

P-touch

brother  
at your side



ПРИНТЕРЫ ДЛЯ ПЕЧАТИ НАКЛЕЕК

# КОМПАКТНЫЕ ПРИНТЕРЫ ЭТИКЕТОК P-TOUCH



	PT-H105	PT-E100VP	PT-E300VP	PT-E550WVP	PT-D200/VP	PT-D600VP	PT-P700	PT-P750W
<b>ПЕЧАТЬ</b>								
Тип ленты	TZe лента (ламинированная)	TZe лента (ламинированная)	TZe лента (ламинированная), HSe лента (термоусадочная)	TZe лента (ламинированная), HSe лента (термоусадочная)	TZe лента (ламинированная)	TZe лента (ламинированная)	TZe лента (ламинированная), HSe лента (термоусадочная)	TZe лента (ламинированная), HSe лента (термоусадочная)
Размер ленты	4 вида (3,5/6/9/12 мм)	4 вида (3,5/6/9/12 мм)	5 видов (3,5/6/9/12/18 мм)	6 видов (3,5/6/9/12/18/24 мм)	4 вида (3,5/6/9/12 мм)	6 видов (3,5/6/9/12/18/24 мм)	6 видов (3,5/6/9/12/18/24 мм)	6 видов (3,5/6/9/12/18/24 мм)
Обрезчик ленты	Ручной	Ручной	Ручной	Автоматический с полуобрезкой	Ручной	Автоматический	Автоматический	Автоматический с полуобрезкой
Дисплей	Однострочный	Однострочный	Трехстрочный	Двухстрочный + сопроводительные сообщения (подсветка)	Однострочный	20 знаков x 3 строки (цветной)	Нет	Нет
Встроенные символы	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
Разрешение печати	180 т/д	180 т/д	180 т/д	180 x 360 т/д	180 т/д	180 x 360 т/д	180 т/д	180 x 360 т/д
Макс. высота печати	9 мм	9 мм	9 мм	18 мм	9 мм	18 мм	18 мм	18 мм
Макс. ширина наклейки	12 мм	12 мм	18 мм	24 мм	12 мм	24 мм	24 мм	24 мм
Интерфейс	Нет	Нет	Нет	USB 2.0, WiFi (802.11 b/g/n), WiFi Direct	Нет	USB 2.0	USB 2.0	USB, WiFi (802.11 b/g/n), NFC, WiFi Direct
Скорость печати	20 мм/сек	20 мм/сек	20 мм/сек	30 мм/сек	20 мм/сек	30 мм/сек	30 мм/сек	30 мм/сек
Кол-во шрифтов	1	1	7	14	2	Любой установленный на ПК	Любой установленный на ПК	Любой установленный на ПК
Кол-во стилей печати	10	9	9	10	9 (вкл. вертикальный)			
Кол-во строк при печати	2	2	5	7	2	Любое (зависит от шрифта)	Любое (зависит от шрифта)	Любое (зависит от шрифта)
Печать штрих-кодов	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	9 видов	Да	Да
Повторная печать	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да	Да
Возможность работы с ПК	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Да	Да
Комплект поставки	Лента 12 мм (4 метра)	Лента 12 мм (8 метров) Адаптер питания 220 В Кейс для переноски	Лента 18 мм (8 метров) Адаптер питания 220 В Кейс для переноски	2 ленты 12 мм и 24 мм (8 метров ленты) Адаптер питания 220 В Кейс для переноски Аккумулятор	Лента 12 мм (4 метра) *) Адаптер питания 220 В Кейс для переноски	Лента 24 мм (4 метра) ПО для создания наклеек USB-кабель Адаптер питания 220 В Кейс для переноски	Лента 24 мм (4 метра) ПО для создания наклеек USB-кабель Адаптер питания 220 В Кейс для переноски	Лента 24 мм (4 метра) ПО для создания наклеек USB-кабель Адаптер питания 220 В

