

Panduan Pengguna Online

DCP-T535DW DCP-T535DW DCP-T730DW DCP-T735DW DCP-T830DW DCP-T835DW MFC-T935DW

▲ Halaman Utama > Daftar Isi

Daftar Isi

Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda	1
Definisi Catatan	
Merek dagang	3
Keterangan Lisensi Sumber Terbuka	2
Hak Cipta dan Lisensi	5
Catatan Penting	6
Pendahuluan Mesin Anda	7
Sebelum Menggunakan Mesin Anda	8
Gambaran Umum Panel Kontrol	9
Gambaran Umum LCD	13
Memasukkan Teks di Printer Brother Anda	14
Mengakses Utilitas Brother (Windows)	16
Menghapus Instalasi Perangkat Lunak dan Driver Brother (Windows)	17
Mengakses Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	18
Lokasi Port USB / Ethernet di Mesin Brother Anda	20
Penanganan Kertas	22
Memuat Kertas	23
Memuat Kertas pada Baki Kertas	24
Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual	39
Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP)	43
Area yang Tidak Dapat Dicetak	48
Pengaturan Kertas	49
Media Cetak yang Dapat Diterima	53
Memuat Dokumen	60
Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)	61
Memuat Dokumen di Kaca Pemindai	63
Area yang Tidak Dapat Dipindai	64
Solusi	65
Pesan Kesalahan dan Perawatan	66
Tidak Dapat Mencetak atau Memindai -Mentransfer Faks	78
Pesan Kesalahan Ketika Menggunakan Fitur Koneksi Web Brother	82
Dokumen Macet	84
Dokumen Macet di Bagian Atas Unit ADF	85
Dokumen Macet di bagian dalam Unit ADF	86
Mengeluarkan Sobekan Kertas yang Macet di ADF	87
Printer Macet atau Kertas Macet	88
Kertas Macet di dalam Mesin (Kertas Macet)	
Kertas Macet Di Dalam dan di Bagian Depan Mesin (Macet Di Dalam/Depan)	
Kertas Macet di Bagian Depan Mesin (Macet Depan)	
Kertas Macet di Bagian Belakang Mesin (Macet Belakang)	
Kertas Macet dalam Baki Multiguna (Macet baki MP)	
Kertas Macet di Dalam dan di Baki Serbaguna (Kertas Macet/Macet di Dalam/MP)	
Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan	
Masalah Penanganan Kertas	
Masalah Pencetakan	115

▲ Halaman Utama > Daftar Isi

Masalah Kualitas Cetak	118
Pencetakan Faks yang Diterima (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)	121
Masalah Telepon dan Faks	122
Atur Deteksi Nada Panggil	126
Gangguan Saluran Telepon/VoIP	127
Masalah Jaringan	128
Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Jaringan Mesin Anda	129
Masalah Lain	134
Memeriksa Informasi Mesin	136
Memperbarui Firmware Mesin Anda	137
Mengatur Ulang Mesin Anda	138
Ikhtisar Fungsi Atur Ulang	139
Mengatur Ulang Mesin Anda	141
Perawatan Rutin	142
Isi Ulang Tangki Tinta	143
Membersihkan Mesin Brother Anda	147
Membersihkan Pemindai	148
Bersihkan Print Head di Mesin Brother Anda	150
Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web	152
Membersihkan Print Head dari Komputer Anda (Windows)	153
Membersihkan LCD Printer	155
Membersihkan Bagian Luar Mesin	156
Membersihkan Platen Printer Mesin	158
Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas	161
Membersihkan Bantalan Dasar	164
Membersihkan Roler Pengambilan Kertas	
Memeriksa Mesin Brother Anda	
Memeriksa Kualitas Cetakan	
Memeriksa Kesejajaran Cetakan dari Mesin Brother Anda	
Memantau Status Mesin Menggunakan Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	
Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal	
Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda	
Mengemas dan Mengirim Printer	
Pengaturan Mesin	
Memeriksa Sandi Mesin Anda	
Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol	
Jika Terjadi Kegagalan Daya (Penyimpanan Memori)	
Pengaturan Umum	
Mencetak Laporan	
Tabel Pengaturan dan Fitur	
Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web	
Apa itu Pengelolaan Berbasis Web?	
Akses Pengelolaan Berbasis Web	
Mengubah Sandi Login menggunakan Manajemen Berbasis Web	
Mengatur Buku Alamat Mesin Anda Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web	
Lampiran	
Spesifikasi	229

▲ Halaman	Utama :	> Daftar	Isi

Spesifikasi Suplai	238
Bantuan dan Dukungan Pelanggan Brother	239

▲ Halaman Utama > Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda

Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda

- Definisi Catatan
- Merek dagang
- Keterangan Lisensi Sumber Terbuka
- Hak Cipta dan Lisensi
- Catatan Penting

▲ Halaman Utama > Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda > Definisi Catatan

Definisi Catatan

Kami menggunakan simbol dan konvensi berikut di seluruh Panduan Pengguna ini:

▲ PERINGATAN	PERINGATAN menunjukkan situasi berpotensi bahaya jika tidak dihindari, dapat mengakibatkan kematian atau cedera serius.		
▲ PERHATIAN	PERHATIAN menunjukkan situasi berpotensi bahaya jika tidak dihindari, dapat mengakibatkan cedera ringan atau sedang.		
PENTING menunjukkan situasi berpotensi bahaya jika tidak dihindari, da mengakibatkan kerusakan harta benda atau hilangnya fungsi produk.			
CATATAN	CATATAN menentukan lingkungan operasi, syarat pemasangan, atau syarat penggunaan khusus.		
	Ikon tips berisi petunjuk dan informasi pelengkap yang berguna.		
A	Ikon Bahaya Listrik memberi peringatan adanya kemungkinan kejutan listrik.		
Tebal	Jenis huruf tebal menunjukkan tombol yang ada pada panel kontrol mesin maupun layar komputer.		
Italik	Gaya yang dimiringkan menekankan poin-poin penting atau memberi Anda acuan untuk topik yang terkait.		
Courier New	Font Courier New menunjukkan pesan yang ditampilkan pada LCD mesin.		

Informasi terkait

Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda > Merek dagang

Merek dagang

Apple, App Store, AirPrint, Mac, macOS, iPadOS, iPad, iPhone, iPod touch dan Safari adalah merek dagang milik Apple Inc., yang terdaftar di Amerika Serikat dan negara-negara lainnya.

Nuance dan PaperPort adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari Nuance Communications, Inc. atau afiliasinya di Amerika Serikat dan/atau negara-negara lainnya.

Wi-Fi[®], Wi-Fi Alliance[®], dan Wi-Fi Direct[®] adalah merek dagang milik Wi-Fi Alliance[®].

WPA[™], WPA2[™], WPA3[™], dan Wi-Fi Protected Setup[™] adalah merek dagang milik Wi-Fi Alliance[®].

Android, Google Drive dan Google Play adalah merek dagang milik Google LLC.

EVERNOTE adalah merek dagang dari Evernote Corporation dan digunakan berdasarkan lisensi.

Tanda kata Bluetooth[®] adalah merek dagang terdaftar yang dimiliki oleh Bluetooth SIG, Inc. dan penggunaan merek tersebut oleh Brother Industries, Ltd. berdasarkan lisensi. Merek dagang dan nama dagang lainnya adalah milik masing-masing pemiliknya.

Mopria[™], Logo Mopria[™], dan merek kata serta logo Mopria Alliance[™] adalah merek dagang terdaftar dan/atau tidak terdaftar serta merek layanan milik Mopria Alliance, Inc. di Amerika Serikat dan negara lain. Dilarang keras menggunakannya tanpa izin.

Kode QR adalah merek dagang terdaftar dari DENSO WAVE INCORPORATED.

Adobe[®] dan Reader[®] adalah merek dagang terdaftar atau merek dagang dari Adobe Systems Incorporated di Amerika Serikat dan/atau negara-negara lain.

Masing-masing perusahaan yang memiliki nama perangkat lunak yang disebutkan dalam manual ini memiliki Perjanjian Lisensi Perangkat Lunak dengan program sumber tertutupnya.

Semua nama dagang dan nama produk yang disebutkan di produk Brother, dokumen terkait, dan semua materi lainnya adalah merek dagang atau merek dagang terdaftar dari perusahaan yang bersangkutan.



Informasi terkait

Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda > Keterangan Lisensi Sumber Terbuka

Keterangan Lisensi Sumber Terbuka

Termasuk di dalam produk ini adalah perangkat lunak open-source.

Untuk melihat Pernyataan Lisensi Sumber Terbuka dan Informasi Hak Cipta, buka halaman **Manuals (Manual)** model Anda di <u>support.brother.com/manuals</u>.



Informasi terkait

• Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda > Hak Cipta dan Lisensi

Hak Cipta dan Lisensi

©2024 Brother Industries, Ltd. Semua hak dilindungi undang-undang.

Termasuk di dalam produk ini adalah perangkat lunak yang dikembangkan oleh vendor berikut:

Termasuk di dalam produk ini adalah perangkat lunak "KASAGO TCP/IP" yang dikembangkan oleh ZUKEN ELMIC, Inc.

Program Pembuat Kode QR Hak Cipta ©2008 DENSO WAVE INCORPORATED.



Informasi terkait

• Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda > Catatan Penting

Catatan Penting

- Periksa support.brother.com/downloads apakah ada pembaruan driver dan perangkat lunak Brother.
- Untuk terus memutakhirkan kinerja mesin Anda, periksa <u>support.brother.com/downloads</u> apakah ada peningkatan firmware terbaru. Jika tidak, beberapa fungsi mesin Anda mungkin tidak tersedia.
- Jangan menggunakan produk ini di luar negara tempat Anda membeli karena bisa melanggar peraturan telekomunikasi nirkabel dan daya di negara tersebut.
- Sebelum memberikan mesin anda kepada orang lain, menggantinya, atau membuangnya, kami sangat menyarankan untuk mengatur ulang ke pengaturan pabrik untuk menghapus semua informasi pribadi.
- Windows 10 dalam dokumen ini mewakili Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education, dan Windows 10 Enterprise.
- Windows 11 dalam dokumen ini mewakili Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 Education, dan Windows 11 Enterprise.
- Dalam Panduan Pengguna ini, pesan LCD DCP-T530DW/MFC-T930DW digunakan kecuali dinyatakan lain.
- Dalam Panduan Pengguna ini, ilustrasi DCP-T530DW/MFC-T930DW digunakan kecuali dinyatakan lain.
- Layar atau gambar dalam Panduan Pengguna ini hanya untuk tujuan ilustrasi dan mungkin berbeda dari produk sebenarnya.
- Kecuali ditentukan lain, layar dalam manual ini berasal dari Windows 10. Layar di komputer Anda mungkin berbeda tergantung sistem operasi yang Anda gunakan.
- Isi dokumen ini dan spesifikasi produk ini dapat berubah tanpa pemberitahuan.

Informasi terkait

· Sebelum Anda Menggunakan Mesin Anda

Topik Terkait:

Mengatur Ulang Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Pendahuluan Mesin Anda

Pendahuluan Mesin Anda

- Sebelum Menggunakan Mesin Anda
- Gambaran Umum Panel Kontrol
- Gambaran Umum LCD
- Memasukkan Teks di Printer Brother Anda
- Mengakses Utilitas Brother (Windows)
- Mengakses Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- · Lokasi Port USB / Ethernet di Mesin Brother Anda

▲ Halaman Utama > Pendahuluan Mesin Anda > Sebelum Menggunakan Mesin Anda

Sebelum Menggunakan Mesin Anda

Sebelum melakukan pencetakan, pastikan hal-hal berikut ini:

- · Pastikan Anda telah menginstal perangkat lunak dan driver yang benar untuk mesin Anda.
- Untuk pengguna USB atau kabel jaringan: Pastikan kabel antarmuka aman secara fisik.

Memilih jenis kertas yang benar

Untuk pencetakan berkualitas tinggi, penting untuk memilih jenis kertas yang benar. Pastikan untuk membaca informasi tentang kertas yang dapat digunakan sebelum membeli kertas, dan pastikan untuk menentukan area yang dapat dicetak tergantung pengaturan pada driver printer atau di aplikasi yang Anda gunakan untuk mencetak.

Mencetak, memindai, dan mengirim faks secara simultan

Mesin Anda dapat mencetak dari komputer Anda sambil mengirim atau menerima faks ke dalam memori atau sambil memindai dokumen ke komputer. Pengiriman faks tidak akan berhenti selama pencetakan dari komputer Anda. Akan tetapi, ketika mesin memfotokopi atau menerima faks pada kertas, mesin menjeda operasi pencetakan, lalu melanjutkan pencetakan ketika fotokopi atau penerimaan faks selesai.



Model DCP tidak mendukung fitur faks.

Firewall (Windows)

Jika komputer Anda dilindungi oleh firewall dan Anda tidak dapat mencetak melalui jaringan, memindai melalui jaringan, atau mengirim PC-FAX, Anda mungkin perlu mengonfigurasi pengaturan firewall. Jika Anda menggunakan Firewall Windows dan Anda telah menginstal driver menggunakan langkah-langkah di penginstal, pengaturan firewall yang diperlukan telah diatur. Jika Anda menggunakan perangkat lunak firewall pribadi lainnya, baca Panduan Pengguna untuk perangkat lunak Anda atau hubungi pabrikan perangkat lunak.



Informasi terkait

Pendahuluan Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Pendahuluan Mesin Anda > Gambaran Umum Panel Kontrol

Gambaran Umum Panel Kontrol

- >> MFC-T930DW/MFC-T935DW
- >> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

MFC-T930DW/MFC-T935DW



1. 1,8" (4,5 cm) Liquid Crystal Display (LCD)

Menampilkan pesan untuk membantu Anda mengatur dan menggunakan mesin.

2. Tombol Mode

Fax (Faks)

Tekan untuk mengalihkan mesin ke mode Faks.

Scan (Pindai)

Tekan untuk mengalihkan mesin ke mode Pemindaian.

Copy (Salin)

Tekan untuk mengalihkan mesin ke mode Fotokopi.

Photo/Web (Foto/Web)

Tekan untuk mengalihkan mesin ke Mode Foto/Web.

3. Tombol Pengaturan

Clear/Back (Hapus/Kembali)

Tekan untuk kembali ke menu sebelumnya.

Settings (Pengaturan)

Tekan untuk mengakses menu utama.

OK

Tekan untuk memilih pengaturan.

()

Tekan untuk mengakses menu penyesuaian volume dering saat mesin sedang diam.

۵



Tekan untuk mengakses menu tinta saat mesin sedang diam.

- Tekan untuk menyimpan nomor Panggilan Cepat dan Grup dalam memori mesin.
- Tekan untuk mencari nomor panggilan yang tersimpan di dalam memori mesin.



Tekan untuk mengonfigurasi pengaturan nirkabel saat mesin idle.

▲ atau ▼

Tekan untuk bergulir di antara menu dan opsi.

datau ▶

- Tekan untuk memindahkan kursor ke kiri dan kanan pada LCD.
- Tekan untuk mengonfirmasi atau membatalkan prosedur yang sedang dijalankan.

4. Tombol Telepon

Hook (Taruh Tlp)

Jika mesin berada di mode Faks/Telp (F/T) dan Anda mengangkat handset telepon eksternal selama dering F/T (dering pseudo/ganda), tekan **Hook (Taruh Tlp)** untuk berbicara.

Redial/Pause (Panggil Ulang/berhenti sebentar)

- · Tekan untuk memanggil ulang nomor terakhir yang Anda panggil.
- Tekan untuk memilih dan memanggil ulang nomor dari Riwayat Panggilan Keluar atau Riwayat ID Pemanggil.
- Tekan untuk memberikan jeda ketika memanggil nomor.

5. Papan Tombol

- · Gunakan untuk memasukkan nomor faks dan telepon.
- Gunakan sebagai papan ketik untuk memasukkan teks atau karakter.

6. Stop/Exit (Stop/Keluar)

- Tekan untuk menghentikan pengoperasian.
- Tekan untuk keluar dari menu.

7. Tombol Mulai

Mono Start (Mulai Mono)

- Tekan untuk mulai mengirimkan faks monokrom.
- Tekan untuk mulai membuat fotokopi monokrom.
- Tekan untuk mulai memindai dokumen (berwarna atau monokrom tergantung pada pengaturan pemindaian).

Colour Start (Mulai Berwarna)

- · Tekan untuk mulai membuat fotokopi berwarna.
- Tekan untuk mulai memindai dokumen (berwarna atau monokrom tergantung pada pengaturan pemindaian).

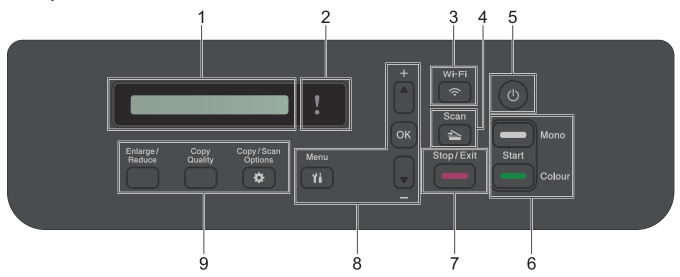
Tekan (b) untuk menyalakan the mesin.

Tekan dan tahan untuk mematikan mesin. LCD menampilkan [Mematikan] dan tetap menyala selama beberapa detik sebelum mati. Telepon eksternal atau Perangkat Penjawab Telepon (TAD) yang tersambung akan tetap tersedia.

Jika Anda menonaktifkan mesin menggunakan (b), mesin masih akan membersihkan print head secara berkala untuk menjaga kualitas cetakan. Untuk memperpanjang masa pakai print head, lebih menghemat tinta, dan menjaga kualitas cetakan, jaga agar mesin Anda selalu terhubung ke sumber daya.

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

Dalam Panduan Pengguna ini, warna panel kontrol dan tombol untuk ilustrasi dapat berbeda bergantung pada modelnya.



1. Tampilan Kristal Cair (LCD)

Menampilkan pesan untuk membantu Anda mengatur dan menggunakan mesin.

2. LED Peringatan

Berkedip warna oranye ketika LCD menampilkan pesan kesalahan atau status penting.

3. S Wi-Fi

Tekan untuk mengonfigurasi pengaturan nirkabel saat mesin idle.

4. Scan (Pindai)

Tekan untuk mengalihkan mesin ke mode Pemindaian.

5. Daya Aktif/Nonaktif

Tekan 🕛 untuk menyalakan mesin.

Tekan dan tahan untuk mematikan mesin. LCD menampilkan [Mematikan] dan tetap menyala selama beberapa detik sebelum mati.

Jika Anda menonaktifkan mesin menggunakan (b), mesin masih akan membersihkan print head secara berkala untuk menjaga kualitas cetakan. Untuk memperpanjang masa pakai print head, lebih menghemat tinta, dan menjaga kualitas cetakan, jaga agar mesin Anda selalu terhubung ke sumber daya.

6. Tombol Mulai

Mono Start (Mulai Mono)

- Tekan untuk mulai membuat fotokopi monokrom.
- Tekan untuk mulai memindai dokumen (berwarna atau monokrom tergantung pada pengaturan pemindaian).

Colour Start (Mulai Berwarna)

- · Tekan untuk mulai membuat fotokopi berwarna.
- Tekan untuk mulai memindai dokumen (berwarna atau monokrom tergantung pada pengaturan pemindaian).

7. Stop/Exit (Stop/Keluar)

- · Tekan untuk menghentikan pengoperasian.
- Tekan untuk keluar dari menu.

8. Tombol Menu



Tekan untuk mengakses menu utama.

▲ atau ▼

Tekan untuk bergulir di antara menu dan opsi.

OK

Tekan untuk memilih pengaturan.

9. Tombol Fotokopi

Enlarge/Reduce (Prbsr/Prkcl)

Tekan untuk memperbesar atau memperkecil fotokopi.

· Copy Quality (Kualitas Salin)

Tekan untuk mengubah kualitas fotokopi Anda secara sementara.

Copy / Scan Options (Opsi Fotokopi / Pemindaian)

Tekan untuk mengakses pengaturan sementara untuk pemfotokopian atau pemindaian.

Informasi terkait

· Pendahuluan Mesin Anda

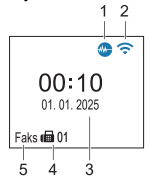
Halaman Utama > Pendahuluan Mesin Anda > Gambaran Umum LCD

Gambaran Umum LCD

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Layar Beranda menampilkan status mesin saat mesin sedang tidak digunakan. Ketika ditampilkan, layar ini menunjukkan bahwa mesin Anda siap untuk perintah berikutnya.

Layar Beranda



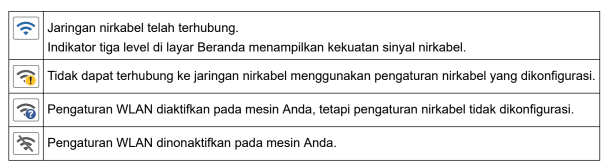
1. Mode Senyap

Ikon ini muncul saat pengaturan [Mode Senyap] diatur ke [Aktif].

Pengaturan Mode Senyap dapat mengurangi kebisingan pencetakan. Jika Mode Senyap diaktifkan, kecepatan pencetakan menjadi lebih lambat.

2. Status Nirkabel

Setiap ikon di bagan berikut menunjukkan status jaringan nirkabel:





Anda dapat mengonfigurasikan pengairan nirkabel dengan menekan 🔻 pada panel kontrol.

3. Tanggal dan Waktu

Menampilkan tanggal dan waktu yang diatur pada mesin.

4. Faks di dalam Memori

Menampilkan jumlah faks yang diterima di dalam memori mesin.

5. Mode Terima

Menampilkan Mode Terima saat ini.



(Untuk beberapa negara)

Saat fitur Dering Khusus diaktifkan, LCD akan menampilkan [D/R].

Informasi terkait

· Pendahuluan Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Pendahuluan Mesin Anda > Memasukkan Teks di Printer Brother Anda

Memasukkan Teks di Printer Brother Anda

Karakter yang tersedia mungkin berbeda tergantung pada negara Anda.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

Anda mungkin harus memasukkan teks ke dalam mesin Anda.

Memasukkan nomor, huruf dan simbol.

- Tahan atau tekan berulang-ulang ▲ atau ▼ untuk memilih karakter dari daftar ini:
 aAbBcCdDeEfFgGhHiljJkKlLmMnNoOpPqQrRsStTuUvVwWxXyYzZ!?@\$&%#\""`^|{}[] () ;:,.~<>=+-*/_(spasi) 1234567890
- Tekan OK jika karakter atau simbol yang Anda inginkan ditampilkan, lalu masukkan karakter berikutnya.

Membuat koreksi

Jika Anda memasukkan nomor atau huruf yang salah dan ingin menggantinya, tekan Enlarge/Reduce
(Prbsr/Prkcl) atau Copy / Scan Options (Opsi Fotokopi / Pemindaian) beberapa kali untuk menggerakkan
sorotan ke karakter yang salah. Kemudian tekan ▲ atau ▼ secara berulang untuk memasukkan kembali huruf
yang benar.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jika Anda mengatur pemilihan menu tertentu, seperti ID Station, Anda mungkin harus memasukkan teks ke dalam mesin. Beberapa tombol pada papan tombol memiliki tiga atau empat huruf yang tercetak pada tombol. Tombol **0**, **#** dan ***** tidak memiliki huruf yang dicetak karena tombol tersebut digunakan untuk karakter khusus.

Tekan tombol pada papan tombol yang sesuai dengan pengulangan sebanyak yang ditampilkan dalam tabel referensi ini untuk mengakses karakter yang Anda inginkan.

Tekan Tombol	Satu Kali	Dua Kali	Tiga Kali	Empat Kali	Lima Kali	Enam Kali	Tujuh Kali	Delapan Kali	Sembilan Kali
2	2	Α	В	С	а	b	С	2	Α
3	3	D	E	F	d	е	f	3	D
4	4	G	Н	1	g	h	i	4	G
5	5	J	K	L	j	k	1	5	J
6	6	M	N	0	m	n	0	6	М
7	7	Р	Q	R	S	р	q	r	s
8	8	Т	U	V	t	u	٧	8	Т
9	9	W	Χ	Υ	Z	W	x	У	z

•	Untuk memindahkan kursor ke kiri atau kanan, tekan ▲, ▼, ◀ atau ▶ untuk memilih	<	atau	>	, dar
	kemudian tekan OK .		,		

Menyisipkan spasi

Untuk memasukkan spasi, tekan ▲, ▼, ◀ atau ▶ untuk memilih →, lalu tekan OK.

Membuat koreksi

Jika Anda memasukkan nomor atau huruf yang salah dan Anda ingin mengubahnya, tekan ▲, ▼, ◀ atau ▶ untuk memilih ✓ atau ✓ . Tekan OK beberapa kali untuk memindahkan sorotan ke karakter yang salah.
 Lalu, tekan ▲, ▼, ◀ atau ▶ untuk memilih ✓ , kemudian tekan OK. Masukkan kembali nomor yang benar.

Karakter dan simbol khusus

Tekan *, # atau 0 secara berulang hingga Anda melihat karakter atau simbol khusus yang Anda inginkan.

Tekan *	*/(spasi) + = < >. , :; ' "
Tekan #	#!?@\$&%()[]^ €
Tekan 0	0 Ä Ë Ö Ü À Ç È É

✓

Informasi terkait

• Pendahuluan Mesin Anda

Topik Terkait:

• Mengatur ID Stasiun Anda

▲ Halaman Utama > Pendahuluan Mesin Anda > Mengakses Utilitas Brother (Windows)

Mengakses Utilitas Brother (Windows)

Brother Utilities adalah peluncur aplikasi dengan akses mudah ke semua aplikasi Brother yang terinstal di perangkat Anda.

Untuk menggunakan **Brother Utilities**, Anda harus menginstal perangkat lunak Brother di komputer Anda. Untuk menginstal perangkat lunak Brother, buka halaman model **Downloads (Unduhan)** Anda di <u>support.brother.com/downloads</u>.

- 1. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
 - Windows 11
 - Klik > Semua aplikasi > Brother > Brother Utilities.
 - Windows 10
 - Klik = > Brother > Brother Utilities.
- 2. Pilih printer Anda.



3. Pilih operasi yang ingin Anda gunakan.

Informasi terkait

- · Pendahuluan Mesin Anda
 - Menghapus Instalasi Perangkat Lunak dan Driver Brother (Windows)

▲ Halaman Utama > Pendahuluan Mesin Anda > Mengakses Utilitas Brother (Windows) > Menghapus Instalasi Perangkat Lunak dan Driver Brother (Windows)

Menghapus Instalasi Perangkat Lunak dan Driver Brother (Windows)

- 1. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
 - · Windows 11
 - Windows 10
 - Klik = > Brother > Brother Utilities.
- 2. Klik daftar buka-bawah lalu pilih nama model printer (jika belum dipilih). Klik **Alat** di bar navigasi kiri, lalu klik **Penghapusan Instalasi**.

Ikuti petunjuk di kotak dialog untuk menghapus instalasi perangkat lunak dan driver.

Informasi terkait

Mengakses Utilitas Brother (Windows)

▲ Halaman Utama > Pendahuluan Mesin Anda > Mengakses Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Mengakses Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Menggunakan Brother iPrint&Scan untuk Windows dan Mac untuk mencetak dan memindai dari komputer Anda.

- Fungsi ini tidak tersedia di negara-negara yang tunduk pada aturan ekspor yang berlaku.
- Untuk mengunduh versi terbaru:
 - Untuk Windows:

Buka halaman **Downloads (Unduhan)** model Anda di <u>support.brother.com/downloads</u>, lalu unduh dan instal Brother iPrint&Scan.

Untuk Mac:

Unduh dan instal Brother iPrint&Scan dari Apple App Store.

Jika diminta, instal driver dan perangkat lunak yang diperlukan untuk menggunakan mesin Anda. Unduh driver dan perangkat lunak terbaru untuk mesin Anda dari halaman **Downloads (Unduhan)** model Anda di support.brother.com/downloads.

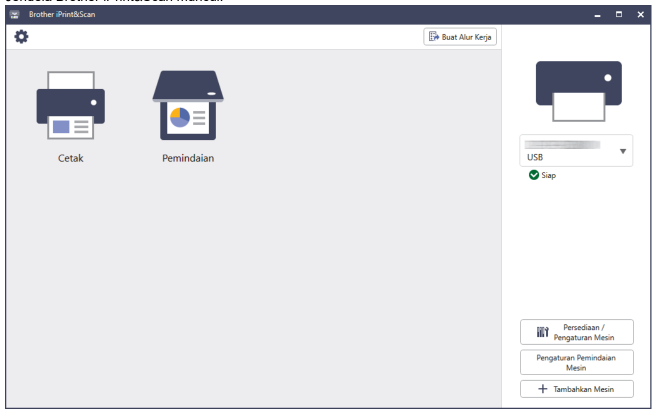
- 1. Mulai Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Klik ikon (Brother iPrint&Scan) dua kali.

Mac

Di bilah menu **Finder (Pencari)**, klik **Go (MULAI)** > **Applications (Aplikasi)**, lalu klik dua kali ikon iPrint&Scan.

Jendela Brother iPrint&Scan muncul.



Layar sebenarnya mungkin berbeda tergantung pada versi aplikasi.

Informasi terkait

Pendahuluan Mesin Anda

Topik Terkait:

• Memantau Status Mesin Menggunakan Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

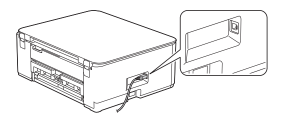
▲ Halaman Utama > Pendahuluan Mesin Anda > Lokasi Port USB / Ethernet di Mesin Brother Anda

Lokasi Port USB / Ethernet di Mesin Brother Anda

- Untuk detail kabel, >> Spesifikasi Antarmuka
- Untuk menginstal driver dan perangkat lunak yang diperlukan untuk menggunakan mesin Anda, buka halaman model **Downloads (Unduhan)** Anda di <u>support.brother.com/downloads</u>.
- >> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW
- >> DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW

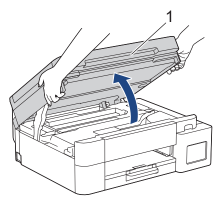
Port USB terletak di luar mesin seperti yang ditunjukkan.



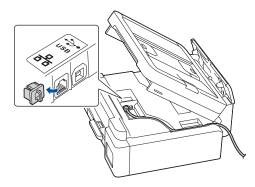
DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

Port USB dan Ethernet berada di dalam mesin (Port Ethernet hanya tersedia untuk model tertentu).

1. Tempatkan kedua tangan di bawah tab plastik pada setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai (1) ke posisi terbuka.



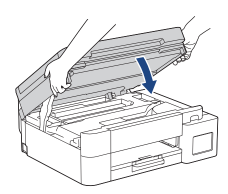
2. Temukan port yang benar (berdasarkan kabel yang Anda gunakan) di dalam mesin seperti yang ditunjukkan.





Arahkan kabel dengan hati-hati melalui saluran kabel dan keluarkan ke bagian belakang mesin.

3. Dengan hati-hati tutuplah penutup pemindai menggunakan kedua tangan.



Informasi terkait

• Pendahuluan Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas

Penanganan Kertas

- Memuat Kertas
- Memuat Dokumen

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas

Memuat Kertas

- Memuat Kertas pada Baki Kertas
- Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual
- Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP)
- Area yang Tidak Dapat Dicetak
- Pengaturan Kertas
- Media Cetak yang Dapat Diterima
- Pesan Kesalahan dan Perawatan
- Masalah Kualitas Cetak
- Masalah Penanganan Kertas

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Memuat Kertas pada Baki Kertas

Memuat Kertas pada Baki Kertas

- Masukkan Kertas Lembar Standar atau Kertas Foto 2L ke dalam Baki Kertas
- Muat Kertas Ukuran Legal di Baki Kertas
- Memuat Kertas Foto ke dalam Baki Kertas
- Memuat Amplop ke dalam Baki Kertas

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Memuat Kertas pada Baki Kertas > Masukkan Kertas Lembar Standar atau Kertas Foto 2L ke dalam Baki Kertas

Masukkan Kertas Lembar Standar atau Kertas Foto 2L ke dalam Baki Kertas

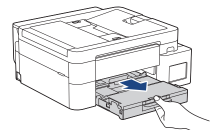
- Jika pengaturan [Periksa Kertas] diatur ke [Aktif] dan Anda menarik baki kertas keluar dari mesin, sebuah pesan akan muncul di LCD yang memungkinkan Anda untuk mengubah ukuran kertas dan jenis kertas.
- Muatlah hanya satu ukuran dan tipe kertas pada baki kertas untuk satu waktu.
- Pada saat memuat ukuran kertas yang berbeda pada baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada mesin atau pengaturan ukuran kertas pada komputer Anda.
 (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Cara ini memungkinkan mesin untuk secara

(DCP-1830DW/DCP-1835DW/MFC-1930DW/MFC-1935DW) Cara ini memungkinkan mesin untuk secara otomatis mengumpankan kertas dari baki yang sesuai jika Pilih Baki Otomatis telah diatur di driver printer (Windows) atau di mesin.

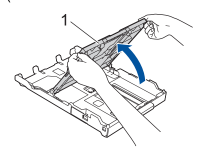
1. Jika kelepak penopang kertas (1) terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas (2).



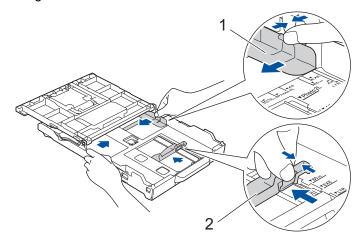
2. Tarik keluar baki kertas sepenuhnya sampai terlepas dari mesin.



3. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Angkat penutup baki luar kertas (1).



4. Perlahan-lahan tekan dan geser pemandu lebar kertas (1) kemudian pemandu panjang kertas (2) agar pas dengan ukuran kertas.



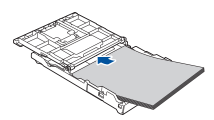
5. Kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk menghindari kertas macet dan selip.



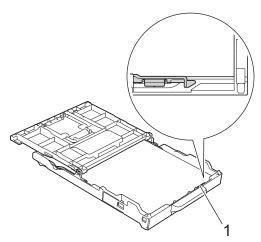


Selalu pastikan bahwa kertas tidak melengkung atau berkerut.

6. Perlahan-lahan muat kertas pada baki kertas dengan permukaan pencetakan menghadap ke bawah.



Pastikan bahwa kertas di dalam baki rata dan pemandu panjang kertas (1) menyentuh tepi-tepi kertas.



PENTING

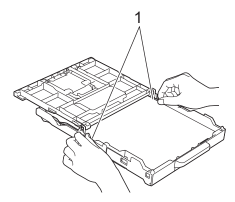
- Jangan mendorong kertas terlalu jauh; kertas dapat terangkat di bagian belakang baki dan menyebabkan masalah pengisian kertas.
- Memuat lebih dari 20 lembar kertas Foto 2L (13 x 18 cm) dapat menyebabkan kertas macet.



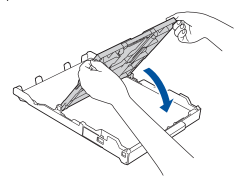
Untuk menambahkan kertas sebelum baki kosong, ambil dahulu semua kertas dari baki dan satukan dengan kertas yang Anda tambahkan. Selalu kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk mencegah mesin mengisikan beberapa halaman.

7. Perlahan-lahan sesuaikan pemandu lebar kertas (1) agar pas dengan kertas.

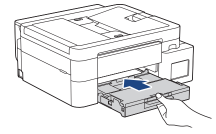
Pastikan pemandu lebar kertas menyentuh tepi-tepi kertas.



8. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Tutuplah penutup baki luar kertas.



9. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



10. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



🛂 Informasi terkait

Memuat Kertas pada Baki Kertas

Topik Terkait:

- Mengubah Pengaturan Periksa Kertas
- · Pilih Media Pencetak yang Benar
- · Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas

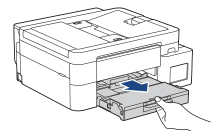
▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Memuat Kertas pada Baki Kertas > Muat Kertas Ukuran Legal di Baki Kertas

Muat Kertas Ukuran Legal di Baki Kertas

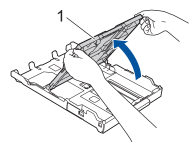
- Jika pengaturan [Periksa Kertas] diatur ke [Aktif] dan Anda menarik baki kertas keluar dari mesin, sebuah pesan akan muncul di LCD yang memungkinkan Anda untuk mengubah ukuran kertas dan jenis kertas.
- Muatlah hanya satu ukuran dan tipe kertas pada baki kertas untuk satu waktu.
- Pada saat memuat ukuran kertas yang berbeda pada baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada mesin atau pengaturan ukuran kertas pada komputer Anda.
 - (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Cara ini memungkinkan mesin untuk secara otomatis mengumpankan kertas dari baki yang sesuai jika Pilih Baki Otomatis telah diatur di driver printer (Windows) atau di mesin.
- 1. Jika kelepak penopang kertas (1) terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas (2).



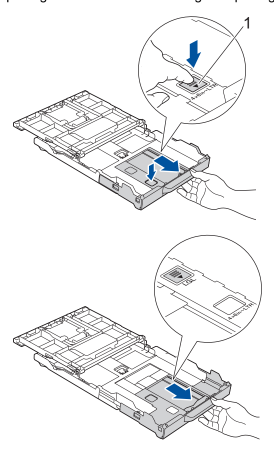
2. Tarik keluar baki kertas sepenuhnya sampai terlepas dari mesin.



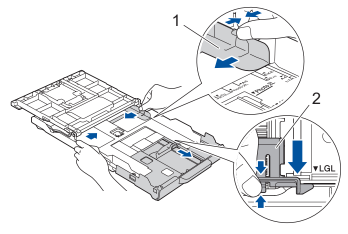
3. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Angkat penutup baki luar kertas (1).



4. Tekan tombol ekspansi baki kertas persegi (1) dan geser baki kertas sampai tombol ekspansi baki kertas persegi terkunci ke dalam lubang LGL persegi.



5. Perlahan-lahan tekan dan geser pemandu lebar kertas (1) kemudian pemandu panjang kertas (2) agar pas dengan ukuran kertas.



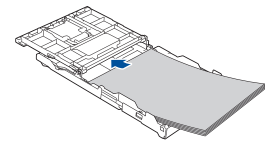
6. Kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk menghindari kertas macet dan selip.



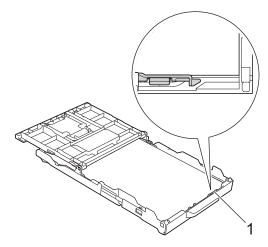
Ø

Selalu pastikan bahwa kertas tidak melengkung atau berkerut.

7. Perlahan-lahan muat kertas pada baki kertas dengan permukaan pencetakan menghadap ke bawah.



Pastikan bahwa kertas di dalam baki rata dan pemandu panjang kertas (1) menyentuh tepi-tepi kertas.



PENTING

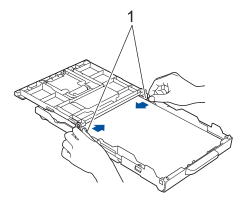
Jangan mendorong kertas terlalu jauh; kertas dapat terangkat di bagian belakang baki dan menyebabkan masalah pengisian kertas.



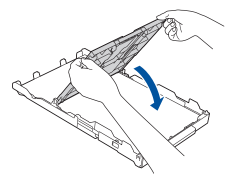
Untuk menambahkan kertas sebelum baki kosong, ambil dahulu semua kertas dari baki dan satukan dengan kertas yang Anda tambahkan. Selalu kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk mencegah mesin mengisikan beberapa halaman.

8. Perlahan-lahan sesuaikan pemandu lebar kertas (1) agar pas dengan kertas.

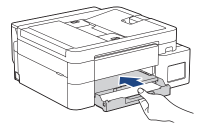
Pastikan pemandu kertas menyentuh tepi-tepi kertas.



9. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Tutuplah penutup baki luar kertas.



10. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



11. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



Informasi terkait

• Memuat Kertas pada Baki Kertas

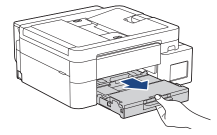
▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Memuat Kertas pada Baki Kertas > Memuat Kertas Foto ke dalam Baki Kertas

Memuat Kertas Foto ke dalam Baki Kertas

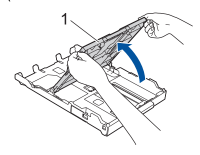
- Jika pengaturan [Periksa Kertas] diatur ke [Aktif] dan Anda menarik baki kertas keluar dari mesin, sebuah pesan akan muncul di LCD yang memungkinkan Anda untuk mengubah ukuran kertas dan jenis kertas.
- Muatlah hanya satu ukuran dan tipe kertas pada baki kertas untuk satu waktu.
- Pada saat memuat ukuran kertas yang berbeda pada baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada mesin atau pengaturan ukuran kertas pada komputer Anda.
 - (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Cara ini memungkinkan mesin untuk secara otomatis mengumpankan kertas dari baki yang sesuai jika Pilih Baki Otomatis telah diatur di driver printer (Windows) atau di mesin.
- 1. Jika kelepak penopang kertas (1) terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas (2).



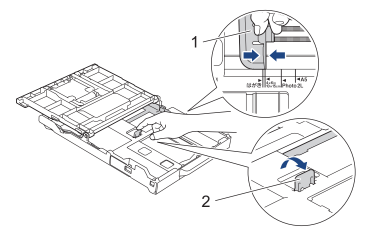
2. Tarik keluar baki kertas sepenuhnya sampai terlepas dari mesin.



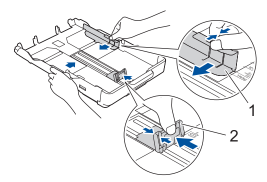
3. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Angkat penutup baki luar kertas (1).



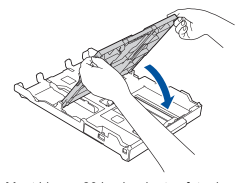
4. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Dengan perlahan tekan dan geser pemandu lebar kertas (1) agar sesuai dengan ukuran kertas, lalu angkat penghenti (2).



