

Navodila za uporabo

PT-E310BT PT-E510 PT-E560BT

Domov > Vsebina

Vsebina

Pred uporabo tiskalnika nalepk	1
Definicije opomb	2
Splošni varnostni ukrepi	
Blagovne znamke in licence	4
Opombe o odprtokodni licenci	5
Pomembna opomba	6
Nastavitev tiskalnika nalepk	7
Opis delov	
Pregled LCD-prikazovalnika	
Pregled tipkovnice	14
Pritrditev podpornega traku	
Nameščanje polnilne litij-ionske baterije	
Odstranjevanje polnilne litij-ionske baterije	24
Povezovanje tiskalnika nalepk na zunanji vir napajanja	
Polnjenje polnilne litij-ionske baterije	
Vstavljanje kasete s trakom	
Vklop/izklop tiskalnika nalepk	
Nastavitev jezika	
Nastavitev merskih enot	
Nastavitev časa samodejnega izklopa	
Omogočanje ali onemogočanje Bluetooth	
Podajanje traku	
Prilagoditev LCD-kontrasta	
Vklop/izklop osvetlitve ozadja	
Namestitev programske opreme	40
Namestitev gonilnika tiskalnika in programske opreme v računalnik (Windows)	41
Razpoložljive aplikacije	
Povezovanje tiskalnika nalepk z računalnikom	43
Povežite tiskalnik nalepk z računalnikom USB-kablom Type-CC	
Urejanje nalepk	
Dodajanje besedila na nalepko	
Dodajanje nove vrstice besedila na nalepko	
Dodajanje novega bloka besedila na nalepko	
Premikanje kazalca	
Brisanje besedila	
Vnos simbolov	51
Vnos simbolov s funkcijo simbolov	
Nastavitev zgodovine simbolov	
Vnos uporabniško določenega slikovnega znaka na nalepko	
Možnosti simbolov	
Vnos naglašenih znakov	
Možnosti naglašenih znakov	60
Nastavitev atributov znakov	62
Uporaba atributov znakov	63
Uveljavitev atributov znakov za vrstico besedila	64

▲ Domov > Vsebina	
Možnosti nastavitve atributov	65
Nastavitev sloga samodejne prilagoditve	
Nastavljanje okvirjev	
Možnosti okvirja	70
Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke	71
Splošni način	72
Način čelne plošče	73
Način ovitka kabla	74
Način zastavice za kabel	75
Način priključne plošče	
Način pritisnega bloka	77
Ustvarjanje nalepk s posebnimi trakovi za ovijanje okoli kablov	
Ustvarjanje nalepk Cross-ID	81
Ustvarjanje nalepk s črtno kodo	
Ustvarjanje in tiskanje črtnih kod	
Urejanje ali brisanje črtne kode in podatkov o črtni kodi	
Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami	
Možnosti zaporednih številk	
Ustvarjanje nalepk z enim obsegom zaporednih številk	
Ustvarjanje nalepk z dvema obsegoma zaporednih številk	
Ustvarjanje naprednih nalepk z zaporednimi številkami	
Tiskanje nalepk	
Predogled nalepk	
Tiskanje nalepk	
Možnosti za tiskanje	
Izbira možnosti rezanja (PT-E310BT)	
Izbira možnosti rezanja (PT-E510/PT-E560BT)	103
Tiskanje prenesenih predlog	
Urejanje in tiskanje prenesenih predlog	
Tiskanje prenesenih predlog iz podatkovne zbirke	
Brisanje prenesene predloge	
Tiskanje prenesenih podatkov podatkovne zbirke	110
Urejanje prenesene podatkovne zbirke	112
Brisanje prenesene podatkovne zbirke	114
Uporaba pomnilnika datotek	
Shranjevanje datoteke nalepke	116
Tiskanje, odpiranje ali brisanje shranjene datoteke nalepke	117
Ustvarjanje in tiskanje nalepk z računalnikom	118
Ustvarjanje in tiskanje nalepk z urejevalnikom P-touch Editor (Windows)	119
Glavno okno urejevalnika P-touch Editor (Windows)	
Ustvarjanje in tiskanje nalepk s programom P-touch Editor (Mac)	
Glavno okno urejevalnika P-touch Editor (Mac)	
Tiskanje nalepk z gonilnikom tiskalnika (Windows)	
Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows)	
Opombe o uporabi funkcij prenosa (Windows)	
Prenos predloge ali drugih podatkov iz računalnika v tiskalnik (Windows)	
Prenos več elementov iz računalnika v tiskalnik (Windows)	
	-

▲ Domov > Vsebina	
Varnostno kopiranje predlog ali drugih podatkov, shranjenih v tiskalniku na računalnik (Windows)	. 129
Brisanje podatkov tiskalnika iz računalnika (Windows)	. 130
Ustvarjanje datotek za prenos ali paketnih datotek za prenos (Windows)	. 131
Tiskanje nalepk z mobilnimi napravami	133
Namestitev mobilnih aplikacij	. 134
Ustvarjanje in tiskanje nalepk z mobilno napravo	. 135
Prenašanje predlog, ustvarjenih v računalniku, v tiskalnik z uporabo mobilne naprave	. 136
Posodabljanje	137
Posodabljanje programa P-touch Edito	. 138
Posodabljanje vgrajene programske opreme	. 139
Redno vzdrževanje	140
Vzdrževanje	. 141
Reševanje težav	143
Če imate težave s tiskalnikom nalepk	. 144
Sporočila o napakah in vzdrževanju	. 146
Prilagoditev dolžine nalepke	. 147
Preverjanje informacij o različici	. 148
Ponastavitev tiskalnika nalepk	. 149
Ponastavitev z LCD-zaslonom	. 150
Dodatek	151
Tehnični podatki	. 152
Pomoč in podpora za stranke družbe Brother	. 155

▲ Domov > Pred uporabo tiskalnika nalepk

Pred uporabo tiskalnika nalepk

- Definicije opomb
- Splošni varnostni ukrepi
- Blagovne znamke in licence
- Opombe o odprtokodni licenci
- Pomembna opomba

▲ Domov > Pred uporabo tiskalnika nalepk > Definicije opomb

Definicije opomb

V teh navodilih za uporabo uporabljamo naslednje simbole in prakse:

	NEVARNOST označuje nevarno situacijo, ki bo, če se ji ne izognete, povzročila smrt ali hude telesne poškodbe.
	OPOZORILO označuje potencialno nevarno situacijo, ki bi lahko, če se ji ne izognete, povzročila smrt ali hude telesne poškodbe.
A POZOR	POZOR označuje potencialno nevarno situacijo, ki bi lahko, če se ji ne izognete, povzročila manjše ali srednje telesne poškodbe.
POMEMBNO	POMEMBNO označuje potencialno nevarno situacijo, ki lahko, če se ji ne izognete, povzroči materialno škodo ali izgubo funkcionalnosti izdelka.
OPOMBA	OPOMBA določa okolje delovanja, pogoje namestitve ali posebne pogoje uporabe.
	Ikone za nasvete označujejo uporabne namige in dodatne informacije.
Krepko	Krepko besedilo označuje gumbe na nadzorni plošči naprave ali zaslonu računalnika.
Ležeče	Ležeča pisava označuje pomembno točko ali navezovanje na povezano temo.
Courier New	Pisava Courier New označuje obvestila, prikazana na LCD-zaslonu naprave.

S tem povezane informacije

• Pred uporabo tiskalnika nalepk

Domov > Pred uporabo tiskalnika nalepk > Splošni varnostni ukrepi

Splošni varnostni ukrepi

Polnilna litij-ionska baterija

- Ob nakupu je polnilna litij-ionska baterija le deloma napolnjena. Pred prvo uporabo tiskalnika nalepk, morate popolnoma napolniti polnilno litij-ionsko baterijo.
- Če tiskalnika nalepk dlje časa ne boste uporabljali, pred shranjevanjem odstranite baterijo in odklopite kabel.
- Če opazite karkoli nenavadnega na polnilni litij-ionski bateriji, ko jo prvič uporabite, na primer pregrevanje ali rjo, jo takoj prenehajte uporabljati. Stopite v stik s Servisno službo Brother.

Tiskalnik nalepk

- Odvisno od območja, materiala in okolja se lahko nalepka odlepi ali trajno prilepi, barva nalepke pa se lahko spremeni ali prenese na druge predmete. Pred pritrjevanjem nalepke preverite okoljske pogoje in material. Nalepko preizkusite tako, da manjši kos pritrdite na nevpadljiv predel predvidene površine.
- NE uporabljajte naprave, komponent ali potrošnega materiala na kakršen koli način ali za kakršen koli namen, ki ni opisan v tem priročniku. Zaradi tega lahko pride do nesreč ali škode.
- S tem tiskalnikom nalepk uporabljajte samo trak Brother TZe, trak HGe ali cev HSe. NE uporabljajte trakov, ki nimajo logotipa TZO / HGO / HSO. Za več informacij o termoskrčljivi cevki obiščite lokalno spletno mesto Brother. Če uporabljate termoskrčljivo cevko, ne morete tiskati okvirjev ali uporabljati nekaterih nastavitev pisav. Natisnjeni znaki so lahko tudi manjši kot pri uporabi traku TZe.
- (PT-E310BT) NE pritiskajte prekomerno na ročico rezalnika za trak.
- Za čiščenje tiskalne glave uporabite mehko krpo; nikoli se ne dotikajte tiskalne glave.
- · Če je kaseta prazna, NE poskušajte tiskati; s tem boste poškodovali tiskalno glavo.
- Med tiskanjem ali podajanjem NE vlecite za trak. S tem boste poškodovali trak in tiskalnik nalepk.
- Vsi podatki, shranjeni v pomnilniku tiskalnika, bodo izgubljeni zaradi okvare, popravila tiskalnika ali če se baterije popolnoma izpraznijo.
- Natisnjeni znaki so lahko videti drugače kot prikazani v predogledu tiskanja, saj ima lahko zaslon vaše naprave ali računalnika višjo ločljivost kot tiskalnik nalepk.
- Dolžina natisnjene nalepke se lahko razlikuje od prikazane dolžine nalepke.
- Ne pozabite prebrati navodil, ki so priložena tekstilnim trakom za lepljenje z likanjem, trakom z močnim lepilom ali drugim posebnim trakom, in upoštevajte vse previdnostne ukrepe, navedene v navodilih.
- Zaščitna prozorna plastična folija je med izdelavo in pošiljanjem nameščena na LCD. Folijo pred uporabo odstranite.
- NE puščajte izdelkov iz gume ali vinila na tiskalniku nalepk dlje časa. V nasprotnem primeru lahko pustijo sledi ali ostanke na tiskalniku nalepk.
- NE prevažajte tiskalnika nalepk, medtem ko je USB-kabel Type-C ali izmenični napajalnik za USB Type-C priključen na USB-priključek. Vrata se lahko poškodujejo.

S tem povezane informacije

• Pred uporabo tiskalnika nalepk

Domov > Pred uporabo tiskalnika nalepk > Blagovne znamke in licence

Blagovne znamke in licence

- App Store, Mac, Macintosh, iPad, iPhone, iPod touch so blagovne znamke družbe Apple Inc., registrirane v ZDA ter drugih državah.
- Android je blagovna znamka družbe Google, LLC.
- Beseda in logotipi Bluetooth[®] so registrirane blagovne znamke v lasti družbe Bluetooth SIG, Inc. Vsaka uporaba teh znamk s strani Brother Industries, Ltd. je pod licenco. Druge blagovne znamke in trgovska imena pripadajo svojim lastnikom.
- QR Code je registrirana blagovna znamka družbe DENSO WAVE INCORPORATED.
- USB Type-C[®] je registrirana blagovna znamka USB Implementers Forum.
- Wi-Fi[®] je zaščitena blagovna znamka družbe Wi-Fi Alliance[®].
- Adobe[®] in Reader[®] sta zaščiteni blagovni znamki ali blagovni znamki podjetja Adobe Systems Incorporated v ZDA in/ali drugih državah.
- BarStar Pro Encode Library (PDF417, Micro PDF417, DataMatrix, MaxiCode, AztecCode, GS1 Composite, GS1 Databar, Code93, MSI/Plessey, POSTNET, Intelligent Mail Barcode)

Avtorske pravice © 2007 AINIX Corporation. Vse pravice pridržane.

• QR Code Generating Program Copyright © 2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

Vsako podjetje, katerega programska oprema je omenjena v tem priročniku, si za programsko opremo lasti ustrezno licenčno pogodbo za programsko opremo.

Vsa blagovna imena in imena izdelkov drugih podjetij, ki se navajajo na izdelkih, dokumentaciji ter drugih gradivih družbe Brother, so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke ustreznih podjetij.

S tem povezane informacije

Pred uporabo tiskalnika nalepk

▲ Domov > Pred uporabo tiskalnika nalepk > Opombe o odprtokodni licenci

Opombe o odprtokodni licenci

Ta izdelek vključuje odprtokodno programsko opremo.

Če si želite ogledati opombe o odprtokodni licenci, pojdite na stran **Manuals (Priročniki)** svojega modela na spletni strani Brother support na naslovu <u>support.brother.com/manuals</u>.



• Pred uporabo tiskalnika nalepk

Domov > Pred uporabo tiskalnika nalepk > Pomembna opomba

Pomembna opomba

- Pridržujemo si pravico do nenapovedanih sprememb vsebine tega dokumenta in tehničnih podatkov tiskalnika nalepk.
- Družba Brother si pridržuje pravico do nenapovedanih sprememb tukaj navedenih tehničnih podatkov in gradiv, zato ne prevzema odgovornosti za škodo (tudi posledično), ki bi nastala zaradi zanašanja na predstavljena gradiva, kar med drugim vključuje tipkarske napake ter druge napake v zvezi z objavami.
- Ta tiskalnik nalepk ne podpira povezave Wi-Fi.
- Zaslonske slike v tem dokumentu se lahko razlikujejo glede na operacijski sistem računalnika, model vašega izdelka in različico programske opreme.
- Pred uporabo tiskalnika nalepk obvezno preberite vse priložene dokumente, da dobite informacije o varnosti in pravilnem delovanju.
- Tiskalnik nalepk, prikazan na ilustracijah, je lahko drugačen od vašega tiskalnika nalepk.
- · Razpoložljivost potrošnih materialov je odvisna od vaše države ali regije.
- Priporočamo uporabo najnovejše različice urejevalnika P-touch Editor. Za najnovejšo različico pojdite na stran **Downloads** (**Prenosi**) za vaš model na <u>support.brother.com/downloads</u>.
- Če želite ohraniti delovanje tiskalnika nalepk na najvišji ravni, obiščite <u>support.brother.com/downloads</u> in preverite najnovejše posodobitve vgrajene programske opreme. V nasprotnem primeru nekatere funkcije vašega tiskalnika nalepk morda ne bodo na voljo.
- Preden daste svoj tiskalnik nalepk komu drugemu, ga zamenjate ali zavržete, priporočamo, da ga ponastavite na tovarniške nastavitve, da odstranite vse osebne podatke.

S tem povezane informacije

Pred uporabo tiskalnika nalepk

▲ Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk

Nastavitev tiskalnika nalepk

- Opis delov
- Pregled LCD-prikazovalnika
- Pregled tipkovnice
- Pritrditev podpornega traku
- Nameščanje polnilne litij-ionske baterije
- Povezovanje tiskalnika nalepk na zunanji vir napajanja
- Polnjenje polnilne litij-ionske baterije
- Vstavljanje kasete s trakom
- Vklop/izklop tiskalnika nalepk
- Nastavitev jezika
- Nastavitev merskih enot
- Nastavitev časa samodejnega izklopa
- Omogočanje ali onemogočanje Bluetooth
- Podajanje traku
- Prilagoditev LCD-kontrasta
- Vklop/izklop osvetlitve ozadja

Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Opis delov

Opis delov

>> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT



- 1. Zaslon s tekočimi kristali (LCD)
- 2. Tipkovnica
- 3. Luknja za trak
- 4. LED-lučka
- 5. USB-priključek Type-C
- 6. Ročica rezalnika za trak
- 7. Pregledovalnik traku
- 8. Zadnji pokrov
- 9. Izhodna reža za trak
- 10. Zapah pokrova
- 11. Rezalnik traku
- 12. Prostor kasete s trakom
- 13. Ročica za sprostitev
- 14. Tiskalna glava
- 15. Prostor za baterije

PT-E510/PT-E560BT







- 1. Zaslon s tekočimi kristali (LCD)
- 2. Tipkovnica
- 3. LED-lučka
- 4. USB-priključek Type-C
- 5. Luknja za trak
- 6. Pregledovalnik traku
- 7. Zadnji pokrov
- 8. Izhodna reža za trak
- 9. Zapah pokrova
- 10. Rezalnik traku
- 11. Prostor kasete s trakom
- 12. Ročica za sprostitev
- 13. Tiskalna glava
- 14. Prostor za baterije

S tem povezane informacije

• Nastavitev tiskalnika nalepk

Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Pregled LCD-prikazovalnika

Pregled LCD-prikazovalnika

>> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT





1. Način velikih črk

Označuje, ali je omogočen način velikih črk.

2. Trenutna pisava

Označuje trenutno pisavo.

3. Velikost znakov

Označuje trenutno velikost znakov.

4. Slog znakov

Označuje trenutni slog znakov.

5. Okvir

Označuje, ali je okvir nastavljen.

6. Dolžina traku

Označuje dolžino traku za vneseno besedilo.

7. Raven baterije

Označuje preostalo napolnjenost baterije. Prikaže se samo pri uporabi polnilne litij-ionske baterije.

Ikona	Opis
	Baterija je polna.
	Baterija je napol polna.
	Baterija je skoraj prazna.

8. Bluetooth

Označuje povezavo Bluetooth. Utripa, ko tiskalnik nalepk čaka na povezavo Bluetooth. Sveti, ko je povezava Bluetooth vzpostavljena.

9. Oznaka preloma

Označuje konec vrstice besedila.

10. Končna vrstica

Označuje končno vrstico.

Natisne se območje med začetno in končno vrstico.

11. Kazalec

Označuje trenutni položaj vnosa podatkov.

Levo od kazalca se prikažejo novi znaki.

12. Način uporabe nalepk

Označuje trenutni način uporabe nalepk.

13. Črta ločilnika bloka

Označuje konec bloka besedila.

14. Začetna vrstica

Označuje začetno vrstico.

Natisne se območje med začetno in končno vrstico.

15. Način premika

Označuje, da je vklopljen način premika.

16. Številka vrstice

Označuje številke vrstic znotraj postavitve nalepke.

17. Oznaka predpisane linije

Označuje, da so za vsako linijo določene ločene nastavitve.

18. Oznaka zaklepanja

Označuje, da določenih nastavitev ne morete spremeniti.

19. Števec

Označuje trenutno izbrano številko/številko, ki jo je mogoče izbrati.

20. Izbira kazalca

Označuje trenutni položaj kazalca.

Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete elemente menija, in nato pritisnite ◀ ali ▶, da spremenite nastavitve.

21. Številka bloka

Označuje številko bloka.

PT-E510/PT-E560BT



23



1. Način velikih črk

Označuje, ali je omogočen način velikih črk.

2. Trenutna pisava

Označuje trenutno pisavo.

3. Velikost znakov

Označuje trenutno velikost znakov.

4. Slog znakov

Označuje trenutni slog znakov.

5. Okvir

Označuje, ali je okvir nastavljen.

6. Poravnava

Označuje trenutno poravnavo besedila.

Navodila za poravnavo se morda ne bodo prikazala, kar je odvisno od izbrane vrste uporabe nalepk.

7. Navodila za postavitev

Označuje nastavitve za orientacijo, postavitev, ločevanje, obrnjeno in ponovljeno besedilo. Prikazani elementi se razlikujejo glede na izbrano vrsto uporabe nalepk.

8. Oznaka preloma

Označuje konec vrstice besedila.

9. Končna vrstica

Označuje končno vrstico.

Natisne se območje med začetno in končno vrstico.

10. Način uporabe nalepk

Označuje trenutni način uporabe nalepk.

11. Raven baterije

Označuje preostalo napolnjenost baterije. Prikaže se samo pri uporabi polnilne litij-ionske baterije.

Ikona	Opis
	Baterija je polna.
	Baterija je napol polna.
	Baterija je skoraj prazna.

12. Bluetooth (PT-E560BT)

Označuje povezavo Bluetooth. Utripa, ko tiskalnik nalepk čaka na povezavo Bluetooth. Sveti, ko je povezava Bluetooth vzpostavljena.

13. Širina traku x dolžina nalepke

Označuje širino traku in dolžino nalepke.

Prikazana dolžina nalepke se lahko nekoliko razlikuje od dejanske dolžine natisnjene nalepke zaradi tolerance tiskanja.

Če je bila določena dolžina nalepke, se prikaže 💼 .

14. Kazalec

Označuje trenutni položaj vnosa podatkov.

Levo od kazalca se prikažejo novi znaki.

15. Način premika

Označuje, da je vklopljen način premika.

16. Črta ločilnika bloka

Označuje konec bloka besedila.

17. Začetna vrstica

Označuje začetno vrstico.

Natisne se območje med začetno in končno vrstico.

18. Številka vrstice

Označuje številke vrstic znotraj postavitve nalepke.

19. Izbira kazalca

Označuje trenutni položaj kazalca.

Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete elemente menija, in nato pritisnite ◀ ali ▶, da spremenite nastavitve.

20. Oznaka predpisane linije

Označuje, da so za vsako linijo določene ločene nastavitve.

