



# Online korisničko uputstvo

**HL-B2180DW**

## Sadržaj

<b>Pre korišćenja uređaja .....</b>	<b>1</b>
Definicije napomena.....	2
Žigovi.....	3
Licenciranje otvorenog koda .....	4
Autorska prava i licenca .....	5
Važna napomene .....	6
<b>Predstavljanje uređaja .....</b>	<b>7</b>
Pre korišćenja uređaja .....	8
Pogled spreda i pogled sa zadnje strane .....	9
Pregled kontrolne table .....	10
Uputstvo za unos teksta na uređaju.....	12
Pristup pomoćnim programima kompanije Brother (Windows).....	13
Deinstaliranje softvera i upravljačkih programa (Windows).....	15
Pristup aplikaciji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac) .....	16
Ulazni/izlazni port na uređaju .....	17
<b>Rukovanje papirom .....</b>	<b>18</b>
Umetanje papira.....	19
Umetanje papira u ležište za papir .....	20
Umetanje i štampanje običnog papira, tankog papira, recikliranog papira i papira za pisanje u prorez za ručno ubacivanje .....	23
Umetanje i štampanje na debelom papiru i nalepnicama pomoći proreza za ručno ubacivanje papira .....	24
Ubacite i štampajte na kovertama u slotu za ručno uvlačenje .....	26
Postavke za papir.....	28
Promenite veličinu i vrstu papira .....	29
Promena postavke za proveru papira .....	30
Oblasti u kojima štampanje nije moguće.....	31
Preporučeni medijumi za štampanje .....	32
Korišćenje specijalnog papira .....	33
<b>Štampanje .....</b>	<b>34</b>
Štampanje sa računara (Windows) .....	35
Štampanje dokumenta (Windows) .....	36
Štampanje sa obe strane papira (Windows) .....	38
Promena podrazumevanih postavki štampanja (Windows) .....	41
Postavke štampanja (Windows) .....	42
Praćenje statusa uređaja sa računara (Windows).....	47
Ubacite i štampajte na kovertama u slotu za ručno uvlačenje .....	48
Štampanje priloga e-pošte .....	50
Promena postavki štampanja pomoći kontrolne table .....	51
Otkazivanje zadatka za štampanje .....	52
Probno štampanje .....	53
<b>Rešavanje problema .....</b>	<b>54</b>
Poruke o greškama i održavanju.....	55
Zaglavljivanje papira .....	59
Čišćenje zaglavljenog papira.....	60

---

► Početak > Sadržaj

Papir je zaglavljen u ležištu za papir .....	61
Papir je zaglavljen na zadnjoj strani uređaja .....	62
Zaglavljen papir u uređaju .....	64
Zaglavljen papir u dvostranom ležištu za papir .....	65
Problemi prilikom štampanja .....	67
Poboljšanje kvaliteta štampe .....	70
Problemi sa mrežom .....	75
Poruke o grešci .....	76
Koristite alatku za popravku mrežne veze (Windows) .....	77
Ako imate poteškoća sa mrežom uređaja .....	78
Problemi sa AirPrint tehnologijom .....	84
Ostali problemi .....	85
Provera informacija o uređaju .....	86
Ažuriranje firmvera uređaja .....	87
Funkcije resetovanja .....	88
Resetovanje uređaja .....	89
Resetovanje mreže .....	90
Vraćanje na fabričke postavke .....	91
<b>Rutinsko održavanje .....</b>	<b>92</b>
Zamena potrošnog materijala .....	93
Zamena toner kasete .....	95
Zamena bubenja .....	98
Resetovanje brojača bubenja .....	101
Očistite uređaj .....	102
Čišćenje provodnika korone .....	103
Čišćenje bubenja .....	104
Čišćenje prihvavnih valjaka za papir .....	107
Provera preostalog radnog veka dela .....	108
Pakovanje i otpremanje uređaja .....	109
<b>Postavke uređaja .....</b>	<b>111</b>
Provera lozinke za uređaj .....	112
Promena postavki uređaja sa kontrolne table .....	113
Opštne postavke .....	114
Tabela menija (na modelima sa LCD ekranom) .....	121
Štampanje liste postavki štampača .....	131
Promenite postavke uređaja pomoći upravljanja na mreži .....	132
Šta je upravljanje preko veba? .....	133
Pristup upravljanju na mreži .....	134
Promena lozinke za prijavljivanje pomoći programa Web Based Management .....	136
<b>Prilog .....</b>	<b>137</b>
Specifikacije .....	138
Potrošni materijal .....	142
Informacije o zaštiti životne sredine i usklađenosti .....	143
Informacije o recikliranom papiru .....	144
Dostupno delova za servisiranje .....	145
Hemiske supstance (EU REACH) .....	146
Pomoći i korisnička podrška kompanije Brother .....	147

## Pre korišćenja uređaja

- Definicije napomena
- Žigovi
- Licenciranje otvorenog koda
- Autorska prava i licenca
- Važna napomene

## Definicije napomena

U čitavom ovom uputstvu za upotrebu koristimo sledeće simbole i konvencije:

<b>⚠ UPOZORENJE</b>	UPOZORENJE označava potencijalno opasnu situaciju koja, ako se ne spreči, može dovesti do smrti ili teških povreda.
<b>⚠ OPREZ</b>	OPREZ označava potencijalno opasnu situaciju koja, ako se ne spreči, može dovesti do lakših ili umereno teških povreda.
<b>VAŽNO</b>	VAŽNO označava potencijalno opasnu situaciju koja, ako se ne spreči, može dovesti do oštećenja proizvoda ili gubitka funkcionalnosti proizvoda.
<b>NAPOMENA</b>	NAPOMENA navodi radno okruženje, uslove za instalaciju ili posebne uslove za upotrebu.
	Prva ikona ukazuje na korisne savete i informacije o potrošnom materijalu.
	Sličice opasnosti od električne energije upozoravaju na mogući strujni udar.
	Sličice opasnosti od požara vas upozoravaju na mogućnost izbijanja požara.
	Sličice vrele površine vas upozoravaju da ne dodirujete vrele delove uređaja.
	Sličice zabrane označavaju radnje koje ne smeju da se obavljaju.
<b>Podebljana slova</b>	Podebljana slova označavaju dugmad na kontrolnoj tabli uređaja ili na ekranu računara.
<b>Kurziv</b>	Slova u kurzivu ističu važan deo teksta ili vas upućuju na povezanu temu.
Courier New	Font Courier New označava poruke koje se prikazuju na LCD ekranu uređaja.



### Srodne informacije

- [Pre korišćenja uređaja](#)

## Žigovi

Apple, App Store, AirPrint, logotip AirPrint, Mac, macOS, iPadOS, iPad, iPhone, iPod touch i Safari su žigovi kompanije Apple Inc., registrovani u SAD i drugim zemljama.

Nazivi Adobe® i Reader® su registrovani žigovi ili žigovi kompanije Adobe Systems Incorporated u Sjedinjenim Američkim Državama i/ili drugim zemljama.

Wi-Fi®, Wi-Fi Alliance® i Wi-Fi Direct® su registrovani žigovi kompanije Wi-Fi Alliance®.

Nazivi WPA™, WPA2™, WPA3™, Wi-Fi CERTIFIED i Wi-Fi Protected Setup su žigovi kompanije Wi-Fi Alliance®.

Android, Google Drive i Google Play su žigovi kompanije Google LLC. Upotreba ovih žigova mora biti u skladu sa dozvolama kompanije Google.

Mopria™ i logotip Mopria™ su registrovani žigovi i/ili neregistrovani žigovi i oznake usluga trgovackog udruženja Mopria Alliance, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama. Neovlašćena upotreba je strogo zabranjena.

Slovna oznaka Bluetooth® je zaštićeni žig u vlasništvu korporacije Bluetooth SIG, Inc. i Brother Industries, Ltd. takve oznake uvek i u svakom obliku koristi pod licencom. Ostali žigovi i trgovacki nazivi su u vlasništvu odgovarajućih vlasnika.

Svaka kompanija čiji su nazivi softvera pomenuti u ovom priručniku ima ugovor o licenciranju softvera specifičan za programe koji su u njenom vlasništvu.

### Žigovi softvera

Naziv FlashFX® je registrovani žig kompanije Datalight, Inc.

Naziv FlashFX® Pro™ je žig kompanije Datalight, Inc.

Naziv FlashFX® Tera™ je žig kompanije Datalight, Inc.

Naziv Reliance™ je žig kompanije Datalight, Inc.

Naziv Reliance Nitro™ je žig kompanije Datalight, Inc.

Naziv Datalight® je registrovani žig kompanije Datalight, Inc.

**Svi trgovacki nazivi i nazivi proizvoda kompanija prisutnih u proizvodima kompanije Brother, sa njima povezana dokumentacija i svi drugi materijali predstavljaju žigove ili registrovane žigove tih odgovarajućih kompanija.**



### Srodne informacije

- [Pre korišćenja uređaja](#)

## Licenciranje otvorenog koda

Ovaj proizvod sadrži softver otvorenog izvornog koda.

Da biste videli napomene o licenciranju za otvoreni izvorni kod i informacije o autorskim pravima, posetite stranicu modela **Manuals (Priručnici)** na adresi [support.brother.com/manuals](http://support.brother.com/manuals).



### Srodne informacije

- [Pre korišćenja uređaja](#)

## Autorska prava i licenca

©2023 Brother Industries, Ltd. Sva prava zadržana.

Ovaj proizvod sadrži softver koji su razvili sledeći dobavljači:

Ovaj proizvod sadrži softver „KASAGO TCP/IP“ koji je razvila kompanija ZUKEN ELMIC, Inc.

Copyright 1989-2020 Datalight, Inc. Sva prava zadržana.

FlashFX® Copyright 1998-2020 Datalight, Inc.



### Srodne informacije

- [Pre korišćenja uređaja](#)

## Važna napomene

- Proverite [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads) da biste pogledali koje su verzije Brother upravljačkog programa i softvera.
- Da bi performanse uređaja bile ažurne, proverite [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads) da biste videli koja je najnovija nadogradnja firmvera. U suprotnom, neke funkcije uređaja možda neće biti dostupne.
- Nemojte da koristite ovaj proizvod izvan zemlje u kojoj je kupljen jer tako možete prekršiti propise o bežičnim telekomunikacijama i napajanju u toj zemlji.
- Pre nego što date svoj uređaj nekom drugom, zamenite ga ili ga odložite, toplo preporučujemo da ga resetujete na fabrička podešavanja da biste uklonili sve lične podatke.
- Windows 10 u ovom dokumentu predstavlja izdanja Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education i Windows 10 Enterprise.
- Windows 11 u ovom dokumentu predstavlja izdanja Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 Education i Windows 11 Enterprise.
- Ekrani ili slike navedeni u ovom uputstvu za upotrebu služe samo kao ilustracija i mogu da se razlikuju od stvarnih proizvoda.
- Osim ako nije drugačije navedeno, ekrani u ovom uputstvu su iz operativnog sistema Windows 10. Ekrani prikazani na vašem računaru mogu da se razlikuju u zavisnosti od operativnog sistema.
- Sadržaj ovog dokumenata i sve specifikacije ovog proizvoda podložni su promenama bez prethodne najave.
- U nekim zemljama nisu dostupne sve funkcije jer podležu primenljivim izvoznim ograničenjima.



### Srodne informacije

- [Pre korišćenja uređaja](#)

## Predstavljanje uređaja

- Pre korišćenja uređaja
- Pogled spreda i pogled sa zadnje strane
- Pregled kontrolne table
- Uputstvo za unos teksta na uređaju
- Pristup pomoćnim programima kompanije Brother (Windows)
- Pristup aplikaciji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Ulazni/izlazni port na uređaju

## Pre korišćenja uređaja

Pre nego što pokušate bilo koju operaciju štampanja, utvrdite sledeće:

- uverite se da ste instalirali odgovarajući softver i upravljačke programe za uređaj;
- korisnici USB priključka ili mrežnog kabla: uverite se da je kabl za interfejs fizički bezbedan;

### Zaštitni zid (Windows)

Ako je vaš računar zaštićen zaštitnim zidom i ne možete da štampate preko mreže, možda ćete morati da konfigurišete postavke zaštitnog zida. Ukoliko koristite Windows zaštitni zid i instalirali ste upravljačke programe prateći korake instalacionog programa, potrebne postavke zaštitnog zida su već podešene. Ukoliko koristite neki drugi softver za lični zaštitni zid, pogledajte uputstvo za upotrebu za taj softver ili se obratite proizvođaču softvera.

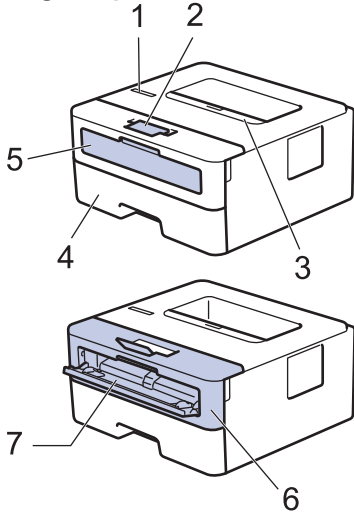


### Srodne informacije

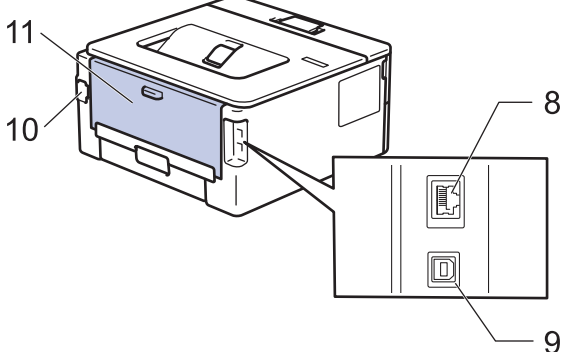
- [Predstavljanje uređaja](#)

## Pogled spreda i pogled sa zadnje strane

### Pogled spreda



### Pogled sa zadnje strane



1. Kontrolna tabla
2. Producetak nosača papira izlaznog ležišta okrenutog nadole
3. Izlazno ležište okrenuto nadole
4. Ležište za papir
5. Poklopac proreza za ručno ubacivanje papira
6. Prednji poklopac
7. Prorez za ručno ubacivanje papira
8. (za modele sa pristupom žičanoj mreži)  
10BASE-T / 100BASE-TX priključak
9. USB priključak
10. Priključak za napajanje
11. Zadnji poklopac (izlazno ležište okrenuto nagore)



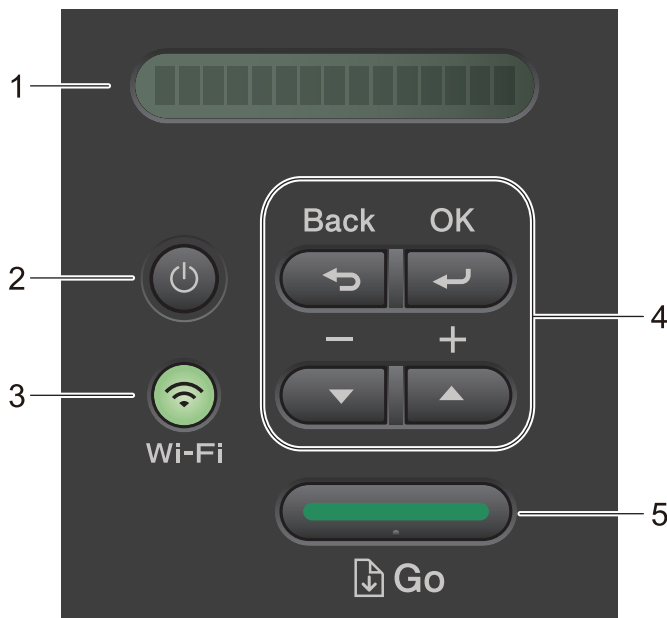
U zavisnosti od modela, uređaj je opremljen kablom za napajanje koji ne može da se odvoji od njega.

### Srodne informacije

- [Predstavljanje uređaja](#)

## Pregled kontrolne table

Kontrolna tabla se razlikuje u zavisnosti od modela štampača.



### 1. Ekran s tečnim kristalima (LCD)

Na njemu se prikazuju poruke koje vam pomažu da podešite i koristite uređaj.

Bežični modeli:

Indikator sa četiri nivoa pokazuje jačinu bežičnog signala ako koristite bežičnu vezu.



### 2. Uključivanje/isključivanje

- Uključite uređaj pritiskom na .
- Isključite uređaj pritiskanjem i držanjem dugmeta . Nekoliko sekundi pre nego što se isključi, na LCD ekranu će stajati [Shutting Down (Isključivanje)].

### 3. Dugmad za mrežu

- Modeli sa bežičnom mrežom:

#### Wi-Fi

Pritisnite i držite dugme **Wi-Fi** i pokrenite na računaru instalacioni program bežične veze. Pratite uputstva na ekranu da biste podešili bežičnu vezu između uređaja i mreže.

Kada se uključi **Wi-Fi** lampica, Brother uređaj je povezan sa bežičnom pristupnom tačkom. Kada **Wi-Fi** lampica treperi, to znači da je došlo do prekida bežične veze ili da uređaj uspostavlja vezu sa bežičnom pristupnom tačkom.

- Model sa samo žičanom mrežom:

#### Network (Mreža)

Pritisnite dugme **Network (Mreža)** da biste podešili postavke žičane mreže.

- Modeli bez funkcije mreže:

#### Report (Izveštaj)

Pritisnite **Report (Izveštaj)** da biste odštampali postavke štampača.

---

#### 4. Dugmad menija

##### **OK (U redu)**

Pritisnite da biste sačuvali postavke uređaja. Kada promenite postavku, uređaj se vraća na prethodni nivo menija.

##### **Back (Nazad)**

- Pritisnite da biste se vratili jedan nivo unazad u okviru menija.
- Pritisnite da biste izabrali prethodnu cifru prilikom unosa brojeva.

##### **▲ ili ▼ (+ ili -)**

- Pritisnite da biste se pomerali kroz menije ili opcije.
- Pritisnite da biste uneli broj ili da biste povećali ili smanjili broj. Pritisnite i držite ▲ ili ▼ da biste se brže pomerali. Kada vidite željeni broj, pritisnite **OK (U redu)**.

#### 5. Dugme Go (Idi)

- Pritisnite da biste obrisali određene poruke o grešci. Da biste obrisali sve druge greške, sledite uputstva na kontrolnoj tabli.
- Pritisnite da biste odštampali bilo koje podatke preostale u memoriji uređaja.
- Pritisnite da biste izabrali prikazanu opciju. Kada promenite postavku, uređaj se vraća na režim „Spremno”.
- Pritisnite dugme **Go (Idi)** i držite ga tako oko dve sekunde da biste otkazali posao štampanja.



#### Srodne informacije

- [Predstavljanje uređaja](#)

## Uputstvo za unos teksta na uređaju

Ako se od vas zatraži tekst, unesite znakove na uređaju. Raspoloživi znakovi mogu da se razlikuju i zavise od operacije koju izvodite.

- Držite ili uzastopno pritiskajte ▲ ili ▼ da biste izabrali neki znak sa ove liste:  
0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ(space)!#\$%&'()\*+,-./:;<=>?  
@[{}^\_`{}`~
- Kada bude prikazan željeni znak ili simbol, pritisnite **OK (U redu)**, a zatim unesite sledeći znak.
- Pritisnite **Back (Nazad)** da biste izbrisali znakove koje ste uneli greškom.



### Srodne informacije

- [Predstavljanje uređaja](#)

## Pristup pomoćnim programima kompanije Brother (Windows)

**Brother Utilities** je pokretač aplikacija koji pruža prikladan pristup svim aplikacijama kompanije Brother koje su instalirane na vašem računaru.

1. Uradite nešto od sledećeg:

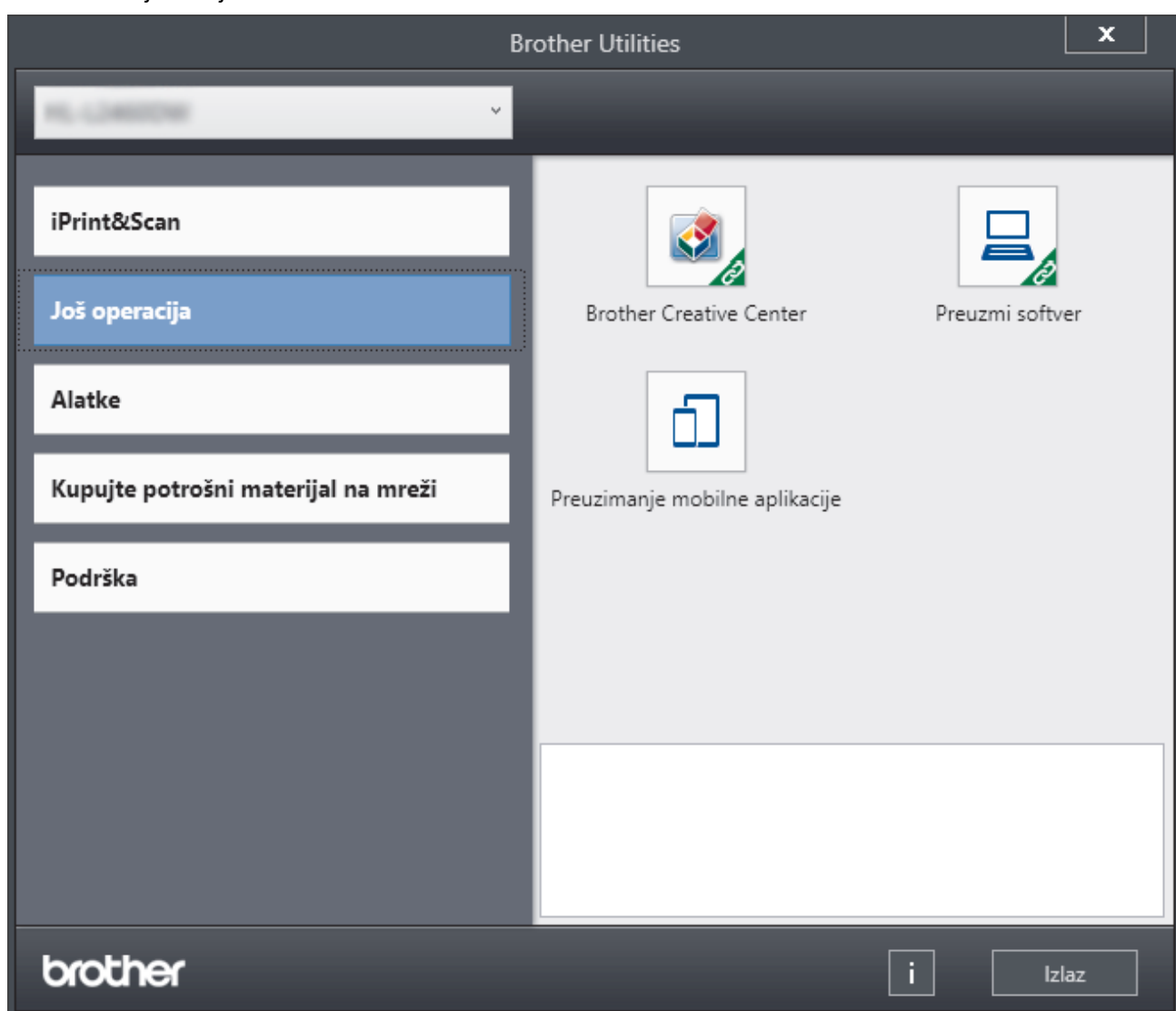
- (Windows 11)  
Kliknite na  > **Sve aplikacije** > **Brother** > **Brother Utilities**.
- (Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 i Windows Server 2022)  
Kliknite na  > **Brother** > **Brother Utilities**.
- (Windows Server 2012 R2)

Pomerite miša u donji levi ugao **Start** ekrana i kliknite na  (ako koristite uređaj osetljiv na dodir, prevucite nagore od dna **Start** ekrana kako bi se pojavio **aplikacije** ekran).

Kada se pojavi **aplikacije** ekran, dodirnite ili kliknite na  (**Brother Utilities**).

- (Windows Server 2012)  
Dodirnite ili kliknite na  (**Brother Utilities**) bilo na **Start** ekranu ili radnoj površini.

2. Izaberite svoj uređaj.



3. Odaberite željenu opciju.



## Srodne informacije

- Predstavljanje uređaja
- Deinstaliranje softvera i upravljačkih programa (Windows)

## Deinstaliranje softvera i upravljačkih programa (Windows)

1. Uradite nešto od sledećeg:

- Windows 11

Kliknite na  > Sve aplikacije > Brother > Brother Utilities.

- Windows 10, Windows Server 2016, Windows Server 2019 i Windows Server 2022

Kliknite na  > Brother > Brother Utilities.

- Windows Server 2012 R2

Pomerite miša u donji levi ugao Start ekrana i kliknite na  (ako koristite uređaj osjetljiv na dodir, prevucite nagore od dna Start ekrana kako bi se pojavio aplikacije ekran).

Kada se pojavi aplikacije ekran, dodirnite ili kliknite na  (Brother Utilities).

- Windows Server 2012

Dodirnite ili kliknite na  (Brother Utilities) bilo na Start ekranu ili radnoj površini.

2. Izaberite svoj model na padajućoj listi (ako već nije izabran).

3. Kliknite na Alatke na levoj traci za navigaciju.

- Ako je ikona Obaveštenje o ažuriranju softvera vidljiva, izaberite je, a zatim kliknite na Proveri odmah > Proverite ažuriranja softvera > Ažuriraj. Pratite uputstva na ekranu.
- Ako ikona Obaveštenje o ažuriranju softvera nije vidljiva, pređite na sledeći korak.

4. Kliknite na Deinstalacija u odeljku Alatke u okviru stavke Brother Utilities.

Pratite uputstva u dijalogu da biste deinstalirali softver i upravljačke programe.



### Srodne informacije

- [Pristup pomoćnim programima kompanije Brother \(Windows\)](#)

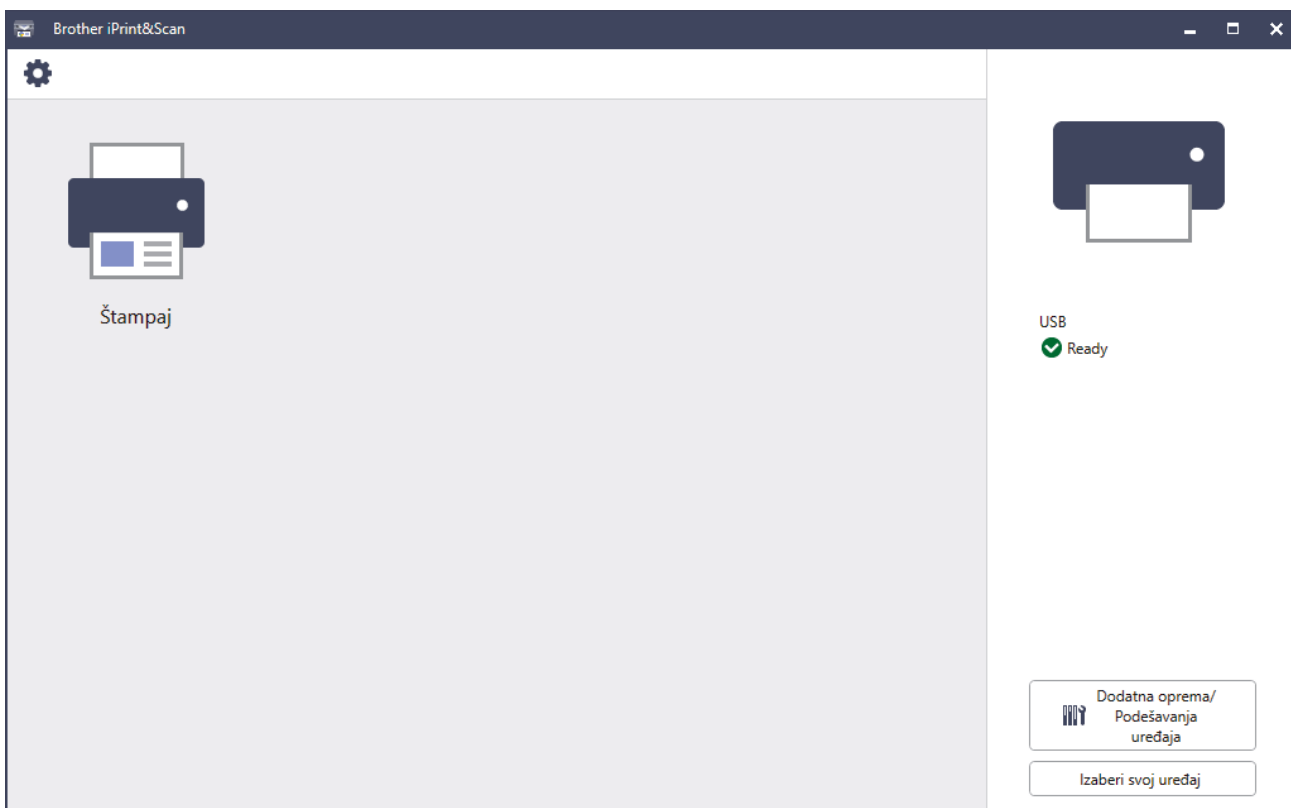
## Pristup aplikaciji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Aplikaciju Brother iPrint&Scan za Windows i Mac koristite za štampanje preko računara.

- Ova funkcija nije dostupna u zemljama koje podležu važećim izvoznim propisima.
- **Da biste preuzeли najnoviju verziju:**
  - Za Windows:  
Posetite stranicu modela **Downloads (Preuzimanja)** na adresi [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads), pa zatim preuzmite i instalirajte Brother iPrint&Scan.
  - Za Mac:  
Preuzmite i instalirajte Brother iPrint&Scan iz prodavnice Apple App Store.  
Ako vam bude ponuđeno, instalirajte upravljački program i softver koji su neophodni da biste koristili uređaj. Preuzmite najnoviji upravljački program i softver za uređaj sa stranice modela **Downloads (Preuzimanja)** na adresi [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).

1. Uradite nešto od sledećeg:

- Windows 11  
Kliknite na  > **Sve aplikacije** > **Brother** > **Brother iPrint&Scan**.
- Windows 10  
Kliknite na  > **Brother** > **Brother iPrint&Scan**.



Stvarni izgled ekrana može da se razlikuje u zavisnosti od verzije aplikacije.

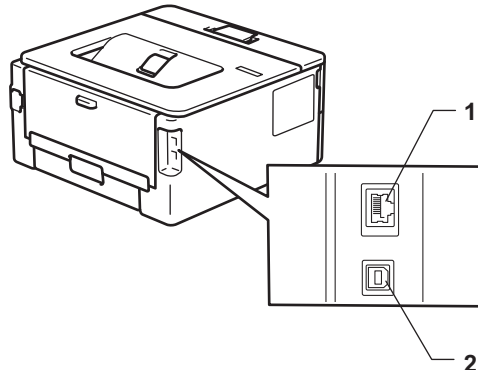


### Srodne informacije

- [Predstavljanje uređaja](#)

## Ulazni/izlazni port na uređaju

Ulazni/izlazni portovi se nalaze na prednjoj i zadnjoj strani uređaja.



