

P-touch PT-D600

# LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA



# Saturs

Drošī	ība	4
	Drošības norādījumi	4
	Vispārīgi brīdinājumi	5
lekār	tas uzstādīšana	6
	lekārtas komplektācija	6
	LCD displeis un klaviatūra	6
	Strāvas padeve un lentas kasete	7
	AC adapters (AD-E001)	7
	AA alkaline baterijas (LR6) vai akumulatori Ni-MH (HR6)	7
	Lentas kasetes jelikšana	. 8
	lekārtas ieslēgšana / izslēgšana	. 8
	Valodas un mērvienības iestatīšana	8
	Valoda	8
	Mērvienība	9
	Lentas krāsas noteikšanas ieslēgšana/ izslēgšana	9
	Lentas padeve	9
	Feed & Cut (padod un nogriež)	. 9
	Feed Only (tikai padeve)	. 9
	Uzlīmiu printera pievienošana datoram	9
	Uzlīmes izveidošana savienojot uzlīmju printeri ar datoru	9
	levades režīma iestatīšana	10
	Uzlīmes skata režīms	10
	Pirmsdrukas skata režīms	10
Uzlīm	nes izveidošana	10
•	Teksta jevadīšana un rediģēšana	10
	Teksta jevadīšana ar klaviatūras palīdzību	10
	Jaunas līnijas pievienošana	11
	Jauna bloka pievienošana	11
	Teksta izdzēšana	11
	Tab ievietošana	11
	Text Reminder izmantošana	12
	Text Reminder atminas izdzēšana	12
	Text Reminder iestatījumu izmainīšana	12
	Specifisko burtu ievadīšana	12
	Burtu īpašību (fonts, izmērs, platums, stils, līnija, izcēlums) iestatīšana	12
	Burtu īpašību iestatīšana visai uzlīmei	12
	Burtu īpašību iestatīšana katrai līnijai	13
	Auto Fit stila iestatīšana	13
	Rāmja iestatīšana	13
	Simbolu ievadīšana	13
	Simbolu ievadīšana izmantojot Symbolu funkciju	13
	Simbolu vēstures iestatīšana	14
	Uzlīmes īpašību (garuma, griešanas iespēju, Tab garuma) iestatīšana	14
	Auto-Format sagatavju izmantošana	14
	Sagatavju izmantošana	14
	Bloka sagatavju izmantošana	14
	Tabulas formāta izmantošana	15
	Pārsūtītu uzlīmju drukāšana (Windows <sup>®</sup> )	15
	Uzlīmes ar svītru kodu izveidošana	15
	Svītru koda parametru iestatīšana un datu ievadīšana	15

Svītru koda rediģēšana un izdzēšana	16
Laika un datuma funkcijas izmantošana	16
Pulksteņa iestatījumi	16
Laika un datuma formāta iestatījumi	16
Laika zīmoga iestatījums	
Uzlīmes izdrukāšana	17
Uzlīmes pirmsdrukas apskate	17
Uzlīmes izdrukāšana	
Vienas vai vairāku kopiju izdrukāšana	17
Uzlīmju numurēšana	18
Spoguļattēla drukāšana	18
Lentas griešanas iespējas	18
[Large Margin] / [Small Margin] / [Chain] / [No Cut] / [Special Tape]	18
Uzlīmes garuma pielāgošana	19
Drukāšana no uzlīmju kolekcijas	
Failu atmiņas izmantošana	20
Uzlīmes saglabāšana atmiņā	20
Saglabāšana	20
Drukāšana	
Atvēršana	20
Izdzēšana	20
Atiestatīšana un apkope	21
P-touch uzlīmju printera atiestatīšana	21
Datu atiestatīšana izmantojot ( 🝙 ) taustiņu	
Datu atiestatīšana uz rūpnīcas iestatījumiem izmantojot klaviatūru	
Apkope	
lekārtas tīrīšana	
Drukas galvas tīrīšana	
Lentas naža tīrīšana	
Traucēiumi	
Ko darīt. ja	
Kļūdu paziņojumi	

# Drošība

# Drošības norādījumi

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

	Neizjauciet iekārtu.	$\bigcirc$	Darbība NAV atļauta
0	Obligāta darbība.	Â	Brīdina par iespējamu elektrisko šoku
	Neaiztieciet doto iekārtas daļu.		Atvienošana

# 🛦 BRĪDINĀJUMS

Sekojiet 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.
- Neaiztieciet 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.
  - Pārliecinieties, ka kontaktdakša ir pilnībā iesprausta kontaktligzdā. Neizmantojiet kontaktligzdu, kas ir vaļīga.
- Neļaujiet uzlīmju printerim / AC adapterim / strāvas padeves vadam / baterijām samirkt, 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.
- Neaiztieciet 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

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



Ja no baterijām iztecējušais šķidrums nonāk uz jūsu rokām vai drēbēm, nekavējoties nomazgājiet tās ar tīru ūdeni.

Izņemiet baterijas no iekārtas, ja esat nodomājis to ilgāku laiku nelietot.



Ω

Nespiediet uz LCD displeja.



Akumulatora uzlādei izmantojiet tikai tādu lādētāju, kas ir domāts šim nolūkam.

Pirms akumulatoru lietošanas, izlasiet to instrukciju, lai būtu droši, ka lietojat tos pareizi. Izmantojiet tikai norādītās baterijas / akumulatorus. Nelietojiet vecas bateri-jas kopā ar jaunām, dažādu tipu vai ražotāju. Nelietojiet akumulatoru ar apgrieztu (+) (-) polaritāti. Pirms ievietošanas pārbaudiet virzienus.

S Lai nesabojātu iekārtu, nenometiet un nedauziet to.



Neaiztieciet griezēja bloka asmeni.