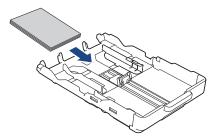
5. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Perlahan-lahan tekan dan geser pemandu lebar kertas (1) kemudian pemandu panjang kertas (2) agar pas dengan ukuran kertas.



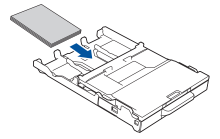
6. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Tutuplah penutup baki luar kertas.



Muat hingga 20 lembar kertas foto dengan permukaan pencetakan menghadap ke bawah.
 Memuat lebih dari 20 lembar kertas foto dapat menyebabkan kemacetan kertas.
 (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW)



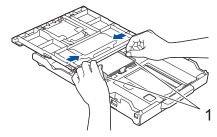
(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)



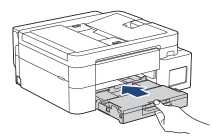
- 8. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Angkat penutup baki luar kertas.
- Perlahan-lahan sesuaikan pemandu lebar kertas (1) agar pas dengan kertas.
 Pastikan pemandu kertas menyentuh tepi-tepi kertas dan kertas rata pada baki.
 (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW)



(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)



- 10. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Tutuplah penutup baki luar kertas.
- 11. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



12. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



Informasi terkait

Memuat Kertas pada Baki Kertas

- Mengubah Pengaturan Periksa Kertas
- · Pilih Media Pencetak yang Benar

• Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Memuat Kertas pada Baki Kertas > Memuat Amplop ke dalam Baki Kertas

Memuat Amplop ke dalam Baki Kertas

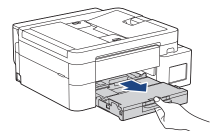
- Jika pengaturan [Periksa Kertas] diatur ke [Aktif] dan Anda menarik baki kertas keluar dari mesin, sebuah pesan akan muncul di LCD yang memungkinkan Anda untuk mengubah ukuran kertas dan jenis kertas.
- Anda dapat memuat amplop dengan ukuran beragam. ➤➤ Informasi terkait: Jenis Kertas dan Ukuran Kertas untuk Setiap Operasi
- Pada saat memuat amplop pada baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada mesin atau pengaturan ukuran kertas pada komputer Anda.
 - (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Cara ini memungkinkan mesin untuk secara otomatis mengumpankan kertas dari baki yang sesuai jika Pilih Baki Otomatis telah diatur di driver printer (Windows) atau di mesin.
- Sebelum memuat amplop pada baki, tekan sudut-sudut dan sisi-sisi amplop untuk menjadikannya serata mungkin.



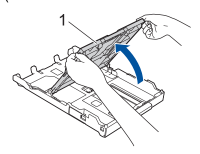
1. Jika kelepak penopang kertas (1) terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas (2).



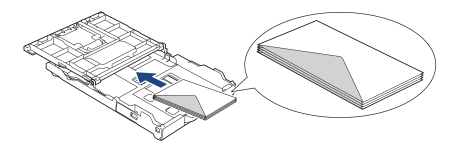
2. Tarik keluar baki kertas sepenuhnya sampai terlepas dari mesin.



3. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Angkat penutup baki luar kertas (1).

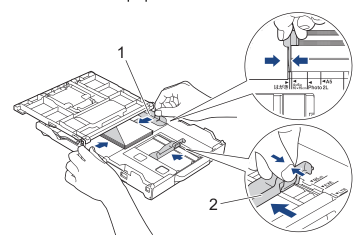


4. Muat hingga 10 amplop pada baki kertas dengan permukaan pencetakan **menghadap ke bawah**. Memuat lebih dari 10 amplop foto dapat menyebabkan kemacetan kertas.



5. Perlahan-lahan tekan dan geser pemandu lebar kertas (1) dan pemandu panjang kertas (2) agar pas dengan ukuran amplop.

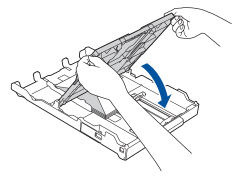
Pastikan bahwa amplop rata di baki.



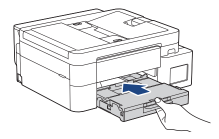
PENTING

Jika amplop harus diumpan beberapa kali, muat amplop dalam baki kertas satu per satu.

6. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Tutuplah penutup baki luar kertas.



7. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



8. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



Informasi terkait

• Memuat Kertas pada Baki Kertas

- Mengubah Pengaturan Periksa Kertas
- Pilih Media Pencetak yang Benar
- Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas
- Jenis Kertas dan Ukuran Kertas untuk Setiap Operasi

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual

Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual

Model Terkait: DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW

Muat media cetakan khusus di slot ini, selembar demi selembar.

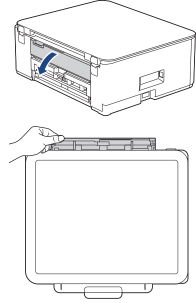
CATATAN

Untuk mencegah debu masuk ke dalam mesin, pastikan untuk menutup penutup jika Anda tidak menggunakan slot pengisian manual.

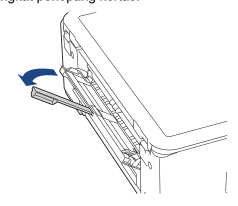


Mesin mengaktifkan mode Pengisian Manual secara otomatis ketika Anda meletakkan kertas pada slot pengisian manual.

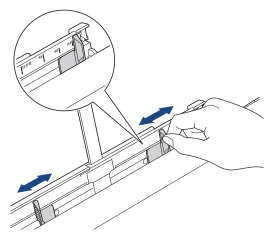
1. Buka penutup slot pengisian manual.



2. Angkat penopang kertas.

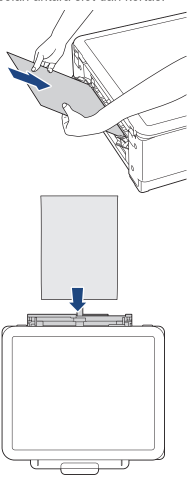


3. Geser pemandu kertas slot pengisian manual untuk menyesuaikan lebar kertas yang Anda gunakan.



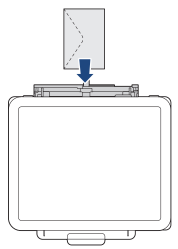
4. Muat hanya **satu lembar kertas** di slot pengumpanan manual dengan permukaan pencetakan **menghadap ke atas**.

Dengan kedua tangan, sesuaikan pemandu kertas slot pengumpanan manual untuk memastikan tidak ada celah antara slot dan kertas.



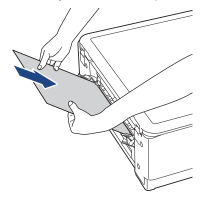


Pada saat menggunakan amplop, muat amplop dengan permukaan pencetakan **menghadap ke atas** dan kelepak berada di kiri seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi.



PENTING

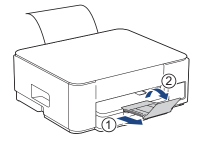
- JANGAN memuat lebih dari satu lembar kertas di slot pengumpanan manual kapan pun. Jika dilakukan, kertas bisa macet. Pada saat mencetak beberapa halaman, jangan mengisi lembar kertas berikutnya sampai LCD menampilkan pesan yang menginstruksikan Anda untuk mengisi lembar berikutnya.
- JANGAN memuat kertas pada slot pengisian manual pada saat Anda mencetak dari baki kertas. Jika dilakukan, kertas bisa macet.
- 5. Dengan menggunakan kedua tangan, dorong **satu lembar kertas** ke dalam slot pengumpanan manual hingga tepi depan menyentuh rol pengumpanan kertas. Lepaskan kertas ketika Anda merasa mesin menariknya. LCD menampilkan [Siap]. Ikuti petunjuk yang ditampilkan pada LCD.





Saat memuat amplop, atau selembar kertas tebal, dorong media ke dalam slot pengumpanan manual sampai Anda merasakan rol pengumpanan kertas menariknya.

6. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).





- Apabila dokumen tidak cukup pada satu lembar, mesin akan meminta Anda untuk memuat lembar kertas lainnya. Letakkan lembar kertas lain di slot pengumpanan manual dan ikuti petunjuk yang ditampilkan pada LCD.
- Pastikan pencetakan telah selesai sebelum Anda menutup penutup slot pengisian manual.
- · Saat kertas diletakkan di slot pengisian manual, mesin selalu mencetak dari slot pengisian manual.
- Mesin akan mengeluarkan semua kertas yang dimuat pada slot pengumpanan manual selama halaman pengujian, laporan, dll. sedang dicetak.
- Mesin akan mengeluarkan kertas yang dimuat pada slot pengisian manual selama proses pembersihan mesin. Tunggu sampai mesin selesai membersihkan diri, kemudian muat kertas pada slot pengisian manual.

✓

Informasi terkait

Memuat Kertas

- · Pilih Media Pencetak yang Benar
- · Pesan Kesalahan dan Perawatan

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP)

Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP)

Model Terkait: DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

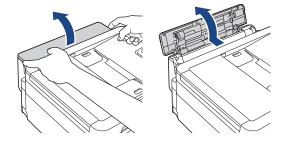
Gunakan Baki MP untuk media cetakan khusus, seperti kertas foto atau amplop.

- Jika pengaturan [Periksa Kertas] diatur ke [Aktif] dan Anda mengatur kertas dalam baki MP, sebuah pesan akan muncul di LCD yang memungkinkan Anda untuk mengubah ukuran kertas dan jenis kertas.
- Muatlah hanya satu ukuran dan tipe kertas pada baki kertas untuk satu waktu.
- Pada saat memuat ukuran kertas yang berbeda pada baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada mesin atau pengaturan ukuran kertas pada komputer Anda.
 - Cara ini memungkinkan mesin untuk secara otomatis mengumpankan kertas dari baki yang sesuai jika Pilih Baki Otomatis telah diatur di driver printer (Windows) atau di mesin.

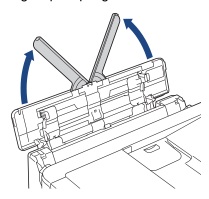
CATATAN

Untuk mencegah debu masuk ke dalam mesin, pastikan untuk menutup baki MP jika Anda tidak menggunakan baki.

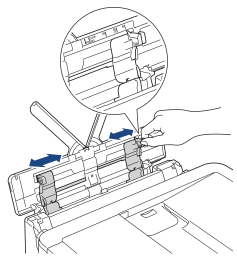
1. Buka baki MP dengan kedua tangan.



2. Angkat penopang kertas.



3. Perlahan-lahan tekan dan geser pemandu kertas baki MP supaya cocok dengan lebar kertas yang Anda gunakan.

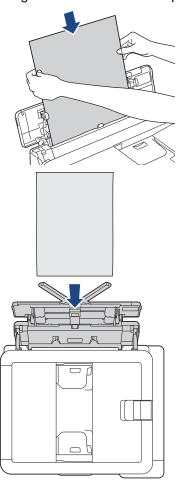


4. Kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk menghindari kertas macet dan selip.



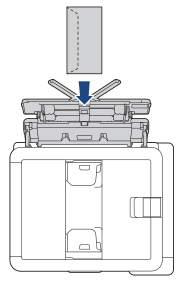


- Selalu pastikan bahwa kertas tidak melengkung atau berkerut.
- Anda hanya dapat memuat satu lembar kertas ukuran Legal/Legal Meksiko/Legal India/Folio ke dalam baki MP pada satu waktu.
- 5. Dengan hati-hati muat kertas pada baki MP dengan permukaan pencetakan menghadap ke atas.

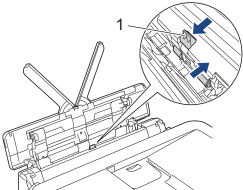




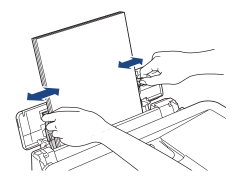
Pada saat menggunakan amplop, muat amplop dengan permukaan pencetakan **menghadap ke atas** dan kelepak berada di kiri seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi.



Apabila Anda mengalami kesulitan dalam memuat kertas pada baki MP, dorong tuas pelepasan (1) menuju belakang mesin, kemudian muat kertas.



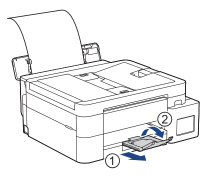
6. Dengan menggunakan kedua tangan, perlahan-lahan sesuaikan pemandu kertas baki MP agar pas dengan kertas.





- JANGAN menekan pemandu kertas terlalu rapat terhadap kertas. Jika dilakukan, kertas bisa terlipat dan macet.
- Letakkan kertas di tengah baki MP di antara pemandu kertas. Jika kertas tidak berada di tengah, tarik kertas keluar lalu masukkan kembali pada posisi tengah.

7. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



8. Ubah pengaturan ukuran kertas dan jenis kertas untuk Baki MP, jika diperlukan.

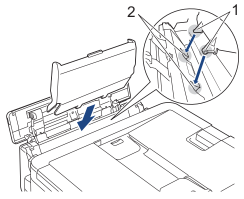


Pastikan pencetakan telah selesai sebelum Anda menutup baki MP.

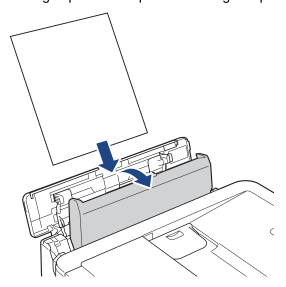
CATATAN

Penutup baki MP disertakan dengan mesin Anda di beberapa negara. Penutup dirancang untuk mencegah debu masuk ke dalam mesin melalui slot saat Anda menggunakan baki MP. Ikuti langkah-langkah ini untuk memasang penutup ke baki MP.

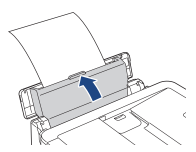
- 1. Buka baki MP.
- 2. Dengan kedua tangan, pasangkan kedua pin pada penutup (1) ke dalam penahan di bagian depan baki MP (2).



3. Tarik bagian atas penutup baki MP sedikit ke arah bagian depan mesin, dan muat kertas ke dalam baki MP dengan permukaan pencetak menghadap ke atas.



4. Dorong bagian atas penutup baki MP sampai bersandar pada baki MP.



Informasi terkait

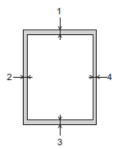
Memuat Kertas

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Area yang Tidak Dapat Dicetak

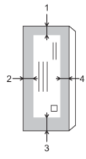
Area yang Tidak Dapat Dicetak

Area yang tidak dapat dicetak tergantung pada pengaturan aplikasi yang Anda gunakan. Gambar-gambar di bawah menunjukkan area yang tidak dapat dicetak pada kertas Lembar standar dan amplop. Mesin dapat mencetak pada area berbayang dari kertas Lembar standar hanya ketika fitur pencetakan Tanpa Tepi tersedia dan diaktifkan.

Kertas Lembar Standar



Amplop



	Atas (1)	Kiri (2)	Bawah (3)	Kanan (4)
Lembar Standar	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm
Amplop	12 mm	3 mm	12 mm	3 mm



Fitur pencetakan Tanpa Tepi tidak tersedia untuk amplop, dan pencetakan 2 sisi.

4

Informasi terkait

Memuat Kertas

Topik Terkait:

Masalah Pencetakan

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Pengaturan Kertas

Pengaturan Kertas

- Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas
- Mengubah Pengaturan Periksa Kertas

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Pengaturan Kertas > Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas

Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas

Atur pengaturan Ukuran Kertas dan Tipe Kertas untuk baki kertas.

- Untuk mendapatkan kualitas cetakan terbaik, atur mesin untuk jenis kertas yang Anda gunakan.
- Ketika mengubah ukuran kertas yang dimuat di baki, Anda harus mengubah pengaturan Ukuran Kertas pada LCD di saat yang sama.
- >> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW
- >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. (DCP-T830DW/DCP-T835DW) Pilih [Pgtrn Baki]. Tekan OK.
 - c. (DCP-T830DW/DCP-T835DW) Pilih opsi baki yang Anda inginkan. Tekan OK.
 - d. Pilih [Jenis Kertas]. Tekan OK.
 - e. Pilih [Kertas Polos], [Krts Inkjet], [Brother BP71] atau [Glossy Lainnya]. Tekan OK.
 - f. Pilih [Ukrn Krts]. Tekan OK.
 - g. Pilih opsi ukuran kertas yang Anda inginkan, lalu tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).



Mesin mengeluarkan kertas dengan sisi yang tercetak menghadap ke atas ke baki kertas pada bagian depan mesin. Ketika Anda menggunakan kertas mengkilap, segera ambil setiap lembarnya agar tidak tercoreng atau macet.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Pgtrn Baki]. Tekan OK.
 - c. Pilih opsi baki yang Anda inginkan. Tekan OK.
 - d. Pilih [Jenis Kertas]. Tekan OK.
 - e. Pilih [Kertas Polos], [Krts Inkjet], [Brother BP71] atau [Glossy Lainnya]. Tekan OK.
 - f. Pilih [Ukrn Krts]. Tekan OK.
 - g. Pilih opsi ukuran kertas yang Anda inginkan, lalu tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).



Mesin mengeluarkan kertas dengan sisi yang tercetak menghadap ke atas ke baki kertas pada bagian depan mesin. Ketika Anda menggunakan kertas mengkilap, segera ambil setiap lembarnya agar tidak tercoreng atau macet.

Informasi terkait

· Pengaturan Kertas

- Masukkan Kertas Lembar Standar atau Kertas Foto 2L ke dalam Baki Kertas
- Memuat Kertas Foto ke dalam Baki Kertas
- Memuat Amplop ke dalam Baki Kertas
- Media Cetak yang Dapat Diterima
- Pesan Kesalahan dan Perawatan
- Masalah Pencetakan
- Masalah Kualitas Cetak
- Pencetakan Faks yang Diterima (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Pengaturan Kertas > Mengubah Pengaturan Periksa Kertas

Mengubah Pengaturan Periksa Kertas

Jika pengaturan diatur ke [Aktif] dan baki kertas dilepas atau Anda memuat kertas di baki MP, LCD akan menampilkan pesan yang mengizinkan Anda untuk mengubah pengaturan Ukuran Kertas dan Jenis Kertas.

Pengaturan default-nya adalah [Aktif].

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. (DCP-T830DW/DCP-T835DW) Pilih [Pgtrn Baki]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Periksa Kertas]. Tekan OK.
 - d. Pilih [Aktif] (atau [Mati]). Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Pgtrn Baki]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Periksa Kertas]. Tekan OK.
 - d. Pilih [Aktif] atau [Mati]. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

· Pengaturan Kertas

- Masukkan Kertas Lembar Standar atau Kertas Foto 2L ke dalam Baki Kertas
- · Memuat Kertas Foto ke dalam Baki Kertas
- · Memuat Amplop ke dalam Baki Kertas
- · Pesan Kesalahan dan Perawatan

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Media Cetak yang Dapat Diterima

Media Cetak yang Dapat Diterima

Kualitas cetakan dapat dipengaruhi oleh tipe kertas yang Anda gunakan di mesin.

Untuk mendapatkan kualitas cetakan terbaik untuk pengaturan yang Anda pilih, selalu atur Tipe Kertas agar sesuai dengan tipe kertas yang Anda muat.

Anda bisa menggunakan kertas biasa, kertas inkjet (kertas berlapis), kertas mengkilap, kertas daur ulang, dan amplop.

Kami menyarankan untuk mencoba berbagai jenis kertas sebelum membeli dalam jumlah besar.

Untuk hasil terbaik, kami sarankan menggunakan kertas Brother.

- Jika Anda mencetak pada kertas inkjet (kertas berlapis) dan kertas mengkilap, pastikan untuk memilih media pencetakan yang benar pada driver atau aplikasi yang Anda gunakan untuk mencetak, atau pengaturan Jenis Kertas di mesin.
- Jika Anda mencetak pada kertas foto, muat selembar kertas foto tambahan yang sama pada baki kertas.
- Ketika menggunakan kertas foto, ambil setiap lembar bersamaan agar tidak tercoreng atau macet.
- Hindari menyentuh permukaan cetak pada kertas segera setelah mencetak; permukaan tersebut mungkin belum kering dan jari Anda dapat ternoda.

Informasi terkait

- Memuat Kertas
 - Media Cetakan yang Disarankan
 - Menangani dan Menggunakan Media Pencetakan
 - · Pilih Media Pencetak yang Benar

- · Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas
- · Masalah Kualitas Cetak

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Media Cetak yang Dapat Diterima > Media Cetakan yang Disarankan

Media Cetakan yang Disarankan

Untuk mendapatkan kualitas cetakan terbaik, kami menyarankan penggunaan kertas Brother yang tercantum di dalam tabel.

Kertas Brother mungkin tidak tersedia di semua negara.

Apabila kertas Brother tidak tersedia di negara Anda, kami menyarankan untuk mencoba berbagai tipe kertas sebelum membeli dalam jumlah besar.

Kertas Brother

Jenis Kertas	Item
A4 / Polos	BP60PA
A4 / Foto Mengkilap	BP71GA4
A4 / Inkjet (Matte)	BP60MA
10 x 15 cm / Foto Mengkilap	BP71GP

🛂 Ir

Informasi terkait

· Media Cetak yang Dapat Diterima

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Media Cetak yang Dapat Diterima > Menangani dan Menggunakan Media Pencetakan

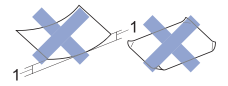
Menangani dan Menggunakan Media Pencetakan

- Simpan kertas dalam kemasan aslinya dan jaga agar tetap tertutup rapat. Jagalah agar kertas tetap rata dan jauhkan dari kelembapan, sinar matahari, dan panas langsung.
- Hindari menyentuh sisi mengilat (berlapis bahan kimia) pada kertas foto.
- Beberapa ukuran amplop perlu diatur marginnya dalam aplikasi. Pastikan Anda melakukan uji cetak terlebih dahulu sebelum mencetak banyak amplop.

PENTING

JANGAN menggunakan tipe kertas berikut:

· Rusak, melengkung, kusut, atau bentuknya tidak beraturan



- 1. 2 mm atau kerutan yang lebih besar dapat menyebabkan terjadinya kemacetan.
- Sangat berkilau atau sangat bertekstur
- · Kertas yang tidak dapat ditata seragam ketika ditumpuk
- · Kertas dengan permukaan perekat

JANGAN gunakan amplop yang:

- · Dibuat dengan longgar
- · Memiliki jendela
- Tulisannya timbul (di permukaannya ada tulisan timbul).
- Dijepit atau distepler.
- · Sudah ada tulisannya di bagian dalamnya.
- · Dapat merekat sendiri
- · Memiliki kelepak dobel

Merekat sendiri Kelepak dobel





Anda mungkin mengalami masalah pengisian kertas yang disebabkan oleh ketebalan, ukuran, dan bentuk kelepak amplop yang Anda gunakan.

Informasi terkait

· Media Cetak yang Dapat Diterima

Topik Terkait:

· Memuat Kertas pada Baki Kertas

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Media Cetak yang Dapat Diterima > Pilih Media Pencetak yang Benar

Pilih Media Pencetak yang Benar

- Jenis Kertas dan Ukuran Kertas untuk Setiap Operasi
- Kapasitas Kertas dari Baki Kertas
- Masukkan Kertas Lembar Standar atau Kertas Foto 2L ke dalam Baki Kertas
- Memuat Kertas Foto ke dalam Baki Kertas
- Memuat Amplop ke dalam Baki Kertas
- Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Media Cetak yang Dapat Diterima > Pilih Media Pencetak yang Benar > Jenis Kertas dan Ukuran Kertas untuk Setiap Operasi

Jenis Kertas dan Ukuran Kertas untuk Setiap Operasi

Jenis Kertas	Ukuran Kertas		Pengguna	an		
			Faks ¹	Fotokopi	Pencetakan Langsung ³	Printer
Lembar Standar	A4	210 x 297 mm	Ya	Ya	Ya	Ya
	Letter	215,9 x 279,4 mm	Ya	Ya	Ya	Ya
	Legal	215,9 x 355,6 mm	Ya	Ya ²	-	Ya
	Mexico Legal	215,9 x 339,85 mm	Ya	Ya ²	-	Ya
	India Legal	215 x 345 mm	Ya	Ya ²	-	Ya
	Folio	215,9 x 330,2 mm	Ya	Ya ²	-	Ya
	Executive	184,1 x 266,7 mm	-	-	-	Ya
	JIS B5 ⁴	182 x 257 mm	-	-	-	Ya
	JIS B6 ⁴	128 x 182 mm	-	-	-	Ya
	A5	148 x 210 mm	-	Ya	-	Ya
	A6	105 x 148 mm	-	-	-	Ya
Kartu	Foto	10 x 15 cm	-	Ya	Ya	Ya
	Foto L	9 x 13 cm	-	-	-	Ya
	Foto 2L	13 x 18 cm	-	-	Ya	Ya
	Index Card	13 x 20 cm	-	-	-	Ya
Amplop	Amplop C5	162 x 229 mm	-	-	-	Ya
	Amplop DL	110 x 220 mm	-	-	-	Ya
	Com-10	104,7 x 241,3 mm	-	-	-	Ya
	Monarch	98,4 x 190,5 mm	-	-	-	Ya
	1					

- 1 MFC-T930DW/MFC-T935DW saja
- ² DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T935DW saja
- 3 MFC-T930DW/MFC-T935DW saja
- ⁴ Hanya didukung di beberapa negara.

Informasi terkait

• Pilih Media Pencetak yang Benar

Topik Terkait:

• Memuat Amplop ke dalam Baki Kertas

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Kertas > Media Cetak yang Dapat Diterima > Pilih Media Pencetak yang Benar > Kapasitas Kertas dari Baki Kertas

Kapasitas Kertas dari Baki Kertas

	Ukuran Kertas ¹	Tipe Kertas	Jumlah lembar	Berat	Ketebalan
• DCP-T530DW/ DCP-T535DW/ DCP-T536DW/ DCP-T730DW/	Kertas Biasa, Kertas Daur Ulang	150 ²	64 hingga 120 gsm	0,08 hingga 0,15 mm	
	DCP-T735DW A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India,	Kertas Inkjet	20	64 hingga 200 gsm	0,08 hingga 0,25 mm
	Folio, Eksekutif, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (10	Kertas Glossy ³ , Foto ³	20	Hingga 220 gsm	Hingga 0,25 mm
	x 15 cm), Foto L (9 x 13 cm), Foto 2L (13 x 18 cm), Kartu indeks (13 x	Index Card	30	Hingga 120 gsm	Hingga 0,15 mm
	20 cm) • DCP-T830DW/ DCP-T835DW/ MFC-T930DW/ MFC-T935DW	Amplop	10	80 hingga 95 gsm	Hingga 0,52 mm
A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Eksekutif, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6 Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (10 x 15 cm), Foto 2L (13 to 18 cm), Kartu indeks	Folio, Eksekutif, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (10 x 15 cm), Foto 2L (13 x				
(DCP-T530DW/ Meksiko, Leg DCP-T535DW/ Eksekutif, B5	A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Eksekutif, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5,	Kertas Biasa, Kertas Daur Ulang	1	64 hingga 120 gsm	0,08 hingga 0,15 mm
DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	Com-10, DL, Monarch), Foto (10 x 15 cm), Foto L (9 x 13 cm), Foto 2L (13 x	Kertas Inkjet	1	64 hingga 200 gsm	0,08 hingga 0,25 mm
		Kertas Mengkilap, Foto	1	Hingga 300 gsm	Hingga 0,30 mm
		Index Card	1	Hingga 120 gsm	Hingga 0,15 mm
		Amplop	1	80 hingga 95 gsm	Hingga 0,52 mm
Baki multiguna (baki MP) ⁴ (DCP-T830DW/ DCP-T835DW/ MFC-T930DW/	A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Eksekutif, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (10 x 15 cm), Foto L (9 x 13 cm), Foto 2L (13 x	Kertas Biasa, Kertas Daur Ulang	80 (Hingga A4/Letter) ² 1 (Di atas A4/ Letter)	64 hingga 120 gsm	0,08 hingga 0,15 mm
MFC-T935DW)		Kertas Inkjet	20	64 hingga 200 gsm	0,08 hingga 0,25 mm
	18 cm), Kartu indeks (13 x 20 cm)	Kertas Glossy ³ , Foto ³	20	Hingga 220 gsm	Hingga 0,25 mm

Ukuran Kertas ¹	Tipe Kertas	Jumlah lembar	Berat	Ketebalan
	Index Card	20	Hingga 120 gsm	Hingga 0,15 mm
	Amplop	10	80 hingga 95 gsm	Hingga 0,52 mm

- 1 Kertas berukuran B5 (JIS) dan B6 (JIS) hanya didukung di beberapa negara.
- ² Saat menggunakan kertas biasa 80 gsm.
- ³ BP71 260 gsm kertas dirancang khusus untuk mesin inkjet Brother.
- 4 Kami menyarankan penggunaan baki MP untuk kertas mengkilap.

V

Informasi terkait

• Pilih Media Pencetak yang Benar

Topik Terkait:

• Masalah Penanganan Kertas

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Dokumen

Memuat Dokumen

- Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)
- Memuat Dokumen di Kaca Pemindai
- Area yang Tidak Dapat Dipindai

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Dokumen > Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)

Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)

Model Terkait: DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

ADF dapat memuat banyak halaman dan mengumpankan lembar per lembar.

Gunakan kertas ini dengan ukuran dan berat yang ditunjukkan dalam tabel. Selalu keringkan halaman sebelum menempatkannya di ADF.

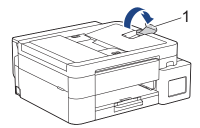
Ukuran dan Berat Dokumen

Panjang ¹ :	DCP-T730DW/DCP-T735DW 210 hingga 355,6 mm	
	DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/ MFC-T935DW	
	148 hingga 355,6 mm	
Lebar:	139,7 hingga 215,9 mm	
Berat Kertas:	64 hingga 90 gsm	

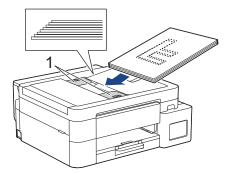
¹ Dokumen yang lebih panjang dari 297 mm harus diisi satu halaman pada satu waktu.

PENTING

- JANGAN menarik dokumen ketika sedang diumpan.
- JANGAN gunakan kertas yang melengkung, kusut, terlipat, robek, berstaples, berpenjepit, ditempel, atau diisolasi.
- JANGAN gunakan kardus, koran, atau kain.
- · Pastikan dokumen dengan cairan penghapus atau ditulis dengan tinta benar-benar kering.
- 1. Angkat dan buka pendukung dokumen ADF (1).



- 2. Kibas-kibaskan tumpukan kertas dengan baik untuk menghindari kertas macet dan selip.
- 3. Atur pemandu kertas (1) sesuai dengan ukuran dokumen.



4. Letakkan dokumen Anda, **menghadap ke bawah**, **ujung atas terlebih dahulu** di ADF di bawah pemandu kertas sampai Anda merasakan dokumen menyentuh roller pengisian dan LCD menampilkan [ADF Siap].

PENTING

JANGAN tinggalkan dokumen tebal pada kaca pemindai. Jika Anda melakukannya, ADF bisa macet.

V

Informasi terkait

Memuat Dokumen

- Pesan Kesalahan dan Perawatan
- Masalah Telepon dan Faks
- Masalah Lain

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Dokumen > Memuat Dokumen di Kaca Pemindai

Memuat Dokumen di Kaca Pemindai

Gunakan kaca pemindai untuk mengirim faks, memfotokopi, atau memindai satu halaman sekaligus.

Ukuran Dokumen yang Didukung

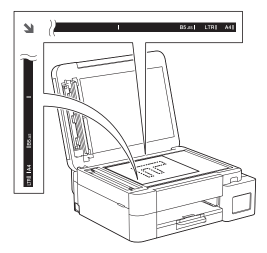
Panjang:	Hingga 297 mm
Lebar:	Hingga 215,9 mm
Bobot:	Hingga 2 kg



(Model ADF)

Untuk menggunakan kaca pemindai, ADF harus kosong dan penopang dokumen ADF harus ditutup.

- 1. Angkat penutup dokumen.
- 2. Letakkan dokumen **menghadap ke bawah** di sudut kiri atas kaca pemindai seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi.



3. Tutup penutup dokumen.

PENTING

Jika Anda memindai buku atau dokumen tebal, JANGAN menutup atau menekan penutup dokumen dengan paksa.

Informasi terkait

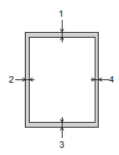
Memuat Dokumen

- · Masalah Telepon dan Faks
- Masalah Lain

▲ Halaman Utama > Penanganan Kertas > Memuat Dokumen > Area yang Tidak Dapat Dipindai

Area yang Tidak Dapat Dipindai

Area halaman yang tidak dapat dipindai tergantung pada pengaturan di aplikasi yang Anda gunakan. Gambar di bawah ini menunjukkan pengukuran umum yang tidak dapat dipindai.



Penggunaan	Ukuran Dokumen	Atas (1) Bawah (3)	Kiri (2) Kanan (4)
Faks ¹	A4	3 mm	3 mm ²
	Letter		4 mm
	Legal		
Fotokopi	Semua ukuran kertas	3 mm	3 mm
Pemindaian		1 mm	1 mm

- 1 MFC-T930DW/MFC-T935DW saja
- ² Area yang tidak dapat dipindai adalah seluas 1 mm ketika menggunakan ADF.

Informasi terkait

Memuat Dokumen

▲ Halaman Utama > Solusi

Solusi

Jika Anda merasa printer bermasalah, periksa setiap item di bawah, lalu coba identifikasikan masalah, dan ikuti tips solusi kami.

Anda bisa mengatasi sendiri sebagian besar masalah. Jika Anda memerlukan bantuan tambahan, kunjungi support.brother.com untuk FAQ dan kiat pemecahan masalah terbaru:

- 1. Buka support.brother.com.
- 2. Klik FAQs & Troubleshooting (Tanya Jawab & Pemecahan Masalah) dan cari nama model Anda.

Pertama, periksa hal berikut ini:

- · Kabel daya mesin terhubung dengan benar dan daya mesin menyala.
- · Semua komponen pelindung mesin telah dilepas.
- Penutup Pemindai dan Penutup Penghilang Kemacetan tertutup sepenuhnya. (Penutup Pemindai hanya tersedia untuk model tertentu.)
- Kertas dimasukkan dengan benar ke baki kertas.
- Kabel antarmuka terhubung dengan kencang ke mesin dan komputer, atau sambungan nirkabel diatur di mesin dan komputer Anda.
- (Untuk model jaringan) Akses point (untuk nirkabel), router, atau hub diaktifkan dan indikator link berkedip.
- · LCD mesin menampilkan pesan.

Jika masalahnya tidak teratasi dengan pemeriksaan, identifikasi masalahnya lalu ➤➤ Informasi terkait

Informasi terkait

- · Pesan Kesalahan dan Perawatan
- Dokumen Macet
- · Printer Macet atau Kertas Macet
- · Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan
- Masalah Telepon dan Faks
- Masalah Jaringan
- Masalah Lain
- · Memeriksa Informasi Mesin
- Memperbarui Firmware Mesin Anda
- · Mengatur Ulang Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Solusi > Pesan Kesalahan dan Perawatan

Pesan Kesalahan dan Perawatan

Seperti halnya produk kantor yang canggih, kesalahan dapat terjadi dan item-item suplai mungkin harus diganti. Jika hal ini terjadi, mesin Anda mengidentifikasi kesalahan atau perawatan rutin yang diperlukan dan menunjukkan pesan yang tepat. Pesan kesalahan dan perawatan yang paling umum diperlihatkan pada tabel.

Anda dapat mengatasi sebagian besar kesalahan dan melakukan perawatan rutin sendiri. Jika Anda memerlukan tips lebih lanjut, buka halaman **FAQs & Troubleshooting (Tanya Jawab & Pemecahan Masalah)** model Anda di <u>support.brother.com/faqs</u>.



Referensi Informasi Terkait ada di bagian bawah halaman ini.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
Baki tak deteksi Baki Kertas 1 tidak	Baki kertas tidak dimasukkan sepenuhnya.	Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.
terdeteksi	Kertas atau benda asing menghalangi baki kertas dimasukkan dengan benar.	Tarik baki kertas keluar dari mesin dan keluarkan kertas yang macet atau benda asing. Jika Anda tidak dapat menemukan atau mengeluarkan kertas yang macet >> Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet
Dokumen Macet	Dokumen tidak dimasukkan atau dipasang dengan benar atau dokumen yang dipindai dari ADF terlalu panjang.	Keluarkan dokumen macet, lalu tekan Stop/Exit (Stop/Keluar) . Atur dokumen di ADF dengan benar.
		>> Informasi terkait: Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)
		>> Informasi terkait: Dokumen Macet
Ganti Kertas?	Pesan ini ditampilkan ketika melakukan pengaturan untuk mengonfirmasi jenis dan ukuran kertas diaktifkan.	Untuk tidak menampilkan pesan konfirmasi ini, ubah pengaturan menjadi Nonaktif.
		>> Informasi terkait: Mengubah Pengaturan Periksa Kertas
Hanya Cetak H&P	Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta (kecuali hitam) tinggal sedikit.	Isi ulang tangki tinta. Ketika Anda mengisi ulang tangki tinta, isi hingga garis batas atas, atau isi dengan
	Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar,	semua tinta yang ada di dalam botol jika belum melebihi garis batas atas.
	meskipun masih ada tinta yang tersisa.	Pesan mungkin ditampilkan pada LCD
masin beriku • Pe (W Jik da dri	Saat pesan ini muncul di LCD, masing- masing operasi bekerja dengan cara berikut:	untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ▲ (Ya) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta
	Pencetakan (Windows)	untuk warna yang diisi ulang. Tekan ▼ (Tidak) untuk warna yang tidak diisi
	Jika tipe media diatur ke Kertas Biasa dan Anda memilih Skala Abu-abu di driver printer, Anda bisa menggunakan	>> Informasi terkait: Isi Ulang Tangki
	mesin sebagai printer monokrom. • Menyalin	Dalam kasus berikut, mesin akan menghentikan semua operasi pencetakan dan Anda tidak akan dapat menggunakan mesin hingga Anda mengisi ulang tangki tinta:

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
	Jika tipe kertas diatur ke Kertas Polos, Anda dapat membuat fotokopi monokrom.	Jika Anda mencabut stopkontak mesin.
Kertas Macet	Kertas macet di dalam mesin.	Lepaskan kertas yang macet dengan hati- hati, lalu tekan Stop/Exit (Stop/Keluar) . >> Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet
		Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar.
		JANGAN memperpanjang baki kertas jika Anda memuat kertas ukuran A5 atau lebih kecil.
	Lebih dari selembar kertas diletakkan pada slot pengumpanan manualATAU-	Jangan meletakkan lebih dari selembar kertas di slot pengumpanan manual sekaligus.
	Lembar kertas lainnya ditempatkan pada slot pengisian manual sebelum LCD menampilkan Letakkan satu lbr pd satu wkt	Tunggu hingga LCD meminta Anda untuk memasukkan lembar kertas yang lain sebelum Anda mengumpan lembar kertas berikutnya di slot pengumpanan manual.
	(DCP-T530DW/DCP-T535DW/ DCP-T536DW/DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	
	Sisa kertas telah menumpuk di permukaan roller pengambilan kertas.	Bersihkan roller pengambilan kertas. >> Informasi terkait: Membersihkan Roler Pengambilan Kertas
Kslhn Sambungan	Perangkat lain mencoba untuk terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct pada saat bersamaan.	Pastikan tidak ada perangkat lain yang mencoba terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct, kemudian coba konfigurasikan pengaturan Wi-Fi Direct lagi.
KtkTinta Penuh	Kotak penyerap tinta atau kotak pembilasan perlu diganti. Komponen-komponen ini mungkin memerlukan penggantian berkala untuk memastikan kinerja optimal dari mesin Brother Anda. Siklus penggantian bergantung pada jumlah pembersihan dan pembilasan yang diperlukan untuk membersihkan sistem tinta. Semakin banyak pembersihan yang diperlukan mesin, semakin cepat kotak-kotak ini akan terisi penuh. Penggantian tidak tercakup dalam garansi.	Kotak penyerap tinta harus diganti. Hubungi layanan pelanggan Brother atau Pusat Servis Resmi Brother lokal Anda untuk layanan servis mesin Anda.
KtkTnt HmprPnh	Kotak penyerap tinta hampir penuh.	Kotak penyerap tinta harus diganti segera. Hubungi layanan pelanggan Brother atau dealer Brother setempat Anda.
		Kotak penyerap tinta menyerap tinta dalam jumlah kecil yang keluar selama pembersihan print head.
Memori Tdk Cukup	Memori mesin penuh.	Jika operasi penyalinan sedang berjalan: Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar) dan tunggu hingga proses lain yang sedang berjalan selesai, lalu coba lagi.
		Tekan Mono Start (Mulai Mono) atau Colour Start (Mulai Berwarna) untuk memfotokopi halaman yang dipindai sejauh ini.