\*) только в комплекте PT-D200VP



	PT-9700PC	QL-570	QL-710W	QL-720NW
<b>ПЕЧАТЬ</b>				
Тип ленты	HGe и TZe лента (ламинированная), HSe лента (термоусадочная)	Бумажная и пленочная	Бумажная и пленочная	Бумажная и пленочная
Размер ленты	7 видов (3,5/6/9/12/18/24/36 мм)	6 видов (12/17/29/38/50/62 мм)	6 видов (12/17/29/38/50/62 мм)	6 видов (12/17/29/38/50/62 мм)
Обрезчик ленты	Автоматический с полуобрезкой	Автоматический	Автоматический	Автоматический
Дисплей	Нет	Нет	Нет	Нет
Встроенные символы	Нет	Нет	Нет	Нет
Разрешение печати	360 x 180/360/720 т/д с лентой HG	300 т/д	300 и 300 x 600 т/д	300 и 300 x 600 т/д
Макс. высота печати	27,1 мм	59 мм	59 мм	59 мм
Макс. ширина наклейки	36 мм	62 мм	62 мм	62 мм
Интерфейс	USB 2.0, RS-232	USB 2.0	USB 2.0, Wi-Fi	USB 2.0, Wi-Fi, Ethernet, RS-232
Скорость печати	20 мм/сек с TZe лентой, 80 мм/сек с HGe лентой	68 наклеек (110 мм/сек)	93 наклеек (150 мм/сек)	93 наклеек (150 мм/сек)
Кол-во шрифтов	Любой установленный на ПК	Любой установленный на ПК	Любой установленный на ПК	Любой установленный на ПК
Кол-во строк при печати	Любое (зависит от шрифта)	Любое (зависит от шрифта)	Любое (зависит от шрифта)	Любое (зависит от шрифта)
Печать штрихкодов	Да	Да	Да	Да
Возможность работы с ПК	Да	Да	Да	Да
Комплект поставки	Лента 36 мм (8 метров) (HGe лента) ПО для создания наклеек USB-кабель Адаптер питания 220 В	2 стартовых рулона наклеек ПО для создания наклеек USB-кабель Кабель питания	2 стартовых рулона наклеек ПО для создания наклеек USB-кабель Кабель питания	2 стартовых рулона наклеек ПО для создания наклеек USB-кабель Кабель питания

# ВЫБОР ПОДХОДЯЩЕЙ ЛЕНТЫ

## Типы ленты

3,5 мм	6 мм ※5,8 мм	9 мм ※8,8 мм	12 мм ※11,7 мм	18 мм ※17,7 мм	24 мм ※23,6 мм	36 мм
Стандартная ламинированная, 8 м						
	TZe-111	TZe-121	TZe-131 TZe-132 TZe-133 TZe-135	TZe-141 TZe-145	TZe-151	TZe-161
	TZe-211	TZe-221	TZe-231 TZe-231S *	TZe-241	TZe-251	TZe-261
		TZe-222 TZe-223	TZe-232 TZe-233	TZe-242 TZe-243	TZe-252 TZe-253	TZe-262 TZe-263
	TZe-315	TZe-325 TZe-421	TZe-334 TZe-335 TZe-431 TZe-431S * TZe-435	TZe-344 TZe-345 TZe-441	TZe-354 TZe-355 TZe-451	TZe-365 TZe-461
			TZe-521	TZe-531 TZe-535	TZe-541 TZe-555	TZe-561
	TZe-611	TZe-621	TZe-631	TZe-641	TZe-651	TZe-661
		TZe-721	TZe-731	TZe-741	TZe-751	
Флуоресцентная ламинированная, 5 м						
			TZe-B31 TZe-C31		TZe-B51 TZe-C51	
Матовая ламинированная, 8 м						
			TZe-M31 TZe-MQL35 ** TZe-MQP35 ** TZe-MQG35 **			
Металлик ламинированная, 8 м						
			TZe-M931		TZe-M951	TZe-M961
Неламинированная, 8 м						
	TZe-N201	TZe-N221	TZe-N231	TZe-N241	TZe-N251	
Гибкая идентификационная ламинированная, 8 м						
	TZe-FX211 TZe-FX611	TZe-FX221 TZe-FX621	TZe-FX231 TZe-FX631	TZe-FX241 TZe-FX641	TZe-FX251 TZe-FX651	TZe-FX261 TZe-FX661
Сверхклеякая ламинированная, 8 м						
	TZe-S211	TZe-S121 TZe-S221 TZe-S621	TZe-S131 TZe-S231 TZe-S631	TZe-S141 TZe-S241 TZe-S641	TZe-S151 TZe-S251 TZe-S651	TZe-S261
Тканевая, 3 м						
			TZe-FA3	TZe-FA4B		
Пломбирочная ламинированная, 8 м						
				TZe-SE4		
Высококласная ламинированная ***, 8 м						
			HGe-131V5 HGe-231V5 HGe-631V5 HGe-M931V5		HGe-151V5 HGe-251V5 HGe-651V5 HGe-M951V5	HGe-261V5
Термоусадочная трубка, 1,5 м ****						
	HSe-211 ※	HSe-221 ※	HSe-231 ※	HSe-241 ※	HSe-251 ※	
Трафаретные ленты						
				STE141	STE151	STE161

