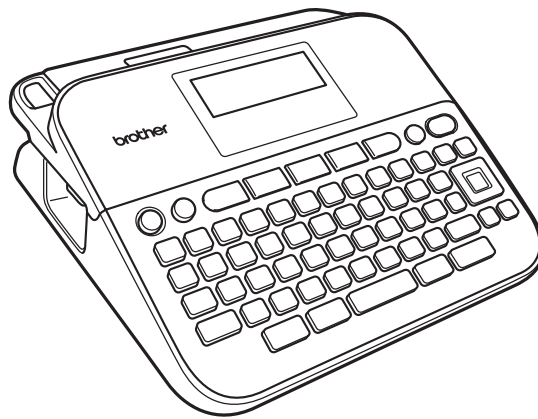


**brother**<sup>®</sup>

*P-touch*

**PT-D400**

# **LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA**











# Saturs

<b>Drošība</b> .....	<b>4</b>
Drošības norādījumi .....	4
Vispārīgi brīdinājumi .....	5
<b>Iekārtas uzstādīšana</b> .....	<b>6</b>
Iekārtas komplektācija .....	6
LCD displejs un klaviatūra .....	6
Strāvas padeve un lentas kasete .....	7
Lentas kasetes ielikšana .....	8
Iekārtas ieslēgšana / izslēgšana .....	8
Lentas padeve .....	8
LCD displeja iestatīšana .....	8
Mērvienības un valodas iestatīšana .....	8
<b>Uzlīmes izveidošana</b> .....	<b>9</b>
Teksta ievadīšana un rediģēšana .....	9
Jaunas līnijas pievienošana.....	9
Teksta izdzēšana .....	9
Tabulatora ievietošana .....	9
Simbolu ievadīšana .....	9
Simbolu ievadīšana izmantojot Symbol funkciju .....	9
Simbolu vēstures iestatīšana .....	10
Specifisko burtu ievadīšana .....	10
Burtu īpašību (fonts, izmērs, platums, stils, līnija, izcēlums) iestatīšana .....	10
Burtu īpašību iestatīšana visai uzlīmei .....	10
Burtu īpašību iestatīšana katrai līnijai .....	10
Auto Fit stila iestatīšana .....	10
Rāmja iestatīšana .....	11
Uzlīmes īpašību (garuma, malu, Tab garuma) iestatīšana .....	11
Uzlīmes ar svītru kodu izveidošana .....	11
Svītru koda parametru iestatīšana un datu ievadīšana .....	11
Svītru koda rediģēšana un izdzēšana .....	12
<b>Uzlīmes izdrukāšana</b> .....	<b>12</b>
Uzlīmes pirmsdrukāšanas apskate .....	12
Uzlīmes izdrukāšana .....	12
Vienas vai vairāku kopiju izdrukāšana .....	12
Vada aplīmēšanai karoga uzlīmes drukāšana .....	13
Uzlīmju numurēšana .....	13
Spoguļattēla drukāšana .....	13
Malas iestatīšana .....	13
[Full] / [Half] / [Narrow] .....	13
[Chain] .....	14
Uzlīmes garuma pielāgošana .....	14
Sagatavju izmantošana .....	14
<b>Failu atmiņas izmantošana</b> .....	<b>15</b>
Uzlīmes saglabāšana atmiņā .....	15
Saglabāšana .....	15
Drukāšana .....	15
Atvēršana .....	15
Izdzēšana .....	16

<b>Atiestatīšana un apkope .....</b>	<b>16</b>
P-touch uzlīmju printera atiestatīšana .....	16
Datu atiestatīšana uz rūpnīcas iestatījumiem .....	16
Apkope .....	16
Iekārtas tīrīšana .....	16
Drukas galvas tīrīšana .....	16
Lentas naža tīrīšana .....	17
<b>Traucējumi .....</b>	<b>17</b>
Ko darīt, ja... ..	17
Kļūdu paziņojumi .....	18



















## Drošības norādījumi

 <b>BRĪDINĀJUMS</b>	Norāda uz potenciāli bīstamu situāciju, kuras rezultātā var gūt nopietnus ievainojumus vai pat iestāties nāve.
 <b>UZMANĪBU</b>	Norāda uz potenciāli bīstamu situāciju, kuras rezultātā var gūt nelielus vai vidēji smagus ievainojumus.

	Neizjauciet iekārtu.		Darbība NAV atļauta
	Obligāta darbība.		Brīdina par iespējamu elektrisko šoku
	Neaiztieciot doto iekārtas daļu.		Atvienošana









### **BRĪDINĀJUMS**

Sekoiet šīm norādēm, lai izvairītos no ugunsgrēka, elektriskā trieciena, savainojumiem un/ vai iekārtas sabojāšanas.