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
Penutup Terbuka.	Penutup pemindai tidak terkunci di posisi	Angkat penutup pemindai, lalu tutup lagi.
	tertutup.	Pastikan kabel antarmuka (jika digunakan) telah diarahkan dengan benar melalui saluran kabel dan keluar dari bagian belakang mesin.
Periksa level tinta. Jika ada tinta, lalu tekan OK.	Beberapa tinta telah digunakan dan mesin harus memeriksa volume tinta.	mengonfirmasi jumlah tinta sebenarnya yang tersisa.
		Jika level tinta berada atau di bawah garis batas tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta.
Sambungan Gagal	Mesin Brother dan perangkat bergerak Anda tidak dapat berkomunikasi selama	Pindahkan perangkat bergerak agar lebih dekat ke mesin Brother Anda.
	konfigurasi jaringan Wi-Fi Direct.	Pindahkan mesin Brother dan perangkat bergerak ke area bebas hambatan.
		Jika Anda menggunakan Metode PIN WPS, pastikan Anda telah memasukkan PIN yang benar.
Sisa Data	Data pencetakan tertinggal di dalam memori mesin.	Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar) . Mesin akan membatalkan tugas dan menghapusnya dari memori. Coba cetak lagi.
Suhu Rendah	Suhu ruangan terlalu rendah.	Setelah menghangatkan ruangan, biarkan mesin menghangat hingga mencapai suhu ruang. Coba lagi saat mesin telah menghangat.
Suhu Tinggi	Suhu ruangan terlalu tinggi.	Setelah mendinginkan ruangan, biarkan mesin mendingin hingga mencapai suhu ruang. Coba lagi saat printer telah dingin.
Tdk Ada Krts MP	Mesin kehabisan kertas atau kertas tidak	Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
	dimuat dengan benar pada baki MP.	Isi ulang baki MP, lalu tekan Mono Start (Mulai Mono) atau Colour Start (Mulai Berwarna).
		Kosongkan kemudian muat ulang kertas, lalu tekan Mono Start (Mulai Mono) atau Colour Start (Mulai Berwarna)
		>> Informasi terkait: Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP)
Tdk Ada Krts Msk	Mesin kehabisan kertas atau kertas tidak	Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
Tdk Ada Krts B1	dimuat dengan benar pada baki kertas.	 Isi ulang baki kertas, lalu tekan Mono Start (Mulai Mono) atau Colour Start (Mulai Berwarna).
		Kosongkan kemudian muat ulang kertas, lalu tekan Mono Start (Mulai Mono) atau Colour Start (Mulai Berwarna)
		>> Informasi terkait: Memuat Kertas
	Kertas tidak dimasukkan di tengah slot pengumpanan manual.	Keluarkan kertas dan masukkan ulang di tengah slot pengumpanan manual, lalu ikuti petunjuk di LCD.
	(DCP-T530DW/DCP-T535DW/ DCP-T536DW/DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	>> Informasi terkait: Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual
	Kertas di slot pengumpanan manual tidak lurus ketika dipasang.	Dengan kedua tangan, sesuaikan pemandu kertas slot pengumpanan

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
Tdk Ada Krts Msk Tdk Ada Krts B1	(DCP-T530DW/DCP-T535DW/ DCP-T536DW/DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	manual untuk memastikan tidak ada celah antara slot dan kertas, lalu tekan Mono Start (Mulai Mono) atau Colour Start (Mulai Berwarna). >> Informasi terkait: Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual
	Penutup Penyelesai Kemacetan tidak ditutup dengan benar.	Pastikan Penutup Penghilang Kemacetan tertutup rapat. >> Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet
	Sisa kertas telah menumpuk di permukaan roller pengambilan kertas.	Bersihkan roller pengambilan kertas. >> Informasi terkait: Membersihkan Roler Pengambilan Kertas
Tdk Ada Prngkt	Saat mengonfigurasi jaringan Wi-Fi Direct, mesin Brother tidak dapat menemukan perangkat bergerak Anda.	 Pastikan mesin dan perangkat bergerak Anda dalam mode Wi-Fi Direct. Pindahkan perangkat bergerak agar lebih dekat ke mesin Brother Anda. Pindahkan mesin Brother dan perangkat bergerak ke area bebas hambatan. Jika Anda mengonfigurasi jaringan Wi-FI Direct secara manual, pastikan Anda telah memasukkan sandi yang benar. Jika perangkat bergerak Anda memiliki halaman konfigurasi untuk mendapatkan alamat IP, pastikan alamat IP perangkat bergerak Anda telah dikonfigurasi melalui DHCP.
Tdk bs Mencetak ##	Terdapat masalah mekanis pada mesin. -ATAU- Ada benda asing seperti penjepit kertas atau kertas yang robek, di dalam printer.	Keluarkan semua benda asing dan potongan kertas dari dalam mesin. Jika pesan kesalahan masih muncul, matikan mesin dan cabut kabelnya, tunggu beberapa menit, lalu sambungkan kembali dan hidupkan kembali. >> Informasi terkait: Kertas Macet di dalam Mesin (Kertas Macet)
Tdk Dpt Cetak Isi Ulg [X]	Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta tinggal sedikit. Mesin akan menghentikan seluruh operasi pencetakan. Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar, meskipun masih ada tinta yang tersisa.	Isi ulang tangki tinta. Ketika Anda mengisi ulang tangki tinta, isi hingga garis batas atas, atau isi dengan semua tinta yang ada di dalam botol jika belum melebihi garis batas atas. Pesan mungkin ditampilkan pada LCD untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ▲ (Ya) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Tekan ▼ (Tidak) untuk warna yang tidak diisi ulang. ➤> Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta Anda masih dapat memindai meskipun tinta tinggal sedikit atau perlu diisi ulang.
Tdk Dpt Pindai ##	Terdapat masalah mekanis pada mesin.	Matikan mesin dan cabut kabelnya, tunggu beberapa menit, lalu sambungkan kembali dan hidupkan kembali.

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
Tdk dpt trsmbng	Jumlah maksimum perangkat bergerak telah terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct, jika mesin Brother merupakan Pemilik Grup.	Setelah koneksi antara mesin Brother dan perangkat bergerak lain telah dimatikan, coba konfigurasikan pengaturan Wi-Fi Direct lagi. Anda dapat mengonfirmasi status koneksi dengan mencetak Laporan Konfigurasi Jaringan.
TntaRndh	Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta tinggal sedikit. Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar, meskipun masih ada tinta yang tersisa.	Lihat melalui jendela tangki tinta untuk mengonfirmasi jumlah tinta sebenarnya yang tersisa. Jika level tinta berada atau di bawah garis batas tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta. Pesan mungkin ditampilkan pada LCD untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ▲ (Ya) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Tekan ▼ (Tidak) untuk warna yang tidak diisi ulang. >> Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta
TutupCoverTinta	Penutup tangki tinta tidak terkunci di posisi tertutup.	Tutup penutup tangki tinta dengan erat hingga terkunci pada tempatnya.
Ukuran Tdk Cocok	Pengaturan ukuran kertas tidak sesuai dengan ukuran kertas di baki. -ATAU- Pemandu kertas dalam baki tidak disesuaikan dengan benar untuk ukuran kertas yang Anda gunakan.	 Periksa apakah ukuran kertas yang Anda pilih dari layar mesin Anda cocok dengan ukuran kertas di baki. Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas Pastikan kertas yang Anda masukkan dalam orientasi potret dan pemandu kertas disesuaikan dengan benar agar sesuai dengan ukuran kertas. Informasi terkait: Memuat Kertas Setelah mengonfirmasi ukuran kertas dan posisi kertas, tekan Mono Start (Mulai Mono) atau Colour Start (Mulai Berwarna). Jika Anda mencetak dari komputer, pastikan ukuran kertas yang Anda pilih di driver printer atau di aplikasi yang Anda gunakan untuk mencetak sesuai dengan ukuran kertas di baki.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
Baki 1 tdk trdtksi	Baki kertas tidak dimasukkan sepenuhnya.	Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.
	Kertas atau benda asing menghalangi baki kertas dimasukkan dengan benar.	Tarik baki kertas keluar dari mesin dan keluarkan kertas yang macet atau benda asing. Jika Anda tidak dapat menemukan atau mengeluarkan kertas yang macet >> Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet
Baki Belakang	Kertas macet di dalam mesin.	Keluarkan kertas yang macet dengan hati-hati.

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
Baki Belakang		>> Informasi terkait: Kertas Macet di Bagian Belakang Mesin (Macet Belakang) Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar. JANGAN memperpanjang baki kertas jika Anda memuat kertas ukuran A5 atau lebih kecil.
	Sisa kertas telah menumpuk di permukaan roller pengambilan kertas.	Bersihkan roller pengambilan kertas. >> Informasi terkait: Membersihkan Roler Pengambilan Kertas
Baki MP Macet	Kertas macet di dalam mesin.	Keluarkan kertas yang macet dengan hati-hati. ➤➤ Informasi terkait: Kertas Macet dalam Baki Multiguna (Macet baki MP)
	Pemandu kertas tidak diatur sesuai ukuran kertas yang benar.	Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar.
Dokumen Macet	Dokumen tidak dimasukkan atau dipasang dengan benar atau dokumen yang dipindai dari ADF terlalu panjang.	Keluarkan dokumen macet, lalu tekan Stop/Exit (Stop/Keluar). Atur dokumen di ADF dengan benar. >> Informasi terkait: Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF) >> Informasi terkait: Dokumen Macet
Hanya Cetak H&P	Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta (kecuali hitam) tinggal sedikit. Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar, meskipun masih ada tinta yang tersisa. Saat pesan ini muncul di LCD, masingmasing operasi bekerja dengan cara berikut: • Pencetakan (Windows) Jika tipe media diatur ke Kertas Biasa dan Anda memilih Skala Abu-abu di driver printer, Anda bisa menggunakan mesin sebagai printer monokrom. • Menyalin Jika tipe kertas diatur ke Kertas Polos, Anda dapat membuat fotokopi monokrom.	Isi ulang tangki tinta. Ketika Anda mengisi ulang tangki tinta, isi hingga garis batas atas, atau isi dengan semua tinta yang ada di dalam botol jika belum melebihi garis batas atas. Pesan mungkin ditampilkan pada LCD untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ▶ (Ya) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Tekan ◄ (Tidak) untuk warna yang tidak diisi ulang. ➤> Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta Dalam kasus berikut, mesin akan menghentikan semua operasi pencetakan dan Anda tidak akan dapat menggunakan mesin hingga Anda mengisi ulang tangki tinta: Jika Anda mencabut stopkontak mesin.
Hub Tidak Terpakai.	Hub atau drive memori Flash USB dengan hub telah disambungkan ke antarmuka langsung USB.	Hub, termasuk drive memori flash USB dengan hub internal, tidak didukung. Cabut perangkat dari antarmuka USB langsung.
Jumlah maksimum perangkat telah tersambung dgn Wi-Fi Langsung.	Jumlah maksimum perangkat bergerak telah terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct, jika mesin Brother merupakan Pemilik Grup.	Setelah koneksi antara mesin Brother dan perangkat bergerak lain telah dimatikan, coba konfigurasikan pengaturan Wi-Fi Direct lagi. Anda dapat mengonfirmasi status koneksi dengan mencetak Laporan Konfigurasi Jaringan.
Kslhn Kom	Buruknya mutu saluran telepon menyebabkan kesalahan komunikasi.	Kirim faks lagi atau sambungkan mesin ke saluran telepon lainnya. Jika masalah berlanjut, hubungi perusahaan telepon

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
		dan minta mereka untuk memeriksa saluran telepon Anda.
Kslhn Sambungan	Perangkat lain mencoba untuk terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct pada saat bersamaan.	Pastikan tidak ada perangkat lain yang mencoba terhubung ke jaringan Wi-Fi Direct, kemudian coba konfigurasikan pengaturan Wi-Fi Direct lagi.
Macet Dalam/Depan Ulangi Macet	Kertas macet di dalam mesin.	Keluarkan kertas yang macet dengan hati-hati.
		>> Informasi terkait: Kertas Macet Di Dalam dan di Bagian Depan Mesin (Macet Di Dalam/Depan)
		Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar.
		JANGAN memperpanjang baki kertas jika Anda memuat kertas ukuran A5 atau lebih kecil.
Macet Dalam/MP Ulangi Macet Di/MP	Kertas macet di dalam mesin.	Keluarkan kertas yang macet dengan hati-hati.
		>> Informasi terkait: Kertas Macet di Dalam dan di Baki Serbaguna (Kertas Macet/Macet di Dalam/MP)
	Pemandu kertas tidak diatur sesuai ukuran kertas yang benar.	Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar.
Macet Depan Ulangi Macet Depan	Kertas macet di dalam mesin.	Keluarkan kertas yang macet dengan hati-hati.
orangi nacce bepan		>> Informasi terkait: Kertas Macet di Bagian Depan Mesin (Macet Depan)
		Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar.
		JANGAN memperpanjang baki kertas jika Anda memuat kertas ukuran A5 atau lebih kecil.
Media Penuh.	Drive flash USB yang Anda gunakan tidak memiliki ruang yang cukup untuk memindai dokumen.	Hapus file yang tidak digunakan dari drive memori flash USB untuk mengosongkan beberapa ruang, lalu coba lagi.
Memori Faks Habis	Memori faks penuh.	Cetak faks yang ada di memori.
Memori Tdk Cukup	Memori mesin penuh.	Jika operasi pengiriman faks atau penyalinan sedang berjalan:
		Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar) dan tunggu hingga proses lain yang sedang berjalan selesai, lalu coba lagi.
		• Tekan ▶ untuk memilih CetakSebagian memfotokopi halaman yang dipindai sejauh ini.
		Cetak faks yang ada di memori.
Mode DR Nyala	Mesin berada di mode Dering Unik. Anda tidak dapat mengubah Mode Penerimaan dari Manual ke mode lainnya.	Atur Dering Unik ke Nonaktif.
Pengaturan Baki 1	Pesan ini ditampilkan ketika melakukan	Untuk tidak menampilkan pesan
Pengaturan Baki MP	pengaturan untuk mengonfirmasi jenis dan ukuran kertas diaktifkan.	konfirmasi ini, ubah pengaturan menjadi Nonaktif.
		>> Informasi terkait: Mengubah Pengaturan Periksa Kertas
Penutup Terbuka.	Penutup pemindai tidak terkunci di posisi tertutup.	Angkat penutup pemindai, lalu tutup lagi.

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
Penutup Terbuka.	Penutup pemindai tidak terkunci di posisi tertutup.	Pastikan kabel antarmuka (jika digunakan) telah diarahkan dengan benar melalui saluran kabel dan keluar dari bagian belakang mesin.
	Penutup tangki tinta tidak terkunci di posisi tertutup.	Tutup penutup tangki tinta dengan erat hingga terkunci pada tempatnya.
Penyerap Hmpr Penuh	Kotak penyerap tinta hampir penuh.	Kotak penyerap tinta harus diganti segera. Hubungi layanan pelanggan Brother atau dealer Brother setempat Anda. Kotak penyerap tinta menyerap tinta dalam jumlah kecil yang keluar selama
Penyerap Tinta Pnh	Kotak penyerap tinta atau kotak pembilasan perlu diganti. Komponen-komponen ini mungkin memerlukan penggantian berkala untuk memastikan kinerja optimal dari mesin Brother Anda. Siklus penggantian bergantung pada jumlah pembersihan dan pembilasan yang diperlukan untuk membersihkan sistem tinta. Semakin banyak pembersihan yang diperlukan mesin, semakin cepat kotak-kotak ini akan terisi penuh. Penggantian tidak tercakup dalam garansi.	Kotak penyerap tinta harus diganti. Hubungi layanan pelanggan Brother atau Pusat Servis Resmi Brother lokal Anda untuk layanan servis mesin Anda.
Periksa level tinta, Jika ada tinta di semua tangki tinta, Tekan OK	Beberapa tinta telah digunakan dan mesin harus memeriksa volume tinta.	Lihat melalui jendela tangki tinta untuk mengonfirmasi jumlah tinta sebenarnya yang tersisa. Jika level tinta berada atau di bawah garis batas tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta.
Prngkt Tdk Terpakai Harap Putuskan Perangkat USB.	Perangkat USB atau drive memori Flash USB yang tidak didukung telah dihubungkan ke antarmuka langsung USB.	Cabut perangkat dari antarmuka USB langsung.
Prngkt Tdk Terpakai Lepaskan Perangkat dari konektor depan & matikan mesin lalu nyalakan	Perangkat yang rusak terhubung ke antarmuka USB langsung.	Cabut perangkat dari antarmuka USB langsung. Matikan mesin lalu nyalakan lagi.
Sambungan Gagal	Mesin Brother dan perangkat bergerak Anda tidak dapat berkomunikasi selama konfigurasi jaringan Wi-Fi Direct.	 Pindahkan perangkat bergerak agar lebih dekat ke mesin Brother Anda. Pindahkan mesin Brother dan perangkat bergerak ke area bebas hambatan. Jika Anda menggunakan Metode PIN WPS, pastikan Anda telah memasukkan PIN yang benar.
Sisa Data	Data pencetakan tertinggal di dalam memori mesin.	Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar) . Mesin akan membatalkan tugas dan menghapusnya dari memori. Coba cetak lagi.
Suhu Rendah	Suhu ruangan terlalu rendah.	Setelah menghangatkan ruangan, biarkan mesin menghangat hingga mencapai suhu ruang. Coba lagi saat mesin telah menghangat.

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
Suhu Tinggi	Suhu ruangan terlalu tinggi.	Setelah mendinginkan ruangan, biarkan mesin mendingin hingga mencapai suhu ruang. Coba lagi saat printer telah dingin.
Td AdaKrtsMskBaki 1	Mesin kehabisan kertas atau kertas tidak dimuat dengan benar pada baki kertas.	 Lakukan salah satu tindakan berikut ini: Isi ulang baki kertas, lalu tekan atau ▶. Kosongkan kemudian muat ulang kertas, lalu tekan atau ▶. ➤> Informasi terkait: Memuat Kertas
	Penutup Penyelesai Kemacetan tidak ditutup dengan benar.	Pastikan Penutup Penghilang Kemacetan tertutup rapat. >> Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet
	Sisa kertas telah menumpuk di permukaan roller pengambilan kertas.	Bersihkan roller pengambilan kertas. >> Informasi terkait: Membersihkan Roler Pengambilan Kertas
Td AdaKrtsMskBakiMP	Mesin kehabisan kertas atau kertas tidak dimuat dengan benar pada baki MP.	 Lakukan salah satu tindakan berikut ini: Isi ulang baki MP, lalu tekan ▶. Kosongkan kemudian muat ulang kertas, lalu tekan atau ▶. ➤> Informasi terkait: Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP)
Tdk Ada File	Drive flash USB pada drive media tidak berisi file .JPG.	Masukkan kembali drive flash USB yang benar ke dalam slot.
Tdk Ada ID Pnlpn	Tidak ada riwayat panggilan masuk. Anda tidak menerima panggilan atau Anda belum berlangganan layanan ID Penelepon dari perusahaan telepon Anda.	Untuk menggunakan fitur ID Penelepon, hubungi perusahaan telepon Anda.
Tdk Ada Krts Msk Lg	Sisa kertas telah menumpuk di permukaan roller pengambilan kertas.	Bersihkan roller pengambilan kertas. >> Informasi terkait: Membersihkan Roler Pengambilan Kertas
Tdk Ada Prngkt	Saat mengonfigurasi jaringan Wi-Fi Direct, mesin Brother tidak dapat menemukan perangkat bergerak Anda.	 Pastikan mesin dan perangkat bergerak Anda dalam mode Wi-Fi Direct. Pindahkan perangkat bergerak agar lebih dekat ke mesin Brother Anda. Pindahkan mesin Brother dan perangkat bergerak ke area bebas hambatan. Jika Anda mengonfigurasi jaringan Wi-FI Direct secara manual, pastikan Anda telah memasukkan sandi yang benar. Jika perangkat bergerak Anda memiliki halaman konfigurasi untuk mendapatkan alamat IP, pastikan alamat IP perangkat bergerak Anda telah dikonfigurasi melalui DHCP.
Tdk Ada Respons/Sibuk	Nomor yang Anda hubungi tidak menjawab atau sibuk.	Periksa nomor tersebut dan coba lagi.
Tdk bs Bersih ## Tdk Bisa Dimulai ## Tdk bs Mencetak ##	Terdapat masalah mekanis pada mesin. -ATAU- Ada benda asing seperti penjepit kertas atau kertas yang robek, di dalam printer.	Keluarkan semua benda asing dan potongan kertas dari dalam mesin. Jika pesan kesalahan masih muncul, matikan mesin dan cabut kabelnya, tunggu beberapa menit, lalu sambungkan kembali dan hidupkan kembali.

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
		>> Informasi terkait: Kertas Macet Di Dalam dan di Bagian Depan Mesin (Macet Di Dalam/Depan) Jika Anda tidak dapat mencetak dokumen dan faks yang diterima, transfer faks Anda ke mesin faks lain atau ke komputer sebelum memutuskan sambungan mesin sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting. Kemudian, matikan mesin
		dan cabut kabelnya, tunggu beberapa menit, lalu sambungkan kembali dan nyalakan kembali. >> Informasi terkait: Tidak Dapat Mencetak atau Memindai -Mentransfer Faks
Tdk Dpt Pindai ##	Terdapat masalah mekanis pada mesin.	Matikan mesin dan cabut kabelnya, tunggu beberapa menit, lalu sambungkan kembali dan hidupkan kembali.
		Jika Anda tidak dapat mencetak dokumen dan faks yang diterima, transfer faks Anda ke mesin faks lain atau ke komputer sebelum memutuskan sambungan mesin sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting. Kemudian, matikan mesin dan cabut kabelnya, tunggu beberapa menit, lalu sambungkan kembali dan nyalakan kembali.
		>> Informasi terkait: Tidak Dapat Mencetak atau Memindai -Mentransfer Faks
Terputus	Lawan komunikasi atau mesin faks lawan komunikasi telah menghentikan panggilan.	Cobalah mengirim atau menerima lagi. Jika panggilan berhenti berulang kali dan Anda menggunakan sistem VoIP (Voice over IP), coba ubah Kompatibilitas ke Dasar (untuk VoIP).
		>> Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP
Tidak Terdaftar	Anda mencoba mengakses nomor Panggilan Cepat untuk mengakses nomor Panggilan Cepat yang belum disimpan di printer.	Atur nomor Panggilan Cepat.
Tinta Isi Ulang	Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta tinggal sedikit. Mesin akan menghentikan seluruh operasi pencetakan. Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar, meskipun masih ada tinta yang tersisa.	Isi ulang tangki tinta. Ketika Anda mengisi ulang tangki tinta, isi hingga garis batas atas, atau isi dengan semua tinta yang ada di dalam botol jika belum melebihi garis batas atas. Pesan mungkin ditampilkan pada LCD untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ▶ (Ya) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Tekan ◄ (Tidak) untuk warna yang tidak diisi ulang. ▶ Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta Anda masih dapat memindai meskipun tinta tinggal sedikit atau perlu diisi ulang.

Pesan Kesalahan	Sebab	Tindakan
Tinta Rendah	Jumlah tinta yang tersisa di dalam satu atau beberapa tangki tinta tinggal sedikit. Pesan kesalahan mungkin muncul jika penghitung titik tinta tidak benar, meskipun masih ada tinta yang tersisa.	Lihat melalui jendela tangki tinta untuk mengonfirmasi jumlah tinta sebenarnya yang tersisa. Jika level tinta berada atau di bawah garis batas tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta. Pesan mungkin ditampilkan pada LCD untuk memverifikasi apakah tangki tinta telah diisi ulang. Tekan ► (Ya) untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Tekan ◄ (Tidak) untuk warna yang tidak diisi ulang. ➤> Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta
Ukrn Krts Tdk Cocok	Pengaturan ukuran kertas tidak sesuai dengan ukuran kertas di baki. -ATAU- Pemandu kertas dalam baki tidak disesuaikan dengan benar untuk ukuran kertas yang Anda gunakan.	 Periksa apakah ukuran kertas yang Anda pilih dari layar mesin Anda cocok dengan ukuran kertas di baki. ➤> Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas Pastikan kertas yang Anda masukkan dalam orientasi potret dan pemandu kertas disesuaikan dengan benar agar sesuai dengan ukuran kertas. ➤> Informasi terkait: Memuat Kertas Setelah mengonfirmasi ukuran kertas dan posisi kertas, tekan ►. Jika Anda mencetak dari komputer, pastikan ukuran kertas yang Anda pilih di driver printer atau di aplikasi yang Anda gunakan untuk mencetak sesuai dengan ukuran kertas di baki.

4

Informasi terkait

- Solusi
 - Tidak Dapat Mencetak atau Memindai -Mentransfer Faks
 - Pesan Kesalahan Ketika Menggunakan Fitur Koneksi Web Brother

Topik Terkait:

- Isi Ulang Tangki Tinta
- · Mengubah Pengaturan Periksa Kertas
- Gangguan Saluran Telepon/VoIP
- Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)
- Dokumen Macet
- Memuat Kertas
- Memuat Kertas di Slot Pengumpanan Manual
- · Printer Macet atau Kertas Macet
- · Membersihkan Roler Pengambilan Kertas
- Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas
- Kertas Macet Di Dalam dan di Bagian Depan Mesin (Macet Di Dalam/Depan)
- Kertas Macet di Bagian Depan Mesin (Macet Depan)
- Kertas Macet di Bagian Belakang Mesin (Macet Belakang)
- Kertas Macet dalam Baki Multiguna (Macet baki MP)

- Kertas Macet di Dalam dan di Baki Serbaguna (Kertas Macet/Macet di Dalam/MP)
- Masalah Pencetakan
- Masalah Penanganan Kertas
- Kertas Macet di dalam Mesin (Kertas Macet)
- Memuat Kertas di Baki Multiguna (Baki MP)

▲ Halaman Utama > Solusi > Pesan Kesalahan dan Perawatan > Tidak Dapat Mencetak atau Memindai - Mentransfer Faks

Tidak Dapat Mencetak atau Memindai -Mentransfer Faks

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jika LCD menunjukkan:

- [Tdk bs Bersih ##]
- [Tdk Bisa Dimulai ##]
- [Tdk Dpt Cetak ##]
- [Tdk Dpt Pindai ##]

Kami menyarankan agar Anda mentransfer faks ke mesin faks lain atau ke komputer Anda.

- >> Informasi terkait: Mentransfer Faks ke Mesin Faks Lain
- >> Informasi terkait: Mentransfer Faks ke Komputer Anda

Anda juga dapat mentransfer laporan Jurnal Faks untuk melihat apakah ada faks yang harus Anda transfer.

>> Informasi terkait: Mentransfer Laporan Jurnal Faks ke Mesin Faks Lain

Informasi terkait

- · Pesan Kesalahan dan Perawatan
 - · Mentransfer Faks ke Mesin Faks Lain
 - · Mentransfer Faks ke Komputer Anda
 - Mentransfer Laporan Jurnal Faks ke Mesin Faks Lain

Topik Terkait:

- · Mengatur Ulang Mesin Anda
- · Ikhtisar Fungsi Atur Ulang

▲ Halaman Utama > Solusi > Pesan Kesalahan dan Perawatan > Tidak Dapat Mencetak atau Memindai - Mentransfer Faks > Mentransfer Faks ke Mesin Faks Lain

Mentransfer Faks ke Mesin Faks Lain

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Anda harus mengonfigurasi ID Stasiun sebelum mentransfer faks ke mesin faks lain.

- 1. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar) untuk sementara waktu membersihkan kesalahan.
- 2. Tekan Settings (Pengaturan).
- 3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Servis]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Transfer Data]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Transfer Faks]. Tekan OK.
- 4. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
 - Apabila LCD menampilkan [Tdk Ada Data], tidak ada faks yang tersisa dalam memori mesin.
 Tekan ▶, kemudian tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).
 - Masukkan nomor faks yang menjadi tujuan penerusan faks.
- 5. Tekan Mono Start (Mulai Mono).

Informasi terkait

• Tidak Dapat Mencetak atau Memindai -Mentransfer Faks

Topik Terkait:

· Mengatur ID Stasiun Anda

▲ Halaman Utama > Solusi > Pesan Kesalahan dan Perawatan > Tidak Dapat Mencetak atau Memindai - Mentransfer Faks > Mentransfer Faks ke Komputer Anda

Mentransfer Faks ke Komputer Anda

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Anda dapat mentransfer faks dari memori mesin Anda ke komputer Anda.

- 1. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar) untuk sementara waktu membersihkan kesalahan.
- 2. Pastikan Anda telah menginstal perangkat lunak dan driver Brother di komputer Anda, kemudian nyalakan **Penerima PC-FAX** di komputer.
- 3. Luncurkan (Brother Utilities), kemudian klik daftar buka-bawah dan pilih nama model Anda (jika belum terpilih).
- 4. Klik PC-FAX di bilah navigasi sebelah kiri, lalu klik Menerima.
- Baca dan konfirmasikan petunjuk pada komputer Anda.
 Faks pada memori mesin akan dikirm ke komputer Anda secara otomatis.



Pada saat faks dalam memori mesin tidak dikirim ke komputer Anda:

Pastikan Anda telah mengatur [Terima PC Faks] pada mesin.

Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Ctk Cdgn: Nyala] atau [Ctk Cdg: Nonaktif]. Tekan OK.

Apabila faks ada dalam memori mesin ketika Anda mengatur Penerima PC-Fax, sebuah pesan LCD akan meminta Anda untuk mentransfer faks ke komputer Anda.

Tekan ▶ untuk mentransfer semua faks dalam memori ke komputer Anda.

Informasi terkait

· Tidak Dapat Mencetak atau Memindai -Mentransfer Faks

▲ Halaman Utama > Solusi > Pesan Kesalahan dan Perawatan > Tidak Dapat Mencetak atau Memindai - Mentransfer Faks > Mentransfer Laporan Jurnal Faks ke Mesin Faks Lain

Mentransfer Laporan Jurnal Faks ke Mesin Faks Lain

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Anda harus mengonfigurasi ID Stasiun sebelum mentransfer laporan Jurnal Faks ke mesin faks lain.

- 1. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar) untuk sementara waktu membersihkan kesalahan.
- 2. Tekan Settings (Pengaturan).
- 3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Servis]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Transfer Data]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Transfer Laporan]. Tekan OK.
- 4. Masukkan nomor faks yang menjadi tujuan penerusan laporan Jurnal Faks.
- 5. Tekan Mono Start (Mulai Mono).

Informasi terkait

• Tidak Dapat Mencetak atau Memindai -Mentransfer Faks

Topik Terkait:

· Mengatur ID Stasiun Anda

▲ Halaman Utama > Solusi > Pesan Kesalahan dan Perawatan > Pesan Kesalahan Ketika Menggunakan Fitur Koneksi Web Brother

Pesan Kesalahan Ketika Menggunakan Fitur Koneksi Web Brother

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Mesin Brother Anda akan menampilkan pesan kesalahan jika kesalahan terjadi. Pesan kesalahan paling umum ditunjukkan pada bagan.

Anda bisa mengoreksi sendiri sebagian besar kesalahan. Jika Anda memerlukan tips lebih lanjut, buka halaman FAQs & Troubleshooting (Tanya Jawab & Pemecahan Masalah) model Anda di <u>support.brother.com/faqs</u>.

Kesalahan Koneksi

Pesan-pesan kesalahan	Sebab	Tindakan
Kesalahan Samb 02	Mesin tidak tersambung ke jaringan.	 Pastikan bahwa koneksi jaringannya bagus. Jika Photo/Web (Foto/Web) ditekan segera setelah mesin dinyalakan, koneksi jaringan mungkin belum terjalin. Tunggu dan coba lagi.
Kesalahan Samb 03	 Pengaturan jaringan atau server tidak benar. Ada masalah dengan jaringan atau server. 	 Konfirmasikan bahwa pengaturan jaringan benar, atau tunggu dan coba lagi nanti. Jika Photo/Web (Foto/Web) ditekan segera setelah mesin dinyalakan, koneksi jaringan mungkin belum terjalin. Tunggu dan coba lagi.
Kesalahan Samb 07	Pengaturan tanggal dan waktu tidak benar.	Atur tanggal dan waktu dengan benar. Perlu dicatat bahwa jika kabel daya mesin terputus, pengaturan tanggal dan waktu bisa saja kembali ke pengaturan pabrik.

Kesalahan Otentikasi

Pesan-pesan kesalahan	Sebab	Tindakan
Error Autentikasi 01	PIN yang Anda masukkan untuk mengakses akun tidak benar. PIN adalah angka empat digit yang dimasukkan pada saat mendaftarkan akun ke mesin.	Masukkan PIN yang benar.
Error	ID sementara yang dimasukkan tidak benar.	Masukkan ID sementara yang benar.
Autentikasi 02	ID sementara yang dimasukkan telah kedaluwarsa. ID sementara berlaku selama 24 jam.	Ajukan permohonan akses Koneksi Web Brother lagi dan dapatkan ID sementara yang baru, kemudian gunakan ID yang baru tersebut untuk mendaftarkan akun ke mesin.
Error Autentikasi 03	Nama yang Anda masukkan sebagai nama tampilan sudah didaftarkan ke pengguna layanan lainnya.	Masukkan nama tampilan yang berbeda.

Kesalahan Server

Pesan-pesan kesalahan	Sebab	Tindakan
Error Server 01	Informasi otentikasi mesin (diperlukan untuk mengakses layanan) telah kedaluwarsa atau tidak valid.	Ajukan permohonan akses Koneksi Web Brother lagi untuk mendapatkan ID sementara yang baru, kemudian gunakan ID yang baru tersebut untuk mendaftarkan akun ke mesin.
Error Server 03	File yang Anda coba upload bisa saja memiliki salah satu masalah berikut: • File melampaui batas layanan pada jumlah piksel, ukuran file, dll. • Tipe file tidak didukung. • File rusak.	 Berkas tidak dapat digunakan: Periksa batasan ukuran atau format layanan. Simpan file sebagai tipe yang berbeda. Jika dimungkinkan, dapatkan versi file tidak rusak yang baru.
Error Server	Terdapat masalah dengan layanan sehingga tidak bisa digunakan saat ini.	Tunggu dan coba lagi. Jika kembali mendapatkan pesan tersebut, akses layanan dari komputer untuk melakukan konfirmasi jika layanan tersebut tidak tersedia.

Kesalahan Pintasan

- 1	Pesan-pesan kesalahan	Sebab	Tindakan
	Error Pintasan 02	, ,	Hapus pintasan tersebut, kemudian daftarkan akun dan pintasan lagi.



Informasi terkait

• Pesan Kesalahan dan Perawatan

▲ Halaman Utama > Solusi > Dokumen Macet

Dokumen Macet

Model Terkait: DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

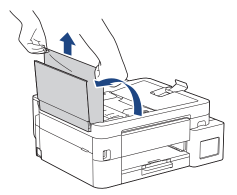
- Dokumen Macet di Bagian Atas Unit ADF
- Dokumen Macet di bagian dalam Unit ADF
- Mengeluarkan Sobekan Kertas yang Macet di ADF
- Pesan Kesalahan dan Perawatan

▲ Halaman Utama > Solusi > Dokumen Macet > Dokumen Macet di Bagian Atas Unit ADF

Dokumen Macet di Bagian Atas Unit ADF

Model Terkait: DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Keluarkan kertas dari ADF yang tidak macet.
- 2. Buka penutup ADF.
- 3. Ambil dokumen yang macet dengan menariknya ke arah atas.



- 4. Tutup penutup ADF.
- 5. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

PENTING

Untuk menghindari kemacetan dokumen selanjutnya, tutup penutup ADF dengan benar dengan menekannya ke bawah di bagian tengah.

Informasi terkait

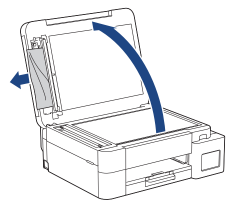
Dokumen Macet

▲ Halaman Utama > Solusi > Dokumen Macet > Dokumen Macet di bagian dalam Unit ADF

Dokumen Macet di bagian dalam Unit ADF

Model Terkait: DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Keluarkan kertas dari ADF yang tidak macet.
- 2. Angkat penutup dokumen.
- 3. Tarik keluar dokumen yang macet ke kiri.



- 4. Tutup penutup dokumen.
- 5. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

Dokumen Macet

▲ Halaman Utama > Solusi > Dokumen Macet > Mengeluarkan Sobekan Kertas yang Macet di ADF

Mengeluarkan Sobekan Kertas yang Macet di ADF

Model Terkait: DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Angkat penutup dokumen.
- 2. Masukkan selembar kertas yang kaku, misalnya cardstock, ke dalam ADF untuk mengeluarkan sobekan-sobekan kecil kertas yang masih tertinggal.



- 3. Tutup penutup dokumen.
- 4. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

Dokumen Macet

▲ Halaman Utama > Solusi > Printer Macet atau Kertas Macet

Printer Macet atau Kertas Macet

Lacak lokasinya dan ambil kertas yang macet.

- Kertas Macet di dalam Mesin (Kertas Macet)
- Kertas Macet Di Dalam dan di Bagian Depan Mesin (Macet Di Dalam/Depan)
- Kertas Macet di Bagian Depan Mesin (Macet Depan)
- Kertas Macet di Bagian Belakang Mesin (Macet Belakang)
- Kertas Macet dalam Baki Multiguna (Macet baki MP)
- Kertas Macet di Dalam dan di Baki Serbaguna (Kertas Macet/Macet di Dalam/MP)
- Pesan Kesalahan dan Perawatan
- Masalah Penanganan Kertas

▲ Halaman Utama > Solusi > Printer Macet atau Kertas Macet > Kertas Macet di dalam Mesin (Kertas Macet)

Kertas Macet di dalam Mesin (Kertas Macet)

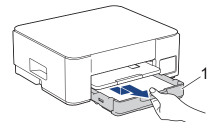
Model Terkait: DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- >> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW
- >> DCP-T830DW/DCP-T835DW

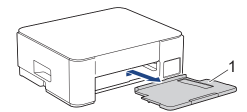
DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW

Apabila LCD menampilkan [Kertas Macet], ikuti langkah-langkah berikut:

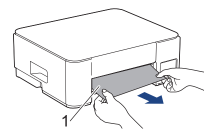
- 1. Cabut mesin dari soket listrik.
- 2. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



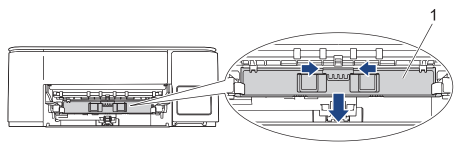
3. Angkat penopang kertas (1), lalu tarik sepenuhnya keluar dari mesin pada sudut seperti yang ditunjukkan oleh tanda panah.



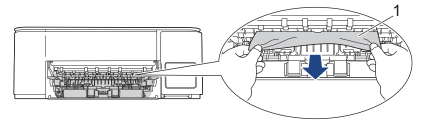
4. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.



5. Tekan kedua tuas hijau bersamaan, lalu turunkan unit perawatan (1).



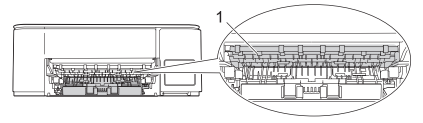
6. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.



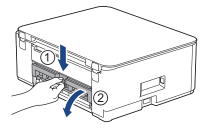
PENTING

Berhati-hatilah, karena tinta dapat dengan mudah menodai tangan Anda. Jika tinta mengenai kulit atau pakaian Anda, segera cuci dengan sabun atau deterjen.

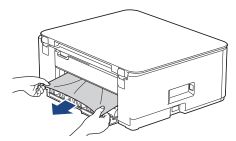
7. Pastikan Anda mencari potongan-potongan kertas di bagian dalam (1) dengan seksama.



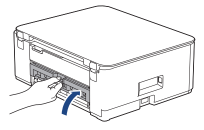
8. Tekan Penutup Penghilang Kemacetan (1) ke bawah di bagian belakang mesin, kemudian buka (2).



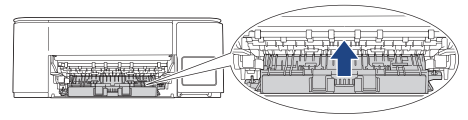
9. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet keluar dari mesin.



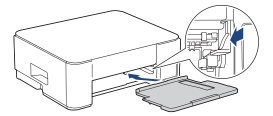
10. Tutup Penutup Penghilang Kemacetan. Pastikan penutupnya tertutup rapat.



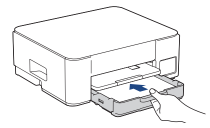
11. Naikkan unit perawatan.



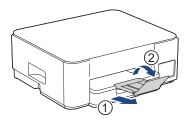
12. Pasang kembali penopang kertas dengan kuat ke dalam mesin. Pastikan Anda memasang penyangga kertas ke dalam saluran.



13. Dorong kembali baki kertas dengan kuat ke dalam mesin.



14. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



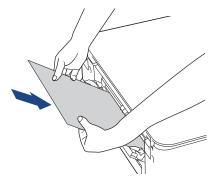
15. Sambungkan kembali kabel daya.



Prosedur tambahan mengatas kertas macet

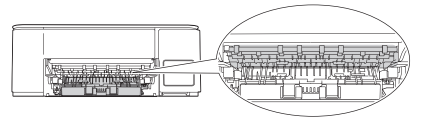
Jika pesan kesalahan LCD terus muncul dan Anda berulang kali mengalami kertas macet, lakukan hal berikut:

- 1. Lepaskan mesin dari soket listrik dan buka penutup slot pengisian manual.
- 2. Muat satu lembar kertas berukuran A4 tebal atau Letter, seperti kertas mengkilap, di slot pengisian manual. Masukkan kertas ke dalam slot pengisian manual.



3. Sambungkan kembali kabel daya.

Kertas yang Anda masukkan ke dalam slot pengisian manual akan diisi melalui mesin dan dikeluarkan. Jika kertas tebal mengeluarkan kertas yang macet, lepaskan kertas yang macet.



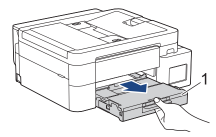
DCP-T830DW/DCP-T835DW

Saat mencetak dari baki kertas, jika LCD menampilkan [Kertas Macet], ikuti langkah-langkah berikut:

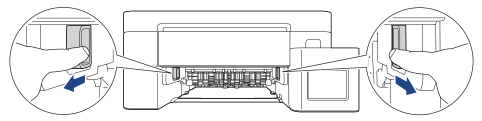


Jika Anda menggunakan baki MP ➤➤ Informasi terkait: Kertas Macet di Dalam dan di Baki Serbaguna (Kertas Macet/Macet di Dalam/MP)

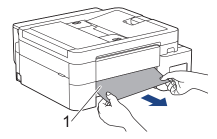
- 1. Cabut mesin dari soket listrik.
- 2. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



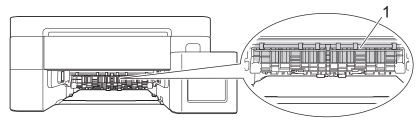
3. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.