Фактические цвета ленты могут несколько отличаться от представленных в таблице. Доступность лент TZe зависит от страны.

\* 4 м, \*\* 5 м, \*\*\* PT-9700PC, PT-9800PCN, \*\*\*\* PT-E300VP, PT-E550WVP



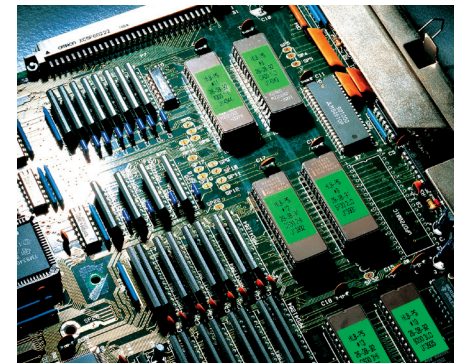
# ВЫБОР ПОДХОДЯЩЕЙ ЛЕНТЫ

Мы предлагаем широкий выбор ламинированных лент Brother P-touch различной ширины, цветов и стилей.

Выбор наиболее подходящей ленты зависит от условий применения и модели P-touch.

Приведенная ниже таблица поможет подобрать нужную ленту.

			TZe ламинированная	Сверхклеякая	Гибкая идентификационная	Пломбирочная	Термоусадочная
Плоская поверхность		Гладкая	●	●	●	●	✗
		С текстурой	▲	●	▲	✗	✗
Изогнутая поверхность		Гладкая	▲	●	●	▲	✗
		С текстурой	▲	●	▲	✗	✗
Маркер-флажок		Гладкая	▲	▲	●	✗	✗
		С текстурой	▲	▲	●	✗	✗
Круговой маркер		Гладкая	▲	▲	●	✗	● <sup>†</sup>
		С текстурой	▲	▲	●	✗	● <sup>†</sup>



† Название модели	Ширина	Рекомендованный диаметр кабеля
HSe-211	5,8 мм	Ø от 1,7 до 3,2 мм
HSe-221	8,8 мм	Ø от 2,6 до 5,1 мм
HSe-231	11,7 мм	Ø от 3,6 до 7,0 мм
HSe-241	17,7 мм	Ø от 5,4 до 10,6 мм
HSe-251	23,6 мм	Ø от 7,3 до 14,3 мм