1. 10BASE-T / 100BASE-TX priključak (Za mrežne modele)
2. USB priključak

Kada povezujete USB ili mrežni kabl, pratite uputstva programa za instalaciju softvera/upravljačkog programa.

Da biste instalirali upravljački program i softver neophodne za rad uređaja, posetite stranicu modela **Downloads (Preuzimanja)** na adresi [support.brother.com/downloads](http://support.brother.com/downloads).



### Srodne informacije

- [Predstavljanje uređaja](#)

## Rukovanje papirom

- Umetanje papira
- Postavke za papir
- Oblasti u kojima štampanje nije moguće
- Preporučeni medijumi za štampanje
- Korišćenje specijalnog papira

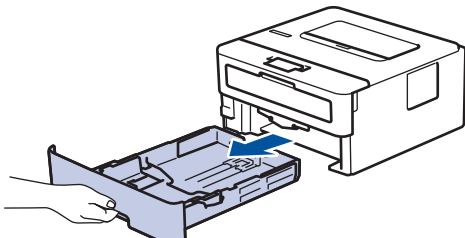
## Umetanje papira

- Umetanje papira u ležište za papir
- Umetanje i štampanje običnog papira, tankog papira, recikliranog papira i papira za pisanje u prorez za ručno ubacivanje
- Umetanje i štampanje na debelom papiru i nalepnicama pomoću proreza za ručno ubacivanje papira
- Ubacite i štampajte na kovertama u slotu za ručno uvlačenje

## Umetanje papira u ležište za papir

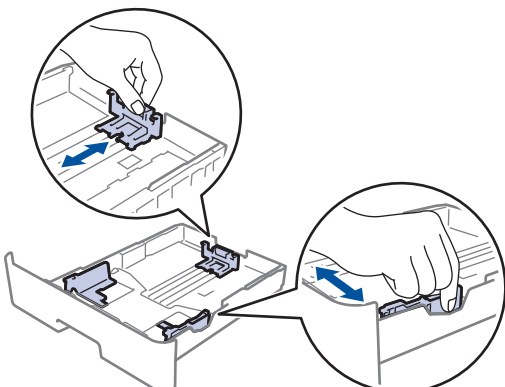
- Kada je postavka za proveru veličine podešena da bude uključena i izvučete ležište za papir iz uređaja, a na LCD ekranu se pojavi poruka koja vas pita da li želite da promenite veličinu i vrstu papira, promenite ove postavke, po potrebi, prateći uputstva na LCD ekranu.
- Kada u ležište ubacite papir drugačije veličine i vrste, potrebno je da takođe promenite i postavke veličine papira i vrste papira na uređaju ili na računaru.

1. Potpuno izvucite ležište za papir iz uređaja.



2. Pritisnite i pomerite vođice za papir kako bi odgovarale papiru.

Pritisnite zelene ručice za otpuštanje da biste pomerali vođice za papir.

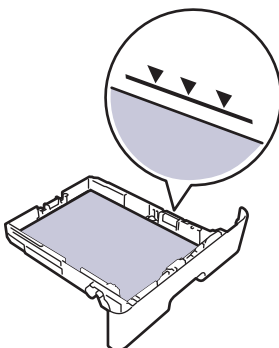


3. Dobro rastresite štos papira.

4. Ubacite papir u ležište za papir tako da površina za štampanje bude okrenuta *nadole*.

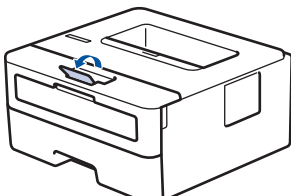
5. Vodite računa da papir bude ispod oznake za maksimalnu količinu papira (▼▼▼).

Prepunjavanje ležišta za papir će dovesti do zaglavljivanja papira.



6. Polako gurnite ležište za papir u potpunosti u uređaj.

7. Podignite krilce za držanje kako biste sprečili da papir sklizne sa izlaznog ležišta.





## Srodne informacije

- Umetanje papira
  - Promena postavki uređaja za štampanje na fabrički štampanom papiru korišćenjem ležišta za papir

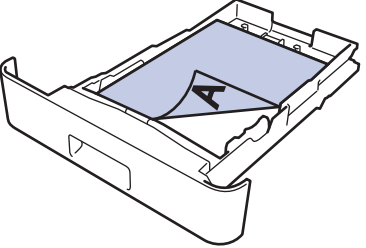
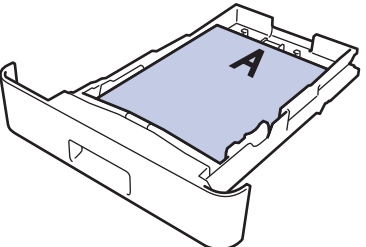
## Promena postavki uređaja za štampanje na fabrički štampanom papiru korišćenjem ležišta za papir

Kada koristite fabrički štampani papir za dvostrano štampanje, promenite postavke uređaja.



- NE ubacujte u ležište za papir istovremeno papiре različitih veličina i vrsta. To bi moglo da dovede do zaglavljivanja papira ili pogrešnog uvlačenja.
- Ako položaj štampanja nije poravnat sa fabrički štampanim objektima, položaj štampanja može da se prilagodi pomoću postavke položaja štampanja za ležište za papir.
- Neki fabrički štampani papir može prouzrokovati štamparske fleke što zavisi od metoda štampanja i vrste mastila.

### Orientacija

	Za jednostranu štampu <ul style="list-style-type: none"><li>• licem nadole</li><li>• gornjom ivicom prema prednjoj strani ležišta za papir</li></ul>
	Za automatsko dvostrano štampanje (povezivanje duže ivice) <ul style="list-style-type: none"><li>• licem nagore</li><li>• donjom ivicom prema prednjoj strani ležišta za papir</li></ul>

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [Printer (Štampač)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [2-sided (Dvostrano)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - c. Izaberite [Single Image (Jedna slika)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali [2-sided Feed (Dvostrano umetanje)], a zatim pritisnite **Go (Idi)**.



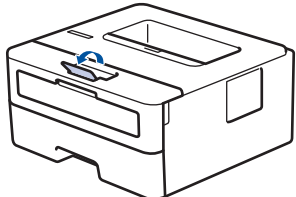
### Srodne informacije

- [Umetanje papira u ležište za papir](#)

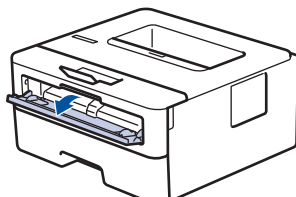
## Umetanje i štampanje običnog papira, tankog papira, recikliranog papira i papira za pisanje u prorez za ručno ubacivanje

Kada u ležište ubacite papir drugačije veličine, potrebno je da istovremeno promenite postavku veličine papira u uređaju ili na računaru.

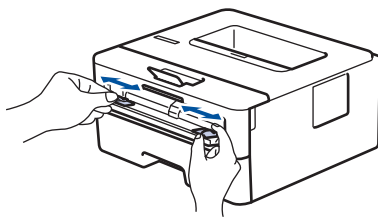
1. Podignite krilce za držanje kako biste sprečili da papir sklizne sa izlaznog ležišta okrenutog nadole.



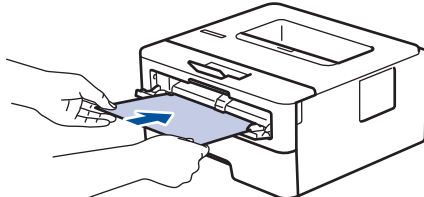
2. Otvorite poklopac proresa za ručno ubacivanje.



3. Obema rukama pomerite vođice za papir proresa za ručno ubacivanje kako bi odgovarale širini papira koji koristite.



4. Obema rukama stavljajte jedan po jedan list papira u prorez za ručno ubacivanje sve dok prednja ivica ne dodirne valjak za uvlačenje papira. Pustite ga kada osetite da ga uređaj uvlači.



- Ubacite papir u prorez za ručno ubacivanje tako da površina za štampanje bude *okrenuta nagore*.
- Vodite računa da papir stoji pravo i u odgovarajućem položaju u prorezu za ručno ubacivanje. Ako ne stoji tako, može doći do nepravilnog uvlačenja papira, što će dovesti do iskošenog otiska ili zaglavljivanja papira.

5. Pošaljite zadatak za štampanje do uređaja.



Promenite željene postavke štampanja na ekranu za štampanje.

6. Kada odštampana stranica izade iz uređaja, stavite sledeći list papira u otvor za ručno ubacivanje. Ponovite postupak za svaku stranicu koju želite da odštampate.



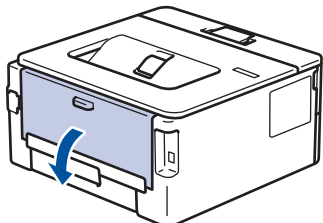
### Srodne informacije

- [Umetanje papira](#)

## Umetanje i štampanje na debelom papiru i nalepnicama pomoću proreza za ručno ubacivanje papira

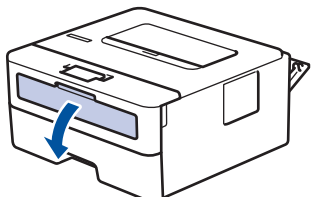
Kada u ležište ubacite papir drugačije veličine, potrebno je da istovremeno promenite postavku veličine papira u uređaju ili na računaru.

1. Otvorite zadnji poklopac uređaja (izlazno ležište okrenuto nagore).

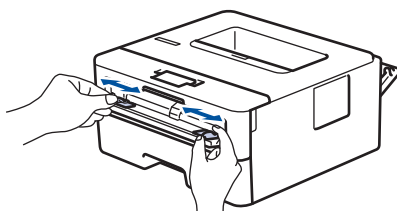


 Kada umetnete papir u prorez za ručno ubacivanje, uređaj automatski uključuje režim ručnog ubacivanja.

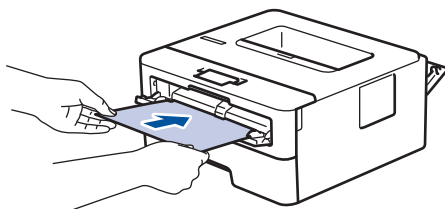
2. Otvorite poklopac proresa za ručno ubacivanje sa prednje strane uređaja.



3. Obema rukama pomerite vodice za papir proresa za ručno ubacivanje kako bi odgovarale širini papira koji koristite.



4. Obema rukama stavljajte jedan po jedan list papira u prorez za ručno ubacivanje sve dok prednja ivica ne dodirne valjak za uvlačenje papira. Pustite ga kada osetite da ga uređaj uvlači.



 • Ubacite papir u prorez za ručno ubacivanje tako da površina za štampanje bude *okrenuta nagore*.  
• Potpuno izvucite papir ako morate ponovo da stavite papir u prorez za ručno ubacivanje.  
• Ne stavljajte više od jednog lista papira istovremeno u prorez za ručno ubacivanje jer može doći do zaglavljivanja.  
• Vodite računa da papir stoji pravo i u odgovarajućem položaju u prorezu za ručno ubacivanje. Ako ne stoji tako, može doći do nepravilnog uvlačenja papira, što će dovesti do iskošenog otiska ili zaglavljivanja papira.

5. Pošaljite zadatak za štampanje do uređaja.

 Promenite željene postavke štampanja na ekranu za štampanje.

6. Kada odštampana stranica izđe sa zadnje strane uređaja, ubacite sledeći list papira u prorez za ručno ubacivanje. Ponovite postupak za svaku stranicu koju želite da odštampate.

- 
7. Kada završite, zatvorite zadnji poklopac (izlazno ležište okrenuto nagore) tako da se zabravi u zatvorenom položaju.



## Srodne informacije

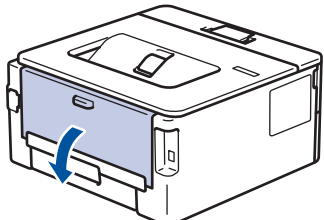
- [Umetanje papira](#)
-

## Ubacite i štampajte na kovertama u slotu za ručno uvlačenje

Pre ubacivanja, pritisnite ivice i strane koverata da biste ih što više izravnali.

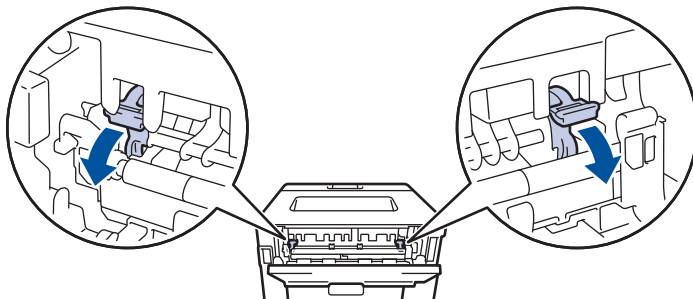
Kada u ležište ubacite papir drugačije veličine, potrebno je da istovremeno promenite postavku veličine papira u uređaju ili na računaru.

1. Otvorite zadnji poklopac uređaja (izlazno ležište okrenuto nagore).

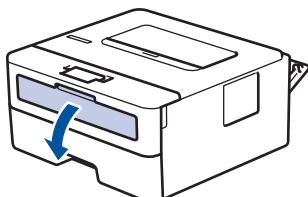


 Kada umetnete papir u prorez za ručno ubacivanje, uređaj automatski uključuje režim ručnog ubacivanja.

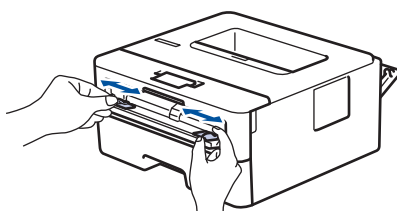
2. Spustite dve zelene ručice, jednu sa leve i drugu sa desne strane, kao što je prikazano na slici.



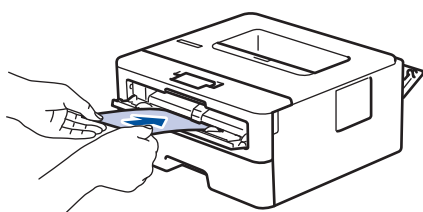
3. Otvorite poklopac proreza za ručno ubacivanje sa prednje strane uređaja.



4. Obema rukama pomerite vođice za papir proreza za ručno ubacivanje kako bi odgovarale širini papira koji koristite.



5. Obema rukama stavite jednu kovertu u prorez za ručno ubacivanje, dok prednja ivica ne dodirne valjak za uvlačenje papira. Pustite ga kada osetite da ga uređaj uvlači.





- Ubacite kovertu u prorez za ručno ubacivanje tako da površina za štampanje bude *okrenuta nagore*.
- Potpuno izvucite kovertu ako morate ponovo da stavite kovertu u prorez za ručno ubacivanje.
- Ne stavljamte više od jedne koverte istovremeno u prorez za ručno ubacivanje jer može doći do zaglavljivanja.
- Vodite računa da koverta stoji pravo i u odgovarajućem položaju u prorezu za ručno ubacivanje. Ako ne stoji tako, može doći do nepravilnog uvlačenja koverte, što će dovesti do iskošenog otiska ili zaglavljivanja papira.

---

6. Pošaljite zadatak za štampanje do uređaja.



Promenite željene postavke štampanja u dijalogu za štampanje.

Postavke	Opcije za koverte
Veličina papira	Com-10
	DL
	C5
	Monarch
Tip medija	Koverte
	Kov. debele
	Kov. tanke

7. Nakon što odštampana koverta izađe iz uređaja, ubacite sledeću kovertu. Ponovite za svaku kovertu koju želite da odštampate.
8. Kada završite sa štampanjem, vratite dve zelene ručice koje ste podesili u prethodnom koraku nazad u njihov prvobitni položaj.
9. Kada završite, zatvorite zadnji poklopac (izlazno ležište okrenuto nagore) tako da se zabravi u zatvorenom položaju.



### Srodne informacije

- Umetanje papira
- Štampanje

## Postavke za papir

- Promenite veličinu i vrstu papira
- Promena postavke za proveru papira
- Štampanje dokumenta (Windows)

## Promenite veličinu i vrstu papira

Kada promenite veličinu i vrstu papira koji ubacite u ležište, morate da promenite i postavke veličine i vrste papira na LCD ekranu.

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [General Setup (Opšte konfigurisanje)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [Tray Setting (Postavke ležišta)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - c. Izaberite [Paper Type (Vrsta papira)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste videli željenu vrstu papira, a zatim pritisnite **OK (U redu)**.
3. Pritisnite ▲ ili ▼ da bi se prikazala opcija [Paper Size (Veličina papira)], a zatim pritisnite **OK (U redu)**.
4. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste videli željenu veličinu papira, a zatim pritisnite **Go (Idi)**.



### Srodne informacije

- [Postavke za papir](#)

## Promena postavke za proveru papira

Ako je postavka za proveru veličine podešena da bude uključena i izvučete ležište za papir iz uređaja, na LCD ekranu će se pojaviti poruka koja vas pita da li želite da promenite veličinu i vrstu papira.

Podrazumevana postavka je „Uključeno”.

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [General Setup (Opšte konfigurisanje)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [Tray Setting (Postavke ležišta)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - c. Izaberite [Check Paper (Provera papira)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali opciju [On (Uključi)] ili [Off (Isključi)], a zatim pritisnite **Go (Idi)**.

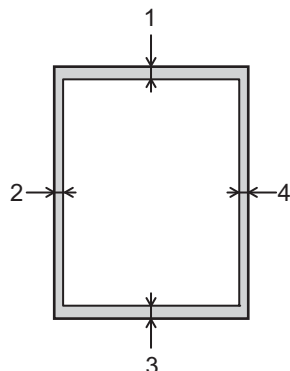


### Srodne informacije

- [Postavke za papir](#)

## Oblasti u kojima štampanje nije moguće

Mere koje su date u tabeli u nastavku pokazuju maksimum oblasti u kojima štampanje nije moguće mereno od ivica papira u najčešćim korišćenim veličinama. Mere mogu da se razlikuju u zavisnosti od veličine papira ili od postavki u aplikaciji koju koristite.



Ne pokušavajte da odštampate ništa u ovim oblastima; one će biti prazne na odštampnom otisku.

Upotreba	Veličina dokumenta	Vrh (1) Dno (3)	Levo (2) Desno (4)
Štampanje	Letter	4,2 mm	4,2 mm
	A4	4,2 mm	4,2 mm
	Legal	4,2 mm	4,2 mm



### Srodne informacije

- [Rukovanje papirom](#)

## Preporučeni medijumi za štampanje

Da biste postigli najbolji kvalitet štampanja, preporučujemo da koristite papir iz ove tabele.

Tip papira	Stavka
Običan papir	Xerox Premier TCF 80 g/m <sup>2</sup>
	Xerox Business 80 g/m <sup>2</sup>
Reciklirani papir	Steinbeis Evolution beli papir 80 g/m <sup>2</sup>
Nalepnice	Avery za lasersko štampanje nalepnica L7163
Koverte	Antalis serije River (DL)



### Srodne informacije

- [Rukovanje papirom](#)

## Korišćenje specijalnog papira

Uvek isprobajte uzorke papira pre kupovine kako biste obezbedili željeni učinak.

- NEMOJTE da koristite papir za inkđet štampače jer on može da se zaglavi ili da ošteti uređaj.
- Ako koristite bond papir, papir sa hraptavom površinom ili papir koji je naboran i izgužvan, performanse papira će biti umanjene.

Čuvajte papir u originalnoj i zatvorenoj ambalaži. Papir držite u vodoravnom položaju, daleko od vlage, direktne sunčeve svetlosti i izvora toplote.

### VAŽNO

Neki tipovi papira nemaju dobre performanse ili mogu da prouzrokuju oštećenje uređaja.

NEMOJTE DA KORISTITE papir:

- koji ima veoma naglašenu teksturu
- koji je izrazito gladak ili sjajan
- koji je uvijen ili izvijen
- koji je obložen ili ima neku hemijsku završnu obradu
- koji je oštećen, izgužvan ili presavijen
- čija težina prekoračuje specifikacije u ovom uputstvu
- sa nalepnicama i spajalicama
- za matrične štampače ili bez ugljenika
- koji je napravljen za inkđet štampače

Ako koristite bilo koji gorepomenuti tip papira, to bi moglo da ošteti vaš uređaj. Takvo oštećenje nije pokriveno nijednom Brother garancijom ili ugovorom o servisiranju.



### Srodne informacije

- [Rukovanje papirom](#)

## Štampanje

- Štampanje sa računara (Windows)
- Ubacite i stampajte na kovertama u slotu za ručno uvlačenje
- Štampanje priloga e-pošte
- Promena postavki štampanja pomoću kontrolne table
- Otkazivanje zadatka za štampanje
- Probno štampanje

## Štampanje sa računara (Windows)

- Štampanje dokumenta (Windows)
- Štampanje sa obe strane papira (Windows)
- Promena podrazumevanih postavki štampanja (Windows)
- Postavke štampanja (Windows)
- Praćenje statusa uređaja sa računara (Windows)

## Štampanje dokumenta (Windows)

Kada promenite postavke štampanja u aplikaciji, ove promene se primenjuju samo na dokumente odštampane pomoću te aplikacije.

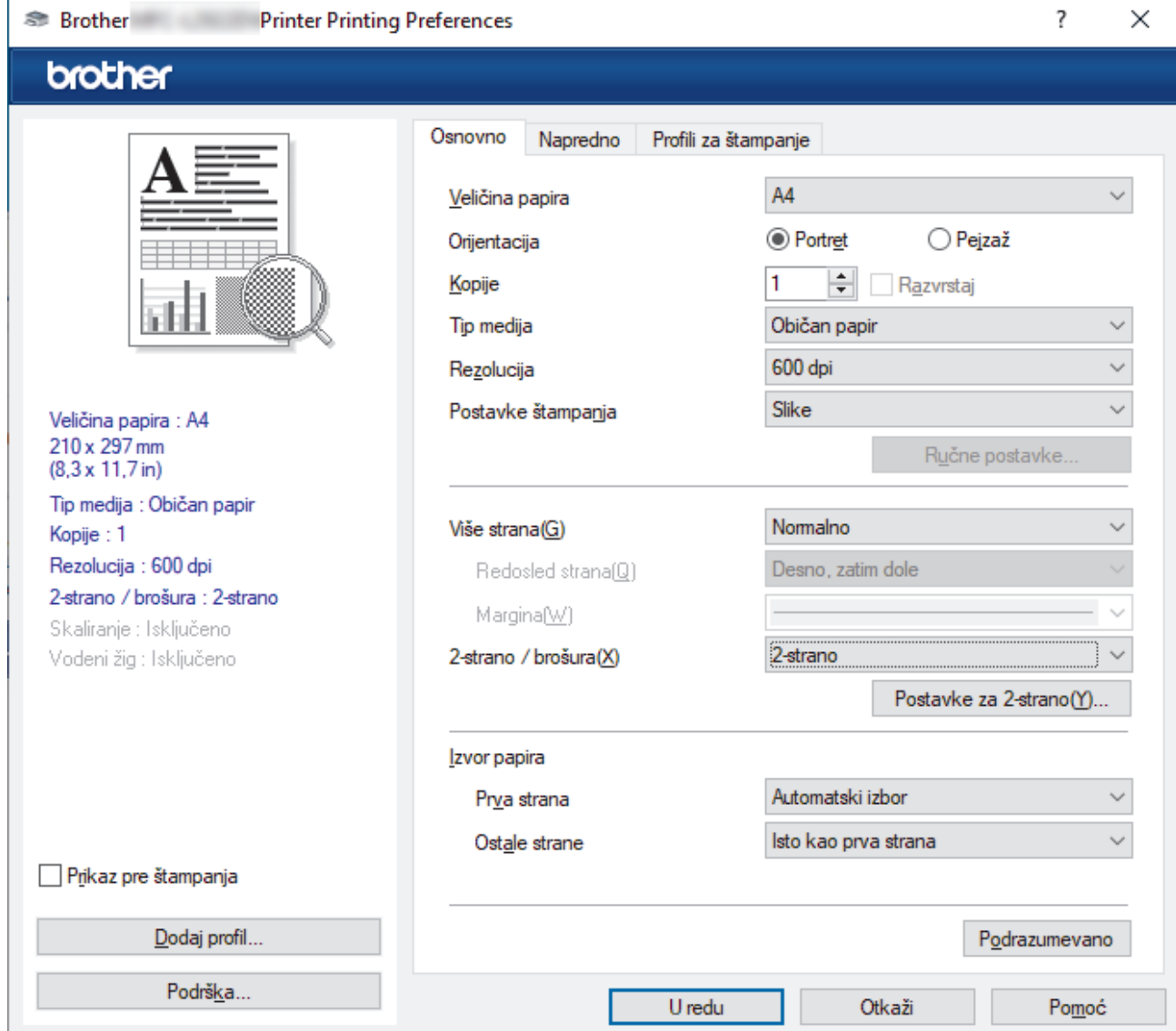


- Dvostrano štampanje može biti podrazumevano u zavisnosti od modela. Kod jednostranog štampanja isključite postavke za dvostrano štampanje u upravljačkom programu štampača.
- Da biste promenili postavke štampanja za sve Windows aplikacije, morate da konfigurišete svojstva upravljačkog programa za štampač.

Više informacija ➤➤ *Srodne informacije:Promena podrazumevanih postavki štampanja (Windows)*

1. Stavite papir u ležište za papir.
2. Izaberite komandu štampanja u aplikaciji.
3. Izaberite naziv svog modela, a zatim kliknite na dugme za svojstva ili željene opcije štampača.

Prikazaće se prozor upravljačkog programa za štampač.



4. Proverite da ste ubacili papir odgovarajuće veličine u ležište za papir.
5. Na padajućoj listi **Veličina papira** izaberite veličinu papira.
6. U polju **Orientacija** izaberite opciju **Portret** ili **Pejzaž** da biste podesili položaj otiska.



Ako aplikacija sadrži sličnu postavku, preporučujemo da podesite položaj pomoću aplikacije.

- 
7. U polje **Kopije** unesite željeni broj kopija (1–999).
  8. Na padajućoj listi **Tip medija** izaberite vrstu papira koju koristite.
  9. Da biste odštampali više strana na jednom listu papira, ili da biste odštampali jednu stranu dokumenta na više listova, na padajućoj listi **Više strana** izaberite odgovarajuće opcije.
  10. Kliknite na padajuću listu **2-strano / brošura**, a zatim izaberite željenu opciju.
  11. Ako je potrebno, promenite postavke štampača.
  12. Kliknite na **U redu**.
  13. Izvršite operaciju štampanja do kraja.



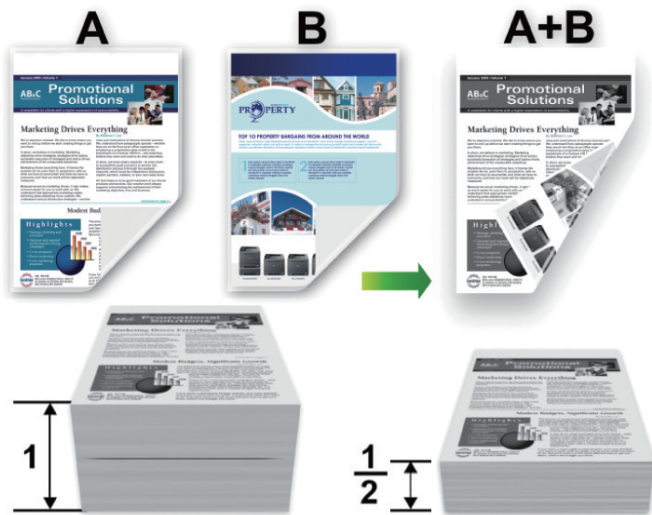
## Srodne informacije

- [Štampanje sa računara \(Windows\)](#)

### Povezane Teme:

- [Promena podrazumevanih postavki štampanja \(Windows\)](#)
  - [Problemi prilikom štampanja](#)
  - [Postavke za papir](#)
  - [Postavke štampanja \(Windows\)](#)
-

## Štampanje sa obe strane papira (Windows)



Izaberite A4 veličinu papira kada koristite funkciju automatskog dvostranog štampanja.

- Uverite se da je zadnji poklopac zatvoren.
- Ako je papir presavijen, ispravite ga i vratite u ležište za papir.
- Koristite običan papir ili tanak papir. NEMOJTE da koristite čvrst papir.
- Ako je papir previše tanak, može se naborati.
- Kada koristite funkciju ručnog dvostranog štampanja, može doći do zaglavljivanja papira ili lošeg kvaliteta štampe.

1. Izaberite komandu štampanja u aplikaciji.

2. Izaberite naziv svog modela, a zatim kliknite na dugme za svojstva ili željene opcije štampača.

Prikazaće se prozor upravljačkog programa štampača.

3. U polju **Orientacija** izaberite opciju **Portret** ili **Pejaž** da biste podesili položaj otiska.



Ako aplikacija sadrži sličnu postavku, preporučujemo da podesite položaj pomoću aplikacije.

4. Kliknite na padajuću listu **2-strano / brošura**, a zatim izaberite opciju **2-strano** ili **2-strano (Ručno)**.

Opcija	Opis
<b>2-strano</b> (dostupno za određene modele)	Automatski štampa na obe strane papira.
<b>2-strano (Ručno)</b>	Uređaj prvo štampa sve parne stranice na jednoj strani papira. Zatim, upravljački program štampača vas obaveštava (iskačućom porukom) da ponovo ubacite papir.

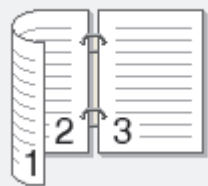
5. Kliknite na dugme **Postavke za 2-strano**.