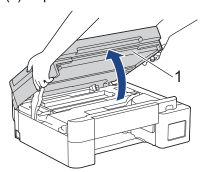
4. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.



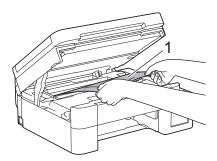
5. Pastikan Anda mencari potongan-potongan kertas di bagian dalam (1) dengan seksama.



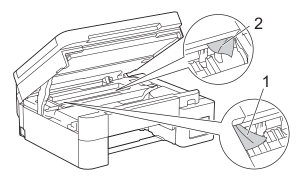
6. Tempatkan kedua tangan di bawah tab plastik pada setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai (1) ke posisi terbuka.



7. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.

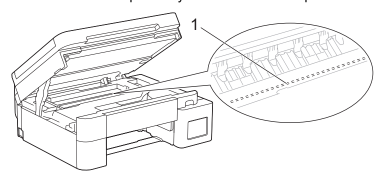


8. Geser print head (bila perlu) untuk meraih sisa kertas yang masih tertinggal di bagian ini. Pastikan sobekan sobekan kertas tidak tertinggal di sudut-sudut mesin (1) dan (2).

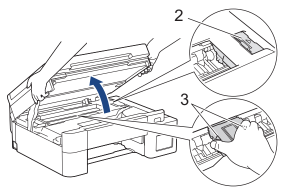


PENTING

JANGAN menyentuh strip enkoder, strip plastik tipis yang membentang di sepanjang lebar mesin (1).
 Melakukan hal ini dapat menyebabkan kerusakan pada mesin.

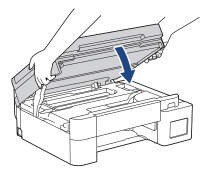


- Jika print head ada pada sudut kanan seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (2), Anda tidak bisa memindahkannya. Ikuti langkah-langkah berikut ini:
 - a. Tutup penutup pemindai, kemudian sambungkan kembali kabel daya.
 - b. Buka penutup pemindai kembali, dan tahan **Stop/Exit (Stop/Keluar)** tombol sampai print head bergerak ke tengah.
 - c. Kemudian cabut mesin dari sumber daya dan ambil kertas yang macet.

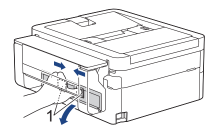


 Jika kertas macet di bawah print head, cabut steker mesin dari sumber daya, lalu geser print head untuk mengeluarkan potongan kertas tersebut. Tahan area cekung dengan tanda segitiga seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (3) untuk memindahkan print head.

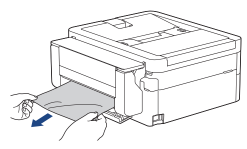
- Jika tinta mengenai kulit atau pakaian Anda, segera cuci dengan sabun atau deterjen.
- 9. Dengan hati-hati tutuplah penutup pemindai menggunakan kedua tangan.



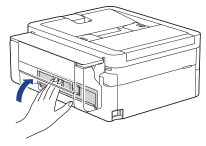
10. Tekan kedua tuas (1), lalu buka Penutup Pembebas Kertas di bagian belakang mesin.



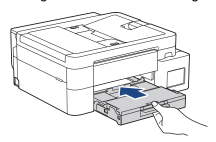
11. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet keluar dari mesin.



12. Tutup Penutup Penghilang Kemacetan. Pastikan penutupnya tertutup rapat.



13. Pasang kembali baki kertas dengan erat ke dalam mesin.



14. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



15. Sambungkan kembali kabel daya.

Informasi terkait

· Printer Macet atau Kertas Macet

Topik Terkait:

• Kertas Macet di Dalam dan di Baki Serbaguna (Kertas Macet/Macet di Dalam/MP)

▲ Halaman Utama > Solusi > Printer Macet atau Kertas Macet > Kertas Macet Di Dalam dan di Bagian Depan Mesin (Macet Di Dalam/Depan)

Kertas Macet Di Dalam dan di Bagian Depan Mesin (Macet Di Dalam/ Depan)

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

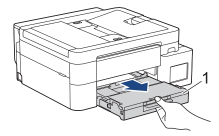
Apabila LCD menampilkan [Macet Dalam/Depan], [Ulangi Macet Di Dalam/Depan] atau [Ulangi Macet], ikuti langkah-langkah berikut:

1. Cabut mesin dari soket listrik.

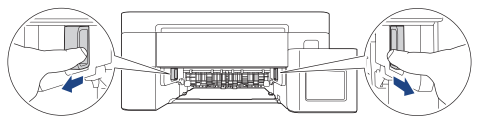
PENTING

Sebelum melepaskan mesin dari sumber listrik, Anda dapat mentransfer faks yang tersimpan dalam memori mesin ke komputer atau mesin faks lain sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

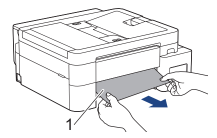
2. Tarik baki kertas (1) keluar sepenuhnya dari mesin seperti yang ditunjukkan dengan panah.



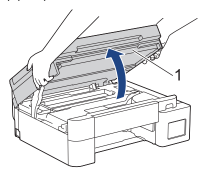
3. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.



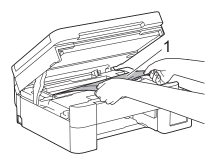
4. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.



5. Tempatkan kedua tangan di bawah tab plastik pada setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai (1) ke posisi terbuka.

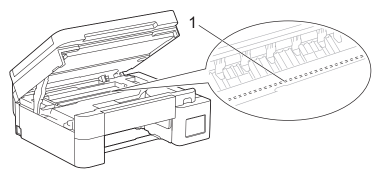


6. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.

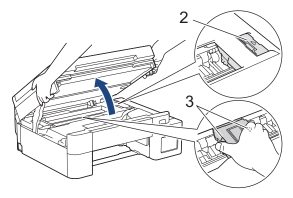


PENTING

JANGAN menyentuh strip enkoder, strip plastik tipis yang membentang di sepanjang lebar mesin (1).
 Melakukan hal ini dapat menyebabkan kerusakan pada mesin.



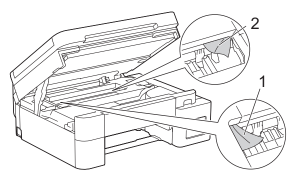
- Jika print head ada pada sudut kanan seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (2), Anda tidak bisa memindahkannya. Ikuti langkah-langkah berikut ini:
 - a. Tutup penutup pemindai, lalu sambungkan kembali kabel daya.
 - b. Buka penutup pemindai lagi, kemudian tekan dan tahan tombol **Stop/Exit (Stop/Keluar)** sampai print head bergerak ke tengah.
 - c. Cabut mesin dari sumber listrik dan keluarkan kertas yang macet dengan hati-hati.



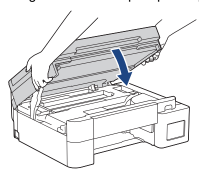
- Jika kertas macet di bawah print head, cabut steker mesin dari sumber daya, lalu geser print head untuk mengeluarkan kertas tersebut.
 - Tahan area cekung dengan tanda segitiga seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (3) untuk memindahkan print head.
- Jika tinta mengenai kulit atau pakaian Anda, segera cuci dengan sabun atau deterjen.



Jika pesan kesalahan LCD Anda adalah [Ulangi Macet Di Dalam/Depan] atau [Ulangi Macet], pindahkan print head, lalu keluarkan kertas apa pun yang tersisa di area ini. Pastikan sobekan-sobekan kertas tidak tertinggal di sudut-sudut mesin (1) dan (2).



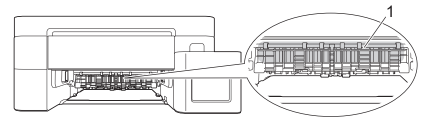
7. Dengan hati-hati tutuplah penutup pemindai menggunakan kedua tangan.



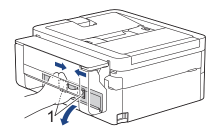


Apabila pesan kesalahan LCD Anda adalah [Ulangi Macet Di Dalam/Depan] atau [Ulangi Macet], lakukan langkah berikut:

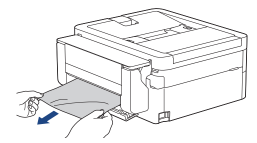
a. Pastikan Anda mencari potongan-potongan kertas di bagian dalam (1) dengan seksama.



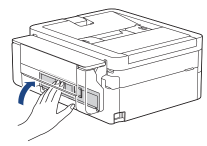
b. Tekan kedua tuas (1), lalu buka Penutup Penghilang Kemacetan di bagian belakang mesin.



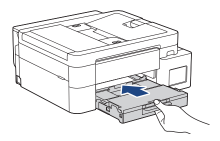
c. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet keluar dari mesin.



d. Tutup Penutup Pembebas Kertas. Pastikan penutup sudah tertutup sepenuhnya.



8. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



9. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



10. Sambungkan kembali kabel daya.



Informasi terkait

• Printer Macet atau Kertas Macet

Topik Terkait:

• Pesan Kesalahan dan Perawatan

▲ Halaman Utama > Solusi > Printer Macet atau Kertas Macet > Kertas Macet di Bagian Depan Mesin (Macet Depan)

Kertas Macet di Bagian Depan Mesin (Macet Depan)

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

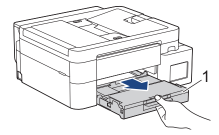
Apabila LCD menampilkan [Macet Depan] atau [Ulangi Macet Depan], ikuti langkah-langkah berikut:

1. Cabut mesin dari soket listrik.

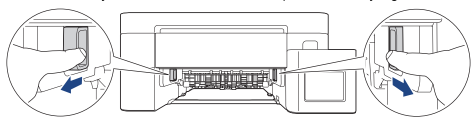
PENTING

Sebelum melepaskan mesin dari sumber listrik, Anda dapat mentransfer faks yang tersimpan dalam memori mesin ke komputer atau mesin faks lain sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

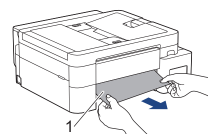
2. Tarik baki kertas (1) keluar sepenuhnya dari mesin seperti yang ditunjukkan dengan panah.



3. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.



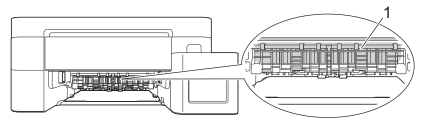
4. Secara perlahan tarik keluar kertas yang macet (1).



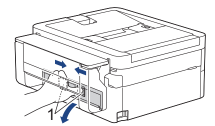


Apabila pesan kesalahan LCD Anda adalah [Ulangi Macet Depan], lakukan langkah berikut:

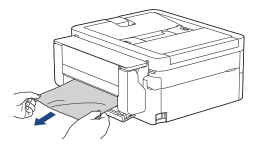
a. Pastikan Anda mencari potongan-potongan kertas di bagian dalam (1) dengan seksama.



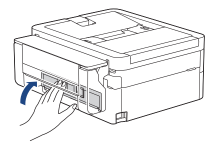
b. Tekan kedua tuas (1), lalu buka Penutup Penghilang Kemacetan di bagian belakang mesin.



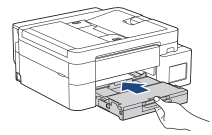
c. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet keluar dari mesin.



d. Tutup Penutup Pembebas Kertas. Pastikan penutup sudah tertutup sepenuhnya.



5. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



6. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



7. Sambungkan kembali kabel daya.



Informasi terkait

• Printer Macet atau Kertas Macet

Topik Terkait:

• Pesan Kesalahan dan Perawatan

▲ Halaman Utama > Solusi > Printer Macet atau Kertas Macet > Kertas Macet di Bagian Belakang Mesin (Macet Belakang)

Kertas Macet di Bagian Belakang Mesin (Macet Belakang)

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

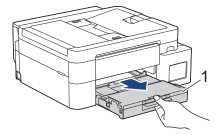
Jika LCD menampilkan [Baki Belakang], ikuti langkah-langkah berikut:

1. Cabut mesin dari soket listrik.

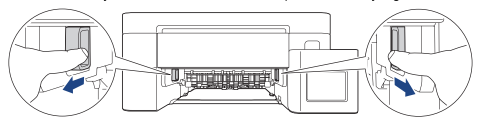
PENTING

Sebelum melepaskan mesin dari sumber listrik, Anda dapat mentransfer faks yang tersimpan dalam memori mesin ke komputer atau mesin faks lain sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

2. Tarik baki kertas (1) keluar sepenuhnya dari mesin seperti yang ditunjukkan dengan panah.



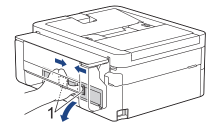
3. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.



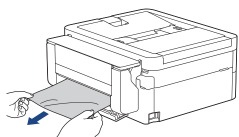


Tergantung pada ukuran kertas, lebih mudah mengeluarkan kertas yang macet dari depan mesin daripada dari bagian belakang mesin.

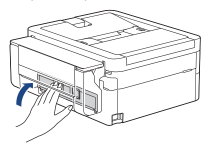
4. Tekan kedua tuas (1), lalu buka Penutup Penghilang Kemacetan di bagian belakang mesin.



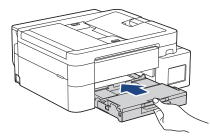
5. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet keluar dari mesin.



6. Tutup Penutup Pembebas Kertas. Pastikan penutup sudah tertutup sepenuhnya.



7. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



8. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



9. Sambungkan kembali kabel daya.

Informasi terkait

• Printer Macet atau Kertas Macet

Topik Terkait:

• Pesan Kesalahan dan Perawatan

▲ Halaman Utama > Solusi > Printer Macet atau Kertas Macet > Kertas Macet dalam Baki Multiguna (Macet baki MP)

Kertas Macet dalam Baki Multiguna (Macet baki MP)

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

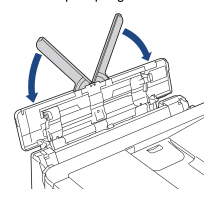
Apabila LCD menampilkan [Baki MP Macet], ikuti langkah-langkah berikut:

1. Cabut mesin dari soket listrik.

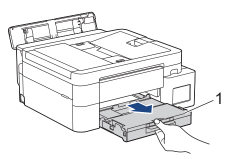
PENTING

Sebelum melepaskan mesin dari sumber listrik, Anda dapat mentransfer faks yang tersimpan dalam memori mesin ke komputer atau mesin faks lain sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

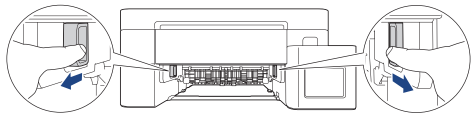
Keluarkan kertas yang dimuat pada baki MP.
 Letakkan penopang kertas kembali ke penutup baki MP.



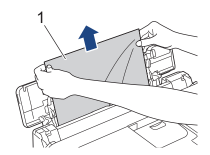
3. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



4. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.

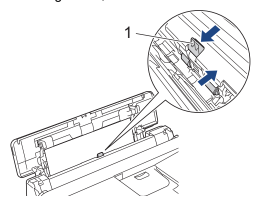


5. Secara perlahan tarik keluar kertas yang macet (1).

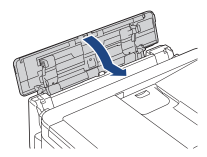




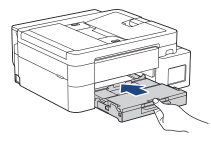
Apabila Anda mengalami kesulitan dalam menarik kertas keluar, dorong tuas pelepasan (1) menuju belakang mesin, kemudian tarik kertas.



6. Tutup penutup baki MP.



7. Dorong kembali baki kertas dengan kuat ke dalam mesin.



8. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



9. Sambungkan kembali kabel daya.



Informasi terkait

· Printer Macet atau Kertas Macet

Topik Terkait:

• Pesan Kesalahan dan Perawatan

▲ Halaman Utama > Solusi > Printer Macet atau Kertas Macet > Kertas Macet di Dalam dan di Baki Serbaguna (Kertas Macet/Macet di Dalam/MP)

Kertas Macet di Dalam dan di Baki Serbaguna (Kertas Macet/Macet di Dalam/MP)

Model Terkait: DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

(DCP-T830DW/DCP-T835DW) Saat menggunakan baki Multiguna (MP), jika LCD menampilkan [Kertas Macet], ikuti langkah-langkah berikut ini:

(MFC-T930DW/MFC-T935DW) Jika LCD menampilkan [Macet Dalam/MP] atau [Ulangi Macet Di/MP], ikuti langkah ini:

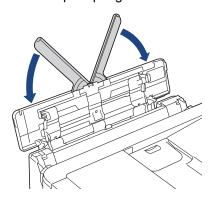
1. Cabut mesin dari soket listrik.

PENTING

(MFC-T930DW/MFC-T935DW)

Sebelum melepaskan mesin dari sumber listrik, Anda dapat mentransfer faks yang tersimpan dalam memori mesin ke komputer atau mesin faks lain sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

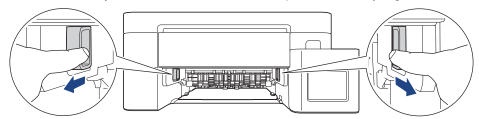
Keluarkan kertas yang dimuat pada baki MP.
 Letakkan penopang kertas kembali ke penutup baki MP.



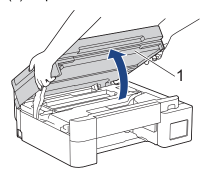
3. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



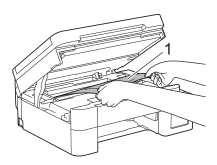
4. Tarik dua tuas hijau di dalam mesin untuk melepaskan kertas yang macet.



5. Tempatkan kedua tangan di bawah tab plastik pada setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai (1) ke posisi terbuka.

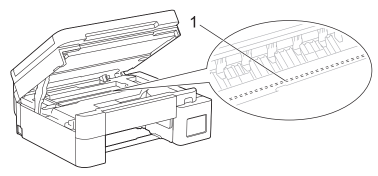


6. Perlahan-lahan tarik kertas yang macet (1) keluar dari mesin.

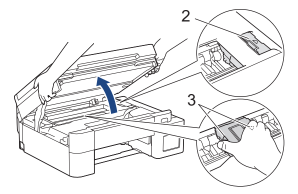


PENTING

JANGAN menyentuh strip enkoder, strip plastik tipis yang membentang di sepanjang lebar mesin (1).
 Melakukan hal ini dapat menyebabkan kerusakan pada mesin.



- Jika print head ada pada sudut kanan seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (2), Anda tidak bisa memindahkannya. Ikuti langkah-langkah berikut ini:
 - a. Tutup penutup pemindai, kemudian sambungkan kembali kabel daya.
 - b. Buka penutup pemindai lagi, kemudian tekan dan tahan tombol **Stop/Exit (Stop/Keluar)** sampai print head bergerak ke tengah.
 - c. Kemudian cabut mesin dari sumber daya dan ambil kertas yang macet.

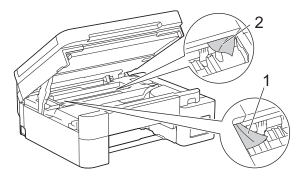


 Jika kertas macet di bawah print head, cabut steker mesin dari sumber daya, lalu geser print head untuk mengeluarkan kertas tersebut. Tahan area cekung dengan tanda segitiga seperti yang ditunjukkan pada ilustrasi (3) untuk memindahkan print head.

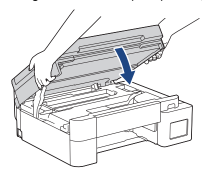
• Jika tinta mengenai kulit atau pakaian Anda, segera cuci dengan sabun atau deterjen.



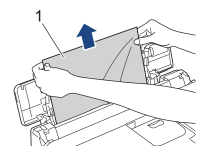
Geser print head (bila perlu) untuk mengeluarkan sisa kertas yang masih tertinggal di bagian ini. Pastikan sobekan-sobekan kertas tidak tertinggal di sudut-sudut mesin (1) dan (2).



7. Dengan hati-hati tutuplah penutup pemindai menggunakan kedua tangan.

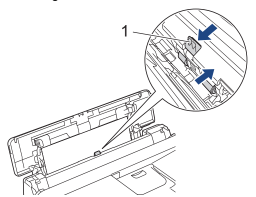


8. Secara perlahan tarik keluar kertas yang macet (1).

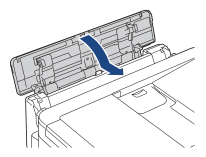




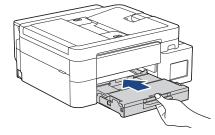
Apabila Anda mengalami kesulitan dalam menarik kertas keluar, dorong tuas pelepasan (1) menuju belakang mesin, kemudian tarik kertas.



9. Tutup penutup baki MP.



10. Dorong kembali baki kertas dengan kuat ke dalam mesin.



11. Tarik penopang kertas ke luar (1) sampai terkunci di tempatnya, kemudian buka kelepak penopang kertas (2).



12. Sambungkan kembali kabel daya.

Informasi terkait

· Printer Macet atau Kertas Macet

Topik Terkait:

• Pesan Kesalahan dan Perawatan

▲ Halaman Utama > Solusi > Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan

Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan

- Masalah Penanganan Kertas
- Masalah Pencetakan
- Masalah Kualitas Cetak
- Pencetakan Faks yang Diterima (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

▲ Halaman Utama > Solusi > Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan > Masalah Penanganan Kertas

Masalah Penanganan Kertas

Jika setelah membaca informasi di tabel ini Anda masih memerlukan bantuan, lihat kiat solusi terbaru di support.brother.com/faqs.

Kesulitan	Saran
Mesin tidak mengumpankan kertas.	Pastikan baki kertas didorong sampai masuk penuh dan berbunyi klik pada tempatnya.
	Pastikan Penutup Penyelesai Kemacetan di bagian belakang mesin tertutup.
	Jika LCD mesin menampilkan pesan Kertas Macet dan Anda masih mengalami masalah ➤➤ Informasi terkait: Pesan Kesalahan dan Perawatan
	Jika baki kertas kosong, muat tumpukan kertas baru ke dalam baki kertas.
	Jika terdapat kertas di dalam baki kertas, pastikan posisi kertas tersebut lurus. Jika melengkung, luruskan kertas. Terkadang tips ini berguna, yaitu keluarkan kertas, balik tumpukan, dan masukkan tumpukan kembali ke baki kertas.
	Kurangi jumlah kertas pada baki kertas, lalu coba lagi.
	Bersihkan roller pengambilan kertas.
	>> Informasi terkait: Membersihkan Roler Pengambilan Kertas
	Pastikan bahwa kertas sesuai dengan spesifikasi untuk printer.
	>> Informasi terkait: Kapasitas Kertas dari Baki Kertas
Kertas foto tidak diumpankan dengan benar.	Jika Anda mencetak pada kertas foto, muat selembar kertas foto tambahan yang sama pada baki kertas.
Mesin mengumpankan beberapa	Pastikan kertas dimuat dengan benar pada baki kertas.
halaman.	Keluarkan semua kertas dari baki kertas dan kipas-kipaskan tumpukan kertas dengan baik, lalu letakkan kembali ke baki.
	Pastikan Anda tidak mendorong kertas terlalu jauh.
	>> Informasi terkait: Memuat Kertas
	Pastikan Penutup Penyelesai Kemacetan ditutup dengan benar.
	>> Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet
	Pastikan Bantalan Dasar pada baki kertas tidak kotor.
	>> Informasi terkait: Membersihkan Bantalan Dasar
Kertas macet.	>> Informasi terkait: Printer Macet atau Kertas Macet
	Pastikan pemandu kertas diatur sesuai ukuran kertas yang benar.
	Gunakan pengaturan pencegahan kemacetan.
	Untuk penyalinan:
	>> Informasi terkait: Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda
Kertas akan macet ketika Anda menggunakan pencetakan 2 sisi.	Jika kemacetan kertas sering terjadi selama pencetakan 2 sisi, rol pengisian kertas mungkin ternoda tinta. Bersihkan roller pengumpan kertas.
	>> Informasi terkait: Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas

Informasi terkait

• Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan

Topik Terkait:

- Pesan Kesalahan dan Perawatan
- Membersihkan Roler Pengambilan Kertas
- · Kapasitas Kertas dari Baki Kertas
- Memuat Kertas

- Printer Macet atau Kertas Macet
- Membersihkan Bantalan Dasar
- Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda
- Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas

▲ Halaman Utama > Solusi > Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan > Masalah Pencetakan

Masalah Pencetakan

Jika setelah membaca informasi di tabel ini Anda masih memerlukan bantuan, lihat kiat solusi terbaru di support.brother.com/faqs.

Kesulitan	Saran
Tidak ada hasil cetakan	(Windows)
	Pastikan driver printer yang benar sudah diinstal dan dipilih.
	Periksa untuk mengetahui apakah tampilan mesin menunjukkan pesan kesalahan.
	>> Informasi terkait: Pesan Kesalahan dan Perawatan
	Periksa apakah mesin sudah online:
	Windows
	Tahan tombol lalu tekan tombol R pada keyboard komputer untuk meluncurkan Jalankan.
	2. Ketik "control printers" di bidang Buka: lalu klik OK.
	☑ Jalankan X
	Ketik nama program, folder, dokumen, atau sumber daya Internet, dan Windows akan membukanya untuk Anda.
	Buka: control printers >
	OK Batal <u>T</u> elusur
	Jendela Peranti dan Pencetak muncul.
	Jika jendela Peranti dan Pencetak tidak muncul, klik Tampilkan lebih banyak perangkat > Pengaturan perangkat dan printer lainnya .
	3. Klik kanan ikon model Anda, lalu klik Lihat apa yang sedang dicetak .
	Jika opsi-opsi driver printer muncul, pilih driver printer Anda.
	 Klik Printer di bar menu dan pastikan Gunakan Printer Secara Offline tidak dipilih.
	• Mac
	Klik menu System Preferences (Preferensi Sistem) atau System Settings (Pengaturan Sistem), lalu pilih opsi Printers & Scanners (Printer & Pemindai). Saat mesin offline, hapus, lalu tambahkan.
	Lihat melalui jendela tangki tinta untuk mengonfirmasi jumlah tinta sebenarnya yang tersisa.
	Jika level tinta berada atau di bawah garis batas tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta.
	Sebuah pesan dapat muncul di LCD untuk memverifikasikan apakah tangki tinta sudah diisi ulang. Pilih Ya untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang. Pilih Tidak untuk warna yang tidak diisi ulang.
	>> Informasi terkait: Isi Ulang Tangki Tinta
	Jika data lama yang tidak tercetak tetap berada di pengumpar driver printer, data tersebut akan mencegah pekerjaan pencetakan baru. Buka ikon printer dan hapus semua data dengan cara berikut:
	Windows

Kesulitan	Saran
	 Tahan tombol lalu tekan tombol R pada keyboard komputer untuk meluncurkan Jalankan. Ketik "control printers" di bidang Buka: lalu klik OK.
	☑ Jalankan X
	Ketik nama program, folder, dokumen, atau sumber daya Internet, dan Windows akan membukanya untuk Anda. Buka: control printers
	OK Batal <u>T</u> elusur Jendela Peranti dan Pencetak muncul.
	Jika jendela Peranti dan Pencetak tidak muncul, klik Tampilkan lebih banyak perangkat > Pengaturan perangkat dan printer lainnya .
	Mac Klik System Preferences (Preferensi Sistem) atau System Settings (Pengaturan Sistem) > Printers & Scanners (Printer & Pemindai).
Header atau footer muncul ketika dokumen ditampilkan pada layar tetapi tidak muncul ketika dokumen dicetak.	Terdapat area yang tidak dapat dicetak pada bagian atas dan bawah halaman. Sesuaikan margin atas dan bawah pada dokumen Anda untuk mengakomodasinya. >> Informasi terkait: Area yang Tidak Dapat Dicetak
Tidak dapat melakukan pencetakan 'Tata Letak Halaman'.	(Windows) Pastikan bahwa pengaturan ukuran kertas pada aplikasi dan driver printer sama.
Kecepatan pencetakan terlalu lambat.	(Windows) Coba ubah pengaturan driver printer. Resolusi yang paling tinggi memerlukan waktu pemrosesan, pengiriman, dan pencetakan data yang lebih lama. Coba pengaturan kualitas lainnya pada driver printer berikut:
	Pada driver printer, hapus kotak centang Peningkatan Warna pada tab Lanjutan .
	Matikan fitur Tanpa Tepi. Pencetakan tanpa tepi lebih lambat daripada pencetakan normal.
	Nonaktifkan pengaturan Mode Senyap. Kecepatan pencetakan lebih lambat dari Mode Senyap. >> Informasi terkait: Mengurangi Kebisingan Pencetakan
	Pastikan pengaturan Jenis Media di driver printer, aplikasi Anda, atau pengaturan Jenis Kertas mesin cocok dengan jenis kertas yang Anda gunakan.
	>> Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas
Tidak dapat mencetak pada 1-sisi	(Windows) Ubah opsi 2-sisi di driver printer.
atau 2-sisi.	Jika Anda ingin membuat perubahan sementara, pilih Tidak Ada atau 2-sisi pada driver printer dari aplikasi Anda.
	Jika Anda ingin membuat perubahan permanen, ubah pengaturan driver printer default.

Informasi terkait

• Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan

Topik Terkait:

• Pesan Kesalahan dan Perawatan

- Isi Ulang Tangki Tinta
- Area yang Tidak Dapat Dicetak
- Mengurangi Kebisingan Pencetakan
- Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas

Masalah Kualitas Cetak

Jika setelah membaca informasi di tabel ini Anda masih memerlukan bantuan, lihat kiat solusi terbaru di support.brother.com/faqs.

Kesulitan	Saran
Kualitas cetakan buruk	Periksa kualitas cetakan.
	>> Informasi terkait: Memeriksa Kualitas Cetakan
	Pastikan pengaturan Jenis Media di driver printer, aplikasi Anda, atau pengaturan Jenis Kertas mesin cocok dengan jenis kertas yang Anda gunakan.
	>> Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas
	Pastikan tinta masih baru. Berikut ini dapat menyebabkan tinta tersumbat:
	Tanggal kedaluwarsa yang tertera pada kemasan botol sudah terlewati.
	Botol tinta mungkin tidak disimpan dengan benar sebelum digunakan. Simpan botol tinta pada permukaan yang rata di tempat yang sejuk dan gelap.
	Tutup botol tinta mungkin tidak dikencangkan dengan aman.
	Pastikan Anda menggunakan salah satu jenis kertas yang disarankan. >> Informasi terkait: Media Cetak yang Dapat Diterima
	Lingkungan yang disarankan untuk mesin Anda adalah antara 20 °C hingga 33 °C.
Garis putih muncul dalam teks	Membersihkan print head.
atau grafik.	>> Informasi terkait: Bersihkan Print Head di Mesin Brother Anda
	>> Informasi terkait: Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web
	>> Informasi terkait: Membersihkan Print Head dari Komputer Anda (Windows)
	Periksa dan sesuaikan pengumpanan kertas.
	>> Informasi terkait: Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal
	Coba gunakan jenis kertas yang disarankan.
	>> Informasi terkait: Media Cetak yang Dapat Diterima
	Untuk memperpanjang masa pakai print head, menghemat tinta, dan mempertahankan kualitas cetak, kami tidak merekomendasikan Anda seringsering mencabut kabel mesin dan/atau membiarkan kabel mesin dicabut untuk
	jangka waktu lama. Kami menyarankan penggunaan 🔱 untuk mematikan daya
	mesin. Penggunaan (b) memungkinkan daya minimal pada mesin yang
	membuat pembersihan print head menjadi berkala, tetapi tidak terlalu sering.
Garis gelap muncul pada interval	Periksa dan sesuaikan pengisian kertas.
reguler.	>> Informasi terkait: Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal
Mesin mencetak halaman kosong.	Periksa kualitas cetakan.
	>> Informasi terkait: Memeriksa Kualitas Cetakan

Kesulitan	Saran
	Untuk memperpanjang masa pakai print head, menghemat tinta, dan mempertahankan kualitas cetak, kami tidak merekomendasikan Anda seringsering mencabut kabel mesin dan/atau membiarkan kabel mesin dicabut untuk
	jangka waktu lama. Kami menyarankan penggunaan 🔱 untuk mematikan daya
	mesin. Penggunaan (b) memungkinkan daya minimal pada mesin yang membuat pembersihan print head menjadi berkala, tetapi tidak terlalu sering.
Karakter dan garis kabur.	Periksa penyelarasan cetakan. >> Informasi terkait: Memeriksa Kesejajaran Cetakan dari Mesin Brother Anda
A B C A B C	Ubah opsi pencetakan. ➤➤ Informasi terkait: Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda
Teks dan gambar yang dicetak miring.	Pastikan kertas dimuat dengan benar pada baki kertas dan pemandu kertas disesuaikan dengan benar.
	>> Informasi terkait: Memuat Kertas
	Pastikan Penutup Penyelesai Kemacetan ditutup dengan benar.
Terdapat bercak atau noda di bagian atas tengah halaman yang tercetak.	Pastikan kertas tidak terlalu tebal atau melengkung. >> Informasi terkait: Media Cetak yang Dapat Diterima
Cetakan muncul kotor atau tinta tampaknya mengalir.	Pastikan Anda menggunakan tipe kertas yang disarankan. Jangan memegang kertas sampai tinta mengering.
	>> Informasi terkait: Media Cetak yang Dapat Diterima
	Pastikan permukaan cetakan menghadap ke bawah pada baki kertas.
	Apabila Anda menggunakan kertas foto, pastikan sisi mengkilap kertas foto tersebut menghadap ke bawah dalam baki dan Anda telah mengatur tipe kertas yang benar. Jika Anda mencetak foto dari komputer Anda, atur Tipe Media di driver printer atau di aplikasi yang Anda gunakan untuk mencetak.
Tinta berlepotan atau basah saat menggunakan kertas foto glossy.	Pastikan untuk memeriksa bagian depan dan belakang kertas. Tempatkan permukaan yang mengkilap (permukaan pencetakan) menghadap ke bawah.
	>> Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas
	Jika Anda menggunakan kertas foto mengkilap, pastikan pengaturan tipe kertas sudah benar.
Noda muncul pada sisi sebaliknya atau bawah halaman.	Pastikan platen printer tidak terkotori tinta. >> Informasi terkait: Membersihkan Platen Printer Mesin
	Pastikan Anda menggunakan kelepak penopang kertas. >> Informasi terkait: Memuat Kertas
	Pastikan roller pengumpan kertas tidak terkotori tinta.
	>> Informasi terkait: Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas
Hasil cetakan kusut.	Windows: Pada driver printer, pilih tab Lanjutan klik Opsi-opsi Pencetakan Lainnya, dan kemudian klik Pengaturan Warna Lanjutan. Hilangkan centang pada kotak Pencetakan Dua-Arah.
Corengan atau noda pada bagian balik halaman ketika menggunakan fitur pencetakan 2 sisi secara otomatis.	Windows: Ubah pilihan Mengurangi Corengan dalam properti atau preferensi driver printer Anda.

✓

Informasi terkait

• Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan

Topik Terkait:

- Memeriksa Kualitas Cetakan
- Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas
- · Media Cetak yang Dapat Diterima
- · Bersihkan Print Head di Mesin Brother Anda
- Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web
- Membersihkan Print Head dari Komputer Anda (Windows)
- Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal
- Memeriksa Kesejajaran Cetakan dari Mesin Brother Anda
- Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda
- Memuat Kertas
- Membersihkan Platen Printer Mesin
- Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas

▲ Halaman Utama > Solusi > Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan > Pencetakan Faks yang Diterima (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

Pencetakan Faks yang Diterima (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

Jika setelah membaca informasi di tabel ini Anda masih memerlukan bantuan, lihat kiat solusi terbaru di support.brother.com/faqs.

Kesulitan	Saran
Cetakan bersyaratCorengan horizontalKalimat atas dan bawah terpotongGaris hilang	Biasanya, hal ini dikarenakan koneksi telepon yang buruk. Lakukan fotokopi tes; jika fotokopi Anda terlihat bagus, Anda mungkin memiliki koneksi yang buruk, disertai bunyi statis atau gangguan pada saluran telepon. Mintalah pihak pengirim faks untuk mengirim faks lagi.
Garis hitam pada saat penerimaan.	Pemindai pengirim mungkin kotor. Minta pengirim untuk membuat salinan untuk mengetahui apakah masalahnya berasal dari mesin pengirim. Coba terima faks dari mesin faks lain.
Margin kiri dan kanan terpotong atau satu halaman dicetak dalam dua halaman.	Jika faks yang diterima terbagi atau dicetak dalam dua halaman atau jika Anda mendapat halaman kosong tambahan, pengaturan ukuran kertas Anda mungkin tidak tepat untuk kertas yang Anda gunakan. >> Informasi terkait: Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas
	Aktifkan Reduksi Otomatis.

Informasi terkait

• Penanganan Kertas dan Masalah Pencetakan

Topik Terkait:

- Mengubah Ukuran Kertas dan Jenis Kertas
- Isi Ulang Tangki Tinta

▲ Halaman Utama > Solusi > Masalah Telepon dan Faks

Masalah Telepon dan Faks

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- >> Saluran atau Koneksi Telepon
- >> Menangani Panggilan Masuk
- >> Menerima Faks
- >> Mengirim Faks

Saluran atau Koneksi Telepon

Kesulitan	Saran
Pemanggilan tidak berfungsi. (Tidak ada nada panggil)	Periksa semua koneksi kabel saluran. Pastikan kabel saluran telepon dicolokkan ke soket dinding telepon dan soket LINE dari mesin. Pastikan mesin Anda memiliki nada panggil dengan menekan tombol Hook dalam mode Faks. Jika Anda berlangganan layanan DSL atau VoIP, hubungi penyedia layanan Anda untuk petunjuk koneksi.
	Jika Anda menggunakan sistem VoIP, coba ubah pengaturan VoIP ke <i>Dasar</i> (untuk VoIP). Langkah ini akan memperlambat kecepatan modem dan menonaktifkan Mode Perbaikan Kesalahan (ECM).
	>> Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP
	(Hanya tersedia untuk beberapa negara.)
	Ubah pengaturan Nada/Pulsa.
	>> Informasi terkait: Mengatur Mode Pemanggilan Tekan atau Putar
	(Tidak tersedia di Afrika Selatan)
	Kirim faks manual dengan menekan tombol Hook, dan memanggil nomor. Tunggu sampai nada penerimaan faks terdengar sebelum menekan tombol Start.
	Jika tidak ada nada panggil, sambungkan telepon dan kabel saluran telepon yang diketahui berfungsi ke soket. Lalu angkat handset telepon eksternal dan dengarkan apakah ada nada panggil. Jika masih tidak ada nada panggil, mintalah perusahaan telepon Anda untuk memeriksa saluran dan/atau soket dinding.
Mesin tidak menjawab saat dipanggil.	Pastikan mesin berada dalam mode penerimaan yang benar untuk pengaturan Anda.
	Periksa apakah ada nada panggil. Jika memungkinkan, panggil mesin Anda untuk mendengar bahwa mesin menjawab. Apabila masih tidak ada jawaban, periksa apakah kabel saluran telepon sudah dicolokkan ke soket dinding telepon dan soket LINE pada mesin. Pastikan mesin Anda memiliki nada panggil dengan menekan tombol Hook dalam mode Faks. Apabila tidak ada dering pada saat Anda memanggil mesin Anda, mintalah perusahaan telepon untuk memeriksa saluran.

Menangani Panggilan Masuk

Kesulitan	Saran
Mesin 'Mendengar' suara sebagai Nada CNG.	Jika Deteksi Faks diatur ke Aktif, mesin Anda menjadi lebih sensitif terhadap suara. Mesin dapat keliru menafsirkan suara atau musik tertentu pada saluran sebagai panggilan mesin faks dan menanggapinya dengan nada penerimaan faks. Nonaktifkan mesin dengan menekan Stop/Exit (Stop/Keluar) . Cobalah hindari masalah ini dengan menonaktifkan Pendeteksian Faks.
Mengirim Panggilan Faks ke mesin.	Jika Anda menjawab panggilan pada telepon ekstensi atau eksternal, tekan Kode Aktivasi Jarak Jauh Anda (pengaturan awalnya adalah *51). Jika Anda menjawab panggilan pada telepon eksternal, tekan tombol Start untuk menerima faks. Jika mesin Anda menjawab, tutup telepon.

Kesulitan	Saran
Fitur kustom di satu saluran.	Jika Anda memiliki fitur Panggilan Tunggu, Panggilan Tunggu/ID Penelepon, ID Penelepon, Pesan Suara, mesin penjawab, sistem alarm atau fitur kustom lainnya pada satu saluran telepon dengan mesin Anda, hal tersebut dapat menimbulkan masalah pengiriman atau penerimaan faks.
	Misalnya: Jika Anda berlangganan layanan Panggilan Tunggu atau beberapa layanan khusus lainnya dan sinyalnya melalui saluran saat mesin Anda mengirim atau menerima faks, sinyal dapat mengganggu dan mengacaukan faks untuk sementara waktu. Fitur ECM (Mode Koreksi Kesalahan) Brother dapat membantu mengatasi masalah ini. Kondisi ini terkait dengan industri sistem telepon dan wajar bagi semua perangkat yang mengirim dan menerima informasi pada satu saluran yang digunakan bersama dengan fitur khusus. Jika sedikit gangguan saja sangat memengaruhi bisnis Anda sehingga perlu dihindari, kami sarankan menggunakan saluran telepon terpisah tanpa fitur kustom.