21. Oznaka zaklepanja

Označuje, da določenih nastavitev ne morete spremeniti.

22. Števec

Označuje trenutno izbrano številko/številko, ki jo je mogoče izbrati.

23. Številka bloka

Označuje številko bloka.



Nastavitev tiskalnika nalepk

Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Pregled tipkovnice

Pregled tipkovnice

>> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT



1. Napajanje

Pritisnite, da vklopite ali izklopite tiskalnik nalepk.

2. Slog

Pritisnite za nastavitev atributov znakov in nalepk.

3. Datoteka

Pritisnite, da prikličete podatke iz pomnilnika tiskalnika.

4. Predogled/Podaj

Pritisnite za ogled slike nalepke pred tiskanjem.

Za podajanje traku enkrat pritisnite tipko Preklopi in nato tipko Predogled/Podaj.

5. Natisni/Možnosti tiskanja

Pritisnite za tiskanje.

Če želite nastaviti možnosti tiskanja, enkrat pritisnite tipko Preklopi in nato tipko Natisni/Možnosti tiskanja.

6. Zastavica za kabel/Zaporedne številke

Pritisnite, da ustvarite nalepke z zastavicami za kable.

Če želite ustvariti nalepke z zaporednimi številkami, enkrat pritisnite tipko **Preklopi** in nato tipko **Zastavica za kabel/Zaporedne številke**.

7. Pritisni blok/Podatkovna zbirka

Pritisnite, ustvarite nalepke za pritisne bloke z največ dvema narisanima črtama.

Če želite ustvariti nalepke z uporabo izbranega obsega zapisov v preneseni podatkovni zbirki, enkrat pritisnite tipko **Preklopi** in nato tipko **Pritisni blok/Podatkovna zbirka**.

8. Priključna plošča/Napredne zaporedne številke

Pritisnite, da ustvarite eno- in večvrstične nalepke za skupino priključkov na priključni plošči.

Če želite ustvariti napredne nalepke z zaporednimi številkami, enkrat pritisnite tipko **Preklopi** in nato tipko **Priključna plošča/Napredne zaporedne številke**.

9. Počisti

Pritisnite, da izbrišete vse nastavitve besedila in oblike.

10. OK (V redu)

Pritisnite, da izberete prikazano možnost.

11. Kazalec

Pritisnite, da premaknete kazalec v smeri puščice.

12. Črke

Pritisnite za vnos črk ali številk.

S temi tipkami lahko vnašate velike črke in simbole v kombinaciji s tipko Velike črke.

13. Vračalka

Pritisnite, da izbrišete znak levo od kazalca.

14. Vnos

Pritisnite za vnos nove vrstico pri vnašanju besedila.

Če izberete način Splošno za vrsto aplikacije nalepke in želite vnesti nov blok besedila, pritisnite tipko **Preklopi** in nato **Vnos**.

15. Naglas

Pritisnite, da izberete naglašeni znak.

16. Presledek

Pritisnite, da vstavite prazen prostor.

Pritisnite za vrnitev na privzeto vrednost.

17. Velike črke

Pritisnite za vklop in izklop načina velikih tipk.

18. Preklopi

Pritisnite za vnos simbola, označenega na tipki.

19. Izhod

Pritisnite, da prekličete trenutno operacijo.

20. Menu (Meni)

Pritisnite, da izberete funkcijski meni.

21. Čelna plošča/Simbol

Pritisnite, da ustvarite nalepke za čelne plošče, imenske tablice in posamezne priključke.

Če želite izbrati simbol v menijih simbolov, enkrat pritisnite tipko Preklopi in nato tipko Čelna plošča/Simbol.

22. Splošno

Pritisnite za ustvarjanje splošnih nalepk.

23. Ovitek kabla/Črtna koda

Pritisnite, da ustvarite nalepke, ki se ovijejo okoli kabla ali žice.

Če želite odpreti zaslon za nastavitev črtne kode, enkrat pritisnite tipko **Preklopi** in nato tipko **Ovitek kabla**/ Črtna koda.

PT-E510/PT-E560BT



1. Napajanje

Pritisnite, da vklopite ali izklopite tiskalnik nalepk.

2. Slog

Pritisnite za nastavitev atributov znakov in nalepk.

3. Predogled

Pritisnite za ogled slike nalepke pred tiskanjem.

4. Podaj in zreži

Pritisnite, da podate 22,7 mm praznega traku, nato pa trak prerežite.

5. Natisni/Možnosti tiskanja

Pritisnite za tiskanje.

Če želite nastaviti možnosti tiskanja, enkrat pritisnite tipko Preklopi in nato tipko Natisni/Možnosti tiskanja.

6. Zastavica za kabel

Pritisnite, da ustvarite nalepke z zastavicami za kable.

7. Pritisni blok

Pritisnite, ustvarite nalepke za pritisne bloke z največ tremi narisanimi črtami.

8. Priključna plošča

Pritisnite, da ustvarite eno- in večvrstične nalepke za skupino priključkov na priključni plošči.

9. Počisti

Pritisnite, da izbrišete vse nastavitve besedila in oblike.

10. OK (V redu)

Pritisnite, da izberete prikazano možnost.

11. Kazalec

Pritisnite, da premaknete kazalec v smeri puščice.

12. Črke

Pritisnite za vnos črk ali številk.

S temi tipkami lahko vnašate velike črke in simbole v kombinaciji s tipko Velike črke.

13. Vračalka

Pritisnite, da izbrišete znak levo od kazalca.

14. Vnos

Pritisnite za vnos nove vrstico pri vnašanju besedila.

Če izberete način Splošno za vrsto aplikacije nalepke in želite vnesti nov blok besedila, pritisnite tipko **Preklopi** in nato **Vnos**.

15. Naglas

Pritisnite, da izberete naglašeni znak.

16. Presledek

Pritisnite, da vstavite prazen prostor.

Pritisnite za vrnitev na privzeto vrednost.

17. Podatkovna zbirka

Pritisnite, da ustvarite nalepke z uporabo izbranega obsega zapisov v preneseni podatkovni zbirki.

18. Napredne zaporedne številke

Pritisnite, da ustvarite napredne nalepke z zaporednimi številkami.

19. Zaporedne številke

Pritisnite, da ustvarite nalepke z zaporednimi številkami.

20. Črtna koda

Pritisnite, da odprete zaslon za nastavitev črtne kode.

21. Simbol

Pritisnite, da izberete in vstavite simbol iz menijev s simboli.

22. Datoteka

Pritisnite, da prikličete podatke iz pomnilnika tiskalnika.

23. Velike črke

Pritisnite za vklop in izklop načina velikih tipk.

24. Preklopi

Pritisnite za vnos simbola, označenega na tipki.

25. Izhod

Pritisnite, da prekličete trenutno operacijo.

26. Menu (Meni)

Pritisnite, da izberete funkcijski meni.

27. Čelna plošča

Pritisnite, da ustvarite nalepke za čelne plošče, imenske tablice in posamezne priključke.

28. Splošno

Pritisnite za ustvarjanje splošnih nalepk.

29. Ovitek kabla

Pritisnite, da ustvarite nalepke, ki se ovijejo okoli kabla ali žice.

🗸 ક

S tem povezane informacije

Nastavitev tiskalnika nalepk

Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Pritrditev podpornega traku

Pritrditev podpornega traku

>> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT

Ta navodila opisujejo, kako pritrdite podporni trak na podnožje na levi ali desni strani tiskalnika nalepk.



1. Prepričajte se, da imate podporni trak, ki je bil priložen vašemu tiskalniku nalepk.



2. Podporni trak pritrdite na levo ali desno luknjo za trak na dnu tiskalnika, kot je prikazano.



PT-E510/PT-E560BT

Ta navodila opisujejo, kako pritrdite podporni trak na desno stran tiskalnika nalepk, da ga lahko držite z desno roko. Podporni trak lahko pritrdite tudi na levo stran tiskalnika nalepk in ga držite z levo roko.



1. Prepričajte se, da imate podporni trak, zaponke in sponke, ki so bile priložene vašemu tiskalniku nalepk.



2. Podporni trak napeljite skozi luknjo na dnu tiskalnika nalepk, kot je prikazano.



3. Zaponke (1) pritrdite na podporni trak na dveh mestih, kot je prikazano.



4. Podporni trak napeljite skozi luknjo na strani tiskalnika nalepk, kot je prikazano.



5. Konca podpornega traku napeljite v vsako zaponko (1), ki ste jo pritrdili v 3. koraku.



6. Pripnite sponke traku (2) blizu koncev podpornih trakov, kot je prikazano, nato pa močno pritisnite na stranice sponk, da se zaprejo.



- S tem povezane informacije
 - Nastavitev tiskalnika nalepk

▲ Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Nameščanje polnilne litij-ionske baterije

Nameščanje polnilne litij-ionske baterije

POMEMBNO

Za zaščito datotek in varnostno kopiranje pomnilnika tiskalnika nalepk, ko je tiskalnik nalepk odklopljen od zunanjega vira napajanja, priporočamo, da pustite polnilno litij-ionsko baterijo nameščeno v tiskalniku nalepk.

- 1. Poskrbite, da je tiskalnik nalepk izključen.
- Položite tiskalnik z licem navzdol na ravno površino. Pritisnite zapah pokrova (1) in odstranite zadnji pokrov (2).



3. Namestite polnilno litij-ionsko baterijo, kot kaže puščica.



4. Prepričajte se, da je ročica za sprostitev (1) v dvignjenem položaju, kot je prikazano.



5. Prepričajte se, da so kljuke zadnjega pokrova (1) pravilno vstavljene, nato pa zaprite zadnji pokrov.



S tem povezane informacije

- Nastavitev tiskalnika nalepk
 - Odstranjevanje polnilne litij-ionske baterije

▲ Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Nameščanje polnilne litij-ionske baterije > Odstranjevanje polnilne litij-ionske baterije

Odstranjevanje polnilne litij-ionske baterije

- 1. Poskrbite, da je tiskalnik nalepk izključen. Če je tiskalnik nalepk vklopljen, pritisnite in držite 🕑, da ga izklopite.
- Položite tiskalnik z licem navzdol na ravno površino. Pritisnite zapah pokrova (1) in odstranite zadnji pokrov (2).



3. Odstranite polnilno litij-ionsko baterijo, kot kaže puščica.



4. Prepričajte se, da je ročica za sprostitev (1) v dvignjenem položaju, kot je prikazano.



5. Prepričajte se, da so kljuke zadnjega pokrova (1) pravilno vstavljene, nato pa zaprite zadnji pokrov.





Nameščanje polnilne litij-ionske baterije

▲ Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Povezovanje tiskalnika nalepk na zunanji vir napajanja

Povezovanje tiskalnika nalepk na zunanji vir napajanja

POMEMBNO

Za zaščito in varnostno kopiranje pomnilnika tiskalnika nalepk NE odklopite tiskalnika nalepk z zunanjega vira napajanja, če ga uporabljate brez baterije.

>> Priključite v električno vtičnico z izmeničnim napajalnikom za USB Type-C (opcijsko)

>> Priključitev izmeničnega napajalnika za USB Type-C na tiskalnik nalepk

>> Priključitev na USB-polnilnik z uporabo USB-kabla Type-C

Priključite v električno vtičnico z izmeničnim napajalnikom za USB Type-C (opcijsko)

- Izmenični napajalnik za USB Type-C je izbirni dodatek.
- Priporočamo uporabo izmeničnega napajalnika Brother za USB Type-C, da zagotovite visoko zmogljivost. Ta izmenični napajalnik je konfiguriran za natančne zahteve za napetost in tok za to napravo Brother.
- 1. Priključite izmenični napajalnik za USB Type-C na tiskalnik nalepk.
- 2. Vtič napajalnika vstavite v električno vtičnico v bližini (AC 100-240 V, 50/60 Hz).



Priključitev izmeničnega napajalnika za USB Type-C na tiskalnik nalepk

- 1. Poskrbite, da je računalnik vklopljen.
- 2. Tiskalnik nalepk povežite z računalnikom s priloženim z USB-kablom Type-C.



a. USB-priključek računalnika

5 V DC, 0,5 A ali več

Za tiskanje nalepk mora biti nameščena polnilna litij-ionska baterija, tiskalnik pa mora biti priključen na zunanji vir napajanja.

Priključitev na USB-polnilnik z uporabo USB-kabla Type-C

- 1. Priključite USB-kabel v tiskalnik nalepk.
- 2. Priključite USB-kabel na USB-polnilnik (ni priložen) in polnilnik priključite na vir napajanja.



a. USB-polnilnik (ni priložen)

5 V DC, 0,5 A ali več

Za tiskanje nalepk mora biti nameščena polnilna litij-ionska baterija, tiskalnik pa mora biti priključen na zunanji vir napajanja.

S tem povezane informacije

• Nastavitev tiskalnika nalepk

Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Polnjenje polnilne litij-ionske baterije

Polnjenje polnilne litij-ionske baterije

- >> Nasveti za uporabo polnilne litij-ionske baterije
- >> Polnjenje polnilne litij-ionske baterije
- >> Prekinitev polnjenja polnilne litij-ionske baterije

Nasveti za uporabo polnilne litij-ionske baterije

Pred uporabo popolnoma napolnite polnilno litij-ionsko baterijo.

- Polnilno litij-ionsko baterijo polnite v okolju s temperaturo med 10 °C in 35 °C, sicer se baterija ne bo polnila.
- Da bi preprečili poslabšanje stanja polnilne litij-ionske baterije, se polnjenje ne bo odvijalo, ko je baterija dovolj napolnjena, tudi če je priključen zunanji vir napajanja.

Kako zagotovite največjo možno zmogljivost in življenjsko dobo polnilne litij-ionske baterije:

- Polnilne litij-ionske baterije ne uporabljajte ali hranite na mestih, ki so izpostavljena zelo visokim ali nizkim temperaturam, saj se lahko hitreje izprazni.
- Odstranite polnilno litij-ionsko baterijo iz tiskalnika nalepk, če ga shranjujete dlje časa.
- Polnilne litij-ionske baterije shranjujte na hladnem in suhem mestu ter stran od neposredne sončne svetlobe.
- Če polnilno litij-ionsko baterijo skladiščite dalj časa, jo napolnite vsakih šest mesecev.

Polnjenje polnilne litij-ionske baterije

Napolnite polnilno litij-ionsko baterijo takoj, ko nastavite tiskalnik nalepk.

- 1. Izklopite tiskalnik nalepk.
- 2. Poskrbite, da je polnilna litij-ionska baterija nameščena pravilno.
- 3. Storite nekaj od naslednjega:
 - Uporabite izmenični napajalnik za USB Type-C, da priključite tiskalnik nalepk električno vtičnico.
 - Za povezavo tiskalnika nalepk z računalnikom ali združljivim polnilnikom USB uporabite USB-kabel Type-C.

• Izmenični napajalnik za USB Type-C ni priložen.

- Polnjenje z USB-kablom Type-C bo trajalo dlje kot polnjenje z izmeničnim napajalnikom za USB Type-C.
- Polnilnik USB mora imeti 5 V 0,5 A ali več.



Ko je baterija popolnoma napolnjena, LED lučka ugasne.

4. Tiskalnik odklopite iz vira napajanja.

- Pri uporabi namenskega napajalnika polnite polnilno litij-ionsko baterijo tri ure, da jo popolnoma napolnite.
 - NE odstranjujte polnilne litij-ionske baterije, medtem ko uporabljate tiskalnik nalepk s povezavo USB (USB-kabel Type-C ali izmenični napajalnik za USB Type-C). S tem se lahko tiskalnik nalepk nepričakovano zaustavi.

Prekinitev polnjenja polnilne litij-ionske baterije

Če želite ustaviti polnjenje polnilne litij-ionske baterije, odklopite tiskalnik nalepk iz vira napajanja.

S tem povezane informacije

Nastavitev tiskalnika nalepk

Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Vstavljanje kasete s trakom

Vstavljanje kasete s trakom

 Položite tiskalnik z licem navzdol na ravno površino. Pritisnite zapah pokrova (1) in odstranite zadnji pokrov (2).



2. Vstavite kaseto s trakom, kot je prikazano.



POMEMBNO

Ko vstavljate kaseto s trakom, se prepričajte, da se trak ne zatakne v tiskalno glavo. Da preprečite poškodbe traku ali črnilnega traku, vstavite kaseto s trakom vodoravno.

3. Prepričajte se, da so kljuke zadnjega pokrova (1) pravilno vstavljene, nato pa zaprite zadnji pokrov.



Če ne morete zapreti zadnjega pokrova, se prepričajte, da je ročica za sprostitev (1) v dvignjenem položaju, kot je prikazano. Če ne, dvignite ročico za sprostitev in nato poskusite znova.



S tem povezane informacije

Nastavitev tiskalnika nalepk

▲ Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Vklop/izklop tiskalnika nalepk

Vklop/izklop tiskalnika nalepk

- 1. Če želite vklopiti tiskalnik nalepk, pritisnite in držite ().
- 2. Če želite izklopiti tiskalnik nalepk, pritisnite in držite ().

Če želite varčevati z energijo in samodejno izklopiti tiskalnik nalepk po določenem času, uporabite funkcijo samodejnega izklopa.



• Nastavitev tiskalnika nalepk

Sorodne teme:

- Nastavitev časa samodejnega izklopa
- Tehnični podatki
Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Nastavitev jezika

Nastavitev jezika

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Jezik], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite **▲** ali **▼**, da izberete jezik, nato pa pritisnite **OK (V redu)**.

S tem povezane informacije

▲ Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Nastavitev merskih enot

Nastavitev merskih enot

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Enota], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [palcev] ali [mm], nato pa pritisnite OK (V redu).

S tem povezane informacije

Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Nastavitev časa samodejnega izklopa

Nastavitev časa samodejnega izklopa

Tiskalnik nalepk ima funkcijo varčevanja z energijo, ki ga samodejno izklopi, če v določenem času v določenih delovnih pogojih ne pritisnete nobene tipke. Ne glede na to, ali uporabljate izmenični napajalnik ali baterije, lahko spremenite čas samodejnega izklopa.

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Samodejni izklop], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲, ▼, ◄ ali ▶, da izberete želene možnosti, nato pritisnite OK (V redu).

Možnost	Opis
USB-polnilnik	Izklop, 10 min, 20 min, 30 min, 40 min, 50 min, 1 h, 2 h, 4 h, 8 h, 12 h
Baterija Li-Ion	Izklop,10 min,20 min,30 min,40 min,50 min,1 h

4. Pritisnite OK (V redu).



▲ Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Omogočanje ali onemogočanje Bluetooth

Omogočanje ali onemogočanje Bluetooth

Sorodni modeli: PT-E310BT/PT-E560BT

1. Pritisnite Menu (Meni).

Ø

- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Bluetooth], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Bluetooth (vklop/izklop)], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 4. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Vklop] ali [Izklop], nato pa pritisnite OK (V redu).

Ko izberete [Vklop], se na LCD-prikazovalniku prikaže ikona Bluetooth.

Vklopite način samodejne ponovne povezave za Bluetooth, ko povežete tiskalnik nalepk z mobilno napravo.

S tem povezane informacije

Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Podajanje traku

2. Za rezanje traku pritisnite ročico rezalnika za trak navzdol, kot kaže puščica.



PT-E510/PT-E560BT

- 1. Za podajanje traku pritisnite <u>□</u>⁺+≫
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete eno od naslednjih možnosti:

Možnost	Opis
Podaj in reži	Izberite samodejno podajanje in rezanje traku.
Samo podaj	Izberite samodejno podajanje, vendar ne rezanja traku. Priporočljivo pri uporabi tekstilnih trakov za lepljenje z likanjem, ki jih je treba rezati s škarjami.

3. Pritisnite OK (V redu).

S tem povezane informacije

Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Prilagoditev LCD-kontrasta

Prilagoditev LCD-kontrasta

Privzeta nastavitev LCD-kontrasta je [0].

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Kont. LCD], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite \blacktriangle ali \lor , da izberete nastavitev, [-2 +2], nato pa pritisnite **OK (V redu)**.

S tem povezane informacije

Domov > Nastavitev tiskalnika nalepk > Vklop/izklop osvetlitve ozadja

Vklop/izklop osvetlitve ozadja

Prihranite energijo tako, da izklopite osvetlitev ozadja.

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Osvetlitev ozadja], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲, ▼, ◄ ali ▶, da izberete želene možnosti, nato pritisnite OK (V redu).

Možnost	Opis						
USB-polnilnik	1 min,5 min,10 min,Izklop						
Baterija Li-Ion	10s,30s,1 min,Izklop						

OPOMBA

- Osvetlitev ozadja se samodejno izklopi, če tiskalnik miruje določen čas.
- Osvetlitev ozadja se med tiskanjem izklopi.

S tem povezane informacije

▲ Domov > Namestitev programske opreme

Namestitev programske opreme

- Namestitev gonilnika tiskalnika in programske opreme v računalnik (Windows)
- Povezovanje tiskalnika nalepk z računalnikom

Domov > Namestitev programske opreme > Namestitev gonilnika tiskalnika in programske opreme v računalnik (Windows)

Namestitev gonilnika tiskalnika in programske opreme v računalnik (Windows)

Za tiskanje iz računalnika Windows namestite gonilnik tiskalnika in programsko opremo Brother P-touch Editor v računalnik.

1. Odprite želeni spletni brskalnik in vnesite install.brother v naslovno vrstico.



- 2. Kliknite gumb Download (Prenesi), da prenesete namestitveni program programske opreme/dokumentacije.
- 3. Pomaknite se do mape **Prenosi** v računalniku, dvokliknite preneseno namestitveno datoteko in sledite zaslonskim navodilom.