6. Izaberite neku opciju iz menija **Tip 2-stranog**.

Kada je izabранo dvostrano, četiri tipa dvostranog povezivanja su dostupna za svaku orientaciju:

Opcija za uspravno	Opis
--------------------	------

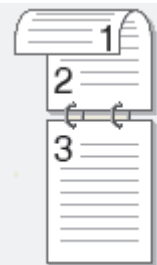
Duga ivica (levo)



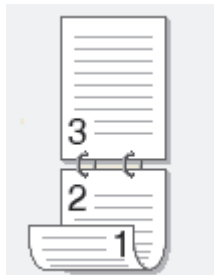
Duga ivica (desno)



Kratka ivica (gore)

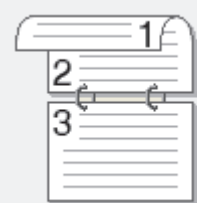


Kratka ivica (dole)

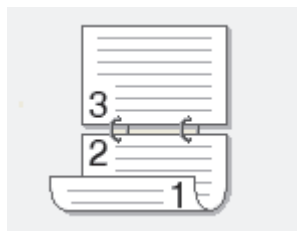


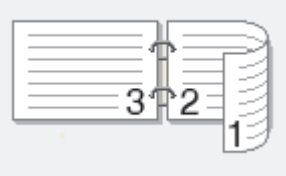
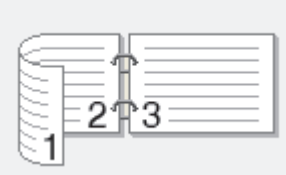
Opcija za položeno	Opis
--------------------	------

Duga ivica (gore)



Duga ivica (dole)



Opcija za položeno	Opis
Kratka ivica (desno)	
Kratka ivica (levo)	

7. Potvrdite izbor u polju za potvrdu **Odstupanje povezivanja** da biste odredili pomak za povezivanje u inčima ili milimetrima.
8. Kliknite na **U redu**.
9. Ako je potrebno, promenite postavke štampača.
10. Uradite nešto od sledećeg:
  - Kod automatskog dvostranog štampanja, ponovo kliknite na **U redu**, a zatim dovršite operaciju štampanja.
  - Kod ručnog dvostranog štampanja, ponovo kliknite na **U redu** i pratite uputstva na ekranu.

Ako se papir ne uvlači pravilno, možda je uvijen. Uklonite papir, ispravite ga i vratite u ležište za papir.



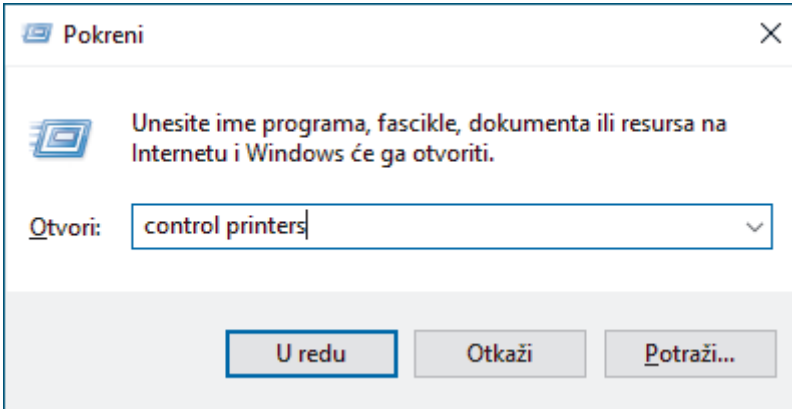
## Srodne informacije

- [Štampanje sa računara \(Windows\)](#)

## Promena podrazumevanih postavki štampanja (Windows)

Kada promenite postavke štampanja u aplikaciji, ove promene se primjenjuju samo na dokumente odštampane pomoću te aplikacije. Da biste promenili postavke štampanja za sve Windows aplikacije, morate da konfigurišete svojstva upravljačkog programa za štampač.

1. Zadržite taster i pritisnite taster na tastaturi računara da biste pokrenuli **Pokreni**.
2. Otkucajte "control printers" u polje **Otvori:** i kliknite na **U redu**.



Pojavljuje se prozor **Uređaji i štampači**.

Ako se prozor **Uređaji i štampači** ne pojavi, kliknite na **Prikaži više uređaja > Više uređaja i postavki štampača**.

3. Desnim tasterom kliknite na ikonu modela, a zatim izaberite **Svojstva štampača**. (Ako se prikažu opcije za upravljački program štampača, izaberite svoj upravljački program štampača.)  
Prikazaće se dijalog sa svojstvima štampača.
4. Izaberite karticu **Opšte opcije**, a zatim kliknite na dugme **Izbori pri štampanju** ili **Željene postavke....**  
Prikazaće se dijalog upravljačkog programa za štampač.

• Da biste konfigurisali postavke ležišta, kliknite na karticu **Postavke uređaja** (dostupno za određene modele).  
• Da biste promenili port štampača, izaberite karticu **Portovi**.

5. Izaberite postavke štampanja koje želite da koristite kao podrazumevane za sve Windows programe.
6. Kliknite na **U redu**.
7. Zatvorite dijalog sa svojstvima štampača.



### Srodne informacije

- [Štampanje sa računara \(Windows\)](#)

#### Povezane Teme:

- [Štampanje dokumenta \(Windows\)](#)
- [Postavke štampanja \(Windows\)](#)
- [Problemi prilikom štampanja](#)

## Postavke štampanja (Windows)



- Kada promenite postavke štampanja u aplikaciji, ove promene se primjenjuju samo na dokumente odštampane pomoću te aplikacije.

Više informacija ➤➤ *Srodne informacije: Štampanje dokumenta (Windows)*

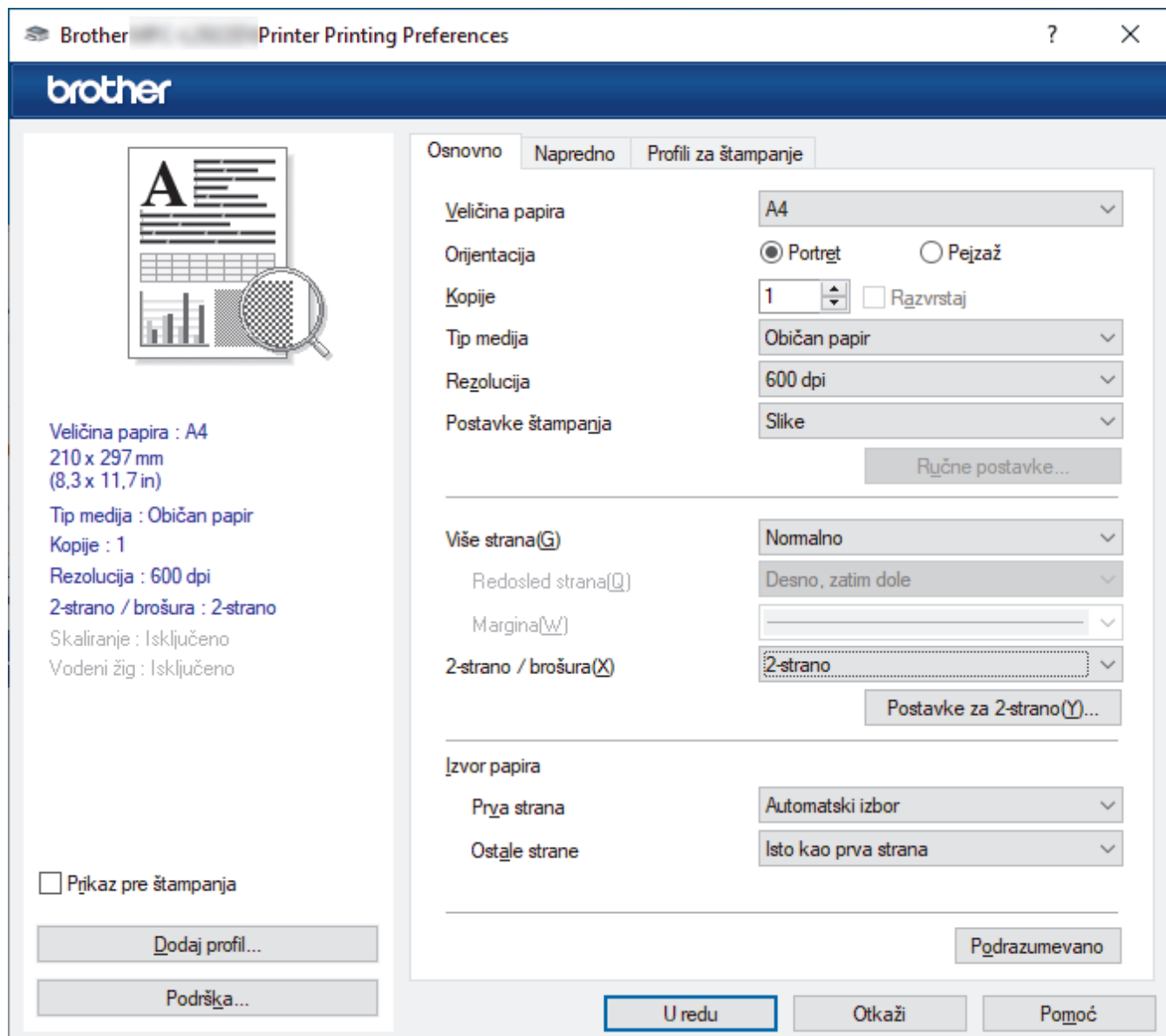
- Da biste promenili podrazumevane postavke štampanja, potrebno je da konfigurišete svojstva upravljačkog programa štampača.

Više informacija ➤➤ *Srodne informacije: Promena podrazumevanih postavki štampanja (Windows)*

>> Kartica Osnovno

>> Kartica Napredno

### Kartica Osnovno



#### 1. Veličina papira

Izaberite veličinu papira koju želite da koristite. Možete da izaberete neku od standardnih veličina papira ili da kreirate prilagođenu veličinu papira.

#### 2. Orientacija

Izaberite položaj (uspravno ili položeno) otiska.

Ako aplikacija sadrži sličnu postavku, preporučujemo da podešite položaj pomoći aplikacije.

### **3. Kopije**

U ovo polje unesite broj primeraka (1–999) koji želite da odštampate.

#### **Razvrstaj**

Izaberite ovu opciju da biste odštampali skupove višestranih dokumenata prema prvobitnom redosledu strana. Ako je ova opcija izabrana, odštampaće se jedan primerak dokumenta u celosti, a zatim će se ponovo odštampati onoliko puta koliko ste izabrali primeraka. Ako ova opcija nije izabrana, svaka strana će se odštampati onoliko puta koliko ste izabrali primeraka, nakon čega će se preći na štampanje sledeće strane.

### **4. Tip medija**

Izaberite vrstu medija koju želite da koristite. Da bi se dobili najbolji rezultati štampanja, uređaj automatski podešava postavke štampanja prema izabranoj vrsti medijuma.

### **5. Rezolucija**

Izaberite rezoluciju štampanja. Pošto brzina štampanja zavisi od rezolucije štampanja, veća rezolucija zahteva više vremena za štampanje dokumenta.

### **6. Postavke štampanja**

Izaberite vrstu dokumenta koju želite da odštampate.

#### **Ručne postavke...**

Podesite dodatne postavke kao što su svetlina, kontrast i druge.

##### **Slike**

###### **Koristi poluton štampača**

Izaberite ovu opciju da biste postigli polutonove pomoću upravljačkog programa za štampač.

###### **Osvetljenost**

Podesite svetlinu.

###### **Kontrast**

Podesite kontrast.

###### **Kvalitet slike**

U zavisnosti od dokumenta koji štampate, izaberite „Grafika“ ili „Tekst“ da biste dobili najbolji kvalitet štampanja.

###### **Poboljšano štampanje sive**

Izaberite ovu opciju da biste poboljšali kvalitet osenčenih delova na slici.

###### **Poboljšano štampanje oblika**

Izaberite ovu opciju da biste poboljšali štampanje šara ako se odštampane šare i popune razlikuju od onih koje vidite na ekranu računara.

###### **Poboljšana tanka linija**

Izaberite ovu opciju da biste poboljšali kvalitet tankih linija na slici.

##### **Koristi poluton sistema**

Izaberite ovu opciju da biste postigli polutonove koristeći Windows.

##### **TrueType režim (dostupno za određene modele)**

###### **Režim**

Izaberite način na koji će fontovi biti obrađeni za štampanje.

###### **Koristi TrueType fontove štampača**

Izaberite da li ćete koristiti ugrađene fontove za obradu fontova.

### **7. Više strana**

Izaberite ovu opciju da biste odštampali više strana na jednom listu papira ili jednu stranu dokumenta na više listova.

## **Redosled strana**

Kada štampate više strana na jednom listu papira, izaberite redosled strana.

## **Margina**

Kada štampate više strana na jednom listu papira, izaberite vrstu ivice.

## **8. 2-strano / brošura**

Izaberite ovu opciju da biste štampali na obe strane lista papira ili da biste odštampali dokument u formatu knjžice koristeći dvostrano štampanje.

### **Postavke za 2-strano**

Kliknite na ovo dugme da biste izabrali vrstu dvostranog povezivanja. Za svaki položaj postoje četiri vrste dvostranog povezivanja.

## **9. Izvor papira**

Izaberite postavku za izvor papira prema uslovima ili svrsi štampanja.

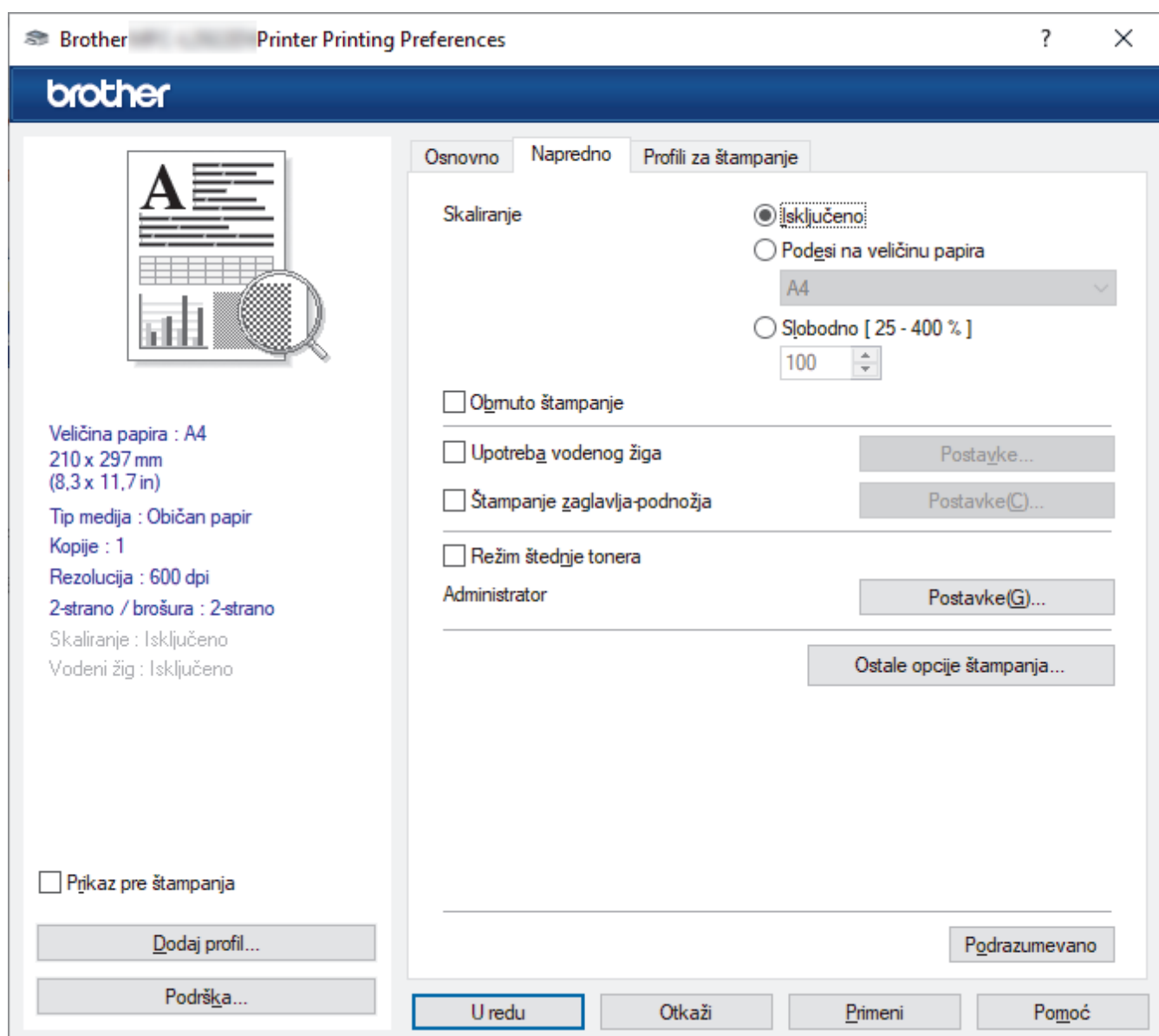
### **Prva strana**

Izaberite izvor papira koji ćete koristiti za štampanje prve strane.

### **Ostale strane**

Izaberite izvor papira koji ćete koristiti za štampanje druge i svake sledeće strane.

## **Kartica Napredno**



## **1. Skaliranje**

Izaberite ove opcije da biste uvećali ili umanjili veličinu strana dokumenta.

### **Podesi na veličinu papira**

Izaberite ovu opciju da biste uvećali ili umanjili strane dokumenta tako da se uklapaju u navedenu veličinu papira. Kada izaberete ovu opciju, izaberite željenu veličinu papira iz padajuće liste.

### **Slobodno [ 25 - 400 % ]**

Izaberite ovu opciju da biste ručno uvećali ili umanjili strane dokumenta. Kada izaberete ovu opciju, unesite vrednost u polje.

## **2. Obrnuto štampanje**

Izaberite ovu opciju da biste okrenuli odštampanu sliku za 180 stepeni.

## **3. Upotreba vodenog žiga**

Izaberite ovu opciju da biste odštampali logotip ili tekst na dokumentu kao vodeni žig. Izaberite neki od unapred određenih vodenih žigova, dodajte novi vodeni žig ili koristite grafičku datoteku koju ste kreirali.

## **4. Štampanje zaglavlja-podnožja**

Izaberite ovu opciju da biste na dokumentu odštampali datum, vreme i korisničko ime koje je korišćeno za prijavljivanje.

## **5. Režim štednje tonera**

Izaberite ovu funkciju da biste koristili manje tonera za štampanje dokumenta; odštampani otisci su svetlijii, ali ipak čitljivi.

## **6. Administrator**

Ova funkcija vam omogućava da promenite lozinku administratora i ograničite razne funkcije štampanja.

## **7. Provera korisnika (dostupno za određene modele)**

Ova funkcija vam omogućava da potvrdite ograničenja za svakog korisnika.

## **8. Ostale opcije štampanja**

### **Vreme mirovanja**

Izaberite ovu opciju da biste podesili uređaj tako da prelazi u režim spavanja odmah nakon štampanja.

### **Makro (dostupno za određene modele)**

Izaberite ovu funkciju da biste odštampali elektronski obrazac (makro), koji ste sačuvali u memoriji uređaja, kao prekrivku za posao štampanja.

### **Podešavanje gustine**

Navedite gustinu štampe.

### **Poboljšani izlaz štampe**

Izaberite ovu opciju da biste smanjili uvijanje papira i poboljšali fiksiranje tonera.

### **Preskakanje prazne strane**

Izaberite ovu opciju da biste omogućili upravljačkom programu za štampač da automatski otkrije prazne strane i izuzme ih iz štampe.

### **Štampanje teksta u crnoj boji**

Izaberite ovu opciju ako želite da tekst u boji bude crn na odštampanom otisku.

### **Arhiva štampe**

Izaberite ovu opciju da biste sačuvali na računaru podatke o štampanju kao PDF datoteku.

### **Eco postavke**

Izaberite ovu opciju da biste umanjili buku štampanja.



## **Srodne informacije**

- Štampanje sa računara (Windows)

---

**Povezane Teme:**

- [Promena podrazumevanih postavki štampanja \(Windows\)](#)
  - [Štampanje dokumenta \(Windows\)](#)
-

## Praćenje statusa uređaja sa računara (Windows)

Alatka za nadgledanje statusa je softverska alatka koja se može konfigurisati. Njena funkcija je da nadgleda status nekih uređaja, što vam omogućava da odmah budete obavešteni u slučaju da dođe do greški.

Uradite nešto od sledećeg:

- Dvaput kliknite na ikonu  na traci sa zadacima.
- Pokrenite  (**Brother Utilities**), a zatim na padajućoj listi izaberite naziv svog modela (ako već nije izabran). Kliknite na **Alatke** na levoj traci za navigaciju, a zatim na **Status Monitor**.

### Otklanjanje problema

Kliknite na dugme **Otklanjanje problema** da biste pristupili veb-lokaciji podrške.

### Kliknite ovde da biste zamenili potrošni materijal

Kliknite na dugme **Kliknite ovde da biste zamenili potrošni materijal** da biste saznali više o originalnom Brother potrošnom materijalu.



### Srodne informacije

- [Štampanje sa računara \(Windows\)](#)

#### Povezane Teme:

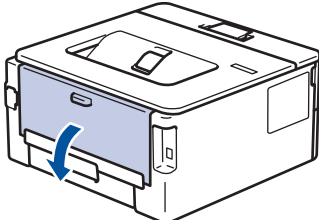
- [Problemi prilikom štampanja](#)

## Ubacite i štampajte na kovertama u slotu za ručno uvlačenje

Pre ubacivanja, pritisnite ivice i strane koverata da biste ih što više izravnali.

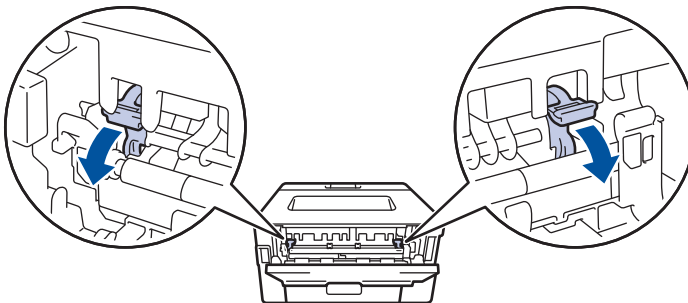
Kada u ležište ubacite papir drugačije veličine, potrebno je da istovremeno promenite postavku veličine papira u uređaju ili na računaru.

1. Otvorite zadnji poklopac uređaja (izlazno ležište okrenuto nagore).

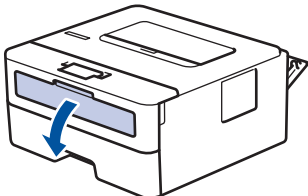


 Kada umetnete papir u prorez za ručno ubacivanje, uređaj automatski uključuje režim ručnog ubacivanja.

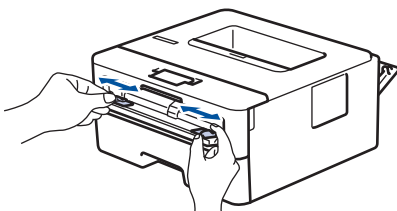
2. Spustite dve zelene ručice, jednu sa leve i drugu sa desne strane, kao što je prikazano na slici.



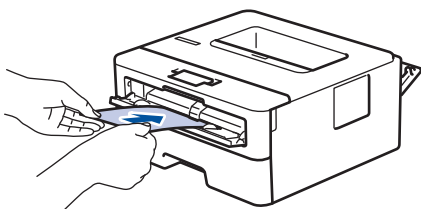
3. Otvorite poklopac proreza za ručno ubacivanje sa prednje strane uređaja.



4. Obema rukama pomerite vođice za papir proreza za ručno ubacivanje kako bi odgovarale širini papira koji koristite.



5. Obema rukama stavite jednu kovertu u prorez za ručno ubacivanje, dok prednja ivica ne dodirne valjak za uvlačenje papira. Pustite ga kada osetite da ga uređaj uvlači.





- Ubacite kovertu u prorez za ručno ubacivanje tako da površina za štampanje bude *okrenuta nagore*.
- Potpuno izvucite kovertu ako morate ponovo da stavite kovertu u prorez za ručno ubacivanje.
- Ne stavljamte više od jedne koverte istovremeno u prorez za ručno ubacivanje jer može doći do zaglavljivanja.
- Vodite računa da koverta stoji pravo i u odgovarajućem položaju u prorezu za ručno ubacivanje. Ako ne stoji tako, može doći do nepravilnog uvlačenja koverte, što će dovesti do iskošenog otiska ili zaglavljivanja papira.

---

6. Pošaljite zadatak za štampanje do uređaja.



Promenite željene postavke štampanja u dijalogu za štampanje.

Postavke	Opcije za koverte
Veličina papira	Com-10
	DL
	C5
	Monarch
Tip medija	Koverte
	Kov. debele
	Kov. tanke

7. Nakon što odštampana koverta izađe iz uređaja, ubacite sledeću kovertu. Ponovite za svaku kovertu koju želite da odštampate.
8. Kada završite sa štampanjem, vratite dve zelene ručice koje ste podesili u prethodnom koraku nazad u njihov prvobitni položaj.
9. Kada završite, zatvorite zadnji poklopac (izlazno ležište okrenuto nagore) tako da se zabravi u zatvorenom položaju.



### Srodne informacije

- Umetanje papira
- Štampanje

## Štampanje priloga e-pošte

Datoteke možete da štampate tako što ćete da ih pošaljete e-poštom uređaju Brother.

- Uverite se da je Web Based Management podešen na „Uključeno“. Za više informacija ➤➤ *Srodne informacije*
- E-poruci možete da priložite najviše 10 dokumenata, ukupne veličine 20 MB.
- Funkcija podržava sledeće formate:
  - Datoteke dokumenata: PDF, TXT i Microsoft Office datoteke
  - Grafičke datoteke: JPEG, BMP, GIF, PNG i TIFF
- Uređaj podrazumevano štampa sadržaj e-poruke i priloge. Da biste odštampali samo priloge e-pošte, po potrebi promenite postavke.

1. Pokrenite veb pregledač.
  2. U traci sa adresama pregledača ukucajte „<https://IP adresa uređaja>“ (pri čemu „IP adresa uređaja“ predstavlja IP adresu vašeg uređaja).
- Na primer:
- <https://192.168.1.2>
3. Ako je potrebno, otkucajte lozinku u polje **Login (Prijavljivanje)**, a zatim kliknite na **Login (Prijavljivanje)**.

 Podrazumevana lozinka za upravljanje postavkama ovog uređaja se nalazi sa zadnje strane uređaja i označena je sa „**Pwd**“. Podrazumevanu lozinku promenite prateći uputstva na ekranu prilikom prvog prijavljivanja.

4. Na levoj traci za navigaciju kliknite na **Online Functions (Funkcije na mreži) > Online Functions Settings (Postavke funkcija na mreži)**.
  - Ako leva traka za navigaciju nije vidljiva, navigaciju počnite od funkcije **≡**.
  - Ako je ova funkcija zaključana, obratite se administratoru mreže da biste dobili pristup.
5. Kliknite na **I accept the terms and conditions (Prihvatom uslove i odredbe)** dugme.
6. Dodite do uređaja, a zatim pratite uputstva uređaja da biste omogućili postavke.
7. Na računaru kliknite na **General Settings (Opšte postavke)**.  
Pojaviće se ekran **Email Print (Štampanje e-poruke): General Settings (Opšte postavke)**.
8. Kliknite na dugme **Enable (Omogući)**.  
Uređaj štampa list sa uputstvima.
9. Pošaljite e-poruku na e-adresu koja je navedena na listu. Uređaj štampa priloge e-poruke.

 Da biste promenili postavke, uključujući e-adresu i postavke štampača, kliknite na dugme **Online Functions Settings Page (Stranica sa postavkama funkcija na mreži)**.



### Srodne informacije

- Štampanje

## Promena postavki štampanja pomoću kontrolne table

Izaberite vrstu dokumenta koju želite da odštampate.

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da bi se prikazala opcija [Printer (Štampač)], a zatim pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste videli opciju [Print Settings (Štampanje postavki)], a zatim pritisnite **OK (U redu)**.
3. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste videli opciju [Graphics (Grafika)] ili [Text (Tekst)], a zatim odaberite željenu opciju.
4. Pritisnite **Go (Idi)**.



### Srodne informacije

- [Štampanje](#)

## Otkazivanje zadatka za štampanje

Na kontrolnoj tabli uređaja pritisnite dugme **Go (Idi)** i držite ga tako oko dve sekunde da biste otkazali trenutni posao štampanja.



Da biste otkazali više poslova štampanja, pritisnите dugme **Go (Idi)** i držite ga tako šest sekundi.



### Srodne informacije

- [Štampanje](#)

#### Povezane Teme:

- [Problemi prilikom štampanja](#)

## Probno štampanje

U slučaju problema sa kvalitetom štampanja, izvršite probno štampanje prema sledećim uputstvima:

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da bi se prikazala opcija [Printer (Štampač)], a zatim pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste videli opciju [Print Options (Opcije štampanja)], a zatim pritisnite **OK (U redu)**.
3. Pritisnite ▲ ili ▼ da bi se prikazala opcija [Test Print (Probno štampanje)], a zatim pritisnite **OK (U redu)**.
4. Pritisnite **Go (Idi)**.

Uređaj će odštampati probnu stranu.



### Srodne informacije

- [Štampanje](#)

#### Povezane Teme:

- [Poboljšanje kvaliteta štampe](#)

## Rešavanje problema

Koristite ovaj odeljak da biste rešili tipične probleme sa kojima se možete sresti prilikom korišćenja uređaja. Većinu problema možete da rešite sami.

### VAŽNO

Za tehničku podršku, pozovite korisničku službu kompanije Brother ili lokalnog distributera kompanije Brother.



Ako vam je potrebna dodatna pomoć, posetite [support.brother.com](http://support.brother.com).

Najpre proverite sledeće:

- Kabl za napajanje uređaja je pravilno povezan i napajanje uređaja je uključeno. ►► *Kratko uputstvo za instaliranje*
- Svi zaštitni materijali su uklonjeni. ►► *Kratko uputstvo za instaliranje*
- Papir je pravilno ubačen u ležište za papir.
- Kablovi interfejsa su čvrsto povezani sa uređajem i računarom ili je podešena bežična veza i na uređaju i na računaru.
- Poruke o grešci i za održavanje

Ako niste rešili problem pomoću provera, utvrdite problem, a zatim ►► *Srodne informacije*



### Srodne informacije

- Poruke o greškama i održavanju
- Zaglavljivanje papira
- Problemi prilikom štampanja
- Poboljšanje kvaliteta štampe
- Problemi sa mrežom
- Problemi sa AirPrint tehnologijom
- Ostali problemi
- Provera informacija o uređaju
- Ažuriranje firmvera uređaja
- Funkcije resetovanja

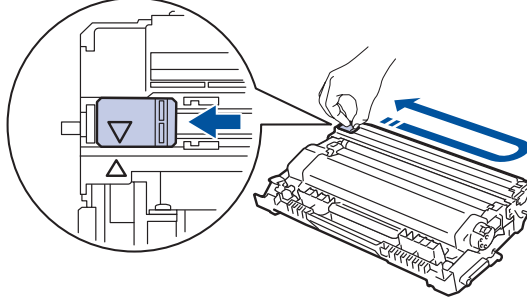
## Poruke o greškama i održavanju

Kao i kod svih drugih sofisticiranih kancelarijskih proizvoda, greške su moguće i potrošni materijal se nekad mora zameniti. U tom slučaju vaš uređaj utvrđuje grešku ili potrebno rutinsko održavanje i prikazuje odgovarajuću poruku. Najčešće poruke grešaka i održavanja su prikazane u tabeli.