-  Vienmēr izmantojiet norādīto voltāžu (120V) un ieteicamo AC adapteri (AD-E001). To neievērojot, jūs varat sabojāt iekārtu.
-  Neaiztieciot AC adapteri un uzlīmju printeri negaisa laikā.
-  Neizmantojiet iekārtu/ AC adapteri vietās ar augstu mitruma līmeni, piemēram, vanasistabā.
-  Nepārveidojiet, nebojājiet vai nelieciet smagus priekšmetus uz adaptera vai strāvas padeves vada. Nelokiet vadu un neraujiet aiz tā. Vienmēr turiet aiz AC adaptera, kad atvienojiet to no kontaktligzdas.
-  Pārlicinieties, ka kontaktdakša ir pilnībā iesprausta kontaktligzdā. Neizmantojiet kontaktligzdu, kas ir vaļīga.
-  Neļaujiet uzlīmju printerim / AC adapterim / strāvas padeves vadam / baterijām samirkēt, piemēram, ņemot tos ar slapjām rokām vai apšļakstot ar dzērienu.
-  Ja no baterijām iztecējušais šķidrums nonāk acīs, nekavējoties izskalojiet tās ar lielu ūdens daudzumu un meklējiet ārsta palīdzību. Bateriju šķidruma nonākšana acīs var izraisīt redzes zudumu vai arī to nopietni bojāt.
-  Nemēģiniet izjaukt, modificēt vai salabot uzlīmju printeri / AC adapteri / akumulatorus.
-  Neļaujiet metāla objektiem pieskarties bateriju “+” un “-” galiem.
-  Lai izņemtu baterijas, neizmantojiet asus priekšmetus.
-  Nemetiet akumulatorus ugunī kā arī izvairieties no to pārkaršanas.
-  Nekavējoties pārtrauciet iekārtas izmantošanu, atvienojiet AC adapteri un izņemiet baterijas, ja iekārtas lietošanas laikā manāt ko neparastu (krāsas maiņu, deformāciju, iekārtas uzkaršanu u.tml.).
-  Neizmantojiet akumulatoru, ja tas ir bojāts vai tek.
-  Neizmantojiet akumulatoru, ja tas ir deformēts, tekošs vai tā uzlīme ir bojāta. Tas var radīt akumulatora pārkaršanu.
-  Neaiztieciot drukas galvas tuvumā esošās metāla daļas tūlīt pēc drukāšanas.
-  Ja neizmantojat uzlīmju printeri, glabājiet to bērniem neaizsniedzamā vietā.
-  Neizmantojiet bojātu adaptera vai strāvas padeves vadu.
-  Nelietojiet iekārtu, ja tanī ir kāds svešķermenis. Atvienojiet AC adapteri, izņemiet baterijas un sazinieties ar Brother Servisa Centru.

## UZMANĪBU

Sekoiet šīm norādēm, lai izvairītos no savainošanās, šķidruma izplūšanas, apdegumiem vai pārkaršanas.

- |   |   |
|---|---|
|  Neaiztieciat griezēja asmeni.   |  Izmantojiet tikai norādītās baterijas / akumulatorus. Nelietojiet vecas baterijas kopā ar jaunām, dažādu tipu vai ražotāju. Nelietojiet akumulatoru ar apgrieztu (+) (-) polaritāti. Pirms ievietošanas pārbaudiet virzienus. |
|  Ja no baterijām iztecējušais šķidrums nonāk uz jūsu rokām vai drēbēm, nekavējoties nomazgājiet tās ar tīru ūdeni. |  Lai nesabojātu iekārtu, nenometiet un nedauziet to.   |
|  Izņemiet baterijas no iekārtas, ja esat nodomājis to ilgāku laiku nelietot.                                       |  Pirms akumulatoru lietošanas, izlasiet to instrukciju, lai būtu droši, ka lietojat tos pareizi.   |
|  Nespiediet uz LCD displeja.   |   |
|  Akumulatora uzlādei izmantojiet tikai tādu lādētāju, kas ir domāts šim nolūkam.                                   |   |

## Vispārīgi brīdinājumi

- Atkarībā no atrašanās vietas, vides apstākļiem un materiāla, uzlīme var nolīmēties vai kļūt nenonemama, tās krāsa var mainīties vai pāriet uz citu objektu.
- Neizmantojiet iekārtu citiem mērķiem, kā tikai tiem, kas aprakstīti rokasgrāmatā. Tas var izraisīt negadījumus vai iekārtas bojājumus.
- Izmantojiet tikai Brother TZe lentas.
- Iekārtas tīrīšanai izmantojiet tikai mīkstu, sausu lupatiņu. Neizmantojiet alkoholu vai citus organiskus šķīdinātājus.
- Drukas galvas notīrīšanai izmantojiet mīkstu tīrāmo (piem., kokvilnas tamponu); nekad neaiztieciat drukas galvu ar pirkstiem.
- Nelieciet nepiederošus priekšmetus lentas izejas atverē, AC adaptera savienotājā vai bateriju nodalījumā.
- Nenovietojiet iekārtu/ baterijas/ AC adapteri tiešos saules staros vai lietū, līdzās radiatoriem vai citiem karstiem priekšmetiem, vietās ar ļoti augstu vai zemu temperatūru, mitrumu vai daudz putekļiem.
- Nespiediet griezēja bloku pārāk spēcīgi.
- Nemēģiniet izdrukāt uzlīmes, izmantojot tukšu lentas kaseti. Tā jūs varat sabojāt drukas galvu.
- Nevelciet lentu tās drukāšanas vai padeves laikā; tas sabojāt lentu un uzlīmju printeri.
- Jebkādi atmiņā saglabāti dati tiks zaudēti, iekārtas kļūdas vai tās labošanas laikā, kā arī, ja būs tukšas baterijas.
- Iekārtas komplektācijā līdzī nenāk akumulatoru lādētājs.
- Izdrukātais teksts var atšķirties no teksta, kas redzams LCD ekrānā.
- Izdrukātās uzlīmes garums var atšķirties no attēlotā uzlīmes garuma.
- Ja strāva ir atvienota uz vairāk kā divām minūtēm, visi teksta, formāta iestatījumi un atmiņā saglabātie teksta faili tiks izdzēsti.
- Ar šo modeli jūs varat izmantot Heat Shrink Tube. Skat. <http://www.brother.com/>. Izmantojot šo lentu jūs nevarat drukāt rāmjus, iepriekš sagatavotas P-touch sagataves vai izmantot noteiktus fonta iestatījumus. Tāpat izdrukātais teksts var būt mazāks nekā drukājot uz TZe lentām.
- Uz ekrāna ir uzlīmēta caurspīdīga plēve, kas ekrānu pasargā pārvadāšanas laikā. Pirms lietošanas tā ir jānoņem.