# Vispārīgi brīdinājumi

- Atkarībā no atrašanās vietas, vides apstākļiem un materiāla, uzlīme var nolīmēties vai kļūt nenoņemama, 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.
- lekārtas tīrīšanai izmantojiet tikai mīkstu, sausu lupatiņu. Neizmantojiet alkoholu vai citus organiskus šķīdinātājus.
- Drukas galvas notīrīšanai izmantojiet mīkstu tīrāmo (piem., kokvilnas tamponu); nekad neaiztieciet 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.
- lekārtas koplektācijā līdzi nenāk akumulatoru lādētājs.
- Izdrukātais teksts var atšķirties no teksta, kas redzams LCD ekrānā.
- Izdrukātās uzlīmes garums var atšķirtiesno 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.

# lekārtas uzstādīšana

# lekārtas komplektācija

Uzlīmju printeris PT-D400 Starta lentas kasete CD disks ar lietotāja instrukciju AC adapters USB vads



Pēc noklusējuma valoda ir [English].

- 1. Lielie burti
- 2-7. Stils
- 8. Lentas platums x Uzlīmes garums
- 9. Bloka numurs
- 10. Rindas numurs
- 11. Kursors
- 12. Beigu zīme
- 13. Tālummaiņa
- 14. Strāva
- 15. Sākuma ekrāns
- 16. Dzēšana
- 17. Escape
- 18. Kursors

- 19. OK
- 20. Funkcija
- 21. Pirmsdrukas apskate
- 22. Drukāšana
- 23. Atpakalgaita
- 24. Specifiskās zīmes
- 25. Simbols
- 26. Enter
- 27. Mērogošana
- 28. Atstarpe
- 29. Lielie burti
- 30. Shift
- 31. Burti

#### PIEZĪME

- levadītā 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 iepriekšējā vai nākamā bloka sākumā, spiediet ▲ vai ▼ kopā ar ( ①).
- Lai nokļūtu patreizējās rindas sākumā vai beigās, spiediet ◄ vai ► kopā ar ( ①).
- Izvēloties iestatījumus, lai atgrieztos pie noklusētā vienuma, spiediet ( ).
- Lai atceltu jebkuru darbību, spiediet ( Esc ), ja vien nav norādīts savādāk.
- LCD ekrānā uzrādītais uzlīmes garums var mazliet atšķirties no izdrukātās uzlīmes garuma.
- Lai atgrieztos sākuma ekrānā, spiediet ().

## Strāvas padeve un lentas kasete

### AC adapters (AD-E001)

Pievienojiet AC adaptera vada vienu galu kontaktligzdai iekārtas sānos, bet otru tuvakājai standarta elektrības ligzdai sienā.

![](_page_6_Figure_12.jpeg)

### AA alkaline baterijas(LR6) vai akumulatori Ni-MH (HR6)

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

![](_page_6_Figure_15.jpeg)

USB ports Bateriju nodalījuma vāks

![](_page_6_Picture_17.jpeg)

Bateriju nodalījums

![](_page_6_Picture_19.jpeg)

AC adaptera pievienošanas atvere

#### PIEZĪME

- Atmiņas saglabāšanas nolūkos, kopā ar AC adapteri ietiecams 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.

# 

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

### Lentas kasetes ielikšana

![](_page_7_Figure_6.jpeg)

#### PIEZĪME

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

# lekārtas 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.

# Valodas un mērvienības iestatīšana

### Valoda

Noklusētais iestatījums ir [English].

![](_page_7_Figure_17.jpeg)

### Mērvienība

Noklusētais iestatījums ir [mm].

![](_page_8_Figure_2.jpeg)

# Lentas krāsas noteikšanas ieslēgšana/ izslēgšana

Izmantojot uzlīmes apskates režīmu, ja lentas krāsas noteikšana ir [On], uzlīmju printeris nosaka lentas kasetes krāsu un ekrānā parāda attēlu saskaņā ar šo krāsu. Tas ļauj jums redzēt precīzāku uzlīmes attēlu. Noklusētais iestatījums ir [On].

![](_page_8_Figure_5.jpeg)

#### PIEZĪME

Ja uzlīmju printeris nespēj noteikt lentas kasetes krāsu, uzlīmes attēls ekrānā būs melns teksts un balta fona.

## Lentas padeve

### Feed & Cut (padod un nogriež)

 $(\textcircled{1}) + (\textcircled{2}) \rightarrow \bigstar / \checkmark [Feed \& Cut] \rightarrow (\textcircled{1}) vai(\textcircled{1}).$ 

#### Feed Only (tikai padeve)

 $(\textcircled{1}) + (\textcircled{2}) \rightarrow \bigstar / \checkmark [Feed Only] \rightarrow (\textcircled{0K}) vai(\textcircled{1}).$ 

#### PIEZĪME

Feed Only funkcija ir ieteicama, ja tiek izmantota Fabric Tape (auduma lenta), kuru vajadzētu griezt ar šķērēm.

# Uzlīmju printera pievienošana datoram

#### Uzlīmes izveidošana savienojot uzlīmju printeri ar datoru

Šo uzlīmju printeri var izmantot gan vienu pašu, gan saslēdzot ar datoru. Datorā uzlīmes var veidot ar P-touch Editor programmatūras palīdzību.

Pievienojiet uzlīmju printeri datoram ar komplektācijā esošo USB vadu un uzinstalējiet P-touch Editor programmatūru un draiverus.

P-touch Editor	Ļau izveidot dažādas uzlīmes, izmantojot lielu fontu, sagatavju un attēlu dažādību.
Printera draiveris	Ļauj no datora caur uzlīmju printeri izdrukāt uzlīmes.

