

Brother PTP710BT принтер за етикети Термичен трансфер 180 x 360 DPI 20 мм/сек Жична и безжична TZe Bluetooth

Марка : Brother

Продуктов код: PT-P710BT

Модел : PTP710BT

Brother PTP710BT. Тип лента: TZe. Технология на печат: Термичен трансфер, Максимална резолюция: 180 x 360 DPI, Скорост на печат: 20 мм/сек. Технология на свързване: Жична и безжична. Тип батерия: Вградена батерия, Технология на батерията: Литиево-йонна (Li-Ion). Цвят на продукта: Черен



Скорост на печат		Мощност	
Технология на печат *	Термичен трансфер	Автоматично изключване	✓
Цвят *	✗	Системни изисквания	
Максимална резолюция *	180 x 360 DPI	Поддържани Windows операционни системи	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1
Скорост на печат *	20 мм/сек	Поддържани операционни системи на Mac	Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra
Максимална ширина на отпечатване *	1,8 см	Поддръжка на мобилни операционни системи	Android, iOS
Максимална височина на печат	1,8 см	Условия на работа	
Поддържани типове хартия		Диапазон на влажността при експлоатация	20 - 80%
Автоматичен резач	✓	Работна температура	10 - 35 °C
Максимална ширина на етикета	2,4 см	Тегло и размери	
Максимална дължина на етикета	0,5 м	Ширина	128 мм
Портове и Интерфейси		Дълбочина	67 мм
Технология на свързване *	Жична и безжична	Височина	128 мм
Ethernet LAN *	✗	Тегло	670 г
Wi-Fi *	✗	Опаковка - данни	
Bluetooth	✓	Количество в опаковка	1 броя
Bluetooth версия	2.1+EDR	Ширина на опаковката	198 мм
USB порт *	✓	Дълбочина на опаковката	98 мм
Брой USB 2.0 порта	1	Височина на опаковката	210 мм
Производителност		Тегло на опаковката	1,2 кг
Вградени баркодове	AZTECCODE, CODABAR (NW-7), Code 11, Code 128 (A/B/C), Code 39, Code 49, Code 93, Code-128 Codabar Library, EAN128, EAN13, EAN8, GS1 DataBar, ITF-14, Interleaved 2/5, MaxiCode, MicroPDF417, PDF417, POSTNET, QR Code, UPC-A, UPC-E	Съдържание на опаковката	
Тип лента	TZe	Включени кабели в комплекта	Микро-USB
Ширина на лентата	2,4 см	Включени батерии	✓
Нож	✓	Включени драйвери	✓
Дизайн		Включен променливотоков адаптер	✓
Цвят на продукта *	Черен	Ръководство	✓

Дизайн		Логистични данни	
Дисплей *	✘	Код на хармонизираната система (HS)	84433210
Мощност		Техническа информация	
Тип батерия	Вградена батерия	Сертификати за устойчивост	ENERGY STAR
Технология на батерията	Литиево-йонна (Li-Ion)		
Производителност на батерията	1870 mAh		
Волтаж на батерията	3,6 V		



4977766781374



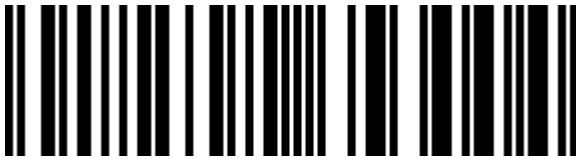
4977766800037



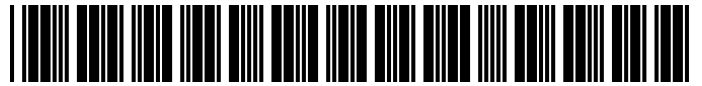
4002352012928



4977766788861



0012502653004



012502653004

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.