# Iekārtas uzstādīšana

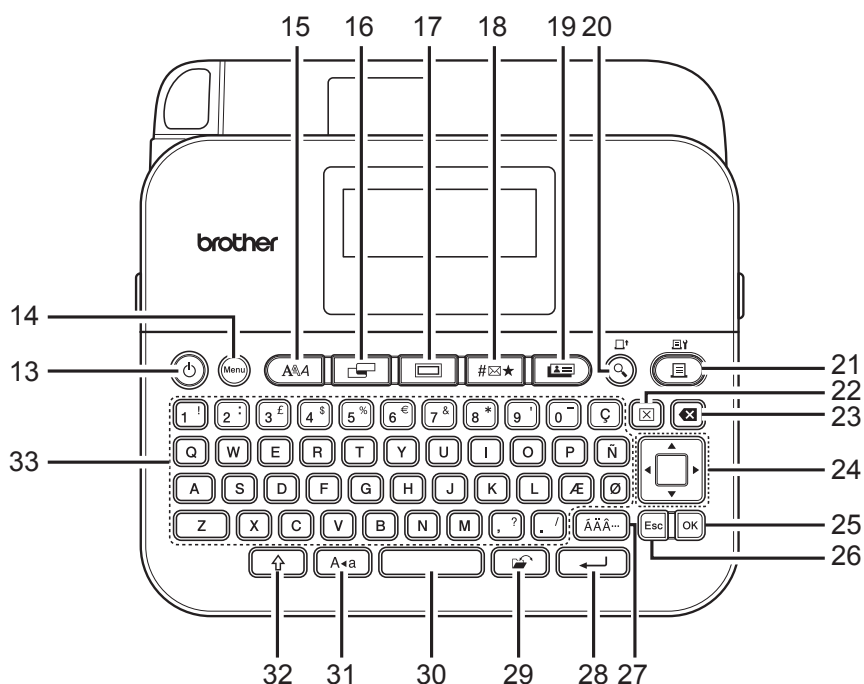
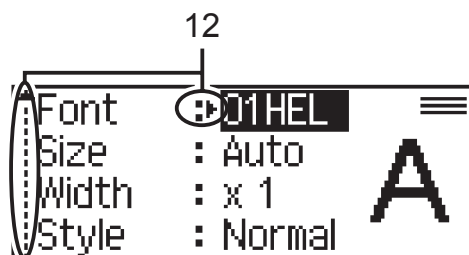
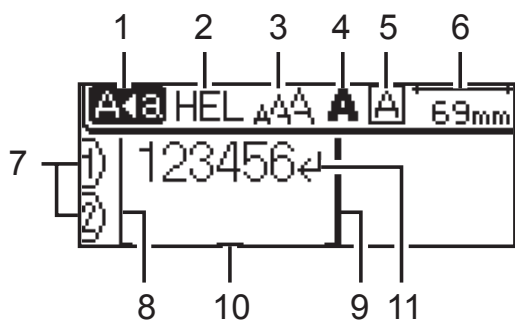
## Iekārtas komplektācija

Uzlīmju printeris PT-D400

Starta lentas kasete

CD disks ar lietotāja instrukciju

## LCD displejs un klaviatūra




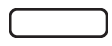



1. Lielie burti
- 2-5. Stils
6. Lentas garums
7. Rindas numurs
8. Līnijas sākums
9. Līnijas beigas
10. Kursors
11. Beigu zīme
12. Kursora izvēle
13. Strāva
14. Izvēlne

15. Fonts
16. Uzlīme
17. Rāmis
18. Simbols
19. Parauga uzlīmes
20. Pirmsdrukas apskate
21. Drukāšana
22. Dzēšana
23. Atpakaļgaita
24. Kursors
25. OK

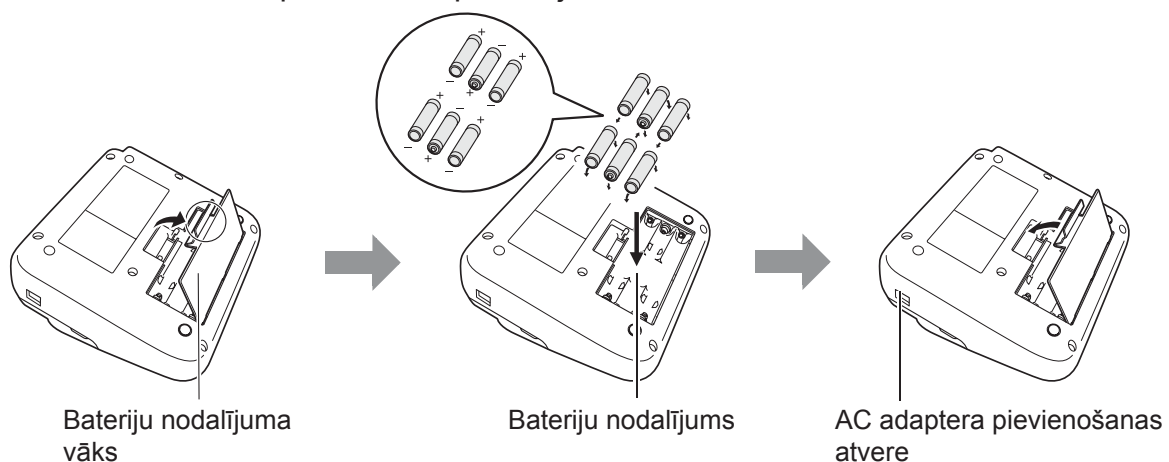
26. Escape
27. Specifiskās zīmes
28. Enter
29. Fails
30. Atstarpe
31. Lielie burti
32. Shift
33. Burti

## PIEZĪME

- Ievadītā teksta garums var būt līdz 80 zīmēm.
- Lai ievadītu lielos burtus vai taustiņa augšējā labajā stūrī redzamos simbolus, vienlaicīgi spiediet attiecīgo taustiņu kopā ar (  ) taustiņu.
- Lai nokļūtu teksta sākumā, spiediet ◀ kopā ar (  ) taustiņu. Lai nokļūtu teksta beigās, spiediet ▶ kopā ar (  ) taustiņu.
- Izvēloties iestatījumus, lai atgrieztos pie noklusētā vienuma, spiediet (  ).
- Lai atceltu jebkuru darbību, spiediet (  ).
- LCD ekrānā uzrādītais uzlīmes garums var mazliet atšķirties no izdrukātās uzlīmes garuma.