P-touch Upadate Software	Ir iespēja lejuplādēt jaunas uzlīmju kolekcijas un pievienot uzlīmju printerī jaunus uzlīmju dizainus. Kā arī programmatūru var atjaunināt uz jaunāko versiju.
P-touch Transfer Manager	Ļauj pārsūtīt 9 uzlīmju sagataves uz uzlīmju printeri un saglabāt
(tikai Windows <sup>®</sup> )	datu kopijas datorā.

Lai datorā lejuplādētu un instalētu printera draiverus un programmatūru, apmeklējiet: www.brother.com/inst/.

# levades režīma iestatīšana

Noklusētais iestatījums ir [Label View].

### Uzlīmes skata režīms

Uzlīmes veidošanas laikā LCD ekrānā ir redzamas burtu īpašības, rāmji un daži citi iestatījumi. Tas ļauj visu laiku redzēt kā izskatās uzlīme.

Piemērs:	Ata     -     24mov:107mm       ABC Company Sales Dept.	
( ( ♠ ) → ◀	$/ \rightarrow [Settings] \rightarrow ($	ок) vai ( ) → ▲ / ▼ [Input Mode] → ( ок) vai ( ) →
▲ / ▼ [Lab	oel View] → ( ਾĸ ) va	ai ( 🖵 ).
DIEZĪME		

#### PIEZĪME

Lai izmainītu LCD ekrāna mērogu, spiediet Q.

### Pirmsdrukas skata režīms

Uzlīmes veidošanas laikā LCD ekrānā neparādās burtu īpašības, rāmji un daži citi iestatījumi. Tas ļauj visu laiku redzēt kā izskatās uzlīme. Lai redzētu kāda ir uzlīme, izmantojiet pirmsdrukas apskates funkciju.

Piemērs:	A a HELAN     24mmx107mm       ABC Company     3       Sales Dept.     2
(	

# Uzlīmes izveidošana

# Teksta ievadīšana un rediģēšana

Teksta ievadīšana ar klaviatūras palīdzību

 $( \bigcirc ) \rightarrow \checkmark / \triangleright$  [Create Label]  $\rightarrow ( \bigcirc K )$  vai  $( \frown ) \rightarrow$  ievadiet burtu.

### Jaunas līnijas pievienošana

Aizvirziet kursoru uz patreizējās rindas beigām un spiediet ( 🖵 ).					
1 rinda	2 rinda	Uzlīme			
A a+ 9mmx 64mm ABC	A a + 9mm× 57mm	ABC DEF			

#### 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.
- Ja [Input Mode] ir iestatīts uz [Label View] un jūs spiežat ( -), lai pievienotu jaunu rindu un jau ir ievadīts maksimālais rindu skaits, parādīsies [Too Many Lines!]. Ja [Input Mode] ir iestatīts uz [Print Preview] un jūs spiežat ( 💭 ), bet septiņas rindas jau ir ievadītas, parādīsies [Too Many Lines!].

Spiediet ( [Esc] ) vai jebkuru citu taustiņu, lai nodzēstu kļūdas paziņojumu.

### Jauna bloka pievienošana

Lai izveidotu jaunu teksta/ rindu bloku pa labi no patreizējā teksta, spiediet ( 🗇 ) vai ( 🖵 ). Kursors pārvietosies uz jaunā bloka sākumu.

#### PIEZĪME

- Maksimālais vienā uzlīmē ievadāmais bloku skaits ir 5 bloki.
- Ja jūs spiežat ( 🔄 ) vai ( 🖵 ), kad pieci bloki jau ir ievadīti, ekrānā parādīsies [Too Many Blocks!]. Spiediet ( Esc) ) vai jebkuru citu taustiņu, lai nodzēstu kļūdas paziņojumu.

### Teksta izdzēšana

Lai no teksta izdzēstu vienu zīmi, spiediet ( [ 🛛 ] ). Lai izdzēstu visu tekstu:

![](_page_10_Picture_13.jpeg)

 $\boxtimes$  )  $\rightarrow$   $\blacktriangle$  /  $\bigtriangledown$  [Text Only]  $\rightarrow$  ( $\bigcirc$ K) vai ( $\frown$ ).

#### Lai izdzēstu visu tekstu un formāta iestatījumus:

 $([\boxtimes]) \rightarrow \blacktriangle / \blacksquare [Text \& Format] \rightarrow (\bigcirc) vai(\frown)).$ 

### Tab ievietošana

Izmantojot Pirmsdrukas skata režīmu, ekrānā parādīsies simbols ( 🚺 ).

( [En] ) → ▲ / ▼ [Tab] → ( OK ) vai ( - ).

#### PIEZĪME

Lai izdzēstu tab no uzlīmes, teksta ievades ekrānā novietojiet kursoru pa labi no tab zīmes un spiediet ( 🖾 ).

#### Lai izmainītu tabulatora garumu:

 $(\Box) \rightarrow A / \nabla [Tab Length] \rightarrow (\Box ) vai (\Box) \rightarrow A / \nabla [0-100 mm] \rightarrow (\Box ) vai (\Box)$ 

→ ( (Esc) ), lai atgrieztos teksta ievades ekrānā.

#### PIEZĪME

Tab garumu var iestatīt arī ievadot vajadzīgo garumu. Lai pielāgotu iestatījumu pēc garuma ievadīšanas, spiediet ( OK ) vai ( - ), tad vēlreiz ( OK ) vai ( - ).

#### Text Reminder izmantošana

Kad tiek ievadīts burts, uzlīmju printeris atceras visu līdz šim ievadīto burtu secību un piedāvā izvēlei sarakstu ar iespējamiem vārdiem. Noklusētais iestatījums ir [On].