- Рекомендовано
- ▲ Допустимо
- ✗ Не рекомендовано



Выбор подходящей ленты



## DK-11202

### Наклейки для маркировки грузов

- 62 x 100 мм
- Рулон, 300 шт.
- Черно-белые
- Бумажные, с перманентным клеем

## DK-11208

### Большие адресные наклейки

- 38 x 90 мм
- Рулон, 400 шт.
- Черно-белые
- Бумажные, с перманентным клеем

## DK-11204

### Универсальные наклейки

- 17 x 54 мм
- Рулон, 400 шт.
- Черно-белые
- Бумажные, с перманентным клеем

## DK-11207

### Наклейки для компакт-дисков/ DVD

- Ø 58 мм
- Рулон, 100 шт.
- Черно-белые
- Пленочные, с перманентным клеем

## DK-11209

### Малые адресные наклейки

- 62 x 29 мм
- Рулон, 800 шт.
- Черно-белые
- Бумажные, с перманентным клеем

## DK-11201

### Стандартные адресные наклейки

- 29 x 90 мм
- Рулон, 400 шт.
- Черно-белые
- Бумажные, с перманентным клеем

## DK-11203

### Наклейки для папок-регистраторов

- 17 x 87 мм
- Рулон, 300 шт.
- Черно-белые
- Бумажные, с перманентным клеем

## DK-11221

### Квадратные наклейки

- 23 x 23 мм
- Рулон, 1000 шт.
- Черно-белые
- Бумажные, с перманентным клеем

## DK-11218

### Круглые наклейки

- Ø 24 мм
- Бумажные, с перманентным клеем, 1000 шт.
- Черно-белые
- Бумажные, с перманентным клеем

## DK-11219

### Круглые наклейки

- Ø 12 мм
- Рулон, 1200 шт.
- Черно-белые
- Бумажные, с перманентным клеем

DK-11201	DK-11202	DK-11203	DK-11204
Стандартные адресные наклейки	Наклейки для маркировки грузов	Наклейки для папок-регистраторов	Универсальные наклейки
DK-11207	DK-11208	DK-11209	DK-11218
Наклейки для компакт-дисков/DVD (пленочные)	Большие адресные наклейки	Малые адресные наклейки	Круглые наклейки Ø 24 мм
DK-11219	DK-11221		
Круглые наклейки Ø 12 мм	Квадратные наклейки 23 x 23 мм		

Компания **Brother** предлагает широкий выбор вырезных наклеек стандартных размеров любого назначения для использования в помещениях. Где бы вы ни использовали наклейки — в офисе или дома, из предлагаемых нами наклеек вы сможете выбрать такой тип наклеек, который оптимально подойдет для ваших целей. Приведен обзор линейки заготовленных наклеек DK, который поможет вам выбрать тип наклеек, наиболее подходящий для требуемых целей.





**Белая непрерывная пленочная лента 62 мм** **DK-22212**  
 • 62 мм x 15,24 м • Черно-белая  
 • Пленочная, с перманентным клеем

**Прозрачная непрерывная пленочная лента 62 мм** **DK-22213**  
 • 62 мм x 15,24 м • Черная/прозрачная  
 • Пленочная, с перманентным клеем

**Желтая непрерывная пленочная лента 62 мм** **DK-22606**  
 • 62 мм x 15,24 м • Черная/желтая  
 • Пленочная, с перманентным клеем

**Желтая непрерывная пленочная лента 29 мм** **DK-22211**  
 • 29 мм x 15,24 м • Черная/желтая  
 • Пленочная, с перманентным клеем

**Желтая непрерывная отделяемая бумажная лента 62 мм** **DK-44605**  
 • 62 мм x 30,48 м • Черная/желтая • Бумажная, отделяемая

**Белая непрерывная неклеякая бумажная лента 54 мм** **DK-N55224**  
 • 54 мм x 30,48 м • Черно-белая • Бумажная, неклеякая

**Белая непрерывная бумажная лента 50 мм** **DK-22223**  
 • 50 мм x 30,48 м • Черно-белая • Бумажная, с перманентным клеем

**Белая непрерывная бумажная лента 38 мм** **DK-22225**  
 • 38 мм x 30,48 м • Черно-белая • Бумажная, с перманентным клеем

