



Наклейки Brother P-touch были подвергнуты ряду строгих тестов, подтвердивших, что даже в самых экстремальных условиях наши наклейки сохраняют свою долговечность.



Защитное покрытие

**Ламинирование.** В ламинированных лентах, производимых по нашей уникальной технологии, текст защищен слоем сверхпрозрачного полиэтиленового ламината.



Стойкость к истиранию

**Стойкость к химическому воздействию.** После погружения в различные химические среды в течение 2 часов не выявлено изменения внешнего вида или структуры наклеек P-touch, при этом наклейки не отклеились.



Водостойкость

**Водостойкость.** После погружения в воду в течение длительного времени структура ленты и адгезивная способность наклеек P-touch не изменились.



Стойкость к выцветанию

**Стойкость к выцветанию.** После года нахождения в смоделированных условиях солнечного климата на наклейках P-touch выявлены минимальные изменения, видимые невооруженным глазом.



Легкое отклеивание

**Легкое отделение защитного слоя.** Перед наклеиванием наклеек защитный слой отделяется легко и просто.



Термостойчивость

**Стойкость к воздействию температур.** Наклейки P-touch имеют высокую стойкость к воздействию крайне низких и крайне высоких температур (от -80 до +150°C).



Прочное приклеивание

**Высокая адгезивная способность.** Специально разработанный адгезивный материал обеспечивает высокую прочность сцепления наклеек P-touch с различными видами поверхностей.



Стойкость к истиранию

**Стойкость к абразивным воздействиям.** В результате абразивного теста, выполненного с 1 кг абразивного агента, текст на наклейках P-touch остался неповрежденным, зафиксированы лишь небольшие царапины защитного слоя.

### Технические характеристики

#### Аппарат

Габариты аппарата	179,5 мм (Ш) x 247,9 мм (Г) x 71,8 мм (В)
Масса аппарата	850 г
Тип аппарата	Настольный
Цвет аппарата	Серебристый и черный
Клавиатура	Раскладка QWERTY
Количество клавиш	67
Обрезка ленты	Автоматическая
Питание	От 8 щелочных батареек типа AA или от адаптера питания (модель H1)
ЖК-дисплей	3 строки по 16 символов (графический дисплей) 128 x 48 точек, с подсветкой
Комплект поставки	Руководство пользователя Компакт-диск Черно-белая лента шириной 24 мм (длина 8 м) Адаптер питания (модель H1) Кабель USB и чехол для переноски
Тип ленты	Лента TZ
Размер (ширина) ленты	6/9/12/18/24 мм
Печатающая головка	180 т/д
Скорость печати	10 мм/с

#### Встроенное программное обеспечение

Шрифты	4 шрифта (Helsinki, Brussels, Florida, Calgary)
Количество знаков	280
Количество специальных символов	154
Макс. высота печати	18,1 мм
Высота шрифта (в пунктах)	8 размеров (6, 9, 12, 18, 24, 36, 42 и 48)
Настройка длины ленты	От 30 до 300 мм
Многострочная печать	7 строк
Печать нескольких блоков	Есть
Функция табуляции	Есть
Текстовый буфер	280
Память	2800 знаков (99 ячеек)
Стили шрифта	Обычный/Полужирный/Контурный/Оттененный/Сплошной/Курсив/Полужирный курсив/Контурный курсив/Сплошной курсив/Оттененный курсив/Вертикальный
Шаблоны рамок и заливки	17 рамок, 3 шаблона заливки
Поддерживаемые типы штрих-кодов	CODE39, CODE128, EAN8, EAN13, EAN128, UPC-A, UPC-E, I-2/5(ITF), CODABAR
Тиражирование наклеек	От 1 до 99 копий
Зеркальная печать	Есть
Печать вертикального текста	Есть
Нумерация	99 номеров
Автоматические форматы	Макеты блоков (24 макета) Шаблоны (17 форматов)
Индикация низкого заряда батареи	Есть
Переключение языка сообщений на ЖК-дисплее	Есть (русский/болгарский/английский)
Переключение единиц измерения	Есть (см/дюймы)
Автоматическое выключение питания	Есть
Предварительный просмотр печати	Есть

#### Минимальные требования к системе (для подключения к компьютеру)

PC	ОС	Microsoft® Windows® 2000 Professional/XP/Windows Vista®
	Монитор	Поддержка режима SVGA High Colour или выше
	Интерфейс	USB-порт (протокол 1.1 или 2.0)
Mac	ОС	Mac OS®X 10.3.9-10.5
	Монитор	256 цветов и более
	Интерфейс	USB-порт (протокол 1.1 или 2.0)

#### Телефоны «горячей линии»

8 (495) 510-6-510 (Для звонков из Москвы)

8 (800) 700-08-09 (Для звонков из других городов)

«Центр решений Brother»:

http://solutions.brother.com/

Регион «EUROPE»

Страна «Россия»