Piemērs:

![](_page_11_Picture_5.jpeg)

levadiet "B" → (  $\bigcirc$ K ) → ekrānā parādās saraksts ar vārdiem, kas sākas ar burtu "B" → ▲ / ▼ izvēlieties vajadzīgo vārdu → spiediet ▶, lai attēlotu visu vārdu, kas ir pārāk garš, lai parādītu vārdu sarakstā. Lai atgrieztos pie vārdu saraksta, spiediet ◀ → spiediet (  $\bigcirc$ K ) vai (  $\frown$  ), izvēlētais vārds parādīsies teksta rindā.

#### PIEZĪME

Lai aizvērtu vārdu sarakstu un atgrieztos teksta ievades ekrānā, spiediet ( Esc).

#### Text Reminder atmiņas izdzēšana

![](_page_11_Figure_10.jpeg)

#### Text Reminder iestatījumu izmainīšana

![](_page_11_Figure_12.jpeg)

## Specifisko burtu ievadīšana

 $levadiet burtu → ( \overleftarrow{A\ddot{A}} ··· ) → ▲ / ▼ izvēlieties akcentēto burtu → ( ⊡K ) vai ( -·· ).$ 

# 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 → ( 여) vai ( 🖵 ) → ▲ / ▼ iestatiet īpašības vērtību →

12 (OK) vai ( → ) → ( Esc) ), lai atgrieztos teksta ievades ekrānā.

### Burtu īpašību iestatīšana katrai līnijai

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

#### PIEZĪME

- Ja nospiežat ( ① ) un ( □), tad ( Ξ ) zīme burta īpašībai kreisajā pusē norāda, ka jūs tagad pielāgojat īpašību tikai noteiktai rindai.
- Ja katrai rindai tiek pielāgota cita īpašība, tad nospiežot ( ), vērtība tiks uzrādīta kā \*\*\*\*\*. Izmantojot ▲ / ▼, izvēlieties īpašību, tad spiediet ( ) vai ( ). Ja šinī ekrānā maināt iestatījumu un tad spiežat ( Esc ), lai atgrieztos teksta ievades ekrānā. Tā pati īpašība tiks pielāgota visām uzlīmes rindām.
- Ja [Size] ir iestatīts uz [Auto], fonta izmērs ir atkarīgs no lentas platuma, ievadīto burtu un rindu skaita. Ja burti sasniedz minimālo izmēru, izvēlētais fonts pāries uz noklusēto Helsinki stila fontu. Tas ļauj drukāt 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 samazināt tekstu, lai tas ietilptu uzlīmē. Ja tiek izvēlēts [Text Size], visa teksta izmērs tiek pielāgots uzlīmei. Ja tiek izvēlēts [Text Width], teksta platums tiks samazināts uz pusi no iestatījuma izmēra.

 $( \boxed{En} ) \rightarrow \blacktriangleleft / \triangleright [Settings] \rightarrow ( \bigcirc K ) vai ( \frown ) \rightarrow \blacktriangle / \blacktriangledown [Auto Fit Style] \rightarrow ( \bigcirc K ) vai ( \frown ) ) \rightarrow \bigstar / \blacktriangledown [Text Size/Text Width] \rightarrow ( \bigcirc K ) vai ( \frown ).$ 

# Rāmja iestatīšana

```
( \boxed{En} ) \rightarrow \blacktriangle / \checkmark [Frame] \rightarrow ( \bigcirc K ) \text{ vai} ( \frown ) \rightarrow \bigstar / \checkmark / \bigstar / \checkmark / \bigstar \text{ izvēlieties rāmi} \rightarrow ( \bigcirc K ) \text{ vai} ( \frown ).
```

#### PIEZĪME

Jūs varat izvēlēties rāmi arī ievadot rāmja numuru.

# Simbolu ievadīšana

### Simbola izvēle izmantojot Simbolu funkciju

![](_page_12_Figure_18.jpeg)

### Simbolu vēstures iestatīšana

Pēdējie 30 izmantotie simboli tiek pievienoti [History] (vēsturei). Noklusētais iestatījums ir [On].

( ( ) →	✓ / ► [Settings] → ( ○	s) ) vai ( 🖵 ) <b>→ </b>	, / <b>▼</b> [Symbol Hi	istory] <b>→</b> ( 🕟 ) va	ii ( 🖵 )
$\rightarrow \land / \checkmark$	′ [On/Off] 🗲 ( 🖂 ) vai (	→).			

# Uzlīmes īpašību (garuma, griešanas iespēju, Tab garuma) iestatīšana

Garums:	[Length] var iestatīt amplitūdā no 30 mm līdz 300 mm. Ja ir izvēlēts [Auto], uzlīmes garums tiek automātiski pielāgots, balstoties uz ievadītā teksta daudzumu.
Griešanas iespējas: Tab garums:	Skat. Lentas griešanas iespēju iestatījumi Skat. Tab garuma izmainīšana
( 🖪 ) → 🛦 / ▼ izvēlie	ties īpašību ➔ ( 여) vai ( ← ) ➔ ▲ / ▼ iestatiet īpašības vērtību ➔

( OK ) vai ( → ) → ( Esc ), lai atgrieztos teksta ievades ekrānā.

#### PIEZĪME

Uzlīmes un Tab garumu var iestatīt arī ievadot vajadzīgo garumu. Lai pielāgotu iestatījumu pēc garuma ievadīšanas, spiediet ( OK ) vai ( - ), tad vēlreiz ( OK ) vai ( - ).

# Auto-Format sagatavju izmantošana

#### Sagatavju izmantošana

Vienkārši izvēlieties vajadzīgā izkārtojuma sagatavi, ievadiet tekstu un pielāgojiet nepieciešamo formatēšanu.