Menerima Faks

Kesulitan	Saran
Tidak dapat menerima faks.	(Tidak tersedia di Afrika Selatan)
	Pastikan mesin Anda memiliki nada panggil dengan menekan tombol Hook dalam mode Faks. Jika terdengar bunyi statis atau gangguan di saluran faks Anda, hubungi penyedia layanan telepon setempat Anda.
	Periksa semua koneksi kabel saluran. Pastikan kabel saluran telepon dicolokkan ke soket dinding telepon dan soket LINE dari mesin. Jika Anda berlangganan layanan DSL atau VoIP, hubungi penyedia layanan Anda untuk petunjuk koneksi. Jika Anda menggunakan sistem VoIP, coba ubah pengaturan VoIP ke Dasar (untuk VoIP). Langkah ini akan memperlambat kecepatan modem dan menonaktifkan Mode Perbaikan Kesalahan (ECM).
	>> Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP
	Pastikan mesin berada dalam Mode Penerimaan yang benar. Hal ini ditentukan oleh perangkat eksternal dan layanan pelanggan telepon yang Anda miliki dalam saluran yang sama dengan mesin Brother.
	 Jika Anda memiliki saluran faks khusus dan ingin mesin Brother Anda secara otomatis menjawab semua faks masuk, Anda harus memilih mode Hanya Faks.
	Jika mesin Brother Anda menggunakan saluran yang sama dengan mesin penjawab eksternal, Anda harus memilih mode TAD Eksternal. Dalam mode TAD Eksternal, mesin Brother akan menerima faks masuk secara otomatis dan orang yang melakukan panggilan suara dapat meninggalkan pesan di mesin penjawab Anda.
	 Jika mesin Brother Anda menggunakan saluran yang sama dengan telepon lainnya dan Anda ingin mesin tersebut secara otomatis menjawab semua faks masuk, Anda harus memilih mode Faks/Telp. Dalam mode Faks/Telepon, mesin Brother Anda akan menerima faks secara otomatis dan mengeluarkan pseudo/dering-ganda untuk memberi tahu Anda agar menjawab panggilan suara.
	 Jika Anda tidak ingin mesin Brother Anda menjawab faks masuk secara otomatis, Anda harus memilih mode Manual. Di mode Manual, Anda harus menjawab setiap panggilan masuk dan mengaktifkan mesin untuk menerima faks.
	Perangkat atau layanan lainnya di lokasi Anda mungkin menjawab panggilan sebelum mesin Brother Anda menjawab. Untuk menguji hal ini, turunkan pengaturan Jeda Dering:
	 Jika Mode Penerimaan diatur ke Hanya Faks atau Faks/Telp, kurangi Penundaan Dering ke dering terendah lebih besar dari 0.
	Jika Mode Penerimaan diatur ke TAD Eksternal, kurangi jumlah dering yang diprogram di mesin penjawab Anda ke dua.
	 Jika Mode Penerimaan diatur ke Manual, JANGAN sesuaikan pengaturan Jeda Dering.

Kesulitan	Saran
	Mintalah seseorang mengirimi Anda faks uji:
	Jika Anda berhasil menerima faks uji, berarti mesin Anda beroperasi dengan benar. Jangan lupa untuk mengatur ulang kembali pengaturan Jeda Dering atau mesin penjawab Anda ke pengaturan aslinya. Jika masalah penerimaan terjadi lagi setelah mengatur ulang Jeda Dering, berarti seseorang, perangkat, atau layanan pelanggan menjawab panggilan faks sebelum mesin sempat menjawabnya.
	Jika Anda tidak dapat menerima faks, berarti perangkat atau layanan pelanggan lainnya mungkin mengganggu penerimaan faks Anda atau mungkin saluran faks Anda bermasalah.
	Jika Anda menggunakan mesin penjawab telepon (mode TAD Eksternal) pada saluran yang sama dengan mesin Brother, pastikan mesin penjawab Anda diatur dengan benar.
	Hubungkan TAD eksternal.
	2. Atur mesin penjawab Anda untuk menjawab dalam satu atau dua dering.
	3. Rekam pesan keluar pada mesin penjawab Anda.
	Beri jeda lima detik pada awal pesan keluar Anda dalam rekaman.
	Batasi waktu bicara Anda hingga 20 detik.
	 Akhiri pesan keluar Anda dengan Kode Aktivasi Jarak Jauh untuk orang yang mengirim faks manual. Misalnya: "Setelah bunyi bip, tinggalkan pesan atau tekan *51 dan Mulai kirim faks."
	4. Atur mesin penjawab Anda untuk menjawab panggilan.
	5. Atur Mode Terima mesin Brother Anda ke TAD Eksternal.
	Pastikan fitur Deteksi Faks mesin Brother Anda diatur ke Aktif. Deteksi Faks adalah fitur yang memungkinkan Anda untuk menerima faks bahkan ketika Anda menjawab panggilan di telepon eksternal atau ekstensi.
	Jika Anda sering menemui kesalahan transmisi karena kemungkinan gangguan pada saluran telepon atau jika Anda menggunakan sistem VoIP, coba ubah pengaturan Kompatibilitas ke <i>Dasar (untuk VoIP)</i> .
	>> Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP
	(Hanya tersedia untuk beberapa negara.)
	Jika Anda menyambungkan mesin Anda ke saluran PBX atau ISDN, tetapkan pengaturan menu Jenis Saluran Telepon ke jenis saluran telepon Anda.

Mengirim Faks

Kesulitan	Saran
Tidak dapat mengirim faks.	Periksa semua koneksi kabel saluran. Pastikan kabel saluran telepon dicolokkan ke soket dinding telepon dan soket LINE dari mesin. Pastikan mesin Anda memiliki nada panggil dengan menekan tombol Hook dalam mode Faks. Jika Anda berlangganan layanan DSL atau VoIP, hubungi penyedia layanan Anda untuk petunjuk koneksi.
	Jika Anda menggunakan sistem VoIP, coba ubah pengaturan VoIP ke <i>Dasar</i> (untuk VoIP). Langkah ini akan memperlambat kecepatan modem dan menonaktifkan Mode Perbaikan Kesalahan (ECM).
	>> Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP
	Cetak Laporan Verifikasi Transmisi dan periksa apakah ada kesalahan.
	>> Informasi terkait: Mencetak Laporan
	Mintalah pihak lain yang dituju untuk memastikan apakah ada kertas di mesin penerima.
Kualitas faks yang dikirim buruk.	Coba ganti resolusi Anda ke Fine atau S. Fine. Buat salinan untuk memeriksa operasi pemindai mesin Anda. Jika kualitas salinan buruk, bersihkan pemindai. >> Informasi terkait: Membersihkan Pemindai

Kesulitan	Saran
Laporan Verifikasi Transmisi menyebutkan RESULT:NG.	Mungkin terdapat derau atau bunyi statis sementara pada saluran. Coba kirim faks lagi. Jika Anda mengirimkan pesan PC-Fax dan mendapatkan RESULT:NG di Laporan Verifikasi Transmisi, mesin Anda mungkin kehabisan memori.
	Jika masalah berlanjut, mintalah perusahaan telepon untuk memeriksa saluran telepon Anda.
	(Hanya tersedia untuk beberapa negara.)
	Jika Anda menyambungkan mesin Anda ke saluran PBX atau ISDN, tetapkan pengaturan menu Jenis Saluran Telepon ke jenis saluran telepon Anda.
	Jika Anda sering menemui kesalahan transmisi karena kemungkinan gangguan pada saluran telepon atau jika Anda menggunakan sistem VoIP, coba ubah pengaturan Kompatibilitas ke Dasar (untuk VoIP).
	>> Informasi terkait: Gangguan Saluran Telepon/VoIP
Faks yang terkirim kosong.	Pastikan Anda telah memuat dokumen dengan benar.
	>> Informasi terkait: Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)
	>> Informasi terkait: Memuat Dokumen di Kaca Pemindai
Garis-garis hitam vertikal pada kiriman faks.	Garis-garis hitam vertikal pada faks yang Anda kirim biasanya disebabkan oleh kotoran atau cairan penghapus pada strip kaca. Bersihkan strip kaca.
	>> Informasi terkait: Membersihkan Pemindai

4

Informasi terkait

- Solusi
 - Atur Deteksi Nada Panggil
 - Gangguan Saluran Telepon/VoIP

Topik Terkait:

- Mengatur Mode Pemanggilan Tekan atau Putar
- Mencetak Laporan
- Membersihkan Pemindai
- Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)
- Memuat Dokumen di Kaca Pemindai

▲ Halaman Utama > Solusi > Masalah Telepon dan Faks > Atur Deteksi Nada Panggil

Atur Deteksi Nada Panggil

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Mengatur Nada Panggil ke [Deteksi] akan mempersingkat jeda deteksi Nada Panggil.

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Nada Panggil]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Deteksi] atau [Tdk Ada Deteksi]. Tekan OK .
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

• Masalah Telepon dan Faks

▲ Halaman Utama > Solusi > Masalah Telepon dan Faks > Gangguan Saluran Telepon/VoIP

Gangguan Saluran Telepon/VolP

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jika Anda mengalami masalah dalam mengirim atau menerima faks akibat kemungkinan gangguan pada saluran telepon atau jika Anda menggunakan sistem VoIP, kami sarankan untuk mengubah kecepatan modem untuk meminimalkan kesalahan dalam pengoperasian faks.

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Kompatibilitas]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Normal] atau [Dasar (utk VoIP)]. Tekan OK.
 - [Dasar (utk VoIP)] mengurangi kecepatan modem menjadi 9,600 bps dan matikan Mode Koreksi Kesalahan (ECM). Kecuali gangguan terjadi berulang pada saluran telepon Anda, Anda mungkin lebih suka menggunakannya hanya saat diperlukan.
 - Untuk meningkatkan kompatibilitas dengan sebagian besar layanan VoIP, Brother menyarankan untuk mengubah pengaturan kompatibilitas ke [Dasar (utk VoIP)].
 - [Normal] mengatur kecepatan modem pada 14.400 bps.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).



- VoIP (Voice Over IP) (Suara melalui PI) adalah sejenis sistem telepon yang menggunakan koneksi Internet, bukan saluran telepon konvensional.
- Brother tidak menyarankan penggunaan saluran VoIP. Keterbatasan VoIP secara umum dapat menyebabkan beberapa fungsi mesin faks tidak bekerja dengan benar.

Informasi terkait

· Masalah Telepon dan Faks

Topik Terkait:

· Pesan Kesalahan dan Perawatan

▲ Halaman Utama > Solusi > Masalah Jaringan

Masalah Jaringan

- Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Jaringan Mesin Anda
- Solusi

▲ Halaman Utama > Solusi > Masalah Jaringan > Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Jaringan Mesin Anda

Jika Anda Mengalami Kesulitan dengan Jaringan Mesin Anda



Untuk mendapatkan bantuan teknis, Anda harus menghubungi dukungan pelanggan Brother.

Jika Anda berpikir ada masalah dengan mesin Anda, periksa topik berikut. Anda bisa mengatasi sendiri sebagian besar masalah.

Jika Anda memerlukan bantuan tambahan, buka halaman FAQs & Troubleshooting (Tanya Jawab & Pemecahan Masalah) model Anda di support.brother.com/faqs.

- >> Saya Tidak Dapat Menyelesaikan Konfigurasi Pengaturan Jaringan Nirkabel
- >> Mesin Brother Saya Tidak Dapat Mencetak, Memindai, atau Menerima PC-FAX melalui Jaringan
- >> Saya Ingin Memeriksa apakah Perangkat Jaringan Saya Berfungsi dengan Benar

Saya Tidak Dapat Menyelesaikan Konfigurasi Pengaturan Jaringan Nirkabel

Matikan router nirkabel Anda dan nyalakan kembali. Kemudian, coba konfigurasikan pengaturan nirkabel lagi. Jika Anda tidak dapat mengatasi masalahnya, ikuti petunjuk di bawah ini:

Investigasi masalah menggunakan Laporan WLAN.

Sebab	Tindakan	Antarmuka
Pengaturan keamanan Anda (SSID/Kunci Jaringan) salah.	 Konfirmasi setelan keamanan menggunakan Wireless Setup Helper (Pembantu Pengaturan Nirkabel). Untuk informasi lebih lanjut dan untuk mengunduh utilitas, buka halaman Downloads (Unduhan) model Anda di support.brother.com/downloads. Pilih dan pastikan bahwa Anda menggunakan pengaturan keamanan yang benar. Lihat petunjuk yang disertakan dengan akses point/router LAN nirkabel untuk informasi tentang cara menemukan pengaturan keamanan. Nama atau nomor model akses point/router LAN nirkabel dari produsen dapat digunakan sebagai pengaturan keamanan default. 	Nirkabel
	 Hubungi produsen akses point/router, penyedia Internet Anda, atau administrator jaringan. 	
Alamat MAC mesin Brother tidak diizinkan.	Pastikan Alamat MAC mesin Brother diperbolehkan di filter. Anda dapat menemukan Alamat MAC pada panel kontrol mesin Brother.	Nirkabel
Akses point/router LAN nirkabel berada dalam mode stealth (tidak menyiarkan SSID).	 Masukkan nama SSID atau Kunci Jaringan yang benar secara manual. Periksa nama SSID atau Kunci Jaringan di dalam petunjuk yang disertakan dengan akses point/router LAN nirkabel Anda dan konfigurasi ulang pengaturan jaringan nirkabel. 	Nirkabel
Saluran akses point/router LAN nirkabel Anda saat ini tidak didukung oleh mesin Anda saat Anda mencoba menghubungkan mesin Anda ke jaringan Wi-Fi 5 GHz.	 Ubah saluran pada akses point/router LAN nirkabel Anda ke saluran yang didukung oleh mesin Anda. Konfirmasikan saluran yang didukung oleh mesin Anda. Lihat dokumen Channel yang Didukung oleh Mesin Brother untuk Jaringan Wi-Fi 5 GHz di support.brother.com/manuals. Periksa pengaturan saluran akses point/router LAN nirkabel Anda. Pastikan itu diatur ke salah satu saluran yang didukung oleh mesin Anda dan tidak diatur ke "Otomatis" atau "Otomatis". Untuk informasi lebih lanjut tentang mengubah pengaturan saluran, lihat instruksi yang disertakan dengan akses point/router LAN nirkabel Anda. Coba sambungkan mesin Anda ke jaringan Wi-Fi Anda lagi. 	Nirkabel

Sebab	Tindakan	Antarmuka
Pengaturan keamanan Anda (SSID/sandi) salah.	Konfirmasi SSID dan sandi. Saat Anda mengonfigurasikan jaringan secara manual, SSID dan sandi ditampilkan di mesin Brother Anda. Jika perangkat bergeak Anda mendukung konfigurasi manual, SSID dan kata sandi akan ditampilkan di layar perangkat seluler Anda.	Wi-Fi Direct
Anda menggunakan Android [™] 4.0.	Jika perangkat bergerak Anda terputus (kira-kira enam menit setelah menggunakan Wi-Fi Direct), coba konfigurasi sekali tekan menggunakan WPS (disarankan) dan atur mesin Brother sebagai Pemilik Grup.	Wi-Fi Direct
Mesin Brother Anda diletakkan terlalu jauh dari perangkat bergerak Anda.	Pindahkan mesin Brother Anda sekitar 3,3 kaki (1 meter) dari perangkat bergerak ketika Anda mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi-Fi Direct.	Wi-Fi Direct
Terdapat beberapa penghalang (misalnya, dinding atau furnitur) antara mesin Anda dan perangkat bergerak.	Pindahkan mesin Brother Anda ke area bebas penghalang.	Wi-Fi Direct
Terdapat komputer nirkabel, perangkat yang didukung Bluetooth [®] oven microwave, atau telepon nirkabel digital di dekat mesin Brother atau perangkat bergerak.	Jauhkan perangkat-perangkat lain dari mesin Brother atau perangkat bergerak.	Wi-Fi Direct
Anda telah memeriksa dan mencoba semua pilihan di atas, tetapi mesin Brother Anda masih tidak dapat menyelesaikan konfigurasi Wi-Fi Direct.	 Matikan mesin Brother Anda dan nyalakan kembali. Kemudian, coba konfigurasikan pengaturan Wi-Fi Direct lagi. Jika Anda menggunakan mesin Brother sebagai klien, pastikan berapa banyak perangkat yang diizinkan dalam jaringan Wi-Fi Langsung saat ini, lalu periksa berapa banyak perangkat yang terhubung. 	Wi-Fi Direct

Untuk Windows

Jika koneksi nirkabel Anda terganggu, dan Anda sudah memeriksa atau mencoba semua langkah di atas, sebaiknya menggunakan Alat Perbaikan Koneksi Jaringan.

Untuk menginstal Alat Perbaikan Koneksi Jaringan, buka halaman **Downloads (Unduhan)** model Anda di <u>support.brother.com/downloads</u>.

Mesin Brother Saya Tidak Dapat Mencetak, Memindai, atau Menerima PC-FAX melalui Jaringan

Sebab	Tindakan
(Mesin Brother Anda tiba-tiba berhenti mencetak atau	(DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW)
memindai.)	1. Tekan Wi-Fi pada panel kontrol.
	2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih opsi Pulihkan WLAN, lalu tekan OK.
	3. Jika perangkat nirkabel Anda berhasil terhubung, mesin akan menampilkan Tersambung. Tekan OK .
	(MFC-T930DW/MFC-T935DW)
	1. Tekan ∰ .
	2. Tekan ▶.
	3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih opsi Pulihkan WLAN, lalu tekan OK .
	 Jika perangkat nirkabel Anda berhasil terhubung, mesin akan menampilkan Tersambung. Tekan ►.
Perangkat lunak keamanan Anda menghalangi akses mesin	Windows

Sebab	Tindakan
Anda ke jaringan. (Fitur pemindaian Jaringan tidak bekerja.)	Mengonfigurasikan Perangkat Lunak Keamanan/Firewall pihak ketiga untuk memungkinkan pemindaian Jaringan. Untuk menambahkan port 54925 pada pemindaian Jaringan, ketikkan informasi di bawah ini: - Pada Nama :
	- Faua Nama . Ketikkan keterangan apa saja, misalnya Brother NetScan.
	- Pada Nomor port:
	Ketik 54925.
	Ketik 137.
	Ketik 161.
	- Pada Protokol :
	UDP dipilih.
	Lihat buku panduan petunjuk yang disertakan dengan Perangkat Lunak Keamanan/Firewall pihak ketiga atau hubungi pabrikan perangkat lunak.
	• Mac
	(Brother iPrint&Scan)
	Di Finder (Pencari) bilah menu, klik Go (MULAI) > Applications (Aplikasi) , dan kemudian klik dua kali ikon Brother iPrint&Scan. Jendela Brother iPrint&Scan muncul. Klik tombol Pilih Mesin Anda , dan kemudian ikuti petunjuk di layar untuk memilih ulang mesin jaringan Anda.
Perangkat lunak keamanan Anda menghalangi akses mesin	Atur Perangkat Lunak Keamanan/Firewall pihak ketiga untuk memungkinkan PC-FAX Rx. Untuk menambahkan port 54926 pada PC-FAX Rx Jaringan, ketikkan
Anda ke jaringan. (Fitur Terima PC-Fax jaringan tidak	informasi di bawah ini:
berfungsi.)	Pada Nama: Ketikkan keterangan ang sala, misalnya BC EAX By Brother
(Windows)	Ketikkan keterangan apa saja, misalnya PC-FAX Rx Brother.Pada Nomor port:
	Ketik 54926.
	Pada Protokol:
	UDP dipilih.
	Lihat buku panduan petunjuk yang disertakan dengan Perangkat Lunak Keamanan/ Firewall pihak ketiga atau hubungi pabrikan perangkat lunak.
Perangkat lunak keamanan Anda menghalangi akses mesin Anda ke jaringan.	Beberapa perangkat lunak keamanan mungkin menghalangi akses tanpa menunjukkan kotak dialog peringatan keamanan bahkan setelah pemasangan berhasil.
	Untuk memungkinkan akses, lihat instruksi untuk perangkat lunak keamanan Anda atau bertanyalah kepada pabrikan perangkat lunak.
Mesin Brother Anda tidak	Konfirmasikan alamat IP dan Subnet Mask.
ditetapkan dengan alamat IP yang tersedia.	Pastikan alamat IP dan Subnet Mask komputer serta mesin Brother Anda benar dan terletak pada jaringan yang sama.
	Untuk informasi lebih lanjut tentang cara memverifikasi alamat IP dan Subnet Mask, tanyakan kepada administrator jaringan Anda.
	Windows
	Konfirmasikan alamat IP dan Subnet Mask dengan menggunakan Alat Perbaikan Koneksi Jaringan.
Pekerjaan cetak yang gagal ini masih dalam antrean cetakan	Jika pekerjaan cetak yang gagal ini masih dalam antrean cetakan komputer Anda, hapus tugas tersebut.
komputer Anda.	Sebaliknya, klik dua kali ikon printer di folder berikut ini dan batalkan semua dokumen:
	- Windows
	Tahan tombol lalu tekan tombol R pada keyboard komputer untuk meluncurkan Jalankan.
	Ketik "control printers" di bidang Buka: lalu klik OK.
<u> </u>	

Sebab	Tindakan
	Ketik nama program, folder, dokumen, atau sumber daya Internet, dan Windows akan membukanya untuk Anda. Buka: control printers Jendela Peranti dan Pencetak muncul. Jika jendela Peranti dan Pencetak tidak muncul, klik Tampilkan lebih banyak perangkat > Pengaturan perangkat dan printer lainnya . - Mac Klik System Preferences (Preferensi Sistem) atau System Settings (Pengaturan Sistem) > Printers & Scanners (Printer & Pemindai).
Mesin Brother Anda tidak terhubung dengan jaringan nirkabel.	Cetak Laporan WLAN untuk memeriksa kode kesalahan pada laporan yang dicetak.

Jika Anda telah memeriksa dan mencoba semua hal di atas, tetapi mesin Brother Anda masih tidak dapat mencetak dan memindai, uninstall driver (Windows) dan perangkat lunak Brother, lalu instal ulang versi terbaru dari keduanya.

Saya Ingin Memeriksa apakah Perangkat Jaringan Saya Berfungsi dengan Benar

Pemeriksaan	Tindakan
Periksa bahwa mesin Brother, akses point/router,	Periksa hal-hal berikut:
	Kabel daya terhubung dengan benar dan mesin Brother sudah dinyalakan.
atau hub jaringan dinyalakan.	Akses point/router atau hub dinyalakan dan indikator tautan berkedip.
	Semua kemasan pelindung telah dilepaskan dari mesin.
	Penutup Pemindai dan Penutup Penghilang Kemacetan tertutup sepenuhnya. (Penutup Pemindai hanya tersedia untuk model tertentu.)
	Kertas dimasukkan dengan benar ke baki kertas.
	(Untuk jaringan berkabel) Kabel jaringan A dihubungkan dengan kencang ke mesin Brother dan ke router atau hub.
Periksa apakah Anda dapat melakukan "ping" ke mesin	Ping mesin Brother dari komputer Anda menggunakan alamat IP atau nama node pada prompt perintah Windows atau aplikasi Terminal Mac:
Brother dari komputer Anda.	<pre>ping <ipaddress> atau <nodename>.</nodename></ipaddress></pre>
	Berhasil: Mesin Brother Anda berfungsi dengan benar dan terhubung ke jaringan yang sama seperti komputer Anda.
	Gagal: Mesin Brother Anda tidak terhubung ke jaringan yang sama seperti komputer Anda.
	Windows:
	Minta alamat IP dan subnet mask dari administrator Anda, kemudian gunakan Alat Perbaikan Koneksi Jaringan.
	Mac:
	Konfirmasikan bahwa alamat IP dan Subnet Mask diatur dengan benar.
Periksa apakah mesin Brother Anda terhubung dengan jaringan nirkabel.	Cetak Laporan WLAN untuk memeriksa kode kesalahan pada laporan yang dicetak.

Jika Anda telah memeriksa dan mencoba semua hal di atas, tetapi masalahnya masih berlanjut, lihat petunjuk yang disertakan dengan akses point/router LAN nirkabel Anda untuk menemukan SSID (Nama Jaringan) dan informasi Kunci Jaringan (Sandi) dan aturlah dengan benar.



Informasi terkait

• Masalah Jaringan

▲ Halaman Utama > Solusi > Masalah Lain

Masalah Lain

- >> Masalah Penyalinan
- >> Masalah Pemindaian
- >> Kesulitan Pencetakan Foto Langsung (MFC-T930DW/MFC-T935DW)
- >> Masalah Perangkat Lunak

Masalah Penyalinan

Kesulitan	Saran
Garis atau coretan hitam muncul pada salinan.	Garis hitam pada salinan umumnya disebabkan oleh kotoran atau cairan koreksi pada strip kaca. Bersihkan strip kaca, kaca pemindai, dan bilah putih dan plastik putih di atasnya.
	>> Informasi terkait: Membersihkan Pemindai
Noda atau titik-titik hitam muncul pada salinan.	Noda atau titik-titik hitam pada salinan umumnya disebabkan oleh kotoran atau cairan korektor pada kaca pemindai. Bersihkan kaca pemindai dan plastik putih di atasnya.
	>> Informasi terkait: Membersihkan Pemindai
Salinan kosong.	Pastikan Anda telah memuat dokumen dengan benar.
	>> Informasi terkait: Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)
	>> Informasi terkait: Memuat Dokumen di Kaca Pemindai
Hasil fotokopi yang buruk saat	Coba gunakan kaca pemindai.
menggunakan ADF. (Model ADF)	>> Informasi terkait: Memuat Dokumen di Kaca Pemindai
Paskan ke Halaman tidak berfungsi dengan benar.	Pastikan dokumen tidak miring di kaca pemindai. Ubah posisi dokumen dan coba lagi.
Corengan atau noda pada sisi	Ubah opsi pencetakan.
sebaliknya halaman ketika menggunakan fitur penyalinan 2 sisi.	>> Informasi terkait: Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda

Masalah Pemindaian

Kesulitan	Saran
Diperlukan kata sandi.	Hubungi administrator Anda untuk memeriksa pengaturan pemindaian Anda.
Kesalahan TWAIN atau WIA muncul saat mulai memindai. (Windows)	Pastikan driver TWAIN atau WIA Brother dipilih sebagai sumber primer di aplikasi pemindaian Anda. Sebagai contoh, dalam Nuance™ PaperPort™ 14SE, klik Desktop (Desktop) > Scan Settings (Pengaturan Pemindaian) > Select (Pilih) untuk memilih driver TWAIN/WIA Brother.
OCR tidak berfungsi.	Coba naikkan resolusi pemindaian.
Hasil pemindaian yang buruk saat menggunakan ADF. (Garis hitam muncul pada data yang dipindai.) (Model ADF)	Bersihkan bilah putih dan strip kaca di bawahnya. ➤ Informasi terkait: Membersihkan Pemindai
	Coba gunakan kaca pemindai. ➤➤ Informasi terkait: Memuat Dokumen di Kaca Pemindai

Kesulitan Pencetakan Foto Langsung (MFC-T930DW/MFC-T935DW)

Kesulitan	Saran
Sebagian foto saya hilang saat dicetak.	Pastikan Pencetakan tanpa tepi dan Pemangkasan nonaktif.

Masalah Perangkat Lunak

Kesulitan	Saran
Tidak dapat mencetak.	Uninstall driver (Windows) dan perangkat lunak Brother lalu instal ulang versi terbaru dari keduanya.
"Perangkat sedang sibuk." akan muncul di layar komputer.	Pastikan tidak ada pesan kesalahan di tampilan mesin.

4

Informasi terkait

Solusi

Topik Terkait:

- Membersihkan Pemindai
- Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal
- Memuat Dokumen di Automatic Document Feeder (ADF)
- Memuat Dokumen di Kaca Pemindai
- Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda

▲ Halaman Utama > Solusi > Memeriksa Informasi Mesin

Memeriksa Informasi Mesin

Ikuti petunjuk ini untuk memeriksa informasi mesin Anda, seperti nomor seri atau versi firmware.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

>> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Info Mesin.]. Tekan OK.
- 3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih salah satu opsi berikut:

Opsi	Deskripsi
No. Seri.	Memeriksa nomor seri mesin Anda.
Versi	Memeriksa versi firmware mesin Anda.
Penghitng Hlmn	Memeriksa jumlah total halaman yang telah dicetak oleh mesin.

- 4. Tekan OK.
- 5. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Info Mesin.]. Tekan OK.
- 3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih salah satu opsi berikut:

Opsi	Deskripsi
No. Seri	Memeriksa nomor seri mesin Anda.
Versi Firmware	Memeriksa versi firmware mesin Anda.
Pembaruan Firmware	Memperbarui mesin Anda ke firmware terkini.
Prks Firmware Otmts	Melihat informasi firmware pada layar Beranda.
Penghitng Hlmn	Memeriksa jumlah total halaman yang telah dicetak oleh mesin.

- 4. Tekan OK.
- 5. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

V

Informasi terkait

Solusi

▲ Halaman Utama > Solusi > Memperbarui Firmware Mesin Anda

Memperbarui Firmware Mesin Anda

Untuk terus memutakhirkan mesin Anda, periksa <u>support.brother.com/downloads</u> secara berkala apakah firmware-nya sudah terbaru. Tanpa firmware terbaru, beberapa fungsi mesin Anda mungkin tidak tersedia.

Anda juga dapat memperbarui firmware secara langsung dari mesin dengan mengikuti langkah-langkah ini: (MFC-T930DW/MFC-T935DW)

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Info Mesin.]. Tekan OK.
- 3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Pembaruan Firmware]. Tekan OK.
- 4. Ikuti petunjuk pada LCD untuk menyelesaikan pembaruan firmware.

Informasi terkait

Solusi

Topik Terkait:

· Memeriksa Sandi Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Solusi > Mengatur Ulang Mesin Anda

Mengatur Ulang Mesin Anda

- Ikhtisar Fungsi Atur Ulang
- Mengatur Ulang Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Solusi > Mengatur Ulang Mesin Anda > Ikhtisar Fungsi Atur Ulang

Ikhtisar Fungsi Atur Ulang

PENTING

(MFC-T930DW/MFC-T935DW)

Saat Anda memulai ulang mesin, faks yang Anda simpan di dalam memori mesin akan terhapus. Sebelum Anda memulai ulang mesin, Anda dapat mentransfer faks Anda ke komputer atau mesin faks lain terlebih dahulu sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

Tersedia fungsi pengaturan ulang berikut:

1. [Atur Ulang Mesin]

Anda bisa mengatur ulang semua pengaturan mesin yang telah Anda ubah, seperti Tanggal dan Waktu. Berikut ini akan tetap ada:

- Buku Alamat, Data Faks, dan Riwayat Panggilan (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)
- · Kata sandi administrator
- Pengaturan jaringan
- 2. [Jaringan]

Atur ulang server pencetakan ke pengaturan default pabrik (termasuk semua informasi Alamat IP kecuali kata sandi administrator).



Anda dapat mengatur ulang kata sandi administrator menggunakan [Semua Pengaturan] opsi reset.

[Buku Alamat & Faks] (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

Buku Alamat & Faks mereset yang berikut ini:

- · Buku Alamat dan Grup Pengaturan
- ID Stasiun

Nama dan Nomor

Laporan

Laporan Verifikasi Transmisi, Buku Alamat dan Jurnal Faks

Riwayat

Riwayat ID Pemanggil 1 dan Panggilan Keluar

- · Faks di dalam memori
- 4. [Data Faks Tersimpan] (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

Data Faks yang Disimpan mengatur ulang hal berikut:

Riwayat

Riwayat ID Pemanggil 1 dan Panggilan Keluar

- Faks di dalam memori
- 5. [Semua Pengaturan]

Gunakan fungsi atur ulang ini untuk mengatur ulang semua pengaturan mesin ke asli yang diatur di pabrikan. Kami sangat menyarankan agar Anda melakukan operasi ini saat membuang mesin.



(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)

Cabut kabel antarmuka sebelum Anda memilih [Jaringan] atau [Semua Pengaturan].

¹ Tidak tersedia untuk Taiwan dan beberapa negara



Informasi terkait

• Mengatur Ulang Mesin Anda

Topik Terkait:

• Tidak Dapat Mencetak atau Memindai -Mentransfer Faks

▲ Halaman Utama > Solusi > Mengatur Ulang Mesin Anda > Mengatur Ulang Mesin Anda

Mengatur Ulang Mesin Anda

PENTING

(MFC-T930DW/MFC-T935DW)

Saat Anda memulai ulang mesin, faks yang Anda simpan di dalam memori mesin akan terhapus. Sebelum Anda memulai ulang mesin, Anda dapat mentransfer faks Anda ke komputer atau mesin faks lain terlebih dahulu sehingga Anda tidak akan kehilangan pesan penting.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

>> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Atur Ulang]. Tekan OK.
 - c. Pilih opsi mulai ulang yang ingin Anda gunakan. Tekan OK.

Untuk informasi lebih lanjut tentang pengaturan ulang kata sandi mesin Anda ➤➤ Informasi terkait: Ikhtisar Fungsi Atur Ulang

- 3. Tekan ▲ selama [Atur Ulang] untuk mengonfirmasi.
- 4. Tekan ▲ selama [Ya] untuk memulai ulang mesin.

Mesin memulai ulang.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Atur Ulang]. Tekan OK.
 - c. Pilih opsi mulai ulang yang ingin Anda gunakan. Tekan **OK**.

Untuk informasi lebih lanjut tentang pengaturan ulang kata sandi mesin Anda ➤➤ Informasi terkait: Ikhtisar Fungsi Atur Ulang

3. Tekan ▶ selama dua detik untuk mengonfirmasi.

Mesin akan menyala ulang.

Informasi terkait

· Mengatur Ulang Mesin Anda

- · Tidak Dapat Mencetak atau Memindai -Mentransfer Faks
- · Ikhtisar Fungsi Atur Ulang

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin

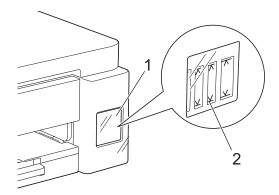
Perawatan Rutin

- Isi Ulang Tangki Tinta
- Membersihkan Mesin Brother Anda
- Memeriksa Mesin Brother Anda
- Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal
- Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda
- Mengemas dan Mengirim Printer

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Isi Ulang Tangki Tinta

Isi Ulang Tangki Tinta

Pastikan Anda mengonfirmasikan jumlah aktual tinta yang tersisa secara visual dengan melihat melalui jendela (1) tangki tinta. Jika level tinta berada atau di bawah garis batas (2) tanda pengisian minimum, isi ulang tangki tinta.



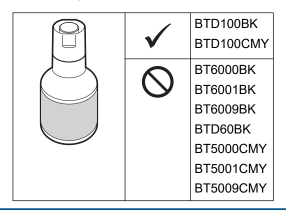
Tinta di bawah garis batas diperlukan untuk mencegah udara mengering dan merusak unit print head. Isi ulang tinta jika ketinggian tinta sama dengan atau di bawah garis bawah.

A PERHATIAN

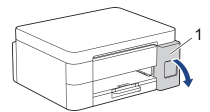
Jika tinta masuk ke mata, segera bilas mata dengan air. Jika dibiarkan seperti itu, bisa menyebabkan mata merah atau radang ringan. Jika ada yang tidak normal pada mata, hubungi dokter.

PENTING

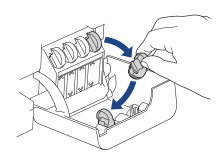
- Kami merekomendasikan penggunaan perlengkapan Brother asli untuk memastikan kualitas dan kinerja cetak yang stabil. Meskipun tidak semua perlengkapan tidak asli dapat menyebabkan masalah kualitas, ada kemungkinan bahwa beberapa perlengkapan dapat memengaruhi kualitas cetak atau menyebabkan malafungsi mesin. Brother dapat mengenakan biaya untuk memperbaiki mesin Anda jika terbukti bahwa perlengkapan tidak asli menyebabkan kerusakan, meskipun mesin tersebut masih tercakup dalam garansi.
- Nomor model suplai bervariasi bergantung pada negara dan wilayah Anda. Untuk informasi lebih lanjut, kunjungi go.brother/original.
- Periksa nama model botol tinta pada label. Penggunaan tinta yang tidak benar dapat mengakibatkan kerusakan pada mesin.



1. Buka penutup tangki tinta (1).



2. Lepaskan tutup tangki tinta untuk warna yang akan Anda isi ulang, lalu letakkan di dalam bagian belakang penutup seperti yang ditunjukkan.



CATATAN

Berhati-hatilah agar tidak menyentuh cairan tinta saat memegang tutup tangki tinta.

3. Lepaskan tutup botol tinta.



PENTING

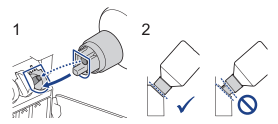
JANGAN mengocok botol tinta. Apabila tinta menodai kulit atau pakaian Anda, cuci segera dengan sabun atau deterjen.

4. Pastikan bahwa warna tutup tangki tinta sama dengan warna tinta yang ingin Anda isi ulang.

Sejajarkan botol sehingga pin pada tangki tinta dapat dimasukkan ke dalam lubang pada botol, seperti ditunjukkan pada (1).

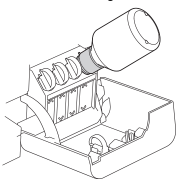
Geser botol ke atas pin dengan sudut seperti yang ditunjukkan pada (2) hingga tutupnya rata dengan permukaan tangki tinta.

(Anda akan mendengar bunyi klik saat pertama kali memasukkannya.)



5. Botol akan menopang dirinya sendiri ketika berada pada posisi yang benar dan tinta akan mengisi tangki secara otomatis.

Jika aliran tinta tidak dimulai secara otomatis atau jika pengisiannya sangat lambat, keluarkan dan masukkan kembali botol dengan hati-hati.



PENTING

Berhati-hatilah untuk tidak mengisi tinta melewati garis batas atas di atas tanda pengisian maksimum.

CATATAN

- · Berhati-hatilah agar tinta tidak tumpah saat mengisi tangki tinta.
- Isi ulang dengan semua tinta di dalam botol, jika tidak melebihi garis batas atas.
- 6. Setelah selesai, keluarkan botol sambil menarik nozzle secara perlahan agar tinta tidak tumpah.



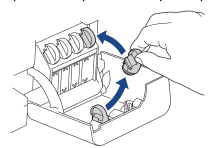
7. Ganti tutup botol tinta.



CATATAN

- Jika tinta tersisa di botol tinta, segel tutup dengan erat dan simpan botol tinta dengan posisi tegak di permukaan yang rata, di tempat yang dingin dan gelap.
- Hindari memiringkan botol tinta atau menyimpannya dalam posisi tidur; tinta dapat bocor.

8. Lepaskan tutup dari dalam penutup tinta dan segel tangki tinta.



- 9. Ulangi langkah ini untuk setiap tangki tinta yang ingin Anda isi ulang.
- 10. Pasang kembali penutup tangki.

Saat Anda membuka dan menutup penutup tangki tinta, pesan muncul di LCD yang mengonfirmasi apakah tangki tinta sudah diisi ulang.

- Jika Anda mengisi ulang tangki tinta, pilih [Ya] untuk mengatur ulang penghitung titik tinta untuk warna yang diisi ulang.
- Jika Anda tidak mengisi ulang tangki tinta, pastikan Anda memilih [Tidak].

PENTING

- Jika Anda tidak sengaja mencampur warna dengan mengisi tangki tinta yang salah, hubungi layanan pelanggan Brother atau dealer Brother Anda.
- Jika Anda telah membuka botol tinta, gunakan dalam waktu enam bulan. Gunakan botol tinta yang belum terbuka sesuai tanggal kedaluwarsa yang tertulis pada kemasan botol.

Informasi terkait

Perawatan Rutin

- Pesan Kesalahan dan Perawatan
- · Masalah Pencetakan
- Pencetakan Faks yang Diterima (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Membersihkan Mesin Brother Anda

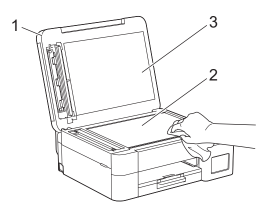
Membersihkan Mesin Brother Anda

- Membersihkan Pemindai
- Bersihkan Print Head di Mesin Brother Anda
- Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web
- Membersihkan Print Head dari Komputer Anda (Windows)
- Membersihkan LCD Printer
- Membersihkan Bagian Luar Mesin
- Membersihkan Platen Printer Mesin
- Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas
- · Membersihkan Bantalan Dasar
- Membersihkan Roler Pengambilan Kertas

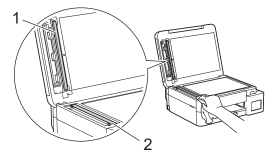
▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Membersihkan Mesin Brother Anda > Membersihkan Pemindai

Membersihkan Pemindai

- 1. Cabut mesin dari soket listrik.
- 2. Angkat penutup dokumen (1). Bersihkan kaca pemindai (2) dan plastik putih (3) dengan kain lembut bebas serabut yang dibasahi dengan air.



3. Pada unit ADF, bersihkan bilah putih (1) dan strip kaca (2) dengan kain lembut bebas serabut yang dibasahi dengan air. (hanya model ADF)





(hanya model ADF)

Jika Anda merasakan debu atau puing, bersihkan kaca lagi. Anda mungkin perlu mengulang proses pembersihan tiga atau empat kali. Untuk memeriksa, cobalah membuat salinan setiap kali selesai membersihkan.

Jika ada titik kotoran atau cairan koreksi pada strip kaca, sampel cetakan menampilkan garis vertikal.



Setelah strip kaca dibersihkan, garis vertikal akan hilang.





Informasi terkait

· Membersihkan Mesin Brother Anda

- Masalah Telepon dan Faks
- Masalah Lain

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Membersihkan Mesin Brother Anda > Bersihkan Print Head di Mesin Brother Anda

Bersihkan Print Head di Mesin Brother Anda

Untuk menjaga kualitas cetakan yang baik, mesin secara otomatis akan membersihkan print head jika diperlukan. Jika ada masalah kualitas cetakan, mulailah proses pembersihan secara manual.