Sledite uputstva u koloni **Postupak** da biste uklonili grešku i poruku.

Za većinu grešaka i rutinsko održavanje možete sami da se pobrinete. Za više informacija posetite: [support.brother.com/faqs](http://support.brother.com/faqs).

Poruka o grešci	Uzrok	Postupak
2-sided Disabled (Dvostrana opcija je onemogućena)	Zadnji poklopac uređaja nije u potpunosti zatvoren.	Zatvorite zadnji poklopac uređaja tako da se zaključa u zatvorenom položaju.
	Dvostrano ležište nije u potpunosti postavljeno.	Čvrsto postavite dvostrano ležište u uređaj.
Cannot Detect (Detekcija nije moguća)	Uređaj ne može da detektuje toner kasetu.	Izvadite sklop toner kasete i jedinice bubenja. Izvadite toner kasetu iz bubenja, a zatim je vratite u bubenj.
	Uređaj ne može da detektuje jedinicu bubenja.	Vratite sklop toner kasete i jedinice bubenja u uređaj. <b>►► Srodne informacije: Zamena toner kasete</b>
Cannot Print (Štampanje nije moguće) ##	Došlo je do mehaničkog problema u uređaju.	<ul style="list-style-type: none"><li>Pritisnite i držite  da biste isključili uređaj, sačekajte nekoliko minuta, a zatim ga opet uključite.</li><li>Ako se problem ne reši, обратите се слуžби компаније Brother или локалном distributeru kompanije Brother.</li></ul>
Cartridge Error (Greška kertridža)	Toner kaseta nije pravilno postavljena.	Izvadite sklop toner kasete i bubenja. Izvadite toner kasetu, a zatim je vratite u bubenj. Vratite sklop toner kasete i bubenja u uređaj.
Change T1 Paper? (Promeniti papir u L1?)	Standardno ležište za papir nije postavljeno ili nije pravilno postavljeno.	Ponovo instalirajte standardno ležište za papir.
Cooling Down (Hlađenje)	Temperatura unutar uređaja je previsoka. Uređaj pauzira trenutni posao štampanja i prelazi u redim hlađenja.	Sačekajte dok uređaj ne završi sa hlađenjem. Uverite se da su svi ventilacioni otvori na uređaju prohodni. Kad se uređaj ohladi, nastaviće da štampa.
Cover is Open (Poklopac je otvoren)	Prednji poklopac nije u potpunosti zatvoren.	Otvorite prednji poklopac uređaja, a zatim ga čvrsto zatvorite.
	Poklopac fuzera nije u potpunosti zatvoren.	Zatvorite poklopac fuzera koji se nalazi ispod zadnjeg poklopca uređaja.

Poruka o grešci	Uzrok	Postupak
Drum ! (Bubanj !)	Provodnik korone na jedinici bubnja mora da se očisti.	<p>Očistite provodnik korone na jedinici bubnja.</p>  <p>►► Srodne informacije: Čišćenje provodnika korone</p> <p>Ako se problem nastavi, zamenite jedinicu bubnja novom.</p>
	Bubanj ili sklop toner kasete i bubnja nije dobro postavljen.	Izvadite bubanj, izvadite toner kasetu iz bubnja, a zatim je vratite u bubanj. Vratite bubanj u uređaj.
Drum End Soon (Bubanj je pri kraju)	Bubanj je pri kraju radnog veka.	Naručite novu jedinicu bubnja pre nego što se na LCD ekranu prikaže Replace Drum (Zamenite bubanj).
Jam 2-sided (Dvostrano zaglavljivanje)	Papir se zaglavio u dvostranom ležištu ili ispod zadnjeg poklopca.	Uklonite zaglavljeni papir iz dvostranog ležišta ili fuzera.
Jam Inside (Unutrašnje zaglavljivanje)	Papir se zaglavio unutar uređaja.	Otvorite prednji poklopac, izvadite bubanj i toner, a zatim uklonite zaglavljeni papir.
Jam Rear (Zaglavljivanje otpozadi)	Papir se zaglavio u zadnjem delu uređaja.	Otvorite poklopac fuzera, a zatim uklonite sav zaglavljeni papir. Zatvorite poklopac fuzera. Ako se poruka o grešci ne ukloni, pritisnite Go (Idi).
Jam Tray 1 (Zaglavljivanje u ležištu 1)	Papir se zaglavio u naznačenom ležištu za papir.	Izvucite ležište za papir naznačeno na LCD ekranu, a zatim uklonite sav zaglavljeni papir.
Manual Feed (Ručno ubacivanje papira)	U upravljačkom programu štampača je kao izvor papira izabrana opcija Ručno, ali u ležištu za ručno ubacivanje nema papira.	Stavite papir u ležište za ručno ubacivanje.
Media Mismatch (Neusaglašeni mediji)	Vrsta medijuma navedena u upravljačkom programu štampača razlikuje se od vrste papira navedene u meniju uređaja.	Ubacite odgovarajuću vrstu papira u ležište naznačeno na LCD ekranu, a zatim izaberite odgovarajuću vrstu medijuma u postavci „Vrsta papira“ na uređaju. Pritisnite Go (Idi).
No Drum Unit (Nema bubnja)	Jedinica bubnja nije pravilno instalirana.	Vratite sklop toner kasete i jedinicu bubnja. ►► Srodne informacije: Zamena bubnja
No Paper (Nema papira)	U uređaju nema papira ili papir nije pravilno ubačen u ležišta za papir.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dodajte papir u ležišta za papir. Pazite da vodice papira budu podešene na odgovarajuću veličinu.</li> <li>Ako u ležištu ima papira, izvadite papir, a zatim ga ponovo ubacite. Pazite da vodice papira budu podešene na odgovarajuću veličinu.</li> <li>Ne prepunjavajte ležište za papir.</li> </ul>

Poruka o grešci	Uzrok	Postupak
No Paper T1 (T1 bez papira)	Uredaj ne može da uvuče papir iz naznačenog ležišta za papir.	Uradite nešto od sledećeg: <ul style="list-style-type: none"> <li>Dodajte papir u ležište za papir naznačeno na LCD ekranu. Pazite da vodice papira budu podešene na odgovarajuću veličinu.</li> <li>Ako u ležištu ima papira, izvadite papir, a zatim ga ponovo ubacite. Pazite da vodice papira budu podešene na odgovarajuću veličinu.</li> <li>Ne prepunjavajte ležište za papir.</li> </ul>
No Toner (Nema tonera)	Toner kaseta ili sklop toner kasete i bubnja nisu pravilno postavljeni.	Izvadite sklop toner kasete i jedinice bubnja. Izvadite toner kasetu iz bubnja, a zatim je vratite u bubenj.  Vratite sklop toner kasete i jedinice bubnja u uređaj. Ako se problem ne reši, zamenite toner kasetu novom.  ►► <i>Srodne informacije: Zamena toner kasete</i>
Out of Memory (Nema dovoljno memorije)	Memorija uređaja je puna.	Pritisnite dugme <b>Go (Idi)</b> i držite ga tako oko dve sekunde i smanjite rezoluciju štampanja.
Replace Drum (Zamenite bubenj)	Vreme je da zamenite bubenj.	Zamenite bubenj novim.  ►► <i>Srodne informacije: Zamena bubnja</i>
	Ako se ova poruka pojavi nakon što zamenite jedinicu bubnja, brojač jedinice bubnja nije resetovan.	Resetujte brojač bubnja.  ►► <i>Srodne informacije: Resetovanje brojača bubnja</i>
Replace Toner (Zamenite toner)	Toner kaseta je na kraju radnog veka.	Zamenite toner kasetu novom.  ►► <i>Srodne informacije: Zamena toner kasete</i>
Self-Diagnostic (Autodijagnostika)	Fjuzer ne radi pravilno.	Pritisnite i držite  da biste isključili uređaj, sačekajte nekoliko sekundi, a zatim ga opet uključite. Pustite uređaj da miruje uključen 15 minuta.
	Fjuzer je prevruć.	
Size Error (Greška u veličini)	Ležište za papir koje ste izabrali ne podržava veličinu papira naznačenu u upravljačkom programu štampača.	Promenite postavku upravljačkog programa štampača ili postavku ležišta uređaja tako da se veličina papira izabrana u upravljačkom programu štampača podudara sa veličinom papira ubačenog u ležište koje ste izabrali.
Size Error DX (Greška u veličini - DX)	Veličina papira navedena u okviru postavke veličine papira u uređaju nije pogodna za automatsko dvostrano štampanje.	Ubacite u ležište papir odgovarajuće veličine i prilagodite ležište toj veličini papira.  Odaberite veličinu papira pogodnu za dvostrano štampanje. Pritisnite <b>Go (Idi)</b> .
	Papir u ležištu nije odgovarajuće veličine i nije pogodan za automatsko dvostrano štampanje.	Za automatsko dvostrano štampanje pogodna je veličina papira A4.
Size Mismatch (Neusaglašene veličine)	Papir u ležištu nije odgovarajuće veličine.	U ležište naznačeno na LCD ekranu ubacite papir odgovarajuće veličine i prilagodite veličinu papira ležištu. Pritisnite <b>Go (Idi)</b> .
Toner Low (Toner je pri kraju)	Ako se na LCD ekranu prikaže ova poruka, i dalje možete da stampate. Toner kasetu je pri kraju radnog veka.	Odmah naručite novu toner kasetu da bi bila spremna kada se na LCD ekranu prikaže Replace Toner (Zamenite toner).



## Srodne informacije

- Rešavanje problema

---

**Povezane Teme:**

- Zamena potrošnog materijala
  - Zamena toner kasete
  - Zamena bubenja
  - Resetovanje brojača bubenja
  - Čišćenje provodnika korone
-

## Zaglavljivanje papira

Uvek uklonite preostali papir iz ležišta za papir, te rastresite i poravnajte štos kad dodajete novi papir. Time se sprečava zaglavljivanje papira.

- Čišćenje zaglavljenog papira
- Papir je zaglavljen u ležištu za papir
- Papir je zaglavljen na zadnjoj strani uređaja
- Zaglavljen papir u uređaju
- Zaglavljen papir u dvostranom ležištu za papir

## Čišćenje zaglavljenog papira

Ako se papir često zaglavljuje ili se često zajedno uvlači više listova papira, uradite sledeće:

- Obrišite prihvatile valjke za papir i razdvojnu pločicu ležišta za papir.  
    >> *Srodne informacije: Čišćenje prihvatnih valjaka za papir*
- Pravilno ubacite papir u ležište.  
    >> *Srodne informacije: Umetanje papira*
- Podesite odgovarajuću veličinu papira i vrstu papira na uređaju.  
    >> *Srodne informacije: Postavke za papir*
- Podesite odgovarajuću veličinu papira i vrstu papira na računaru.  
    >> *Srodne informacije: Štampanje dokumenta (Windows)*  
    >> *Srodne informacije: Štampanje pomoću usluge AirPrint*
- Koristite preporučeni papir.  
    >> *Srodne informacije: Korišćenje specijalnog papira*  
    >> *Srodne informacije: Preporučeni medijumi za štampanje*



### Srodne informacije

- [Zaglavljivanje papira](#)

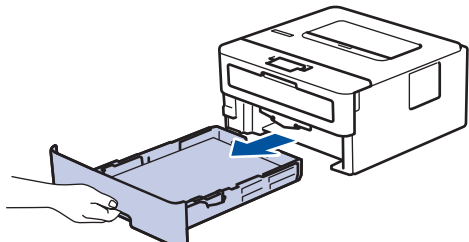
#### Povezane Teme:

- [Čišćenje prihvatnih valjaka za papir](#)
- [Umetanje papira](#)
- [Postavke za papir](#)
- [Štampanje dokumenta \(Windows\)](#)
- [Korišćenje specijalnog papira](#)
- [Preporučeni medijumi za štampanje](#)

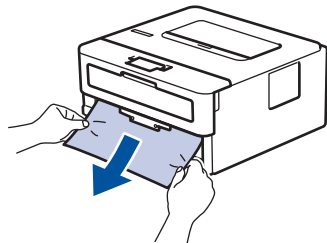
## Papir je zaglavljen u ležištu za papir

Ako kontrolna tabla uređaja ili alatka za nadgledanje statusa ukazuju na to da je papir zaglavljen u ležištu za papir, pratite ove korake:

1. Potpuno izvucite ležište za papir iz uređaja.

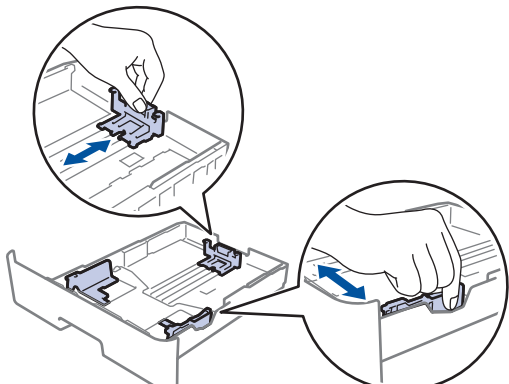


2. Polako izvucite zaglavljen papir.

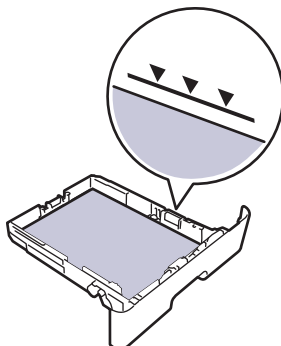


Povlačenje zaglavljenog papira nadole obema rukama omogućava lakše uklanjanje papira.

3. Rastresite štos papira kako biste sprečili ponovno zaglavljivanje i pomerite vodice za papir tako da odgovaraju veličini papira. Stavite papir u ležište za papir.



4. Proverite da li je papir ispod maksimalne oznake za papir (▼▼▼).



5. Vratite ležište za papir u uređaj tako da bude čvrsto na svom mestu.



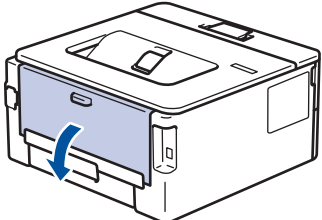
### Srodne informacije

- [Zaglavljivanje papira](#)

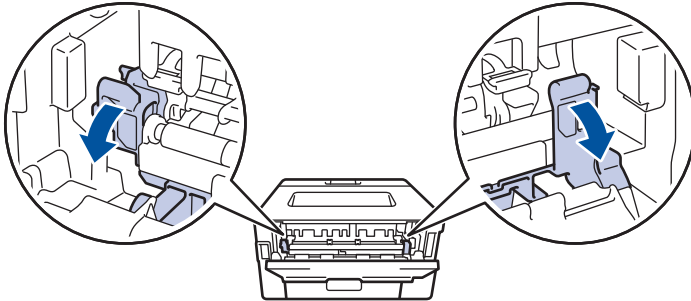
## Papir je zaglavljen na zadnjoj strani uređaja

Ako kontrolna tabla uređaja ili alatka za nadgledanje statusa ukazuju na to da se papir zaglavio u zadnjem delu uređaja (zaglavljen pozadi), učinite sledeće:

1. Ostavite uređaj uključen tokom 10 minuta kako bi unutrašnji ventilator ohladio izrazito vrele delove u uređaju.
2. Otvorite zadnji poklopac.



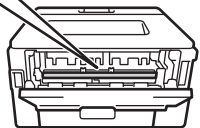
3. Povucite prema sebi plave kartice na levoj i desnoj strani da biste oslobodili poklopac fuzera.



### UPOZORENJE

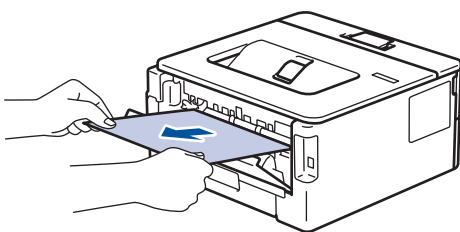
#### VRELA POVRŠINA

Unutrašnji delovi uređaja biće vreli. Ne dodirujte unutrašnje delove dok se uređaj ne ohladi.

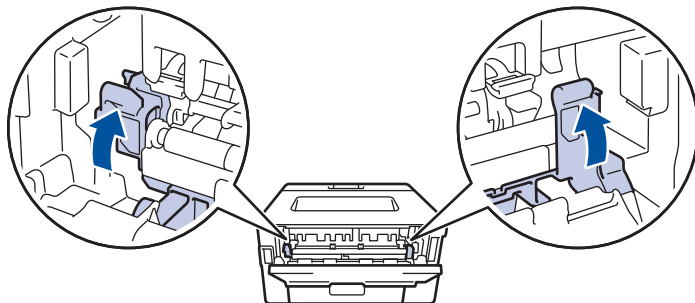


Ako su zelene ručice za koverte unutar zadnjeg poklopca spuštene u položaj za koverte, podignite ih u prvobitni položaj pre nego što spustite plave kartice.

4. Obema rukama nežno izvucite zaglavljeni papir iz uređaja.



- 
- Zatvorite poklopac fjuzera.



Ako štampate na koverte, ponovo spusnite zelene ručice za koverte u položaj za koverte pre nego što zatvorite zadnji poklopac.

- Zatvorite zadnji poklopac tako da se zaključa u zatvoren položaj.



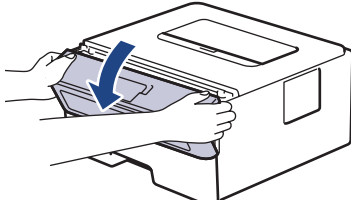
### Srodne informacije

- Zaglavljivanje papira

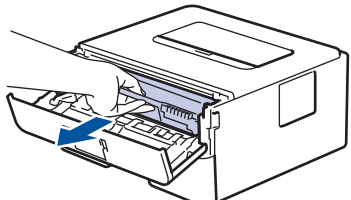
## Zaglavljen papir u uređaju

Ako kontrolna tabla uređaja ili alatka za nadgledanje statusa ukazuju na to da je papir zaglavljen u uređaju, pratite ove korake:

1. Ostavite uređaj uključen tokom 10 minuta kako bi unutrašnji ventilator ohladio izrazito vrele delove u uređaju.
2. Otvorite prednji poklopac.



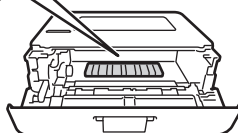
3. Uklonite sklop toner kasete i bubnja.



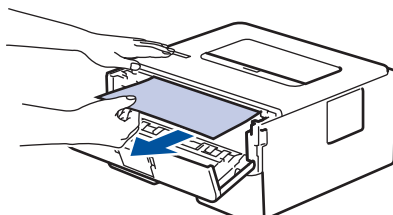
### UPOZORENJE

#### VRELA POVRŠINA

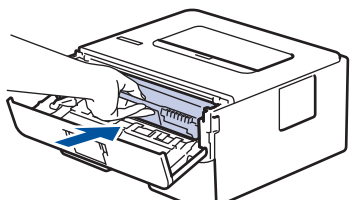
Unutrašnji delovi uređaja biće vreli. Ne dodirujte unutrašnje delove dok se uređaj ne ohladi.



4. Polako izvucite zaglavljeni papir.



5. Ubacite sklop toner kasete i bubnja u uređaj.



6. Zatvorite prednji poklopac.



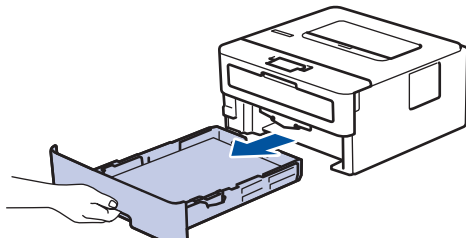
### Srodne informacije

- [Zaglavljivanje papira](#)

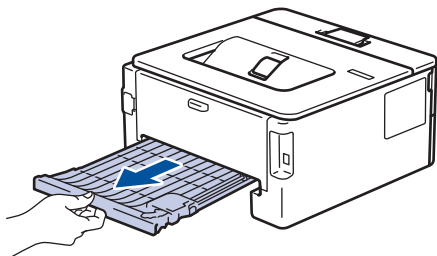
## Zaglavljen papir u dvostranom ležištu za papir

Ako kontrolna tabla uređaja ili alatka za nadgledanje statusa ukazuju na to da je papir zaglavljen u dvostranom ležištu, pratite ove korake:

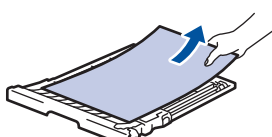
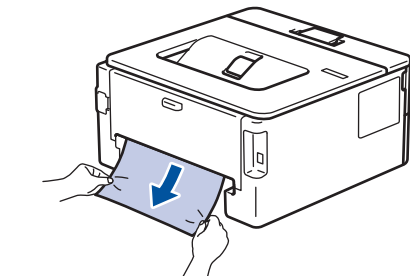
1. Ostavite uređaj uključen tokom 10 minuta kako bi unutrašnji ventilator ohladio izrazito vrele delove u uređaju.
2. Potpuno izvucite ležište za papir iz uređaja.



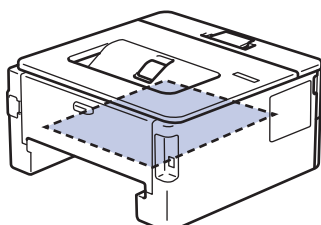
3. Sa zadnje strane uređaja, potpuno izvucite dvostrano ležište za papir iz uređaja.



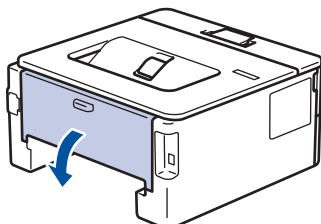
4. Izvucite zaglavljeni papir iz uređaja ili iz dvostranog ležišta za papir.



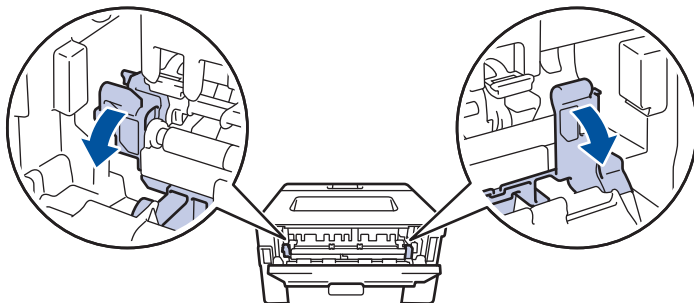
5. Uklonite papir koji se možda zaglavio ispod uređaja usled statičkog elektriciteta.



6. Ako ne pronađete papir u dvostranom ležištu za papir, otvorite zadnji poklopac.



- 
- Povucite prema sebi plave kartice na levoj i desnoj strani da biste oslobođili poklopac fjuzera.



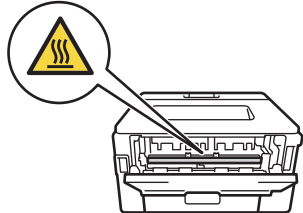
 Ako su zelene ručice za koverte unutar zadnjeg poklopca spuštene u položaj za koverte, podignite ih u prvobitni položaj pre nego što spustite plave kartice.

---

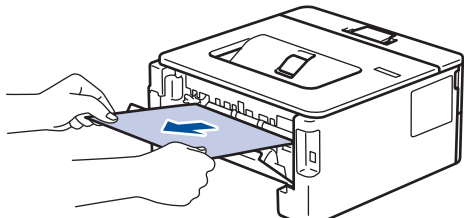
## **⚠ UPOZORENJE**

### VRELA POVRŠINA

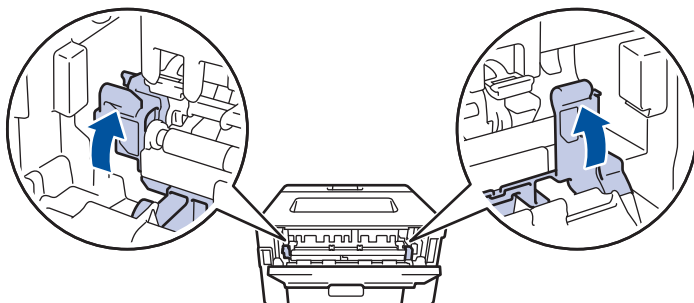
Unutrašnji delovi uređaja biće vreli. Ne dodirujte unutrašnje delove dok se uređaj ne ohladi.



- 
- Lagano izvucite zaglavljeni papir iz zadnjeg dela uređaja obema rukama.



- Zatvorite poklopac fjuzera.



 Ako štampate na koverte, ponovo spustite zelene ručice za koverte u položaj za koverte pre nego što zatvorite zadnji poklopac.

---

- Zatvorite poklopac na zadnjoj strani dok se ne zaključa u zatvorenom položaju.
- Čvrsto gurnite dvostrano ležište za papir nazad na mesto u zadnju stranu uređaja.
- Čvrsto gurnite ležište za papir nazad na mesto u prednju stranu uređaja.

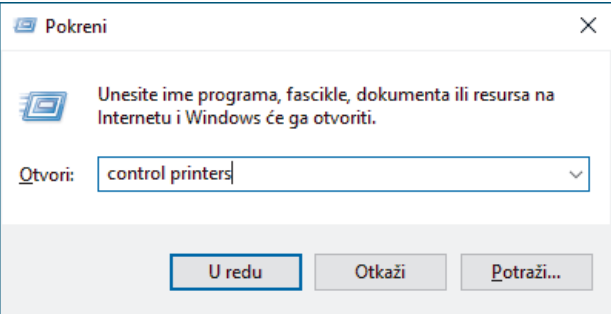


### Srodne informacije

- Zaglavljivanje papira

## Problemi prilikom štampanja

Ako vam nakon što pročitate informacije u ovoj tabeli i dalje bude potrebna pomoć, pogledajte najnovije savete za rešavanje problema ovde: [support.brother.com/faqs](http://support.brother.com/faqs).

Problemi	Predlozi
Nema odštampanog otiska	<p>Proverite da li je uređaj u režimu isključivanja. Ako je uređaj u režimu isključivanja, pritisnite  ( ), a zatim ponovo pošaljite podatke za štampu.</p> <p>Proverite da li je instaliran i izabran odgovarajući upravljački program za štampač.</p> <p>Proverite da li se u alatki za nadgledanje statusa ili na kontrolnoj tabli uređaja prikazuje greška.</p> <p>Proverite da li je uređaj na mreži: Windows:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Zadržite taster  i pritisnite taster  na tastaturi računara da biste pokrenuli <b>Pokreni</b>.</li> <li>Otkucajte "<b>control printers</b>" u polje <b>Otvori:</b> i kliknite na <b>U redu</b>.</li> </ol>  <p>Pojavljuje se prozor <b>Uređaji i štampači</b>.</p> <p> Ako se prozor <b>Uređaji i štampači</b> ne pojavi, kliknite na <b>Prikaži više uređaja &gt; Više uređaja i postavki štampača</b>.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Desnim tasterom kliknite na ikonu modela, pa kliknite na <b>Pogledaj šta se štampa</b>.</li> <li>Ako se prikažu opcije za upravljački program za štampač, izaberite svoj upravljački program za štampač.</li> <li>Na traci sa menijima izaberite <b>Štampač</b> i uverite se da opcija <b>Koristi štampač van mreže</b> nije izabrana.</li> </ol> <p>Mac:</p> <p>Kliknite na <b>System Preferences (Željene sistemske postavke)</b> ili meni <b>System Settings (Sistemske postavke)</b>, a zatim izaberite opciju <b>Printers &amp; Scanners (Štampači i skeneri)</b>. Kada je uređaj van mreže, izbrišite ga, pa ga zatim ponovo dodajte.</p>
Uređaj ne štampa ili je prekinuo štampanje.	Otkažite posao štampanja i obrišite ga iz memorije uređaja. Odštampani otisak će možda biti nedovršen. Ponovo pošaljite podatke za štampanje.
Zaglavla ili podnožja se pojavljuju kada je dokument prikazan na ekranu, ali se ne pojavljuju kada se odštampa.	Pri vrhu i dnu strane postoji deo koji se ne štampa. Prilagodite gornju i donju marginu u dokumentu kako biste ovo omogućili.

Problemi	Predlozi
Uređaj počinje neočekivano da štampa ili štampa iskrivljen tekst.	Otkažite posao štampanja i obrišite ga iz memorije uređaja. Odštampani otisak će možda biti nedovršen. Ponovo pošaljite podatke za štampanje.
	Proverite postavke u aplikaciji da biste se uverili da su podešene u skladu sa vašim uređajem.
	Proverite da li je upravljački program Brother štampača izabran u prozoru za štampanje vaše aplikacije.
Uređaj štampa prvi par stranica ispravno, a zatim na nekim stranicama nedostaje tekst.	Proverite postavke u aplikaciji da biste se uverili da su podešene u skladu sa vašim uređajem.
	Vaš uređaj ne prima sve podatke poslate sa računara. Proverite da li je kabl interfejsa pravilno povezan.
Jednostrano ili dvostrano štampanje nije moguće.	<p>(Windows) Promenite opciju za dvostrano štampanje u upravljačkom programu štampača.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ako želite da to bude privremena promena, izaberite <b>Nijedna ili 2-strano</b> u upravljačkom programu štampača iz aplikacije: ➤➤ <i>Srodne informacije: Štampanje dokumenta (Windows)</i></li> <li>Ako želite da to bude stalna promena, promenite podrazumevane postavke upravljačkog programa štampača: ➤➤ <i>Srodne informacije: Promena podrazumevanih postavki štampanja (Windows)</i></li> </ul>
Uređaj ne štampa na obe strane papira iako je u upravljačkom programu štampača podešeno na dvostrano i uređaj podržava automatsko dvostrano štampanje.	Proverite postavke veličine papira u upravljačkom programu štampača. Morate da izaberete A4 papir. Podržana težina papira je od 60 do 105 g/m <sup>2</sup>
Štampanje ide suviše sporo.	Smanjite rezoluciju u upravljačkom programu štampača.
	Ako imate omogućen tih režim, onemogućite ga u upravljačkom programu štampača ili meniju uređaja.
	Kod neprekidnog štampanja će se možda automatski smanjiti brzina štampanja da bi se snizila temperatura u uređaju.
Uređaj ne uvlači papir.	(Za modele sa otvorom za ručno uvlačenje) Uverite se da u upravljačkom programu za štampač nije izabrano <b>Ručno za Izvor papira</b> .
	Ako u ležištu ima papira, uverite se da papir nije negde presavijen. Ako je presavijen, ispravite ga. Ponekad pomaže da uklonite papir, okrenete štos papira, a zatim ga vratite u ležište.
	Dobro rastresite štos papira i vratite ga u ležište za papir.
	Smanjite količinu papira u ležištu, a zatim pokušajte ponovo.
	Obrišite valjke za hvatanje.
Uređaj ne uvlači papir iz slota za ručno uvlačenje. (Za modele sa otvorom za ručno uvlačenje)	(Za modele sa otvorom za ručno uvlačenje) Uverite se da u upravljačkom programu za štampač nije izabrano <b>Ručno za Izvor papira</b> .
	Obema rukama čvrsto gurnite jedan list papira u prorez za ručno ubacivanje, dok se gornja ivica papira ne osloni na valjke za uvlačenje papira. Nastavite da držite papir pritisnut na valjke dok ga uređaj ne uhvati i ne uvuče dalje.
	Postarajte se da je <b>Ručno</b> izabrano kao <b>Izvor papira</b> u upravljačkom programu štampača.
Uređaj ne uvlači koverte.	Ubacujte jednu po jednu kovertu u slot za ručno uvlačenje. Aplikacija mora da bude podešena na veličinu koverte koju koristite. Ovo se obično radi u meniju

Problemi	Predlozi
	Konfiguriranje stranice ili Konfiguriranje dokumenta u aplikaciji.
Položaj štampanja nije poravnat sa fabrički štampanim objektima.	Prilagodite položaj štampanja pomoću postavke „Položaj štampanja“ za svako ležište za papir.