Piemērs - Asset Tag:

Property of:	
ABC Company, Inc.	
*00001*	

$(\bigcirc) \rightarrow \checkmark / \triangleright [Auto Format] \rightarrow (\bigcirc \lor) vai (\bigcirc \lor) \rightarrow \land / \lor [Templates] \rightarrow (\bigcirc \lor) vai (\bigcirc \lor)$
→ ▲ / ▼ [Asset Management] → ( $\bigcirc$ K ) vai ( $\frown$ ) → ▲ / ▼ [Asset Tag 1] → ( $\bigcirc$ K ) vai ( $\frown$ )
→ ievadiet tekstu → ( ○K ) vai ( → ) → ▲ / ▼ ievadiet tekstu nākamajam laukam → ( ○K ) vai
( 🖵 ) ➔ ◀ / ▶ izvēlieties svītru koda īpašību ➔ ( ੦ĸ ) vai ( 🖵 ) ➔ ievadiet svītru koda
datus ➔ ( ୦ĸ ) vai ( ) ➔ ▲ / ▼ [Print] ➔ ( ০κ ) vai ( ) ➔ ▲ / ▼ izvēlieties
izdrukājamo uzlīmju skaitu ➔ ( 여) vai ( 🖵 ).

### Bloka sagatavju izmantošana

Vienkārši izvēlieties vajadzīgā izkārtojuma bloka sagatavi, ievadiet tekstu un pielāgojiet nepieciešamo formatēšanu.

$(\bigcirc) \rightarrow \checkmark / \triangleright [Auto Format] \rightarrow (\bigcirc \ltimes) vai (\bigcirc) \rightarrow \checkmark / \blacktriangledown [Block Layouts] \rightarrow (\bigcirc \ltimes) vai (\bigcirc)$
→ 🛦 / 🔻 izvēlieties lentas platumu → ( 🐼 ) vai ( 🖵 ) → 🛦 / 🔻 izvēlieties bloka izkārtojumu
→ ( OK ) vai ( - ) → ievadiet tekstu → ( OK ) vai ( - ) → atkārtojiet katram teksta laukam
→ ( OK ) vai ( → ), apskatītu drukas izvēlni → ▲ / ▼ [Print] → ( OK ) vai ( → ) → ▲ / ▼
izvēlieties izdrukājamo uzlīmju skaitu ➔ ( 💽 ) vai ( 🖵 ).

### Tabulas formāta izmantošana

Jūs varat iestatīt uzlīmes rindu un kolonnu skaitu.

$(\textcircled{\bullet}) \rightarrow \blacktriangleleft / \blacktriangleright [Auto Format] \rightarrow (\textcircled{OK}) vai (\textcircled{\bullet}) \rightarrow \blacktriangle / \blacktriangledown [Table Format] \rightarrow (\textcircled{OK}) vai (\textcircled{\bullet})$
→ ▲ / ▼ izvēlieties lentas platumu → ( $\bigcirc$ K ) vai ( $\frown$ ) → ▲ / ▼ [Rows] → ( $\bigcirc$ K ) vai ( $\frown$ )
→ < / > iestatiet vērtību → ▲ / ▼ [Columns] → < / > iestatiet vērtību → ( ○K ) vai ( → ) →
ievadiet tekstu $\rightarrow$ ( $\bigcirc$ ) vai ( $\frown$ ) $\rightarrow$ atkārtojiet katram teksta laukam $\rightarrow$ ( $\bigcirc$ ) vai ( $\frown$ ) $\rightarrow$
▲ / ▼ [Print] → ( OK ) vai ( -) → ▲ / ▼ izvēlieties izdrukājamo uzlīmju skaitu → ( □),
( OK ) vai ( 🖵 ).

### Pārsūtītu uzlīmju drukāšana (Windows®)

Lai izdrukātu pārsūtītu P-touch Editor sagatavotu uzlīmi, spiediet sekojošus taustiņus:

![](_page_14_Figure_6.jpeg)

# 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 daži 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] → ( ୦ĸ ) vai ( 🖵 ) → 🛦 / ▼ izvēlieties īpašību → ◀ / ►
iestatiet īpašības vērtību ➔ ( OK ) vai ( 🖵 ) ➔ ievadiet svītru koda datus ➔ ( #∞★ ) ➔ ▲ / ▼
izvēlieties burtu → ( 여 ) vai ( ← ) → ( 여 ) vai ( ← ).

#### PIEZĪME

Simboli ir pieejami tikai CODE39, CODE128, CODABAR vai GS1-128 protokoliem. Ja neizmantojat simbolus, pēc svītru koda datu ievadīšanas, spiediet ( OK ) vai ( -), lai ievietotu svītru kodu uzlīmē.

### Svītru koda rediģēšana un izdzēšana

Lai ievadītu svītru koda parametrus un datus, datu ievades ekrānā novietojiet kursoru pa kreisi no svītru koda zīmes, tad, nospiežot ( ) un ar ▲ / ▼ izvēloties [Bar Code], atveriet Bar Code ekrānu.

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

## Laika un datuma funkcijas izmantošana

Jūs varat uzlīmei pievienot laiku un datumu.

### Pulksteņa iestatījumi

(
→ 🛦 / 🔻 / ┥ / 🕨 ievadiet visus laika un datuma iestatījumus → ( 📧 ) vai ( 🖵 ), lai
apstiprinātu iestatījumus.

#### PIEZĪME

- Laiku un datumu var arī iestatīt vajadzīgos ciparus ievadot ar taustiņu palīdzību.
- Pulkstenis sāks darboties no brīža, kad tiek apstiprināti pulksteņa iestatījumi.
- Lai pulkstenis turpinātu darboties, laikā, kad ir atvienots AC adapters, izmantojiet AA baterijas vai Ni-MH akumulatorus.