OPOMBA

(PT-E310BT/PT-E560BT)

- Prepričajte se, da ste v računalniku omogočili Bluetooth.
- Ko potrdite geslo, pritisnite želeni gumb na tiskalniku nalepk za seznanjanje Bluetooth.

S tem povezane informacije

- Namestitev programske opreme
 - Razpoložljive aplikacije

▲ Domov > Namestitev programske opreme > Namestitev gonilnika tiskalnika in programske opreme v računalnik (Windows) > Razpoložljive aplikacije

Razpoložljive aplikacije

Windows

Aplikacija	Značilnosti
P-touch Editor	Z uporabo vgrajenih orodij za risanje omogoča oblikovanje in tiskanje nalepk po meri ter ustvarjanje različnih slogov pisav in besedil, uvoz slik in vstavljanje črtnih kod. V tiskalnik nalepk lahko prenesete tudi predloge in druge podatke.
P-touch Transfer Manager ¹	Omogoča prenos predlog in drugih podatkov v tiskalnik nalepk ter shranjevanje varnostnih kopij podatkov v računalnik.
	To aplikacijo morate namestiti s programom P-touch Editor 5.4, ki je morda starejša različica programa P-touch Editor, kot ga trenutno uporabljate. Če želite prenesti P-touch Editor 5.4, poiščite ustrezni FAQs & Troubleshooting (Pogosta vprašanja in reševanje težav) nasvet na <u>support.brother.com</u> .
P-touch Update Software ¹	Posodablja programsko in vgrajeno programsko opremo na najnovejšo različico ter vam omogoča prenos predlog v tiskalnik nalepk.

1 Na voljo samo s povezavo USB.

Мас

Aplikacija	Značilnosti
P-touch Editor	Z uporabo vgrajenih orodij za risanje omogoča oblikovanje in tiskanje nalepk po meri ter ustvarjanje različnih slogov pisav in besedil, uvoz slik in vstavljanje črtnih kod.
Transfer Express ¹	Posodobitev vgrajene programske opreme na najnovejšo različico.

¹ Na voljo samo s povezavo USB.



S tem povezane informacije

• Namestitev gonilnika tiskalnika in programske opreme v računalnik (Windows)

▲ Domov > Namestitev programske opreme > Povezovanje tiskalnika nalepk z računalnikom

Povezovanje tiskalnika nalepk z računalnikom

• Povežite tiskalnik nalepk z računalnikom USB-kablom Type-CC

▲ Domov > Namestitev programske opreme > Povezovanje tiskalnika nalepk z računalnikom > Povežite tiskalnik nalepk z računalnikom USB-kablom Type-CC

Povežite tiskalnik nalepk z računalnikom USB-kablom Type-CC

- 1. Pred priključitvijo USB-kabla Type-C poskrbite, da je tiskalnik nalepk izklopljen.
- 2. USB-kabel Type-C priklopite na USB-priključek na tiskalniku nalepk in nato v računalnik.



3. Vklopite tiskalnik nalepk.



Povezovanje tiskalnika nalepk z računalnikom

▲ Domov > Urejanje nalepk

Urejanje nalepk

- Dodajanje besedila na nalepko
- Dodajanje nove vrstice besedila na nalepko
- Dodajanje novega bloka besedila na nalepko
- Premikanje kazalca
- Brisanje besedila
- Vnos simbolov
- Vnos naglašenih znakov
- Nastavitev atributov znakov
- Nastavljanje okvirjev
- Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke
- Ustvarjanje nalepk s črtno kodo
- Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami

▲ Domov > Urejanje nalepk > Dodajanje besedila na nalepko

Dodajanje besedila na nalepko

Vnesite želeno besedilo ali simbole (alfanumerične znake, vključno s presledki in ločili).

OPOMBA

Če želite natisniti poševno ničlo, sledite tem korakom:

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Upor. prečrt. ničlo], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Vklop] ali [Izklop], nato pa pritisnite OK (V redu).

Rezultat natisnjene nalepke: [Vklop]



🧧 S tem povezane informacije

• Urejanje nalepk

▲ Domov > Urejanje nalepk > Dodajanje nove vrstice besedila na nalepko

Dodajanje nove vrstice besedila na nalepko

Nalepkam lahko dodate več vrstic, odvisno od traku, ki ga uporabljate. Več informacij >> Sorodne teme

- 1. Ko končate s pisanjem prve vrstice besedila, se prepričajte, da je kazalec na koncu trenutne vrstice.
- 2. Pritisnite , da ustvarite drugo vrstico.

Vrstica 1



Vrstica 2



Rezultat natisnjene nalepke



Največje število vrstic	Širina traku
7 vrstic	24 mm
(PT-E510/PT-E560BT)	
5 vrstic	18 mm
3 vrstice	12 mm
2 vrstici	9 mm
	6 mm
1 vrstica	3,5 mm

S tem povezane informacije

• Urejanje nalepk

Sorodne teme:

Tehnični podatki

▲ Domov > Urejanje nalepk > Dodajanje novega bloka besedila na nalepko

Dodajanje novega bloka besedila na nalepko

Če želite natisniti nalepke z več ločenimi odseki besedila, lahko v isto nalepko vstavite do 99 različnih besedilnih blokov.



Ta funkcija je na voljo samo za vrsto nalepke »SPLOŠNO«.

Če želite dodati nov blok besedila ali prazne vrstice na desni strani trenutnega besedila, pritisnite





Kazalec se premakne na začetek novega bloka.



Če želite spremeniti atribute znakov za blok besedila, sledite korakom za spreminjanje atributov znakov za vrstico besedila. >> *S tem povezane informacije*

S tem povezane informacije

Urejanje nalepk

Sorodne teme:

· Uveljavitev atributov znakov za vrstico besedila

Domov > Urejanje nalepk > Premikanje kazalca

Premikanje kazalca

Če želite premakniti kazalec znotraj nalepke, naredite nekaj od naslednjega:

- Pritisnite ▲, ▼, ∢ ali ▶, da premaknete kazalec za eno mesto ali vrstico.
- Če želite kazalec postaviti na začetek ali konec trenutne vrstice ali bloka, pritisnite

in nato **∢** ali **▶**.

 $\hat{}$

- Če želite kazalec postaviti na začetek ali konec nalepke ali začetek prejšnjega ali naslednjega bloka, pritisnite

in nato **▲** ali **▼**.

 Če želite v obstoječo vrstico vstaviti dodatno besedilo, postavite kazalec desno od znaka, kjer želite urediti, in nato dodajte besedilo.

🍊 S tem povezane informacije

• Urejanje nalepk

 \wedge

Sorodne teme:

- Dodajanje nove vrstice besedila na nalepko
- Dodajanje novega bloka besedila na nalepko

Domov > Urejanje nalepk > Brisanje besedila

Brisanje besedila
>> Če želite izbrisati en znak naenkrat: >> Če želite izbrisati vse znake, ne pa nastavitve oblike: >> Če želite izbrisati vse znake in vse nastavitve oblike:
Če želite izbrisati en znak naenkrat:
Pritisnite 🗙 .
Če želite izbrisati vse znake, ne pa nastavitve oblike:
1. Pritisnite .
2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Samo besedilo], nato pa pritisnite OK (V redu).
Če želite izbrisati vse znake in vse nastavitve oblike:
1. Pritisnite .
2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Besedilo in oblika], nato pa pritisnite OK (V redu).
S tem povezane informacije
Urejanje nalepk

▲ Domov > Urejanje nalepk > Vnos simbolov

Vnos simbolov

- Vnos simbolov s funkcijo simbolov
- Nastavitev zgodovine simbolov
- Vnos uporabniško določenega slikovnega znaka na nalepko
- Možnosti simbolov

Domov > Urejanje nalepk > Vnos simbolov > Vnos simbolov s funkcijo simbolov

Vnos simbolov s funkcijo simbolov

Za seznam vseh simbolov >> Sorodne teme:Možnosti simbolov.

>> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT

1. Pritisnite

in nato

- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete kategorijo, nato pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲, ▼, ◄ ali ▶, da izberete simbol, nato pritisnite OK (V redu).

PT-E510/PT-E560BT

- 1. Pritisnite [⊗]≜
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete kategorijo, nato pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲, ▼, ◀ ali ▶, da izberete simbol, nato pritisnite OK (V redu).

🎽 S tem povezane informacije

Vnos simbolov

Sorodne teme:

Možnosti simbolov

Domov > Urejanje nalepk > Vnos simbolov > Nastavitev zgodovine simbolov

Nastavitev zgodovine simbolov

Zgodovina simbolov lahko shrani nedavno uporabljene simbole. Funkcija zgodovine simbolov je privzeto nastavljena na [Vklop].

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Zgodovina simbola], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Vklop] ali [Izklop], nato pa pritisnite OK (V redu).

S tem povezane informacije

Vnos simbolov

Domov > Urejanje nalepk > Vnos simbolov > Vnos uporabniško določenega slikovnega znaka na nalepko

Vnos uporabniško določenega slikovnega znaka na nalepko

Uporabniško določene slikovne znake, ustvarjene v programu P-touch Editor, lahko prenesete v tiskalnik nalepk in nato slike vstavite na svoje nalepke.

>> PT-E310BT
>> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT

- 1. Pritisnite
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Po meri], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete uporabniško določeni slikovni znak, ki ga želite uporabiti, in nato pritisnite OK (V redu).

Če še niste prenesli slike iz urejevalnika P-touch Editor, [Po meri] ne bo prikazan na seznamu možnosti. Več informacij >> Sorodne teme

PT-E510/PT-E560BT

- 1. Pritisnite $\bigcirc \mathbb{A}$
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Po meri], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete uporabniško določeni slikovni znak, ki ga želite uporabiti, in nato pritisnite OK (V redu).

Če še niste prenesli slike iz urejevalnika P-touch Editor, [Po meri] ne bo prikazan na seznamu možnosti. Več informacij ➤> Sorodne teme

S tem povezane informacije

- Vnos simbolov
 - Brisanje uporabniško določenega slikovnega znaka iz tiskalnika

Sorodne teme:

- Prenos predloge ali drugih podatkov iz računalnika v tiskalnik (Windows)
- · Prenos več elementov iz računalnika v tiskalnik (Windows)

Domov > Urejanje nalepk > Vnos simbolov > Vnos uporabniško določenega slikovnega znaka na nalepko > Brisanje uporabniško določenega slikovnega znaka iz tiskalnika

Brisanje uporabniško določenega slikovnega znaka iz tiskalnika

>> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT **PT-E310BT** 1. Pritisnite $\hat{\mathbf{U}}$ in nato ABC 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Po meri], nato pa pritisnite OK (V redu). 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete uporabniško določeni slikovni znak, ki ga želite izbrisati, in nato pritisnite $\left| X \right|$ Prikaže se sporočilo [Izbrišem?]. 4. Pritisnite OK (V redu). PT-E510/PT-E560BT $\overset{\bigcirc}{\blacktriangleright} \overset{\mathbb{A}}{\blacksquare}$ 1. Pritisnite 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Po meri], nato pa pritisnite OK (V redu). 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete uporabniško določeni slikovni znak, ki ga želite izbrisati, in nato pritisnite $|\times|$

Prikaže se sporočilo [Izbrišem?].

4. Pritisnite OK (V redu).

S tem povezane informacije

Vnos uporabniško določenega slikovnega znaka na nalepko

Domov > Urejanje nalepk > Vnos simbolov > Možnosti simbolov

Možnosti simbolov

Kategorija	Simb	Simboli									
Zgodovina	V Zgo	odovina	a <mark>lahko s</mark>	hranite	do 30 na	azadnje	uporablj	enih sim	ibolov.		
Ločila	•	,	?	ļ	11	I	•	• •	_	_	
	١.	7	&	ż	ŀ	~	٠	*	0	#	
	%	l		^	‰		†	‡			
Oklepaji	()	[]	<	>	«	»	{	}	
Puščice	→ ↑	• ← ↓ ⊪ ←				5 5 7	। / ∖ ← आ ®	• ₩ • ₩ ∜ ⊡3	▶ → 2 ‡ 7 55	→ ← : □■ 3	
Matematika	+	_	×	 ÷	 ±	=	<u>·</u> ≧	<u>• · -</u> ≦	. µ ≠	2	
	\leq	>	<	•		省	1/2	*	ķ	2%	
	١Ę	2 K	ž	*	紧	2	16	%	2	3	
Grška abeceda	α	β	Y	δ	φ	λ	μ	Ω	Σ	φ	
Nadpis./ podpis.	0	8	©	т							
	0 0	1 1	2 2	3 3	4 4	5 5	6 6	7 7	8 8	9 9	
Valuta	\$	¢	€	£	¥	梎					
Elektronika											
	Æ	$(\mathbf{\Phi})$) PP				H		9		

Kategorija	Simbo	li									
Elektrika 1	G		Ο	\bigcirc	\oplus	\heartsuit	\sim	Ø	0	Ø	
		Ŧ	∉	¢	${\dashv}$	⊣⊢	⊝⊛⊕	♦€♦	⊕⊛⊝	\$•€\$	
	\otimes	Т	-0°0-	-ሺ-	¢	₽	₽	-~~~-	-y#	$\dashv \vdash$	
	<i>z</i> ‡ż	누	-ሙ-	36	-₩-	\heartsuit	\heartsuit	-⊄	1		
Elektrika 2		ര™	Ø	¢		0	•	0	0	Ο	
	Ο	\otimes	\bigotimes		$oldsymbol{O}$	۲		⊗	€	\odot	
	\odot	₩	카	\oslash		\square	X		\otimes	Ī	
		Q	8			Q	Θ	Θ	\bigcirc		
	Ð	\odot	0	Θ	0	ð	P	⊠	Б	J	
	Θ	∇	S	\oslash	Χ	Ж	⊞	Ħ	o⊲	×	
	Ħ	®	2	G	\square		\boxtimes		占	占	
Varnost	盃	ð	◬	Ŕ	<u>۳</u>	* 6	÷.	∕	A	◬	
	×	1	2	⇔	\triangle	2	◬		◬		
	₩	≙	Ŧ	◬	×	盈	×	\mathbf{X}_{i}	X	<u>//</u>	
	A	**	Ó	৷	6	5	渔	୍ଭ	A	É.	
	A	÷	A	, <u>0, , ,</u>	A	ņ	Ŵ	袾	A	Č	
	<u>a</u>	(0_0)	A	4	A	e 🗄	Ŵ	A	<u>ب</u>	÷	
	A	- 27	A	2	A	<u>5555</u>	≧	EX	众	, * ¢	
	◬	Ō	凎	₿₽₽	飍	ža	52	S 🖗			
Prepovedano	\odot	\otimes	۲		\odot	ً	۲	۲	۲	\otimes	
	3	\odot	8		٢	۹	\odot	۲	3	•	
	\odot	3	\odot	9	®						



- S tem povezane informacije
- Vnos simbolov

Domov > Urejanje nalepk > Vnos naglašenih znakov

Vnos naglašenih znakov

- 1. Vpišite želeni znak.
- 2. Pritisnite ÁÄÂ…
- 3. Pritisnite ◀ ali ▶, da izberete naglašeni znak, nato pa pritisnite OK (V redu).

S tem povezane informacije

- Urejanje nalepk
 - Možnosti naglašenih znakov

▲ Domov > Urejanje nalepk > Vnos naglašenih znakov > Možnosti naglašenih znakov

Možnosti naglašenih znakov

Naglašeni znaki, prikazani na LCD-prikazovalniku, so odvisni od vašega jezika.

Znak	Naglašeni znaki
а	áàâäæãąåāă
A	Á À Â Ä Æ Ã Ą Å Ā Ă
с	ÇČĆ
С	ÇČĆ
d	d'ðđ
D	ĎÐ
e	éèêëęěėē
E	ÉÈÊËĘĚĖĒ
g	ģğ
G	ĢĞ
i	ÍÌÎÏĮĪI
I	ÍÌÎÏĮĪİ
k	ķ
К	Ķ
I	łíļľ
L	ŁĹĻĽ
n	ñ ň ń ņ
N	ÑŇŃŅ
0	óòôøöõœő
0	ÓÒÔØÖÕŒŐ
r	řŕŗ
R	ŘŔŖ
S	šśşşβ
S	ŠŚŞŞβ
t	ťţþ
Т	ŤŢÞ

Znak	Naglašeni znaki
u	ú ù û ü ų ů ū ű
U	ÚÙÛÜŲŮŪŰ
У	ýÿ
Y	ÝŸ
Z	žźż
Z	ŽŹŻ



🋂 S tem povezane informacije

• Vnos naglašenih znakov

Domov > Urejanje nalepk > Nastavitev atributov znakov

Nastavitev atributov znakov

- Uporaba atributov znakov
- Uveljavitev atributov znakov za vrstico besedila
- Možnosti nastavitve atributov
- Nastavitev sloga samodejne prilagoditve

Domov > Urejanje nalepk > Nastavitev atributov znakov > Uporaba atributov znakov

Uporaba atributov znakov

Pri oblikovanju besedila si lahko na LCD-prikazovalniku predogledate izbire atributov znakov.

- 1. Vnesite želeno besedilo.
- 2. Pritisnite AAA
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete atribut.
- 4. Pritisnite *◄* ali *▶*, da izberete vrednost za ta atribut, nato pa pritisnite **OK (V redu)**.

S tem povezane informacije

Nastavitev atributov znakov

Sorodne teme:

Možnosti nastavitve atributov

▲ Domov > Urejanje nalepk > Nastavitev atributov znakov > Uveljavitev atributov znakov za vrstico besedila

Uveljavitev atributov znakov za vrstico besedila

Če na nalepko dodate več vrstic, lahko vsako vrstico besedila oblikujete tako, da bo videti drugače.

- 1. Vnesite vrstice znakov ali besedila, ki jih želite na nalepki.
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da premaknete kazalec na vrstico, katere atribute znakov želite spremeniti.
- 3. Pritisnite \triangle in nato pritisnite $\triangle A$ za prikaz razpoložljivih atributov oblikovanja.

Tri črne črte v zgornjem desnem kotu LCD-prikazovalnika označujejo, da atribut zdaj uporabljate samo za to določeno vrstico.



- 4. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete atribut.
- 5. Pritisnite *◄* ali *▶*, da izberete vrednost za ta atribut, nato pa pritisnite **OK (V redu)**.

Ko so za vsako vrstico nastavljene različne vrednosti atributov, se vrednost prikaže kot *****, ko pritisnete



	Pisava Velikost Širina Slog Vrstica	<pre> •***** •Samod. •x 1 •Norm. •Izklop SPLOŠNO </pre>	•
--	---	---	---

📕 S tem povezane informacije

Nastavitev atributov znakov

Sorodne teme:

Možnosti nastavitve atributov

Domov > Urejanje nalepk > Nastavitev atributov znakov > Možnosti nastavitve atributov

Možnosti nastavitve atributov

Pisava

PT-E310BT

Vrednost	Obvestilo na LCD-prikazovalniku	Rezultat
Letter Gothic	LGO	A1
Helsinki	HEL	A1
Brussels	BRU	A1
Los Angeles	LA	A1
Atlanta	ATL	A1
Adams	ADM	A1
Sofia	SOF	A1

PT-E510/PT-E560BT

Vrednost	Obvestilo na LCD-prikazovalniku	Rezultat
Letter Gothic	LGO	A1
Helsinki	HEL	A1
Brussels	BRU	A1
US	US	A1
Los Angeles	LA	A1
San Diego	SGO	A1
Florida	FLO	A1
Calgary	CAL	A1
Belgium	BEL	Al
Atlanta	ATL	A1
Adams	ADM	A1
Brunei	BRN	A1
Sofia	SOF	A1
Germany	GER	Al

Velikost pisave

Razpoložljive velikosti:

Samodejno, 6 pt, 9 pt, 12 pt, 18 pt, 24 pt, 36 pt, 42 pt, (PT-E510/PT-E560BT) 48 pt

Ø

Če izberete Samodejno, se besedilo samodejno prilagodi za tiskanje v največji velikosti, ki je na voljo v nastavitvah pisave za vsako širino traku.

Širina

Vrednost	Rezultat
x 1	Α
x 3/2	Α
x 2	Α
x 1/2	Α
x 2/3	Α

Slog pisave

Vrednost	Obvestilo na LCD-prikazovalniku	Rezultat
Običajno	Norm.	A
Krepko	Krepko	Α
Obroba	Obr	A
Senčeno	Sen	A
Zapolnjeno	Polno	Α
Ležeče	Lež	A
Ležeče krepko	L+krepk	A
Ležeče, obroba	L+obris	A
Ležeče, senčeno	L+senč	A
Ležeče, zapolnjeno	L+polno	A

Črta

Vrednost	Obvestilo na LCD-prikazovalniku	Rezultat
Izklop	Izklop	ABC
Podčrtano	Pod	ABC
Prečrtano (ena črta)	Preč.	ABC
Prečrtano (dve črti)	Dv.prč	ABC

Poravnava

Vrednost	Obvestilo na LCD-prikazovalniku	Rezultat
Sredinsko	Sredina	ABC
Levo	Levo	ABC
Desno	Desno	ABC
Obojestransko	Oboje.	ABC

🔽 S tem povezane informacije

Nastavitev atributov znakov

▲ Domov > Urejanje nalepk > Nastavitev atributov znakov > Nastavitev sloga samodejne prilagoditve

Nastavitev sloga samodejne prilagoditve

Velikost besedila lahko zmanjšate, da se prilega dolžini nalepke.