**Белая непрерывная бумажная лента 29 мм** **DK-22210**  
 • 29 мм x 30,48 м • Черно-белая • Бумажная, с перманентным клеем

**Белая непрерывная бумажная лента 12 мм** **DK-22214**  
 • 12 мм x 30,48 м • Черно-белая • Бумажная, с перманентным клеем

**Белая непрерывная бумажная лента 62 мм** **DK-22205**  
 • 62 мм x 30,48 м • Черно-белая • Бумажная, с перманентным клеем

**Белая непрерывная бумажная лента 62 мм** **DK-44205**  
 • 62 мм x 30,48 м • Черно-белая • Бумажная, отделяемая

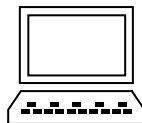
<b>DK-22225</b> Белая непрерывная бумажная лента 38 мм	<b>DK-N55224</b> Белая непрерывная неклеякая бумажная лента 54 мм	<b>DK-22223</b> Белая непрерывная бумажная лента 50 мм	<b>DK-22214</b> Белая непрерывная бумажная лента 12 мм
<b>DK-22210</b> Белая непрерывная бумажная лента 29 мм	<b>DK-22205</b> Белая непрерывная бумажная лента 62 мм	<b>DK-44205</b> Белая непрерывная отделяемая бумажная лента 62 мм	<b>DK-22211</b> Белая непрерывная пленочная лента 29 мм
<b>DK-22212</b> Белая непрерывная пленочная лента 62 мм	<b>DK-22606</b> Желтая непрерывная пленочная лента 62 мм	<b>DK-22113</b> Прозрачная непрерывная пленочная лента 62 мм	<b>DK-44605</b> Желтая непрерывная отделяемая бумажная лента 62 мм

# НАКЛЕЙКИ ДЛЯ ПРИНТЕРОВ QL

## Малая адресная наклейка

DK11209, рулон 800 шт. (29 x 62 мм)

BZ NO.  
**0290**



## Многоцелевая наклейка

DK11204, рулон 400 шт. (17 x 54 мм)

Test OK: 11/06/2011



\*48405L\*

## Наклейка для папки-регистратора

DK11203, рулон 300 шт.  
(17 x 87 мм)

DOSSIER CLIENTS 2011 A-M

## Наклейка для компакт-дисков/DVD (пленочная)

DK11207, рулон 100 шт. (Ø 58 мм)

Europa  
data

## Круглая наклейка

DK11218, рулон 1000 шт. (Ø 24 мм)



## Круглая наклейка

DK11219, рулон 1200 шт. (Ø 12 мм)



1/4

FOBR27109

M5 Wood  
Screws

€2.99

## Квадратная наклейка

DK11221, рулон 1000 шт. (23 x 23 мм)

## Наклейки для маркировки грузов DK11202, рулон 300 шт. (62 x 100 мм)

Mr Michael Smith  
International Corp  
Unit 17 Grange Estate  
Manchester, M93 7UD

VISITOR 036



**Michel Durand**

Europa International

23 APR  
2015



## Наклейка со штрихкодом DK11240, рулон 600 шт. (102 x 51 мм)



**04221 - 740**



## DK22223

Белая непрерывная бумажная лента 50 мм  
 • 50 мм x 30,48 м • Черно-белая  
 • Бумажная, с перманентным клеем

## DKN55224

Белая непрерывная неклеякая бумажная лента 54 мм  
 • 54 мм x 30,48 м • Черно-белая  
 • Бумажная, неклеякая

## DK22205

Белая непрерывная пленочная лента 62 мм  
 • 62 мм x 30,48 м • Черно-белая  
 • Бумажная, с перманентным клеем

## DK44605

Желтая непрерывная отделяемая бумажная лента 62 мм  
 • 62 мм x 30,48 м • Черная/желтая  
 • Бумажная, отделяемая

## DK44205

Белая непрерывная пленочная лента 62 мм  
 • 62 мм x 30,48 м • Черно-белая  
 • Бумажная, отделяемая