### Laika un datuma formāta iestatījumi

(  ) → ◀ / ▶ [Settings] → ( ○K ) vai ( - ) → ▲ / ▼ [Time & Date Format] → ( ○K ) vai
( ← ) → ▲ / ▼ [Date / Time] → ◀ / ▶ iestatiet formātu → ( OK ) vai ( ← ), lai
apstiprinātu iestatījumus.

### Laika zīmoga iestatījums

#### Laiks

Jūs varat izvēlēties vai uz izdrukātās uzlīmes parādās aktuālais laika iestatījums, vai arī kāds agrāk iestatīts laiks.

 $(\bigcirc) \rightarrow \checkmark / \triangleright$  [Settings]  $\rightarrow (\bigcirc)$  vai  $(\frown) \rightarrow \checkmark / \checkmark$  [Time Stamp Setting]  $\rightarrow (\bigcirc)$  vai  $(\frown) \rightarrow \blacktriangle / \forall$  [Timing]  $\rightarrow \blacklozenge / \triangleright$  [Auto Fixed]  $\rightarrow (\bigcirc)$  vai  $(\frown)$ , lai apstiprinātu iestatījumus.

#### Formāts

levadot laiku un datumu, jūs varat izvēlēties kādu informāciju izmantot.

 $(\textcircled{\circ}) \rightarrow \checkmark / \blacktriangleright [Settings] \rightarrow (\textcircled{\circ}) vai (\textcircled{\circ}) \rightarrow \checkmark / \blacktriangledown [Time Stamp Setting] \rightarrow (\textcircled{\circ}) vai (\textcircled{\circ}) vai (\textcircled{\circ}) \rightarrow \checkmark / \blacktriangledown [Format] \rightarrow \checkmark / \blacktriangleright izvēlieties vajadzīgo iestatījumu \rightarrow (\textcircled{\circ}) vai (\textcircled{\circ}), lai apstiprinātu iestatījumus.$ 

#### Forward

Jūs varat izvēlēties vai izmantot nākotnes, pagātnes vai patreizējo laiku un datumu.

( ( ) → ( ) [Settings] → ( ) vai ( ) → ( ) ▼ [Time Stamp Setting] → ( ) vai ( ) → ( ) ▼ [Forward] → ( ) [On], lai norādītu datuma un laika apjomu, ko palielināt vai samzināt → ( ) vai ( ) → ( ) ▼ [Add/Reduce] → ( ) izvēlieties gadu, mēnesi, nedēļu, datumu, stundu vai minūti → ( ) ▼ [Add/Reduce] → ( ) izvēlieties gadu, mēnesi, nedēļu, datumu, stundu vai minūti → ( ) ▼ [Add/Reduce] → ( ) izvēlieties gadu, mēnesi, nedēļu, datumu, stundu vai minūti → ( ) ▼ [Add/Reduce] → ( ) izvēlieties gadu, mēnesi, nedēļu, datumu, stundu vai minūti → ( ) ▼ [Add/Reduce] → ( ) izvēlieties gadu, mēnesi, nedēļu, datumu, stundu vai minūti → ( ) ▼ [Add/Reduce] → ( ) izvēlieties gadu, mēnesi, nedēļu, datumu, stundu vai minūti → ( ) ▼ [Add/Reduce] → ( ) [Add/Reduce] → ( ) izvēlieties gadu, mēnesi, nedēļu, datumu, stundu vai minūti → ( ) ▼ [Add/Reduce] → ( ) [Add

# Uzlīmes izdrukāšana

# Uzlīmes pirmsdrukas apskate

Pirms izdrukāšanas jūs varat apskatīt tekstu.

( 🔇 ).

Spiediet ◀ vai ▶, ▲ vai ▼, lai pavirzītu uzlīmi pa labi, kreisi, uz aukšu vai leju. Lai izmainītu uzlīmes apskates izmēru, spiediet \_\_\_\_\_.

# Uzlīmes izdrukāšana

#### PIEZĪME

- Lai pasargātu lentu no sabojāšanas, neaiztieciet nevienu taustiņu, 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

## ( $\blacksquare$ ) → ▲ / ▼ izmainiet kopiju skaitu → ( $\blacksquare$ ), ( $\bigcirc$ ) vai ( $\frown$ ).

### PIEZĪME

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

### Uzlīmju numurēšana

![](_page_17_Picture_1.jpeg)

→ ( $\bigcirc$ K) vai ( $\frown$ ) → </br>

izdrukājamo uzlīmju skaitu ➔ ( 💷 ), ( OK ) vai ( 🖵 ).

lestatot skaitu, izvēlieties lielāko ciparu, kuru vēlaties izdrukāt.

### Spoguļattēla drukāšana

18

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 lentu.

![](_page_17_Picture_7.jpeg)

 $(\textcircled{1}) + (\textcircled{1}) \rightarrow \bigstar / \checkmark [Mirror] \rightarrow (\textcircled{1}) vai(\textcircled{1}) \rightarrow (\textcircled{1}), (\textcircled{1}) vai(\textcircled{1}).$ 

# Lentas griešanas iespējas

### [Large Margin] / [Small Margin] / [Chain] / [No Cut] / [Special Tape] (lielas malas, mazas malas, ķēde, negriež, īpaša lenta)

 $(\bigcirc \square) \rightarrow \blacktriangle / \checkmark [Cut Option] \rightarrow (\bigcirc \lor) vai (\bigcirc \neg ) \rightarrow \blacktriangle / \checkmark [Large Margin/Small Margin/Chain/$ 

No Cut/Special tape] → ( OK ) vai ( - ), lai apstiprinātu iestatījumu.