Pred uporabo te funkcije se prepričajte, da je [Velikost] v	AAA	nastavljeno na [Samod.] in da je
določena dolžina nalepke.		

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Slog samoprilagoditve], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete eno od naslednjih možnosti:

Možnost	Opis
Velikost besedila	Skupna velikost besedila je zmanjšana, da se prilega nalepki.
Širina besedila	Širina besedila se zmanjša na velikost nastavitve x 1/2 ali x 2/3, da se prilega nalepki. Za pričakovane rezultate ➤➤ Sorodne teme

4. Pritisnite OK (V redu).

S tem povezane informacije

Nastavitev atributov znakov

Sorodne teme:

Možnosti nastavitve atributov
Domov > Urejanje nalepk > Nastavljanje okvirjev

Nastavljanje okvirjev

- 1. Pritisnite AAA
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da se prikaže [Okvir].
- 3. Pritisnite ◀ ali ▶, da izberete okvir, nato pritisnite OK (V redu).

S tem povezane informacije

- Urejanje nalepk
 - Možnosti okvirja

Domov > Urejanje nalepk > Nastavljanje okvirjev > Možnosti okvirja

Možnosti okvirja

Vrednost	Obvestilo na LCD- prikazovalniku	Rezultat
Izklop	Izklop	ABCabc
Pravokotnik	1	ABCabc
Krepki pravokotnik	2	ABCabc
Zaobljeni pravokotnik	3	ABCabc
Krepki zaobljeni pravokotnik	4	ABCabc
Zaobljeni pravokotnik 2	5	ABCabc
Krepki zaobljeni pravokotnik 2	6	ABCabc
Tabela	7	ABCabcABCABCabcABCABCabcABC

S tem povezane informacije

• Nastavljanje okvirjev

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke

Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke

- Splošni način
- Način čelne plošče
- Način ovitka kabla
- Način zastavice za kabel
- Način priključne plošče
- Način pritisnega bloka
- Ustvarjanje nalepk s posebnimi trakovi za ovijanje okoli kablov
- Ustvarjanje nalepk Cross-ID

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke > Splošni način



Ustvarite nalepke za splošne namene v splošnem načinu.

Vodoravno



- 2. Pritisnite ▲, ▼, ◄ ali ▶, da izberete želene možnosti, nato pritisnite OK (V redu).

Možnost	Opis	
Dolžina nalepk	Izberite dolžino natisnjene nalepke.	
(PT-E310BT)	Samod., 25 mm do 999 mm	
Dolžina nalepk	Izberite dolžino natisnjene nalepke.	
(PT-E510/PT-E560BT)	Samod., 10 mm do 999 mm	
Usmerjenost	Izberite usmerjenost (vodoravno ali navpično) besedila.	

- 3. Vnesite želeno besedilo.
- 4. Pritisnite (📃)

S tem povezane informacije

Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke > Način čelne plošče

Način čelne plošče

Ustvarite identifikacijske nalepke za različne čelne plošče v načinu čelne plošče. Pri tiskanju v tem načinu je vsak blok besedila enake velikosti in je enakomerno razporejen.

1 blok



3 bloka



- 1. Pritisnite
- 2. Pritisnite ▲, ▼, ◄ ali ▶, da izberete želene možnosti, nato pritisnite OK (V redu).

Možnost	Opis
Dolžina nalepk (PT-E310BT)	Izberite dolžino natisnjene nalepke. 25 mm do 999 mm
Dolžina nalepk (PT-E510/PT-E560BT)	Izberite dolžino natisnjene nalepke. 10 mm do 999 mm
št. blokov	Izberite število blokov (do 5 blokov).
Usmerjenost	Izberite usmerjenost (vodoravno ali navpično) besedila.

- 3. Vnesite želeno besedilo.
- 4. Pritisnite (📃

S tem povezane informacije

• Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke

Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke > Način ovitka kabla

Način ovitka kabla

Z načinom ovitka kabla ustvarite nalepke, ki jih boste ovili okoli kabla ali žice. V načinu ovitka kabla se besedilo natisne, kot je prikazano, tako da je nalepko, ko je ovita, mogoče brati iz vseh kotov.



- (PT-E310BT) Za ovitke kabla priporočamo uporabo prilagodljivega ID-traku.
- (PT-E510/PT-E560BT) Za ovitke kabla priporočamo uporabo prilagodljivega ID-traku ali samolaminirnega traku.
- Prilagodljivi ID-trak ni zasnovan za električno izolacijo. Pri ovijanju nalepk s prilagodljivim ID-trakom okoli predmetov mora biti premer predmeta (1) 3 mm ali več. Prekrivajoča se konca nalepke ali zastavice nalepke (2) morata biti dolga 5 mm ali več.



- 1. Pritisnite
- 2. Pritisnite ▲, ▼, ◄ ali ▶, da izberete želene možnosti, nato pritisnite OK (V redu).

Možnost	Opis
EM	Izberite eno od naslednjih merskih enot:
	<pre>Pr. (Ø) (Premer po meri), Dolžina (dolžina po meri), CAT5/6, CAT6A, COAX, AWG, Vrt.90 (obrnjeno za 90°)</pre>
Vrednost	Razpoložljive vrednosti se razlikujejo glede na merske enote, ki jih izberete.
Ponovitev	Ponovite vneseno besedilo, da se natisne tolikokrat, kot je potrebno.

- 3. Vnesite želeno besedilo.
- 4. Pritisnite (📃

S tem povezane informacije

• Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke

Sorodne teme:

- Ustvarjanje nalepk Cross-ID
- Ustvarjanje nalepk s posebnimi trakovi za ovijanje okoli kablov

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke > Način zastavice za kabel

Način zastavice za kabel

V načinu zastavice za kabel ustvarite nalepke, ki jih ovijete okoli kabla ali žice in zlepite skupaj, tako da oba konca nalepke tvorita zastavico. V načinu zastavice za kabel je besedilo natisnjeno na obeh koncih nalepke, na sredini pa ostane prazen prostor, ki ovija kabel.



- 1. Dolžina zastavice
- 2. Obseg kabla

Za kabelske zastavice priporočamo uporabo prilagodljivega ID-traku.

- 1. Pritisnite
- 2. Pritisnite ▲, ▼, ◄ ali ▶, da izberete želene možnosti, nato pritisnite OK (V redu).

Možnost	Opis
Postavitev	Izberite želeno postavitev:
	AA : AA Na vsakem bloku je natisnjeno isto besedilo.
	AA : BB Na vsakem bloku sta natisnjeni dve različni besedili.
Dolž.Zastavice	Izberite dolžino zastavice izpisa.
(PT-E310BT)	15 mm do 200 mm
Dolž. zastavice	Izberite dolžino zastavice izpisa.
(PT-E510/PT-E560BT)	10 mm do 200 mm
Premer kabla	Izberite premer kabla.
	3 mm do 90 mm
Usmerjenost	Izberite usmerjenost (vodoravno ali navpično) besedila.
Cross-ID	To nastavitev izberite, ko ustvarjate nalepke Cross-ID. >> <i>S tem povezane informacije</i>

3. Vnesite želeno besedilo.

4. Pritisnite (📃

S tem povezane informacije

Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke

Sorodne teme:

Ustvarjanje nalepk Cross-ID

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke > Način priključne plošče

Način priključne plošče

Ustvarite nalepke za prepoznavanje različnih vrst plošč v načinu priključne plošče.



- 1. Pritisnite
- 2. Pritisnite ▲, ▼, ◀ ali ▶, da izberete želene možnosti, nato pritisnite OK (V redu).

Možnost	Opis	
Dolžina bloka	Izberite dolžino bloka. 5 mm do 300 mm	
št. blokov	Izberite število blokov (do 99 blokov).	
Ločilo	Izberite postavitev ločilnika: Pika, Črtica, Črta, Krepko, Okvir, Brez	
Usmerjenost	Izberite usmerjenost (0°, 90°, 180°, 270°) besedila.	
Vzvratno	Tiskajte bloke v obratnem vrstnem redu.	
Napredno	edno Dolžine blokov prilagodite neodvisno.	
Brez robov	Nastavite rob na obeh koncih vsake nalepke na 0 mm.	

- 3. Vnesite želeno besedilo.
- 4. Pritisnite (\blacksquare)



• Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke

Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke > Način pritisnega bloka

Način pritisnega bloka

Ustvarite nalepke za identifikacijo vrste električne povezave, ki se pogosto uporabljajo v telefoniji z uporabo načina pritisnega bloka (pritisni blok navzdol).

-	B01	B02	B03	B04	B05	B06
	B07	B08	B09	B10	B11	B12
-	1 4	8	12	16 40	20	24 48

• (PT-E310BT) V vsak blok lahko vnesete največ dve vrstici.

• (PT-E510/PT-E560BT) V vsak blok lahko vnesete največ tri vrstice.

- 1. Pritisnite $\left| \frac{A \mid B \mid C}{D \mid E \mid F} \right|$.
- 2. Pritisnite ▲, ▼, ◄ ali ▶, da izberete želene možnosti, nato pritisnite OK (V redu).

Možnost	Opis	
Širina modula	Izberite širino modula.	
	50 mm do 300 mm	
Vrsta bloka	Izberite vrsto bloka:	
	2 para, 3 pari, 4 pari, 5 parov, Prazno	
Vrsta zapored.	Izberite vrsto zaporedja:	
	Brez, Vodoravno, Hrbtenica	
Začetna vredn.	Izberite začetno vrednost (do 99.999).	

- 3. Vnesite želeno besedilo.
- 4. Pritisnite (🔳)

S tem povezane informacije

• Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke > Ustvarjanje nalepk s posebnimi trakovi za ovijanje okoli kablov

Ustvarjanje nalepk s posebnimi trakovi za ovijanje okoli kablov

- Termoskrčljiva cevka
- Samolaminirni trak

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke > Ustvarjanje nalepk s posebnimi trakovi za ovijanje okoli kablov > Termoskrčljiva cevka

Termoskrčljiva cevka

Ko vstavite kaseto s termoskrčljivo cevko v tiskalnik in nato pritisnete katero koli od tipk za vrsto aplikacije za nalepke, se na LCD-prikazovalniku prikaže zaslon za nastavitev termoskrčljive cevke.



1. Pritisnite ▲, ▼, ◄ ali ▶, da izberete želene možnosti, nato pritisnite OK (V redu).

Možnost	Opis
Dolžina nalepk	Izberite dolžino natisnjene nalepke.
	25 mm do 999 mm
Cross-ID	To nastavitev izberite, ko ustvarjate nalepke Cross-ID. >> S tem povezane informacije

- 2. Vnesite želeno besedilo.
- 3. Pritisnite (📃)

S tem povezane informacije

· Ustvarjanje nalepk s posebnimi trakovi za ovijanje okoli kablov

Sorodne teme:

Ustvarjanje nalepk Cross-ID

Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke > Ustvarjanje nalepk s posebnimi trakovi za ovijanje okoli kablov > Samolaminirni trak

Samolaminirni trak

Sorodni modeli: PT-E510/PT-E560BT

Ko vstavite kaseto s samolaminirnim trakom v tiskalnik in nato pritisnete katero koli od tipk za vrsto aplikacije za nalepke, se na LCD-prikazovalniku prikaže zaslon za nastavitev samolaminirnega traku.



- 1. Območje tiskanja
- 2. Območje laminiranja
- 1. Pritisnite ▲, ▼, ◄ ali ▶, da izberete želene možnosti, nato pritisnite OK (V redu).

Možnost	Opis
Dolžina nalepk	Izberite dolžino natisnjene nalepke.
	15 mm do 300 mm
Navp. zamik	Prilagodite navpični položaj besedila.
Cross-ID	To nastavitev izberite, ko ustvarjate nalepke Cross-ID. >> S tem povezane informacije

- 2. Vnesite želeno besedilo.
- 3. Pritisnite (<u></u>

🧧 S tem povezane informacije

· Ustvarjanje nalepk s posebnimi trakovi za ovijanje okoli kablov

Sorodne teme:

• Ustvarjanje nalepk Cross-ID

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke > Ustvarjanje nalepk Cross-ID

Ustvarjanje nalepk Cross-ID

Uporabite funkcijo [Cross-ID] za tiskanje nalepk, v katerih je vrstni red besedila obrnjen.

Nalepka Cross-ID z 1 vrstico

Ko v besedilo vstavite sprožilni znak (»/« ali »\«), se nalepka natisne v obratnem vrstnem redu, kot je prikazano v primeru.

1 vrstica (z uporabo načina zastavice za kabel)



Nalepka Cross-ID z več vrstic

Ko vnesete več vrstic besedila, se vsaka vrstica zamenja, kot je prikazano v primerih.

2 vrstici (z uporabo načina zastavice za kabel)



5 vrstic (z uporabo načina zastavice za kabel)

ABC	ABC	MNO	MNO
DEF	DEF	JKL	JKL
GHI	GHI	GHI	GHI
JKL	JKL	DEF	DEF
MNO	MNO	ABC	ABC
MNO	MNO 🗖	ABC	ABC

- 1. Pritisnite ali ali .
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Cross-ID].
- 3. Pritisnite ◀ ali ▶, da izberete želeno možnost, nato pritisnite OK (V redu).

Možnost	Opis
Izklop	Onemogočite nastavitve Cross-ID.
Par	Natisnite več nalepk z zaporednimi številkami Cross-ID v vsakem paru.
Skupina	Natisnite več nalepk z zaporednimi številkami Cross-ID v vsaki skupini.

Ko natisnete eno nalepko Cross-ID, je rezultat tiskanja enak ne glede na to, ali izberete [Par] ali [Skupina].

- 4. Vnesite želeno besedilo.
- 5. Po potrebi izberite nastavitev zaporednih številk.
- 6. Pritisnite (📃

S tem povezane informacije

Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke

Sorodne teme:

• Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk s črtno kodo

Ustvarjanje nalepk s črtno kodo

- Ustvarjanje in tiskanje črtnih kod
- Urejanje ali brisanje črtne kode in podatkov o črtni kodi

Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk s črtno kodo > Ustvarjanje in tiskanje črtnih kod

Ustvarjanje in tiskanje črtnih kod

Tiskalnik nalepk ni zasnovan izključno za ustvarjanje nalepk s črtno kodo. Vedno preverite, ali lahko čitalnik črtne kode prebere nalepke s črtno kodo.

Za najboljše rezultate natisnite nalepke s črtno kodo s črnim črnilom na bel trak. Nekateri čitalniki črtnih kod morda ne bodo mogli prebrati nalepk s črtnimi kodami, ustvarjenih z barvnim trakom ali črnilom.

Na eno nalepko lahko natisnete do pet črtnih kod.

OPOMBA

- Število znakov ali vrstic, ki jih lahko dodate, je odvisno od širine traku.
- Če je le mogoče, uporabite nastavitev [Veliko] za [Širina] ali [Velikost]. Nekateri čitalniki črtnih kod morda ne bodo mogli prebrati nalepk s črtno kodo, ustvarjenih z nastavitvijo [Majhno].
- Neprekinjeno tiskanje velikega števila nalepk s črtnimi kodami lahko pregreje tiskalno glavo, kar lahko vpliva na kakovost tiska.
- Simboli so na voljo za protokole CODE39, CODE128, CODABAR ali GS1-128.
- Atribut »C.Digit« (številka za preverjanje) je na voljo za protokole CODE39, I-2/5 in CODABAR.

>> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT

- 1. Pritisnite
- Pritisnite ▲, ▼, ◀ ali ▶, da izberete atribut, nato pa pritisnite OK (V redu).
 Več informacij ▶> S tem povezane informacije
- 3. Vnesite podatke črtne kode.
- 4. Če želite izbrati znak, pritisnite in nato in nato pritisnite M ali V, da izberete želeni znak, in nato pritisnite OK (V redu).
- 5. Pritisnite OK (V redu).

PT-E510/PT-E560BT

- 1. Pritisnite 🔡 💵 .
- Pritisnite ▲, ▼, ◀ ali ►, da izberete atribut, nato pa pritisnite OK (V redu).
 Več informacij ➤> S tem povezane informacije
- 3. Vnesite podatke črtne kode.
- Če želite izbrati znak, pritisnite Set is view is the set of - 5. Pritisnite OK (V redu).

S tem povezane informacije

- Ustvarjanje nalepk s črtno kodo
 - Možnosti črtne kode

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk s črtno kodo > Ustvarjanje in tiskanje črtnih kod > Možnosti črtne kode

Možnosti črtne kode

Protokol	Atribut	Vrednost
CODE39, CODE128, EAN-8,	Širina	Majhno, Veliko
EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A. UPC-E. I-2/5 (ITF).	Pod#	Vklop, Izklop
CODABAR	(znaki, natisnjeni pod črtno kodo)	
	Št. za preverjanje	Izklop, Vklop
	(številka za preverjanje)	(Na voljo samo za protokole CODE39, I-2/5 in CODABAR)
Koda AR	Model	Model 1, Model 2, Mikro
	Velikost	Majhno, Sr.maj., Srednje, Sr.vel., Veliko
	Raven ECC	7%, 15%, 25%, 30%
Podatkovna matrika	Model	Kvadrat, Pravokot. (Pravokotnik)
	Velikost	Majhno, Sr.maj., Srednje, Sr.vel., Veliko

Možnosti posebnih znakov

CODE39

Posebni znak		
(PRESLEDNICA)		
\$		
/		
+		
%		

CODABAR

Posebni znak	
\$	
:	
/	

F USEDIII ZIIAK

+

CODE128, GS1-128 (UCC / EAN-128), Koda QR, Podatkovna matrika

Posebni znak			
(PRESLEDNICA)	!		#
\$	%	&	۳
()	*	+
	-	-	1
:	;	<	=
>	?	ລ	С
Ν.]	^	_
NUL	•	SOH	STX
ETX	EOT	ENQ	ACK
BEL	BS	HT	LF
VT	FF	CR	SO
SI	DLE	DC1	DC2
DC3	DC4	NAK	SYN
ETB	CAN	EM	SUB
ESC	£	FS	
GS	}	RS	~
US	DEL	FNC3 ¹	FNC2 ¹
FNC4 ¹	FNC1 ¹		

¹ Ni na voljo za kodo QR ali podatkovno matriko.

S tem povezane informacije

• Ustvarjanje in tiskanje črtnih kod

Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk s črtno kodo > Urejanje ali brisanje črtne kode in podatkov o črtni kodi

Urejanje ali brisanje črtne kode in podatkov o črtni kodi

- >> Brisanje črtne kode z nalepke
- >> Urejanje podatkov črtne kode

Brisanje črtne kode z nalepke

- 1. Postavite kazalec desno od črtne kode na zaslonu za vnos podatkov.
- 2. Pritisnite 🗙

Urejanje podatkov črtne kode

>> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT

- 1. Za urejanje atributov črtne kode in podatkov črtne kode postavite kazalec levo od črtne kode na zaslonu za vnos podatkov.

Na LCD-prikazovalniku se prikaže zaslon za nastavitev črtne kode.

PT-E510/PT-E560BT

- 1. Za urejanje atributov črtne kode in podatkov črtne kode postavite kazalec levo od črtne kode na zaslonu za vnos podatkov.
- 2. Pritisnite 🔡 💵 .

Na LCD-prikazovalniku se prikaže zaslon za nastavitev črtne kode.

📕 S tem povezane informacije

Ustvarjanje nalepk s črtno kodo

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami

Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami

- Možnosti zaporednih številk
- Ustvarjanje nalepk z enim obsegom zaporednih številk
- Ustvarjanje nalepk z dvema obsegoma zaporednih številk
- Ustvarjanje naprednih nalepk z zaporednimi številkami

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami > Možnosti zaporednih številk

Možnosti zaporednih številk

Možnost	Opis
Število	Izberite število nalepk, ki jih želite ustvariti.
Povečaj za	Izberite vrednost prirastka za številko ali črko.
Vrsta	Izberite vrsto uporabe zaporednih številk. Za podrobnosti glejte spodnje primere.

• V možnosti [Vrsta] lahko izberete [Norm.], [Osmiš.], [Deset.] ali [Šestn.].

- [Osmiš.], [Deset.] in [Šestn.] niso na voljo za črtne kode.
- Prirastek številk ali črk glede na izbrano možnost [Vrsta]:
 [Norm.]

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 ...

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

[Osmiš.]

0 1 2 3 4 5 6 7 <u>10</u> 11 12 13 14 15 16 17 <u>20</u> 21 ...

[Deset.]

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 <u>10</u> 11 12 13 14 15 16 17 18 19 <u>20</u> 21 ...

[Šestn.]

- 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 a b c d e f <u>10</u> 11 12 13 14 15 16 17 18 19
 1a 1b 1c 1d 1e 1f <u>20</u> 21 ...
- 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 A B C D E F <u>10</u> 11 12 13 14 15 16 17 18 19
 1A 1B 1C 1D 1E 1F <u>20</u> 21 ...

S tem povezane informacije

Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami > Ustvarjanje nalepk z enim obsegom zaporednih številk

Ustvarjanje nalepk z enim obsegom zaporednih številk

Ustvarite nalepke z enim obsegom zaporednih številk tako, da vnesete samo eno vzorec besedila, kot je prikazano.

- Vnos vzorca besedila: A10
- Obseg zaporednih številk: (1)
- Rezultat natisnjene nalepke:



>> PT-E310BT



PT-E310BT

- 1. S tipkovnico vnesite »A10«.
- 2. Pritisnite
- 3. Kazalec postavite na levo od prvega znaka v obsegu, za katerega želite uporabiti zaporedne številke, in nato pritisnite **OK (V redu)**.