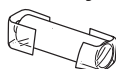
## Strāvas padeve un lentas kasete

Ielieciet iekārtā sešas jaunas AA alkaline baterijas (LR6) vai pilnībā uzlādētus Ni-MH akumulatorus (HR6). Pārliecinieties, ka to poli atrodas pareizajos virzienos.



## PIEZĪME

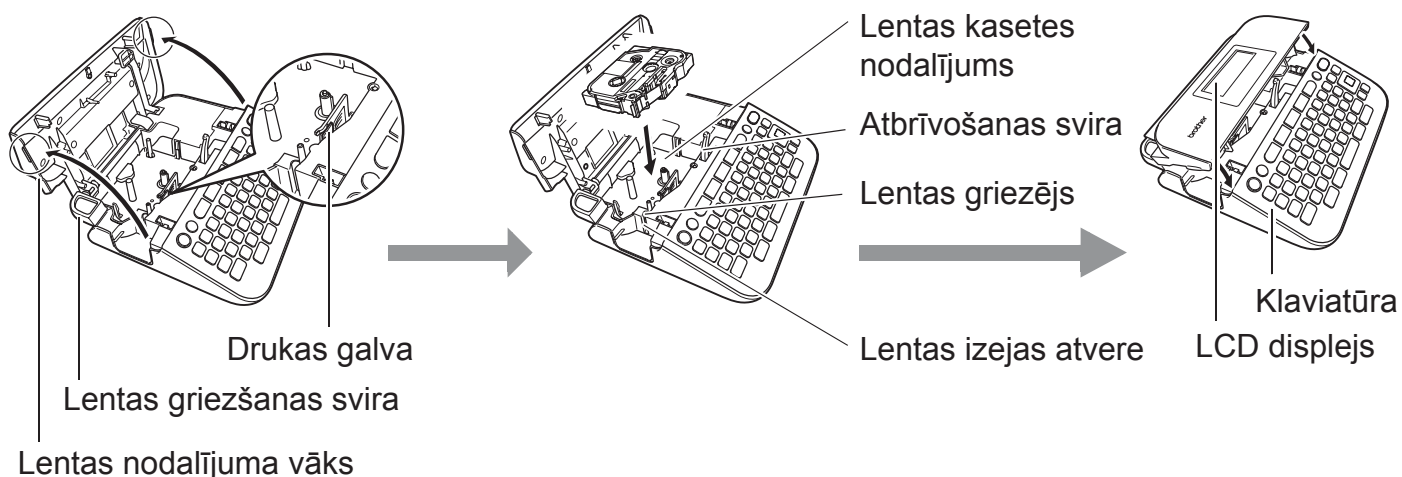
- Izmantojot AC adapteri (AD-E001):
  - Pievienojiet AC adaptera vadu AC adaptera kontaktligzdai iekārtas sānos.
  - Vada otru galu pievienojiet tuvākajai standarta kontaktligzdai. Atmiņas saglabāšanas nolūkos, kopā ar adapteri ieteicams izmantot arī AA alkaline baterijas (LR6) vai Ni-MH akumulatorus (HR6).
- Lai saglabātu iekārtas atmiņu, kad ir atvienots AC adapteris, ieteicams baterijas vai akumulatorus atstāt iekārtā.
- Ja strāva ir atvienota uz vairāk kā divām minūtēm, visi teksta, formāta iestatījumi un atmiņā saglabātie teksta faili tiks izdzēsti.
- Ja negrasāties iekārtu izmantot ilgāku laiku, izņemiet no tās baterijas vai akumulatorus.
- Baterijas un akumulatorus izmetiet tiem paredzētā vietās nevis sadzīves atkritumos.
- LCD ekrānā uzrādītais uzlīmes garums var mazliet atšķirties no izdrukātās uzlīmes garuma.
- Glabājot vai atbrīvojoties no baterijām, aplīmējiet abus to galus ar līmlenti, lai izvairītos no īssavienojuma radīšanas.



## UZMANĪBU

IZMANTOJOT KOPĀ DAŽĀDA TIPA BATERIJAS (PIEMĒRAM, Ni-MH UN ALKALINE), VAR IZRAISĪT EKSPLOZIJU.

## Lentas kasetes ielikšana



### PIEZĪME

- Ieliekot lentas kaseti, pārlicinieties, ka lentā un tintes lentā neaizskar drukšanas galvu.
- Ja nevarat aizvērt lentas nodalījuma vāku, pārbaudiet vai atbrīvošanas svira ir paceltā pozīcijā. Ja tā nav, paceliet to un aizveriet vāku.

## Iekārtas ieslēgšana / izslēgšana

Lai iekārtu ieslēgtu, nospiediet (  ) taustiņu.



Lai iekārtu izslēgtu, atkārtoti nospiediet (  ) taustiņu.

### PIEZĪME

Šim uzlīmju printerim ir strāvas taupīšanas funkcija, kas automātiski ieslēdzas, ja noteiktā laika periodā netiek nospiests neviens taustiņš.

## Lentas padeve

Lai padotu lentu, nospiediet sekojošus taustiņus:

(  ) + (  ).

## LCD displeja iestatīšana

**LCD kontrasta** iestatīšana. Noklusētais iestatījums ir [0].

(  ) → ▲ / ▼ [Adjustment] → (  ) vai (  ) → ▲ / ▼ [LCD Contrast] → ◀ / ▶ [-2 - +2] → (  ) vai (  ).

## Mērvienības un valodas iestatīšana

**Mērvienības** iestatīšana. Noklusētais iestatījums ir [0].

(  ) → ▲ / ▼ [Unit] → (  ) vai (  ) → ▲ / ▼ [mm/inch] → (  ) vai (  ).



**Valodas** iestatīšana. Noklusētais iestatījums ir [English].

( Menu ) → ▲ / ▼ [Language] → ( OK ) vai ( ↵ ) → ▲ / ▼ [valoda] → ( OK ) vai ( ↵ ).