## Srodne informacije

- Rešavanje problema

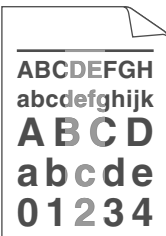
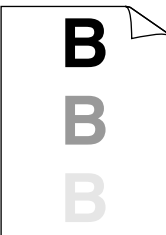
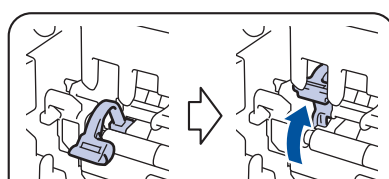
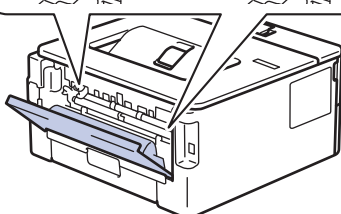
### Povezane Teme:

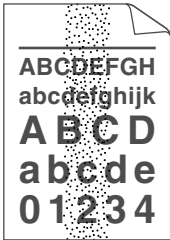
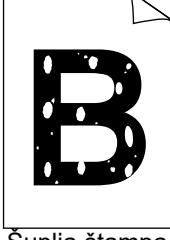
- Praćenje statusa uređaja sa računara (Windows)
- Otkazivanje zadatka za štampanje
- Čišćenje prihvavnih valjaka za papir
- Promena podrazumevanih postavki štampanja (Windows)
- Štampanje dokumenta (Windows)

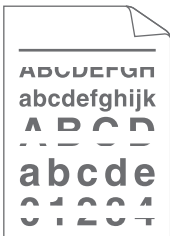
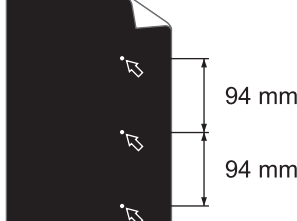
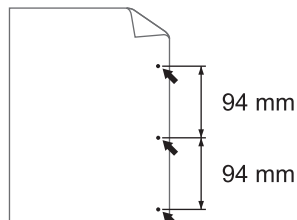
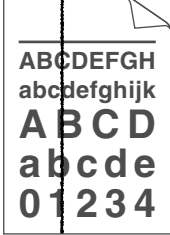
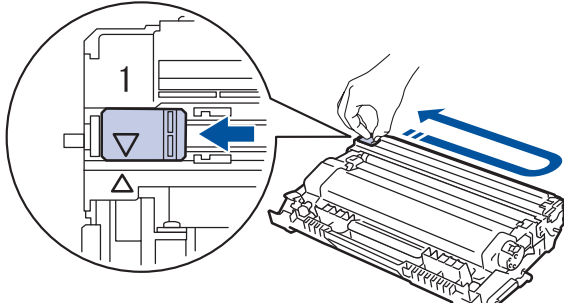
## Poboljšanje kvaliteta štampe

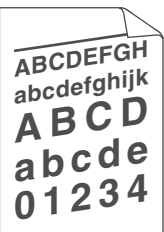
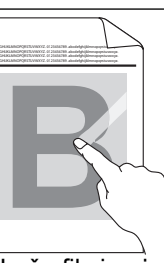
Ako imate problema sa kvalitetom štampe, prvo odštampajte probnu stranicu. Ako otisak izgleda dobro, problem verovatno nije do uređaja. Proverite kablove veze interfejsa i pokušajte da odštampate drugi dokument. Ako ima problema sa kvalitetom otiska ili probne stranice koje je uređaj odštampao, proverite primere štampe lošeg kvaliteta i sledite preporuke iz tabele.

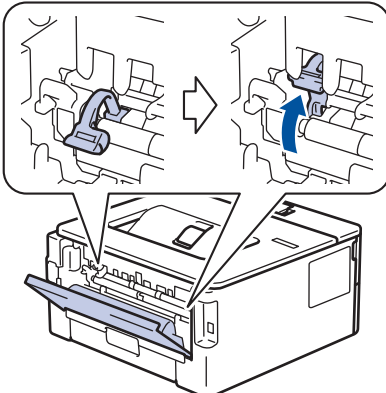
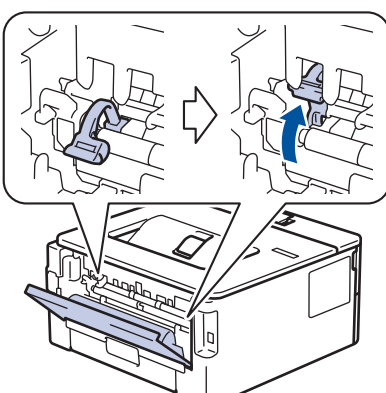
1. Da biste dobili najbolji kvalitet štampe, preporučujemo da koristite preporučene medije za štampanje. Vodite računa da koristite papir koji ispunjava naše specifikacije.
2. Proverite da li su toner kaseta i bubenj pravilno postavljeni.

Primeri lošeg kvaliteta štampe	Preporuka
 Bledo odštampano	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ako uređaj prikazuje status zamene tonera, ugradite novu toner kasetu.</li> <li>• Proverite okruženje uređaja. Uslovi poput vlažnosti, visokih temperatura itd. mogu da izazovu ovu grešku pri štampanju.</li> <li>• Ako je cela stranica suviše svetla, možda je uključen režim uštede tonera. Isključite režim uštede tonera u postavkama menija uređaja ili upravljačkom programu štampača.</li> <li>• Očistite bubenj.</li> <li>• Očistite provodnik korone na bubenju.</li> <li>• Zamenite toner kasetu novom.</li> <li>• Zamenite bubenj novim.</li> </ul>
 Siva pozadina	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite okruženje uređaja. Uslovi poput visokih temperatura i velike vlažnosti mogu da povećaju količinu senčenja pozadine.</li> <li>• Očistite bubenj.</li> <li>• Zamenite bubenj novim.</li> </ul>
 Duplirane slike	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proverite okruženje uređaja. Uslovi poput male vlažnosti i niskih temperatura mogu dovesti do ovog problema sa kvalitetom štampe.</li> <li>• Izaberite odgovarajuću vrstu medija u upravljačkom programu štampača.</li> <li>• Izaberite odgovarajući tip medija u okviru opcija tipa papira na svom uređaju.</li> <li>• Proverite da li su dve zelene poluge unutar zadnjeg poklopca u podignutom položaju. Vucite dve zelene poluge nagore dok se ne zaustave.</li> </ul>   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Očistite bubenj.</li> </ul>

Primeri lošeg kvaliteta štampe	Preporuka
 <p>Mrljice od tonera</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zamenite bubanj novim.</li> <li>Zamenite toner kasetu novom.</li> <li>Fjuzer bi mogao biti zagađen.</li> </ul> <p>Ako se problem ne reši, obratite se korisničkoj službi kompanije Brother.</p>
 <p>Suplja štampa</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Vodite računa da se postavka vrste medija u upravljačkom programu poklapa sa vrstom papira koji koristite.</li> <li>Očistite bubanj.</li> <li>Toner kaseta bi mogla biti oštećena. Zamenite toner kasetu novom.</li> <li>Bubanj bi mogao biti oštećen. Zamenite bubanj novim.</li> <li>Fjuzer bi mogao biti zagađen.</li> </ul> <p>Ako se problem ne reši, obratite se korisničkoj službi kompanije Brother.</p>
 <p>Sve crno</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Očistite provodnik korone u bubnju.</li> <li>Bubanj bi mogao biti oštećen. Zamenite bubanj novim.</li> </ul>
 <p>Bele linije preko stranice</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Izaberite odgovarajuću vrstu medija u upravljačkom programu štampača.</li> <li>Izaberite odgovarajući tip medija u okviru opcija tipa papira na svom uređaju.</li> <li>Problem može sam od sebe da nestane. Odštampajte nekoliko praznih stranica kako biste otklonili ovaj problem, posebno ako se uređaj dugo nije koristio.</li> <li>Očistite bubanj.</li> <li>Bubanj bi mogao biti oštećen. Zamenite bubanj novim.</li> </ul>
 <p>Linije preko stranice</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Očistite bubanj.</li> <li>Bubanj bi mogao biti oštećen. Zamenite bubanj novim.</li> </ul>

Primeri lošeg kvaliteta štampe	Preporuka
 <p>Bele linije, trake ili rebraste šare preko stranice</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proverite okruženje uređaja. Uslovi poput velike vlažnosti i visokih temperatura mogu dovesti do ovog problema sa kvalitetom štampe.</li> <li>Očistite bubanj.</li> <li>Ako problem nije otklonjen nakon štampanja nekoliko stranica, zamenite bubanj novim.</li> </ul>
 <p>Bele mrlje na crnom tekstu i grafici u intervalima od 94 mm</p>  <p>Crne mrlje u intervalima od 94 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ako se problem ne reši nakon štampanja nekoliko stranica, možda na bubnju ima zlepšenog stranog materijala, poput lepka sa nalepnica. Očistite bubanj.</li> <li>►► <i>Srodne informacije: Čišćenje bubnja</i></li> <li>Bubanj bi mogao biti oštećen. Zamenite bubanj novim.</li> </ul>
 <p>Crni tragovi tonera preko stranice</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ako koristite listove sa nalepcama kod laserskih štampača, lepak sa listova ponekad može da se zalepi za površinu bubnja. Očistite bubanj.</li> <li>►► <i>Srodne informacije: Čišćenje bubnja</i></li> <li>Ako ste koristili papir na kom je bilo spajalica ili klamerica, bubanj bi mogao biti oštećen.</li> <li>Ako je otpakovan bubanj izložen direktnoj sunčevoj svetlosti (ili sobnom svetlu tokom dugog vremenskog perioda), mogao bi biti oštećen.</li> <li>Očistite bubanj.</li> <li>Bubanj bi mogao biti oštećen. Zamenite bubanj novim.</li> </ul>
 <p>Crne linije duž stranice</p> <p>Odštampane stranice imaju mrlje od tonera duž stranice</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Očistite provodnik korone unutar bubnja prevlačenjem zelene kartice.</li> </ul> <p> Uverite se da je zelena kartica provodnika korone u početnom položaju (1).</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>Bubanj bi mogao biti oštećen. Zamenite bubanj novim.</li> <li>Fjuzer bi mogao biti zagađen.</li> </ul>

Primeri lošeg kvaliteta štampe	Preporuka
	<p>Ako se problem ne reši, обратите се корисничкој служби компаније Brother.</p>
 Bele linije duž stranice	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uverite se da unutar uređaja ili oko toner kasete i jedinice bubenja nema stranog materijala, kao što su iscepani papir, lepljivi papirići za beleške ili prašina.</li> <li>Bubanj bi mogao biti oštećen. Zamenite bubanj novim.</li> </ul>
 Iskošena slika	<ul style="list-style-type: none"> <li>Uverite se da je papir ili drugi medij za štampanje pravilno ubačen u ležište za papir i da vodice nisu postavljene pretesno ili prelabavo u odnosu na štos papira.</li> <li>Pravilno postavite vodice za papir.</li> <li>Možda je ležište za papir prepunjeno.</li> <li>Proverite vrstu i kvalitet papira.</li> <li>Proverite da li u unutrašnjosti uređaja ima nepričvršćenih predmeta, poput pocepanog papira.</li> <li>Ako se problem javlja samo tokom automatskog dvostranog štampanja, proverite ima li pocepanog papira u ležištu za dvostrano štampanje. Proverite da li je ležište za dvostrano štampanje umetnuto do kraja i da li je zadnji poklopac potpuno zatvoren.</li> </ul>
 Uvijena ili talasasta slika	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proverite vrstu i kvalitet papira. Visoke temperature i velika vlažnost će izazvati uvijanje papira.</li> <li>Ako retko koristite uređaj, papir je možda predugo stajao u ležištu za papir. Prevrnute štos papira u ležištu za papir. Takođe, rastresite štos papira, a zatim ga okrenite za 180° u ležištu za papir.</li> <li>Otvorite zadnji poklopac (izlazno ležište okrenuto nagore) kako biste omogućili da odštampani papir izlazi na izlazno ležište okrenuto nagore.</li> <li>Odaberite <b>Smanjeno uvijanje papira</b> režim u upravljačkom programu štampača kada ne koristite medije za štampanje koje smo preporučili.</li> </ul>
 Nabori ili brazde	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proverite da li je papir pravilno ubačen.</li> <li>Proverite vrstu i kvalitet papira.</li> <li>Okrenite štos papira u ležištu ili rotirajte papir za 180° u ležištu za papir.</li> </ul>
 Loše fiksiranje	<ul style="list-style-type: none"> <li>Proverite da li su dve zelene poluge unutar zadnjeg poklopca u podignutom položaju. Vucite dve zelene poluge nagore dok se ne zaustave.</li> </ul>

Primeri lošeg kvaliteta štampe	Preporuka
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Vodite računa da se postavka vrste medija u upravljačkom programu štampača poklapa sa vrstom papira koji koristite.</li> <li>Izaberite <b>Poboljšano ispravljanje tonera</b> režim u upravljačkom programu štampača. Ako ovaj izbor ne obezbedi dovoljno poboljšanja, promenite postavku upravljačkog programa štampača u <b>Tip medija</b> na postavku za deboe papir. Ako stampate kovertu, izaberite <b>Kov. debele</b> u postavci za vrstu medija.</li> </ul>
	 <ul style="list-style-type: none"> <li>Kada stampate koverte, proverite da li su dve zelene poluge unutar zadnjeg poklopca spuštene u položaj za koverte. Kada završite sa štampanjem, vratite poluge u prvobitni položaj. Vucite poluge nagore dok se ne zaustave.</li> <li>Vodite računa da se koverta štampaju sa otvorenim zadnjim poklopcem (izlazno ležište okrenuto nagore). (Za modele sa otvorom za ručno uvlačenje) Vodite računa da se koverta ubacuju isključivo iz proreza za ručno ubacivanje papira.</li> </ul>



## Srodne informacije

- Rešavanje problema

### Povezane Teme:

- Probno štampanje
- Čišćenje bubenja
- Smanji potrošnju tonera
- Zamena toner kasete
- Zamena bubenja

## Problemi sa mrežom

- Poruke o grešci
- Koristite alatku za popravku mrežne veze (Windows)
- Ako imate poteškoća sa mrežom uređaja

## Poruke o grešci

U tabeli su prikazane najčešće poruke o greškama.

Poruke o grešci	Uzrok	Postupak
Maximum limit of connected devices has been reached. (Dostignuto je maksimalno ograničenje povezanih uređaja.)	Četiri mobilna uređaja su već povezana na Wi-Fi Direct mrežu kada je uređaj Brother vlasnik grupe.	Ako se isključi trenutna veza između uređaja Brother i drugog mobilnog uređaja, pokušajte ponovo da konfigurišete postavke za Wi-Fi Direct. Status veze možete da potvrdite štampanjem izveštaja o konfiguraciji mreže.
Connection Error (Greška pri povezivanju)	Drugi uređaji pokušavaju da se povežu na Wi-Fi Direct mrežu u isto vreme.	Proverite da nijedan drugi uređaj ne pokušava da se poveže na Wi-Fi Direct mrežu, a onda ponovo pokušajte da konfigurišete podešavanja za Wi-Fi Direct.
Connection Fail (Povezivanje nije uspelo)	Uredaj Brother i vaš mobilni uređaj ne mogu da komuniciraju tokom konfigurisanja Wi-Fi Direct mreže.	<ul style="list-style-type: none"><li>Premestite mobilni uređaj bliže Brother uređaju.</li><li>Premestite svoj Brother uređaj i mobilni uređaj u prostor bez prepreka.</li><li>Ako koristite PIN metod WPS-a, proverite da li ste uneli ispravan PIN.</li></ul>
No Device (Nema uređaja)	Prilikom konfigurisanja Wi-Fi Direct mreže uređaj Brother ne može da pronađe vaš mobilni uređaj.	<ul style="list-style-type: none"><li>Proverite da li su uređaj i mobilni uređaj u Wi-Fi Direct režimu.</li><li>Premestite mobilni uređaj bliže Brother uređaju.</li><li>Premestite svoj Brother uređaj i mobilni uređaj u prostor bez prepreka.</li><li>Ako ručno konfigurišete Wi-Fi Direct mrežu, proverite da li ste uneli ispravnu lozinku.</li><li>Ako vaš mobilni uređaj ima stranicu za konfiguraciju za dobijanje IP adresе, proverite da li je IP adresa vašeg mobilnog uređaja konfigurisana preko DHCP-a.</li></ul>



### Srodne informacije

- [Problemi sa mrežom](#)

## Koristite alatku za popravku mrežne veze (Windows)

Popravite mrežne postavke na uređaju Brother pomoću alatke za popravku mrežne veze. Ona će dodeliti odgovarajuću IP adresu i masku podmreže.

Proverite da li je uređaj uključen i povezan na istu mrežu kao vaš računar.

1. Pokrenite  (Brother Utilities), a zatim na padajućoj listi izaberite ime modela (ako nije već izabrano).
2. Kliknite na **Alatke** na levoj traci za navigaciju, a zatim na **Program za obnavljanje mrežne veze**.
3. Pratite uputstva na ekranu.
4. Proverite dijagnozu tako što ćete odštampati izveštaj o konfiguraciji mreže ili stranu sa postavkama štampača.



Ako u alatki za praćenje statusa izaberete opciju **Omogući alatku za obnavljanje veze**, automatski će se pokrenuti alatka za popravku mrežne veze. Kliknite desnim tasterom miša na ekran praćenja statusa, a zatim izaberite **Ostala podešavanja > Omogući alatku za obnavljanje veze**. Ovo se ne preporučuje ako je administrator mreže podesio IP adresu na „Statična”, pošto će se tako automatski promeniti IP adresa.

Ako i nakon primene alatke za popravku mrežne veze nisu dodeljene odgovarajuća IP adresa i maska podmreže, raspitajte o tome kod administratora mreže.



### Srodne informacije

- [Problemi sa mrežom](#)
- Povezane Teme:**
  - [Moj uređaj ne može da štampa preko mreže](#)
  - [Želim da proverim da li su moji mrežni uređaji ispravni](#)

## Ako imate poteškoća sa mrežom uređaja

Ako smatrate da postoji problem sa mrežnim okruženjem uređaja, pogledajte navedene teme. Većinu problema možete da rešite sami.

Ako vam je potrebna dodatna pomoć, posetite [support.brother.com/faqs](http://support.brother.com/faqs).

- [Ne mogu da dovršim konfigurisanje bežične mreže](#)
- [Moj uređaj ne može da štampa preko mreže](#)
- [Želim da proverim da li su moji mrežni uređaji ispravni](#)

## Ne mogu da dovršim konfigurisanje bežične mreže

Isključite i ponovo uključite ruter bežične mreže. Zatim pokušajte da ponovo konfigurišete postavke bežične mreže. Ako ne možete da rešite problem, pratite uputstva u nastavku:

Istražite problem uz pomoć WLAN izveštaja.

Uzrok	Radnja	Interfejs
Bezbednosne postavke (SSID/mrežni ključ) su netačne.	<p>Potvrdite bezbednosne postavke koristeći <b>Wireless Setup Helper (Pomoćnik za konfigurisanje bežične mreže)</b> (Windows). Da biste dobili više informacija i preuzeли pomoćni program, posetite stranicu modela <b>Downloads (Preuzimanja)</b> na adresi <a href="http://support.brother.com/downloads">support.brother.com/downloads</a>.</p> <p>Izaberite ih i potvrdite da koristite tačne bezbednosne postavke.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Informacije o tome kako da pronađete bezbednosne postavke možete da pronađete u uputstvima koja ste dobili uz LAN pristupnu tačku / ruter bežične mreže.</li><li>- Ime proizvođača ili broj modela LAN pristupne tačke / rutera bežične mreže mogu da se koriste kao podrazumevane postavke.</li><li>- Raspitajte se kod proizvođača pristupne tačke / rutera, svog dobavljača internet usluga ili kod administratora mreže.</li></ul>	Bežična mreža
MAC adresa uređaja Brother nije dozvoljena.	<p>Potvrdite da je MAC adresa uređaja Brother dozvoljena u okviru filtera.</p> <p>MAC adresu možete da pronađete na kontrolnoj tabli uređaja Brother.</p>	Bežična mreža
Bežična LAN pristupna tačka/ruter radi u režimu prikrivenosti (ne emituje SSID).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ručno unesite ispravan SSID ili mrežni ključ.</li><li>• Potražite SSID ili mrežni ključ u uputstvima koja ste dobili uz bežičnu LAN pristupnu tačku/ruter i ponovo konfigurišite podešavanje bežične mreže.</li></ul>	Bežična mreža
Uređaj pokušava da se poveže na Wi-Fi mrežu od 5 GHz. Trenutni kanal podešen na vašoj bežičnoj LAN pristupnoj tački/ruteru nije podržan.	<p>Promenite kanal na bežičnoj LAN pristupnoj tački/ruteru u kanal koji vaš uređaj podržava.</p> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Utvrdite koje kanale podržava vaš uređaj. Izaberite <a href="http://support.brother.com/g/d/a5m6/">support.brother.com/g/d/a5m6/</a>, izaberite svoj model da biste dobili još informacija.</li><li>2. Proverite postavke kanala bežične LAN pristupne tačke/rutera. Uverite se da je podešena na jedan od kanala koje podržava vaš uređaj, a ne na „Auto“ ili „Automatski“. Detaljnije informacije o prilagođavanju postavke kanala pročitajte u priručniku koji je isporučen uz bežičnu LAN pristupnu tačku/ruter.</li><li>3. Ponovo pokušajte da povežete svoj uređaj sa Wi-Fi mrežom.</li></ol>	Bežična mreža
Bezbednosne postavke (SSID/lozinka) su netačne.	<p>Potvrdite SSID i lozinku.</p> <p>Ako ručno konfigurišete mrežu, SSID i lozinka se prikazuju na uređaju Brother. Ako vaš mobilni uređaj podržava ručno konfiguriranje, SSID i lozinka će biti prikazani na ekranu mobilnog uređaja.</p>	Wi-Fi Direct
Koristite Android™ 4.0.	Ako se veza na mobilnom uređaju prekida (oko šest minuta otkako koristite Wi-Fi Direct), isprobajte konfiguriranje jednim pritiskom na dugme koristeći WPS (preporučen) i konfigurišite uređaj Brother kao vlasnik grupe.	Wi-Fi Direct
Uređaj Brother je smešten predaleko od mobilnog uređaja.	Premestite uređaj Brother na oko 1 metar od mobilnog uređaja kada konfigurišete postavke Wi-Fi Direct mreže.	Wi-Fi Direct
Između uređaja i mobilnog uređaja postoje neke	Premestite uređaj Brother u prostor u kome ne postoje prepreke.	Wi-Fi Direct

<b>Uzrok</b>	<b>Radnja</b>	<b>Interfejs</b>
prepreke (poput zidova ili nameštaja).		
Blizu uređaja Brother ili mobilnog uređaja postoji računar sa bežičnom mrežom, uređaj koji podržava Bluetooth®, mikrotalasna rerna ili bežični digitalni telefon.	Pomerite ostale uređaje dalje od uređaja Brother ili mobilnog uređaja.	Wi-Fi Direct
Proverili ste i isprobali sve gorenavedeni, ali uređaj Brother i dalje ne može da dovrši konfigurisanje mreže Wi-Fi Direct.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Isključite i ponovo uključite uređaj Brother. Zatim, pokušajte da ponovo konfigurišete postavke za Wi-Fi Direct.</li> <li>Ako vam uređaj Brother služi kao klijent, proverite broj dozvoljenih uređaja na aktuelnoj Wi-Fi Direct mreži, a zatim proverite koliko je uređaja povezano.</li> </ul>	Wi-Fi Direct

### Ako koristite Windows

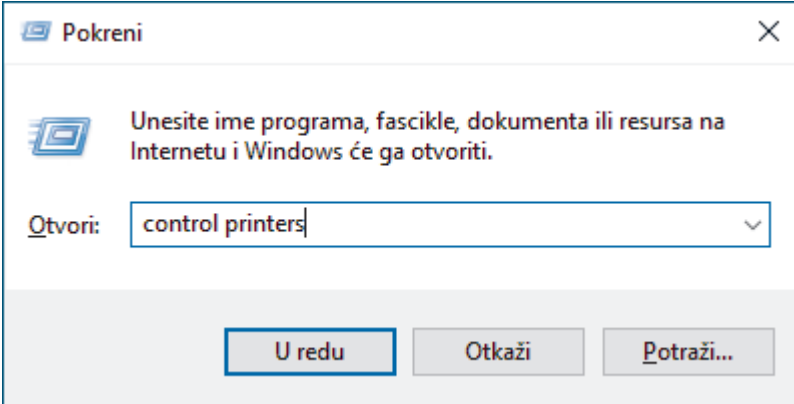
Ako je bežična veza prekinuta i ako ste proverili i isprobali sve navedeno, preporučujemo vam da upotrebite alatku Network Connection Repair Tool.



### Srodne informacije

- [Ako imate poteškoća sa mrežom uređaja](#)

## Moj uređaj ne može da štampa preko mreže

Uzrok	Postupak
Uredaj se isključuje sa bežične mreže.	HL-B2180DW 1. Pritisnite Wi-Fi. 2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali opciju Recover WLAN (Oporavak WLAN veze), a zatim pritisnite OK (U redu). 3. Kada se bežični uređaj uspešno poveže, uređaj će prikazati Connected (Povezano).
Bezbednosni softver blokira pristup uređaja mreži.	Bezbednosni softver nekih proizvođača može da blokira pristup i da ne prikaže dijalog sa bezbednosnim obaveštenjem čak i nakon uspešne instalacije. Da biste dozvolili pristup, pregledajte uputstva za svoj bezbednosni softver ili se raspitajte kod proizvođača softvera.
Uredaju Brother nije dodeljena dostupna IP adresa.	<ul style="list-style-type: none"><li>Potvrdite IP adresu i masku podmreže. Proverite da li su IP adrese i maske podmreže i na računaru i na uređaju Brother tačne i da li se nalaze na istoj mreži. Više informacija o tome kako da proverite IP adresu i masku podmreže zatražite od svog administratora mreže.</li><li>Windows Potvrdite IP adresu i masku podmreže pomoću alatke Network Connection Repair Tool.</li></ul>
Neuspeli zadatak štampanja još uvek se nalazi u redu za štampanje na računaru.	<ul style="list-style-type: none"><li>Ako se neuspeli zadatak štampanja još uvek se nalazi u redu za štampanje na računaru, izbrisite ga.</li><li>U suprotnom, izaberite ikonu štampača u sledećoj fascikli i otkažite sve dokumente: (Windows)<ol style="list-style-type: none"><li>Zadržite taster  i pritisnite taster  na tastaturi računara da biste pokrenuli Pokreni.</li><li>Otkucajte "control printers" u polje Otvori: i kliknite na U redu.</li></ol></li></ul>
	 <p>Pojavljuje se prozor <b>Uredaji i štampači</b>.</p> <p> Ako se prozor <b>Uredaji i štampači</b> ne pojavi, kliknite na <b>Prikaži više uređaja &gt; Više uređaja i postavki štampača</b>.</p> <p>Mac: Kliknite na <b>System Settings (Sistemske postavke) &gt; Printers &amp; Scanners (Štampači i skeneri)</b> ili <b>System Preferences (Željene sistemske postavke) &gt; Printers &amp; Scanners (Štampači i skeneri)</b>.</p>
Uredaj nije povezan sa bežičnom mrežom.	Odštampajte WLAN izveštaj da biste proverili kôd greške. <b>►► Srodne informacije: Štampanje WLAN izveštaja</b>

---

Ako ste proverili i isprobali sve navedeno, a uređaj i dalje ne može da štampa, deinstalirajte upravljački program (Windows) i ponovo ga instalirajte.



## Srodne informacije

- Ako imate poteškoća sa mrežom uređaja

### Povezane Teme:

- Koristite alatku za popravku mrežne veze (Windows)
  - Želim da proverim da li su moji mrežni uređaji ispravni
-

## Želim da proverim da li su moji mrežni uređaji ispravni

Provera	Postupak
Proverite da li su uključeni uređaj Brother, pristupna tačka/ruter ili mrežno čvoriste.	<b>Proverite sledeće:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Kabl za napajanje je pravilno povezan, a uređaj Brother je uključen.</li><li>Pristupna tačka/ruter ili čvoriste je uključeno, a LED lampica za vezu na njoj/njemu treperi.</li><li>Svi zaštitni umeci su uklonjeni sa uređaja.</li><li>Sklop toner kasete i jedinice bubenja je pravilno postavljen.</li><li>Poklopac uređaja je u potpunosti zatvoren.</li><li>Papir je pravilno ubačen u ležište za papir.</li><li>(Za žičane mreže) Mrežni kabl je bezbedno povezan sa uređajem Brother i ruterom ili čvoristem.</li></ul>
Proverite <b>Link Status</b> izveštaj o konfiguraciji mreže ili na stranici sa postavkama štampača.	Odštampajte izveštaj o konfiguraciji mreže i proverite da li je za <b>Ethernet Link Status</b> ili <b>Wireless Link Status</b> navedeno <b>Link OK</b> .
Pokušajte da sa računara proverite ping signal uređaja Brother.	Proverite ping signal uređaja Brother sa računara koristeći IP adresu ili ime uređaja u Windows komandnoj liniji ili Mac Terminal aplikaciji: proverite ping <ipaddress> ili <nodename>. <ul style="list-style-type: none"><li>Uspešno: Uređaj Brother ispravno radi i povezan je na istu mrežu kao vaš računar.</li><li>Neuspešno: Uređaj Brother nije povezan na istu mrežu kao vaš računar.</li></ul> Windows: Pitajte administratora za IP adresu i masku podmreže, a zatim upotrebite alatku za popravku mrežne veze. Mac: Potvrdite da su IP adresa i maska podmreže pravilno podešene.
Proverite da li je uređaj Brother povezan sa bežičnom mrežom.	Odštampajte WLAN izveštaj da biste proverili kôd greške. <b>►► Srodne informacije: Štampanje WLAN izveštaja</b>

Ako ste proverili i pokušali sve navedeno, a i dalje imate probleme, pogledajte uputstva koja ste dobili uz bežičnu pristupnu tačku/ruter da biste pronašli informacije o SSID-u (naziv mreže) i mrežnom ključu (lozinka), te da biste ih pravilno podesili.