 Pritisnite ◄ ali ►, da izberete zadnji znak v obsegu, za katerega želite uporabiti zaporedne številke, in nato pritisnite OK (V redu).



- 5. Pritisnite ▲, ♥, ◄ ali ► za nastavitev naslednjih parametrov (za ta primer):
 - Nastavite »4« v meniju [Število].
 - Nastavite »1« v meniju [Povečaj za].
 - Izberite [Norm.] v meniju [Vrsta].

Ko jih nastavite vse, pritisnite OK (V redu).

6. Pritisnite (📃

Za možnost tiskanja lahko izberete [Vse], [Trenutno] ali [Razpon].

PT-E510/PT-E560BT

- 1. S tipkovnico vnesite »A10«.
- 2. Pritisnite

3. Kazalec postavite na levo od prvega znaka v obsegu, za katerega želite uporabiti zaporedne številke, in nato pritisnite **OK (V redu)**.



4. Pritisnite ◀ ali ▶, da izberete zadnji znak v obsegu, za katerega želite uporabiti zaporedne številke, in nato pritisnite OK (V redu).



- 5. Pritisnite ▲, ♥, ◀ ali ► za nastavitev naslednjih parametrov (za ta primer):
 - Nastavite »4« v meniju [Število].
 - Nastavite »1« v meniju [Povečaj za].
 - Izberite [Norm.] v meniju [Vrsta].

Ko jih nastavite vse, pritisnite OK (V redu).

6. Pritisnite (📃

Za možnost tiskanja lahko izberete [Vse], [Trenutno] ali [Razpon].

S tem povezane informacije

· Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami

Sorodne teme:

Možnosti zaporednih številk

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami > Ustvarjanje nalepk z dvema obsegoma zaporednih številk

Ustvarjanje nalepk z dvema obsegoma zaporednih številk

Ustvarite nalepke z dvema obsegoma zaporednih številk tako, da vnesete vzorec besedila, kot je prikazano.

- Vnos vzorca besedila: A-W10
- Obseg zaporednih številk: (1) in (2)
- Rezultat natisnjene nalepke:



>> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT

- 1. S tipkovnico vnesite »A-W10«.
- 2. Pritisnite
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Sočasno], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 4. Določite prvi obseg (1), za katerega želite uporabiti zaporedne številke.
 - a. Kazalec postavite na levo od prvega znaka v obsegu in nato pritisnite OK (V redu).
 - b. Pritisnite ◀ ali ▶, da izberete zadnji znak v obsegu, nato pa pritisnite OK (V redu).

(Za (1) v tem primeru postavite kazalec levo od »A« in dvakrat pritisnite **OK (V redu)**, ker sta prvi in zadnji znak enaka.)



5. Ponovite prejšnji korak, da določite drugi obseg (2), za katerega želite uporabiti zaporedne številke.



- 6. Pritisnite ▲, ♥, ◄ ali ► za nastavitev naslednjih parametrov (za ta primer):
 - Nastavite »4« v meniju [Število].
 - Nastavite »1« v meniju [Povečaj za].
 - Izberite [Norm.] v meniju [Vrsta].

Ko jih nastavite vse, pritisnite OK (V redu).

7. Pritisnite (📃

Za možnost tiskanja lahko izberete [Vse], [Trenutno] ali [Razpon].

PT-E510/PT-E560BT

- 1. S tipkovnico vnesite »A-W10«.
- 2. Pritisnite
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Sočasno], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 4. Določite prvi obseg (1), za katerega želite uporabiti zaporedne številke.
 - a. Kazalec postavite na levo od prvega znaka v obsegu in nato pritisnite OK (V redu).
 - b. Pritisnite ◄ ali ▶, da izberete zadnji znak v obsegu, nato pa pritisnite OK (V redu).

(Za (1) v tem primeru postavite kazalec levo od »A« in dvakrat pritisnite **OK (V redu)**, ker sta prvi in zadnji znak enaka.)



5. Ponovite prejšnji korak, da določite drugi obseg (2), za katerega želite uporabiti zaporedne številke.



- 6. Pritisnite ▲, ▼, < ali > za nastavitev naslednjih parametrov (za ta primer):
 - Nastavite »4« v meniju [Število].
 - Nastavite »1« v meniju [Povečaj za].
 - Izberite [Norm.] v meniju [Vrsta].

Ko jih nastavite vse, pritisnite OK (V redu).

7. Pritisnite (📃

Za možnost tiskanja lahko izberete [Vse], [Trenutno] ali [Razpon].

S tem povezane informacije

· Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami

Sorodne teme:

Možnosti zaporednih številk

▲ Domov > Urejanje nalepk > Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami > Ustvarjanje naprednih nalepk z zaporednimi številkami

Ustvarjanje naprednih nalepk z zaporednimi številkami

Ustvarite napredne oznake z dvema obsegoma nalepk z zaporednimi številkami tako, da vnesete besedilni vzorec, kot je prikazano.

- Vnos vzorca besedila: W10-A
- Obseg zaporednih številk: (1) in (2)
- Rezultat natisnjene nalepke:



>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT

- 1. S tipkovnico vnesite »W10-A«.
- 2. Pritisnite \bigcirc in nato $\boxed{ A_1^{'B_1^{'C}} }$
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Napredno], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 4. Določite prvi obseg (1), za katerega želite uporabiti zaporedne številke, nato pa izberite število in prirast za prvi obseg.
 - a. Kazalec postavite na levo od prvega znaka v obsegu in nato pritisnite OK (V redu).
 - b. Pritisnite ∢ ali ▶, da izberete zadnji znak v obsegu, nato pa pritisnite OK (V redu).



- c. Pritisnite ▲, ▼, < ali > za nastavitev naslednjih parametrov (za ta primer):
 - Nastavite »4« v meniju [Število].
 - Nastavite »1« v meniju [Povečaj za].
 - Izberite [Norm.] v meniju [Vrsta].
 - Ko jih nastavite vse, pritisnite OK (V redu).
- 5. Določite drugi obseg (2), za katerega želite uporabiti zaporedne številke, nato pa izberite število in prirast za drugi obseg.
 - a. Kazalec postavite na levo od prvega znaka v obsegu in nato pritisnite OK (V redu).
 - b. Pritisnite ◀ ali ▶, da izberete zadnji znak v obsegu, nato pa pritisnite OK (V redu).

(Za (2) v tem primeru postavite kazalec levo od »A« in dvakrat pritisnite **OK (V redu)**, ker sta prvi in zadnji znak enaka.)



- c. Pritisnite ▲, ▼, ◄ ali ► za nastavitev naslednjih parametrov (za ta primer):
 - Nastavite »2« v meniju [Število].
 - Nastavite »1« v meniju [Povečaj za].
 - Izberite [Norm.] v meniju [Vrsta].
 - Ko jih nastavite vse, pritisnite OK (V redu).
- 6. Pritisnite (📃

Za možnost tiskanja lahko izberete [Vse], [Trenutno] ali [Razpon].

PT-E510/PT-E560BT

- 1. S tipkovnico vnesite »W10-A«.
- 2. Pritisnite
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Napredno], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 4. Določite prvi obseg (1), za katerega želite uporabiti zaporedne številke, nato pa izberite število in prirast za prvi obseg.
 - a. Kazalec postavite na levo od prvega znaka v obsegu in nato pritisnite OK (V redu).
 - b. Pritisnite *◄* ali *▶*, da izberete zadnji znak v obsegu, nato pa pritisnite **OK (V redu)**.



- c. Pritisnite ▲, ▼, ◀ ali ► za nastavitev naslednjih parametrov (za ta primer):
 - Nastavite »4« v meniju [Število].
 - Nastavite »1« v meniju [Povečaj za].
 - Izberite [Norm.] v meniju [Vrsta].
 - Ko jih nastavite vse, pritisnite OK (V redu).
- 5. Določite drugi obseg (2), za katerega želite uporabiti zaporedne številke, nato pa izberite število in prirast za drugi obseg.
 - a. Kazalec postavite na levo od prvega znaka v obsegu in nato pritisnite OK (V redu).
 - b. Pritisnite *◄* ali *▶*, da izberete zadnji znak v obsegu, nato pa pritisnite **OK (V redu)**.

(Za (2) v tem primeru postavite kazalec levo od »A« in dvakrat pritisnite **OK (V redu)**, ker sta prvi in zadnji znak enaka.)



- c. Pritisnite ▲, ▼, ◀ ali ► za nastavitev naslednjih parametrov (za ta primer):
 - Nastavite »2« v meniju [Število].
 - Nastavite »1« v meniju [Povečaj za].
 - Izberite [Norm.] v meniju [Vrsta].

Ko jih nastavite vse, pritisnite OK (V redu).

6. Pritisnite (📃)

Za možnost tiskanja lahko izberete [Vse], [Trenutno] ali [Razpon].

S tem povezane informacije

Ustvarjanje nalepk z zaporednimi številkami

Sorodne teme:

• Možnosti zaporednih številk

▲ Domov > Tiskanje nalepk

Tiskanje nalepk

- Predogled nalepk
- Tiskanje nalepk
- Izbira možnosti rezanja (PT-E310BT)
- Izbira možnosti rezanja (PT-E510/PT-E560BT)
- Tiskanje prenesenih predlog
- Tiskanje prenesenih podatkov podatkovne zbirke

Domov > Tiskanje nalepk > Predogled nalepk

Predogled nalepk

Pred tiskanjem si lahko predogledate nalepke in se prepričate, da so pravilne.

- 1. Pritisnite Q
- 2. Storite nekaj od naslednjega:
 - Pritisnite ◀, ▶, ▲ ali ▼, da se pomikate po predogledu levo, desno, gor ali dol.
 - Pritisnite Q, , da povečate ali pomanjšate predogled.
 - Pritisnite 🔐 in ◀, ▶, ▲ ali ▼, da skočite neposredno na levo, desno, zgornjo ali spodnjo obrobo.



• Tiskanje nalepk

Domov > Tiskanje nalepk > Tiskanje nalepk

Tiskanje nalepk

(PT-E310BT) Če želite odrezati nalepko, pritisnite ročico rezalnika za trak v zgornjem levem kotu tiskalnika nalepk.

- (PT-E310BT) Da preprečite poškodbe traku, ne pritiskajte ročice rezalnika, dokler je na LCD-prikazovalniku prikazano sporočilo [Tiskanje ... Kopije] ali [Podajanje traku ... Počakajte].
- Ne vlecite nalepke, medtem ko izhaja iz izhodne reže za trak. Če to storite, se črnilni trak izvrže skupaj s trakom, zaradi česar bo trak neuporaben.
- Med tiskanjem ne blokirajte izhodne reže za trak. To povzroči zastoj traku.
- 1. Ko ustvarite nalepko, pritisnite (\blacksquare
- 2. Če tiskate nalepke z zaporednimi številkami, določite nalepke, ki jih želite natisniti, s tipkama ▲ in ▼, da izberete možnost na LCD-prikazovalniku.

Možnost	Opis
Vse	Natisnite vse nalepke.
Trenutno	Natisnite nalepko, na kateri se nahaja kazalec.
Razpon	Določite prvo in zadnjo nalepko za tiskanje.

3. Če želite spremeniti druge možnosti za tiskanje, pritisnite

OPOMBA

- Ko natisnete več nalepk, se po tiskanju vsake nalepke prikaže potrditveno sporočilo.
 - (PT-E510/PT-E560BT) Če želite onemogočiti to potrditveno sporočilo, sledite tem korakom:

in nato

囯

 $\widehat{}$

- a. Pritisnite Menu (Meni).
- b. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Pavza reza], nato pa pritisnite OK (V redu).
- c. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Izklop], nato pa pritisnite OK (V redu).
- Če se baterija izprazni in se tiskanje ustavi, lahko nadaljujete s tiskanjem tako, da sledite tem korakom (ni na voljo pri uporabi povezave USB ali Bluetooth):

a. Napolnite baterijo do konca, vklopite tiskalnik in pritisnite (📃

b. Sledite navodilom na LCD-prikazovalniku, izberite obseg strani in nadaljujte s tiskanjem.

S tem povezane informacije

- Tiskanje nalepk
 - Možnosti za tiskanje

▲ Domov > Tiskanje nalepk > Tiskanje nalepk > Možnosti za tiskanje

Možnosti za tiskanje

Če želite spremeniti možnosti za tiskanje, pritisnite



Možnost	Opis	
Kopije	Izberite želeno število kopij (1–99).	
Stran	Vse	Ko tiskate nalepke z zaporednimi številkami, natisnite vse nalepke.
	Trenutno	Ko tiskate nalepke z zaporednimi številkami, natisnite samo nalepko, na kateri se nahaja kazalec.
	Razpon	Ko tiskate nalepke z zaporednimi številkami, določite prvo in zadnjo nalepko za tiskanje.
Zaporedje	Ko natisnete več kopij nalepk z zaporednimi številkami, jih natisnite v razvrščenem ali zloženem vrstnem redu.	
Obrni	Obrnite barvo znakov in bar LGO AA	vo ozadja na nalepki.
Zrcalno	Ko uporabljate to možnost, u z nasprotne strani, če jo priti LGO AAA I ABC 1) ABC	uporabite prozoren trak, da lahko nalepko pravilno preberete rdite na steklo, okna ali druge prosojne površine. VBC

S tem povezane informacije

Tiskanje nalepk

▲ Domov > Tiskanje nalepk > Izbira možnosti rezanja (PT-E310BT)

Izbira možnosti rezanja (PT-E310BT)

Sorodni modeli: PT-E310BT

- 1. Pritisnite AAA
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Izreži], nato pritisnite ◀ ali ▶ za izbiro želene možnosti.

V tabelah spodaj ti vizualni vzorci predstavljajo dele vaše nalepke, kot je prikazano v stolpcu Primer.

ABC	Območje tiskanja
	Rob
	Rob laminata

Nastavitev	Opis	Primer
Ozek rob	Trak se najprej samodejno poda 23 mm, nato pa se natisne vsaka nalepke, pri čemer ostane rob 2 mm pred in za besedilom.	 Če je dolžina vsake nalepke približno 23 mm ali več b b b ABC ABC ABC
		 a. Približno 23 mm b. 2 mm Če je dolžina vsake nalepke približno 23 mm ali manj b b μ
		a b a a. Približno 23 mm b. 2 mm
Verižni tisk	 To nastavitev izberite, če tiskate več nalepk z minimalnimi robovi. Najprej se natisne rob 23 mm, nato pa se natisnejo nalepke, pri čemer ostane rob 2 mm pred in za besedilom. Pred uporabo rezalnika traku vstavite trak, sicer se lahko del besedila odreže. Ne poskušajte vleči traku, ker lahko poškodujete kaseto s trakom. 	a. Približno 23 mm b. 2 mm c. Položaj zaustavitve traku

Nastavitev	Opis	Primer
Ne reži	 To nastavitev izberite pri tiskanju več kopij nalepke ali pri uporabi termoskrčljive cevke ali drugih trakov, ki jih ni mogoče rezati z rezalnikom traku, ampak jih je treba rezati s škarjami. Pred uporabo rezalnika traku vstavite trak, sicer se lahko del besedila odreže. Ne poskušajte vleči traku, ker lahko poškodujete kaseto s trakom. Če uporabljate trakove, ki jih ni mogoče rezati z rezalnikom traku, po tiskanju odstranite kaseto s trakom in s škarjami prerežite trak. 	a. Približno 23 mm b. 2 mm c. Položaj zaustavitve traku
Širok rob	Skupni rob (rob laminata + rob nalepke) je 25 mm na obeh straneh nalepke.	b b b b ABC ABC a a a a a a. Približno 23 mm b. 2 mm
Pos. trak	 To nastavitev izberite, če uporabljate kakršen koli poseben trak. Če uporabljate tekstilne trakove za lepljenje z likanjem ali termoskrčljivo cevko, izberite Pos. trak v Izreži pred tiskanjem. Po tiskanju odstranite kaseto s trakom iz tiskalnika nalepk in s škarjami odrežite trak. 	b b b ABC ABC a b a. Približno 23 mm b. 2 mm

3. Pritisnite OK (V redu).

Ø

- Če možnost reza nastavite na [Ne reži] ali [Verižni tisk], je položaj reza nastavljen na sredino območja tiskanja po natisnjeni zadnji nalepki. Ko se na LCD-prikazovalniku prikaže [Napeljem trak?], pritisnite **OK (V redu)**, da podate trak. Pritisnite **Esc** za vrnitev na zaslon za vnašanje besedila.
- Če možnost reza nastavite na [Širok rob], [Ozek rob] ali [Verižni tisk], se po tiskanju prikaže sporočilo [Odrežite trak ali pritisnite Enter za naprej.] in tiskalnik nalepk preklopi v način pavze rezanja.

S tem povezane informacije

• Tiskanje nalepk

Domov > Tiskanje nalepk > Izbira možnosti rezanja (PT-E510/PT-E560BT)

Izbira možnosti rezanja (PT-E510/PT-E560BT)

Sorodni modeli: PT-E510/PT-E560BT

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Možnost rezanja], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete želeno možnost.



- 4. Pritisnite OK (V redu).
 - Verižna nastavitev ne podaja in ne reže traku, ko je natisnjena zadnja nalepka.

Pritisnite \square^{+} , da podate in odrežete trak.

• Nastavitev polovičnega rezanja ni na voljo pri uporabi tekstilnih trakov za lepljenje z likanjem, termoskrčljive cevke ali nelaminiranih trakov.

S tem povezane informacije

• Tiskanje nalepk

 \checkmark
Domov > Tiskanje nalepk > Tiskanje prenesenih predlog

Tiskanje prenesenih predlog

Predloge, ustvarjene v urejevalniku P-touch Editor, lahko prenesete v tiskalnik nalepk, prilagodite svoje besedilo in nato natisnete posodobljene nalepke.

- 1. Pritisnite
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Prenesene predloge], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete predlogo, ki jo želite natisniti, in pritisnite OK (V redu).
- 4. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Natisni], nato pa pritisnite OK (V redu).

Če še niste prenesli predlog iz urejevalnika P-touch Editor, [Prenesene predloge] ne bo prikazan na seznamu možnosti.

Več informacij ➤> Sorodne teme



Ø

- S tem povezane informacije
- Tiskanje nalepk
 - · Urejanje in tiskanje prenesenih predlog
 - Tiskanje prenesenih predlog iz podatkovne zbirke
 - Brisanje prenesene predloge

Sorodne teme:

Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows)

▲ Domov > Tiskanje nalepk > Tiskanje prenesenih predlog > Urejanje in tiskanje prenesenih predlog

Urejanje in tiskanje prenesenih predlog

1. Pritisnite

Ø

- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Prenesene predloge], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete predlogo za urejanje, nato pa pritisnite OK (V redu).
- 4. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Uredi nalepko (ni shr.)], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 5. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete objekt v predlogi za urejanje, nato pa pritisnite OK (V redu).
- 6. Uredite objekt in nato pritisnite OK (V redu).

^r Pri urejanju prenesene predloge ne morete dodati ali izbrisati preloma vrstice.

- 7. Pritisnite **Esc** za vrnitev na prejšnji zaslon.
- 8. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Natisni], nato pa pritisnite OK (V redu).

Svojih sprememb ne morete shraniti v preneseno predlogo.

S tem povezane informacije

Tiskanje prenesenih predlog

Domov > Tiskanje nalepk > Tiskanje prenesenih predlog > Tiskanje prenesenih predlog iz podatkovne zbirke

Tiskanje prenesenih predlog iz podatkovne zbirke

Predloge, povezane iz podatkovne zbirke, ustvarjene v urejevalniku P-touch Editor, lahko prenesete v tiskalnik nalepk, prilagodite svoje besedilo in nato natisnete posodobljene nalepke.



- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Prenesene predloge], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete predlogo, ki jo želite natisniti, in pritisnite OK (V redu).
- 4. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Natisni iz pod. Zbirke], nato pa pritisnite OK (V redu).
- Pritisnite ◄, ►, ▲ ali ▼, da izberete prvi zapis v obsegu, ki ga želite natisniti in nato pritisnite OK (V redu).
 Prva vrstica zapisa je označena na LCD-prikazovalniku.
- 6. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete zadnjo vrstico zapisa v obsegu, ki ga želite natisniti.
- 7. Pritisnite OK (V redu).

Predloge so natisnjene.

🧧 S tem povezane informacije

- Tiskanje prenesenih predlog
 - Iskanje določene informacije v predlogi v podatkovni zbirki

Sorodne teme:

• Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows)

▲ Domov > Tiskanje nalepk > Tiskanje prenesenih predlog > Tiskanje prenesenih predlog iz podatkovne zbirke > Iskanje določene informacije v predlogi v podatkovni zbirki

Iskanje določene informacije v predlogi v podatkovni zbirki

- 1. Pritisnite
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Prenesene predloge], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete predlogo, ki jo želite natisniti, in pritisnite OK (V redu).
- 4. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Natisni iz pod. Zbirke], nato pa pritisnite OK (V redu).
 - Na LCD-prikazovalniku se prikaže izbrana podatkovna zbirka.
- 5. Vnesite podatke ali ime, ki jih želite najti.

Na primer, vnesite »B«, da poiščete vse nize znakov, ki vsebujejo »B«. Vnesite »BR«, da poiščete poljubne nize znakov, ki vsebujejo »BR«.

Vnesite toliko črk ali številk, kot je potrebno.