- Bersihkan print head jika terdapat garis horisontal atau ruang kosong dalam teks atau grafik pada halaman yang tercetak. Berdasarkan warna masalah, pilih untuk membersihkan hanya Hitam, tiga warna bersamaan (Kuning/Cyan/Magenta), atau keempat warna bersamaan.
- · Pembersihan print head membutuhkan konsumsi tinta.
- · Pembersihan yang terlalu sering akan menyia-nyiakan tinta.

PENTING

JANGAN sentuh print head. Menyentuh print head dapat menyebabkan kerusakan permanen dan dapat membatalkan garansi print head.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pemeliharaan]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Membersihkan]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Hitam], [Warna], atau [Semua]. Tekan OK.
 - d. Pilih [Normal], [Kuat], atau [Paling Kuat]. Tekan OK.
- 3. Tekan Mono Start (Mulai Mono) atau Colour Start (Mulai Berwarna).

Mesin mulai membersihkan.

CATATAN

Jika Anda membersihkan print head beberapa kali dan hasil cetakan belum meningkat, coba metode pembersihan Khusus yang membersihkan print head dengan lebih kuat.

- 1. Pastikan semua tangki tinta diisi lebih dari setengah, karena metode ini mengonsumsi jumlah tinta yang banyak.
- 2. Tekan Menu.
- 3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Pemeliharaan] > [Membersihkan], kemudian tekan OK.
- 4. Tekan Menu dan OK bersamaan.

Mesin mulai membersihkan.



- Gunakan metode pembersihan Khusus hanya jika Anda sudah membersihkan print head beberapa kali sebelumnya dan kualitas cetakan tidak meningkat.
- Jika Anda mulai membersihkan dengan sedikit tinta, hal tersebut dapat merusak mesin. Periksa level setiap tangki tinta sebelum mulai membersihkan dan mengisi ulang setiap tangki tinta seperlunya.
- Anda juga bisa membersihkan print head dari komputer Anda.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Tekan ⁶⁄_▲ (Tinta).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pembersihan print head]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Hitam saja], [Warna saja], atau [Semua]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Normal], [Kuat], atau [Paling Kuat]. Tekan OK.
- 3. Tekan ▶.

Mesin membersihkan print head.

CATATAN

Jika Anda membersihkan print head beberapa kali dan hasil cetak tidak membaik, coba metode pembersihan khusus.

- Pastikan semua tangki tinta diisi lebih dari setengah, karena metode ini mengonsumsi jumlah tinta yang banyak.
- Tekan ⁶ (Tinta).
- 3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Pembersihan print head]. Tekan OK.
- 4. Tekan Settings (Pengaturan) dan OK bersamaan.

Mesin mulai membersihkan.



- Gunakan metode pembersihan Khusus hanya jika Anda sudah membersihkan print head beberapa kali sebelumnya dan kualitas cetakan tidak meningkat.
- Jika Anda mulai membersihkan dengan sedikit tinta, hal tersebut dapat merusak mesin. Periksa level setiap tangki tinta sebelum mulai membersihkan dan mengisi ulang setiap tangki tinta seperlunya.
- · Anda juga bisa membersihkan print head dari komputer Anda.

Informasi terkait

· Membersihkan Mesin Brother Anda

- Membersihkan Print Head dari Komputer Anda (Windows)
- Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web
- · Masalah Kualitas Cetak

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Membersihkan Mesin Brother Anda > Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web

Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web

Untuk menjaga kualitas cetakan yang baik, mesin secara otomatis akan membersihkan print head jika diperlukan. Jika ada masalah kualitas cetakan, mulailah proses pembersihan secara manual.

- 1. Mulai browser jaringan Anda.
- 2. Ketik "https://machine's IP address" pada bilah alamat browser Anda (di mana "machine's IP address" adalah alamat IP mesin).

Sebagai contoh:

https://192.168.1.2

Anda akan menemukan alamat IP mesin Anda di Laporan Konfigurasi Jaringan.

3. Jika diperlukan, ketik sandi di bidang Login, kemudian klik Login.



Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini terletak di bagian belakang mesin dan bertanda "**Pwd**". Ubah sandi standar dengan mengikuti petunjuk di layar saat Anda pertama kali masuk.

4. Di bilah navigasi kiri, klik General (Umum) > Print Head Cleaning (Pembersihan Print Head).



Jika bilah navigasi kiri tidak terlihat, mulai lakukan navigasi dari ≡.

- 5. Pilih opsi **Normal**, **Strong (Kuat)**, atau **Strongest (Paling Kuat)** untuk kekuatan pembersihan yang Anda inginkan. Opsi **Special (Spesial)** tidak hanya menggunakan daya paling banyak dalam membersihkan print head, tetapi juga menggunakan tinta paling banyak.
- 6. Klik Start (Mulai).



- Opsi Special (Spesial) memerlukan jumlah tinta yang banyak untuk membersihkan print head. Isi ulang semua level tangki tinta sampai lebih dari setengah sebelum mulai membersihkan print head.
- Gunakan opsi Special (Spesial) hanya jika sebelumnya Anda telah menggunakan opsi Strongest (Paling Kuat) dan kualitas cetak tidak meningkat.
- Jika Anda mulai membersihkan dengan sedikit tinta, hal tersebut dapat merusak mesin. Periksa level setiap tangki tinta sebelum mulai membersihkan dan mengisi ulang setiap tangki tinta seperlunya.
- Klik Yes (Ya).

Mesin mulai membersihkan.



(Windows) Anda juga dapat membersihkan print head menggunakan driver printer.

Informasi terkait

· Membersihkan Mesin Brother Anda

- · Bersihkan Print Head di Mesin Brother Anda
- Membersihkan Print Head dari Komputer Anda (Windows)
- · Masalah Kualitas Cetak
- Akses Pengelolaan Berbasis Web

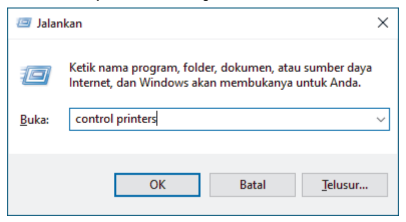
▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Membersihkan Mesin Brother Anda > Membersihkan Print Head dari Komputer Anda (Windows)

Membersihkan Print Head dari Komputer Anda (Windows)

Untuk menjaga kualitas cetakan yang baik, mesin secara otomatis akan membersihkan print head jika diperlukan. Jika ada masalah kualitas cetakan, mulailah proses pembersihan secara manual.

Jika Anda mulai membersihkan dengan sedikit tinta, hal tersebut dapat merusak mesin. Periksa level setiap tangki tinta sebelum mulai membersihkan dan mengisi ulang setiap tangki tinta seperlunya.

- 1. Tahan tombol 🔳 lalu tekan tombol R pada keyboard komputer untuk meluncurkan **Jalankan**.
- 2. Ketik "control printers" di bidang Buka: lalu klik OK.



Jendela Peranti dan Pencetak muncul.



Jika jendela Peranti dan Pencetak tidak muncul, klik Tampilkan lebih banyak perangkat > Pengaturan perangkat dan printer lainnya .

3. Klik kanan ikon model Anda, lalu pilih **Printing preferences (Preferensi Pencetakan)**. (Jika opsi-opsi driver printer muncul, pilih driver printer Anda.)

Kotak dialog driver printer muncul.

- 4. Klik tab Perawatan.
- 5. Pilih salah satu opsi berikut:

Opsi	Deskripsi
Periksa Mutu Pencetakan	Gunakan untuk mencetak halaman pengujian dan memeriksa kualitas cetakan.
Pembersihan Kepala Cetak	Gunakan untuk memulai proses pembersihan secara manual. Pilih jika sebuah garis atau ruang kosong muncul dalam teks atau grafik pada halaman pengujian.

- 6. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
 - Jika Anda memilih opsi Periksa Mutu Pencetakan..., klik Mulai.
 Mesin mencetak halaman pengujian.
 - Jika Anda memilih opsi **Pembersihan Kepala Cetak...**, pilih opsi **Hitam saja**, **Berwarna saja**, atau **Semua** untuk tipe pembersihan, kemudian klik **Berikutnya**.
- 7. Pilih opsi Normal, Kuat, atau Paling Kuat untuk kekuatan pembersihan, lalu klik Berikutnya.
- 8. Klik Mulai.



· Membersihkan Mesin Brother Anda

- Bersihkan Print Head di Mesin Brother Anda
- Membersihkan Print Head menggunakan Manajemen Berbasis Web
- Masalah Kualitas Cetak

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Membersihkan Mesin Brother Anda > Membersihkan LCD Printer

Membersihkan LCD Printer

PENTING

JANGAN gunakan pembersih cairan (termasuk etanol).

- 1. Tekan dan tahan untuk mematikan mesin. LCD menampilkan [Mematikan] selama beberapa detik sebelum daya mati.
- 2. Bersihkan LCD dengan kain lembut bebas serabut yang kering.



Informasi terkait

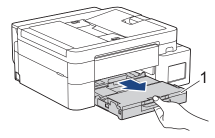
· Membersihkan Mesin Brother Anda

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Membersihkan Mesin Brother Anda > Membersihkan Bagian Luar Mesin

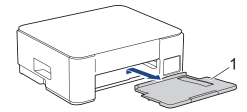
Membersihkan Bagian Luar Mesin

PENTING

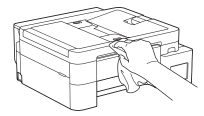
- Membersihkan dengan cairan yang mudah menguap seperti pengencer atau benzena akan merusak permukaan luar mesin.
- JANGAN menggunakan bahan pembersih yang mengandung amonia.
- JANGAN menggunakan isopropil alkohol untuk membuang kotoran dari panel kontrol. Isopropil alkohol dapat membuat panel retak.
- 1. Jika kelepak penopang kertas terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas.
- 2. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



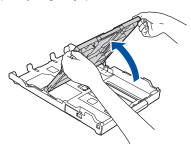
3. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Angkat penopang kertas (1), kemudian tarik ke satu sudut keluar dari mesin sepenuhnya seperti yang ditunjukkan dengan panah.



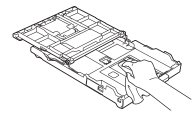
4. Bersihkan bagian luar mesin dengan kain bebas serabut yang kering untuk menghilangkan debu.



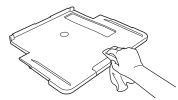
5. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Angkat penutup baki luar kertas dan ambil apa pun yang terjepit di dalam baki kertas.



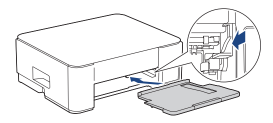
6. Seka bagian dalam dan bagian luar baki kertas dengan kain bebas serabut yang kering untuk menghilangkan debu.



7. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Bersihkan bagian luar mesin dengan kain bebas serabut yang kering untuk menghilangkan debu.



8. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Pasang kembali penopang kertas dengan kuat ke dalam mesin. Pastikan Anda memasang penopang kertas ke dalam saluran.



- 9. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Tutup penutup baki luar kertas dan kemudian perlahan dorong baki seluruhnya ke dalam mesin.
- 10. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.



Informasi terkait

· Membersihkan Mesin Brother Anda

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Membersihkan Mesin Brother Anda > Membersihkan Platen Printer Mesin

Membersihkan Platen Printer Mesin

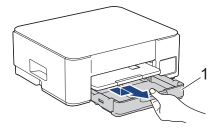
A PERINGATAN

Pastikan untuk mencabut mesin dari soket listrik sebelum membersihkan rol printer untuk menghindari sengatan listrik.

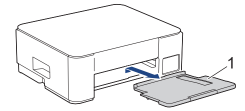
- >> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW
- >> DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW

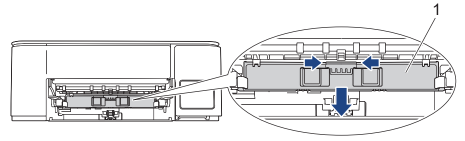
- 1. Cabut mesin dari soket listrik.
- 2. Jika kelepak penopang kertas terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas.
- 3. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



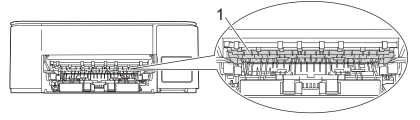
4. Angkat penopang kertas (1), lalu tarik sepenuhnya keluar dari mesin pada sudut seperti yang ditunjukkan oleh tanda panah.



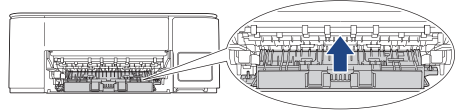
5. Tekan kedua tuas hijau bersamaan, lalu turunkan unit perawatan (1).



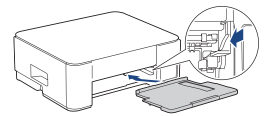
6. Bersihkan rol printer pada mesin (1) dan area di sekitarnya, seka tinta yang tersebar dengan kain lembut bebas serabut yang kering.



7. Naikkan unit perawatan.



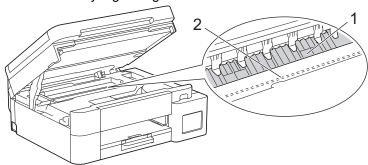
8. Pasang kembali penopang kertas dengan kuat ke dalam mesin. Pastikan Anda memasang penyangga kertas ke dalam saluran.



- 9. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.
- 10. Sambungkan kembali kabel daya.

DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

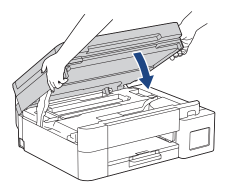
- 1. Cabut mesin dari soket listrik.
- 2. Dengan menggunakan kedua tangan, gunakan pegangan jari pada setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai ke posisi terbuka.
- 3. Bersihkan rol printer pada mesin (1) dan area di sekitarnya, seka tinta yang tersebar dengan kain lembut bebas serabut yang kering.



PENTING

JANGAN menyentuh strip enkoder, strip tipis plastik yang membentang di seluruh lebar mesin (2). Melakukan hal ini dapat menyebabkan kerusakan pada mesin.

4. Perlahan-lahan tutupkan penutup pemindai dengan menggunakan pegangan jari di masing-masing sisi.



5. Sambungkan kembali kabel daya.



Informasi terkait

• Membersihkan Mesin Brother Anda

Topik Terkait:

• Masalah Kualitas Cetak

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Membersihkan Mesin Brother Anda > Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas

Membersihkan Rol Pengumpanan Kertas

Jika rol pengisian kertas ternoda tinta atau terjadi penumpukan debu kertas di itu, maka pengisian kertas dapat bermasalah.

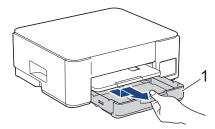
- >> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW
- >> DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW

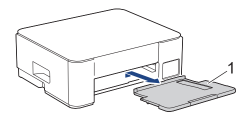
PERINGATAN

Pastikan untuk mencabut mesin dari soket listrik sebelum membersihkan rol pengisian kertas untuk menghindari sengatan listrik.

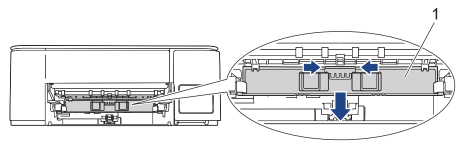
- 1. Cabut mesin dari soket listrik.
- 2. Jika kelepak penopang kertas terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas.
- 3. Tarik baki kertas (1) keluar sepenuhnya dari mesin seperti yang ditunjukkan dengan panah.



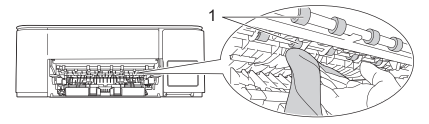
4. Angkat penopang kertas (1), lalu tarik sepenuhnya keluar dari mesin pada sudut seperti yang ditunjukkan oleh tanda panah.



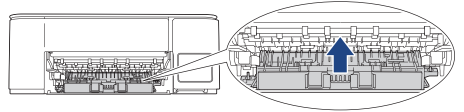
5. Tekan kedua tuas hijau bersamaan, lalu turunkan unit perawatan (1).



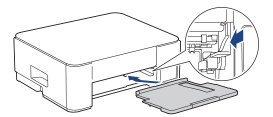
6. Bersihkan bagian depan dan belakang Roler Pengumpan Kertas (1) dengan kain lembut bebas serat yang dibasahi air, dengan gerakan menyamping. Setelah dibersihkan, seka rol dengan kain lembut bebas serabut yang kering untuk menghilangkan semua embun.



7. Naikkan unit perawatan.



8. Pasang kembali penopang kertas dengan kuat ke dalam mesin. Pastikan Anda memasang penyangga kertas ke dalam saluran.



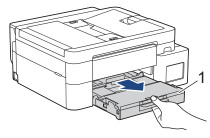
- 9. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.
- 10. Sambungkan kembali kabel daya.



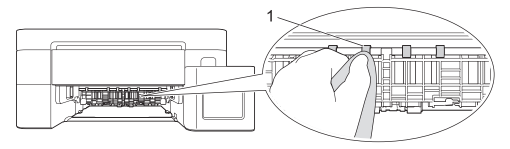
Jangan gunakan mesin kembali sampai rol kering. Menggunakan mesin sebelum rol kering dapat menyebabkan masalah pengisian kertas.

DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

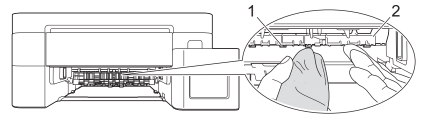
- 1. Cabut mesin dari soket listrik.
- 2. Jika kelepak penopang kertas terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas.
- 3. Tarik baki kertas (1) keluar sepenuhnya dari mesin seperti yang ditunjukkan dengan panah.



4. Bersihkan sisi depan Rol Pengisian Kertas (1) dengan kain bebas serabut yang lembut dan telah dibasahi dengan air, dengan gerakan sisi-ke-sisi. Setelah dibersihkan, seka rol dengan kain bebas serabut yang lembut dan kering untuk menghilangkan semua embun.



5. Angkat kelepak (2), kemudian bersihkan sisi belakang Rol Pengisian Kertas (1) dengan kain bebas serabut yang lembut dan telah dibasahi dengan air. Setelah dibersihkan, seka rol dengan kain bebas serabut lembut yang kering untuk menghilangkan semua embun.



- 6. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.
- 7. Sambungkan kembali kabel daya.



Jangan gunakan mesin kembali sampai rol kering. Menggunakan mesin sebelum rol kering dapat menyebabkan masalah pengisian kertas.

Informasi terkait

· Membersihkan Mesin Brother Anda

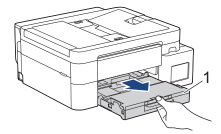
- · Masalah Kualitas Cetak
- Masalah Penanganan Kertas

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Membersihkan Mesin Brother Anda > Membersihkan Bantalan Dasar

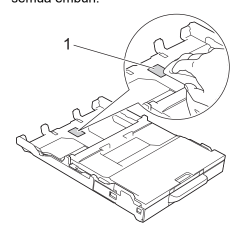
Membersihkan Bantalan Dasar

Membersihkan Bantalan Dasar secara berkala dapat mencegah printer mengumpan banyak lembar kertas ketika hanya terdapat beberapa lembar kertas yang tersisa di baki.

- 1. Jika kelepak penopang kertas terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas.
- 2. Tarik baki kertas (1) sepenuhnya keluar dari mesin.



3. Bersihkan Papan Dasar (1) dengan kain bebas serabut lembut yang dibasahi dengan air. Setelah dibersihkan, seka papan dengan kain lembut bebas serabut yang kering untuk menghilangkan semua embun.



4. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.

Informasi terkait

· Membersihkan Mesin Brother Anda

Topik Terkait:

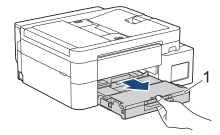
· Masalah Penanganan Kertas

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Membersihkan Mesin Brother Anda > Membersihkan Roler Pengambilan Kertas

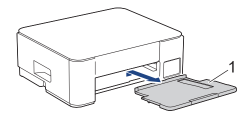
Membersihkan Roler Pengambilan Kertas

Membersihkan roller pengambilan kertas secara berkala dapat mencegah kemacetan kertas dengan memastikan pengumpanan kertas yang tepat.

- 1. Cabut mesin dari soket listrik.
- 2. Jika kelepak penopang kertas terbuka, tutuplah, kemudian tutup penopang kertas.
- 3. Tarik baki kertas (1) keluar sepenuhnya dari mesin seperti yang ditunjukkan dengan panah.

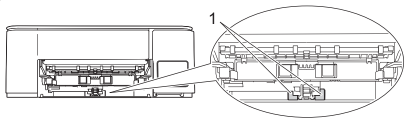


4. Angkat penopang kertas (1), lalu tarik sepenuhnya keluar dari mesin pada sudut seperti yang ditunjukkan oleh tanda panah. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW)

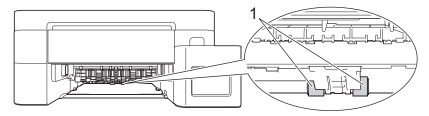


5. Bersihkan Rol Pengambil Kertas (1) dengan kain lembut bebas serabut yang dibasahi dengan air. Putar rol secara perlahan supaya semua permukaan dibersihkan. Setelah dibersihkan, seka rol dengan kain lembut bebas serabut yang kering untuk menghilangkan semua embun.

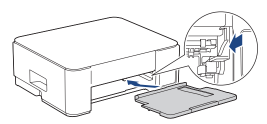
(DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW)



(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)



6. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Pasang kembali penopang kertas dengan kuat ke dalam mesin. Pastikan Anda memasang penopang kertas ke dalam saluran.



- 7. Dorong perlahan baki kertas sepenuhnya ke dalam mesin.
- 8. Sambungkan kembali kabel daya.

Informasi terkait

• Membersihkan Mesin Brother Anda

- Pesan Kesalahan dan Perawatan
- Masalah Penanganan Kertas

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Memeriksa Mesin Brother Anda

Memeriksa Mesin Brother Anda

- Memeriksa Kualitas Cetakan
- Memeriksa Kesejajaran Cetakan dari Mesin Brother Anda
- Memantau Status Mesin Menggunakan Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Memeriksa Mesin Brother Anda > Memeriksa Kualitas Cetakan

Memeriksa Kualitas Cetakan

Jika warna dan teks yang pudar atau bergaris muncul atau jika ada teks yang hilang di hasil cetakan Anda, nosel print head mungkin tersumbat. Cetak lembar pemeriksaan kualitas cetakan dan perhatikan pola pemeriksaan nosel.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pemeliharaan]. Tekan OK.
 - b. Pilih [TambahKualitas]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Cek Kualitas]. Tekan OK.
- 3. Tekan Colour Start (Mulai Berwarna).

Printer akan mencetak Lembar Pemeriksaan Kualitas Cetak.

- 4. Periksa kualitas keempat blokwarna pada lembaran.
- 5. Jika pesan LCD meminta Anda untuk memeriksa kualitas cetakan, lakukan salah satu dari berikut ini:

Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar) untuk menyelesaikan pemeriksaan Kualitas Cetak.

• Jika garis-garis tidak terlihat (lihat **Buruk**, di bawah), tekan **▼** untuk memilih [Tidak].

OK (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW)

						_	-		_
		_	_	_	=	_	_	_	_
_	_		_	_	_	_	_	_	_
_	_	_		_	Ξ	_	_	_	=
_	_	_	_	_	_	_	_	_	Ξ
_	_	_			_	_	_	_	
_		_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_		_	_	_	_
_	_	_	_	_	Ξ				_
	_	-	_						

Buruk (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW)

						_	_	_	_
		_	_	Ξ	_	_	_	_	
_	_	_	_	_		=	_	_	_
_	_	_	_	Ξ	_	_	_	_	
_		=	_	Ξ	_		_	_	_
_		=	_	_	_	_		_	_
_	_	_		_				_	_
_		=	_	=	_	_	_		

OK (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW)

		=				
		=				
		Ξ				
		=				
		=				
		=				
		Ξ				
		=				
		=				

Buruk (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW)

	_				
	Ξ				
	=				
	_				
	_				
	Ξ				
	Ξ				
	=				
	Ξ				
	Ξ				
	=				
	=				
	Ξ				
	Ξ				
	Ξ				
	Ξ				
	_				

6. Jika pesan LCD meminta Anda untuk memeriksa kualitas cetakan setiap warna, tekan ▲ atau ▼ untuk memilih pola yang paling mendekati hasil cetakan. Tekan **OK**.



Lihat sampel di bawah ini untuk memeriksa kualitas cetak.

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW

Pola				
Kualitas Cetak	Tidak ada	Sedikit	Sekitar 1/2	Banyak

DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

Pola				
Kualitas Cetak	Tidak ada	Sedikit	Sekitar 1/2	Banyak

- 7. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
 - Jika diperlukan pembersihan print head, tekan Colour Start (Mulai Berwarna) untuk memulai prosedur pembersihan.
 - Jika tidak diperlukan pembersihan print head, tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)** untuk menyelesaikan pemeriksaan Kualitas Cetak.
- Setelah prosedur pembersihan selesai, tekan ▲. Lalu, tekan Colour Start (Mulai Berwarna).
 Mesin akan mencetak Lembar Pemeriksaan Kualitas Cetak lagi. Periksa kualitas keempat blok warna pada lembaran lagi.

Jika Anda membersihkan print head beberapa kali dan hasil pencetakan masih tidak bagus, cobalah metode pembersihan Khusus. ➤➤ *Informasi terkait*

PENTING

JANGAN sentuh print head. Menyentuh print head dapat menyebabkan kerusakan permanen dan dapat membatalkan garansi print head.



Jika nozel print head tersumbat, sampel yang dicetak dapat terlihat seperti ini:



Setelah nozel print head dibersihkan, garis-garis horizontal akan hilang:



MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Tekan ⁶ (Tinta).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:

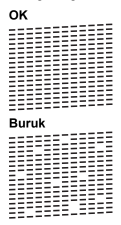
- a. Pilih [Tingkatkn Klts Ctk]. Tekan OK.
- b. Pilih [Tingkatkn Klts Ctk] kembali. Tekan OK.
- 3. Tekan ▶.

Mesin akan mencetak lembar pemeriksaan.

- 4. Periksa kualitas keempat blokwarna pada lembaran.
- 5. Jika pesan LCD meminta Anda untuk memeriksa kualitas cetakan, lakukan salah satu dari berikut ini:
 - Jika semua garis terlihat dan jelas, tekan ∢untuk memilih [Tidak].

Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar) untuk menyelesaikan pemeriksaan Kualitas Cetak.

• Jika garis-garis tidak terlihat (lihat **Buruk**, di bawah), tekan ▶ untuk memilih [Ya].



- 6. Jika pesan LCD meminta Anda untuk memeriksa kualitas cetakan setiap warna, tekan ◀ atau ▶ untuk memilih pola (1–4) yang paling mendekati hasil cetakan. Tekan **OK**.
- 7. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
 - Jika diperlukan pembersihan print head, tekan ▶ untuk memulai prosedur pembersihan.
 - Jika tidak diperlukan pembersihan print head, tekan **Stop/Exit (Stop/Keluar)** untuk menyelesaikan pemeriksaan Kualitas Cetak.
- 8. Setelah prosedur pembersihan selesai, pesan LCD akan meminta Anda untuk melakukan pemeriksaan kualitas cetak kembali.

Tekan ► [Ya] untuk memulai pemeriksaan kualitas cetak.

Tekan ▶ kembali.

Mesin akan mencetak lembar pemeriksaan lagi. Periksa kualitas keempat blok warna pada lembaran lagi.

Jika Anda membersihkan print head beberapa kali dan hasil cetak tidak membaik, coba metode pembersihan khusus. ➤➤ *Informasi terkait*

PENTING

JANGAN sentuh print head. Menyentuh print head dapat menyebabkan kerusakan permanen dan dapat membatalkan garansi print head.



Jika nozel print head tersumbat, sampel yang dicetak dapat terlihat seperti ini:



Setelah nozel print head dibersihkan, garis-garis horizontal akan hilang:



V

Informasi terkait

• Memeriksa Mesin Brother Anda

- Masalah Kualitas Cetak
- Bersihkan Print Head di Mesin Brother Anda

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Memeriksa Mesin Brother Anda > Memeriksa Kesejajaran Cetakan dari Mesin Brother Anda

Memeriksa Kesejajaran Cetakan dari Mesin Brother Anda

Jika teks yang tercetak menjadi kabur atau gambar menjadi pudar setelah mesin diangkut, sesuaikan kesejajaran cetakan.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pemeliharaan]. Tekan OK.
 - b. Pilih [TambahKualitas]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Penjajaran]. Tekan OK.
- 3. Pilih ukuran kertas yang ingin Anda sesuaikan.

Tekan OK.

- 4. Pilih jenis kertas yang ingin Anda sesuaikan. (Hanya model yang didukung) Tekan OK.
- 5. Masukkan kertas berukuran tertentu ke dalam baki, lalu tekan **Mono Start (Mulai Mono)** atau **Colour Start (Mulai Berwarna)**.

Mesin mencetak lembar cek dan panduan posisi.

6. Ikuti panduan posisi dan petunjuk LCD untuk menyelesaikan penyesuaian.



Bila penyelarasan cetakan tidak disesuaikan dengan benar, teks akan tampak buram atau patah, seperti ini:





Bila penyelarasan cetakan tidak disesuaikan dengan benar, teks akan tampak seperti ini:



7. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

Sebelum menyesuaikan kesejajaran cetak, selesaikan pemeriksaan kualitas cetak terlebih dahulu dengan menekan ♣ (Tinta), ▲ atau ▼ untuk memilih [Tingkatkn Klts Ctk] > [Tingkatkn Klts Ctk] lagi, lalu OK.

- Tekan ⁶⁄_▲ (Tinta).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Tingkatkn Klts Ctk]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Penjajaran]. Tekan OK.
- 3. Tekan ▶ setelah pesan konfirmasi bahwa pemeriksaan kualitas cetak telah selesai muncul pada LCD.

- 4. Pilih ukuran kertas yang ingin Anda sesuaikan.
- 5. Pilih jenis kertas yang ingin Anda sesuaikan. (Hanya model yang didukung)
- Ikuti petunjuk LCD untuk memuat kertas ke dalam baki, lalu tekan ▶.
 Mesin akan mencetak lembar pemeriksaan.
- 7. Ikuti petunjuk LCD untuk menyelesaikan penyesuaian.



Bila penyelarasan cetakan tidak disesuaikan dengan benar, teks akan tampak buram atau patah, seperti ini:





Bila penyelarasan cetakan tidak disesuaikan dengan benar, teks akan tampak seperti ini:



8. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).



Informasi terkait

· Memeriksa Mesin Brother Anda

Topik Terkait:

· Masalah Kualitas Cetak

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Memeriksa Mesin Brother Anda > Memantau Status Mesin Menggunakan Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Memantau Status Mesin Menggunakan Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Brother iPrint&Scan memungkinkan Anda memantau status mesin Brother Anda.

- 1. Mulai Brother iPrint&Scan.
 - Windows

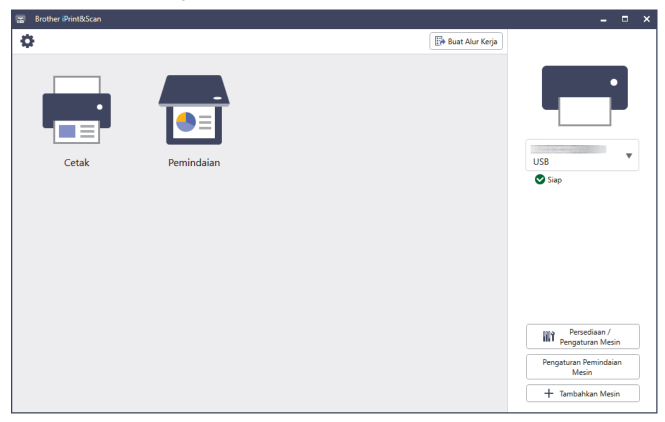
Klik ikon (Brother iPrint&Scan) dua kali.

Mac

Di bilah menu **Finder (Pencari)**, klik **Go (MULAI)** > **Applications (Aplikasi)**, lalu klik dua kali ikon iPrint&Scan.

Jendela Brother iPrint&Scan muncul.

2. Jika mesin Brother Anda tidak dipilih, klik tombol **Tambahkan Mesin/Pilih Mesin Anda**, lalu pilih nama model Anda dari daftar. Klik **OK**.



Ikon status

Ikon	Deskripsi
	Ikon hijau menunjukkan kondisi siaga normal.
	Ikon berwarna kuning menandakan peringatan.
×	Ikon berwarna merah menandakan terjadinya masalah.

Ikon	Deskripsi
414	Ikon berwarna abu-abu menunjukkan mesin offline.



Layar sebenarnya mungkin berbeda tergantung pada versi aplikasi.



Informasi terkait

• Memeriksa Mesin Brother Anda

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal

Memperbaiki Pengumpan Kertas untuk Menghilangkan Garis Vertikal

Sesuaikan pengumpan kertas untuk mengurangi garis vertikal.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

>> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pemeliharaan]. Tekan OK.
 - b. Pilih [TambahKualitas]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Koreksi Feed]. Tekan OK.
- 3. Pilih ukuran kertas yang ingin Anda sesuaikan. Tekan OK.
- 4. Pilih jenis kertas yang ingin Anda sesuaikan. (Hanya model yang didukung) Tekan OK.
- 5. Masukkan kertas berukuran tertentu ke dalam baki, lalu tekan **Mono Start (Mulai Mono)** atau **Colour Start (Mulai Berwarna)**.

Mesin mencetak lembar cek dan panduan posisi.

- 6. Ikuti panduan posisi dan petunjuk LCD untuk menyelesaikan penyesuaian.
- 7. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

Sebelum menyesuaikan kesejajaran cetak, selesaikan pemeriksaan kualitas cetak terlebih dahulu dengan menekan (Tinta), ▲ atau ▼ untuk memilih [Tingkatkn Klts Ctk] > [Tingkatkn Klts Ctk] lagi, lalu OK.

- Tekan (Tinta).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Tingkatkn Klts Ctk]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Feed Kertas Benar]. Tekan OK.
- 3. Tekan ▶ setelah pesan konfirmasi bahwa pemeriksaan kualitas cetak telah selesai muncul pada LCD.
- 4. Pilih ukuran kertas yang ingin Anda sesuaikan.
- 5. Pilih jenis kertas yang ingin Anda sesuaikan. (Hanya model yang didukung)
- 6. Ikuti petunjuk LCD untuk memuat kertas ke dalam baki, lalu tekan ▶. Mesin akan mencetak lembar pemeriksaan.
- 7. Ikuti petunjuk LCD untuk menyelesaikan penyesuaian.
- 8. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

Perawatan Rutin

- · Masalah Lain
- · Masalah Kualitas Cetak

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda

Mengubah Opsi Pencetakan untuk Meningkatkan Hasil Cetakan Anda

Jika hasil cetakan Anda tidak seperti yang Anda harapkan, ubah pengaturan pencetakan di mesin Brother Anda untuk meningkatkan kualitas hasil cetakan. Kecepatan pencetakan mungkin lebih lambat saat menggunakan pengturan ini.



- Petunjuk ini memungkinkan Anda untuk meningkatkan hasil cetakan ketika Anda menggunakan mesin untuk menyalin, mencetak dari media, atau perangkat bergerak.
- Jika Anda mendapatkan kualitas cetak yang buruk saat mencetak dari komputer Anda, ubah pengaturan di driver printer atau di aplikasi yang Anda gunakan untuk mencetak.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pemeliharaan]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Cetak Opsi]. Tekan OK.
- 3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih salah satu opsi berikut:

Opsi Deskripsi	
KurangiNoda	Pilih opsi ini jika Anda memiliki masalah corengan pada cetakan atau kertas macet.
Tambah Cetakan	Pilih opsi ini jika Anda memiliki masalah hasil cetakan yang kabur.

- 4. Tekan OK.
- 5. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih opsi yang Anda inginkan. Tekan OK.
- 6. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan (Tinta).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Cetak Opsi]. Tekan OK.
- 3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih salah satu opsi berikut:

Opsi	Deskripsi
Kurangi Noda	Pilih opsi ini jika Anda memiliki masalah corengan pada cetakan atau kertas macet.
Tambah Cetakan	Pilih opsi ini jika Anda memiliki masalah hasil cetakan yang kabur.

- 4. Tekan OK.
- 5. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih opsi yang Anda inginkan. Tekan OK.
- Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

Perawatan Rutin

Topik Terkait:

- Masalah Lain
- Masalah Kualitas Cetak
- Masalah Penanganan Kertas

▲ Halaman Utama > Perawatan Rutin > Mengemas dan Mengirim Printer

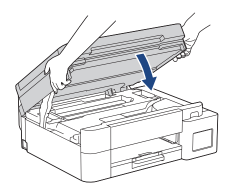
Mengemas dan Mengirim Printer

- Ketika Anda mengangkut mesin, gunakan bahan pengemasan yang dipakai untuk mengemas mesin Anda.
 Jangan membalikkan atau memutar produk secara terbalik. Apabila Anda tidak mengemas mesin dengan benar, kerusakan apapun yang mungkin terjadi dalam transit mungkin tidak akan terlindungi oleh jaminan Anda.
- · Mesin harus asuransikan secara memadai oleh pengirimnya.

PENTING

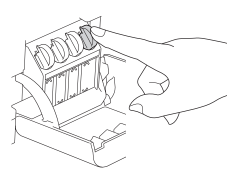
Ini penting untuk membolehkan mesin "memparkir" print head setelah pekerjaan pencetakan. Dengarkan mesin dengan baik sebelum mencabutnya untuk memastikan bahwa semua suara mekanis telah berhenti. Tidak membolehkan mesin untuk menyelesaikan proses pemarkiran dapat berujung pada masalah pencetakan dan kemungkinan kerusakan pada print head.

- 1. Cabut mesin dari soket listrik.
- 2. (MFC-T930DW/MFC-T935DW) Cabut stopkontak mesin dari soket dinding telepon dan tarik kabel saluran telepon keluar dari mesin.
- 3. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Dengan menggunakan kedua tangan, gunakan pegangan jari di setiap sisi mesin untuk mengangkat penutup pemindai ke posisi terbuka.
- 4. Cabut kabel antarmuka dari mesin, jika tersambung.
- 5. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Tutup penutup pemindai secara perlahan menggunakan pegangan jari di setiap sisi.



- 6. Buka penutup tangki tinta.
- 7. Pastikan tutup tangki tinta terpasang dengan benar.

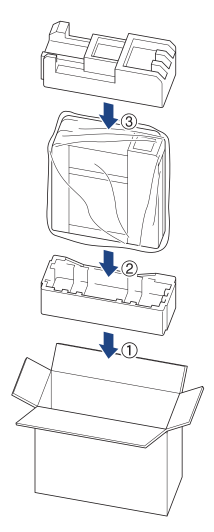
Tekan tutup tangki tinta ke bawah untuk mengencangkannya dengan erat lalu tutup penutup tangki tinta.



8. Bungkus mesin dalam kantong.



Kemas mesin pada karton aslinya dengan bahan pengemasan asli seperti yang ditunjukkan di bawah.
 (Bahan kemasan asli mungkin berbeda tergantung negara Anda.)
 Jangan mengemas botol tinta yang sudah terpakai ke dalam karton.



10. Tutup karton dan pasang pita isolasi untuk menutupnya.

Informasi terkait

• Perawatan Rutin

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin

Pengaturan Mesin

Sesuaikan pengaturan dan fitur untuk membuat mesin Anda menjadi alat kerja yang lebih efisien.

- Memeriksa Sandi Mesin Anda
- Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol
- Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Memeriksa Sandi Mesin Anda

Memeriksa Sandi Mesin Anda

Jika diminta untuk memasukkan sandi, periksa informasi berikut ini:

- >> Mencari Sandi Default
- >> Mengubah Sandi
- >> Mengatur Ulang Sandi

Mencari Sandi Default

Sandi default untuk mengelola pengaturan mesin ini tertera di belakang mesin dan bertanda "Pwd".

Mengubah Sandi

Sebaiknya segera ubah sandi default untuk melindungi mesin Anda dari akses yang tidak sah.

Gunakan Manajemen Berbasis Web untuk mengubah sandi. Informasi lebih lanjut ➤➤ *Informasi terkait*

Mengatur Ulang Sandi

Jika Anda lupa sandi, atur ulang mesin ke pengaturan default pabriknya. Sandi juga akan diatur ulang ke sandi default-nya.

Informasi lebih lanjut ➤➤ Informasi terkait

Inform

Informasi terkait

• Pengaturan Mesin

Topik Terkait:

- Mengatur Ulang Mesin Anda
- Mengubah Sandi Login menggunakan Manajemen Berbasis Web
- · Memperbarui Firmware Mesin Anda
- · Ikhtisar Fungsi Atur Ulang

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol

Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol

- Jika Terjadi Kegagalan Daya (Penyimpanan Memori)
- Pengaturan Umum
- Mencetak Laporan
- Tabel Pengaturan dan Fitur

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Jika Terjadi Kegagalan Daya (Penyimpanan Memori)

Jika Terjadi Kegagalan Daya (Penyimpanan Memori)

- · Pengaturan menu Anda disimpan secara permanen dan tidak akan hilang.
- Pengaturan sementara (misalnya: Kontras dan Mode Luar Negeri) hilang.
- (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW) Tanggal dan waktu harus dimasukkan ulang.
- (MFC-T930DW/MFC-T935DW) Tanggal dan waktu disimpan selama kurang lebih 24 jam.

Informasi terkait

• Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum

Pengaturan Umum

- Menyesuaikan Volume Mesin
- Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari Secara Otomatis
- Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari Secara Manual
- Mengatur Hitung Mundur Mode Tidur
- Mengatur Mesin untuk Mematikan Daya Secara Otomatis
- · Mengatur Tanggal dan Waktu
- Mengatur Zona Waktu
- Menyesuaikan Kecerahan Lampu Latar LCD
- Mengubah Berapa Lama Lampu Latar LCD Tetap Menyala
- Mengatur ID Stasiun Anda
- Mengatur Mode Pemanggilan Tekan atau Putar
- Mengurangi Kebisingan Pencetakan
- Mengubah Bahasa yang Ditampilkan pada LCD

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Menyesuaikan Volume Mesin

Menyesuaikan Volume Mesin

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Volume]. Tekan OK.
- 3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih salah satu opsi berikut:

Opsi	Deskripsi
Dering	Menyesuaikan volume dering.
Bip	Menyesuaikan volume ketika Anda menekan tombol, melakukan kesalahan, atau setelah Anda mengirim atau menerima faks.
Speaker	Menyesuaikan volume speaker.