### Srodne informacije

- Ako imate poteškoća sa mrežom uređaja

#### Povezane Teme:

- Koristite alatku za popravku mrežne veze (Windows)
- Moj uređaj ne može da štampa preko mreže

## Problemi sa AirPrint tehnologijom

Problemi	Predlozi
Moj uređaj nije prikazan na listi štampača.	Proverite da li je uređaj uključen.
	Uverite se da su vaš uređaj i vaš mobilni uređaj ili Mac povezani na istu mrežu.
	Približite mobilni uređaj bežičnoj pristupnoj tački/ruteru ili uređaju.
Ne mogu da štampam.	Proverite da li je uređaj uključen.
	Uverite se da su vaš uređaj i vaš mobilni uređaj ili Mac povezani na istu mrežu.
Pokušavam da odštampam dokument sa više stranica sa iOS uređaja, ali štampa se SAMO prva stranica.	Proverite da li koristite najnoviju verziju operativnog sistema.



### Srodne informacije

- [Rešavanje problema](#)

## Ostali problemi

Poteškoće	Predlozi
Uređaj neće da se uključi.	<p>Štetni uticaji na povezanost sa energijom (kao što su grom ili povećani napon) su mogli da pokrenu interne bezbednosne mehanizme uređaja. Isključite kabl iz napajanja. Sačekajte deset minuta, zatim ponovo priključite kabl za napajanje i pritisnite  kako biste uključili uređaj.</p> <p>Ako problem nije rešen i koristite električni prekidač, isključite ga kako biste proverili da li je on uzrok problema. Priključite kabl za napajanje uređaja direktno u drugu zidnu strujnu utičnicu za koju znate da radi. Ako i dalje nema struje, probajte drugi kabl za napajanje.</p>
Softver kompanije Brother ne može da se instalira.	<p><b>(Windows)</b></p> <p>Ako se pojavi upozorenje softvera za bezbednost na ekranu računara tokom instalacije, promenite postavke softvera za bezbednost kako biste omogućili pokretanje programa za konfigurisanje proizvoda Brother ili drugog programa.</p> <p><b>(Mac)</b></p> <p>Ako koristite funkciju zaštitnog zida antispajver ili antivirusnog softvera za bezbednost, privremeno ga onemogućite, a zatim instalirajte Brother softver.</p>



### Srodne informacije

- [Rešavanje problema](#)

## Provera informacija o uređaju

Pratite ova uputstva da biste proverili serijski broj uređaja i verziju firmvera.

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali opciju [Machine Info. (Info. o uređaju)], a zatim pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali neku od sledećih opcija:

Opcija	Opis
Serial No. (Serijski broj)	Proverite serijski broj uređaja.
Firmware Version (Verzija firmvera)	Proverite verziju firmvera uređaja.
Page Counter (Brojač stranica)	Proverite ukupan broj strana koje je uređaj odštampao.
Parts Life (Radni vek delova)	Proverite preostali životni vek potrošnog materijala.

3. Pritisnite **OK (U redu)**.



### Srodne informacije

- [Rešavanje problema](#)

## Ažuriranje firmvera uređaja

Da bi performanse uređaja bile ažurne, proverite [support.brother.com/downloads](https://support.brother.com/downloads) da biste videli koja je najnovija nadogradnja firmvera. U suprotnom, neke funkcije uređaja možda neće biti dostupne.



### Srodne informacije

- [Rešavanje problema](#)

#### Povezane Teme:

- [Provera lozinke za uređaj](#)

## Funkcije resetovanja

- Resetovanje uređaja
- Resetovanje mreže
- Vraćanje na fabričke postavke

## Resetovanje uređaja

Koristite funkciju resetovanja uređaja da biste resetovali postavke uređaja na fabričke vrednosti.

Mrežne postavke i bezbednosne postavke se neće resetovati funkcijom resetovanja uređaja.

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [Initial Setup (Početno konfigurisanje)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [Reset (Resetuj)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - c. Izaberite [Machine Reset (Resetovanje uređaja)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▼ da biste izabrali [Reset (Resetuj)].
3. Pritisnite ▼ da biste ponovo pokrenuli uređaj.



### Srodne informacije

- [Funkcije resetovanja](#)

#### Povezane Teme:

- [Provera lozinke za uređaj](#)

## Resetovanje mreže

Koristite funkciju resetovanja mreže da biste vratili mrežne postavke uređaja na podrazumevane fabričke postavke (uključujući sve informacije o IP adresi osim lozinke administratora).

Iskopčajte sve kablove interfejsa pre obavljanja resetovanja mreže.

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [Initial Setup (Početno konfigurisanje)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [Reset (Resetuj)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - c. Izaberite [Network Reset (Resetovanje mreže)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▼ da biste izabrali [Reset (Resetuj)].
3. Pritisnite ▼ da biste ponovo pokrenuli uređaj.



### Srodne informacije

- [Funkcije resetovanja](#)

## Vraćanje na fabričke postavke

Koristite funkciju fabričkog resetovanja za vraćanje svih postavki nazad na fabričke vrednosti.

Iskopčajte sve kablove interfejsa pre obavljanja fabričkog resetovanja.

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [Initial Setup (Početno konfigurisanje)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [Reset (Resetuj)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - c. Izaberite [Factory Reset (Vraćanje na fabričke postavke)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▼ da biste izabrali [Reset (Resetuj)].
3. Pritisnite ▼ da biste ponovo pokrenuli uređaj.



### Srodne informacije

- [Funkcije resetovanja](#)

## Rutinsko održavanje

- Zamena potrošnog materijala
- Očistite uređaj
- Provera preostalog radnog veka dela
- Pakovanje i otpremanje uređaja

## Zamena potrošnog materijala

Moraćete da zamenite potrošni materijal kada vam uređaj ukaže na to da je njegov životni vek istekao.

Toner kaseta i bubanj su dve različite stavke potrošnog materijala. Uverite se da su obe instalirane kao jedinstven sklop. Šifra proizvoda potrošnog materijala može da se razlikuje u zavisnosti od zemlje.

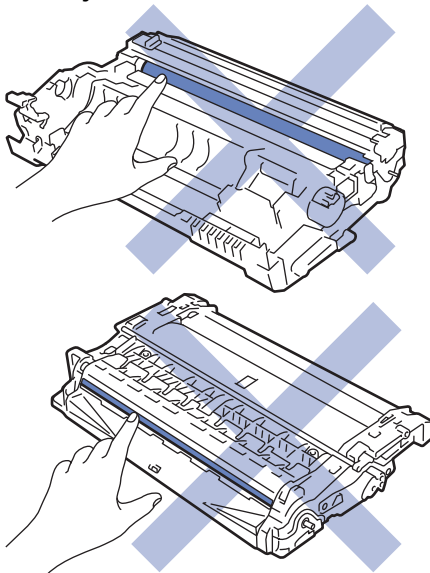
### NAPOMENA

- Obavezno dobro zatvorite iskorišćen potrošni materijal u ambalažu kako se prah tonera ne bi prosuo iz kertridža.
- Posetite [www.brother.com/original](http://www.brother.com/original) da biste pronašli uputstva o tome kako da vratite iskorišćeni potrošni materijal u program kompanije Brother za prikupljanje i reciklažu. Ako lokalno predstavništvo kompanije Brother još nema program sakupljanja ili odlučite da ne vratite iskorišćeni potrošni materijal, bacite korišćeni potrošni materijal u skladu sa lokalnim propisima, držeći ga odvojeno od kućnog otpada. Ako imate pitanja, obratite se lokalnoj kancelariji za brigu o otpadu.
- Preporučujemo da iskorišćen i novi potrošni materijal stavlјate na parče papira da biste sprečili nehotično prosipanje ili razливanje unutrašnjeg sadržaja.
- Korišćenje papira koji predstavlja direktni ekvivalent preporučenog medijuma za štampanje može da smanji radni vek potrošnog materijala i delova uređaja.
- Projektovani životni vek svake toner kasete zasnovan je na standardu ISO/IEC 19752. Učestalost zamena će zavisiti od obima štampanja, procentualne pokrivenosti papira, tipa korišćenog medijuma i uključivanja/isključivanja uređaja.
- Učestalost zamena celokupnog potrošnog materijala izuzev toner kasete će zavisiti od obima štampanja, tipa korišćenog medijuma i uključivanja/isključivanja uređaja.
- Pažljivo rukujte toner kasetom. Ako se toner razlije po rukama ili odeći, odmah ga obrišite ili isperite hladnom vodom.

### VAŽNO

Da biste izbegli probleme sa kvalitetom štampe, NEMOJTE da dodirujete osenčane delove koji su prikazani na slikama.

#### Bubanj



#### Srodne informacije

- Rutinsko održavanje

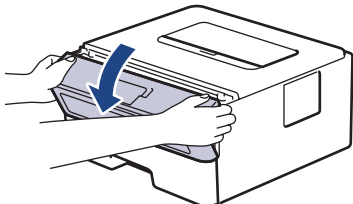
- 
- Zamena toner kasete
  - Zamena bubenja
  - Resetovanje brojača bubenja

**Povezane Teme:**

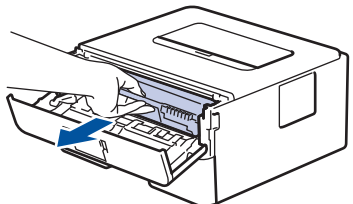
- Poruke o greškama i održavanju
-

## Zamena toner kasete

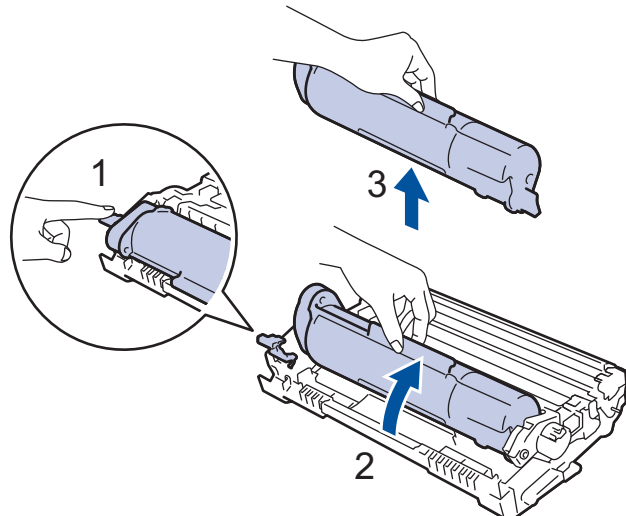
1. Uverite se da je uređaj uključen.
2. Otvorite prednji poklopac.



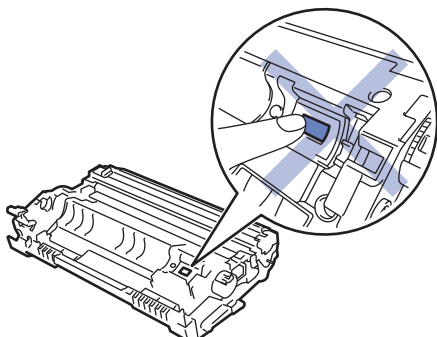
3. Izvadite sklop toner kasete i bubnja iz uređaja.



4. Spustite zelenu ručicu za zaključavanje, a zatim izvucite toner kasetu iz bubnja kao što je prikazano na slici.

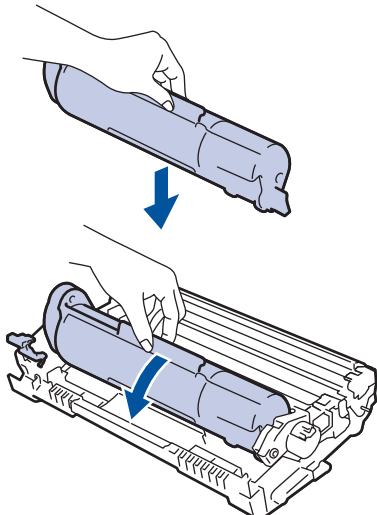


Da biste izbegli fleke od tonera na rukama ili odeći, NEMOJTE da dodirujete osenčane delove koji su prikazani na slikama.



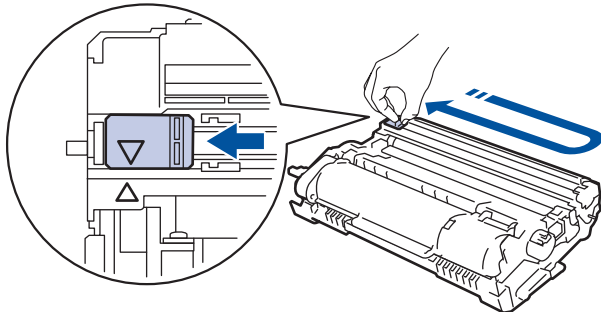
5. Raspakujte novu toner kasetu.

- 
6. Čvrsto gurnite novu toner kasetu u bubenj, dok ne čujete da se zaključala na svom mestu.



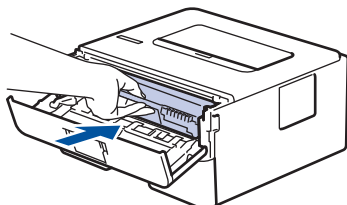
 Uverite se da ste toner kasetu pravilno stavili jer bi mogla da se odvoji od bubenja.

7. Očistite provodnike korone u bubenju pažljivo pomerajući zelenu karticu sleva nadesno i zdesna nalevo nekoliko puta.



 Vodite računa da vratite karticu u početni položaj (▲). Strelica na kartici mora da bude poravnata sa strelicom na bubenju. Ako nije, odštampane stranice mogu da imaju vertikalnu liniju.

8. Vratite sklop toner kasete i jedinice bubenja u uređaj.



9. Zatvorite prednji poklopac uređaja.

 • Nemojte da isključujete uređaj ni da otvarate prednji poklopac sve dok se uređaj ne vrati u režim spremnosti za rad.  
• Toner kasetu koju ste dobili uz uređaj Brother je osnovna toner kasetu.  
• Bilo bi dobro da imate pri ruci spremnu novu toner kasetu kada vidite upozorenje „Toner je pri kraju”.  
• NE otpakujte novu toner kasetu dok ne budete spremni da je instalirate.  
• Ako se toner kasetu ostavi da dugo стоји otpakovana, radni vek tonera će biti skraćen.  
• Preporučujemo da koristite originalni Brother potrošni materijal kako biste obezbedili stabilan kvalitet i performanse štampanja. Iako neće svi neoriginalni potrošni materijali uzrokovati probleme sa kvalitetom, moguće je da neki mogu negativno uticati na kvalitet štampanja ili uzrokovati kvar uređaja. Kompanija Brother će možda naplatiti popravku uređaja ako se dokaže da je neoriginalni potrošni materijal prouzrokovao štetu, čak i ako je uređaj i dalje pokriven garancijom.

---



## Srodne informacije

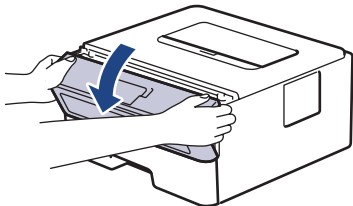
- Zamena potrošnog materijala

### Povezane Teme:

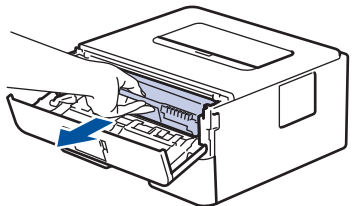
- Poruke o greškama i održavanju
- Poboljšanje kvaliteta štampe

## Zamena bubenja

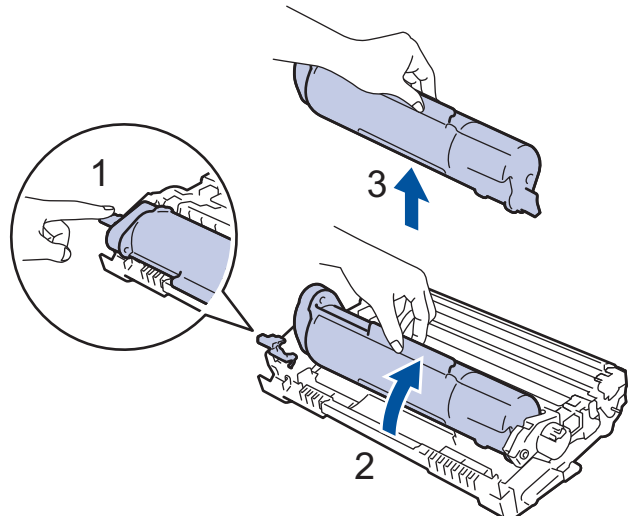
1. Uverite se da je uređaj uključen.
2. Otvorite prednji poklopac.



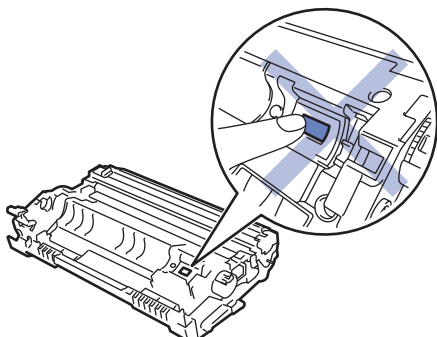
3. Izvadite sklop toner kasete i bubnja iz uređaja.



4. Spustite zelenu ručicu za zaključavanje, a zatim izvucite toner kasetu iz bubnja kao što je prikazano na slici.

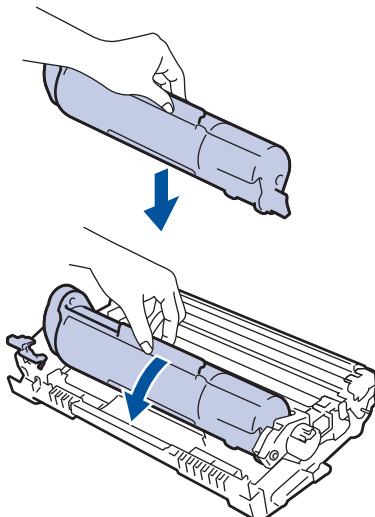


Da biste izbegli fleke od tonera na rukama ili odeći, NEMOJTE da dodirujete osenčane delove koji su prikazani na slikama.



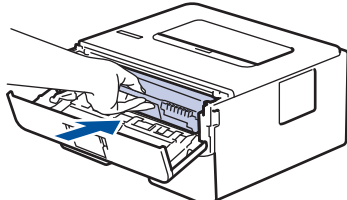
5. Raspakujte novi bubenj.

- 
- Ravnomerno ubacujte toner kasetu u novi bubanj dok ne čujete da je ulegla na mesto.



Uverite se da ste toner kasetu pravilno stavili jer bi mogla da se odvoji od bubenja.

- Vratite sklop toner kasete i jedinice bubenja u uređaj.



- Zatvorite prednji poklopac uređaja.

## NAPOMENA

- Do trošenja i habanja bubenja dolazi usled korišćenja i rotacije bubenja, te interakcije sa papirom, tonerom i drugim materijalima na putanji papira. Kompanija Brother je u procesu dizajniranja ovog proizvoda odlučila da koristi broj rotacija bubenja kao osnovni odlučujući činilac životnog veka bubenja. Kada bubanj dostigne fabrički ustanovljenu graničnu vrednost broja rotacija koja odgovara normiranim broju stranica, na LCD ekrantu ćete videti savet da treba da zamenite bubanj. Proizvod neće prestati da radi, ali kvalitet štampe možda neće biti optimalan.
- Ako se bubanj raspakuje i izloži direktnoj sunčevoj svetlosti (ili duže vreme ostavi na sobnoj svetlosti), može da se ošteti.
- Postoje mnogi faktori koji utiču na stvarni životni vek bubenja, poput temperature, vlažnosti vazduha, tipa papira i tipa tonera koje koristite i tako dalje. U idealnim uslovima, prosečan radni vek bubenja procenjuje se na 12.000 strana na osnovu jedne strane po zadatku (A4/Letter jednostrane stranice). Na broj stranica mogu da utiču različiti faktori u koje spadaju tip medijuma, veličina medijuma i drugi.  
Pošto nemamo uticaja na mnoge faktore koji određuju stvaran životni vek bubenja, ne možemo da garantujemo minimalan broj stranica koje će bubanj odštampati.
- Uređaj bi trebalo da koristite samo u čistoj sredini koja se adekvatno provetrava i u kojoj nema prašine. Preporučujemo da koristite originalni Brother potrošni materijal kako biste obezbedili stabilan kvalitet i performanse štampanja. Iako neće svi neoriginalni potrošni materijali uzrokovati probleme sa kvalitetom, moguće je da neki mogu negativno uticati na kvalitet štampanja ili uzrokovati kvar uređaja. Kompanija Brother će možda naplatiti popravku uređaja ako se dokaže da je neoriginalni potrošni materijal prouzrokovao štetu, čak i ako je uređaj i dalje pokriven garancijom.



### Srodne informacije

- [Zamena potrošnog materijala](#)

### Povezane Teme:

- [Poruke o greškama i održavanju](#)

- 
- Poboljšanje kvaliteta štampe
  - Resetovanje brojača bubenja
-

## Resetovanje brojača bubenja

Kada zamenite bubenj novim, morate da resetujete brojač bubenja na navedeni način:

### VAŽNO

NEMOJTE DA resetujete brojač bubenja osim ako ne menjate bubenj.

1. Uverite se da je uređaj uključen.
2. Proverite da li je poklopac uređaja zatvoren.
3. Istovremeno pritisnite **OK (U redu)** i **▲**.
4. Pritisnite **OK (U redu)** da biste izabrali [Drum (Bubanj)].
5. Izaberite [Reset (Resetuj)] da biste resetovali brojač bubenja.



### Srodne informacije

- [Zamena potrošnog materijala](#)

#### Povezane Teme:

- [Poruke o greškama i održavanju](#)
- [Zamena bubenja](#)

## Očistite uređaj

Redovno čistite spoljašnjost i unutrašnjost uređaja suvom krpom bez dlačica.

Kada menjate toner kasetu ili bubanj, vodite računa da očistite unutrašnjost uređaja. Ako su odštampane stranice zamrljane tonerom, očistite unutrašnjost uređaja suvom krpom bez dlačica.

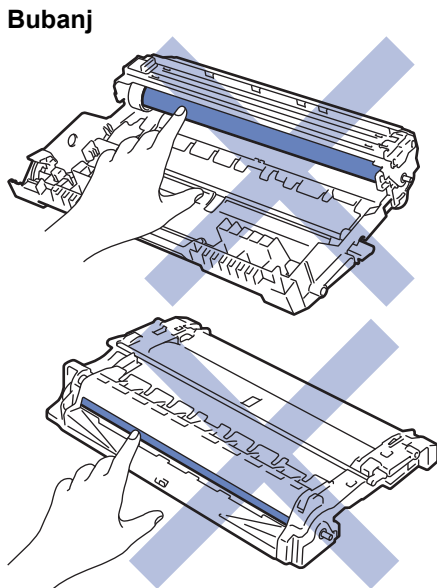
### **⚠️ UPOZORENJE**

NE koristite zapaljive supstance, bilo kakvu vrstu spreja ili organskih rastvarača/tečnosti koji sadrže alkohol ili amonijak za čišćenje unutrašnjosti ili spoljašnosti proizvoda. Tako možete da izazovete požar. Umesto toga, koristite samo suvu krpnu bez dlačica.



### VAŽNO

- NE koristite izopropil alkohol za uklanjanje prljavštine sa kontrolne table. Mogao bi da izazove naprsnuće table.
- NE dodirujte osenčene delove prikazane na slikama kako biste izbegli probleme sa kvalitetom štampe.



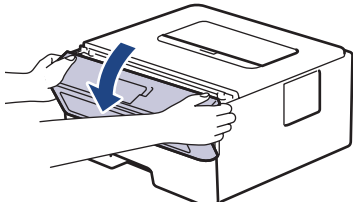
### Srodne informacije

- Rutinsko održavanje
  - Čišćenje provodnika korone
  - Čišćenje bubnja
  - Čišćenje prihvavnih valjaka za papir

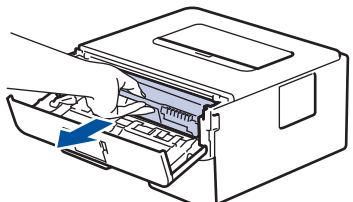
## Čišćenje provodnika korone

Ukoliko imate problema sa kvalitetom štampe ili kontrolna tabla prikazuje status [Drum ! (Bubanj !)], očistite provodnik korone.

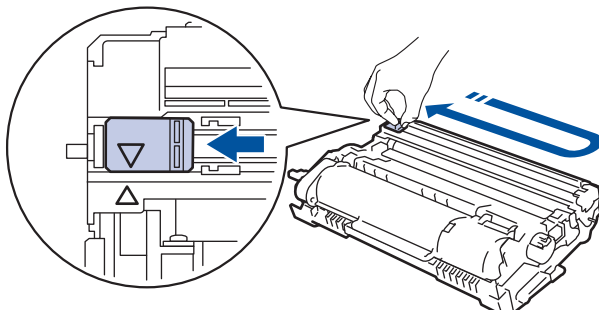
1. Otvorite prednji poklopac.



2. Izvadite sklop toner kasete i bubenja iz uređaja.

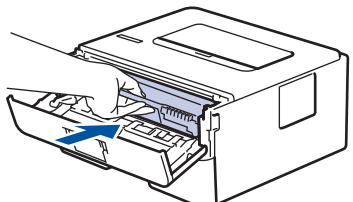


3. Očistite provodnike korone u bubenju pažljivo pomerajući zelenu karticu sleva nadesno i zdesna nalevo nekoliko puta.



Vodite računa da vratite karticu u početni položaj (▲). Strelica na kartici mora da bude poravnata sa strelicom na bubenju. Ako nije, odštampane stranice mogu da imaju vertikalnu liniju.

4. Vratite sklop toner kasete i jedinice bubenja u uređaj.



5. Zatvorite prednji poklopac uređaja.



### Srodne informacije

- [Očistite uređaj](#)

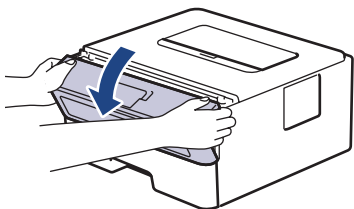
#### Povezane Teme:

- [Poruke o greškama i održavanju](#)

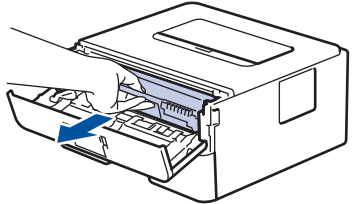
## Čišćenje bubnja

Ako se na otisku nalaze tačkice ili neki drugi znaci koji se ponavljaju u razmaku od 94 mm, to znači da bubenj u sebi ima neki strani materijal, kao što je lepak koji se ponekad može zlepiti na površini bubnja.

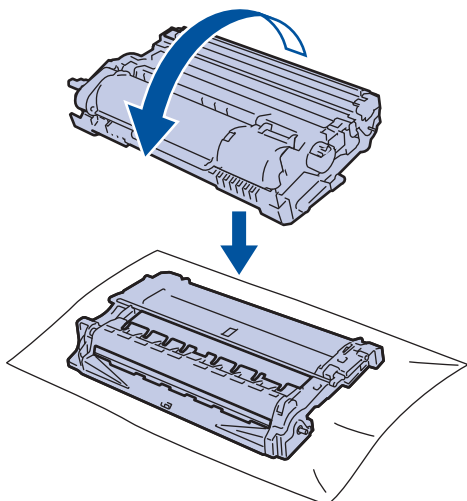
1. Uverite se da je uređaj u režimu pripravnosti.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da bi se prikazala opcija [Print Reports (Odštampaj izveštaje)], a zatim pritisnite **OK (U redu)**.
3. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali opciju [Drum Dot Print (Tačkasto štampanje bubnja)].
4. Pritisnite **Go (Idi)**.  
Uređaj štampa list za proveru tačkastog štampanja bubnja.
5. Pritisnite i držite  da biste isključili uređaj.
6. Otvorite prednji poklopac.



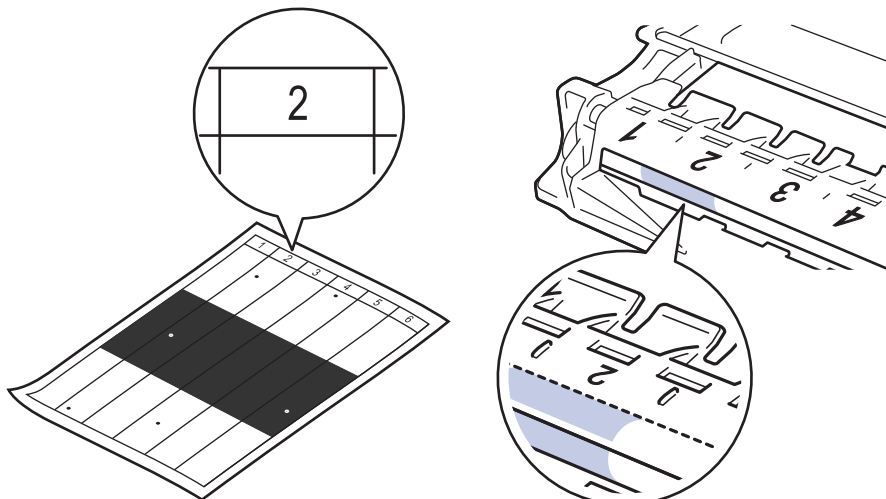
7. Izvadite sklop toner kasete i bubnja iz uređaja.



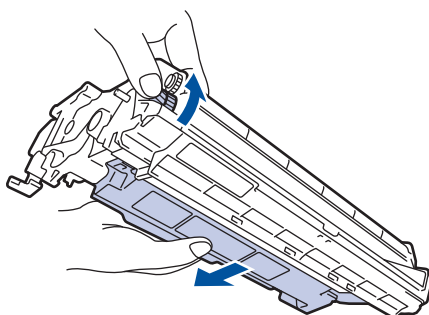
8. Okrenite bubanj kao što je prikazano na slici. Vodite računa da zupčanik jedinice bubnja (1) bude sa leve strane.



9. Iskoristite numerisane označivače pored valjka bubnja da biste pronašli oznaku na bubnju. Na primer, tačka u koloni 2 na listu za proveru znači da postoji oznaka u oblasti „2“ bubnja.