- (PT-E310BT) Če je znak, ki ga iščete, v več poljih v podatkovni zbirki, pritisnite in nato
 da se premaknete na naslednje polje, ki vsebuje znak. Znak je v polju poudarjen.
- (PT-E510/PT-E560BT) Če je znak, ki ga iščete, v več poljih v podatkovni zbirki, pritisnite , da se premaknete na naslednje polje, ki vsebuje znak. Znak je v polju poudarjen.
- Pritisnite , da izbrišete zadnji znak v iskalnih podatkih. Kazalec se premakne na naslednje polje, ki vsebuje preostale iskalne znake.

S tem povezane informacije

Tiskanje prenesenih predlog iz podatkovne zbirke

▲ Domov > Tiskanje nalepk > Tiskanje prenesenih predlog > Brisanje prenesene predloge

Brisanje prenesene predloge

Ko izbrišete preneseno predlogo, se izbriše samo iz tiskalnika nalepk. Ne izbriše se iz programa P-touch Editor ali iz vaše podatkovne zbirke.

- 1. Pritisnite
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Prenesene predloge], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete predlogo za brisanje, nato pa pritisnite OK (V redu).
- 4. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Izbriši], nato pa pritisnite OK (V redu).

Prikaže se sporočilo [Izbrišem?].

5. Pritisnite OK (V redu).



Tiskanje prenesenih predlog

▲ Domov > Tiskanje nalepk > Tiskanje prenesenih podatkov podatkovne zbirke

Tiskanje prenesenih podatkov podatkovne zbirke

Podatkovno zbirko, pretvorjeno v datoteko CSV, lahko prenesete v tiskalnik nalepk, prilagodite besedilo in nato natisnete posodobljene nalepke.

- Prepričajte se, da podatkovni zbirki, ki jo prenesete v tiskalnik nalepk, ni dodeljena predloga.
- Podatki podatkovne zbirke se uvozijo v vsako vrsto aplikacije za nalepke glede na število blokov in nalepk, nastavljenih za vsako vrsto.
- Če je izbrani obseg podatkovne zbirke večji od števila blokov in nalepk, nastavljenih za vsako vrsto aplikacije za nalepke, se podatki uvažajo, dokler ni doseženo največje število.

Spodnja tabela prikazuje natisnjene rezultate za vsako vrsto aplikacije za nalepke, ko so uvožene podatkovne zbirke, kot so naslednji primeri.

Primer 1

number	name ₍₁₎	type	length	Block No.
1A-B01	AA (')	а	10	#008
1A-B02	AB	b	20	#009
1A-B03	AC	с	30	#010
1A-B04	AD	d	40	#011
1A-B05	AE	е	50	#012
1A-B06	AF	f	60	#013
1A-B07	AG	g	70	#014
1A-B08	AH	h	80	#015
1A-B09	AI	i	90	#016

name (2 number type length Block No. 10 #008 1A-B01 AA la 1A-B02 20 #009 AB b 1A-B03 AC 30 #010 С 1A-B04 AD d 40 #011 1A-B05 AE 50 #012 e 1A-B06 AF 60 #013 f 1A-B07 70 #014 AG g 1A-B08 AH h 80 #015 1A-B09 AI i 90 #016

Primer 2

1,2 Izbrani obseg v podatkovni zbirki

Način uporabe nalepk	Način uvoza podatkov	Rezultat tiskanja < Primer 1 >	Rezultat tiskanja < Primer 2 >
Splošno	Za vsako nalepko posebej	AA AB AC AD	AA a AB b
Čelna plošča	Za vsako nalepko posebej	(Ko sta nastavljena 2 bloka na nalepko) AA AB AC AD	(Ko sta nastavljena 2 bloka na nalepko) AA a AB b
Ovitek kabla	Za vsako nalepko posebej	DOD DAP DAP DAP DAP DAP DAP DAP DAP DAP DA	
Zastavica za kabel	Za vsako nalepko posebej	AA AA AB AB	AA AA a a
	Za vsak blok posebej	AA AB AC AD	AA a AB b
Priključna plošča	Za vsak blok posebej	AAABACADAEAF	AA a AB b AC c
Pritisni blok	Za vsak blok posebej	AA AB AC AD AE AF AG A AB	AAaABbACcADd </td

>> PT-E310BT

>> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT

- 1. Pritisnite gumb za vrsto aplikacije za nalepke, ki jo želite natisniti.
- 2. Pritisnite $\widehat{1}$ in nato $\left| \frac{A + B + C}{D + E + F} \right|$.
- Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete podatkovno zbirko, ki jo želite natisniti in nato pritisnite OK (V redu). Na LCD-prikazovalniku se prikaže izbrana podatkovna zbirka.
- 4. Pritisnite ◀, ▶, ▲ ali ▼, da izberete prvi zapis v obsegu, ki ga želite natisniti in nato pritisnite OK (V redu).
- Pritisnite ◄, ►, ▲ ali ▼, da izberete zadnji zapis v obsegu, ki ga želite natisniti in nato pritisnite OK (V redu). Zapisi v izbranem obsegu so označeni na LCD-zaslonu.
- 6. Pritisnite (国)

PT-E510/PT-E560BT

- 1. Pritisnite gumb za vrsto aplikacije za nalepke, ki jo želite natisniti.
- 2. Pritisnite ABC
- Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete podatkovno zbirko, ki jo želite natisniti in nato pritisnite OK (V redu). Na LCD-prikazovalniku se prikaže izbrana podatkovna zbirka.
- 4. Pritisnite ◀, ▶, ▲ ali ▼, da izberete prvi zapis v obsegu, ki ga želite natisniti in nato pritisnite OK (V redu).
- 5. Pritisnite ◀, ▶, ▲ ali ▼, da izberete zadnji zapis v obsegu, ki ga želite natisniti in nato pritisnite **OK (V redu)**. Zapisi v izbranem obsegu so označeni na LCD-zaslonu.
- 6. Pritisnite ()

S tem povezane informacije

- Tiskanje nalepk
 - Urejanje prenesene podatkovne zbirke
 - Brisanje prenesene podatkovne zbirke

Sorodne teme:

- Ustvarjanje nalepk z uporabo vrste aplikacije za nalepke
- · Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows)

▲ Domov > Tiskanje nalepk > Tiskanje prenesenih podatkov podatkovne zbirke > Urejanje prenesene podatkovne zbirke

Urejanje prenesene podatkovne zbirke

>> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT

 \wedge

PT-E310BT

1. Pritisnite

Ø



- Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete podatkovno zbirko, ki jo želite urediti in nato pritisnite OK (V redu). Na LCD-prikazovalniku se prikaže izbrana podatkovna zbirka.
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete celico, ki jo želite rediti, nato pa pritisnite in držite OK (V redu).
- 4. Uredite celico in nato pritisnite OK (V redu). Za konec urejanja pritisnite Esc in nato OK (V redu).
 - Prelom vrstice lahko dodate ali izbrišete.
 - Število razpoložljivih simbolov, ki jih lahko uporabite, je omejeno.
 - Vsaka celica lahko vsebuje do pet vrstic.
- 5. Pritisnite Esc.

Vaše spremembe v podatkovni zbirki so shranjene.

PT-E510/PT-E560BT

- 1. Pritisnite
- Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete podatkovno zbirko, ki jo želite urediti in nato pritisnite OK (V redu). Na LCD-prikazovalniku se prikaže izbrana podatkovna zbirka.
- 3. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete celico, ki jo želite rediti, nato pa pritisnite in držite OK (V redu).
- 4. Uredite celico in nato pritisnite OK (V redu). Za konec urejanja pritisnite Esc in nato OK (V redu).
 - Prelom vrstice lahko dodate ali izbrišete.
 - Število razpoložljivih simbolov, ki jih lahko uporabite, je omejeno.
 - Vsaka celica lahko vsebuje do sedem vrstic.
- 5. Pritisnite **Esc**.

Ø

Vaše spremembe v podatkovni zbirki so shranjene.

S tem povezane informacije

- Tiskanje prenesenih podatkov podatkovne zbirke
 - Iskanje določene informacije v podatkovni zbirki

▲ Domov > Tiskanje nalepk > Tiskanje prenesenih podatkov podatkovne zbirke > Urejanje prenesene podatkovne zbirke > Iskanje določene informacije v podatkovni zbirki

Iskanje določene informacije v podatkovni zbirki

>> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT

PT-E310BT

1. Pritisnite



- Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete podatkovno zbirko, ki jo želite natisniti in nato pritisnite OK (V redu). Na LCD-prikazovalniku se prikaže izbrana podatkovna zbirka.
- 3. Vnesite podatke ali ime, ki jih želite najti.

Na primer, vnesite »B«, da poiščete vse nize znakov, ki vsebujejo »B«. Vnesite »BR«, da poiščete poljubne nize znakov, ki vsebujejo »BR«.

Vnesite toliko črk ali številk, kot je potrebno.

- Če niz vsebuje znak, ki ste ga vnesli, se kazalec na LCD-zaslonu premakne na to vsebino in jo označi.
 Če vsebina ne obstaja, ostane kazalec na trenutnem položaju.
- Če je znak, ki ste ga iskali, v več poljih v podatkovni zbirki, pritisnite in nato premaknete na naslednje polje, ki vsebuje znak. Znak je v polju poudarjen.
- Pritisnite X, da izbrišete zadnji znak v iskalnih podatkih. Kazalec se premakne na naslednje polje, ki vsebuje preostale iskalne znake.

PT-E510/PT-E560BT

- 1. Pritisnite BECTE).
- Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete podatkovno zbirko, ki jo želite natisniti in nato pritisnite OK (V redu). Na LCD-prikazovalniku se prikaže izbrana podatkovna zbirka.
- 3. Vnesite podatke ali ime, ki jih želite najti.

Na primer, vnesite »B«, da poiščete vse nize znakov, ki vsebujejo »B«. Vnesite »BR«, da poiščete poljubne nize znakov, ki vsebujejo »BR«.

Vnesite toliko črk ali številk, kot je potrebno.

- Če niz vsebuje znak, ki ste ga vnesli, se kazalec na LCD-zaslonu premakne na to vsebino in jo označi. Če vsebina ne obstaja, ostane kazalec na trenutnem položaju.
 - Če je znak, ki ste ga iskali, v več poljih v podatkovni zbirki, pritisnite , da se premaknete na naslednje polje, ki vsebuje znak. Znak je v polju poudarjen.
 - Pritisnite , da izbrišete zadnji znak v iskalnih podatkih. Kazalec se premakne na naslednje polje, ki vsebuje preostale iskalne znake.

S tem povezane informacije

• Urejanje prenesene podatkovne zbirke

da se

▲ Domov > Tiskanje nalepk > Tiskanje prenesenih podatkov podatkovne zbirke > Brisanje prenesene podatkovne zbirke

Brisanje prenesene podatkovne zbirke >> PT-E310BT >> PT-E510/PT-E560BT **PT-E310BT** 1. Pritisnite $\hat{\mathbf{U}}$ in nato 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete podatkovno zbirko, ki jo želite izbrisati in nato pritisnite $\left| \times \right|$ Prikaže se sporočilo [Izbrišem?]. 3. Pritisnite OK (V redu). PT-E510/PT-E560BT 1. Pritisnite 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete podatkovno zbirko, ki jo želite izbrisati in nato pritisnite $\left| X \right|$ Prikaže se sporočilo [Izbrišem?]. 3. Pritisnite OK (V redu). S tem povezane informacije

Tiskanje prenesenih podatkov podatkovne zbirke

▲ Domov > Uporaba pomnilnika datotek

Uporaba pomnilnika datotek

- Shranjevanje datoteke nalepke
- Tiskanje, odpiranje ali brisanje shranjene datoteke nalepke

▲ Domov > Uporaba pomnilnika datotek > Shranjevanje datoteke nalepke

Shranjevanje datoteke nalepke

Shranite lahko do 99 datotek nalepk in jih prikličete za kasnejše tiskanje. Shranjene nalepke lahko urejate in prepisujete.

1. Vnesite besedilo in oblikujte nalepko.



- 3. Izberite [Krajevne datoteke], če se prikaže.
- 4. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Shrani], nato pa pritisnite OK (V redu).
- 5. Pritisnite ▲ ali V, da izberete datoteko, nato pritisnite OK (V redu).
- 6. Vnesite ime datoteke in pritisnite OK (V redu).

OPOMBA

Za potrditev razpoložljivega prostora v pomnilniku datotek naredite naslednje:

- a. Pritisnite Menu (Meni).
- b. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Poraba pomnilnika], nato pa pritisnite OK (V redu).
- c. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete [Krajevna vsebina], nato pa pritisnite OK (V redu).

S tem povezane informacije

Uporaba pomnilnika datotek

▲ Domov > Uporaba pomnilnika datotek > Tiskanje, odpiranje ali brisanje shranjene datoteke nalepke

Tiskanje, odpiranje ali brisanje shranjene datoteke nalepke

- 1. Pritisnite
- 2. Izberite [Krajevne datoteke], če se prikaže.
- 3. Storite nekaj od naslednjega:

Možnost	Opis
Natisni	a. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete Natisni, nato pa pritisnite OK (V redu).
	b. Pritisnite ▲ ali ▼ , da izberete datoteko, nato pritisnite OK (V redu) .
	c. Če se prikaže izbirni zaslon, izberite Vse ali Razpon in nato pritisnite OK (V redu).
Odpri	a. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete odpri, nato pa pritisnite OK (V redu).
	b. Pritisnite ▲ ali ▼, da izberete datoteko, nato pritisnite OK (V redu).
Izbriši	a. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete Izbriši, nato pa pritisnite OK (V redu).
	b. Pritisnite ▲ ali ▼ , da izberete datoteko, nato pritisnite OK (V redu) .
	Prikaže se sporočilo Izbrišem?.
	c. Pritisnite OK (V redu).

S tem povezane informacije

Uporaba pomnilnika datotek

Domov > Ustvarjanje in tiskanje nalepk z računalnikom

Ustvarjanje in tiskanje nalepk z računalnikom

- Ustvarjanje in tiskanje nalepk z urejevalnikom P-touch Editor (Windows)
- Ustvarjanje in tiskanje nalepk s programom P-touch Editor (Mac)
- Tiskanje nalepk z gonilnikom tiskalnika (Windows)

▲ Domov > Ustvarjanje in tiskanje nalepk z računalnikom > Ustvarjanje in tiskanje nalepk z urejevalnikom Ptouch Editor (Windows)

Ustvarjanje in tiskanje nalepk z urejevalnikom P-touch Editor (Windows)

Če želite tiskalnik nalepk uporabljati z računalnikom z operacijskim sistemom Windows, v računalnik namestite gonilnik tiskalnika vašega modela in program P-touch Editor.

Za najnovejše gonilnike in programsko opremo pojdite na stran **Downloads (Prenosi)** za vaš model na <u>support.brother.com/downloads</u>.

1. Zaženite P-touch Editor P

Kliknite **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** ali dvokliknite ikono **P-touch Editor** na namizju. *Mapa Brother P-touch je lahko ustvarjena ali pa tudi ne, odvisno od operacijskega sistema vašega računalnika.

- 2. Prepričajte se, da je na začetnem zaslonu izbrano ime vašega modela.
- 3. Storite nekaj od naslednjega:

1

- Če želite ustvariti novo postavitev, kliknite jeziček New Label (Nova nalepka) in nato gumb New Label (Nova nalepka) (1).
- Če želite ustvariti novo postavitev s prednastavljeno postavitvijo, kliknite jeziček **New Label (Nova nalepka)** in nato gumb kategorije (2), izberite predlogo in nato kliknite **Create (Ustvari)** (3).
- Če želite odpreti obstoječo postavitev, kliknite Open (Odpri) (4).

Home (Electrical/Network)						- 0	×
Brother PT- ABCDEF		New La	bel Created L	abels			
Top Self-Laminating Cable Wrap	+ New Label	Self-Laminating	Cable Wrap	Cable Flag	Die-cut Flag		Î
Cable Flag Die-cut Flag Faceplate	Faceplate	1 2 3 4 Patch Panel	Punch-Down Block	A BC Breaker Box	1234 000		2
Patch Panel Punch-Down Block Breaker Box	Self-Laminatir	g				+ New	
Open Transfer	AD07-16-01				Cre	eate Cancel	Ĵ

- 4. Kliknite ikono Print (Natisni).
- 5. Izberite želeno nastavitev tiskanja in nato kliknite Print (Natisni).

Če želite spremeniti način zagona programa P-touch Editor, odprite program P-touch Editor in kliknite File (Datoteka) > Options (Možnosti). Izberite možnost Mode (Način) na levi strani zaslona in nato izberite možnost Home/Office (Dom/pisarna) ali Electrical/Network (Elektrika/omrežje). Kliknite OK (V redu), da nastavitev uporabite.

S tem povezane informacije

- Ustvarjanje in tiskanje nalepk z računalnikom
 - Glavno okno urejevalnika P-touch Editor (Windows)

▲ Domov > Ustvarjanje in tiskanje nalepk z računalnikom > Ustvarjanje in tiskanje nalepk z urejevalnikom Ptouch Editor (Windows) > Glavno okno urejevalnika P-touch Editor (Windows)

Glavno okno urejevalnika P-touch Editor (Windows)



- 1. Menijska vrstica
- 2. Orodna vrstica
- 3. Okno za postavitev
- 4. Pregledovalnik predmetov
- 5. Območje za povezavo s podatkovno zbirko
- 6. Pregled nalepke

📕 S tem povezane informacije

• Ustvarjanje in tiskanje nalepk z urejevalnikom P-touch Editor (Windows)

▲ Domov > Ustvarjanje in tiskanje nalepk z računalnikom > Ustvarjanje in tiskanje nalepk s programom Ptouch Editor (Mac)

Ustvarjanje in tiskanje nalepk s programom P-touch Editor (Mac)

Prenesite in namestite P-touch Editor iz trgovine App Store na vaš Mac.

Če želite tiskalnik nalepk uporabljati z računalnikom Mac, namestite program P-touch Editor.

- 1. Dvokliknite Macintosh HD > Applications (Aplikacije) in nato dvokliknite ikono Brother P-touch Editor.
- 2. Ko se P-touch Editor zažene, kliknite **New (Novo)**, da izberete predlogo, ustvarite novo postavitev ali odprete obstoječo postavitev.



- 3. Kliknite ikono Print (Natisni).
- 4. Izberite želeno nastavitev tiskanja in nato kliknite Print (Natisni).

S tem povezane informacije

- Ustvarjanje in tiskanje nalepk z računalnikom
 - Glavno okno urejevalnika P-touch Editor (Mac)

▲ Domov > Ustvarjanje in tiskanje nalepk z računalnikom > Ustvarjanje in tiskanje nalepk s programom Ptouch Editor (Mac) > Glavno okno urejevalnika P-touch Editor (Mac)

Glavno okno urejevalnika P-touch Editor (Mac)



- 1. Orodna vrstica
- 2. Pregledovalnik predmetov
- 3. Območje za povezavo s podatkovno zbirko
- 4. Pregled nalepke
- 5. Okno za postavitev

🧧 S tem povezane informacije

• Ustvarjanje in tiskanje nalepk s programom P-touch Editor (Mac)

▲ Domov > Ustvarjanje in tiskanje nalepk z računalnikom > Tiskanje nalepk z gonilnikom tiskalnika (Windows)

Tiskanje nalepk z gonilnikom tiskalnika (Windows)

Prepričajte se, da ste namestili gonilnik tiskalnika.

Za najnovejše gonilnike in programsko opremo pojdite na stran **Downloads (Prenosi)** za vaš model na <u>support.brother.com/downloads</u>.

- 1. Povežite tiskalnik nalepk z računalnikom.
- 2. Odprite dokument, ki ga želite natisniti.
- 3. V aplikaciji izberite ukaz za tiskanje.
- Izberite tiskalnik nalepk in kliknite gumb za lastnosti ali nastavitve tiskalnika. Prikaže se okno gonilnika tiskalnika.
- 5. Po potrebi spremenite nastavitve gonilnika tiskalnika.
- 6. Kliknite OK (V redu).
- 7. Dokončajte operacijo tiskanja.

S tem povezane informacije

• Ustvarjanje in tiskanje nalepk z računalnikom

Sorodne teme:

- Povežite tiskalnik nalepk z računalnikom USB-kablom Type-CC
- Omogočanje ali onemogočanje Bluetooth
- Namestitev gonilnika tiskalnika in programske opreme v računalnik (Windows)

▲ Domov > Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows)

Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows)

- Opombe o uporabi funkcij prenosa (Windows)
- Prenos predloge ali drugih podatkov iz računalnika v tiskalnik (Windows)
- Varnostno kopiranje predlog ali drugih podatkov, shranjenih v tiskalniku na računalnik (Windows)
- Brisanje podatkov tiskalnika iz računalnika (Windows)
- Ustvarjanje datotek za prenos ali paketnih datotek za prenos (Windows)

Domov > Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows) > Opombe o uporabi funkcij prenosa (Windows)

Opombe o uporabi funkcij prenosa (Windows)

Ker nekatere funkcije programa P-touch Editor niso na voljo za tiskalnik nalepk, pri ustvarjanju predlog s programom, pri ustvarjanju predlog s programom P-touch Editor upoštevajte naslednje.

Ustvarjene predloge si lahko predogledate, preden jih prenesete v tiskalnik.