Корпоративный сайт:

http://www.brother.ru

brother®  
at your side



brother®  
at your side

P-touch

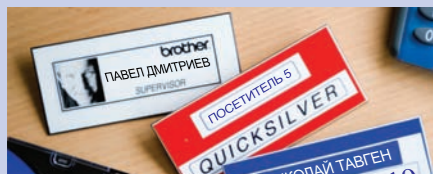
brother  
at your side



### Функции

- Использование принтера автономно или через USB-интерфейс с компьютера PC/Mac
- Используются ленты TZ шириной 6, 9, 12, 18 и 24 мм
- Большой контрастный черно-белый ЖК-дисплей для удобного просмотра данных
- Функция даты и времени для отображения на дисплее или печати на наклейках
- Возможность печати до 7 строк текста
- 4 шрифта и 10 стилей шрифтов
- 17 стилей рамок и 154 специальных символа
- Поддерживаются 9 типов штрих-кодов
- Сохранение до 99 файлов в памяти
- Питание от 8 батареек типа AA или адаптера питания (входит в комплект поставки)
- В комплект поставки входят 8 м черно-белой ленты TZ-251 (ширина 24 мм), чехол для переноски и адаптер питания

## Принтер для наклеек Brother PT-2700 — высокое искусство печати наклеек



При напряженном ритме деловой жизни всегда очень важно иметь под рукой нужное оборудование. С помощью профессионального принтера для наклеек Brother P-touch 2700 Вы сможете легко изготавливать все нужные Вам наклейки для идентификации и упорядочения предметов и материалов, с которыми вы работаете.

Этот принтер с широким набором функций позволяет печатать наклейки, содержащие до 7 строк текста, с помощью встроенных шрифтов, специальных символов и шаблонов рамок. Функция подключения принтера к компьютеру PC/MAC позволяет импортировать штрих-коды, графику, логотипы и значки, что делает возможности дизайна наклеек практически неограниченными.

**Функция печати даты и времени.** Идеально подходит для печати именных бэджей гостей, наклеек с датой для хранения продуктов и других самых различных задач.

**Большой ЖК-дисплей с подсветкой.** ЖК-дисплей с 3 строками по 16 знаков с яркой подсветкой позволяет легко читать отображенный текст даже при плохом освещении.

**Функция сохранения наклеек в памяти и шаблоны наклеек.** Имеется возможность сохранения в памяти часто используемых наклеек и их повторной печати одним нажатием клавиши, а также возможность быстрого создания наклеек на основе стандартных шаблонов.

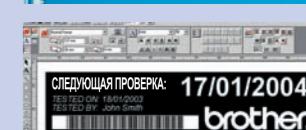
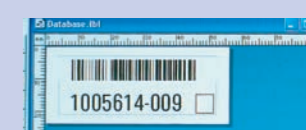
**Печать штрих-кодов.** Самые распространенные штрих-коды встроены в принтер, а с большим числом других форматов штрих-кодов можно работать через программу P-touch Editor.

**Функция автоматической обрезки.** Увеличивает эффективность работы и сводит к минимуму расход материала, что очень полезно при печати большого числа наклеек.

**Подключение к компьютеру PC/Mac.** Возможность подключения к компьютеру PC/Mac позволяет создавать Ваши собственные специальные наклейки с помощью широкого набора функций программы редактирования P-touch Editor.



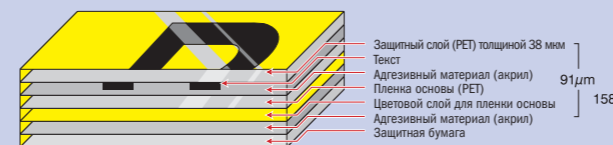
В комплект поставки входят чехол для переноски, адаптер питания и лента



### Почему наклейки Brother P-touch более долговечны?

В отличие от обычных наклеек в ламинированных лентах, производимых по нашей уникальной технологии, текст защищен слоем сверхпрозрачного полиэтиленового ламината. Наши ламинированные ленты состоят из шести слоев материалов, в результате чего получается наклейка исключительной прочности.

Печатные знаки, полученные в результате термического переноса чернил, наносятся на внутреннюю сторону ламината и оказываются между слоями полиэстеровой пленки (PET). В результате получаются исключительно стойкие к воздействию буквы на наклейках, которым не страшно испытание временем.



Композиция ламинированной ленты Brother

### Широкий выбор лент

Имеются ленты TZ самых различных цветов и различной ширины. Стандартная длина ленты составляет около 8 метров, что соответствует приблизительно 100 наклейкам (считая по 10 знаков на наклейке стандартной длины 8 см). Полное описание ассортимента лент см. в каталоге лент TZ.



В гамме лент TZ имеются специальные ленты, в том числе:

**Лента с усиленной клеящей способностью** – обеспечивает более высокую прочность соединения наклеек, необходимую в случае специального применения или агрессивных сред.

**Лента для пломбирования** – при отделении оставляет след в виде клеток, свидетельствующий об удалении пломбы.

**Лента для термопереноса на ткань** – позволяет получить стойкие к стирке тканевые ярлыки для маркировки школьной формы, рабочей одежды, постельного и столового белья.

**Лента Flexi ID** – идеально подходит для цилиндрических поверхностей и маркировки кабелей.