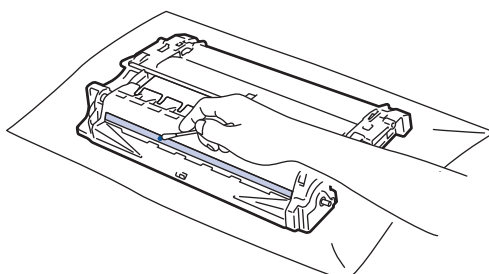
10. Okrećite točkić na kraju bubnja dok gurate zasenčeni deo, kao što je prikazano na slici, kako biste našli oznaku ili strani materijal.



### VAŽNO

Da biste izbegli probleme sa kvalitetom štampe, NE dirajte površinu bubnja, samo točkić na kraju.

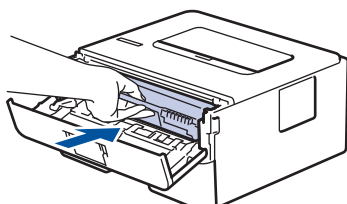
11. Nežno brišite površinu jedinice bubnja suvim pamučnim brisačem sve dok se sa površine ne skine oznaka ili strani materijal.



### NAPOMENA

NEMOJTE čistiti površinu fotosenzitivnog bubnja oštrim predmetom ni bilo kojim tečnostima.

12. Vratite sklop toner kasete i jedinice bubnja u uređaj.



13. Zatvorite prednji poklopac uređaja.

---

14. Pritisnite  da biste uključili uređaj.



## Srodne informacije

- Očistite uređaj

### Povezane Teme:

- Poboljšanje kvaliteta štampe
-

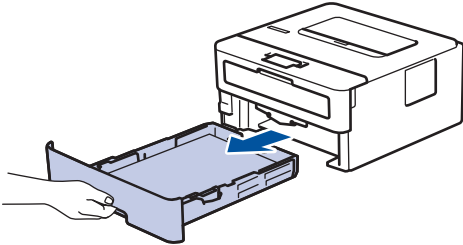
## Čišćenje prihvavnih valjaka za papir

Periodično čišćenje prihvavnih valjaka za papir može da spreči zaglavljivanja papira i obezbedi pravilno uvlačenje papira.

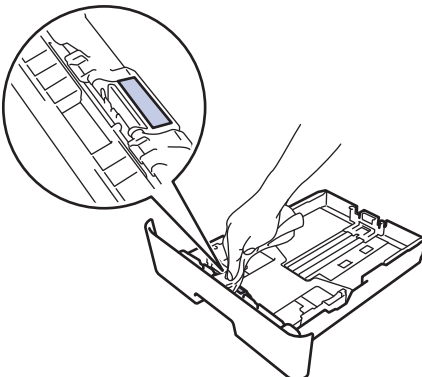
Pre početka postupka čišćenja ►► *Srodne informacije: Čišćenje uređaja*

Ako imate problema sa uvlačenjem papira, očistite prihvavne valjke na sledeći način:

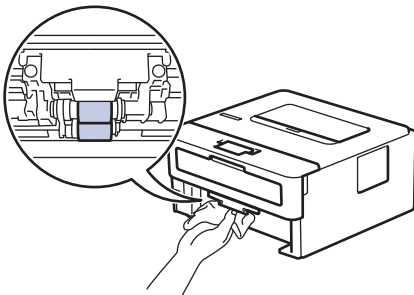
1. Pritisnite i držite  da biste isključili uređaj.
2. Potpuno izvucite ležište za papir iz uređaja.



3. Ako je papir umetnut ili je nešto zaglavljeno u ležištu za papir, uklonite ga.
4. Snažno iscedite kruhu bez dlačica natopljenu mlakom vodom, pa obrišite razdvojnu pločicu na ležištu za papir kako biste odstranili prašinu.



5. Obrišite dva prihvavna valjka u uređaju kako biste odstranili prašinu.



6. Ponovo ubacite papir i čvrsto vratite ležište za papir u uređaj.
7. Pritisnite  da biste uključili uređaj.



### Srodne informacije

- [Očistite uređaj](#)

#### Povezane Teme:

- [Problemi prilikom štampanja](#)

## Provera preostalog radnog veka dela

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [Machine Info. (Info. o uređaju)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [Parts Life (Radni vek delova)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali deo uređaja koji želite da proverite, a zatim pritisnite **OK (U redu)**.  
LCD ekran prikazuje približan preostali radni vek dela.



### Srodne informacije

- [Rutinsko održavanje](#)

## Pakovanje i otpremanje uređaja



Ako je iz nekog razloga potrebno da otpremite uređaj, pažljivo ga zapakujte u originalno pakovanje kako biste izbegli oštećenja tokom prevoza. Uređaj bi trebalo da bude osiguran kod nosioca.

1. Pritisnite i držite da biste isključili uređaj. Ostavite uređaj isključen bar 10 minuta kako bi se ohladio.

2. Isključite sve kablove, a zatim iskopčajte kabl za napajanje iz električne utičnice.

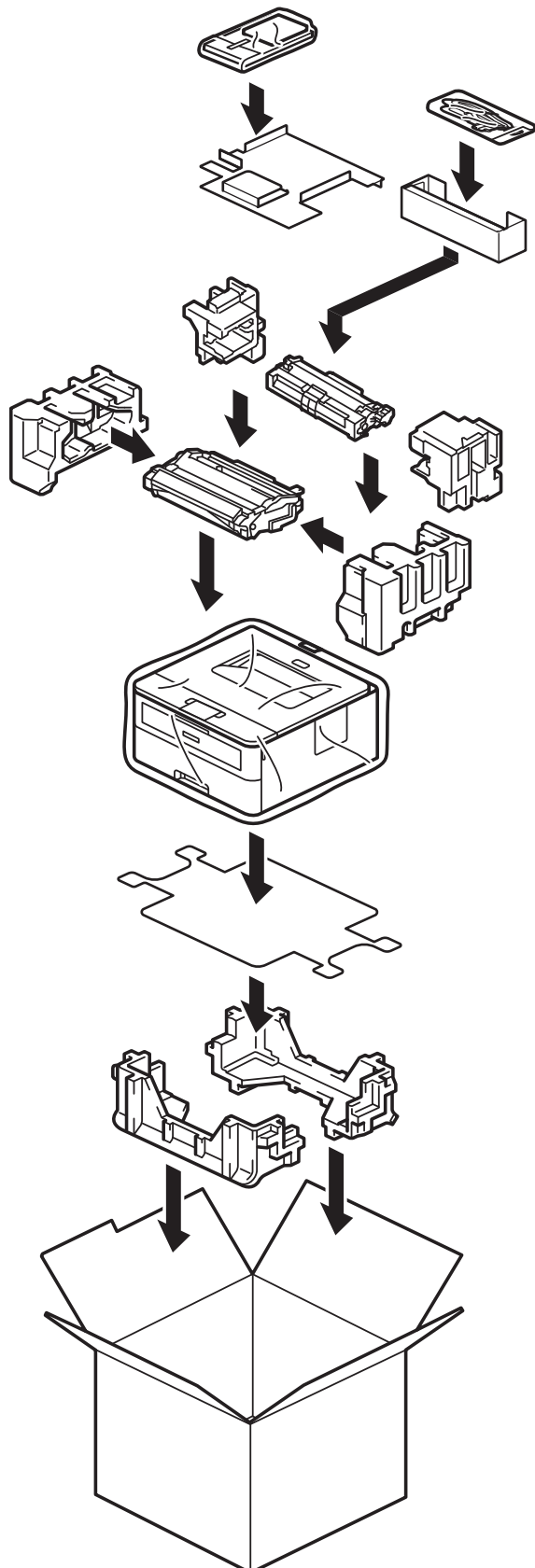


Neki modeli su opremljeni kablom za napajanje naizmeničnom strujom koji nije moguće odvojiti. Ako vaš kabl nije odvojiv, smotajte ga labavo i spustite na uređaj kako bi se lako zapakovao.

3. Stavite uređaj u torbu u kojoj je prvobitno isporučen.

4. Spakujte uređaj, odštampane materijale i kabl za napajanje naizmeničnom strujom (ako je primenljivo) u originalnu kutiju sa originalnim materijalom pakovanja, kao što je prikazano. (Originalni materijal za

)( pakovanje može da se razlikuje u zavisnosti od zemlje.) Slika može da se razlikuje od stvarne ambalaže.  
Materijal se razlikuje u zavisnosti od modela.



5. Zatvorite kutiju i zlepite je.



### Srodne informacije

- Rutinsko održavanje

## Postavke uređaja

Prilagodite postavke i funkcije kako bi uređaj postao efikasniji radni alat.

- Provera lozinke za uređaj
- Promena postavki uređaja sa kontrolne table
- Štampanje liste postavki štampača
- Promenite postavke uređaja pomoću upravljanja na mreži

## Provera lozinke za uređaj

Ako vam bude zatraženo da unesete lozinku, proverite sledeće:

- >> Pronalaženje podrazumevane lozinke
- >> Promena lozinke
- >> Resetovanje lozinke

### Pronalaženje podrazumevane lozinke

Podrazumevana lozinka za upravljanje postavkama ovog uređaja se nalazi sa zadnje strane uređaja i označena je sa „**Pwd**“.

### Promena lozinke

Preporučujemo da odmah promenite podrazumevanu lozinku da biste zaštitili svoj uređaj od neovlašćenog pristupa.

Lozinku promenite pomoću programa Web Based Management.  
Više informacija >> *Srodne informacije*

### Resetovanje lozinke

Ako zaboravite lozinku, resetujte uređaj na podrazumevane fabričke postavke. Lozinka će se takođe resetovati na podrazumevanu lozinku.

Više informacija >> *Srodne informacije*



### Srodne informacije

- Postavke uređaja

#### Povezane Teme:

- Resetovanje uređaja
- Ažuriranje firmvera uređaja

## Promena postavki uređaja sa kontrolne table

- Opšte postavke
- Tabela menija (na modelima sa LCD ekranom)

## Opšte postavke

- Podešavanje odbrojavanja do prelaska u režim spavanja
- O režimu dubokog spavanja
- Konfigurisanje režima automatskog isključivanja
- Smanji potrošnju tonera
- Smanji buku prilikom štampanja
- Promena jezika na LCD-u

## Podešavanje odbrojavanja do prelaska u režim spavanja

Podešavanje režima spavanja (ili režima uštede energije) može da smanji potrošnju energije. Izaberite koliko dugo uređaj mora da bude u stanju mirovanja pre nego što pređe u režim spavanja. Tajmer za režim spavanja se resetuje kada uređaj primi posao štampanja.

Kada je uređaj u režimu spavanja, on se ponaša kao da je isključen. Uređaj će se probuditi i počeće da štampa kada primi zadatak štampanja. Podesite vremensko odlaganje (odbrojavanje) pomoću ovih uputstava pre nego što uređaj uđe u režim spavanja.



Postavka režima spavanja ne može da se onemogući iz ekoloških razloga.

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [General Setup (Opšte konfigurisanje)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [Ecology (Ekologija)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - c. Izaberite [Sleep Time (Vreme spavanja)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste uneli vremenski period (najviše 50 minuta) koliko uređaj treba da bude u stanju mirovanja pre nego što pređe u režim spavanja.  
Pritisnite **Go (Idi)**.



### Srodne informacije

- [Opšte postavke](#)

## O režimu dubokog spavanja

Ako je uređaj u režimu spavanja i izvestan vremenski period ne dobije nikakve zadatke, automatski će ući u režim dubokog spavanja. Vremenski period zavisi od vašeg konkretnog modela i postavki.

Režim dubokog spavanja troši manje energije od režima spavanja.



Postavka režima dubokog spavanja ne može da se onemogući iz ekoloških razloga.

Primenljivi modeli	Kontrolna tabla uređaja u režimu dubokog spavanja	Uslovi koji će probuditi uređaj
HL-B2180DW	LCD ekran prikazuje Deep Sleep (Stanje dubokog sna).	<ul style="list-style-type: none"><li>• Uređaj dobija zadatak.</li><li>• Neko pritiska dugme na kontrolnoj tabli.</li></ul>



### Srodne informacije

- [Opšte postavke](#)

## Konfigurisanje režima automatskog isključivanja

Ako je uređaj u stanju dubokog sna određeni vremenski period, u zavisnosti od modela i postavki, on će automatski preći u režim isključivanja. Uređaj ne prelazi u režim isključivanja ako je povezan sa mrežom.

Da biste započeli štampanje, na kontrolnoj tabli pritisnite , a zatim pošaljite posao štampanja.



Izaberite koliko dugo uređaj mora biti u režimu dubokog spavanja pre nego što pređe u režim automatskog isključivanja.

1. Pritisnите ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [General Setup (Opšte konfigurisanje)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [Ecology (Ekologija)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - c. Izaberite [Auto Power Off (Automatsko isključivanje)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnите ▲ ili ▼ da biste uneli vremenski period (1, 2, 4 ili 8 sati) koliko uređaj treba da bude u stanju mirovanja pre nego što pređe u režim isključivanja.
3. Pritisnite **Go (Idi)**.



### Srodne informacije

- [Opšte postavke](#)

## Smanji potrošnju tonera

Uz pomoć funkcije za uštedu tonera možete da smanjite potrošnju tonera. Kada je funkcije za uštedu tonera uključena, odštampani dokumenti izgledaju bleđe.

Korišćenje funkcije za uštedu tonera NE preporučujemo za štampanje fotografija ni slika u skali sivih tonova.

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [General Setup (Opšte konfigurisanje)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [Ecology (Ekologija)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - c. Izaberite [Toner Save (Ušteda tonera)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste prikazali [On (Uključi)], a zatim pritisnite **Go (Idi)**.



### Srodne informacije

- [Opšte postavke](#)

#### Povezane Teme:

- [Poboljšanje kvaliteta štampe](#)

## Smanji buku prilikom štampanja

Postavka Tihog režima može da smanji buku prilikom štampanja. Kada je uključen Tihi režim, brzina štampanja se smanjuje. Ova postavka je fabrički isključena.

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [General Setup (Opšte konfigurisanje)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [Ecology (Ekologija)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - c. Izaberite [Quiet Mode (Tihi režim)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da bi se prikazala opcija [On (Uključi)] ili [Off (Isključi)], a zatim pritisnite **Go (Idi)**.



### Srodne informacije

- [Opšte postavke](#)

## Promena jezika na LCD-u

Promenite jezik LCD ekrana, po potrebi.

Ova funkcija nije dostupna u nekim zemljama.

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste izabrali sledeće:
  - a. Izaberite [Initial Setup (Početno konfigurisanje)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
  - b. Izaberite [Local Language (Lokalni jezik)]. Pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste prikazali korišćeni jezik, a zatim pritisnite **Go (Idi)**.



### Srodne informacije

- [Opšte postavke](#)

## Tabela menija (na modelima sa LCD ekranom)

- Pristup menijima i promena postavki uređaja
- Tabele sa postavkama

## Pristup menijima i promena postavki uređaja

Koristite kontrolnu tablu za pristup menijima na uređaju i promenu različitih postavki.

1. Pomerajte se kroz svaki nivo menija tako što ćete pritisnuti ▲ ili ▼.
2. Kada se na LCD ekranu prikaže željena opcija, pritisnite **OK (U redu)**.  
Na LCD ekranu se prikazuje sledeći nivo menija.
3. Da biste se pomerali kroz svoj izbor, pritisnite ▲ ili ▼.
4. Pritisnite **OK (U redu)** ili **Go (Idi)**.
5. Kada završite podešavanje opcije, na LCD ekranu se prikazuje poruka o potvrdi.



### Srodne informacije

- [Tabela menija \(na modelima sa LCD ekranom\)](#)

## Tabele sa postavkama

U ovim tabelama možete da saznote za šta služe različiti meniji i opcije pomoću kojih ćete podešavati željene opcije na uređaju.

```
>> [General Setup (Opšte konfigurisanje)]  
>> [Printer (Štampač)]  
>> [Network (Mreža)] (HL-B2180DW)  
>> [Print Reports (Odštampaj izveštaje)]  
>> [Machine Info. (Informacije o uređaju)]  
>> [Initial Setup (Početno konfigurisanje)]
```

### [General Setup (Opšte konfigurisanje)]

3. nivo	4. nivo	5. nivo	Opis
Tray Setting (Postavke ležišta)	Paper Type (Tip papira)	–	Podesite vrstu papira u ležištu za papir.
	Paper Size (Veličina papira)	–	Postavite veličinu papira u ležište za papir.
	Manual Feed (Ručno ubacivanje papira)	–	Izaberite ležište za papir koje želite da koristite.
	Print Position (Položaj štampanja)	X Offset (X pomak)	Prilagodite početni položaj štampanja (obično u gornjem levom uglu strane) za papir koji ste ubacili u ležište za papir vodoravno od -500 (levo) do +500 (desno) tačaka kada se štampa u rezoluciji od 300 tpi.
		Y Offset (Y pomak)	Prilagodite početni položaj štampanja (obično u gornjem levom uglu strane) za papir koji ste ubacili u ležište za papir uspravno od -500 (gore) do +500 (dole) tačaka kada se štampa u rezoluciji od 300 tpi.
	Check Paper (Provera papira)	–	Izaberite da li će se prikazivati poruka koja ukazuje na to da morate da proverite vrstu papira i veličinu papira kada izvučete ležište za papir iz uređaja.
Ecology (Ekologija)	Eco Mode (Eko režim)	–	Uključite sledeće postavke uređaja: <ul style="list-style-type: none"><li>• 2-sided Print (Dvostrano štampanje): Long Edge (Duža ivica) <sup>1</sup></li><li>• Sleep Time (Vreme spavanja): 0Min (Min)</li><li>• Quiet Mode (Tihi režim): On (Uključi)</li><li>• Toner Save (Ušteda tonera): On (Uključi) <sup>1</sup></li></ul>
	Toner Save (Ušteda tonera)	–	Povećajte kapacitet strana za toner kasetu.
	Sleep Time (Vreme spavanja)	–	Podesite koliko vremena treba da prođe pre nego što uređaj pređe u režim uštede električne energije.
	Quiet Mode (Tihi režim)	–	Smanjite buku štampanja.

3. nivo	4. nivo	5. nivo	Opis
Ecology (Ekologija)	Auto Power Off (Automatsko isključivanje)	–	Podesite broj sati koliko dugo će uređaj biti u stanju dubokog sna pre nego što pređe u režim isključivanja.
Panel Control (Kontrola table)	Button Repeat (Dugme Ponovi)	–	Podesite vreme za koje će se LCD poruka promeniti kada držite ▲ ili ▼.
	Message Scroll (Pomeranje poruke)	–	Podesite koliko će sekundi LCD poruka ići preko LCD ekrana. Od „1. nivo = 0,2 sek.“ do „10. nivo = 2 sek.“.
	LCD Contrast (Kontrast na LCD ekranu)	–	Podesite kontrast na LCD ekranu.
	Auto Online (Automatski na mreži)	–	Podešava uređaj tako da se vrati u režim „Spremno“ nakon mirovanja od 30 sekundi.
Setting Lock (Zaključavanje postavki)	–	–	Zaključajte postavke uređaja pomoću lozinke za zaključavanje postavki.
Interface (Interfejs)	Select (Izabereti)	–	Izaberite interfejs koji želite da koristite. Ako izaberete Auto (Automatski), uređaj prebacuje interfejs na USB ili mrežu u zavisnosti od toga koji interfejs prima podatke.
	Auto IF Time (Automatsko IF vreme)	–	Podesite vremensko ograničenje za automatski izbor priključka.
	Input Buffer (Ulazni bafer)	–	Povećajte ili smanjite kapacitet ulaznog bafera.

<sup>1</sup> Promena ove postavke je moguća tek nakon što promenite određene postavke uređaja u programu Web Based Management.

## [Printer (Štampač)]

3. nivo	4. nivo	Opis
Resolution (Rezolucija)	–	Izaberite rezoluciju štampanja.
Density (Gustina)	–	Povećajte ili smanjite gustinu štampe.
Print Settings (Štampanje postavki)	–	Podesite postavke štampanja na „Tekst“ ili „Grafiku“.
Print Options (Opcije štampanja)	Font List (Lista fontova)	Odštampajte listu fontova i uzoraka za HP LaserJet.
	Test Print (Probno štampanje)	Odštampajte probnu stranu.
2-sided (Dvostrano)	2-sided Print (Dvostrano štampanje)	Izaberite da li ćete štampati na obe strane lista papira.
	Single Image (Jedna slika)	Za zadatak štampanja u kojem se na poslednjoj strani nalazi jednostrana slika, izaberite opciju 1-sided Feed (Jednostrano ubacivanje) da biste skratili vreme štampanja. Kada koristite papir sa odštampanim zaglavljem ili fabrički odštampan papir, obavezno izaberite opciju 2-sided Feed (Dvostrano ubacivanje). Ako izaberete 1-sided Feed (Jednostrano ubacivanje) za papir sa odštampanim

3. nivo	4. nivo	Opis
2-sided (Dvostrano)	–	zaglavljem ili fabrički odštampan papir, poslednja strana će se odštampati na suprotnoj strani.
Auto Continue (Automatski nastavak rada)	–	Izaberite ako želite da uređaj automatski obriše greške vezane za veličinu papira ili greške vezane za vrste medijuma, kao i da koristi papir iz drugih ležišta.
Paper Type (Tip papira)	–	Podesite vrstu papira.
Paper Size (Veličina papira)	–	Podesite veličinu papira.
Copies (Kopije)	–	Podesite broj odštampanih strana.
Orientation (Položaj)	–	Podesite strane tako da se odštampaju u uspravnoj ili položenoj orientaciji.
Print Position (Položaj štampanja)	X Offset (X pomak)	Prilagodite početni položaj štampanja (obično u gornjem levom uglu strane) za papir koji ste ubacili u ležište za papir vodoravno od -500 (levo) do +500 (desno) tačaka kada se stampa u rezoluciji od 300 tpi.
	Y Offset (Y pomak)	Prilagodite početni položaj štampanja (obično u gornjem levom uglu strane) za papir koji ste ubacili u ležište za papir uspravno od -500 (gore) do +500 (dole) tačaka kada se stampa u rezoluciji od 300 tpi.
Auto FF (Automatski FF)	–	Omogućite uređaju da automatski odštampa bilo kakve preostale podatke.
HP LaserJet	Font No. (Broj fonta)	Podesite broj fonta. Ovaj meni se prikazuje ako je na uređaju Brother instaliran softverski font.
	Font Pitch (Gustina slova fonta)	Podesite gustinu slova fonta. (Dostupno samo za određene fontove.)
	Font Point (Tačka fonta)	Podesite veličinu fonta. (Dostupno samo za određene fontove.)
	Symbol Set (Skup simbola)	Izaberite skup simbola ili znakova.
	Table Print (Štampanje tabele)	Odštampajte tabelu sa šiframa.
	Auto LF (Automatski LF)	UKLJUČENO: CR -> CR+LF, ISKLJUČENO: CR -> CR
	Auto CR (Automatski CR)	UKLJUČENO: LF -> LF+CR, FF -> FF+CR ili VT -> VT+CR ISKLJUČENO: LF -> LF, FF -> FF ili VT -> VT
	Auto WRAP (Automatski PRELOM)	Izaberite želite li da nakon dolaska do desne marge usledi prelazak u novi red ili povratak na početak reda.
	Auto SKIP (Automatsko PRESKAKANJE)	Izaberite želite li da nakon dolaska do donje marge usledi prelazak u novi red ili povratak na početak reda.
	Left Margin (Leva marga)	Podesite levu marginu kolone 0 do kolone 70 na gustinu od 1 znak po inču.
	Right Margin (Desna marga)	Podesite desnou marginu kolone 10 na 80 kolona gustine 1 znak po inču.
	Top Margin (Gornja marga)	Podesite udaljenost gornje marge od gornje ivice papira.
	Bottom Margin (Donja marga)	Podesite udaljenost donje marge od donje ivice papira.
	Lines (Linije)	Podesite broj redova na svakoj strani.

3. nivo	4. nivo	Opis
HP LaserJet	Tray Command (Komanda za ležište)	Izaberite ovu postavku ako dođe do nepodudaranja ležišta tokom korišćenja HP upravljačkih programa.
Reset Printer (Resetovanje štampača)	–	Vratite postavke uređaja na fabričke vrednosti.

### [Network (Mreža) ] (HL-B2180DW)

3. nivo	4. nivo	5. nivo	6. nivo	Opis
Wired LAN (Žična LAN mreža)	TCP/IP	Boot Method (Način pokretanja)	–	Izaberite IP metod koji najbolje odgovara vašim potrebama.
		IP Address (IP adresa)	–	Unesite IP adresu.
		Subnet Mask (Maska podmreže)	–	Unesite masku podmreže.
		Gateway (Mrežni prolaz)	–	Unesite adresu mrežnog prolaza.
		Node Name (Ime uređaja)	–	Unesite ime uređaja.
		WINS Config (WINS konfiguracija)	–	Izaberite režim WINS konfiguracije.
		WINS Server (WINS server)	Primary (Primarni)	Navedite IP adresu primarnog WINS servera.
			Secondary (Sekundarno)	Navedite IP adresu sekundarnog WINS servera.
		DNS Server (DNS server)	Primary (Primarni)	Navedite IP adresu primarnog DNS servera.
			Secondary (Sekundarno)	Navedite IP adresu sekundarnog DNS servera.
		APIPA	–	Omogućite automatsko dodeljivanje IP adrese iz opsega adresa lokalne veze. <sup>1</sup>
		IPv6	–	Omogućite ili onemogućite Ipv6 protokol.
	Ethernet (Ethernet)	–	–	Odaberite režim Ethernet veze.
	Wired Status (Status žične mreže)	–	–	Pogledajte status veze sa žičanom mrežom.
	MAC Address (MAC adresa)	–	–	Pogledajte MAC adresu svog uređaja.
	Set to Default (Postavi kao podrazumevano)	–	–	Vratite postavke žičane mreže uređaja na fabričke postavke.

3. nivo	4. nivo	5. nivo	6. nivo	Opis
Wired LAN (Žična LAN mreža)	Wired Enable (Omogućavanje žične mreže)	–	–	Uključite ili isključite žičani interfejs.
WLAN (Wi-Fi) (WLAN (Wi-Fi))	Find Network (Nadi mrežu)	–	–	Ručno konfigurišite postavke bežične mreže.
	TCP/IP	Boot Method (Način pokretanja)	–	Izaberite IP metod koji najbolje odgovara vašim potrebama.
		IP Address (IP adresa)	–	Unesite IP adresu.
		Subnet Mask (Maska podmreže)	–	Unesite masku podmreže.
		Gateway (Mrežni prolaz)	–	Unesite adresu mrežnog prolaza.
		Node Name (Ime uređaja)	–	Unesite ime uređaja.
		WINS Config (WINS konfiguracija)	–	Izaberite režim WINS konfiguracije.
		WINS Server (WINS server)	Primary (Primarni)	Navedite IP adresu primarnog WINS servera.
			Secondary (Sekundarno)	Navedite IP adresu sekundarnog WINS servera.
		DNS Server (DNS server)	Primary (Primarni)	Navedite IP adresu primarnog DNS servera.
			Secondary (Sekundarno)	Navedite IP adresu sekundarnog DNS servera.
		APIPA	–	Omogućite automatsko dodeljivanje IP adrese iz opsega adresa lokalne veze. <sup>1</sup>
		IPv6	–	Omogućite ili onemogućite Ipv6 protokol.
	WPS/Push Button (WPS/dugme na jedan pritisak)	–	–	Konfigurišite postavke bežične mreže koristeći metod pritiska jednog dugmeta.
	WPS/PIN Code (WPS/PIN kod)	–	–	Konfigurišite postavke bežične mreže koristeći WPS sa PIN kodom.
	Recover WLAN (Oporavak WLAN veze)	–	–	Ponovo pokrenite bežični modul uređaja.
	WLAN Status (Status WLAN mreže)	Status (Status)	–	Pogledajte status veze sa bežičnom mrežom.
		Signal (Signal)	–	Prikažite jačinu signala bežične mreže.
		Channel (Kanal)	–	Pogledajte kanal u upotrebi kada je za Status (Status)

3. nivo	4. nivo	5. nivo	6. nivo	Opis
WLAN (Wi-Fi) (WLAN (Wi-Fi))	WLAN Status (Status WLAN mreže)			navedeno Active (Aktivno).
		Speed (Brzina)	–	Pogledajte brzinu veze kada je za Status (Status) navedeno Active (Aktivno).
		SSID	–	Pogledajte SSID (naziv mreže) za bežičnu mrežu.
		Comm. Mode (Komunikacija Režim)	–	Pogledajte trenutni režim komunikacije.
		MAC Address (MAC adresa)	–	Pogledajte MAC adresu svog uređaja.
		Set to Default (Postavi kao podrazumevano)	–	Vratite postavke bežične mreže uređaja na fabričke postavke.
Wi-Fi Direct (Wi-Fi Direct)	Manual (Ručno)	WLAN Enable (Omogućavanje WLAN mreže)	–	Uključite ili isključite bežični interfejs.
		Manual (Ručno)	–	Ručno konfigurišite postavke Wi-Fi Direct mreže.
		Group Owner (Vlasnik grupe)	–	Podesite uređaj kao vlasnika grupe.
		Push Button (Komandno dugme)	–	Konfigurišite mrežne postavke za Wi-Fi Direct mrežu koristeći metod jednog pritiska pre isteka vremenskog ograničenja operacije.
	Device Info. (Informacije o uređaju)	PIN Code (PIN kod)	–	Konfigurišite mrežne postavke za Wi-Fi Direct mrežu koristeći WPS sa PIN kodom pre isteka vremenskog ograničenja operacije.
		Device Name (Ime uređaja)	–	Pogledajte ime uređaja.
		SSID	–	Pogledajte SSID vlasnika grupe (naziv mreže).
	Status Info. (Informacije o statusu)	IP Address (IP adresa)	–	Pogledajte IP adresu svog uređaja.
		Status (Status)	–	Pogledajte status Wi-Fi Direct mreže.
		Signal (Signal)	–	Pogledajte trenutnu jačinu signala Wi-Fi Direct mreže.  Kada se uređaj ponaša kao vlasnik grupe, na LCD ekranu se uvek prikazuje Strong (Jak).