lestatījums	Apraksts	Piemērs
Liela mala	Automātiski nogriež lentu pēc katras izdrukātās uzlīmes, atstājot 24.5 mm malas katrā pusē.	ABC ABC
Maza mala	Automātiski nogriež gabaliņu baltas lentas pirms pirmās uzlīmes, tad nogriež lentu pēc katras izdrukātās uzlīmes, atstājot 2 mm malu katras uzlīmes abās malās.	ABC ABC ABC 2 mm 24.5 mm
Ķēde	<ul> <li>Automātiski nogriež gabaliņu baltas lentas pirms pirmās uzlīmes, tad nogriež lentu pēc katras izdrukātās uzlīmes, atstājot 2 mm malu katras uzlīmes abās malās.</li> <li>Pēc pēdējās uzlīmes lenta netiek padota un nogriezta. Spiediet ( 1/2 ) un ( 3/2 ), lai padotu un nogrieztu lentu.</li> </ul>	ABC 2 mm 2 mm 24.5 mm
Negriež	<ul> <li>Izvēlieties šo iestatījumu, ja drukājat vairākas uzlīmes un nevēlaties, lai katra uzlīme tiek nogriezta, kā arī, ja drukājat uz Fabric Tapes kādas citas īpašas lentas, kuru nedrīkst griezt ar uzlīmju printeri.</li> <li>Pēc pēdējās uzlīmes lenta netiek padota un</li> </ul>	ABCA B 24.5 mm 4 mm

lestatījums	Apraksts	Piemērs
Negriež	nogriezta. - Spiediet ( ) un ( ), lai padotu un nogrieztu lentu. - Izmantojot lentas, kuras nedrīkst griezt ar uzlīmju printeri, izņemiet lentas kaseti no iekārtas un nogrieziet lentu ar šķērēm.	
Speciāla lenta	<ul> <li>Izvēlieties šo iestatījumu, ja izmantojat speciālu lentu.</li> <li>Ja izmantojat Fabric Tapes vai Heat Shrink Tube, kā griešanas opciju izvēlieties [Special Tape]. Pēc uzlīmes izdrukāšanas, izņemiet lentas kaseti no iekārtas un nogrieziet lentu ar šķērēm.</li> </ul>	<ul> <li>Vairākas uzlīmes tiek drukātas vienu reizi:         <ul> <li>ABC ABC ABC</li> <li>24.5 mm 4 mm 4 mm</li> </ul> </li> <li>Ja uzlīme tiek drukāta divas reizes: 1 2 ABC ABC 24.5 mm 26.5 mm</li> <li>Pirmā uzlīme</li> <li>Otrā uzlīme</li> </ul>

# Uzlīmes garuma pielāgošana

 $(\textcircled{\bullet}) \rightarrow \checkmark / \blacktriangleright [Settings] \rightarrow (\textcircled{o} \ltimes) vai (\textcircled{\bullet}) \rightarrow \checkmark / \blacktriangledown [Adjust Length] \rightarrow (\textcircled{o} \ltimes) vai (\textcircled{\bullet}) \rightarrow \checkmark / \blacktriangleright [-3 - +3] \rightarrow (\textcircled{o} \ltimes) vai (\textcircled{\bullet}).$ 

#### PIEZĪME

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

## Drukāšana no uzlīmju kolekcijas

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

$(\textcircled{\bullet}) \rightarrow \checkmark / \blacktriangleright [Label Collection] \rightarrow (\textcircled{\bullet}) vai (\textcircled{\bullet}) \rightarrow \checkmark / \blacktriangledown izvēlieties kategoriju \rightarrow (\textcircled{\bullet})$
vai ( ) → ▲ / ▼ izvēlieties uzlīmi → ( OK ) vai ( ) → ▲ / ▼ [Language] → ( OK ) vai
( ← ) → ▲ / ▼ izvēlieties vajadzīgo valodu → ( OK ) vai ( ← ) → ▲ / ▼ pārbaudiet uzlīmes
attēlu ➔ ( ୦ĸ ) vai ( ← ) ➔ ▲ / ▼ [Print] ➔ ( ০κ ) vai ( ← ) ➔ ▲ / ▼ izvēlieties kopiju
skaitu ➔ ( 🔳 ), ( Ок ) vai ( 🖵 ).

#### PIEZĪME

- Izvēloties Label Collection, izmantot var tikai 12, 18 un 24 mm platas lentas.
- Izmantojot šo iespēju, lentas krāsa displejā netiks uzrādīta.

# Uzlīmes saglabāšana atmiņā

Jūs varat saglabāt atmiņā un vēlāk atvērt līdz pat 99 biežāk lietotajām uzlīmēm. Vienā failā var saglabāt maksimums līdz 280 zīmēm. Jūs varat rediģēt vai pārrakstīt saglabātos failus.

### Saglabāšana

Ievadiet tekstu un formatējiet uzlīmi → ( 🛅 ) → $\blacktriangle$ / $\blacktriangledown$ [Save] → ( $\bigcirc$ ) vai ( $\frown$ ) → $\bigstar$ / $\blacktriangledown$	
izvēlieties failu ➔ ( OK ) vai ( 🖵 ).	

### Drukāšana

![](_page_19_Figure_6.jpeg)

#### PIEZĪME

Lai no failu izvēles ekrāna izdrukātu saglabātu uzlīmi, izvēlieties uzlīmi, izmantojot ▲ vai ▼, tad spiediet ( \_ ).

### Atvēršana

$$(\textcircled{\bullet}) \rightarrow \blacktriangleleft / \blacktriangleright [File] \rightarrow (\textcircled{ok}) vai (\textcircled{\bullet}) \rightarrow \blacktriangle / \blacktriangledown izvēlieties failu \rightarrow (\textcircled{ok}) vai (\textcircled{\bullet})$$

→ ▲ / ▼ [Open] → ( ок ) vai ( → ).

