

Brother RJ-4250WB stampante per etichette (CD) 203 x 203 DPI 127 mm/s Con cavo e senza cavo Wi-Fi Bluetooth

Marchio : Brother

Codice prodotto: RJ-4250WB

Nome del prodotto : RJ-4250WB



- Compatta e robusta - test di caduta da 2,1 m e certificazione IP54
 - Risoluzione di stampa fino a 200 dpi
 - Velocità di stampa fino a 5" al secondo
 - Connettività Wi-Fi, Bluetooth e USB
 - Massima lunghezza di stampa di 3000 mm
 - Intuitivo display LCD monocromatico retroilluminato
- Stampante portatile da 4" resistente e affidabile per etichette/ricevute con connettività Wi-Fi, Bluetooth e USB.

Brother RJ-4250WB stampante per etichette (CD) 203 x 203 DPI 127 mm/s Con cavo e senza cavo Wi-Fi Bluetooth:

Stampante portatile Brother RJ-4250WB per stampare etichette e ricevute da 4 pollici, dotata di connettività wireless e Bluetooth. Estremamente leggera e resistente è facile da usare per stampare: ricevute, multe, etichette di spedizione e molto altro ancora. Offre una elevata velocità di stampa (5ips/127mm al secondo) e grazie alla tecnologia termica diretta, non richiede inchiostro o toner. La stampante, dotata di certificazione IP54, offre protezione contro polvere e acqua. Sottoposta a test di caduta da 2,1 m e dal peso di solo 850 g, è adatta in ogni ambiente, anche nelle condizioni più ostili.

Velocità di stampa		Gestione energetica	
A colori *	✗	Adattatore di voltaggio output AC	15 V
Risoluzione massima *	203 x 203 DPI	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Velocità di stampa *	127 mm/s	Voltaggio della batteria	7,2 V
Ampiezza massima di stampa *	10,4 cm	Requisiti di sistema	
Lunghezza minima di stampa	3 mm	Sistema operativo Windows supportato	Windows 10, Windows 7, Windows 8
Carta		Sistema operativo mobile supportato	Android, iOS
Massima ampiezza etichetta	11,3 cm	Dimensioni e peso	
Diametro massimo rullo	5,8 cm	Larghezza	153 mm
Connettività		Profondità	159 mm
Tecnologia di connessione *	Con cavo e senza cavo	Altezza	68 mm
Collegamento ethernet LAN *	✗	Peso	850 g
Wi-Fi *	✓	Dati su imballaggio	
Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Quantità per pacco	1 pz
Bluetooth	✓	Peso dell'imballo	1,28 kg
Profili Bluetooth	HCRP, OPP, SPP	Contenuto dell'imballo	
Porta USB *	✓	Batterie incluse	✓
Quantità porte USB 2.0	1	Guida rapida	✓
Prestazione		kit per sviluppo software (KSS)	✓
Lingue di descrizione della pagina	CPCL-native, ESC/P-P, Raster_P, ZPL II	Dati logistici	
RAM installata	256 MB	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84433210
Memoria flash	64 MB	Altre caratteristiche	
Design		Emulazioni	ZPL II
Colore del prodotto *	Nero		
Gestione energetica			
Tensione di ingresso AC	110 - 220 V		
Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz		



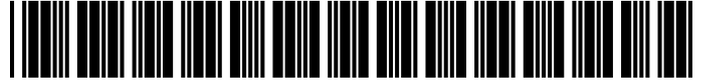
4977766794398



5706998651921



0012502652526



012502652526

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.