- 4. Tekan OK.
- 5. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih opsi [Mati], [Rendah], [Sedang], atau [Tinggi]. Tekan OK.
- 6. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

· Pengaturan Umum

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari Secara Otomatis

Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari Secara Otomatis

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Anda dapat memprogram mesin untuk mengubah Daylight Saving Time secara otomatis.

Mesin akan mengatur ulang pengaturan maju satu jam pada musim semi, dan mundur satu jam pada musim gugur. Pastikan Anda telah mengatur tanggal dan waktu yang benar pada pengaturan [Tanggal & Waktu]. Fitur ini hanya tersedia di beberapa negara.

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Tanggal & Waktu]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Daylight Otmts]. Tekan OK.
 - d. Pilih [Aktif] atau [Mati]. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

• Pengaturan Umum

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari Secara Manual

Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari Secara Manual

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Anda dapat memprogram printer untuk mengubah Daylight Saving Time.

Jika memilih [Ke Wkt MsmPanas], mesin akan memajukan waktu satu jam lebih cepat dan akan memundurkan waktu satu jam lebih lambat jika memilih [Ke Wkt Msm Dgn]. Pastikan Anda telah mengatur tanggal dan waktu yang benar pada pengaturan [Tanggal & Waktu].

Fitur ini hanya tersedia di beberapa negara.

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Tanggal & Waktu]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Ganti Jam]. Tekan OK.
 - d. Pilih [Ke Wkt MsmPanas] atau [Ke Wkt Msm Dgn]. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

Pengaturan Umum

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Mengatur Hitung Mundur Mode Tidur

Mengatur Hitung Mundur Mode Tidur

Pengaturan Mode Tidur (atau Mode Penghematan Daya) dapat mengurangi konsumsi daya. Saat mesin berada dalam Mode Tidur, kondisinya seolah daya dimatikan. Mesin akan bangun (menyala) dan memulai pencetakan saat menerima pekerjaan cetak atau faks. Gunakan petunjuk ini untuk mengatur penundaan waktu (hitung mundur) sebelum mesin memasuki Mode Tidur.

- Timer akan hidup lagi jika pengoperasian dilakukan pada mesin, misalnya menerima faks atau pekerjaan cetak.
- Pengaturan pabrik adalah satu menit.
- >> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW
- >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Ekologi]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Waktu Tidur]. Tekan OK.
 - d. Pilih jumlah menit (1-60) yang ingin Anda atur. Tekan **OK**.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Waktu Tidur]. Tekan OK.
 - c. Masukkan jumlah menit (1-60) yang ingin Anda atur menggunakan papan tombol. Tekan **OK**.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).



Ketika mesin berada dalam Mode Tidur, lampu latar LCD mati.

Informasi terkait

Pengaturan Umum

Topik Terkait:

Mengatur Mesin untuk Mematikan Daya Secara Otomatis

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Mengatur Mesin untuk Mematikan Daya Secara Otomatis

Mengatur Mesin untuk Mematikan Daya Secara Otomatis

Fitur Mati Daya Otomatis dapat mengurangi konsumsi daya. Jika mesin tidak menerima pekerjaan apa pun selama jangka waktu tertentu, berdasarkan model dan pengaturan Anda, mesin akan secara otomatis memasuki Mode Daya Mati. Mesin tidak akan masuk ke Mode Daya Mati jika terhubung ke jaringan, kabel USB, NFC, Wi-Fi Direct, atau saluran telepon, atau jika ada data cetak aman yang tersimpan dalam memorinya. Fitur dan antarmuka yang tersedia bervariasi tergantung pada model.

Untuk menyalakan mesin setelah fitur Mati Daya Otomatis telah membuat mesin Mati, tekan



- >> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW
- >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Ekologi]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Mati Daya Otmt]. Tekan OK.
 - d. Pilih [Mati], [20menit], [1 jam], [2 Jam], [4 Jam], atau [8 Jam]. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Mati Daya Otmt]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Mati], [20menit], [1jam], [2jam], [4jam], atau [8jam]. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

· Pengaturan Umum

Topik Terkait:

Mengatur Hitung Mundur Mode Tidur

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Mengatur Tanggal dan Waktu

Mengatur Tanggal dan Waktu

(Untuk model dengan fungsi faksimile)

LCD menampilkan tanggal dan waktu. Jika tanggal dan waktu tidak sesuai dengan waktu saat ini, masukkan ulang tanggal dan waktu tersebut. Anda dapat menambahkan tanggal dan waktu untuk setiap faks yang Anda kirimkan dengan mengatur ID Stasiun Anda.

(Untuk model tanpa fungsi faksimile)

Jika daya mesin telah dimatikan, tanggal dan waktu mesin mungkin tidak sesuai dengan waktu saat ini. Masukkan ulang tanggal dan waktu.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Tanggal&Waktu]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Tanggal&Waktu]. Tekan OK.
- 3. Tekan ▲ atau ▼ pada panel kontrol untuk menetapkan dua digit terakhir untuk tahun. Tekan **OK**. Ulangi langkah ini untuk mengatur bulan dan hari.
- 4. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [12j Jam] atau [24j Jam], lalu tekan OK.
- 5. Masukkan digit waktu dengan salah satu cara berikut:
 - Jika Anda memilih [12j Jam]:
 - Tekan ▲ atau ▼ pada panel kontrol untuk menetapkan jam. Tekan **OK**. Ulangi langkah ini untuk mengatur menit.
 - Tekan **∆** atau **▼** untuk memilih [AM] atau [PM], lalu tekan **OK**.
 - Jika Anda memilih [24j Jam]:

Tekan ▲ atau ▼ pada panel kontrol untuk menetapkan jam. Tekan **OK**. Ulangi langkah ini untuk mengatur menit.

6. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Tanggal & Waktu]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Tanggal]. Tekan OK.
- 3. Masukkan dua digit terakhir angka tahun menggunakan papan tombol, lalu tekan OK.
- 4. Masukkan dua digit angka bulan menggunakan papan tombol, lalu tekan OK.
- 5. Masukkan dua digit angka hari menggunakan papan tombol, lalu tekan **OK**.
- 6. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Tipe Jam], lalu tekan OK.
- 7. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [12j Jam] atau [24j Jam], lalu tekan **OK**.
- 8. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Waktu], lalu tekan OK.
- 9. Untuk memasukkan waktu, lakukan salah satu langkah berikut:
 - Jika Anda memilih [12j Jam]:

- a. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [AM] atau [PM], lalu tekan **OK**.
- b. Masukkan empat digit waktu (dalam format 12 jam) menggunakan dial pad, dan kemudian tekan **OK**.
- Jika Anda memilih [24j Jam]:

Masukkan empat digit waktu (dalam format 24 jam) menggunakan dial pad, dan kemudian tekan **OK**.

10. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).



Informasi terkait

Pengaturan Umum

Topik Terkait:

• Mengatur ID Stasiun Anda

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Mengatur Zona Waktu

Mengatur Zona Waktu

Mengatur zona waktu untuk lokasi Anda pada mesin.

Fitur ini hanya tersedia di beberapa negara.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Tanggal&Waktu]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Zona Waktu]. Tekan OK.
- 3. Pilih zona waktu Anda. Tekan OK.
- 4. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Tanggal & Waktu]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Zona Waktu]. Tekan OK.
- 3. Masukkan zona waktu Anda, lalu pilih <code>[OK]</code>.
- 4. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

· Pengaturan Umum

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Menyesuaikan Kecerahan Lampu Latar LCD

Menyesuaikan Kecerahan Lampu Latar LCD

Jika Anda mengalami kesulitan saat membaca LCD, coba ubah pengaturan kecerahan.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Kontras LCD]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Terang] atau [Gelap]. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Pengaturan LCD]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Lampu latar]. Tekan OK.
 - d. Pilih [Terang], [Sedang], atau [Gelap]. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

· Pengaturan Umum

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Mengubah Berapa Lama Lampu Latar LCD Tetap Menyala

Mengubah Berapa Lama Lampu Latar LCD Tetap Menyala

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Atur berapa lama lampu latar LCD tetap menyala.

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Pengaturan LCD]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Pewaktu Dim]. Tekan OK.
 - d. Pilih [10dtk], [30dtk], [1Mnt], [2Mnt], [3Mnt], atau [5Mnt]. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

Pengaturan Umum

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Mengatur ID Stasiun Anda

Mengatur ID Stasiun Anda

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Mengatur ID Stasiun mesin jika Anda ingin tanggal dan waktu muncul di setiap faks yang Anda kirimkan.

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [ID Stasiun]. Tekan OK.
- 3. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Faks], lalu tekan OK.
- 4. Masukkan nomor faks Anda (maksimal 20 digit) dengan papan tombol, lalu tekan OK.
- 5. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih [Nama], lalu tekan OK.
- 6. Masukkan nama Anda (hingga 20 karakter) pada papan tombol, lalu tekan OK.



Informasi lebih lanjut mengenai cara memasukkan teks >> Informasi terkait

7. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

Pengaturan Umum

Topik Terkait:

- · Mentransfer Faks ke Mesin Faks Lain
- · Mentransfer Laporan Jurnal Faks ke Mesin Faks Lain
- · Memasukkan Teks di Printer Brother Anda
- · Mengatur Tanggal dan Waktu

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Mengatur Mode Pemanggilan Tekan atau Putar

Mengatur Mode Pemanggilan Tekan atau Putar

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Mesin Anda diatur kompatibel dengan layanan pemanggilan Tekan. Jika Anda memiliki layanan pemanggilan Putar (rotari), Anda harus mengubah mode pemanggilan.

Fitur ini tidak tersedia di beberapa negara.

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Nada/Denyut]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Nada] atau [Denyut]. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

Pengaturan Umum

Topik Terkait:

· Masalah Telepon dan Faks

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Mengurangi Kebisingan Pencetakan

Mengurangi Kebisingan Pencetakan

Pengaturan Mode Senyap dapat mengurangi kebisingan pencetakan. Jika Mode Senyap diaktifkan, kecepatan pencetakan menjadi lebih lambat.

Pengaturan awalnya adalah [Mati].



Pada saat pengaturan Mode Diam diaktifkan, was akan muncul pada layar Beranda. (MFC-T930DW/MFC-T935DW)

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Ekologi]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Mode Diam]. Tekan OK.
 - d. Pilih [Aktif] (atau [Mati]). Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan **Settings (Pengaturan)**.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pgtrn Umum]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Mode Senyap]. Tekan OK.
 - c. Pilih [Aktif] atau [Mati]. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

· Pengaturan Umum

Topik Terkait:

· Masalah Pencetakan

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Pengaturan Umum > Mengubah Bahasa yang Ditampilkan pada LCD

Mengubah Bahasa yang Ditampilkan pada LCD

Mengubah bahasa LCD, jika perlu.

Fitur ini tidak tersedia di beberapa negara.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Bahasa Lokal]. Tekan OK.
 - c. Pilih bahasa Anda. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Pngtrn Awal]. Tekan OK.
 - b. Pilih [Bahasa Lokal]. Tekan OK.
 - c. Pilih bahasa Anda. Tekan OK.
- 3. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

Pengaturan Umum

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Mencetak Laporan

Mencetak Laporan

- Laporan
- Mencetak Laporan
- Masalah Telepon dan Faks

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Mencetak Laporan > Laporan

Laporan

Laporan-laporan berikut tersedia:

Verifikasi Transmisi (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

Verifikasi Transmisi mencetak Laporan Verifikasi Transmisi dari transmisi terakhir Anda.

Buku Alamat (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

Laporan Buku Alamat mencetak daftar nama dan angka yang tersimpan di dalam memori Buku Alamat.

Jurnal Faks (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

Jurnal Faks mencetak daftar informasi tentang 200 faks masuk dan keluar terakhir Anda. (TX berarti Kirim, RX berarti Terima.)

Pengaturan Pengguna

Laporan Pengaturan Pengguna mencetak daftar pengaturan Anda saat ini.

Konfigurasi Jaringan (model jaringan)

Laporan Konfigurasi Jaringan mencetak daftar pengaturan jaringan Anda saat ini.

Laporan WLAN (model nirkabel)

Laporan WLAN mencetak diagnosis konektivitas LAN nirkabel.

Riwayat ID Pemanggil (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

(MFC-T930DW/MFC-T935DW) Laporan Riwayat ID Pemanggil mencetak daftar informasi ID Pemanggil untuk 20 faks dan panggilan telepon yang terakhir diterima.

(Tidak tersedia untuk Taiwan dan beberapa negara)

Informasi terkait

· Mencetak Laporan

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Mencetak Laporan > Mencetak Laporan

Mencetak Laporan

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Tekan Menu.
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Cetak Laporan]. Tekan OK.
 - b. Pilih laporan yang ingin Anda cetak. Tekan OK.
- 3. Tekan Mono Start (Mulai Mono).
- 4. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Tekan Settings (Pengaturan).
- 2. Tekan ▲ atau ▼ untuk memilih:
 - a. Pilih [Cetak Laporan]. Tekan OK.
 - b. Pilih laporan yang ingin Anda cetak. Tekan OK.
- 3. Tekan ▶.
- 4. Tekan Stop/Exit (Stop/Keluar).

Informasi terkait

· Mencetak Laporan

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Tabel Pengaturan dan Fitur

Tabel Pengaturan dan Fitur

- Pengaturan Tabel (1 Baris LCD)
- Fitur Tabel (1 Baris LCD)
- Tabel Pengaturan (1,8" (4,5 cm) Warna LCD)
- Tabel Fitur (1,8" (4,5 cm) Warna LCD)

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Tabel Pengaturan dan Fitur > Pengaturan Tabel (1 Baris LCD)

Pengaturan Tabel (1 Baris LCD)

Model Terkait: DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

Tabel ini akan membantu Anda memahami pilihan dan opsi menu mesin Anda.

Menu > [Pemeliharaan]

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi		
TambahKualitas	Cek Kualitas	Memeriksa dan mengoreksi kualitas cetakan, penjajaran dan pengisian		
	Penjajaran	kertas menurut petunjuk LCD.		
	Koreksi Feed			
Membersihkan	Hitam	Membersihkan print head menurut petunjuk LCD.		
	Warna			
	Semua			
ModelBtlTinta	-	Periksa nomor model botol tinta.		
Cetak Opsi	KurangiNoda	Mengurangi pencorengan pada kertas atau kemacetan kertas selama pencetakan.		
	Tambah Cetakan	Meningkatkan kualitas cetakan dan mengurangi kekaburan.		
PbrthnTntaRndh	-	Atur mesin untuk menampilkan pesan rendah tinta.		

Menu > [Pgtrn Umum]

Tingkat 1	Tingkat 2	Tingkat 3	Deskripsi
Pgtrn Baki	Baki 1	Jenis Kertas	Mengatur jenis kertas di baki kertas.
(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)		Ukrn Krts (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Atur ukuran kertas di baki kertas.
	Baki MP	Jenis Kertas	Mengatur tipe kertas pada baki MP.
	(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Ukrn Krts (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Mengatur ukuran kertas pada baki MP.
	Salin (DCP-T830DW/	Pilih Baki	Memilih baki yang akan digunakan untuk penyalinan.
	DCP-T835DW)	Prioritas Baki (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Bila Auto dipilih dalam Pilih Baki, pilih urutan mesin yang menggunakan baki kertas yang berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Cetak (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Prioritas Baki	Pilih urutan mesin yang menggunakan baki kertas yang berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Periksa Kertas (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	-	Memeriksa tipe kertas dan ukuran kertas ketika Anda menarik baki keluar dari mesin atau mengatur kertas pada baki MP.
Jenis Kertas (DCP-T530DW/ DCP-T535DW/	-	-	Mengatur jenis kertas di baki kertas.

Tingkat 1	Tingkat 2	Tingkat 3	Deskripsi
DCP-T536DW/ DCP-T730DW/ DCP-T735DW)			
Ukrn Krts (DCP-T530DW/ DCP-T535DW/ DCP-T536DW/ DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	-	-	Atur ukuran kertas di baki kertas.
Periksa Kertas (DCP-T530DW/ DCP-T535DW/ DCP-T536DW/ DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	-	-	Memeriksa tipe kertas dan ukuran kertas ketika Anda menarik baki keluar dari mesin.
Ekologi	Waktu Tidur	-	Mengatur berapa lama mesin harus diam sebelum berada dalam Mode Tidur.
	Mode Diam	-	Mengurangi gangguan pencetakan.
	Mati Daya Otmt	-	Pilih berapa lama mesin harus menunggu sebelum secara otomatis memasuki mode Daya Mati. Ketika diatur ke Nonaktif, mesin tidak mati daya secara otomatis.
Kontras LCD	-	-	Menyesuaikan kontras LCD.

Menu > [Salin]

Tingkat 1	Deskripsi
Densitas	Menyesuaikan kerapatan.
Kualitas	Memilih resolusi Penyalinan untuk tipe dokumen Anda.
Deskew Otmts	Mengatur mesin untuk mengoreksi salinan yang miring.

Menu > [Jaringan]

Level 1	Level 2	Level 3	Deskripsi
Kabel LAN (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	TCP/IP	Metode BOOT	Pilih metode BOOT yang paling sesuai dengan kebutuhan Anda.
		Alamat IP (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Memasukkan alamat IP.
		Mask Subnet (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Memasukkan Subnet mask.
		Gerbang (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Memasukkan alamat Gateway.
		Nama Node (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Lihat nama Node.
		Konfig WINS (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Memilih mode konfigurasi WINS.

Level 1	Level 2	Level 3	Deskripsi
Kabel LAN (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	TCP/IP	Server WINS (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Menentukan alamat IP server WINS primer atau sekunder.
		Server DNS (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Menentukan alamat IP server DNS primer atau sekunder.
		APIPA (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Mengatur mesin untuk mengalokasikan alamat IP dari rentang alamat lokaltautan secara otomatis.
		IPv6 (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Menyalakan atau mematikan protokol IPv6.
	Ethernet (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	-	Memilih mode link Ethernet.
	Status Kabel (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	-	Melihat status berkabel terkini.
	Alamat MAC (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	-	Melihat alamat MAC mesin.
	Atur ke Def. (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	-	Memulihkan pengaturan jaringan berkabel ke pengaturan awal.
	Kabel Aktif (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	-	Menyalakan atau mematikan antarmuka LAN Berkabel secara manual.
WLAN (Wi-Fi)	Cari Jaringan	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel secara manual.
	WPS/Tombol Tkn	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel menggunakan metode tekan satu tombol.
	WPS/Kode PIN	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel Anda menggunakan WPS dengan PIN.
	Pulihkan WLAN	-	Mengatur ulang dan menyalakan ulang jaringan nirkabel.
	Status WLAN	Status	Melihat status jaringan nirkabel terkini.
		Sinyal	Melihat kekuatan sinyal jaringan nirkabel terkini.
		SSID	Melihat SSID terkini.
		Kom. Mode	Melihat mode Komunikasi terkini.
	TCP/IP	Metode BOOT	Pilih metode BOOT yang paling sesuai dengan kebutuhan Anda.
		Alamat IP	Memasukkan alamat IP.
		Mask Subnet	Memasukkan Subnet mask.
		Gerbang	Memasukkan alamat Gateway.
		Nama Node	Lihat nama Node.
		Konfig WINS	Memilih mode konfigurasi WINS.

Level 1	Level 2	Level 3	Deskripsi
WLAN (Wi-Fi)	TCP/IP	Server WINS	Menentukan alamat IP server WINS primer atau sekunder.
		Server DNS	Menentukan alamat IP server DNS primer atau sekunder.
		APIPA	Mengatur mesin untuk mengalokasikan alamat IP dari rentang alamat lokaltautan secara otomatis.
		IPv6	Menyalakan atau mematikan protokol IPv6.
	Alamat MAC	-	Melihat alamat MAC mesin.
	Atur ke Def. (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	-	Memulihkan pengaturan jaringan nirkabel ke pengaturan pabrik.
	WLAN Aktif	-	Mengaktifkan atau Menonaktifkan koneksi jaringan nirkabel.
Wi-Fi Langsung	Manual	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi- Fi Direct secara manual.
	Pemilik Grup	-	Mengatur mesin Anda sebagai Pemilik Grup.
	Tombol Tekan	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi- Fi Direct menggunakan metode tekan satu tombol.
	Kode PIN	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi- Fi Direct menggunakan WPS dengan kode PIN.
	Info Perangkat	Nama Perangkat	Melihat nama perangkat mesin Anda.
		SSID	Melihat SSID Pemilik Grup.
			Pada saat mesin tidak tersambung, LCD menampilkan Tidak Tersambung.
		Alamat IP	Melihat Alamat IP Anda saat ini.
	Info Status	Status	Melihat status jaringan Wi-Fi Direct terkini.
		Sinyal	Melihat kekuatan sinyal jaringan Wi-Fi Direct terkini.
			Jika mesin Anda bertindak sebagai Pemilik Grup, LCD selalu menunjukkan sinyal yang kuat.
		Saluran	Menampilkan kanal yang digunakan saat jaringan Wi-Fi Direct aktif.
		Kecepatan	Menampilkan kecepatan koneksi saat jaringan Wi-Fi Direct aktif.
	I/F Aktifkan	-	Mengaktifkan atau menonaktifkan koneksi Wi-Fi Direct.
Manajemen Web	-	-	Mengaktifkan atau menonaktifkan Manajemen Berbasis Web.
			Jika Anda mengaktifkan fungsi ini, pastikan Anda menentukan metode koneksi untuk menggunakan Manajemen Berbasis Web.
Filter IP	-	-	Batasi akses ke mesin Anda dengan mengaktifkan filter IP.

Level 1	Level 2	Level 3	Deskripsi
Deteksi Global	Deteksi aktif	-	Aktifkan atau nonaktifkan Deteksi Global, sebuah fungsi yang mendeteksi dan memberi tahu pengguna saat pengguna tanpa sengaja tersambung ke jaringan global.
	Tolak akses	-	Nonaktifkan sambungan ke jaringan global.
Atur Ulg Jrngn	-	-	Mengembalikan semua pengaturan jaringan mesin ke pengaturan pabrik, kecuali sandi administrator.

Menu > [Cetak Laporan]

Tingkat 1	Deskripsi		
Pgtrn Pengguna	Mencetak daftar pengaturan Pengguna Anda.		
Konfig Jrngn	Mencetak daftar pengaturan Jaringan Anda.		
Laporan WLAN	Mencetak hasil sambungan LAN nirkabel.		

Menu > [Info Mesin.]

Tingkat 1	Deskripsi
No. Seri.	Memeriksa nomor seri mesin Anda.
Versi	Memeriksa versi firmware mesin Anda.
Penghitng Hlmn	Tampilkan halaman yang dicetak.

Menu > [Pngtrn Awal]

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Tanggal&Waktu	Tanggal&Waktu	Mengatur tanggal dan waktu pada mesin Anda.
	Zona Waktu	Mengatur zona waktu Anda.
	(Hanya tersedia untuk beberapa negara.)	
Atur Ulang	AturUlangMesin	Mengembalikan semua pengaturan mesin yang telah Anda ubah, misalnya Tanggal dan Waktu.
	Atur Ulg Jrngn	Mengembalikan semua pengaturan jaringan mesin ke pengaturan pabrik, kecuali sandi administrator.
	Semua Pgtrn	Mengembalikan semua pengaturan mesin ke pengaturan pabrikannya.
Bahasa Lokal	-	Mengubah bahasa LCD Anda.
(Hanya tersedia untuk beberapa negara.)		



Informasi terkait

• Tabel Pengaturan dan Fitur

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Tabel Pengaturan dan Fitur > Fitur Tabel (1 Baris LCD)

Fitur Tabel (1 Baris LCD)

Model Terkait: DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/DCP-T850DW/DCP-T850DW/DCP-T850DW/DCP-T850DW/DCP-T850DW/DC

Scan (Pindai)

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Pindai ke PC	File	Memindai dokumen dan menyimpannya dalam sebuah folder di komputer Anda.
	OCR	Mengubah dokumen dipindai ke file teks yang dapat disunting.
	Gambar	Memindai foto atau grafik ke aplikasi grafis Anda.
	Email	Mengirim dokumen yang dipindai sebagai lampiran email.
Layanan Web	Pindai	Memindai data menggunakan protokol Layanan
(Muncul ketika Anda menginstal Pemindai Layanan Web.)	Pindai ut Email	Web.
	Pindai utk Faks	
	Pindai utk Ctk	

*

Copy / Scan Options (Opsi Fotokopi / Pemindaian)

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Layout(2dlm1ID)	-	Membuat fotokopi ID N in 1, 2 in 1, atau Poster.
Kualitas	-	Memilih resolusi Penyalinan untuk tipe dokumen Anda.
Pilih Baki (DCP-T830DW/DCP-T835DW)	-	Memilih baki yang akan digunakan untuk mode Fotokopi.
Jenis Kertas	-	Memilih jenis kertas yang sesuai dengan kertas di baki.
Ukrn Krts	-	Memilih ukuran kertas yang sesuai dengan kertas di baki.
Prbsr/Prkcl	100%	-
	Paskan ke Hlm	Mengatur ukuran fotokopi untuk ditetapkan pada ukuran kertas yang telah Anda atur.
	Perbesar	Memilih rasio pembesaran untuk fotokopi berikutnya.
	Perkecil	Memilih rasio pengurangan untuk fotokopi berikutnya.
	Khusus (25-400%)	Memasukkan rasio pembesaran atau pengurangan.
Densitas	-	Menyesuaikan kerapatan.
Hapus Wrn LtBlk	PengaturanHitam	Mengubah jumlah warna latar belakang yang telah dihapus.
	Pengaturan Wrn	
2-sisi	-	Mematikan atau menyalakan fotokopi 2 sisi dan memilih flip pada tepi panjang atau flip pada tepi pendek.
Tumpuk/Sortir	-	Memilih untuk menumpuk atau mengurutkan beberapa fotokopi.

Tingkat 1	Tingkat 2	Deskripsi
Deskew Otmts	-	Mengatur mesin untuk mengoreksi salinan yang miring.



Wi-Fi

Level 2	Deskripsi	
Cari Jaringan	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel secara manual.	
WPS/Tombol Tkn	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel menggunakan metode tekan satu tombol.	
WPS/Kode PIN	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel Anda menggunakan WPS dengan PIN.	
Pulihkan WLAN	Mengatur ulang dan menyalakan ulang jaringan nirkabel.	
Status WLAN	Melihat status jaringan nirkabel terkini.	
TCP/IP	Mengatur protokol TCP/IP.	
Alamat MAC	Melihat alamat MAC mesin.	
Atur ke Def.	Memulihkan pengaturan jaringan nirkabel ke pengaturan pabrik.	
(DCP-T830DW/DCP-T835DW)		
WLAN Aktif	Mengaktifkan atau Menonaktifkan koneksi jaringan nirkabel.	

V

Informasi terkait

• Tabel Pengaturan dan Fitur

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Tabel Pengaturan dan Fitur > Tabel Pengaturan (1,8" (4,5 cm) Warna LCD)

Tabel Pengaturan (1,8" (4,5 cm) Warna LCD)

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Tabel ini akan membantu Anda memahami pilihan dan opsi menu mesin Anda.

Settings (Pengaturan) > [Pgtrn Umum]

Tingkat 3	Tingkat 4	Tingkat 5	Deskripsi
Pemeliharaan	Tingkatkn Klts Ctk	Tingkatkn Klts Ctk	Memeriksa dan mengoreksi kualitas cetakan, penjajaran dan pengisian kertas menurut
		Penjajaran	petunjuk LCD.
		Feed Kertas Benar	
	Pembersihan print head	Hitam saja	Membersihkan print head menurut petunjuk
		Warna saja	LCD.
		Semua	
	Model Botol Tinta	-	Periksa nomor model botol tinta.
	Cetak Opsi	Kurangi Noda	Mengurangi pencorengan pada kertas atau kemacetan kertas selama pencetakan.
		Tambah Cetakan	Meningkatkan kualitas cetakan dan mengurangi kekaburan.
	PbrthnTntaRndh	-	Atur mesin untuk menampilkan pesan rendah tinta.
Pgtrn Baki	Baki 1	Jenis Kertas	Mengatur jenis kertas di baki kertas.
		Ukrn Krts	Atur ukuran kertas di baki kertas.
	Baki MP	Jenis Kertas	Mengatur jenis kertas di baki kertas.
		Ukrn Krts	Atur ukuran kertas di baki kertas.
	Salin	Pilih Baki	Memilih baki yang akan digunakan untuk penyalinan.
		Prioritas Baki	Bila Auto dipilih dalam Pilih Baki, pilih urutan mesin yang menggunakan baki kertas yang berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Faks	Pilih Baki	Memilih baki yang akan digunakan untuk faks.
		Prioritas Baki	Bila Auto dipilih dalam Pilih Baki, pilih urutan mesin yang menggunakan baki kertas yang berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Cetak	Prioritas Baki	Pilih urutan mesin yang menggunakan baki kertas yang berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Pgtrn Baki: Cetak Foto (JPEG)	Pilih Baki	Memilih baki yang akan digunakan untuk pencetakan foto.
		Prioritas Baki	Bila Auto dipilih dalam Pilih Baki, pilih urutan mesin yang menggunakan baki kertas yang berisi kertas dengan ukuran yang sama.
	Periksa Kertas	-	Memeriksa tipe kertas dan ukuran kertas ketika Anda menarik baki keluar dari mesin atau mengatur kertas pada baki MP.

Tingkat 3	Tingkat 4	Tingkat 5	Deskripsi
Mode Senyap	-	-	Mengurangi gangguan pencetakan.
Volume	Dering	-	Menyesuaikan volume dering.
	Bip	-	Menyesuaikan volume bip.
	Speaker	-	Menyesuaikan volume speaker.
Pengaturan LCD	Lampu latar	-	Menyesuaikan kecerahan lampu latar LCD.
	Pewaktu Dim	-	Mengatur berapa lama lampu latar LCD tetap menyala setelah kembali ke layar Beranda.
Waktu Tidur	-	-	Mengatur berapa lama mesin harus diam sebelum berada dalam Mode Tidur.
Mati Daya Otmt	-	-	Pilih berapa lama mesin harus menunggu sebelum secara otomatis memasuki mode Daya Mati.
			Ketika diatur ke Nonaktif, mesin tidak mati daya secara otomatis.

Settings (Pengaturan) > [Faks] (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

Tingkat 3	Tingkat 4	Tingkat 5	Deskripsi	
Pngtrn Terima	Jeda Dering	-	Mengatur jumlah dering sebelum mesin menjawab dalam mode Faks Saja atau Faks/Telp.	
	Mode Terima	-	Memilih Mode Penerimaan yang paling sesuai dengan kebutuhan Anda.	
	Wkt Drng F/T.	-	Mengatur panjang waktu pseudo/dering-ganda dalam mode Faks/Telp.	
	Deteksi Faks	-	Menerima pesan faks secara otomatis ketika Anda menjawab panggilan dan mendengar nada faks.	
	Kode Jrk Jauh	Kode Jrk Jauh	Menjawab panggilan dengan telepon tambahan atau eksternal dan menggunakan kode untuk menyalakan atau mematikan	
		KodeAkun	Kode Jarak Jauh Anda bisa melakukan personalisasi kode.	
		Kode.Deakt		
	Reduksi Otmts	-	Mengurangi ukuran faks masuk.	
	Terima PC - Faks	-	Mengatur mesin untuk mengirim faks ke komputer Anda.	
			Anda dapat menghidupkan fitur keselamatan Cetakan Cadangan.	
	Cap Faks Rx	-	Mencetak tanggal dan waktu penerimaan di bagian atas faks yang masuk.	
Pgtrn	Laporan XMIT	-	Memilih pengaturan awal untuk Laporan Verifikasi Transmisi.	
Laporan	Periode Jurnal	Periode Jurnal	Mengatur interval untuk pencetakan otomatis dari Jurnal Faks. Jika Anda memilih opsi selain Mati dan Setiap 50 Faks, Anda	
		Waktu	dapat mengatur waktu untuk opsi tersebut.	
		Hari	Jika Anda memilih Setiap 7 Hari, Anda dapat mengatur hari dalam seminggu.	
Cetak Faks	-	-	Mencetak faks masuk yang tersimpan pada memori mesin.	
Sisa Tugas	-	-	Memeriksa tugas terjadwal manakah yang ada di memori mesin dan membatalkan tugas yang dipilih.	
Lain-Lain	Kunci TX	-	Melarang sebagian besar fungsi kecuali penerimaan faks.	
	Khusus	-	Penggunaan dengan layanan pembunyian dering unik perusahaan telepon memungkinkan Anda memiliki nomor telepon suara dan nomor faks pada satu saluran telepon.	

Tingkat 3	Tingkat 4	Tingkat 5	Deskripsi
Lain-Lain	(Untuk beberapa negara)		

Settings (Pengaturan) > [Jaringan]

Level 3	Level 4	Tingkat 5	Deskripsi
Kabel LAN	TCP/IP	Metode BOOT	Pilih metode BOOT yang paling sesuai dengan kebutuhan Anda.
		Alamat IP	Memasukkan alamat IP.
		Mask Subnet	Memasukkan Subnet mask.
		Gerbang	Memasukkan alamat Gateway.
		Nama Node	Memasukkan nama Node.
		Konfigurasi WINS	Memilih mode konfigurasi WINS.
		Server WINS	Menentukan alamat IP server WINS primer atau sekunder.
		Server DNS	Menentukan alamat IP server DNS primer atau sekunder.
		APIPA	Mengatur mesin untuk mengalokasikan alamat IP dari rentang alamat lokal-tautan secara otomatis.
		IPv6	Menyalakan atau mematikan protokol IPv6.
	Ethernet	-	Memilih mode link Ethernet.
	Status Kabel	-	Melihat status berkabel terkini.
	Alamat MAC	-	Melihat alamat MAC mesin.
	Atur ke Default	-	Memulihkan pengaturan jaringan berkabel ke pengaturan awal.
	Kabel Aktif	-	Menyalakan atau mematikan antarmuka LAN Berkabel secara manual.
WLAN (Wi-Fi)	Temukan Jaringan Wi-Fi	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel secara manual.
	Dukunganan Pengaturan	-	Konfigurasikan pengaturan jaringan nirkabel Anda sesuai dengan informasi yang ditampilkan pada LCD.
	WPS/Tombol Tekan	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel menggunakan metode tekan satu tombol.
	WPS/Kode PIN	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel Anda menggunakan WPS dengan PIN.
	Pulihkan WLAN	-	Mengatur ulang dan menyalakan ulang jaringan nirkabel.
	Status WLAN	Status	Melihat status jaringan nirkabel terkini.
		Sinyal	Melihat kekuatan sinyal jaringan nirkabel terkini.
		SSID	Melihat SSID terkini.
		Kom. Mode	Melihat mode Komunikasi terkini.
	TCP/IP	Metode BOOT	Pilih metode BOOT yang paling sesuai dengan kebutuhan Anda.
		Alamat IP	Memasukkan alamat IP.

Level 3	Level 4	Tingkat 5	Deskripsi
WLAN (Wi-Fi)	TCP/IP	Mask Subnet	Memasukkan Subnet mask.
		Gerbang	Memasukkan alamat Gateway.
		Nama Node	Memasukkan nama Node.
		Konfigurasi WINS	Memilih mode konfigurasi WINS.
		Server WINS	Menentukan alamat IP server WINS primer atau sekunder.
		Server DNS	Menentukan alamat IP server DNS primer atau sekunder.
		APIPA	Mengatur mesin untuk mengalokasikan alamat IP dari rentang alamat lokal-tautan secara otomatis.
		IPv6	Menyalakan atau mematikan protokol IPv6.
	Alamat MAC	-	Melihat alamat MAC mesin.
	Atur ke Default	-	Memulihkan pengaturan jaringan nirkabel ke pengaturan pabrik.
	WLAN Aktif	-	Mengaktifkan atau Menonaktifkan koneksi jaringan nirkabel.
Wi-Fi Langsung	Manual	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi-Fi Direct secara manual.
	Pemilik Grup	-	Mengatur mesin Anda sebagai Pemilik Grup.
	Tombol Tekan	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi-Fi Direct menggunakan metode tekan satu tombol.
	Kode PIN	-	Mengonfigurasi pengaturan jaringan Wi-Fi Direct menggunakan WPS dengan kode PIN.
	Informasi	Nama Perangkat	Melihat nama perangkat mesin Anda.
	Perangkat	SSID	Melihat SSID Pemilik Grup. Pada saat mesin tidak tersambung, LCD menampilkan Tidak Tersambung.
		Alamat IP	Melihat Alamat IP Anda saat ini.
	Informasi Status	Status	Melihat status jaringan Wi-Fi Direct terkini.
		Sinyal	Melihat kekuatan sinyal jaringan Wi-Fi Direct terkini.
			Jika mesin Anda bertindak sebagai Pemilik Grup, LCD selalu menunjukkan sinyal yang kuat.
	I/F Aktifkan	-	Mengaktifkan atau menonaktifkan koneksi Wi-Fi Direct.
Pengaturan Web	Pengaturan	Sambungan Proxy	Mengubah pengaturan koneksi Web.
Connect	Proksi	Alamat	
		Port	
		Nama Pengguna	
		Sandi	
Manajemen Web	-	-	Mengaktifkan atau menonaktifkan Manajemen Berbasis Web.
			Jika Anda mengaktifkan fungsi ini, pastikan Anda menentukan metode koneksi untuk menggunakan Manajemen Berbasis Web.

Level 3	Level 4	Tingkat 5	Deskripsi
Filter IP	-	-	Batasi akses ke mesin Anda dengan mengaktifkan filter IP.
Deteksi Global	Izinkan deteksi	-	Aktifkan atau nonaktifkan Deteksi Global, sebuah fungsi yang mendeteksi dan memberi tahu pengguna saat pengguna tanpa sengaja tersambung ke jaringan global.
	Tolak akses	-	Nonaktifkan sambungan ke jaringan global.
Atur Ulg Jrngn	-	-	Mengembalikan semua pengaturan jaringan mesin ke pengaturan pabrik, kecuali sandi administrator.

Settings (Pengaturan) > [Cetak Laporan]

Tingkat 3	Deskripsi	
Ver XMIT	Mencetak Laporan Verifikasi Transmisi untuk pengiriman terakhir Anda.	
Buku Alamat	Mencetak daftar nama dan nomor yang disimpan di Buku Alamat.	
Jurnal Faks	Mencetak daftar informasi tentang 200 faks masuk dan keluar terakhir Anda. (TX berarti Mengirim. RX berarti Menerima.)	
Pgtrn Pengguna	Mencetak daftar pengaturan Pengguna Anda.	
Konfig Jrngn	Mencetak daftar pengaturan Jaringan Anda.	
Laporan WLAN	Mencetak hasil sambungan LAN nirkabel.	
Riwayat ID Penelepon (Tidak tersedia untuk Taiwan dan beberapa negara)	Mencetak daftar informasi ID Pemanggil yang tersedia tentang 20 faks dan panggilan telepon terakhir yang diterima.	

Settings (Pengaturan) > [Info Mesin.]

Tingkat 3	Deskripsi
No. Seri	Memeriksa nomor seri mesin Anda.
Versi Firmware	Memeriksa versi firmware mesin Anda.
Pembaruan Firmware	Memperbarui mesin Anda ke firmware terkini.
Prks Firmware Otmts	Melihat informasi firmware pada layar Beranda.
Penghitng Hlmn	Memeriksa jumlah total halaman yang telah dicetak oleh mesin.

Settings (Pengaturan) > [Pngtrn Awal]

Tingkat 3	Tingkat 4	Deskripsi
Tanggal & Waktu	Tanggal	Menambahkan tanggal dan waktu pada layar dan di
	Waktu	bagian atas faks yang Anda kirim.
	Tipe Jam	Memilih format waktu (12 jam atau 24 jam).
	Daylight Otmts (Hanya tersedia untuk beberapa negara.)	Mengatur mesin untuk secara otomatis mengubah Waktu Penghematan Siang Hari.
	Ganti Jam (Hanya tersedia untuk beberapa negara.)	Mengubah Penghematan Waktu Siang Hari secara manual.
	Zona Waktu	Mengatur zona waktu Anda.

Tingkat 3	Tingkat 4	Deskripsi
Tanggal & Waktu	(Hanya tersedia untuk beberapa negara.)	
ID Stasiun	Faks	Memasukkan nama Anda dan nomor faks supaya
	Nama	muncul pada setiap halaman yang Anda faks.
Nada/Denyut	-	Memilih mode pemanggilan.
(Hanya tersedia untuk beberapa negara.)		
Panggil Ulang Otmts Faks	-	Mengatur mesin untuk memanggil ulang nomor faks terakhir apabila faks tidak berjalan karena saluran sibuk.
Nada Panggil	-	Memperpendek jeda deteksi nada panggil.
Sal Tlp Diset	-	Memilih jenis saluran telepon.
(Hanya tersedia untuk beberapa negara.)		
Kompatibilitas	-	Menyesuaikan penyamaan untuk kesulitan transmisi.
		Penyedia layanan VoIP menawarkan dukungan faks menggunakan berbagai standar. Jika Anda terus mengalami kesalahan transmisi faks, pilih Dasar (untuk VoIP).
Atur Ulang	Atur Ulang Mesin	Mengembalikan semua pengaturan mesin yang telah Anda ubah, misalnya Tanggal dan Waktu.
	Jaringan	Mengembalikan semua pengaturan jaringan mesin ke pengaturan pabrik, kecuali sandi administrator.
	Buku Alamat & Faks	Hapus semua nomor telepon, data faks, dan pengaturan faks yang tersimpan.
	Data Faks Tersimpan	Hapus semua data dan pengaturan faks yang tersimpan.
	Semua Pengaturan	Mengembalikan semua pengaturan mesin ke pengaturan pabrikannya.
Bahasa Lokal	-	Mengubah bahasa LCD Anda.
(Hanya tersedia untuk beberapa negara.)		