## DK22211

Желтая непрерывная пленочная лента 29 мм  
 • 29 мм x 15,24 м  
 • Черная/желтая  
 • Пленочная, с перманентным клеем

## DK22212

Белая непрерывная пленочная лента 62 мм  
 • 62 мм x 15,24 м  
 • Черная/белая  
 • Пленочная, с перманентным клеем

## DK22606

Желтая непрерывная пленочная лента 62 мм  
 • 62 мм x 15,24 м  
 • Черная/желтая  
 • Пленочная, с перманентным клеем

## DK22113

Прозрачная непрерывная пленочная лента 62 мм  
 • 62 мм x 15,24 м  
 • Черная/прозрачная  
 • Пленочная, с перманентным клеем



# НАКЛЕЙКИ ДЛЯ МАРКИРОВОЧНЫХ УСТРОЙСТВ P-TOUCH

Для маркировочных устройств P-touch имеется широкий выбор лент различных цветов, стилей и ширины как для ламинированных, так и для неламинированных лент. Стандартная длина ленты составляет 8 метров, что достаточно для печати примерно 100 наклеек!\*

Окончательный выбор ленты зависит от конкретного назначения и от выбранной модели машины P-touch. Информация, приведенная ниже, поможет вам выбрать ленту, оптимально подходящую для ваших потребностей.

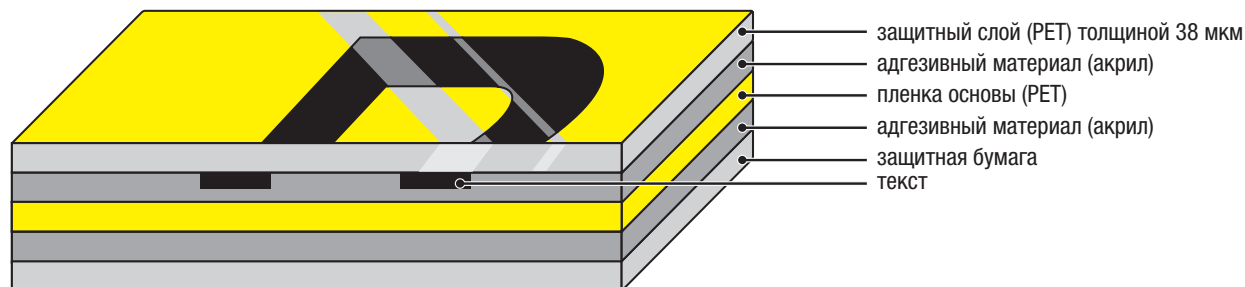
## Устойчивые к царапинам ламинированные ленты

Ламинированные наклейки Brother P-touch TZe имеют гарантированно долгий срок службы, независимо от их использования. В отличие от обычной ленты, в ламинированной ленте с помощью нашей особой технологии производства ламинированных лент на текст накладывается слой сверхпрозрачного полиэтилена для его защиты от возможного внешнего воздействия.

Ламинированные ленты Brother P-touch TZe состоят из 6 слоев различных материалов, в результате чего получается тонкая и очень прочная наклейка.

Буквы и символы печатаются путем термопереноса чернил и находятся между двумя слоями защитной полиэстерной пленки (PET).

В результате получается практически неразрушаемая наклейка, которая может выдерживать даже самые тяжелые условия эксплуатации.



\*За исключением флуоресцентной ленты (длина 5 м) и ленты для ткани (длина 3 м). Количество наклеек на ленту вычисляется из расчета 10 знаков на наклейку и стандартной длины наклейки в 8 см.