## Uzlīmes izveidošana

### Teksta ievadīšana un rediģēšana

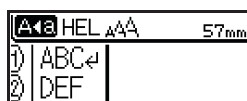
#### Jaunas līnijas pievienošana

Aizvirziet kursoru uz patreizējās rindas beigām un spiediet ( ↵ ).

1 rinda



2 rinda



Uzlīme



#### PIEZĪME

Katram lentas platumam ir noteikts ievadāmo līniju skaits. Maksimālais līniju skaits 18 mm lentai ir 5 rindas, 12 mm - 3, 9 un 6 mm - 2, bet 3,5 mm lentai - 1 rinda.

#### Teksta izdzēšana

Lai no teksta izdzēstu vienu zīmi, spiediet ( ✕ ).

Lai izdzēstu visu tekstu:

( ✕ ) → ▲ / ▼ [Text Only] → ( OK ) vai ( ↵ ).

Lai izdzēstu visu tekstu un formāta iestatījumus:

( ✕ ) → ▲ / ▼ [Text & Format] → ( OK ) vai ( ↵ ).

#### Tabulatora ievietošana

( Menu ) → ▲ / ▼ [Tab] → ( OK ) vai ( ↵ ).

#### PIEZĪME

Tab var iestatīt arī nospiežot ( ⇧ ) un (  ).

Lai izmainītu tabulatora garumu:

( ⇧ ) → ▲ / ▼ [Tab Length] → ▲ / ▼ [0-100 mm] → ( OK ) vai ( ↵ ).







## Simbolu ievadīšana

#### Simbola izvēle izmantojot Simbolu funkciju

( #\* ) → ▲ / ▼ izvēlieties kategoriju → ( OK ) vai ( ↵ ) → ▲ / ▼ / ◀ / ▶ izvēlieties simbolu → ( OK ) vai ( ↵ ).

## Simbolu vēstures iestatīšana

Pēdējie 15 izmantotie simboli tiek pievienoti [History] (vēsturei). Noklusētais iestatījums ir [On].

(  ) → ▲ / ▼ [Symbol History] → (  ) vai (  ) → ▲ / ▼ [On/Off] → (  ) vai (  ) → (  ).



## Specifisko burtu ievadīšana

Ievadiet burtu → (  ) → ◀ / ▶ izvēlieties akcentēto burtu → (  ) vai (  ).

## Burtu īpašību (fonts, izmērs, platums, stils, līnija, izcēlums) iestatīšana

Jūs varat iestatīt burtu īpašības visai uzlīmei vai katrai rindai atsevišķi, gan pirms, gan pēc teksta ievadīšanas.



### Burtu īpašību iestatīšana visai uzlīmei

(  ) → ▲ / ▼ izvēlieties īpašību → ◀ / ▶ iestatiet īpašības vērtību → (  ) vai (  ).



#### PIEZĪME

Jūs varat apskatīt izvēlēta burtu īpašību uz LCD ekrāna.

### Burtu īpašību iestatīšana katrai līnijai

1. Izmantojot ▲ / ▼ , pārvirziet kursoru uz rindu, kurā vēlaties izmainīt burtu īpašību.
2. Spiediet (  ) vai (  ), lai apskatītu īpašības.

#### PIEZĪME






- (  ) uz ekrāna norāda, ka jūs tagad pielāgojat īpašību tikai noteiktai rindai.
- Ja katrai rindai tiek pielāgota cita īpašība, tad nospiežot (  ), vērtība tiks uzrādīta kā \*\*\*\*\*. Ja jūs ekrānā izmaināt iestatījumu, izmantojot ◀ vai ▶ , tā pati īpašība tiks pielāgota visām uzlīmes rindām.
- Ja cita īpašības vērtība tiek iestatīta katrai rindai, rindu skaits teksta ievades ekrānā parādīsies kā balts teksts uz melna fona.
- Patiesais izdrukātā fonta izmērs ir atkarīgs no lentas platuma, zīmju un ievadīto rindu skaita. Ja burti sasniedz minimālo izmēru, izvēlētais fonts pāries uz noklusēto Helsinki stila fontu. Tas ļauj druāt uzlīmes izmantojot mazāko iespējamo tekstu uz šaurām vai daudzrindu uzlīmēm.
- 6-tā izmēra fonts tiek drukāts tikai Helsinki stilā.
- Ja [Size] ir iestatīts uz [Auto] un viss teksts ir ievadīts ar lielajiem burtiem, teksts automātiski tiek pielāgots drukāt katras lentas platumam iespējami lielākajā fonta izmērā.

### Auto Fit stila iestatīšana

Ja [Size] ir iestatīts uz [Auto] un [Length] uz noteiktu garumu, jūs varat izvēlēties veidu kā samazināt tekstu, lai tas ietilptu uzlīmē. Ja tiek izvēlēts [Text Width], teksta platums tiks samazināts uz

(  ) → ▲ / ▼ [Auto Fit Style] → (  ) vai (  ) → ▲ / ▼ [Text Size/Text Width] → (  ) vai (  ).

## Rāmja iestatīšana

(  ) → ▲ / ▼ izvēlieties kategoriju → (  ) vai (  ) → ▲ / ▼ / ◀ / ▶ izvēlieties rāmi → (  ) vai (  ).

## Uzlīmes īpašību (garuma, malu, Tab garuma) iestatīšana

(  ) → ▲ / ▼ izvēlieties īpašību → ◀ / ▶ iestatiet īpašības vērtību → (  ) vai (  ).

### PIEZĪME

[Length] var iestatīt amplitūdā no 30 mm līdz 300 mm. Ja ir izvēlēts [Auto], uzlīmes garums tiek automātiski pielāgots, balstoties uz ievadītā teksta daudzumu.

## Uzlīmes ar svītru kodu izveidošana



### PIEZĪME

- Uzlīmju printeris nav radīts tikai darbam ar svītru kodiem, tādēļ vienmēr pārbaudiet vai tos var nolasīt ar svītru kodu lasītāju.
- Labākam rezultātam drukājiet melnu svītru kodu uz baltas uzlīmes. Reizēm krāsainu lentu vai tinti dažī svītru kodu lasītāji nespēj nolasīt.
- Pie iespējas kā [Width] iestatījumam izmantojiet [Large]. Daži svītru kodu lasītāji nespēj nolasīt uzlīmes, kas izveidotas ar [Small] iestatījumu.
- Ilgstoši turpinot drukāt uzlīmes ar svītru kodu, printeris var pārkarst, kas, savukārt, var ietekmēt drukas kvalitāti.