Informasi terkait

• Tabel Pengaturan dan Fitur

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin dari Panel Kontrol > Tabel Pengaturan dan Fitur > Tabel Fitur (1,8" (4,5 cm) Warna LCD)

Tabel Fitur (1,8" (4,5 cm) Warna LCD)

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW



Fax (Faks) (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

Tingkat 3	Tingkat 4	Deskripsi
Resolusi Faks	-	Mengatur resolusi untuk faks keluar.
Kontras	-	Menyesuaikan kontras.
Ukrn Pindai Kaca	-	Menyesuaikan area pindai pada kaca pemindai sesuai ukuran dokumen.
Menyiarkan	-	Mengirim pesan faks yang sama ke lebih dari satu nomor faks.
TX Waktu Nyata	-	Mengirim faks tanpa menggunakan memori.
Mode Luar Ngri	-	Atur ke Aktif jika Anda mengalami kesulitan mengirim faks ke luar negeri.
Riwayat Pggln	PglUlng	Kirim faks ke nomor terakhir yang Anda panggil.
	Panggilan Keluar	Memilih nomor dari riwayat Panggilan Keluar lalu mengirim faks pada nomor tersebut, menambahkannya ke Buku Alamat, atau menghapusnya.
	Riwayat ID Penelepon (Tidak tersedia untuk Taiwan dan beberapa negara)	Pilih nomor dari riwayat ID Pemanggil lalu mengirim faks pada nomor tersebut, menambahkan ke Buku Alamat, atau menghapusnya.
Buku Alamat	Cari	Panggil dengan menekan hanya beberapa tombol.
	Atur Pggln Cpt	Menyimpan Nomor Pangilan Cepat, supaya Anda bisa memanggil dengan menekan hanya beberapa tombol.
	Grup Pengtrn	Mengatur nomor Grup untuk penyiaran.
	Ubah	Mengubah nomor Buku Alamat.
	Hapus	Menghapus nomor Buku Alamat.
Atur Default Baru	-	Menyimpan pengaturan Anda sebagai default.
AturUlg Pabrikan	-	Mengembalikan semua pengaturan ke pengaturan pabrikan.

Scan (Pindai)

Tingkat 3	Tingkat 4	Deskripsi
ke Media (Ketika drive Flash USB dimasukkan)	-	Memindai dokumen dan menyimpannya secara langsung ke drive flash USB tanpa menggunakan komputer.
ke PC	ke File	Memindai dokumen dan menyimpannya dalam sebuah folder di komputer Anda.
	ke OCR	Mengubah dokumen dipindai ke file teks yang dapat disunting.
	ke Gambar	Memindai foto atau grafik ke aplikasi grafis Anda.
	ke Email	Mengirim dokumen yang dipindai sebagai lampiran email.

Tingkat 3	Tingkat 4	Deskripsi
ke Web	-	Meng-upload data yang dipindai ke layanan Internet.
Pindai WS	Pindai	Memindai data menggunakan protokol Layanan Web.
(Muncul ketika Anda menginstal Pemindai Layanan Web.)	Pindai ut Email	
	Pindai utk Faks	
	Pindai ut Cetak	

Copy (Salin)

Tingkat 3	Tingkat 4	Deskripsi
Kualitas	-	Memilih resolusi Penyalinan untuk tipe dokumen Anda.
Pilih Baki	-	Memilih baki yang akan digunakan untuk mode Fotokopi.
Jenis Kertas	-	Memilih jenis kertas yang sesuai dengan kertas di baki.
Ukrn Krts	-	Memilih ukuran kertas yang sesuai dengan kertas di baki.
Prbsr/Prkcl	100%	-
	Paskan ke Hlm	Mengatur ukuran fotokopi untuk ditetapkan pada ukuran kertas yang telah Anda atur.
	Perbesar	Memilih rasio pembesaran untuk fotokopi berikutnya.
	Perkecil	Memilih rasio pengurangan untuk fotokopi berikutnya.
	Khusus (25-400%)	Memasukkan rasio pembesaran atau pengurangan.
Densitas	-	Menyesuaikan kerapatan.
Hapus Latar	Pngtrn Salin Hitam	Mengubah jumlah warna latar belakang yang telah dihapus.
Belakang	Pngtrn Salin Warna	
Salin 2 sisi	-	Mematikan atau menyalakan fotokopi 2 sisi dan memilih flip pada tepi panjang atau flip pada tepi pendek.
Tumpuk/Sortir	-	Memilih untuk menumpuk atau mengurutkan beberapa fotokopi.
Tata Ltk Hlm	-	Membuat fotokopi ID N in 1, 2 in 1, atau Poster.
Deskew Otmts	-	Perbaiki salinan yang miring.
Atur Default Baru	-	Menyimpan pengaturan Anda sebagai default.
AturUlg Pabrikan	-	Mengembalikan semua pengaturan ke pengaturan pabrikan.



Photo/Web (Foto/Web)

Tingkat 1	Tingkat 2	Tingkat 3	Deskripsi
Cetak JPEG	Pilih File	-	Mencetak foto yang dipilih pada drive flash USB Anda.
	Cetak Indeks	Cetak Lembar Indeks	Mencetak satu halaman thumbnail.
		Cetak Foto	Mencetak foto dengan memilih nomor indeks.
	Ctk Sm	-	Mencetak semua foto pada drive flash USB Anda.
Pindai ke Media	-	-	Pindai dokumen dan simpan langsung ke kartu memori tanpa menggunakan komputer.
Web	-	-	Menyambungkan mesin Brother ke layanan Internet.

(Tinta)

Tingkat 2	Tingkat 3	Deskripsi
Model Botol Tinta	-	Periksa nomor model botol tinta.
Tingkatkn Klts Ctk	Tingkatkn Klts Ctk	Memeriksa dan mengoreksi kualitas cetakan, penjajaran
	Penjajaran	dan pengisian kertas menurut petunjuk LCD.
	Feed Kertas Benar	
Pembersihan print head Hitam saja		Membersihkan print head menurut petunjuk LCD.
	Warna saja	
	Semua	
Cetak Opsi	Kurangi Noda	Mengurangi pencorengan pada kertas atau kemacetan kertas selama pencetakan.
	Tambah Cetakan	Meningkatkan kualitas cetakan dan mengurangi kekaburan.

▶ □ (Buku Alamat) (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

Tingkat 2	Deskripsi	
Cari	Panggil dengan menekan hanya beberapa tombol.	
Atur Pggln Cpt	Menyimpan Nomor Pangilan Cepat, supaya Anda bisa memanggil dengan menekan hanya beberapa tombol.	
Grup Pengtrn	Mengatur nomor Grup untuk penyiaran.	
Ubah	Mengubah nomor Buku Alamat.	
Hapus	Menghapus nomor Buku Alamat.	

Redial/Pause (Panggil Ulang/berhenti sebentar) (Untuk model yang dilengkapi fungsi faksimile)

Tingkat 2	Deskripsi
PglUlng	Kirim faks ke nomor terakhir yang Anda panggil.
Panggilan Keluar	Memilih nomor dari riwayat Panggilan Keluar lalu mengirim faks pada nomor tersebut, menambahkannya ke Buku Alamat, atau menghapusnya.
Riwayat ID Penelepon (Tidak tersedia untuk Taiwan dan beberapa negara)	Pilih nomor dari riwayat ID Pemanggil lalu mengirim faks pada nomor tersebut, menambahkan ke Buku Alamat, atau menghapusnya.

▼ Wi-Fi

Tingkat 2	Deskripsi
Temukan Jaringan Wi-Fi	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel secara manual.
Dukunganan Pengaturan	Konfigurasikan pengaturan jaringan nirkabel Anda sesuai dengan informasi yang ditampilkan pada LCD.
WPS/Tombol Tekan	Mengonfigurasi pengaturan jaringan nirkabel menggunakan metode tekan satu tombol.
Pulihkan WLAN	Mengatur ulang dan menyalakan ulang jaringan nirkabel.

4

Informasi terkait

• Tabel Pengaturan dan Fitur

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

Pengelolaan Berbasis Web adalah utilitas yang menggunakan browser web standar untuk mengelola mesin Anda menggunakan Protokol Transfer Teks Hiper (HTTP) atau Lapisan Soket Aman pada Protokol Transfer Teks Hiper (HTTPS).

- · Apa itu Pengelolaan Berbasis Web?
- Akses Pengelolaan Berbasis Web
- Mengubah Sandi Login menggunakan Manajemen Berbasis Web
- Mengatur Buku Alamat Mesin Anda Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

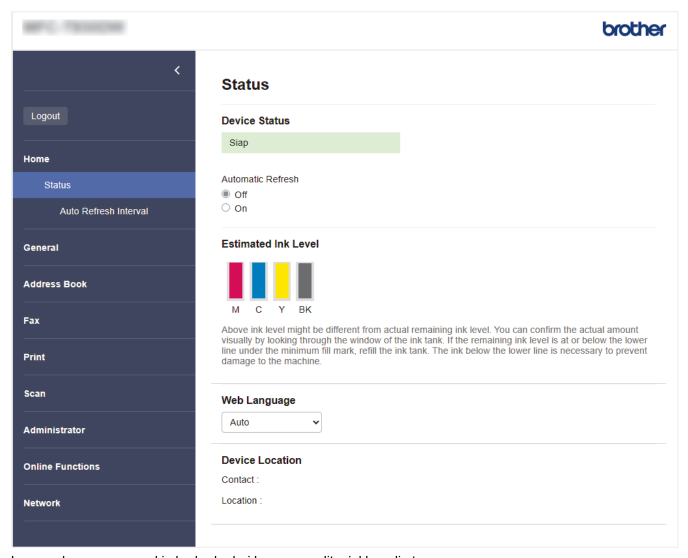
▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web > Apa itu Pengelolaan Berbasis Web?

Apa itu Pengelolaan Berbasis Web?

Pengelolaan Berbasis Web adalah utilitas yang menggunakan browser web standar untuk mengelola mesin Anda menggunakan Protokol Transfer Teks Hiper (HTTP) atau Lapisan Soket Aman pada Protokol Transfer Teks Hiper (HTTPS).



- Kami merekomendasikan penggunaan versi terbaru browser web berikut:
 - Microsoft Edge, Firefox, dan Google Chrome[™] untuk Windows
 - Safari, Firefox, dan Google Chrome[™] for Mac
 - Google Chrome[™] untuk Android[™]
 - Safari dan Google Chrome[™] untuk iOS
- Pastikan JavaScript dan Kuki selalu diaktifkan, apa pun browser yang Anda gunakan.
- Pastikan mesin Anda Menyala dan tersambung ke jaringan yang sama dengan komputer, dan jaringan Anda mendukung protokol TCP/IP.



Layar sebenarnya mungkin berbeda dari layar yang ditunjukkan di atas.



Informasi terkait

• Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web > Akses Pengelolaan Berbasis Web

Akses Pengelolaan Berbasis Web

- Kami merekomendasikan penggunaan versi terbaru browser web berikut:
 - Microsoft Edge, Firefox, dan Google Chrome[™] untuk Windows
 - Safari, Firefox, dan Google Chrome[™] for Mac
 - Google Chrome[™] untuk Android[™]
 - Safari dan Google Chrome[™] untuk iOS
- Pastikan JavaScript dan Kuki selalu diaktifkan, apa pun browser yang Anda gunakan.
- Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini tertera di belakang mesin dan bertanda "Pwd". Sebaiknya segera ubah sandi standar untuk melindungi mesin Anda dari akses yang tidak sah. Anda juga dapat menemukan sandi standar di Laporan Konfigurasi Jaringan.
- Jika Anda salah memasukkan kata sandi beberapa kali. Anda tidak akan dapat masuk untuk sementara waktu. Pengaturan penguncian dapat diubah di Manajemen Berbasis Web.
- Hingga delapan komputer atau perangkat seluler dapat masuk ke Manajemen Berbasis Web secara bersamaan. Jika Anda masuk pada perangkat kesembilan, perangkat pertama akan keluar.
- Kami menyarankan untuk menggunakan protokol keamanan HTTPS ketika melakukan konfigurasi pengaturan menggunakan Pengelolaan Berbasis Web. Jika Anda menggunakan HTTP saat mengonfigurasi pengaturan dengan Manajemen Berbasis Web, ikuti petunjuk di layar untuk beralih ke sambungan HTTPS yang aman.
- Ketika Anda menggunakan HTTPS untuk konfigurasi Pengelolaan Berbasis Web, browser Anda akan menampilkan kotak dialog peringatan. Untuk menghindari menampilkan kotak dialog peringatan, Anda dapat memasang sertifikat yang ditandatangani sendiri untuk menggunakan komunikasi SSL/TLS.
- >> Mulai dari Browser Web Anda
- >> Mulai dari Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- >> Mulai dari Utilitas Brother (Windows)
- >> Mulai dari Brother Mobile Connect

Mulai dari Browser Web Anda

- 1. Mulai browser jaringan Anda.
- 2. Ketik "https://machine's IP address" pada bilah alamat browser Anda (di mana "machine's IP address" adalah alamat IP mesin).

Sebagai contoh:

https://192.168.1.2

Alamat IP mesin Anda dapat ditemukan di Laporan Konfigurasi Jaringan.



- Jika menggunakan Sistem Nama Domain atau mengaktifkan nama NetBIOS, Anda bisa mengetikkan nama lain, seperti "SharedPrinter" dan bukan alamat IP.
 - Misalnya: https://SharedPrinter
- Jika mengaktifkan nama NetBIOS, Anda juga bisa menggunakan nama node.
 - Misalnya: https://brn123456abcdef
- Nama NetBIOS dapat ditemukan pada Laporan Konfigurasi Jaringan.
- 3. Jika diperlukan, ketik sandi di bidang Login, kemudian klik Login.



Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini terletak di bagian belakang mesin dan bertanda "Pwd". Ubah sandi standar dengan mengikuti petunjuk di layar saat Anda pertama kali masuk.

Jika Anda ingin menyematkan bilah navigasi ke sisi kiri layar, klik ≡ lalu klik

Anda sekarang bisa mengubah pengaturan mesin.

Jika Anda mengubah pengaturan protokol, Anda harus memulai ulang mesin setelah mengeklik **Submit (Kirim)** untuk mengaktifkan konfigurasi.

Setelah mengonfigurasikan pengaturan, klik Logout (Keluar).

Mulai dari Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

- 1. Mulai Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Klik ikon (Brother iPrint&Scan) dua kali.

Mac

Di bilah menu **Finder (Pencari)**, klik **Go (MULAI)** > **Applications (Aplikasi)**, lalu klik dua kali ikon iPrint&Scan.

Jendela Brother iPrint&Scan muncul.

- 2. Jika mesin Brother Anda tidak dipilih, klik tombol **Tambahkan Mesin/Pilih Mesin Anda**, lalu pilih nama model Anda dari daftar. Klik **OK**.
- 3. Klik tombol Persediaan / Pengaturan Mesin.



Jika jendela Persediaan / Pengaturan Mesin muncul, klik tautan Semua Pengaturan.

Manajemen Berbasis Web muncul.

4. Jika diperlukan, ketik sandi di bidang **Login**, kemudian klik **Login**.



Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini terletak di bagian belakang mesin dan bertanda "**Pwd**". Ubah sandi standar dengan mengikuti petunjuk di layar saat Anda pertama kali masuk.

5. Jika Anda ingin menyematkan bilah navigasi ke sisi kiri layar, klik ≡ lalu klik 🗾

Anda sekarang bisa mengubah pengaturan mesin.

Jika Anda mengubah pengaturan protokol, Anda harus memulai ulang mesin setelah mengeklik **Submit (Kirim)** untuk mengaktifkan konfigurasi.

Setelah mengonfigurasikan pengaturan, klik Logout (Keluar).

Mulai dari Utilitas Brother (Windows)

- 1. Luncurkan (Brother Utilities), kemudian klik daftar buka-bawah dan pilih nama model Anda (jika belum terpilih).
- 2. Klik Alat di bilah navigasi sebelah kiri, lalu klik Pengaturan Mesin.

Manajemen Berbasis Web muncul.

3. Jika diperlukan, ketik sandi di bidang Login, kemudian klik Login.



Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini terletak di bagian belakang mesin dan bertanda "**Pwd**". Ubah sandi standar dengan mengikuti petunjuk di layar saat Anda pertama kali masuk.

Jika Anda ingin menyematkan bilah navigasi ke sisi kiri layar, klik ≡ lalu klik

Anda sekarang bisa mengubah pengaturan mesin.

Jika Anda mengubah pengaturan protokol, Anda harus memulai ulang mesin setelah mengeklik **Submit (Kirim)** untuk mengaktifkan konfigurasi.

Setelah mengonfigurasikan pengaturan, klik Logout (Keluar).

Mulai dari Brother Mobile Connect

Instal dan atur Brother Mobile Connect pada perangkat seluler Anda.

- 1. Jalankan Brother Mobile Connect di perangkat seluler Anda.
- 2. Ketuk nama model Anda di bagian atas layar.



Jika mesin Brother tidak ditampilkan di perangkat seluler, geser untuk memilih nama model mesin Anda.

3. Ketuk Semua Pengaturan Mesin.

Manajemen Berbasis Web muncul.

4. Jika diperlukan, ketik sandi di bidang Login, kemudian klik Login.



Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini terletak di bagian belakang mesin dan bertanda "**Pwd**". Ubah sandi standar dengan mengikuti petunjuk di layar saat Anda pertama kali masuk.

Jika Anda ingin menyematkan bilah navigasi di sisi kiri layar, ketuk ≡ lalu ketuk

Anda sekarang bisa mengubah pengaturan mesin.

Jika Anda mengubah pengaturan protokol, Anda harus memulai ulang mesin setelah mengetuk **Submit (Kirim)** untuk mengaktifkan konfigurasi.

Setelah mengonfigurasi pengaturan, ketuk Logout (Keluar).

V

Informasi terkait

Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web > Mengubah Sandi Login menggunakan Manajemen Berbasis Web

Mengubah Sandi Login menggunakan Manajemen Berbasis Web

Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini tertera di belakang mesin dan bertanda "**Pwd**". Ubah sandi standar dengan mengikuti petunjuk di layar saat pertama kali masuk. Sebaiknya segera ubah sandi standar untuk melindungi mesin Anda dari akses tak berwenang.

- 1. Mulai browser jaringan Anda.
- 2. Ketik "https://machine's IP address" pada bilah alamat browser Anda (di mana "machine's IP address" adalah alamat IP mesin).

Sebagai contoh:

https://192.168.1.2

Anda akan menemukan alamat IP mesin Anda di Laporan Konfigurasi Jaringan.

- 3. Lakukan salah satu tindakan berikut ini:
 - Jika Anda telah mengatur sandi Anda sendiri sebelumnya, ketik sandinya, kemudian klik Login.
 - Jika Anda belum mengatur sandi Anda sendiri sebelumnya, ketik sandi masuk standar, lalu klik Login.
- 4. Di bilah navigasi kiri, klik Administrator > Login Password (Sandi Masuk).



- Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini tertera di belakang mesin dan bertanda "Pwd".
- Jika bilah navigasi kiri tidak terlihat, mulai lakukan navigasi dari ≡.
- 5. Untuk mengubah sandi, ketuk sandi saat ini di bidang Enter Old Password (Masukkan Sandi Lama).
- 6. Ikuti panduan **Login Password (Sandi Masuk)** di layar, lalu ketik sandi baru Anda di bidang **Enter New Password (Masukkan Sandi Baru)**.
- 7. Ketik ulang sandi baru di bidang Confirm New Password (Konfirmasi Sandi Baru).
- 8. Klik Submit (Kirim).



Anda juga bisa mengubah pengaturan penguncian di menu Login Password (Sandi Masuk).

Informasi terkait

Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

Topik Terkait:

- · Akses Pengelolaan Berbasis Web
- · Memeriksa Sandi Mesin Anda

▲ Halaman Utama > Pengaturan Mesin > Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web > Mengatur Buku Alamat Mesin Anda Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

Mengatur Buku Alamat Mesin Anda Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

Model Terkait: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Kami menyarankan untuk menggunakan protokol keamanan HTTPS ketika melakukan konfigurasi pengaturan menggunakan Pengelolaan Berbasis Web.
- Ketika Anda menggunakan HTTPS untuk konfigurasi Pengelolaan Berbasis Web, browser Anda akan menampilkan kotak dialog peringatan.
- 1. Mulai browser jaringan Anda.
- 2. Ketik "https://machine's IP address" pada bilah alamat browser Anda (di mana "machine's IP address" adalah alamat IP mesin).

Sebagai contoh:

https://192.168.1.2

Anda akan menemukan alamat IP mesin Anda di Laporan Konfigurasi Jaringan.

3. Jika diperlukan, ketik sandi di bidang Login, kemudian klik Login.



Sandi standar untuk mengelola pengaturan mesin ini terletak di bagian belakang mesin dan bertanda "**Pwd**". Ubah sandi standar dengan mengikuti petunjuk di layar saat Anda pertama kali masuk.

4. Di bilah navigasi kiri, klik Address Book (Buku Alamat).



Jika bilah navigasi kiri tidak terlihat, mulai lakukan navigasi dari ☰.

- 5. Klik nomor alamat target, lalu tambahkan atau perbarui informasi Buku Alamat seperlunya.
- 6. Klik Submit (Kirim).

Informasi terkait

· Ubah Pengaturan Mesin Menggunakan Pengelolaan Berbasis Web

Topik Terkait:

· Akses Pengelolaan Berbasis Web

▲ Halaman Utama > Lampiran

Lampiran

- Spesifikasi
- Spesifikasi Suplai
- Bantuan dan Dukungan Pelanggan Brother

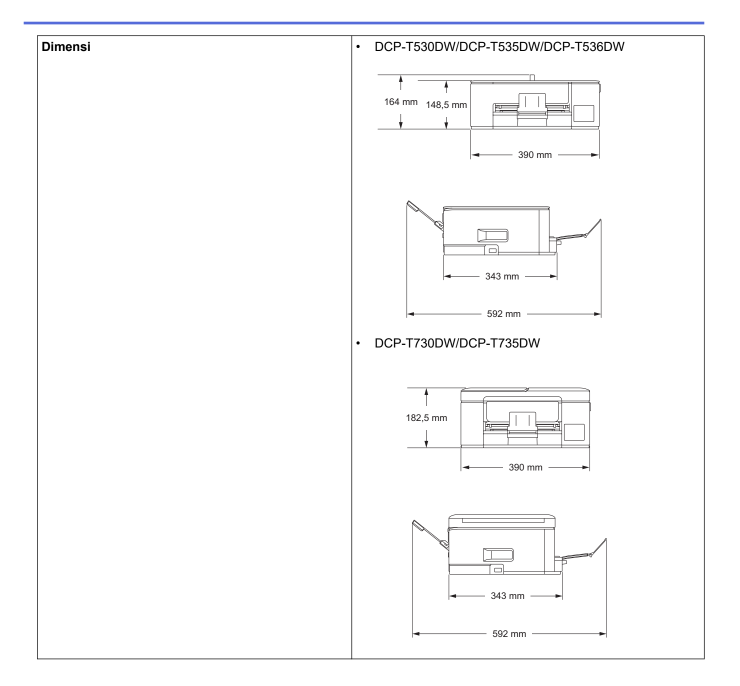
▲ Halaman Utama > Lampiran > Spesifikasi

Spesifikasi

- >> Spesifikasi Umum
- >> Spesifikasi Ukuran Dokumen
- >> Spesifikasi Media Cetakan
- >> Spesifikasi Faks
- >> Spesifikasi Salin
- >> Spesifikasi Flash Drive USB
- >> Spesifikasi Pemindai
- >> Spesifikasi Printer
- >> Spesifikasi Antarmuka
- >> Spesifikasi Jaringan
- >> Persyaratan Spesifikasi Komputer

Spesifikasi Umum

Jenis Printer		Inkjet
Print Head	Mono	Piezo dengan 210 nosel x 1
	Warna	Piezo dengan 70 nosel x 3 (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW)
		Piezo dengan 210 nosel x 3 (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)
Kapasitas Men	nori	128 MB
Liquid Crystal	Display (LCD)	 DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/ DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW
		LCD 1 baris
		• MFC-T930DW/MFC-T935DW ¹
		1,8 inci (4,5 cm) TFT Colour LCD
Sumber Daya		AC 220 hingga 240 V 50/60 Hz
Konsumsi Day	a ²	DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW
		Memfotokopi ³ : Sekitar 16 W
		Siap ⁴ : Sekitar 2,5 W
		Tidur ⁴ : Sekitar 0,6 W
		Daya Mati ^{4 5} : Sekitar 0,15 W
		• DCP-T730DW/DCP-T735DW
		Memfotokopi ³ : Sekitar 16 W
		Siap ⁴ : Sekitar 2,5 W
		Tidur ⁴ : Sekitar 0,6 W
		Daya Mati ^{4 5} : Sekitar 0,15 W
		DCP-T830DW/DCP-T835DW
		Memfotokopi ³ : Sekitar 16 W
		Siap ⁴ : Sekitar 3,0 W
		Tidur ⁴ : Sekitar 0,8 W
		Daya Mati ^{4 5} : Sekitar 0,10 W
		• MFC-T930DW/MFC-T935DW
		Memfotokopi ³ : Sekitar 16 W
		Siap ⁴ : Sekitar 3,5 W
		Tidur ⁴ : Sekitar 0,9 W
		Daya Mati ^{4 5} : Sekitar 0,10 W



			DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/ MFC-T935DW
			309 mm 180 mm 435 mm
			418 mm — 628 mm
Berat			• DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW
			7,2 kg • DCP-T730DW/DCP-T735DW
			8,6 kg
			• DCP-T830DW/DCP-T835DW
			9,6 kg
			• MFC-T930DW/MFC-T935DW
			9,7 kg
Level Gangguan	Tekanan Suara ⁶	Pencetakan	DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW Mencetak 56,0 dB (A) (Perkiraan)
			- Menyalin (menggunakan kaca pemindai)
			53,0 dB (A) (Perkiraan)
			• DCP-T730DW/DCP-T735DW
			- Mencetak
			55,0 dB (A) (Perkiraan)
			- Menyalin (menggunakan kaca pemindai) 53,0 dB (A) (Perkiraan)
			DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/ MFC-T935DW
			- Mencetak
			57,0 dB (A) (Perkiraan)
			- Menyalin (menggunakan kaca pemindai) 54,0 dB (A) (Perkiraan)
			5 1,5 42 (1) (1 STAIRGAIL)
Temperatur	Operasi		10 hingga 35 °C
	Kualitas Cetak	an Terbaik	20 hingga 33 °C
Kelembapan Operasi			20 hingga 80% (tanpa kondensasi)
	Kualitas Cetakan Terbaik		20 hingga 80% (tanpa kondensasi)
Automatic Docum	ent Feeder (AD	F)	Hingga 20 halaman

`	Kertas: 80 gsm
DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)	

- 1 Diukur secara diagonal
- ² Diukur pada saat mesin disambungkan ke antarmuka USB. Konsumsi daya sedikit beragam tergantung pada lingkungan penggunaan atau pemakaian bagian.
- 3 (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW) Saat mencetak satu sisi, resolusi: standar/dokumen: pola cetak ISO/IEC 24712. (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Pada saat menggunakan ADF, pencetakan satu sisi, resolusi: standar / dokumen: ISO/IEC 24712 pola tercetak.
- 4 Diukur menurut IEC 62301 Edisi 2.0.
- 5 Bahkan ketika mesin mati, mesin ini akan menyala secara otomatis secara berkala untuk pemeliharaan print head, kemudian mematikan diri sendiri.
- ⁶ Derau tergantung pada kondisi pencetakan.

Spesifikasi Ukuran Dokumen

Ukuran Dokumen	Lebar ADF	139,7 hingga 215,9 mm
	(DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)	
	Panjang ADF ¹	• DCP-T730DW/DCP-T735DW
	(DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)	210 hingga 355,6 mm
		DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/ MFC-T935DW
		148 hingga 355,6 mm
L	Lebar Kaca Pemindai	Maks. 215,9 mm
	Panjang Kaca Pemindai	Maks. 297 mm

¹ Dokumen yang lebih panjang dari 297 mm harus diisi satu halaman pada satu waktu.

Spesifikasi Media Cetakan

Input Kertas	Baki Kertas	Jenis Kertas ¹	Kertas Biasa, Kertas Inkjet (kertas berlapis), Kertas Mengkilap, Kertas Daur Ulang
		Ukuran Kertas ²	DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/ DCP-T730DW/DCP-T735DW
			A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Eksekutif, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (10 x 15 cm), Foto L (9 x 13 cm), Foto 2L (13 x 18 cm), Kartu indeks (13 x 20 cm)
			DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/ MFC-T935DW
			A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Eksekutif, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (10 x 15 cm), Foto 2L (13 x 18 cm), Kartu indeks (13 x 20 cm)
		Kapasitas Kertas Maksimum	Hingga 150 lembar kertas biasa 80 gsm
	Baki Multiguna (Baki MP) ³	Jenis Kertas ¹	Kertas Biasa, Kertas Inkjet (kertas berlapis), Kertas Mengkilap, Kertas Daur Ulang
	(DCP-T830DW/ DCP-T835DW/ MFC-T930DW/ MFC-T935DW)	Ukuran Kertas ^{2 4}	A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Eksekutif, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (10 x 15 cm), Foto L (9 x 13 cm), Foto 2L (13 x 18 cm), Kartu indeks (13 x 20 cm)
		Kapasitas Kertas Maksimum ⁴	Hingga 80 lembar kertas biasa 80 gsm

Input Kertas Slot Pengumpanan Manual (DCP-T530DW/ DCP-T535DW/ DCP-T536DW/ DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	Jenis Kertas ¹	Kertas Biasa, Kertas Inkjet (kertas berlapis), Kertas Mengkilap, Kertas Daur Ulang	
	Ukuran Kertas ²	A4, Letter, Legal, Legal Meksiko, Legal India, Folio, Eksekutif, B5 (JIS), A5, B6 (JIS), A6, Amplop (C5, Com-10, DL, Monarch), Foto (10 x 15 cm), Foto L (9 x 13 cm), Foto 2L (13 x 18 cm), Kartu indeks (13 x 20 cm)	
	Kapasitas Kertas Maksimum	Hingga 1 lembar	
Output Kertas ¹			Hingga 50 lembar kertas biasa 80 gsm (hasil cetak yang keluar di baki output menghadap ke atas)

- 1 Untuk kertas mengkilap, ambil kertas yang tercetak dari baki kertas output dengan segera agar tidak terkena noda.
- ² Kertas berukuran B5 (JIS) dan B6 (JIS) hanya didukung di beberapa negara.
- 3 Kami menyarankan penggunaan baki MP untuk kertas mengkilap.
- 4 Anda hanya dapat memuat satu lembar kertas yang lebih besar dari ukuran Letter/A4 ke dalam baki MP sekaligus.

Spesifikasi Faks



Fitur ini tersedia untuk MFC-T930DW/MFC-T935DW.

Kompatibilitas	ITU-T Grup 3
Kecepatan Modem	Fallback Otomatis: 14.400 bps
Lebar Pemindaian	ADF: 208 mm (A4)
(Dokumen satu sisi)	Kaca Pemindai: 204 mm (A4)
Lebar Pencetakan	204 mm (A4)
Greyscale (Skala Abu-abu)	Monokrom: 8 bit (256 level)
Resolusi	203 dpi
(Horisontal)	
Resolusi	Standar:
(Vertikal)	98 dpi (Mono)
	Halus:
	196 dpi (Mono)
	Superhalus:
	392 dpi (Mono)
	Foto:
	196 dpi (Mono)
Buku Alamat	40 nomor
Grup	Hingga 6
Penyiaran	90 (40 Buku Alamat/50 Panggilan Manual)
Panggil Ulang Otomatis	3 kali dengan interval 5 menit
Transmisi dari Memori	Hingga 170 halaman ¹
Penerimaan Saat Kertas Habis	Hingga 170 halaman ¹

^{1 &#}x27;Halaman' mengacu pada 'ITU-T Test Chart #1' (surat bisnis biasa, Resolusi standar, kode MMR).

Spesifikasi Salin

Warna/Monokrom	Ya/Ya
Lebar Salinan	204 mm ¹

Multipel Salinan	Menumpuk/Memilah hingga 99 halaman		
Perbesar/Perkecil	25% hingga 400% (dengan kenaikan kelipatan 1%)		
Resolusi	Mencetak hingga 1200 × 1800 dpi (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW) Mencetak hingga 1200 × 2400 dpi (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)		

¹ Ketika menyalin pada kertas ukuran A4.

Spesifikasi Flash Drive USB



Fungsi ini tersedia untuk MFC-T930DW/MFC-T935DW.

Media yang Kompatibel ¹		Drive Flash USB ²		
Foto	Resolusi	Hingga 1200 x 6000 dpi		
	Jenis Kertas	Kertas Biasa, Kertas Inkjet (kertas berlapis), Kertas Mengkilap		
	Ukuran Kertas	A4, Letter, Foto (10 x 15 cm), Foto 2L (13 x 18 cm)		
	Format File	JPEG (Format JPEG progresif tidak didukung)		
Pindai ke Media	Format File JPEG, PDF (Warna, Abu-Abu)			
		TIFF, PDF (Monokrom)		

- 1 USB Flash drive tidak disertakan dengan produk.
- ² USB 2.0. Kecepatan Tinggi Standar Penyimpanan Massal USB. Format yang didukung: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

Spesifikasi Pemindai

Warna/Monokrom	Ya/Ya		
Kompatibel TWAIN	Ya		
	(Windows 10/Windows 11)		
Kompatibel dengan WIA	Ya		
	(Windows 10/Windows 11)		
Kedalaman Warna	Pemrosesan warna 30 bit (Input)		
	Pemrosesan warna 24 bit (Output)		
Skala Abu-Abu	Pemrosesan warna 10 bit (Input)		
	Pemrosesan warna 8 bit (Output)		
Resolusi	Hingga 19200 × 19200 dpi (terinterpolasi) 12		
	(dari Kaca Pemindai)		
	Hingga 1200 × 2400 dpi (optikal)		
	(dari ADF) ³		
	Hingga 1200 × 600 dpi (optikal)		
Lebar dan Panjang Pemindaian	Kaca Pemindai		
(Dokumen satu sisi)	Lebar: Hingga 213,9 mm		
	Panjang: Hingga 295 mm		
	(ADF) ³		
	Lebar: Hingga 213,9 mm		
	Panjang: Hingga 353,6 mm		

- 1 Hanya driver TWAIN (Pemindaian maksimum 1200 × 1200 dpi dengan driver WIA di Windows 10 dan Windows 11.)
- ² Rentang pemindaian dapat berkurang jika resolusi pemindaian meningkat.
- 3 Model ADF saja

Spesifikasi Printer

Resolusi		Hingga 1200 × 6000 dpi (Windows saja) (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW)		
		Hingga 1200 × 6000 dpi (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)		
Lebar Pencetakan ¹		204 mm		
		Tanpa batas ² : 210 mm		
Tanpa batas		A4, Letter, A6, Foto (10 x 15 cm), Foto L (9 x 13 cm), Foto 2L (13 x 18 cm), Kartu indeks (13 x 20 cm)		
Pencetakan 2 sisi Jenis Kertas		Kertas Biasa, Kertas Daur Ulang		
otomatis	Ukuran Kertas ³	A4, Letter, Eksekutif, A5, B5 (JIS), B6 (JIS)		
Kecepatan Pencetakan		Lihat halaman model Anda di situs web Brother setempat Anda.		

- 1 Ketika mencetak pada kertas ukuran A4.
- 2 Ketika fitur Tanpa Batas diatur ke Aktif.
- 3 Kertas berukuran B5 (JIS) dan B6 (JIS) hanya didukung di beberapa negara.

Spesifikasi Antarmuka

USB ^{1 2}	Gunakan kabel antarmuka USB 2.0 (Tipe A/B) yang panjangnya tidak lebih dari 2 m.
LAN (DCP-T830DW/DCP-T835DW/ MFC-T930DW/MFC-T935DW)	Gunakan kabel UTP Ethernet kategori 5 atau lebih besar.
LAN Nirkabel	IEEE 802.11a/b/g/n (Infrastruktur) IEEE 802.11a/g/n (Wi-Fi Direct)

¹ Mesin Anda memiliki antarmuka Kecepatan Tinggi USB 2.0. Mesin ini juga bisa disambungkan ke komputer yang memiliki antarmuka USB 1.1.

Spesifikasi Jaringan



(DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW)

Anda dapat menyambungkan mesin Anda ke jaringan untuk Pencetakan Jaringan dan Pemindaian Jaringan.

• (MFC-T930DW/MFC-T935DW)

Anda bisa menyambungkan mesin Anda ke jaringan untuk Pencetakan Jaringan, Pemindaian Jaringan, Pengirim PC-Fax, Penerima PC-Fax (Windows saja).

Keamanan Jaringan (Berkabel) (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-	SSL/TLS (IPPS, HTTPS)	
Keamanan Jaringan (Nirkabel)	SSL/TLS (IPPS, HTTPS)	
Keamanan Jaringan Nirkabel ¹	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/ AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)	
Utilitas Pendukung Pengaturan WPS Nirkabel		Ya

¹ Wi-Fi Direct hanya mendukung WPA2-PSK (AES).

² Port USB pihak ketiga tidak didukung.

Persyaratan Spesifikasi Komputer

Sistem Operasi dan Fungsi Perangkat Lunak yang Didukung

Platform Komputer & Versi Sistem Operasi		Antarmuka PC			Prosesor	Kapasitas Hard Disk yang akan Diinstal ¹	
		USB ²	LAN berkabel	WLAN (Wi- Fi)		Untuk Driver	Untuk Aplikasi (Termasuk Driver)
Sistem Operasi Windows	Windows 10 Home ^{4 5} Windows 10 Pro ^{4 5} Windows 10 Education ^{4 5} Windows 10 Enterprise ^{4 5} Windows 11 Home ^{4 5} Windows 11 Pro ^{4 5} Windows 11 Education ^{4 5} Windows 11 Education ^{4 5} Windows 11 Enterprise ^{4 5}	Pencetakan PC Fax ⁶ Pemindaian			Prosesor 32 bit (x86) atau 64 bit (x64) Prosesor 64 bit (x64)	650 MB	1,3 GB
	Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022	Pencetakan Pemindaian	Pencetakan		Prosesor 64 bit (x64)	80 MB	80 MB
Sistem Operasi Mac 7	macOS v12 macOS v13 macOS v14	Pencetakan PC Fax (Kirim) Pemindaian	6 8		Prosesor 64 bit	T/A	550 MB

- 1 Koneksi internet diperlukan untuk menginstal perangkat lunak.
- ² Port USB pihak ketiga tidak didukung.
- 3 DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW saja.
- 4 Untuk WIA, resolusi 1200 x 1200.
- ⁵ Nuance[™] PaperPort[™] 14SE mendukung Windows 10 dan Windows 11.
- ⁶ PC Fax mendukung hitam dan putih saja. (Untuk model dengan fungsi faksimil)
- 7 Penafian macOS

Kemampuan AirPrint: Mencetak atau memindai melalui macOS memerlukan penggunaan AirPrint. Driver Mac tidak disediakan untuk mesin ini.

8 Khusus AirPrint.

Untuk pembaruan driver terbaru, buka halaman **Downloads (Unduhan)** model Anda di. <u>support.brother.com/downloads</u>

Untuk OS terbaru yang didukung, buka halaman **Supported OS (OS yang didukung)** model Anda di <u>support.brother.com/os</u>.

Semua merek dagang, merek, dan nama produk adalah milik dari masing-masing perusahaan.



Informasi terkait

• Lampiran

▲ Halaman Utama > Lampiran > Spesifikasi Suplai

Spesifikasi Suplai

Tinta	Mesin menggunakan tangki tinta Hitam, Kuning, Cyan, dan Magenta yang terpisah dari rakitan print head.
Masa Pakai Botol Tinta	Pertama kali Anda mengisi tangki tinta, mesin akan menggunakan sejumlah tinta untuk mengisi tabung pengiriman tinta agar hasil cetak berkualitas tinggi. Proses ini hanya terjadi sekali. Hasil aktual botol awal mungkin lebih rendah daripada botol pengganti, karena inisialisasi sistem tinta.
Suplai Pengganti	< Botol Tinta Hitam> BTD100BK < Botol Tinta Kuning> BTD100Y < Botol Tinta Cyan> BTD100C < Botol Tinta Magenta> BTD100M Hitam - Sekitar 7500 halaman ¹ Kuning, Cyan, dan Magenta - Sekitar 5000 halaman ¹

Perkiraan hasil yang ditulis diekstrapolasi berdasarkan metodologi asli Brother menggunakan Pola Uji ISO/IEC 24712.
Perkiraan hasil yang ditulis tidak berdasarkan ISO/IEC 24711.



Informasi terkait

• Lampiran

▲ Halaman Utama > Lampiran > Bantuan dan Dukungan Pelanggan Brother

Bantuan dan Dukungan Pelanggan Brother

Jika Anda memerlukan bantuan dalam menggunakan produk Brother Anda, kunjungi <u>support.brother.com</u> untuk FAQ dan kiat pemecahan masalah. Anda juga dapat mengunduh perangkat lunak, driver, dan firmware terbaru untuk meningkatkan kinerja mesin Anda dan dokumentasi pengguna untuk mempelajari cara memaksimalkan produk Brother Anda.

Informasi produk dan dukungan selengkapnya tersedia dari situs web kantor Brother setempat Anda. Kunjungi global.brother/en/gateway untuk menemukan rincian kontak kantor Brother setempat dan untuk mendaftarkan produk baru Anda.



Informasi terkait

• Lampiran

brother