#### PIEZĪME

Ja parādās [Discard changes and open saved label?], jūs teksta ievades ekrānā esat ievadījis tekstu. Spiediet ( ok ) vai ( - ), lai nodzēstu ievadīto tekstu un atvērtu saglabāto uzlīmi. Spiediet ( Esc ), lai atceltu saglabāta faila atvēršanu un atgrieztos iepriekšējā ekrānā.

### Izdzēšana

![](_page_19_Figure_15.jpeg)

Lai no failu izvēles ekrāna izdzēstu saglabātu uzlīmi, izvēlieties uzlīmi, izmantojot ▲ vai ▼, tad spiediet ( 🗵 ).

# Atiestatīšana un apkope

# P-touch uzlīmju printera atiestatīšana

## Datu atiestatīšana izmantojot ( 🔿 ) taustiņu

 $(\textcircled{\bullet}) \rightarrow \checkmark / \blacktriangleright [Settings] \rightarrow (\textcircled{\circ}) vai (\textcircled{\bullet}) \rightarrow \checkmark / \blacktriangledown [Reset] \rightarrow (\textcircled{\circ}) vai (\textcircled{\bullet})$  $\rightarrow \checkmark / \blacktriangledown izvēlieties atiestatīšanas metodi \rightarrow (\textcircled{\circ}) vai (\textcircled{\bullet}) \rightarrow parādīsies apstiprināšanas$ 

paziņojums 🄶 ( ок ) vai ( 🖵 ).

#### PIEZĪME

Ja kā atiestatīšanas metodi izvēlaties [Reset All Settings] vai [Factory Default], atiestatīšanas procesa beigās jums palūgs iestatīt noklusēto valodu.

Vērtība	Apraksts
Reset All Settings	Lejuplādētās un pārsūtītās uzlīmes netiek izdzēstas. Tāpat netiek izdzēsts failu atmiņas saturs. Visi pārējie dati tiek izdzēsti un visi iestatījumi tiek atiestatīti uz rūpnīcas iestatījumiem.
Erase All Content	Lejuplādētās un pārsūtītās uzlīmes tiek izdzēstas. Tāpat tiek izdzēsts failu atmiņas saturs. Visi pārējie dati un iestatījumi netiek dzēsti un atiestatīti.
Factory Default	Visas uzlīmes un iestatījumi tiek atiestatīti uz rūpnīcas iestatījumiem.

### Datu atiestatīšana uz rūpnīcas iestatījumiem izmantojot klaviatūru

	-
PIEZ	IME

• Visi teksta, formāta, iespēju iestatījumi un saglabātie faili tiek izdzēsti, ja uzlīmju printeris tiek pārstartēts. Tiks izdzēsti arī valodas un mērvienības iestatījumi.

• Restartēšanas procesa beigās jums palūgs iestatīt noklusēto valodu.

#### Lai atiestastītu visas uzlīmes un iestatījumus:

|--|

nospiediet arī ( <b>(</b>	0	), tad atlaidiet (	Û	) un (	<b>(</b> ).
---------------------------	---	--------------------	---	--------	-------------

#### PIEZĪME

Atbrīvojiet ( ( ) pirms atbrīvojat pārējos taustiņus.

#### Lai atiestastītu tikai iestatījumus:

Izslēdziet iekārtu. Nospiediet un turiet nospiestu ( 🔄 ) un ( R ), vienlaicīgi vienu reizi nospie-
diet arī ( 🕑 ), tad atlaidiet ( 🔂 ) un ( 🖪 ).
PIEZĪME

Atbrīvojiet ( 🕑 ) pirms atbrīvojat pārējos taustiņus.

#### PIEZĪME

Pirms iekārtas tīrīšanas vienmēr izņemiet baterijas un atvienojiet AC adpateri.

#### lekārtas tīrīšana

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

#### PIEZĪME

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

#### Drukas galvas tīrīšana

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

#### PIEZĪME

- Neaiztieciet drukas 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 kārta, kas var izraisīt lentas iesprūšanu griezējmehānismā.

#### 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.

![](_page_21_Picture_20.jpeg)

Drukas galva

Problēma	Risinājums
Ziņojumi uz ekrāna pa- rādās nepareizā valodā	Skat. "Valodas un mērvienības iestatījumi" un nomainiet valodu.
Pēc Print taustiņa nospiešanas uzlīme netiek izdrukāta	<ul> <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> <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>
Uzlīme netiek automātiski nogriezta	<ul> <li>Pārbaudiet vai Cut Option nav iestatīta uz "Chain" vai "No Cut".</li> <li>Lai lentu padotu un nogrieztu, spiediet (</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.
lekārta apstājas uzlīmes drukāšanas laikā	<ul> <li>Ja parādās svītrota 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

Paziņojums	lemesls / risinājums
Check # of Digits Entered!	Svītru koda datos ievadītais ciparu skaits neatbilst svītru koda para- metros iestatīto ciparu skaitam. Ievadiet pareizo ciparu skaitu.
Cutter Malfunction!	Lentas griezējs ir aizsegts drukāšanas vai lentas padeves laikā. Izslēdziet iekārtu, tad ieslēdziet. Ja lenta griezējā ir samudžinājusies, uzmanīgi izņemiet lentas kaseti.
Label Too Long!	Uzlīme, kuru vēlaties izdrukāt ir garāka par 1 m. Saīsiniet tekstu līdz 1 m garumam.
Text Too Long!	Ievadītais teksts ir garāks par iestatīto uzlīmes garumu. Saīsiniet tek- stu vai arī izmainiet uzlīmes garuma iestatījumu.
Unable to use XX	Sazinieties ar Brother Servisa centru.

![](_page_23_Picture_0.jpeg)

Apciemojiet mūs http://www.brother.lv

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

serviss@sonika.lv