Ustvarjanje predlog

- Nekaj besedila v predlogah, ki jih prenesete v tiskalnik, bo morda natisnjenega s podobnimi pisavami in velikostmi znakov, ki so naloženi v tiskalniku. Natisnjena nalepka se lahko posledično razlikuje od slike predloge v programu P-touch Editor.
- Odvisno od nastavitve za besedilne predmete se lahko velikost znakov samodejno zmanjša ali pa se nekaj besedila ne bo natisnilo. Če pride do tega, spremenite nastavitev besedilnega predmeta.
- V programu P-touch Editor je mogoče sloge znakov določiti tudi posameznim znakom, v tiskalniku pa lahko sloge določite le blokom besedila. Poleg tega nekateri slogi znakov v tiskalniku niso na voljo.
- Ozadja, določena s programom P-touch Editor, niso združljiva s tiskalnikom.
- Postavitve v programu P-touch Editor, ki uporablja funkcijo za razdeljeno tiskanje (povečava nalepke, ki se nato natisne na dveh ali več nalepkah), ni mogoče prenesti.
- Natisne se samo tisti del nalepke, ki je v natisljivem območju.

Prenos predlog

- Natisnjena nalepka se lahko razlikuje od slike v območju za predogled v programu P-touch Editor.
- Če se v tiskalnik prenese dvodimenzionalna črtna koda, ki je tiskalnik ne podpira, se črtna koda pretvori v sliko. Slike pretvorjene črtne kode ni mogoče urejati. Ta tiskalnik podpira samo kodo QR ali podatkovno matriko.
- Kodo QR ali podatkovno matriko je treba ustvariti s standardnimi alfanumeričnimi znaki in številkami. Če črtna koda ob prenosu vsebuje posebne znake, tiskalnik črtne kode ne more pravilno ustvariti.
- · Vsi preneseni predmeti, ki jih ni mogoče urejati s tiskalnikom, se pretvorijo v slike.
- · Predmeti v skupinah se pretvorijo v eno bitno sliko.
- Če se predmeti prekrivajo, se natisne samo spodnji predmet.

Prenos podatkov, ki niso predloge

Če se število ali zaporedje polj v podatkovni zbirki spremeni in če ob posodobitvi prenesete samo podatkovno zbirko (datoteka CSV), se podatkovna zbirka morda ne bo pravilno povezala s predlogo. Tiskalnik mora prvo vrstico podatkov v datoteki prepoznati kot »imena polj«.

Skupni prenos predloge in podatkovne zbirke

Najnovejša različica urejevalnika P-touch Editor podpira datoteke LBXS, s katerimi je mogoče predlogo in podatkovno zbirko prenesti kot eno datoteko.

S tem povezane informacije

· Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows)

Domov > Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows) > Prenos predloge ali drugih podatkov iz računalnika v tiskalnik (Windows)

Prenos predloge ali drugih podatkov iz računalnika v tiskalnik (Windows)

- 1. Tiskalnik in računalnik povežite z USB-kablom, nato pa vklopite tiskalnik.
- Zaženite P-touch Editor P.

Kliknite **Start** > **Brother P-touch** > **P-touch Editor** ali dvokliknite ikono **P-touch Editor** na namizju. *Mapa Brother P-touch je lahko ustvarjena ali pa tudi ne, odvisno od operacijskega sistema vašega računalnika.

- 3. Prepričajte se, da je na začetnem zaslonu izbrano ime vašega modela.
- 4. Odprite želeno predlogo ali ustvarite novo postavitev.
- 5. Kliknite File (Datoteka) > Transfer Template (Prenesi predlogo).

Transfer Template					×
Printer	FF				
Brother PT- ABCD	EF				
✓ Layout1.lbx					×
Transfer Name	Size	Date	Kind	Key Assign	
Layout1	2KB	2023/08/31 11:59:40	Layout	1 💌	
✓ Example_1.csv	/				×
Transfer Name	Size	Date	Kind	Key Assign	
Example_1	1KB	2023/08/31 3:13:31	Database	- •	
				Number of transfer data: 1	Transfer Cancel

Prikaže se okno za prenos. Predloga je navedena v oknu.

6. Če želite spremeniti številko **Key Assign (Dodelitev ključa)** (mesto pomnilnika v tiskalniku), dodeljeno elementu, kliknite želeni element in nato izberite številko.

ОРОМВА

- Podatkovni zbirki ni dodeljena številka za dodelitev ključa.
- Tiskalnik bo prepisal vse predhodno shranjene predloge, ki imajo enako številko ključa kot nova predloga, ki se vanj prenaša.
- Če želite spremeniti ime prenosa predloge ali druge podatke, kliknite želeni element in nato vnesite novo ime.
 Število znakov se razlikuje glede na model tiskalnika.

- 8. Prepričajte se, da je na seznamu datotek izbrana predloga ali drugi podatki, ki jih želite prenesti, in nato kliknite **Transfer (Prenos)**.
- 9. Kliknite OK (V redu).

Izbrani elementi se prenesejo v tiskalnik.



Prenesete lahko več predlog ali drugih podatkov hkrati. Več informacij >> S tem povezane informacije

S tem povezane informacije

- Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows)
 - Prenos več elementov iz računalnika v tiskalnik (Windows)

Sorodne teme:

- Tiskanje prenesenih predlog
- Tiskanje prenesenih predlog iz podatkovne zbirke
- Tiskanje prenesenih podatkov podatkovne zbirke
- · Vnos uporabniško določenega slikovnega znaka na nalepko

▲ Domov > Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows) > Prenos predloge ali drugih podatkov iz računalnika v tiskalnik (Windows) > Prenos več elementov iz računalnika v tiskalnik (Windows)

Prenos več elementov iz računalnika v tiskalnik (Windows)

Ko prenašate več elementov z urejevalnikom P-touch Editor, upoštevajte ta navodila.

Vrsta podatkov	Največje število predmetov za prenos	Podrobnosti
Predloga	99	 Vsaka predloga lahko vsebuje največ 50 elementov. Največje število vrstic, ki jih lahko vsebuje vsak element, se razlikuje glede na model vašega tiskalnika.
Podatkovna zbirka	99	 Prenesete lahko samo datoteke CSV. Vsaka datoteka CSV lahko vsebuje največ 255 polj in 65.000 zapisov.
Slika (uporabniško določeni znak)	99	 Prenesete lahko samo datoteke BMP. Priporočamo uporabo samo enobarvnih datotek BMP. Omejitev velikosti je 2048 x 2048 slikovnih pik. Široke slike se lahko samodejno obrežejo.

- 1. Tiskalnik in računalnik povežite z USB-kablom, nato pa vklopite tiskalnik.
- 2. Zaženite P-touch Editor (?).

Kliknite **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** ali dvokliknite ikono **P-touch Editor** na namizju. *Mapa Brother P-touch je lahko ustvarjena ali pa tudi ne, odvisno od operacijskega sistema vašega računalnika.

- 3. Prepričajte se, da je na začetnem zaslonu izbrano ime vašega modela in nato kliknite Transfer (Prenos).
- 4. V oknu **Transfer (Prenos)** kliknite **Browse... (Prebrskaj...)** in določite elemente, ki jih želite prenesti. Določeni elementi se prikažejo na seznamu datotek.
- 5. Prepričajte se, da so na seznamu datotek izbrani elementi, ki jih želite prenesti, in nato kliknite **Transfer** (**Prenos**).
- 6. Kliknite OK (V redu).

Izbrani elementi se prenesejo v tiskalnik.

S tem povezane informacije

• Prenos predloge ali drugih podatkov iz računalnika v tiskalnik (Windows)

Sorodne teme:

- Tiskanje prenesenih predlog
- Tiskanje prenesenih predlog iz podatkovne zbirke
- Tiskanje prenesenih podatkov podatkovne zbirke
- · Vnos uporabniško določenega slikovnega znaka na nalepko

▲ Domov > Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows) > Varnostno kopiranje predlog ali drugih podatkov, shranjenih v tiskalniku na računalnik (Windows)

Varnostno kopiranje predlog ali drugih podatkov, shranjenih v tiskalniku na računalnik (Windows)

Uporabite P-touch Transfer Manager za varnostno kopiranje predlog ali drugih podatkov, shranjenih v tiskalniku, v vaš računalnik. P-touch Transfer Manager je treba namestiti s programom P-touch Editor 5.4, ki je morda starejša različica programa P-touch Editor, kot ga trenutno uporabljate. Če želite prenesti P-touch Editor 5.4, poiščite ustrezni **FAQs & Troubleshooting (Pogosta vprašanja in reševanje težav)** nasvet na <u>support.brother.com</u>.

- Varnostno kopiranih predlog ali drugih podatkov ni mogoče urejati z računalnikom.
- Odvisno od modela tiskalnika varnostno kopiranih predlog in drugih podatkov morda ne bo mogoče prenesti med različnimi modeli.
- 1. Zaženite P-touch Editor 5.4.

Kliknite **Start** > **Brother P-touch** > **P-touch Editor** ali dvokliknite ikono **P-touch Editor** na namizju. *Mapa Brother P-touch je lahko ustvarjena ali pa tudi ne, odvisno od operacijskega sistema vašega računalnika.

2. Odprite okno P-touch Transfer Manager.

Kliknite File (Datoteka) > Transfer Template (Prenesi predlogo) > Transfer (Prenos).

3. Povežite računalnik nalepk s tiskalnikom ter vklopite tiskalnik nalepk.

Ime modela tiskalnika se prikaže v pogledu map ob ikoni tiskalnika v oknu programa P-touch Transfer Manager.

4. Izberite tiskalnik, iz katerega želite varnostno kopirati, in kliknite Backup (Varnostna kopija).

Brother XX-XXX	XX - P-to Tool Help	uch Transfer	Manager					– 🗆 X
Transfer	- Backup	Open	Search	➡ Display Style	Printer: All Printers	~		
P-touch Library P-touch Library All Contents Filter Gench Result Transfer Manage PC (Brother C (Brother PC (Brother PC (Brother PC (Brother PC (Brother PC (Brother PC (Brother	ts er XX-XXXX ations Folder X-XXXX) XXX)	Transfer Name	Size 1KB 1KB	Type Template Template Template	Date 10/24/18 15:34 10/24/18 15:34 10/24/18 15:34	Key Assign 1 2 3	Connected Database N
For Help, press F1			Multiple conte	ents are sele	ected.			NUM

Prikaže se obvestilo s potrditvijo.

5. Kliknite OK (V redu).

V pogledu map se ustvari nova mapa pod tiskalnikom. Ime mape je določeno z datumom in časom varnostne kopije. Vse predloge tiskalnika in drugi podatki se prenesejo v novo mapo ter shranijo v računalnik.

S tem povezane informacije

• Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows)

Domov > Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows) > Brisanje podatkov tiskalnika iz računalnika (Windows)

Brisanje podatkov tiskalnika iz računalnika (Windows)

Uporabite P-touch Transfer Manager za brisanje podatkov tiskalnika iz vašega računalnika. P-touch Transfer Manager je treba namestiti s programom P-touch Editor 5.4, ki je morda starejša različica programa P-touch Editor, kot ga trenutno uporabljate. Če želite prenesti P-touch Editor 5.4, poiščite ustrezni **FAQs & Troubleshooting (Pogosta vprašanja in reševanje težav)** nasvet na <u>support.brother.com</u>.

1. Zaženite P-touch Editor 5.4.

Kliknite **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** ali dvokliknite ikono **P-touch Editor** na namizju. *Mapa Brother P-touch je lahko ustvarjena ali pa tudi ne, odvisno od operacijskega sistema vašega računalnika.

2. Odprite okno P-touch Transfer Manager.

Kliknite File (Datoteka) > Transfer Template (Prenesi predlogo) > Transfer (Prenos).

3. Povežite računalnik nalepk s tiskalnikom ter vklopite tiskalnik nalepk.

Ime modela tiskalnika se prikaže v pogledu map ob ikoni tiskalnika v oknu programa P-touch Transfer Manager.

4. Z desno miškino tipko kliknite tiskalnik in izberite meni Delete All (Izbriši vse).



Prikaže se obvestilo s potrditvijo.



5. Kliknite OK (V redu).

Vse predloge in drugi podatki, shranjeni v tiskalniku, se izbrišejo.

S tem povezane informacije

• Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows)

Domov > Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows) > Ustvarjanje datotek za prenos ali paketnih datotek za prenos (Windows)

Ustvarjanje datotek za prenos ali paketnih datotek za prenos (Windows)

Ustvarite datoteke za prenos (BLF) ali datoteke paketov za prenos (PDZ) s priloženimi predlogami, tako da lahko te predloge uporabljate na drugih oddaljenih tiskalnikih.

Uporabite P-touch Transfer Manager za ustvarjanje datotek za prenos ali prenos datotek paketov. P-touch Transfer Manager je treba namestiti s programom P-touch Editor 5.4, ki je morda starejša različica programa P-touch Editor, kot ga trenutno uporabljate. Če želite prenesti P-touch Editor 5.4, poiščite ustrezni **FAQs & Troubleshooting (Pogosta vprašanja in reševanje težav)** nasvet na <u>support.brother.com</u>.



Metoda prenosa predloge	Oblika datoteke	
iz računalnika	P-touch Update Software	PDZ
Iz mobilne naprave	Mobile Transfer Express	BLF

1. Zaženite P-touch Editor 5.4.

Kliknite **Start** > **Brother P-touch** > **P-touch Editor** ali dvokliknite ikono **P-touch Editor** na namizju. *Mapa Brother P-touch je lahko ustvarjena ali pa tudi ne, odvisno od operacijskega sistema vašega računalnika.

- 2. Ustvarjanje predloge s programom P-touch Editor 5.4.
- Odprite okno programa P-touch Transfer Manager v programu P-touch Editor 5.4.
 Kliknite File (Datoteka) > Transfer Template (Prenesi predlogo) > Transfer (Prenos).

Odpre se okno programa P-touch Transfer Manager. Predloga se prenese v mapo **Configurations** (Konfiguracije).

4. Tiskalnika nalepk ne povežite z računalnikom, izberite mapo **Configurations (Konfiguracije)** v oknu programa P-touch Transfer Manager in izberite predlogo, ki jo želite shraniti.



Izberete lahko več predlog hkrati.

5. Kliknite File (Datoteka) > Save Transfer File (Shrani datoteko za prenos).

OPOMBA

Gumb **Save Transfer File (Shrani datoteko za prenos)** se prikaže samo, če tiskalnik nalepk ni povezan z računalnikom ali je brez povezave.

- Če kliknete gumb Save Transfer File (Shrani datoteko za prenos), ko izberete mapo Configurations (Konfiguracije), se vse predloge v mapi shranijo kot prenosna datoteka (BLF) ali paketna datoteka za prenos (PDZ).
 - · Več predlog lahko združite v eno prenosno datoteko (BLF) ali paketno datoteko za prenos (PDZ).
- 6. V polju Vrsta datoteke izberite želeno obliko datoteke za prenos, nato pa vnesite ime in shranite predlogo.
- 7. Ko uporabljate računalnik za prenos paketne datoteke za prenos (PDZ) v tiskalnik nalepk, uporabite programsko opremo P-touch Update Software.
 - a. Kliknite Start > Brother P-touch > P-touch Update Software ali dvokliknite ikono P-touch Update Software na namizju.
 - b. Kliknite Posodobitev vdelane programske opreme.
 - c. Kliknite spustni seznam Tiskalnik, izberite svoj tiskalnik in kliknite V redu.
 - d. Kliknite Datoteka > Odpri in določite datoteko, ki jo želite prenesti.
 - e. Na seznamu datotek izberite določeno datoteko in kliknite gumb Prenesi.
- 8. Ko uporabljate svojo mobilno napravo za prenos datoteke za prenos (BLF) ➤> Sorodne teme: Prenašanje predlog, ustvarjenih v računalniku, v tiskalnik z uporabo mobilne naprave.

S tem povezane informacije

• Prenos predlog v tiskalnik z računalnikom (Windows)

Sorodne teme:

· Prenašanje predlog, ustvarjenih v računalniku, v tiskalnik z uporabo mobilne naprave

▲ Domov > Tiskanje nalepk z mobilnimi napravami

Tiskanje nalepk z mobilnimi napravami

Sorodni modeli: PT-E310BT/PT-E560BT

- Namestitev mobilnih aplikacij
- Ustvarjanje in tiskanje nalepk z mobilno napravo
- Prenašanje predlog, ustvarjenih v računalniku, v tiskalnik z uporabo mobilne naprave

Namestitev mobilnih aplikacij

Sorodni modeli: PT-E310BT/PT-E560BT

Uporabljajte aplikacije Brother za neposredno tiskanje iz mobilnih naprav iPhone, iPad, iPod touch in Android[™] ter za prenos podatkov, vključno s predlogami, simboli in podatkovnimi zbirkami, ustvarjenimi z računalnikom, na tiskalnik prek povezave Bluetooth.

Aplikacija	Značilnosti
Orodje za nalepke Brother Pro	Ustvarite nalepke za telekomunikacije, podatkovne komunikacije ali električne identifikacije na zahtevo.
Mobile Transfer Express	Prenesite združljive predloge nalepk, podatkovne zbirke in slike v svoj tiskalnik s programom P-touch Transfer Manager (Windows).

Za več informacij o mobilnih aplikacijah, ki so na voljo za vaš tiskalnik, obiščite <u>https://support.brother.com/g/d/</u> <u>f5f9</u>



Tiskanje nalepk z mobilnimi napravami

▲ Domov > Tiskanje nalepk z mobilnimi napravami > Ustvarjanje in tiskanje nalepk z mobilno napravo

Ustvarjanje in tiskanje nalepk z mobilno napravo

Sorodni modeli: PT-E310BT/PT-E560BT

- 1. Zaženite aplikacijo za tiskanje nalepk v mobilni napravi.
- 2. Izberite predlogo ali nalepko.

Ø

Izberete lahko tudi prej oblikovano nalepko ali sliko in jo natisnete.

3. Izberite meni za tiskanje v aplikaciji za tiskanje nalepk, da natisnete svojo nalepko.

S tem povezane informacije

• Tiskanje nalepk z mobilnimi napravami

▲ Domov > Tiskanje nalepk z mobilnimi napravami > Prenašanje predlog, ustvarjenih v računalniku, v tiskalnik z uporabo mobilne naprave

Prenašanje predlog, ustvarjenih v računalniku, v tiskalnik z uporabo mobilne naprave

Sorodni modeli: PT-E310BT/PT-E560BT

Uporabite P-touch Transfer Manager, da shranite podatke predloge, ustvarjene s urejevalnikom P-touch Editor 5.4, v formatu BLF ali PDZ. Uporabite Mobile Transfer Express, da pošljete shranjeno datoteko iz mobilne naprave v tiskalnik in jo natisnete.

- P-touch Transfer Manager je treba namestiti s programom P-touch Editor 5.4, ki je morda starejša različica programa P-touch Editor, kot ga trenutno uporabljate. Če želite prenesti P-touch Editor 5.4, poiščite ustrezni FAQs & Troubleshooting (Pogosta vprašanja in reševanje težav) nasvet na <u>support.brother.com</u>.
- Prepričajte se, da je Mobile Transfer Express nameščen na vaši mobilni napravi.
- 1. Podatke predloge lahko shranite s programom P-touch Transfer Manager.

Več informacij >> Sorodne teme: Ustvarjanje datotek za prenos ali paketnih datotek za prenos (Windows)

- 2. Storite nekaj od naslednjega:
 - Shranite datoteko v storitev za shranjevanje v oblaku in jo nato delite z aplikacijo Mobile Transfer Express v svoji mobilni napravi.
 - Datoteko pošljite iz računalnika v mobilno napravo v obliki e-poštne priloge, nato pa datoteko shranite v mobilno napravo.
- 3. Tiskalnik povežite z mobilno napravo in zaženite program Mobile Transfer Express.

Prikažejo se podatki predloge.

4. Izberite predlogo, ki jo želite natisniti, in se nato dotaknite možnosti **Transfer (Prenos)**, da predlogo prenesete v tiskalnik.

S tem povezane informacije

• Tiskanje nalepk z mobilnimi napravami

Sorodne teme:

Ustvarjanje datotek za prenos ali paketnih datotek za prenos (Windows)

Domov > Posodabljanje

Posodabljanje

- Posodabljanje programa P-touch Edito
- Posodabljanje vgrajene programske opreme

▲ Domov > Posodabljanje > Posodabljanje programa P-touch Edito

Posodabljanje programa P-touch Edito

Preden posodobite P-touch Editor, namestite gonilnik tiskalnika.

>> Windows

>> Mac

Windows

1. Zaženite P-touch Editor P.

Kliknite **Start > Brother P-touch > P-touch Editor** ali dvokliknite ikono **P-touch Editor** na namizju. *Mapa Brother P-touch je lahko ustvarjena ali pa tudi ne, odvisno od operacijskega sistema vašega

računalnika.

- 2. Kliknite zavihek **New Label (Nova nalepka)** in nato kliknite gumb **New Label (Nova nalepka)**, da odprete glavno okno.
- 3. Kliknite Help (Pomoč) > Check for Updates (Poišči posodobitve).
- 4. Če je posodobitev na voljo, se prikaže potrditveno sporočilo. Kliknite Download (Prenos).

Mac

Če želite posodobiti P-touch Editor za Mac, obiščite trgovino App Store in preverite, ali je posodobitev na voljo.

S tem povezane informacije

• Posodabljanje

Domov > Posodabljanje > Posodabljanje vgrajene programske opreme

Posodabljanje vgrajene programske opreme

- Pri prenosu podatkov ali posodabljanju vgrajene programske opreme ne izklopite napajanja in ne odklopite kabla.
- Če se izvaja kakršna koli druga aplikacija, jo zaprite.