## Svītru koda parametru iestatīšana un datu ievadīšana


(  ) → ▲ / ▼ [Bar Code Setup] → (  ) vai (  ) → ▲ / ▼ izvēlieties īpašību → ◀ / ▶ iestatiet īpašības vērtību → (  ) vai (  ) → ievadiet svītru koda datus → (  ) → ▲ / ▼ izvēlieties burtu → (  ) vai (  ) → (  ) vai (  ).


### PIEZĪME

- Simboli ir pieejami tikai CODE39, CODE128, CODABAR vai GS1-128 protokoliem. Ja neizmantojat simbolus, pēc svītru koda datu ievadīšanas, spiediet (  ) vai (  ), lai ievietotu svītru kodu uzlīmē.
- "C.Digit" (Check Digit) īpašība ir pieejama tikai CODE39, I-2/5 un CODABAR protokoliem.
- Uzlīmē var ievietot tikai vienu svītru kodu.

Īpašība	Vērtība
Protokols	CODE39, CODE128, EAN-8, EAN-13, GS1-128 (UCC/EAN-128), UPC-A, UPC-E, I-2/5 (ITF), CODABAR
Width	Small
	Large
Under# (zem svītru koda drukāti cipari)	On
	Off
C.Digit (kontrolcipars)	Off
	On (tikai ar CODE39, I-2/5 un CODABAR protokoliem)

## Svītru koda rediģēšana un izdzēšana

Lai ievadītu svītru koda parametrus un datus, datu ievades ekrānā novietojiet kursoru zem svītru koda zīmes, tad, nospiežot (  ) un ar ▲ / ▼ izvēloties [Bar Code Setup], atveriet Bar Code Setup ekrānu.

Lai izdzēstu svītru kodu no uzlīmes, datu ievades ekrānā novietojiet kursoru pa labi no svītru koda zīmes un spiediet (  ) taustiņu.

## Uzlīmes izdrukāšana

### Uzlīmes pirmsdrukas apskate

Pirms izdrukāšanas jūs varat apskatīt tekstu.

(  ).

Spiediet ◀ vai ▶, lai pavirzītu uzlīmi pa labi vai kreisi.

Lai izmainītu uzlīmes apskates izmēru, spiediet ▲ vai ▼.





### Uzlīmes izdrukāšana

Lai uzlīmi nogrieztu, spiediet lentas nogriezšanas sviru, kas atrodas iekārtas augšējā kreisajā stūrī.




#### PIEZĪME

- Lai pasargātu lentu no sabojāšanas, neaiztieciat griezēja sviru kamēr ekrānā redzams [Printing...Copies] vai [Feeding Tape...Please Wait].
- Nevelciet no iekārtas iznākošo uzlīmi. Tas var izraisīt lentas un lentas kasetes sabojāšanu.
- Lentas drukāšanas vai padeves laikā nenobloķējiet lentas izejas atveri. Tas izraisīs lentas iesprūšanu.








### Vienas vai vairāku kopiju izdrukāšana

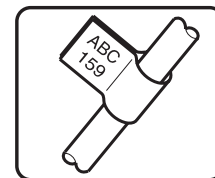
(  ) → ▲ / ▼ izmainiet kopiju skaitu → (  ), (  ) vai (  ).

## PIEZĪME

- Ja nepieciešama tikai viena uzlīme, neizvēloties kopiju skaitu, spiediet (  ), (  ) vai (  ).
- Kopiju skaitu var norādīt arī nospiežot ciparu taustiņu.

## Vada aplīmēšanai karoga uzlīmes drukāšana












(  ) + (  ) → ▲ / ▼ [Cable] → (  ) vai (  ) → (  ), (  ) vai (  ).



## Uzlīmju numurēšana

AA AB AC

0123 0124 0125

(  ) + (  ) → ▲ / ▼ [Numbering] → (  ) vai (  ) → ◀ / ▶ izvēlieties sākuma punktu → (  ) vai (  ) → ◀ / ▶ izvēlieties beigu punktu → (  ) vai (  ) → ▲ / ▼ izvēlieties izdrukājamo uzlīmju skaitu → (  ), (  ) vai (  ).

Iestatot skaitu, izvēlieties lielāko ciparu, kuru vēlaties izdrukāt.

## Spoguļattēla drukāšana








Izmantojot šo funkciju, jūs varat drukāt tekstu apgrieztā variantā, tādējādi uzlīmējot uzlīmi uz stikla vai kāda cita caurspīdīga materiāla, to var izlasīt no otras puses. [Mirror] drukai izmantojiet caurspīdīgu lenu.

123456789

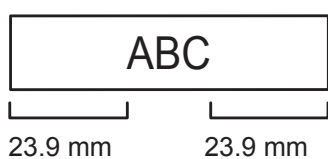
(  ) + (  ) → ▲ / ▼ [Mirror] → (  ) vai (  ) → (  ), (  ) vai (  ).

## Malas iestatīšana

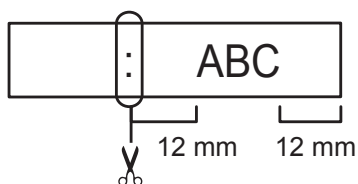
### [Full] / [Half] / [Narrow] (lielas, puse, šauras)

(  ) → ▲ / ▼ [Margin] → ◀ / ▶ [Full/Half/Narrow] → (  ) vai (  ) → (  ) → ▲ / ▼ izvēlieties kopiju skaitu → (  ), (  ) vai (  ).