Стойкая  
к воздействию  
температур



Вода



Выцветание



Абразивные  
воздействия



Химическое  
воздействие

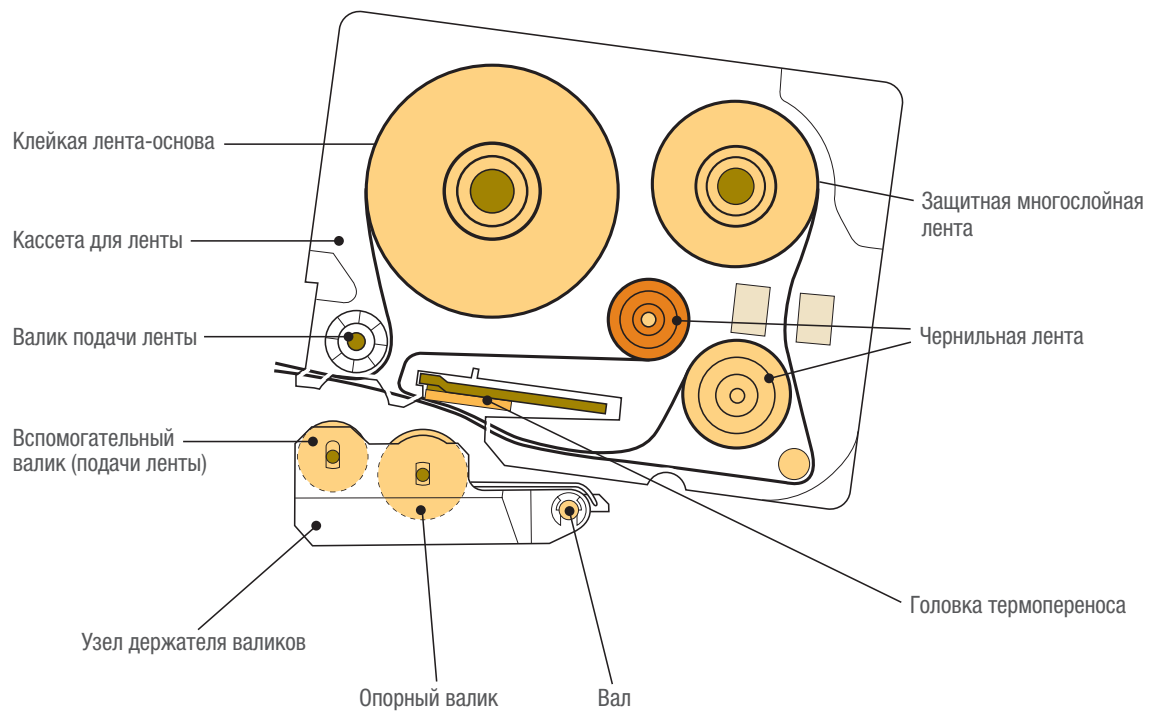


Ламинированные

## Уникальная кассетная технология

- Высокая четкость и надежность ламинированных наклеек TZe являются результатом использования оригинальной технологии.
- В каждой кассете P-touch имеются три рулона различных материалов, которые при соединении дают лучшие в мире наклейки. Кассета с лентой вставляется в прочный корпус машины, в котором имеются отделения для чернильной ленты, защитной многослойной пленки и клейкой ленты.
- С помощью процесса зеркального переноса текста выполняется печать на внутренней стороне защитной многослойной ленты. Клейкая лента накладывается валиком кассеты на выходе напечатанной наклейки. Ленты TZe поставляются в заменяемых кассетах для быстрой заправки и выемки.

## Конструкция кассеты



Ленты TZe – это наиболее распространенные из наших лент, которые используются в большинстве наших маркировочных устройств. Если вы планируете использовать маркировочные устройства для различных целей в вашем предприятии или дома, наилучшим выбором являются надежные ленты TZe.



brother  
at your side

ООО «Бразер»  
129090 г. Москва, ул. Щепкина, д. 33  
Бизнес-центр «Этмия»

Тел.: 8 495 510-50-50

Все характеристики действительны на момент публикации.  
Brother является зарегистрированной торговой маркой  
Brother Industries Ltd.

Упомянутые наименования изделий являются торговыми марками или  
зарегистрированными торговыми марками соответствующих компаний.

Технические характеристики могут быть изменены  
без дополнительного уведомления.