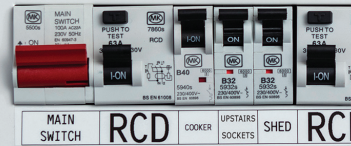


# Brother Pro Iešu klāsts



Spēcīgas saķeres



Elastīgas ID



Pašlaminējošas



Termosēžas cauruļveida



Uzlīmes profesionālam  
pielietojumam

Jaunums

brother  
at your side

P-touch



SELF-LAMINATING

**24mm**  
CABLE ø: 3.0-6.6mm  
**BLACK ON  
WHITE TAPE**  
TZe-SL251 8m

TESTED  
TO THE EXTREME!  
10-year electrical testing  
loop & temperature





# Iepazīstinām ar Pro lenšu klāstu

- 4 Testētas pat ekstrēmās apstākļos
- 5 Spēcīgas saķeres lente
- 6 Elastīga ID lente
- 7 Jaunā pašlaminējošā lente
- 8 Drošības lente
- 9 Termosēžas cauruļveida lente
- 10 Karogveida lente
- 11 Trafareta lente
- 12 Izvēlies pareizo lenti savam darbam
- 13 P-touch uzlīmju printeru saderība
- 14/15 Pro lenšu pieejamie platuma izmēri un krāsas

P-touch Pro lentes ir veidotas no izturīgiem profesionāliem materiāliem un adhezīviem.

Izvēlies pareizo lenti savam darbam, izmantojot šo katalogu.

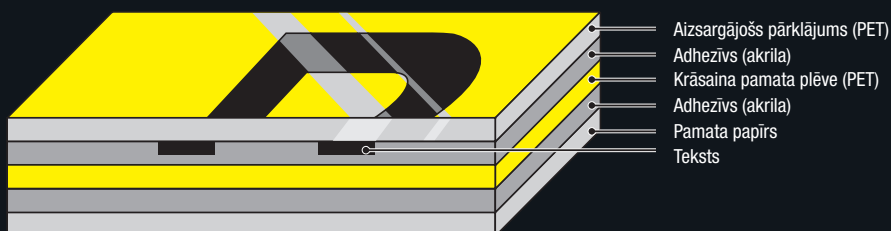
Jaunums



# Lentes, kas testētas pat ekstrēmās apstākļos

Brother P-touch laminētās uzlīmes ir veidotas tā, lai būtu pēc iespējas izturīgākas, izmantojot tās jebkurā vietā.

Ar izcilu noturību pret ūdeni, ķīmikālijām, augstām un zemām temperatūrām tās nekad nepieviļ un neizbalēs, kā arī paliks pielīmētas virsmai.



Laminējums



Temperatūru izturība



Ūdens izturība



Izturība pret izbalēšanu



Nodilumizturība



Izturība pret ķīmikālijām



Spēcīga saķere



## Mūsu laminēto lenšu tehnoloģija

Laminētās TZe lentes sastāv no sešām materiālu kārtām, rezultātā iegūstot plānu, ārkārtīgi stipru uzlīmi. Rakstzīmes tiek veidotas ar termo pārnesei tinti, kas iespiesta starp divām PET aizsargkārtām (polietilēna plēvi). Rezultāts ir praktiski neiznīcināma uzlīme, kas spēj izturēt pat visbargākos apkārtējās vides apstākļus.