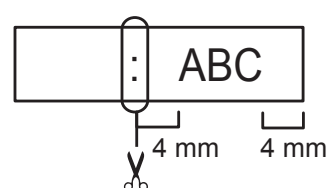
Full



Half



Narrow














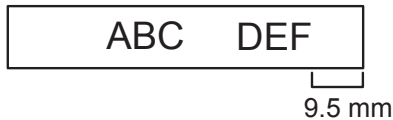
## PIEZĪME

Ar šķērēm nogrieziet līdz ar atzīmi (:), lai teksts atrastos uzlīmes centrā.

## [Chain] (ķēde)

Ši iestatījumu izmantojiet, lai drukātu vairākas uzlīmes ar minimālo malu izmēru.

Ievadiet tekstu (ABC) → (  ) → ▲ / ▼ [Margin] → ◀ / ▶ [Chain] → (  ) vai (  ) → (  ) → ▲ / ▼ izvēlieties kopiju skaitu → (  ), (  ) vai (  ) → parādīsies ziņojums [OK to Feed?] → (  ) → nodzēsiet tekstu un ievadiet nākamo uzlīmi (DEF) → (  ) → ▲ / ▼ izvēlieties kopiju skaitu → (  ), (  ) vai (  ) → parādīsies ziņojums [OK to Feed?] → (  ) vai (  ), lai padotu lentu.



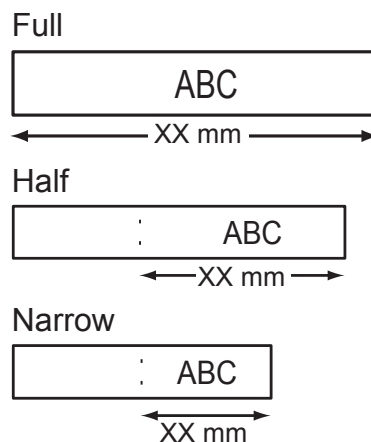
## PIEZĪME

- Ja ir iestatīts [Chain], pirms nogriešanas padodiet lentu, citādi daļa no teksta tiks nogriezta.
- LCD ekrāna augšējā labajā stūrī parādītā vērtība XX norāda uzlīmes garumu.

LCD displejs



Uzlīme



- Nevelciet lentu, jo tā jūs varat sabojāt lentas kaseti.

## Uzlīmes garuma pielāgošana

(  ) → ▲ / ▼ [Adjustment] → (  ) vai (  ) → ▲ / ▼ [Label Length] → ◀ / ▶ [-5 - +5] → (  ) vai (  ).

## PIEZĪME

Uzlīmes garuma pielāgošana par 1 līmeni, pagarina kopējo uzlīmes garumu par apmēram 1%.

## Sagatavju izmantošana




Jūs varat izveidot un izdrukāt uzlīmes, izmantojot uzlīmju printerī jau esošus dizainus.

Piemērs:



() → ▲ / ▼  → (OK) vai () →  → pārvirziet kursoru uz pirmo rindu un ievadiet tekstu →  → pārvirziet kursoru uz nākamo rindu un ievadiet tekstu →  → () → ▲ / ▼ izvēlieties izdrukājamo uzlīmju skaitu → () , (OK) vai () .

### PIEZĪME

- Ja sagatave sastāv no divām teksta rindām, otrās rindas izdzēšana izdzēs arī tās īpašības.
- Lai atjaunotu izdzēstās otrās rindas oriģinālās zīmju īpašības, atceliet pareiz izvēlēto sagatavi, nospiežot () un vēlreiz izvēlieties to pašu sagatavi.
- Lai uzreiz izdzēstu tikai vienas rindas visu tekstu, pārvirziet kursoru uz rindu, kur vēlaties izdzēst visu tekstu un spiediet () un () .

## Failu atmiņas izmantošana

### Uzlīmes saglabāšana atmiņā

Jūs varat saglabāt atmiņā un vēlāk atvērt līdz pat 50 biežāk lietotajām uzlīmēm. Vienā failā var saglabāt maksimums līdz 80 zīmēm. Jūs varat rediģēt vai pārrakstīt saglabātos failus.

### Saglabāšana

Ievadiet tekstu un formatējiet uzlīmi → () → ▲ / ▼ [Save] → (OK) vai () → ▲ / ▼  → (OK) vai () .









### Drukāšana

() → ▲ / ▼ [Print] → (OK) vai () → ▲ / ▼  → () , (OK) vai () → ▲ / ▼ izvēlieties izdrukājamo uzlīmju skaitu → () , (OK) vai () .

### Atvēršana

() → ▲ / ▼ [Open] → (OK) vai () → ▲ / ▼  → (OK) vai () .






## Izdēšana

(  ) → ▲ / ▼ [Delete] → (  ) vai (  ) → ▲ / ▼  → (  ) vai (  )  
→ [Delete?] → (  ) vai (  ).


# Atiestatīšana un apkope

## P-touch uzlīmju printera atiestatīšana

### Datu atiestatīšana uz rūpnīcas iestatījumiem

Izslēdziet iekārtu. Nospiediet un turiet nospiešanu (  ) un (  ), vienlaicīgi vienu reizi nospiediet arī (  ), tad atlaidiet (  ) un (  ).

#### PIEZĪME

- Atbrīvojiet (  ) pirms atbrīvojat pārējos taustiņus.
- Pārstartējot uzlīmju printeri, visi teksta, formāta iestatījumi un saglabātie uzlīmju faili tiek izdzēsti. Tāpat tiks izdzēsti valodas un mērvienības iestatījumi.

## Apkope

#### PIEZĪME

Pirms iekārtas tīrīšanas vienmēr izņemiet baterijas un atvienojiet AC adpateri.

### Iekārtas tīrīšana

Putekļus un traipus noslaukiet no iekārtas ar mīkstu, sausu lupatu. Lai noņemtu lielākus traipus, izmantojiet viegli samitrinātu lupatu.