>> Windows >> Mac

Windows

Pred posodobitvijo vgrajene programske opreme morate najprej namestiti gonilnik tiskalnika.

- 1. Vklopite tiskalnik nalepk in priključite USB-kabel.
- 2. Poskrbite, da je računalnik povezan z internetom.
- 3. Zaženite programsko opremo P-touch Update Software.

Kliknite Start > Brother P-touch > P-touch Update Software ali dvokliknite ikono P-touch Update Software na namizju.

- 4. Kliknite ikono Posodobitev vdelane programske opreme.
- 5. Kliknite spustni seznam Tiskalnik, izberite svoj tiskalnik in kliknite V redu.
- 6. Izberite Jezik na spustnem seznamu.
- 7. Izberite potrditveno polje ob vgrajeni programski opremi, ki jo želite posodobiti, in nato kliknite Prenesi.
- 8. Kliknite Začni.

Začne se posodobitev vgrajene programske opreme.

ОРОМВА

Po posodobitvah vgrajene programske opreme boste morda morali znova vzpostaviti povezavo Bluetooth. Izbrišite informacije o povezavi Bluetooth in znova izvedite seznanjenje.

Mac

Prenesite in namestite Transfer Express iz trgovine App Store, da posodobite vgrajeno programsko opremo.

- 1. Vklopite tiskalnik nalepk in priključite USB-kabel.
- 2. Poskrbite, da je računalnik povezan z internetom.
- 3. Dvokliknite Macintosh HD > Applications (Aplikacije) in nato dvokliknite ikono Transfer Express.
- 4. Kliknite pojavni meni Choose a printer (Izberite svoj tiskalnik) in nato s seznama tiskalnikov izberite svoj tiskalnik.
- 5. Kliknite gumb Download and Update (Prenos in posodobitev).

Začne se posodobitev vgrajene programske opreme.

OPOMBA

Po posodobitvah vgrajene programske opreme boste morda morali znova vzpostaviti povezavo Bluetooth. Izbrišite informacije o povezavi Bluetooth in znova izvedite seznanjenje.

🭊 S tem povezane informacije

Posodabljanje

Domov > Redno vzdrževanje

Redno vzdrževanje

• Vzdrževanje
Vzdrževanje

Pred čiščenjem tiskalnika nalepk vedno odstranite baterijo in odklopite izmenični napajalnik.

- >> Čiščenje enote
- >> Čiščenje tiskalne glave
- >> Čiščenje rezalnika traku

Čiščenje enote

Ŵ

- 1. Morebiten prah in umazanijo na tiskalniku nalepk obrišite z mehko suho krpo.
- 2. Za madeže, ki jih je težko odstraniti, uporabite rahlo navlaženo krpo.

Ne uporabljajte razredčila, benzena, alkohola ali drugih organskih topil. Ti lahko deformirajo ali poškodujejo ohišje tiskalnika nalepk.

Čiščenje tiskalne glave

Proge ali znaki slabe kakovosti na natisnjenih nalepkah na splošno kažejo, da je tiskalna glava umazana. Tiskalno glavo očistite z bombažno vato ali izbirno kaseto za čiščenje tiskalne glave (TZe-CL4).



- Tiskalne glave se ne dotikajte neposredno z golimi rokami.

Preberite in sledite navodilom, ki so priložena kaseti za čiščenje tiskalne glave.

Čiščenje rezalnika traku

Po večkratni uporabi se na rezilu rezalnika lahko nabere lepilni trak, ki otopi rob rezila, kar lahko povzroči zagozditev traku v rezalniku.

Približno enkrat letno obrišite rezilo z bombažno vato, navlaženo z izopropil alkoholom.



- Rezila rezalnika se ne dotikajte neposredno z golimi rokami.
- Izopropil alkohol uporabljajte v skladu z navodili proizvajalca. _



• Redno vzdrževanje

▲ Domov > Reševanje težav

- Če imate težave s tiskalnikom nalepk
- Sporočila o napakah in vzdrževanju
- Prilagoditev dolžine nalepke
- Preverjanje informacij o različici
- Ponastavitev tiskalnika nalepk

▲ Domov > Reševanje težav > Če imate težave s tiskalnikom nalepk

Če imate težave s tiskalnikom nalepk

To poglavje pojasnjuje, kako odpravite običajne težave, na katere lahko naletite, ko uporabljate tiskalnik nalepk.

Če še vedno imate težave ➤> *S tem povezane informacije* Če po branju tem ne morete odpraviti težave, obiščite spletno stran Brother support na naslovu <u>support.brother.com/faqs</u>.

Težava	Rešitev		
Tiskalnik nalepk ne tiska.	Preverite, ali je kaseta s trakom pravilno vstavljena.		
	 Če je kaseta s trakom prazna, jo zamenjajte. Za naročanje potrebščin in dodatkov obiščite <u>go.brother/original</u>. 		
	Preverite, ali je zadnji pokrov trdno zaprt.		
	 Preverite, ali je tiskalnik nalepk vključen. 		
	 (Samo podprti modeli) Preverite, ali je vključen vmesnik Bluetooth računalnika ali mobilne naprave. 		
	 (Samo podprti modeli) Preverite, ali je tiskalnik nalepk povezan z računalnikom ali vašo mobilno napravo prek povezave Bluetooth. 		
	 (Samo podprti modeli) Preverite, ali je vaš tiskalnik nalepk izbran v mobilni aplikaciji Brother. 		
	 (Samo podprti modeli) Preverite, da tiskalnik nalepk ni seznanjen z drugo napravo prek povezave Bluetooth. 		
	 (Samo podprti modeli) Prepričajte se, da sta tiskalnik nalepk in vaša mobilna naprava ali računalnik dovolj blizu za brezžično komunikacijo. 		
	 (Samo podprti modeli) Preverite, ali Bluetooth ni nastavljen za samodejno ponovno povezovanje z drugim računalnikom ali mobilno napravo. 		
	 Prepričajte se, da v bližini ni naprav, ki oddajajo radijske valove (na primer mikrovalovna pečica). 		
	• Preverite, ali je pri tiskanju iz računalnika nameščen ustrezen gonilnik tiskalnika.		
	 Pri tiskanju iz računalnika povežite tiskalnik nalepk z računalnikom z USB-kablom (priložen). 		
	 Če je tiskalna glava umazana, jo očistite z bombažno vato ali dodatno kaseto za čiščenje tiskalne glave (TZe-CL4). 		
Trak se ne podaja	Če je trak upognjen, odrežite upognjeni del.		
pravilno. • Trak se zatakne v notranjosti tiskalnika nalepk.	 Če je trak zagozden, odstranite kaseto s trakom, odstranite zagozdeni trak in nato odrežite morebitni poškodovan trak. Da preprečite zastoje traku, očistite rezalnik traku. ➤> Sorodne teme 		
	Preverite, ali konec traku izstopi skozi vodnik za trakove.		
	 Prepričajte se, da je trak usmerjen v izhodno režo za trak. 		
	Odstranite kaseto s trakom in jo znova pravilno vstavite.		
Pri uporabi mobilne aplikacije je prišlo do napake.	Pojdite v meni z nastavitvami mobilne aplikacije in izberite Support (Podpora) > FAQs & Troubleshooting (Pogosta vprašanja in reševanje težav).		
LCD-prikazovalnik se ne odziva.	Odklopite izmenični napajalnik in odstranite baterijo za vsaj 10 minut.		
LCD ostane prazen po vklopu.	Preverite, ali je baterija pravilno nameščena in ali je izmenični napajalnik pravilno priključen.		
Sporočila na LCD-zaslonu so prikazana v tujem jeziku.	Nastavite želeni jezik LCD-zaslona. Več informacij ➤> Sorodne teme		
Tiskalnik nalepk se ustavi med tiskanjem nalepke.	 Če je viden progast trak, saj to pomeni, da ste dosegli konec traku. Zamenjajte kaseto s trakom. 		
	 Zamenjajte baterijo ali povežite izmenični napajalnik neposredno s tiskalnikom nalepk. 		
 Ne morem namestiti gonilnika tiskalnika, 	Če ne morete uporabljati svojega tiskalnika nalepk, čeprav ste namestili gonilnik tiskalnika:		

Težava	Rešitev	
 čeprav sledim pravilnemu postopku. (Windows) Ne vidim svojega tiskalnika na seznamu v programu P-touch Editor, čeprav sem namestil gonilnik tiskalnika. (Windows) 	 Prenesite program za odstranjevanje gonilnika tiskalnika s Downloads (Prenosi) strani svojega modela na <u>support.brother.com</u>. Uporabite program za odstranjevanje gonilnika tiskalnika, da odstranite informacije o tiskalniku. Znova zaženite namestitveni program gonilnika tiskalnika in sledite zaslonskim navodilom, da nadaljujete z namestitvijo. 	
Crnilni trak je ločen od valja za črnilo.	Ce je črnilni trak pretrgan, zamenjajte kaseto s trakom. Ce ni poškodovan, pustite trak neprerezan in previdno odstranite kaseto s trakom, nato pa ohlapen črnilni trak navijte nazaj na tuljavo.	
Natisnjenih črtnih kod ali QR kod ni mogoče prebrati.	 Zamenjajte trak. (Priporočeno: trak črno na belem) Če je mogoče, povečajte črtne kode ali kode OR z aplikacijo za črtne kode. 	
Ne poznam različice vgrajene programske opreme za tiskalnik nalepk.	Številko različice vgrajene programske opreme in druge informacije lahko preverite na LCD-prikazovalniku. Več informacij ➤> Sorodne teme	
Ko je nalepka natisnjena, je na obeh straneh besedila preveč prostora (širok rob).	Spremenite možnost rezanja na manjši rob. ➤> <i>Sorodne teme</i>	
Velikosti pisave ni mogoče povečati.	Pisava je že največja velikost za širino nalepke ali pa je dolžina nalepke nastavljena, zato obstaja omejitev velikosti pisave, da preprečite prekoračitev nastavljene dolžine.	
Ko je natisnjenih več nalepk, je zadnja nalepka odrezana napačno.	Ko je omogočena verižna nastavitev, podajte trak in odrežite zadnjo natisnjeno nalepko. >> Sorodne teme	
Ni mogoče posodobiti vgrajene programske opreme tiskalnika s programsko opremo P- touch Update Software ali Transfer Express.	Znova zaženite tiskalnik in nato znova poskusite posodobiti vgrajeno programsko opremo. Med posodabljanjem vgrajene programske opreme ne pritiskajte nobenega gumba, dokler se začetni zaslon ne prikaže samodejno.	
Tiskalnik nalepk ne deluje normalno.	 Ponastavite tiskalnik na tovarniške nastavitve. Več informacij >> Sorodne teme Odklopite izmenični napajalnik in odstranite baterijo za vsaj 10 minut. 	

S tem povezane informacije

Reševanje težav

Sorodne teme:

- Ponastavitev tiskalnika nalepk
- Nastavitev jezika
- Preverjanje informacij o različici
- Izbira možnosti rezanja (PT-E310BT)
- Izbira možnosti rezanja (PT-E510/PT-E560BT)
- Vzdrževanje

▲ Domov > Reševanje težav > Sporočila o napakah in vzdrževanju

Sporočila o napakah in vzdrževanju

Sporočilo	Vzrok/rešitev	
Baterija je skoraj prazna	Raven baterije je nizka. Napolnite litij-ionsko baterijo.	
Besedilo predolgo	Dolžina natisnjene nalepke z vnesenim besedilom je daljša od nastavitve dolžine. Uredite besedilo, da se prilega nastavljeni dolžini, ali spremenite nastavitev dolžine.	
Črt. koda preširoka	Zmanjšajte podatke črtne kode ali poskusite uporabiti širši trak.	
Hlajenje, poč. ## min nato zagon	Tiskalnik je prevroč in se mora ohladiti. Počakajte toliko minut, kot je navedeno v sporočilu, in poskusite znova.	
Nap. črtne kode	Prišlo je do poskusa tiskanja nalepk s črtno kodo iz podatkovne zbirke.	
Zapis št.: XXXXX	Tiskalnik nalepk prikaže to sporočilo, ko izbrani obseg podatkovne zbirke vključuje	
Polje št.: XXXXX	neveljavne znake ali številke, ki jih protokol črtne kode ne podpira.	
Napaka rez.	Če se je trak zagozdil v enoti rezalnika, odstranite trak. Preden nadaljujete, izklopite in nato znova vklopite tiskalnik nalepk.	
Omej. dolžine	Dolžina natisnjene nalepke z vnesenim besedilom je daljša od 999 mm. Uredite besedilo tako, da bo dolžina nalepke manjša od 999 mm.	
Pomnilnik je poln	Skupna velikost podatkov presega prosti prostor v pomnilniku tiskalnika, potem ko ste	
Zmanjšajte vel. datot.za nadalj.	uredili zapise podatkovne zbirke. Zmanjsajte velikost podatkov, će jih zelite urejati.	
Pošk. bat. Zamenjaj li-ion. baterijo.	Polnilna litij-ionska baterija je poškodovana. Zamenjajte baterijo ali uporabite izmenični napajalnik.	
Preverite vneseno število mest	Število števk, vnesenih v podatke črtne kode, se ne ujema s številom števk, nastavljenim v parametrih črtne kode. Vnesite pravilno število števk.	
Sistemska napaka XX	Stopite v stik s Servisno službo Brother.	
Visokoločljivost. tisk.ni podprto za ta medij	Trak, ki je trenutno nameščen, ne more tiskati v načinu visoke ločljivosti.	
Zamenjajte baterijo	Baterija se je izpraznila. Napolnite litij-ionsko baterijo.	

S tem povezane informacije

▲ Domov > Reševanje težav > Prilagoditev dolžine nalepke

Prilagoditev dolžine nalepke

Ko je kaseta s trakom skoraj prazna, je lahko dolžina natisnjene nalepke manj natančna. V tem primeru ročno prilagodite dolžino nalepke.



Z eno ravnjo prilagodite približno 1 % celotne dolžine nalepke.

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da se prikaže [Prilag.dol. Nalepke].
- 3. Pritisnite < ali ▶, da prikažete [-3 +3], nato pa pritisnite OK (V redu).

🭊 S tem povezane informacije

▲ Domov > Reševanje težav > Preverjanje informacij o različici

Preverjanje informacij o različici

Številko različice vgrajene programske opreme in druge informacije o vašem tiskalniku lahko preverite na LCDprikazovalniku. Te informacije boste morda potrebovali, če stopite v stik z družbo Brother z vprašanjem ali v zvezi z garancijo.

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Informacije o različici], nato pa pritisnite OK (V redu).



▲ Domov > Reševanje težav > Ponastavitev tiskalnika nalepk

Ponastavitev tiskalnika nalepk

Ponastavitev z LCD-zaslonom

▲ Domov > Reševanje težav > Ponastavitev tiskalnika nalepk > Ponastavitev z LCD-zaslonom

Ponastavitev z LCD-zaslonom

- 1. Pritisnite Menu (Meni).
- 2. Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete [Ponastavi], nato pa pritisnite OK (V redu).
- Pritisnite ▲ ali ▼, da prikažete želeno možnost ponastavitve, nato pa pritisnite OK (V redu).
 Prikaže se sporočilo, ki vas poziva, da potrdite možnost ponastavitve.
- 4. Pritisnite OK (V redu).

Ø

Če uporabljate možnosti ponastavitve [Ponastavi vse nastavitve] ali [Tovarniške nastavitve], boste morali po ponastavitvi znova nastaviti želeni privzeti jezik.

Ponastavitev možnosti	Podrobnosti
Ponastavi vse nastavitve	Pomnilnik datotek NI izbrisan. Podatki o nastavitvah se izbrišejo in vse nastavitve se ponastavijo na tovarniške nastavitve.
Izbriši vso vsebino	Pomnilnik datotek je izbrisan. Podatki o nastavitvah se NE izbrišejo in nastavitve ostanejo, kot so trenutno konfigurirane.
Tovarniške nastavitve	Pomnilnik datotek, nalepke in prilagojene nastavitve se ponastavijo na tovarniške nastavitve.

S tem povezane informacije

Ponastavitev tiskalnika nalepk

Domov > Dodatek

Dodatek

- Tehnični podatki
- Pomoč in podpora za stranke družbe Brother

Domov > Dodatek > Tehnični podatki

Tehnični podatki

- >> Tiskanje
- >> Velikost
- >> Vmesnik
- >> Okolje
- >> Napajanje
- >> Medij
- >> Pomnilnik
- >> Združljivi operacijski sistemi

Tiskanje

Hitrost tiskanja ¹	Uporaba izmeničnega	• PT-E310BT
	napajalnika ²	Do 20 mm/s.
		• PT-E510/PT-E560BT
		Do 30 mm/s.
	Uporaba baterije	• PT-E310BT
		Do 20 mm/s.
		• PT-E510/PT-E560BT
		Do 20 mm/s.
Ločljivost tiskanja		• PT-E310BT
		112 pik/180 dpi
		• PT-E510/PT-E560BT
		128 pik/180 dpi
Največja višina tiskanja ³		• PT-E310BT
		Do 15,8 mm (pri uporabi traku širine 18 mm)
		• PT-E510/PT-E560BT
		Do 18,0 mm (pri uporabi traku širine 24 mm)

¹ Dejanska hitrost tiskanja je odvisna od pogojev.

² Pri uporabi izmeničnega napajalnika za USB Type-C (PA-AD-004 / opcijsko)

³ Dejanska velikost znaka je lahko manjša od največje višine tiskanja.

Velikost

Teža	 PT-E310BT Približno 785 g (brez baterije in kasete s trakom) PT-E510/PT-E560BT Približno 1050 g (brez baterije in kasete s trakom)
Mere	 PT-E310BT Približno 135 mm (Š) x 235,5 mm (G) x 70,3 mm (V) PT-E510/PT-E560BT Približno 132 mm (Š) x 244 mm (G) x 80 mm (V)
LCD	 PT-E310BT 15 znakov x 2 vrstice (128 x 56 pik) PT-E510/PT-E560BT 17 znakov x 2 vrstice (240 x 120 pik)

Vmesnik

USB	Razl. USB 2.0 (polna hitrost) (Type C) Razred USB: razred tiskalnika	
Bluetooth	Razl. Bluetooth 5.0	
(PT-E310BT/PT-E560BT)	Podprti profil: SPP	
	Podprti protokol: iAP	

Okolje

Delovna temperatura	Med 10 °C in 35 °C
Delovna	Med 20 % in 80 %
vlažnost	Največja temperatura mokrega termometra: 27 °C

Napajanje

Baterija	Polnilna litij-ionska baterija: 7,2 V Ime modela: BA-E001
Napajalnik (opcijsko)	Izmenični napajalnik za USB Type-C: 12 V Ime modela: PA-AD-004
Čas polnjenja ¹	Približno 3 ure

¹ Pri uporabi izmeničnega napajalnika za USB Type-C (PA-AD-004 / opcijsko)

Medij

Širina traku	Standardna kaseta s trakom TZe	 PT-E310BT 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm PT-E510/PT-E560BT 3,5 mm, 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm
	Kaseta s trakom HGe	 PT-E310BT 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm PT-E510/PT-E560BT 6 mm, 9 mm, 12 mm, 18 mm, 24 mm
	Kaseta s termoskrčljivo cevko HSe (razmerje toplotnega krčenja 2:1)	 PT-E310BT 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm PT-E510/PT-E560BT 5,8 mm, 8,8 mm, 11,7 mm, 17,7 mm, 23,6 mm
	Kaseta s termoskrčljivo cevko HSe (razmerje toplotnega krčenja 3:1)	 PT-E310BT 5,2 mm, 9,0 mm, 11,2 mm PT-E510/PT-E560BT 5,2 mm, 9,0 mm, 11,2 mm, 21,0 mm
Št. vrstic		 PT-E310BT 18-mm trak: 1–5 linij 12-mm trak: 1–3 linije 9-mm trak: 1–2 liniji 6-mm trak: 1–2 liniji

 3,5-mm trak: 1 linija PT-E510/PT-E560BT 24-mm trak: 1–7 linij 18-mm trak: 1–5 linij 12 mm trak: 1–3 linija
9-mm trak: 1–2 liniji 6-mm trak: 1–2 liniji 3.5-mm trak: 1 linija

Pomnilnik

Pomnilnik datotek	Besedilni medpomnilnik	Največ 1800 znakov
	Shranjevanje datotek	Največ 99 datotek
Pomnilnik za prenesene podatke		6 MB

Združljivi operacijski sistemi

Za najnovejši seznam združljive programske opreme obiščite support.brother.com/os.

S tem povezane informacije

Dodatek

▲ Domov > Dodatek > Pomoč in podpora za stranke družbe Brother

Pomoč in podpora za stranke družbe Brother

Če potrebujete pomoč pri uporabi izdelka znamke Brother, obiščite <u>support.brother.com</u> za pogosta vprašanja in nasvete za reševanje težav. Prav tako lahko prenesete najnovejšo programsko opremo, gonilnike in vgrajeno programsko opremo, da izboljšate zmogljivost delovanja svoje naprave, ter uporabniško dokumentacijo, da se naučite čim bolj izkoristiti svoj izdelek Brother.

Dodatne informacije o napravi in podpori so na voljo na spletnem mestu vašega lokalnega zastopnika znamke Brother. Obiščite <u>global.brother/en/gateway</u> za podatke za stik z lokalnim zastopnikom znamke Brother in registracijo novega izdelka.



Dodatek





SVN Različica A