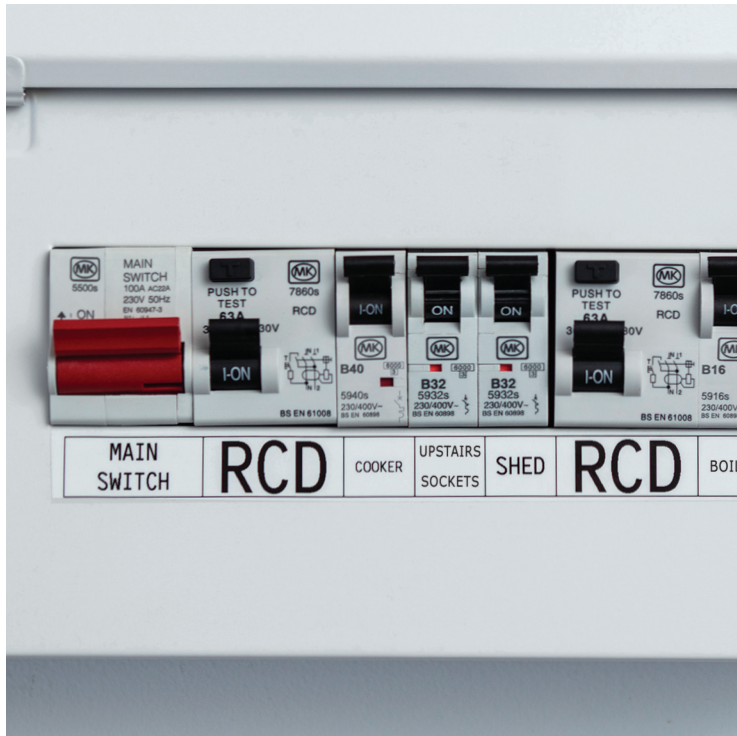
# TZe spēcīgas saķeres laminēta lente

Gludām, nelīdzenām, teksturētām un ar pulveri pārklātām virsmām. Ar 3 reizes lielāku izturību uz teksturētām virsmām salīdzinājumā ar Brother standarta lenti.

## Ieteicamais pielietojums:

- Brīdinājuma zīmes un uzraksti
- Sadales kārbas
- Sadales tīkli
- Kontroles iekārtas un pārnesumu iekārtas
- Elektriskās kontaktligzdas
- Elektroinstalāciju kanāli un elektroizolācijas caurules
- Saules bateriju paneļi
- Elektronisko automašīnas uzlādes punkti
- Statīvi
- Porti
- Kabeļu paneļi
- Iekārtu un telekomunikāciju tirdzniecības vietas

UL atzīts par sastāvdaļu UL 969



# TZe elastīga ID laminēta lente

Ar speciāli veidotu līmi, lai droši aptītu ap vadiem un kabeļiem, kuru diametrs ir 3 mm vai lielāks. Svītrkodus un citu detalizētu informāciju var iekļaut kabeļu karodziņos.

## Ieteicamais pielietojums:

- Elektriskie vadi un kabeļi
- Elektriskie vadi
- LAN kabeļi (komutācijas kabeļi)
- Datora kabeļi (USB kabeļi, datu kabeļi)

UL atzīts par sastāvdaļu UL 969



# TZe pašlaminējoša lente

Kabeļu marķēšanai tiek nodrošināts aizsargslānis virs apdrukātā laukuma. Ar mūsu izdevīgāko risinājumu teksts drukāšanas laikā tiek laminēts, kas nozīmē, ka 24 mm lente ir piemērota lielāka diametra CAT6A kabeļiem.

## Ieteicamais pielietojums:

- LAN kabeļi (komutācijas kabeļi)
- Datora kabeļi (USB kabeļi, datu kabeļi)
- Elektriskie vadi

Ø3.0mm - 6.6mm (24mm), Ø3.0 - 10.4 (36mm)

UL atzīts par sastāvdaļu UL 969



Jaunums



# TZe drošības laminēta lente

Kad uzlīme tiek noņemta no virsmas, uz tās paliek šaha laukuma raksts, kas norāda, ka uzlīme ir tikusi pārveidota.

## Ieteicamais pielietojums:

- Iekārtas pēc kalibrēšanas
- Datori/elektroniskas ierīces
- Citi uzņēmuma īpašumi un iekārtas
- Vienības, kas slēgtas drošības nolūkā

UL atzīts par sastāvdaļu UL 969





# HSe termosēžas cauruļveida lente

Apdrukājama caurule, kad tā ir sarakusi karstuma ietekmē, tā nodrošina drošu stiprinājumu uz vadiem un kabeļiem. Samazinājuma attiecība 2:1.

## Ieteicamais pielietojums:

- Elektriķas vadi
- Kabeļi

Skatīt 12. lappusi ieteicamajam kabeļu diametram

UL atzīts par sastāvdaļu UL224

Nepārtraukta temperatūra: 125 °C

Sprieguma novērtējums: 300V

Uzliesmojamības novērtējums: VW-1



# FLe karogveida lente

Griezta nelaminēta karogveida uzlīme. Jauns un uzlabots atsevišķas uzlīmes dizains padara ļoti vienkāršu tās izmantošanu pēc izdrukāšanas. Plaša apdrukājama zona svītrkodiem un citai informācijai.

## Ieteicamais pielietojums:

- LAN kabeļi (komutācijas kabeļi, CAT5e, CAT6)
- Optisko šķiedru kabeļi

Ø2.0mm - 8.0mm



# STe trafareta lente

Nelīmējoša lente, ko izmanto kā masku, lai pastāvīgi marķētu (kodinātu) vadītāja virsmas, izmantojot elektrolītiskās marķēšanas ķīmikālijas un iekārtas, vai lai atzīmētu (kodinātu) stiklu, izmantojot stikla kodināšanas pastu.

