



Des imprimantes à vos côtés
aujourd'hui, demain et pendant
encore longtemps

RJ-3230BL / RJ-3250WBL Fiche Produit

Imprimante conçue pour faire face aux difficultés des tâches quotidiennes

Les imprimantes RJ-3200 offrent une solution d'impression rapide tout en étant mobiles. Elles peuvent faire face à tous types d'utilisation et cela tout au long de la journée.

Faites pour durer dans le temps, ces imprimantes mobiles compactes et robustes sont prêtes à supporter les exigences des travailleurs chargés de l'étiquetage et de la réception des marchandises.

Principales caractéristiques :

- **Un design compacte et robuste : test de chute (2m) et la certification IP54**
- **Vitesse d'impression rapide jusqu'à 127mm/sec**
- **Options de connexion variées : USB-C, NFC, Bluetooth et Wi-Fi***
- **Les batteries intelligentes Li-ion conçues pour durer toute la journée**
- **Une compatibilité AirPrint pour imprimer sans pilote**



Général

Dans l'emballage	Clip de ceinture Batterie Li-ion Smart Documentation
Langues	Allemand, Anglais, Danois, Espagnol, Finnois, Français, Italien, Néerlandais, Norvégien, Portugais, Suédois

Dimensions & Poids

Sans l'emballage (avec la batterie)	117 mm (L) x 180 mm(P) x 77 mm(H) 807g
--	---

Caractéristiques intégrées

Méthode d'impression	Thermique Direct
Vitesse d'impression	Maximum 127 mm/sec
Largeur d'impression maximum	72 mm
Longueur d'impression minimum	6 mm (étiquettes pré découpées) 12 mm (étiquettes en continu) 12,7 mm (étiquettes avec marque noire)
Longueur d'impression maximum	3000 mm
Résolution d'impression	203 dpi
Largeur minimum du support	25,4 mm
Largeur maximum du support	80 mm
Diamètre maximum du rouleau	66 mm
Nombre d'étiquette par charge de batterie	Approx. 15 000 étiquettes (76 mm x 29 mm) <i>Dans l'environnement standard Brother</i>
Interfaces	USB Ver.2.0 (Vitesse max.) (Type C) Bluetooth Version.5.0 MF
Profils Bluetooth	SPP (profil des ports en série), OPP, HCRP, GATT (énergie basse) / iAP pris en charge.

Sécurité du réseau local sans fil	Méthode d'authentification (schéma crypté) Mode infrastructure : <ul style="list-style-type: none">SSL/TLS1.0/1.1/1.2 (HTTPS, IPPS)SNMPv3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS)WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), WPA3-SAE (AES)
-----------------------------------	---

Commandes d'imprimantes	Raster ESC/P Template P-touch Émulation ZPL II Émulation CPCL
-------------------------	---

Pilote d'imprimante	Microsoft® Windows® 7 / 8.1 / 10 Microsoft® Windows Server® 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019
---------------------	---

SDK mobile	Android v6 ou plus récent iOS v10 ou plus récent (Prend en charge la communication Bluetooth à partir de la version 12.2 ou d'une version ultérieure. 12.2 ou ultérieure)
------------	--

Logiciels	Nécessite le développement d'une application tierce à l'aide du kit de développement logiciel de Brother : https://support.brother.com/g/b/products/search.aspx?c=fr&lang=fr
-----------	--

	P-touch Editor : logiciel de création d'étiquette code-barres
	Brother Print Service Plugin : impression sans pilote depuis les appareils Android (version 5.0 et plus récent)

	Mobile Deploy App : configuration d'imprimante à distance
	Brother Font Manager : outil de téléchargement de police (Windows® seulement via USB)^^

	Printer Settings Tool : logiciel de configuration d'appareil (Windows® seulement via USB)
	BRAdmin Pro 4 : gestion d'appareil (Windows® seulement)

Accessoires en option

Police et tailles	<ESC/P> Police d'image : Gothic (16, 24, 32dot), Letter Gothic Bold, Helsinki (16, 24, 32, 48dot), Brussel, San Diego, Brougham (24, 32, 48dot) Police de Schéma : Gothic, Letter Gothic, Helsinki, Brussel (Max : 400dot)
	<Modèle P-touch> Police de schéma : Gothic, Letter Gothic, Helsinki, Brussel (Max : 400dot)
	<Émulation ZPL II> Police d'image : Letter Gothic "A", "B", "C", "D", "F", "G" (9, 11, 18, 26, 56dot), BR-OCRB "E", BR-OCRA "H", Symbole spécial Police de schéma : Utah Condensed Bold (0)
	<Émulation CPCL> Police d'image : Standard (0), Script (1), OCR-A (2) 2 tailles<12, 24dot>, Unison (4) 3 tailles<45, 48, 90dot>, Manhattan (5) 2 tailles<25, 46dot>, MICR (6) 1 taille<27dot>, Warwick (7) 1 taille<25dot>
Symbolologie de codes-barres	1D : CODE39, ITF(I-2/5), EAN-8(JAN8), EAN-13(JAN13), UPC-A, UPC-E, CODABAR(NW-7), CODE128, GS1-128(UCC/EAN-128), POSTNET, CODE93, UPC/EAN EXTENSION, MSI, Mail pour code-barres Intelligent, Industriel 2-5, Standard 2-5, 2D : QR Code, PDF417, MaxiCode, Aztec, Micro QR Code, MicroPDF417, DataMatrix, GS1 DataBar Les codes-barres pris en charge dépendent de la commande de l'imprimante. Veuillez-vous référer à la référence de la commande pour plus de détails.

* RJ-3250WBL seulement.

^ Connecté par USB avec une nouvelle batterie et une charge complète.
Imprimé avec les données spécifiées par Brother (9.9% de couverture 76 mm x 29 mm) à 23° C.

^^ Une licence est nécessaire pour l'utilisation des polices.

*** Nécessite PA-AD-600A - EU/UK

Transport

PA-SS-4000 sangle bandoulière
PA-CR-005 Socle Ethernet simple***
PA-4CR-003 Socle Ethernet quad***
PA-BC-003 Chargeur de batterie unique***
PA-AD-600A adaptateur secteur
PA-CD-600CG allume-cigare
PA-CD-600WR branchement permanent
PA-BEK-001CG Kit de suppression de la batterie (allume-cigare- 12-48V)
PA-BEK-001WR Kit d'élimination de la batterie (branchement permanent- 12-48V)

Batterie
Batterie intelligente Li-ion rechargeable (PA-BT-006): 7,2V 3000mAh imprime en continu 15 000 étiquettes <i>Dans l'environnement standard Brother</i>

Traitement du soutien

PA-LPR-004 Kit Linerless
PA-LP-007 Peeler

Consommable

BDL-7J000076-066 Rouleau de ticket continu : 76 mm x 42 m
BDE-1J044076-066 Rouleau d'étiquettes prédécoupées : 76 mm x 44 mm, 400 étiquettes

Environnement

Protection anti-chute	2 m (sans protection) <i>Dans l'environnement standard Brother</i>
Certification IP	IP54 sans la protection (housse)
Température de fonctionnement	-20°C à 55°C
Humidité opérationnelle	10% à 90% (sans protection)
Température de charge	0°C à 40°C
Température de stockage	-20°C à 60° C

Toutes les spécifications sont correctes au moment de la création de la fiche produit et sont sujettes à modification. Brother est une marque déposée de Brother Industries Ltd., inscrits au Japon et dans certain autres pays. Les noms de produits, de logos d'autres entreprises sont des marques déposées ou des marques commerciales de leurs sociétés respectives.