3. nivo	4. nivo	5. nivo	6. nivo	Opis
Wi-Fi Direct (Wi-Fi Direct)	Status Info. (Informacije o statusu)	Channel (Kanal)	–	Pogledajte kanal u upotrebi kada je za Status (Status) navedeno G/O Active (V/G aktivan) ili Client Active (Klijent aktivan).
		Speed (Brzina)	–	Pogledajte brzinu veze kada je za Status (Status) navedeno G/O Active (V/G aktivan) ili Client Active (Klijent aktivan).
	I/F Enable (Omogući I/F)	–	–	Omogućite ili onemogućite Wi-Fi Direct vezu.
Web Based Mgmt (Web Based Mgmt)	–	–	–	Omogućite ili onemogućite Web Based Management. Ako omogućite ovu funkciju, vodite računa da precizirate metod povezivanja da biste koristili Web Based Management.
Global Detect (Globalna detekcija)	Allow Detect (Omogući detekciju)	–	–	Omogućite ili onemogućite globalno detektovanje, a to je funkcija koja detektuje kada korisnik slučajno poveže uređaj na globalnu mrežu i obaveštava ga o tome.
	Reject Access (Odbij pristup)	–	–	Onemogućite veze do globalne mreže.
Network Reset (Resetovanje mreže)	–	–	–	Vratite mrežne postavke uređaja nazad na fabričke postavke, osim lozинke administratora.

<sup>1</sup> Prilikom uspostavljanja veze sa mrežom, ako je „Način pokretanja“ uređaja podešen na „Automatski“, uređaj će pokušati da podesi IP adresu i masku podmreže sa servera pokretanja kao što je DHCP. Ako nije moguće pronaći server pokretanja, dodeliće se APIPA IP adresa, kao što je 169. 254. (001-254). (000-255). Ako je „Način pokretanja“ uređaja podešen na „Statički“, morate ručno da unesete IP adresu na kontrolnoj tabli uređaja.

### [Print Reports (Odštampaj izveštaje)]

3. nivo	Opis
Printer Settings (Postavke štampača)	Odštampajte stranu sa postavkama štampača.
Network Config (Konfigurisanje mreže) (Za mrežne modele)	Odštampajte izveštaj o konfiguraciji mreže.
Print File List (Štampanje liste datoteka)	Odštampajte listu podataka sačuvanih u memoriji.
Drum Dot Print (Tačkasto štampanje bubnja)	Odštampajte probni list tačkastog štampanja bubnja.
WLAN Report (WLAN izveštaj) (Za bežične modele)	Odštampajte izveštaj o dijagnostici bežične veze.

## [Machine Info. (Informacije o uređaju) ]

3. nivo	4. nivo	Opis
Serial No. (Serijski broj)	–	Pogledajte serijski broj uređaja.
Firmware Version (Verzija firmvera)	Main Version (Glavna verzija)	Proverite verziju firmvera uređaja.
	Security Version (Bezbednosna verzija)	
Page Counter (Brojač stranica)	–	Pogledajte koliko je ukupno odštampano strana.
Parts Life (Radni vek delova) <sup>1</sup>	Toner (Toner)	Pogledajte koliko je preostalo do kraja radnog veka toner kasete.
	Drum (Bubanj)	Pogledajte koliko je preostalo do kraja radnog veka bubenja.

<sup>1</sup> Dužina radnog veka delova je približno određena i može se razlikovati u zavisnosti od vrste upotrebe.

## [Initial Setup (Početno konfigurisanje) ]

3. nivo	4. nivo	Opis
Reset (Resetuj)	Machine Reset (Resetovanje uređaja)	Vratite sve postavke uređaja koje ste promenili, recimo, za vrstu papira.
	Network Reset (Resetovanje mreže)	Vratite mrežne postavke uređaja nazad na fabričke postavke, osim lozinke administratora.
	Factory Reset (Vraćanje na fabričke postavke)	Resetujte uređaj i vratite postavke štampača (uključujući postavke komandi) na fabričke vrednosti.
Local Language (Lokalni jezik)	–	Izaberite jezik LCD ekrana za svoju zemlju.



### Srodne informacije

- Tabela menija (na modelima sa LCD ekranom)

## Štampanje liste postavki štampača

1. Pritisnite ▲ ili ▼ da bi se prikazala opcija [Print Reports (Odštampaj izveštaje)], a zatim pritisnite **OK (U redu)**.
2. Pritisnite ▲ ili ▼ da biste videli opciju [Printer Settings (Postavke štampača)], a zatim pritisnite **OK (U redu)**.
3. Pritisnite **Go (Idi)**.

Uređaj štampa postavke štampača.



### Srodne informacije

- [Postavke uređaja](#)

## Promenite postavke uređaja pomoću upravljanja na mreži

Upravljanje na mreži je pomoćni program koji koristi standardni veb pregledač za upravljanje uređajem pomoću protokola za prenos hiperteksta (HTTP) ili protokola za prenos hiperteksta sa privatnošću, koji koristi SSL šifrovanje (HTTPS).

- [Šta je upravljanje preko veba?](#)
- [Pristup upravljanju na mreži](#)
- [Promena lozinke za prijavljivanje pomoću programa Web Based Management](#)

## Šta je upravljanje preko veba?

Upravljanje preko veba je pomoći program koji koristi standardan veb pregledač za upravljanje uređajem preko protokola za prenos hiperteksta (HTTP) ili protokola za prenos hiperteksta sa sigurnosnim slojem utičnica (HTTPS).



- Preporučujemo da koristite najnovije verzije sledećih veb-pregledača:
  - Microsoft Edge, Firefox i Google Chrome™ za Windows
  - Safari, Firefox i Google Chrome™ za Mac
  - Google Chrome™ za Android™
  - Safari i Google Chrome™ za iOS
- Vodite računa da su JavaScript i kolačići uvek omogućeni, bez obzira na to koji pregledač koristite.
- Uverite se da je uređaj uključen i povezan na istu mrežu kao i računar, te da mreža podržava protokol TCP/IP.

The screenshot shows the web interface for the 'XXX-XXXX series' printer. At the top right is the 'brother' logo. On the left, there's a sidebar with 'Home', 'Status' (which is selected and highlighted in blue), and 'Auto Refresh Interval'. A message 'Trouble logging in?>>' is displayed. The main content area is titled 'Status' and contains 'Device Status' (set to 'Sleep'), 'Automatic Refresh' (radio button set to 'Off'), and 'Toner Level' (BK toner level shown as low). The bottom of the screen has a copyright notice: 'Copyright(C) 2000-2021 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved.'

Stvarni ekran se može razlikovati od ekrana koji je prikazan iznad.



### Srodne informacije

- Promenite postavke uređaja pomoću upravljanja na mreži

## Pristup upravljanju na mreži

- Preporučujemo da koristite najnovije verzije sledećih veb-pregledača:
  - Microsoft Edge, Firefox i Google Chrome™ za Windows
  - Safari, Firefox i Google Chrome™ za Mac
  - Google Chrome™ za Android™
  - Safari i Google Chrome™ za iOS
- Vodite računa da su JavaScript i kolačići uvek omogućeni, bez obzira na to koji pregledač koristite.
- Preporučujemo vam da koristite bezbednosni HTTPS protokol tokom konfigurisanja postavki upravljanjem preko veba. Ukoliko koristite HTTP prilikom konfigurisanja postavki koristeći Web Based Management, pratite obaveštenja na ekranu da biste prešli na bezbednu HTTPS vezu.
- Dok koristite HTTPS protokol za konfiguriranje upravljanjem preko veba, pregledač će prikazivati dijalog sa upozorenjem. Da vam se ne bi prikazivao dijalog sa upozorenjem, možete da instalirate samostalno potpisani sertifikat da biste koristili SSL/TLS komunikaciju.
- Podrazumevana lozinka za upravljanje postavkama ovog uređaja se nalazi sa zadnje strane uređaja i označena je sa „**Pwd**“. Podrazumevanu lozinku promenite prateći uputstva na ekranu prilikom prvog prijavljivanja. Preporučujemo da odmah promenite podrazumevanu lozinku kako biste zaštitali uređaj od neovlašćenog pristupa.

Podrazumevanu lozinku takođe možete pronaći u izveštaju o konfiguraciji mreže.

>> [Pristup programu Web Based Management pomoću veb-pregledača](#)

>> [Pristup programu Web Based Management pomoću aplikacije Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

>> [Pristup programu Web Based Management preko pomoćnog programa Brother \(Windows\)](#)

### Pristup programu Web Based Management pomoću veb-pregledača

- Pokrenite veb pregledač.
- U traci sa adresama pregledača ukucajte „https://IP adresa uređaja“ (pri čemu „IP adresa uređaja“ predstavlja IP adresu vašeg uređaja).

Na primer:

<https://192.168.1.2>



- Ukoliko koristite uslugu Domain Name System ili imate omogućeno NetBIOS ime, možete da ukucate drugo ime, kao što je „SharedPrinter“, umesto IP adrese.  
Na primer: <https://SharedPrinter>
- Ako omogućite NetBIOS ime, takođe možete da koristite ime uređaja.  
Na primer: <https://brn123456abcdef>
- NetBIOS ime možete pronaći u izveštaju o konfiguraciji mreže.

- Ako je potrebno, otkucajte lozinku u polje **Login (Prijava)**, a zatim kliknite na **Login (Prijava)**.



Podrazumevana lozinka za upravljanje postavkama ovog uređaja se nalazi sa zadnje strane uređaja i označena je sa „**Pwd**“. Podrazumevanu lozinku promenite prateći uputstva na ekranu prilikom prvog prijavljivanja.

- Ako želite da zakačite traku za navigaciju na levu stranu ekrana, kliknite na ≡, pa zatim kliknite na ☒.

Sada možete da promenite postavke uređaja.



Ako uređaj miruje određeni vremenski period, korisnik se automatski odjavljuje. Promenite postavke odjavljivanja u meniju **Logout Time (Vreme odjavljivanja)**.

## Pristup programu Web Based Management pomoću aplikacije Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

1. Pokrenite aplikaciju Brother iPrint&Scan.

- Windows

Pokrenite  (Brother iPrint&Scan).

- Mac

Na traci sa menijima aplikacije **Finder (Traženje)** izaberite stavke **Go (Idi) > Applications (Aplikacije)**, a zatim dvaput kliknite na ikonu aplikacije iPrint&Scan.

Pojavljuje se ekran aplikacije Brother iPrint&Scan.

2. Ako uređaj Brother nije izabran, kliknite na dugme **Select your Machine (Izaberite svoj uređaj)**, a zatim sa liste izaberite naziv svog modela. Kliknite na **U redu**.

3. Kliknite na



(**Dodatna oprema/Podešavanja uređaja**).

4. Kliknite na **Sva podešavanja**.

Pojavljuje se stranica Web Based Management.

5. Ako je potrebno, otkucajte lozinku u polje **Login (Prijavljivanje)**, a zatim kliknite na **Login (Prijavljivanje)**.



Podrazumevana lozinka za upravljanje postavkama ovog uređaja se nalazi sa zadnje strane uređaja i označena je sa „**Pwd**“. Podrazumevanu lozinku promenite prateći uputstva na ekranu prilikom prvog prijavljivanja.

6. Ako želite da zakačite traku za navigaciju na levu stranu ekrana, kliknite na , pa zatim kliknite na .

Sada možete da promenite postavke uređaja.



Pristup programu Web Based Management je moguć i preko aplikacije Brother Mobile Connect za mobilne uređaje.

## Pristup programu Web Based Management preko pomoćnog programa Brother (Windows)

1. Pokrenite  (Brother Utilities), a zatim na padajućoj listi izaberite ime modela (ako nije već izabrano).

2. Kliknite na **Alatke** na levoj traci za navigaciju, a zatim na **Podešavanja uređaja**.

Pojavljuje se stranica Web Based Management.

3. Ako je potrebno, otkucajte lozinku u polje **Login (Prijavljivanje)**, a zatim kliknite na **Login (Prijavljivanje)**.



Podrazumevana lozinka za upravljanje postavkama ovog uređaja se nalazi sa zadnje strane uređaja i označena je sa „**Pwd**“. Podrazumevanu lozinku promenite prateći uputstva na ekranu prilikom prvog prijavljivanja.

4. Ako želite da zakačite traku za navigaciju na levu stranu ekrana, kliknite na , pa zatim kliknite na .

Sada možete da promenite postavke uređaja.

Ako promenite postavke protokola, morate da ponovo pokrenete uređaj nakon što kliknete na **Submit (Prosledi)** da biste aktivirali konfiguraciju.

Nakon što konfigurišete postavke, kliknite na **Logout (Odjavljivanje)**.



### Srodne informacije

- Promenite postavke uređaja pomoću upravljanja na mreži

## Promena lozinke za prijavljivanje pomoću programa Web Based Management

Podrazumevana lozinka za upravljanje postavkama ovog uređaja se nalazi sa zadnje strane uređaja i označena je sa „**Pwd**“. Podrazumevanu lozinku promenite prateći uputstva na ekranu prilikom prvog prijavljivanja. Preporučujemo da odmah promenite podrazumevanu lozinku kako biste zaštitili uređaj od neovlašćenog pristupa.

1. Pokrenite veb pregledač.
2. U traci sa adresama pregledača ukucajte „https://IP adresa uređaja“ (pri čemu „IP adresa uređaja“ predstavlja IP adresu vašeg uređaja).

Na primer:

https://192.168.1.2



- Ukoliko koristite uslugu Domain Name System ili imate omogućeno NetBIOS ime, možete da ukucate drugo ime, kao što je „SharedPrinter“, umesto IP adrese.  
Na primer: https://SharedPrinter
- Ako omogućite NetBIOS ime, takođe možete da koristite ime uređaja.  
Na primer: https://brn123456abcdef
- NetBIOS ime možete pronaći u izveštaju o konfiguraciji mreže.

3. Uradite nešto od sledećeg:
  - Ukoliko ste već podesili sopstvenu lozinku, ukucajte je, pa kliknite na **Login (Prijavljivanje)**.
  - Ukoliko niste već podesili sopstvenu lozinku, ukucajte podrazumevanu lozinku za prijavljivanje, a zatim kliknite na **Login (Prijavljivanje)**.
4. Na levoj traci za navigaciju kliknite na **Administrator (Administrator) > Login Password (Lozinka za prijavljivanje)**.



- Podrazumevana lozinka za upravljanje postavkama ovog uređaja se nalazi sa zadnje strane uređaja i označena je sa „**Pwd**“.
- Ako leva traka za navigaciju nije vidljiva, navigaciju počnite od funkcije ≡.

5. Da biste promenili lozinku, unesite trenutnu lozinku u polje **Enter Old Password (Unesite staru lozinku)**.
6. Pratite smernice na ekranu **Login Password (Lozinka za prijavljivanje)**, ukucajte novu lozinku u polje **Enter New Password (Unesite novu lozinku)**.
7. Ponovo otkucajte novu lozinku u polju **Confirm New Password (Potvrdite novu lozinku)**.
8. Kliknite na **Submit (Prosledi)**.



Podešavanja zaključavanja se mogu promeniti i u meniju **Login Password (Lozinka za prijavljivanje)**.



### Srodne informacije

- Promenite postavke uređaja pomoću upravljanja na mreži

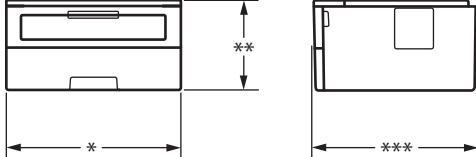
## Prilog

- Specifikacije
- Potrošni materijal
- Informacije o zaštiti životne sredine i usklađenosti
- Pomoć i korisnička podrška kompanije Brother

## Specifikacije

- >> Opšta specifikacija
- >> Specifikacija medijuma štampanja
- >> Specifikacija štampača
- >> Specifikacije interfejsa
- >> Podržani protokoli i bezbednosne funkcije
- >> Specifikacije računarskih zahteva

### Opšta specifikacija

<b>Vrsta štampača</b>	Laserski		
<b>Metod štampanja</b>	Elektrografski laserski štampač		
<b>Kapacitet memorije</b>	<b>Standard</b>	128 MB	
<b>Prikaz uređaja</b>	16 znakova x 1 linija		
<b>Izvor napajanja</b>	od 220 V do 240 V AC 50/60 Hz		
<b>Potrošnja električne energije</b> (prosečno)	<b>Vrhunac</b>	Približno 920 W	
	<b>Štampanje</b> <sup>1</sup>	Približno 470 W na 25°C	
	<b>Štampanje</b> (tihi režim) <sup>1</sup>	Približno 270 W na 25°C	
	<b>Pripravnost</b> <sup>1</sup>	Približno 43 W na 25°C	
	<b>Stanje spavanja</b> <sup>1</sup>	Približno 3,8 W	
	<b>Stanje dubokog sna</b> <sup>1</sup>	Približno 0,5 W	
	<b>Isključeno</b> <sup>2 3</sup>	Približno 0,08 W	
<b>Dimenziije</b> (Tipičan prikaz strukture)	Jedinica: mm * : 356 ** : 183 *** : 360		
			
<b>Težina (sa potrošnim materijalom)</b>	7,5 kg		
<b>Nivo buke</b>	<b>Zvučni pritisak</b> <sup>4</sup>	<b>Štampanje</b>	LpAm = 49 dB (A)
		<b>Štampanje</b> (tihi režim)	LpAm = 44 dB (A)
		<b>Pripravnost</b>	LpAm = Do 30 dB (A)
	<b>Jačina zvuka</b>	<b>Štampanje</b> <sup>4</sup>	LWAc = 6,65 B (A)
		<b>Štampanje</b> (tihi režim)	LWAc = 6,06 B (A)
		<b>Pripravnost</b>	LWAc = Nečujno
<b>Temperatura</b>	<b>Rad</b>	Od 10°C do 32,5°C	
	<b>Skladište</b>	Od 0°C do 40°C	

<sup>1</sup> Mereno kada je uređaj povezan preko iste mrežne veze kao pri metodu testiranja ENERGY STAR ver. 3.1.

<sup>2</sup> Izmereno u skladu sa izdanjem 2.0 standarda IEC 62301.

<sup>3</sup> Potrošnja električne energije malo varira u zavisnosti od okruženja u kojem se koristi uređaj.

<sup>4</sup> Mereno u skladu sa metodom opisanim u okviru standarda ISO 7779.

<b>Vlažnost</b>	<b>Rad</b>	Od 20% do 80% (bez kondenzacije)
	<b>Skladište</b>	Od 35% do 85% (bez kondenzacije)

## Specifikacija medijuma štampanja

<b>Ulaz za papir</b>	<b>Ležište za papir (Standardno)</b>	<b>Vrsta papira</b>	Običan papir, tanak papir, reciklirani papir, debeo papir	
		<b>Veličina papira</b>	A4, Letter, B5 (JIS), B5 (ISO), A5, A5 (duža ivica), B6 (JIS), A6, Executive, 16K (195 x 270 mm), Kratki A4 (papir od 270 mm)	
		<b>Težina papira</b>	Od 60 do 163 g/m g/m <sup>2</sup> <sup>1</sup>	
	<b>Ležište za ručno ubacivanje</b>	<b>Maksimalni kapacitet papira</b>	Najviše 250 listova od 80 g/m <sup>2</sup> običan papir	
<b>Izlaz za papir</b> <sup>2</sup>		<b>Vrsta papira</b>	Običan papir, tanak papir, debeo papir, deblji papir, reciklirani papir, čvrst, nalepnica, koverta, koverta tanka, koverta debela	
		<b>Veličina papira</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Širina: Od 76,2 mm do 215,9 mm</li> <li>• Dužina: Od 127 do 355,6 mm</li> <li>• Koverta: COM-10, DL, C5, Monarch</li> </ul>	
		<b>Težina papira</b>	Od 60 do 230 g/m g/m <sup>2</sup>	
		<b>Maksimalni kapacitet papira</b>	Jedan po jedan list	
		<b>Izlazno ležište licem nadole</b>	Najviše 150 listova od 80 g/m <sup>2</sup> običan papir (dopremanje lista licem nadole do izlaznog ležišta za papir okrenutog nadole) <sup>3</sup>	
<b>dvostrano</b>	<b>Automatsko dvostrano štampanje</b>	<b>Vrsta papira</b>	Običan papir, tanak papir, reciklirani papir	
		<b>Veličina papira</b>	A4	
		<b>Težina papira</b>	Od 60 do 105 g/m g/m <sup>2</sup>	

<sup>1</sup> Kod papira od 105 g/m<sup>2</sup> i debljeg otvorite zadnji poklopac da biste koristili izlazno ležište okrenuto nagore.

<sup>2</sup> Kod nalepnica preporučujemo da uklonite odštampane listove iz izlaznog ležišta čim izadu iz uređaja da biste izbegli moguće razmazivanje.

<sup>3</sup> Izračunato sa 80 g/m<sup>2</sup> u okruženju umerene temperature, bez vlage.

## Specifikacija štampača

<b>Automatsko dvostrano štampanje</b>		Da
<b>Emulacija</b>		PCL6
<b>Rezolucija</b>		Najviše 1200 x 1200 tpi
<b>Brzina štampanja</b> <sup>1 2</sup>	<b>Jednostrano štampanje</b> <sup>3</sup>	Do 34 strane u minuti (veličine A4) Do 36 strana u minuti (veličine Letter)
	<b>Dvostrano štampanje</b>	Do 16 strana u minuti (do 8 listova u minuti) (veličine A4) Do 17 strana u minuti (do 8,5 listova u minuti) (veličine Letter)
<b>Prvo štampanje</b> <sup>4</sup>		Manje od 8,5 sekundi na 23°C

- Brzina štampanja može da se promeni u zavisnosti od vrste dokumenta koji štampate.
- Štampanje može biti sporije kada je uređaj povezan preko bežične LAN mreže.
- Ove brzine štampanja odnose se na jednostrano štampanje i izmerene su u skladu sa standardom ISO/IEC 24734.
- Od režima „Spremno“ i standardnog ležišta.

## Specifikacije interfejsa

<b>USB</b>	Vrsta: USB priključak tipa B Verzija: USB 2.0 High-Speed <sup>1 2</sup> Koristite kabl USB 2.0 interfejsa koji nije duži od 2 metra.
<b>LAN</b>	10Base-T/100Base-TX <sup>3</sup>
<b>Bežični LAN</b>	IEEE 802.11a/b/g/n (infrastrukturni režim) IEEE 802.11a/g/n (Wi-Fi Direct®)

<sup>1</sup> Uredaj ima interfejs USB 2.0 Hi-Speed. Uredaj se može povezati i na računar koji ima interfejs USB 1.1.

<sup>2</sup> USB uređaji čvoristi nezavisnih proizvođača nisu podržani.

<sup>3</sup> Koristite ravan kabl sa upredenim paricama kategorije 5 (ili veće).

## Podržani protokoli i bezbednosne funkcije

Podržani protokoli i bezbednosne funkcije mogu da se razlikuju u zavisnosti od modela.

### Ethernet

10Base-T/100Base-TX

### Bežična LAN (2,4 GHz)

IEEE 802.11b/g/n (infrastrukturni režim), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

### Bežična LAN (5 GHz)

IEEE 802.11a/n (infrastrukturni režim), IEEE 802.11a/n (Wi-Fi Direct)

### Protokoli (IPv4)

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Automatska dodela IP adrese), razrešavanje WINS/NetBIOS imena, DNS razrešivač, mDNS, LLMNR odzivni uređaj, LPR/LPD, Prilagođeni Raw port / Port9100, SMTP klijent, IPP/IPPS, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP klijent i server, ICMP, veb usluge (štampanje)

### Protokoli (IPv6)

NDP, RA, DNS razrešivač, mDNS, LLMNR odzivni uređaj, LPR/LPD, Prilagođeni Raw port / Port9100, IPP/IPPS, SMTP klijent, FTP Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP klijent i server, ICMPv6, veb usluge (štampanje)

### Bezbednost mreže (žičana)

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS(SMTP,HTTP,IPP), 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4)

### Bezbednost mreže (bežična)

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS(SMTP,HTTP,IPP), 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth(SMTP, POP3, IMAP4)

### Bezbednost bežične mreže

WEP 64/128-bitni, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES) (Wi-Fi Direct podržava samo WPA2-PSK (AES)), WPA3-SAE (AES)

### Certifikacija za bežične mreže

Licenca za oznaku Wi-Fi certifikata (WPA3™ – Enterprise, Personal), licenca oznake identifikatora za Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), Wi-Fi CERTIFIED™ Wi-Fi Direct

## Specifikacije računarskih zahteva

Podržani operativni sistemi i funkcije softvera

Računarska platforma i verzija operativnog sistema	Računarski interfejs			Procesor	Prostor za instalaciju na čvrstom disku <sup>1</sup>	
	USB <sup>2</sup>	Žična LAN mreža	Bežična LAN		Za upravljačke programe	Za aplikacije (uključujući upravljačke programe)
Windows 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise	Štampanje			32-bitni (x86) ili 64-bitni (x64) procesor	50 MB	1,6 GB
Windows 11 Home / 11 Pro / 11 Education / 11 Enterprise				64-bitni (x64) procesor		
Windows Server 2012	Štampanje			64-bitni (x64) procesor	50 MB	50 MB
Windows Server 2012 R2						
Windows Server 2016						
Windows Server 2019						
Windows Server 2022						
macOS v11 <sup>3</sup>	Štampanje			64-bitni procesor	Nedostupno	500 MB
macOS v12 <sup>3</sup>						
macOS v13 <sup>3</sup>						
Chrome OS	Štampanje			Nedostupno	Nedostupno	Nedostupno

<sup>1</sup> Neophodna je internet veza za instalaciju softvera ukoliko nema instalacionog diska.

<sup>2</sup> Nisu podržani USB portovi nezavisnih proizvođača.

<sup>3</sup> Odrinjenje odgovornosti za macOS

podržava AirPrint: štampanje preko sistema macOS zahteva da se koristi usluga AirPrint. Uz uređaj se ne dobijaju upravljački programi za Mac.

Najnovije verzije upravljačkog programa naći ćete na stranici modela **Downloads (Preuzimanja)** na adresi [support.brother.com](http://support.brother.com).

Najnovije verzije operativnog sistema naći ćete na stranici modela **Supported OS** na adresi [support.brother.com/os](http://support.brother.com/os).

Svi žigovi, imena brendova i proizvoda su vlasništvo odgovarajućih kompanija.



### Srodne informacije

- [Prilog](#)

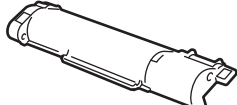
## Potrošni materijal

Kada dođe vreme za zamenu potrošnih materijala, kao što su toner kaseta ili jedinica bubenja, poruka o grešci će se pojaviti na kontrolnoj tabli uređaja ili u alatki za nadgledanje statusa. Za više informacija o potrošnom materijalu za uređaj posetite [www.brother.com/original](http://www.brother.com/original) ili se obratite lokalnom distributeru kompanije Brother.



Šifre potrošnog materijala razlikuju se u zavisnosti od zemlje i regionala.

### Toner kaseta

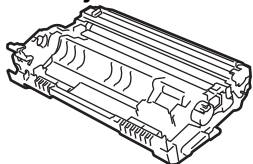


Šifre potrošnog materijala	Približan vek trajanja (broj štampanih stranica)	Primenljivi modeli
Toner: TN-B023	Približno 2000 stranica <sup>1 2</sup>	HL-B2180DW
Isporučeni toner: (isporučeno sa uređajem)	Približno 2000 stranica <sup>1 2</sup>	HL-B2180DW

<sup>1</sup> Približan kapacitet kertridža je deklarisan u saglasnosti sa standardom ISO/IEC 19752.

<sup>2</sup> Stranice veličine A4/Letter štampane na jednoj strani

### Bubanj



Šifre potrošnog materijala	Približan vek trajanja (broj štampanih stranica)	Primenljivi modeli
Jedinica bubenja: DR-B023	Približno 12.000 stranica <sup>1</sup>	HL-B2180DW

<sup>1</sup> Približno 12.000 stranica na osnovu jedne stranice po zadatu (stranice veličine A4/Letter štampane na jednoj strani). Na broj stranica mogu uticati različiti faktori, uključujući ali ne ograničavajući se na tip medija i veličinu medija.



### Srodne informacije

- Prilog

## Informacije o zaštiti životne sredine i usklađenosti

- [Informacije o recikliranom papiru](#)
- [Dostupno delova za servisiranje](#)
- [Hemijeske supstance \(EU REACH\)](#)

## Informacije o recikliranom papiru

- Reciklirani papir odlikuje se istim kvalitetom kao i papir napravljen direktno od šumskih izvora. Standardi koji se primenjuju na moderan reciklirani papir osiguravaju ispunjavanje najviših zahteva za kvalitet u različitim postupcima štampanja. Oprema za rad sa slikama koju isporučuje kompanija Brother pogodna je za korišćenje sa recikliranim papirom koji ispunjava standard EN 12281:2002.
- Kupovinom recikliranog papira čuvate prirodne resurse i unapređujete cirkularnu privredu. Papir se pravi od vlakana celuloze iz drveta. Sakupljanjem i recikliranjem papira produžava se trajanje vlakana kroz više životnih ciklusa i tako se resursi iskorišćavaju u potpunosti.
- Proces proizvodnje recikliranog papira je kraći. Vlakna su već prerađena, pa se troši manje vode i energije i upotrebljava manji broj hemikalija.
- Reciklaža papira je korisna zbog smanjenja ugljeničnog otiska jer se tako izbegavaju preostale mogućnosti za odlaganje papirnih proizvoda, kao što su deponije i postrojenja za spaljivanje otpada. Otpad koji se nalazi na deponijama emituje metan koji izaziva efekat staklene bašte.



### Srodne informacije

- [Informacije o zaštiti životne sredine i usklađenosti](#)

## Dostupno delova za servisiranje

Kompanija Brother garantuje da će delovi za servisiranje biti dostupni najmanje sedam godina nakon poslednjeg datuma izlaska modela na tržište.

Da biste dobili delove za servisiranje, kontaktirajte dobavljača ili distributera kompanije Brother.



### Srodne informacije

- [Informacije o zaštiti životne sredine i usklađenosti](#)

## Hemijske supstance (EU REACH)

Informacije u vezi sa hemijskim supstancama u našim proizvodima koje su neophodne prema REACH propisima se mogu pronaći na <https://www.brother.eu/reach>.



### Srodne informacije

- [Informacije o zaštiti životne sredine i usklađenosti](#)

## Pomoć i korisnička podrška kompanije Brother

Ako vam je potrebna pomoć pri korišćenju uređaja Brother, posetite [support.brother.com](http://support.brother.com) da biste pronašli odgovore na najčešća pitanja i savete za rešavanje problema. Takođe možete da preuzmete najnoviji softver, upravljačke programe i firmver da biste poboljšali performanse svog uređaja, kao i korisničku dokumentaciju da biste naučili kako da na najbolji način koristite svoj Brother proizvod.

Dodatne informacije o proizvodima i podršci dostupne su na veb-lokaciji lokalnog predstavnika kompanije Brother. Posetite adresu [www.brother.com](http://www.brother.com) da biste pronašli kontakt detalje lokalnog predstavnika kompanije Brother i registrovali svoj novi proizvod.



### Srodne informacije

- [Prilog](#)

# brother



SRB  
Verzija 0