#### PIEZĪME

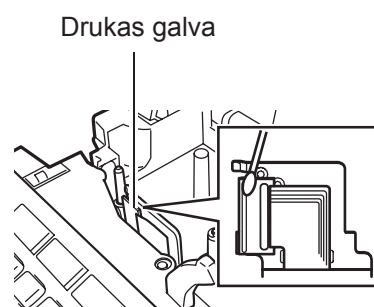
Iekārtas tīrīšanai neizmantojiet krāsu šķīdinātāju, benzolu, alkoholu vai kādus citus organiskos šķīdinātājus. Tie var iekārtu deformēt vai radīt tai bojājumus.

### Drukšanas galvas tīrīšana

Strīpas vai slikta burtu kvalitāte uz uzlīmēm parasti norāda uz netīru drukšanas galvu. Notīriet drukšanas galvu ar kokvilnas tamponu vai ar opcionālo drukšanas galvas tīrīšanas kaseti (TZe-CL4).

#### PIEZĪME

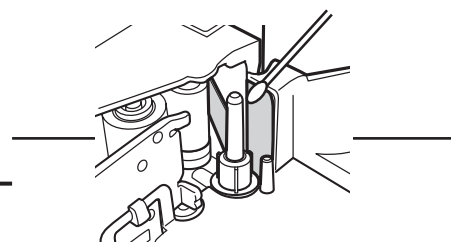
- Neaiztieciat drukšanas galvu ar kailām rokām.
- Izmantojot tīrīšanas kaseti, sekojiet dotajām lietošanas instrukcijām.





## Lentas naža tīrīšana

Pateicoties lentas lipīgajai daļai, pēc ilgākas lietošanas uz naža asmens var sakrāties līmes kārtā, kas var izraisīt lentas iesprūšanu griezēj mehānismā.

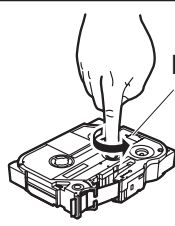


### PIEZĪME

- Aptuveni reizi gadā, izmantojot kokvilnas tamponu, kas samitrināts spirtā, notīriet griezējasmeni.
- Neaiztieciet griezējasmeni ar kailām rokām.

## Traucējumi

### Ko darīt, ja...

Problēma	Risinājums
Ekrāns nedarbojas vai iekārta nereaģē pareizi	Atjaunojiet iekšējo atmiņu uz sākotnējo iestatījumu. Jā iekārtas pārstartēšana nepalīdz, atvienojiet AC adapteri un izņemiet baterijas uz vairāk kā 10 minūtēm.
Pēc iekārtas ieslēgšanas ekrāns neieslēdzas	Pārbaudiet vai baterijas ir pareizi ieliktas un vai AC adapteris, kas ir paredzēts tieši P-touch uzlīmju printerim, ir pareizi pievienots.
Ziņojumi uz ekrāna parādās nepareizā valodā	Skat. "Valodas un mērvienības iestatījumi" un nomainiet valodu.
Pēc Print taustiņa nospiešanas uzlīme netiek izdrukāta	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pārbaudiet vai teksts ir ievadīts un lentas kasete ir ielikta pareizi un ar pietiekamu lentas daudzumu tajā.</li><li>• Ja lenta ir ielocīta, nogrieziet locījumu un izvadiet lentu cauri lentas izejas atverei.</li><li>• Ja lenta ir iesprūdusi, izņemiet lentas kaseti, izvelciet sasprūdušo lentu un nogrieziet to. Pārbaudiet lai lentas gals iziet cauri lentas virzītājiem un ielieciet lentas kaseti iekārtā.</li></ul>
Lenta netiek pareizi izdrukāta	<ul style="list-style-type: none"><li>• Izņemiet lentas kaseti un ielieciet to atpakaļ, kārtīgi iespiediet līdz tā noklikšķ vietā.</li><li>• Ja drukas galva ir netīra, notīriet to ar kokvilnas tamponu vai opcionālo drukas galvas tīrīšanas kaseti (TZ-CL4).</li></ul>
Tintes lenta ir atdalīta no tintes ruļļa	Ja tintes lenta ir bojāta, nomainiet lentas kaseti. Ja nē, atstājiet lentu nenogrieztu un izņemiet lentas kaseti, tad uztiniet tintes lentu kā parādīts attēlā.  Pagrieziet
Iekārta apstājas uzlīmes drukāšanas laikā	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ja parādās svītrotā lenta, ielieciet jaunu lentas kaseti.</li><li>• Nomainiet baterijas vai pievienojiet iekārtai AC adapteri.</li></ul>
Agrāk saglabāti faili tagad ir tukši	Visi iekšējās atmiņas faili tiek izdzēsti, ja baterijas ir vājas vai AC adapteris bijis atvienots.
Lentas iesprūšana regulāri atkārtojas	Sazinieties ar Brother Servisa centru.

## Kļūdu paziņojumi

<b>Paziņojums</b>	<b>Iemesls / risinājums</b>
<b>Check # of Digits Entered!</b>	Svītru koda datus ievadītais ciparu skaits neatbilst svītru koda parametros iestatīto ciparu skaitam. Ievadiet pareizo ciparu skaitu.
<b>Cutter Error!</b>	Lentas griezējs ir aizsegts drukāšanas vai lentas padeves laikā. Izslēdziet iekārtu, tad ieslēdziet. Ja lentas griezējā ir samudžinājusies, uzmanīgi izņemiet lentas kaseti.
<b>Length Limit!</b>	Uzlīme, kuru vēlaties izdrukāt ir garāka par 1 m. Saīsiniet tekstu līdz 1 m garumam.
<b>Text Too High!</b>	Teksta izmērs ir pārāk liels.
<b>Text Too Long!</b>	Ievadītais teksts ir garāks par iestatīto uzlīmes garumu. Saīsiniet tekstu vai arī izmainiet uzlīmes garuma iestatījumu.
<b>System Error XX</b>	Sazinieties ar Brother Servisa centru.



**Apciemojiet mūs**  
<http://www.brother.lv>

**Autorizēts Brother serviss:**  
**Rīga, Augusta Deglava iela 28**  
**Tālr. 67291301**

**[serviss@sonika.lv](mailto:serviss@sonika.lv)**