## Ieteicamais pielietojums:

- Uz metāla un stikla virsmām
- Pastāvīgo daļu marķējums (piemēram, aviācijas rūpniecība, automobiļu rūpniecība, ražošana, medicīnas/veselības aprūpe)
- Produktu marķēšana un pielāgošana (piemēram, šķēres, naži)



# Izvēlies pareizo lenti savam darbam

	VADU UN KABEĻU IDENTIFIKĀCIJA				VISPĀRĪGA IDENTIFIKĀCIJA		
	Elastīga ID	Pašlaminējoša	Termosēžas cauruļveida	Karogveida	Spēcīgas sāķeres	Drošības	Trafareta
VIRSMA							
Gludas virsmas	✓				✓	✓	✓
Teksturēta virsma	●				✓	●	
Kabeļa aptišana	✓	✓	✓				
Kabeļa karogveida	✓			✓			

✓ Ieteicams

● Pieņemams

TERMOSEŽAS CAURUĻVEIDA	Lente	Platums	Ieteicamais kabeļa diametrs
	HSe-211	6.8mm	Ø1.7mm līdz 3.2mm
	HSe-221	8.8mm	Ø2.6mm līdz 5.1mm
	HSe-231	11.7mm	Ø3.6mm līdz 7.0mm
	HSe-241	17.7mm	Ø5.4mm līdz 10.6mm
	HSe-251	23.6mm	Ø7.3mm līdz 14.3mm

# P-touch uzlīmju printeru saderība

## LENTAS VEIDS

MODEL	Max tape width	Spēcīgas sāķeres	Elastīga ID	Drošības	Termosežas cauruļveida	Pašlamīnējoša	Karogveida	Trafareta
PT-E110	12mm	✓	✓					
PT-E300	18mm	✓	✓	✓	✓			
PT-E550W	24mm	✓	✓	✓	✓	✓		
PT-D800W	36mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
PT-P900W PT-P950NW	36mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

# Pro lentes platums un krāsa

	6mm	9mm	12mm	18mm	24mm	36mm
<b>TZe SPĒCĪGAS SAĶERES LAMINĒTA - 8 M</b>						
<b>Melnas drukas balta</b>	TZe-S211	TZe-S221	TZe-S231	TZe-S241	TZe-S251	TZe-S261
<b>Melnas drukas caurspīdīga</b>		TZe-S121	TZe-S131	TZe-S141	TZe-S151	
<b>Melnas drukas dzeltēna</b>		TZe-S621	TZe-S631	TZe-S641	TZe-S651	
<b>TZe ELASTĪGA ID LAMINĒTA - 8 M</b>						
<b>Melnas drukas balta</b>	TZe-FX211	TZe-FX221	TZe-FX231	TZe-FX241	TZe-FX251	TZe-FX261
<b>Melnas drukas dzeltēna</b>	TZe-FX611	TZe-FX621	TZe-FX631	TZe-FX641	TZe-FX651	TZe-FX661
<b>TZe PAŠLAMINĒJOŠA - 8 M</b>						
<b>Melnas drukas balta</b>					TZe-SL251	TZe-SL261
<b>Melnas drukas dzeltēna</b>					TZe-SL651	TZe-SL661
<b>TZe DROŠĪBAS LAMINĒTA - 8 M</b>						
<b>Melnas drukas balta</b>				TZe-SE4	TZe-SE5	
<b>STe TRAFARETA - 3 M</b>						
<b>Melnas drukas balta</b>				STe-141	STe-151	STe-161

## FLe KAROGVEIDA (SAGRIEZTA) - 72 UZLĪMES

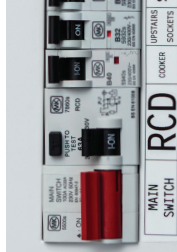
<b>Melnas drukas balta</b>	FLe-2511*
<b>Melnas drukas dzeltena</b>	FLe-6511*
<b>Melnas drukas zaļa</b>	FLe-7511*

5.8mm | 8.8mm | 11.7mm | 17.7mm | 23.6mm |

## HSE TERMOSĒŽAS CAURUĻVEIDA - 1.5 M

<b>Melnas drukas balta</b>	HSe-211	HSe-221	HSe-231	HSe-241	HSe-251
----------------------------	---------	---------	---------	---------	---------

\* Uzlīmes ir: 45mm x 21mm - izdrukātas. 45mm x 10.5mm - pielīmētas.



**brother**  
at your side

*P-touch*

Kontakti:

[www.brother.lv](http://www.brother.lv)

**Brother Finland, branch of Brother  
Nordic A/S**

Klijanu 8 - 412  
LV-1013, Rīga  
Latvia

Visas specifikācijas ir pareizas drukāšanas laikā un var mainīties. Brother ir Brother Industries Ltd. reģistrēta preču zīme. Zīmola produktu nosaukumi ir reģistrētas preču zīmes vai to attiecīgo uzņēmumu preču zīmes.