



**Imprimante de reçu de 2
pouces, robuste, compacte et
mobile**

RJ-2030 / RJ-2050 / RJ-2140 / RJ-2150 Fiche Produit

Imprimante portable de 2 pouces pour étiquettes et reçus

Avec ses options de connectivités avancées, la gamme d'imprimantes RJ-2 est parfaite pour imprimer des étiquettes, des reçus, des tickets et bien d'autres documents.

L'imprimante mobile RJ s'intègre très efficacement dans votre système déjà existant, grâce à ses connexions Wi-Fi, Bluetooth ou encore USB.

Caractéristiques Principales :

- Testée pour résister aux chutes jusqu'à 2,5 m de hauteur et certifiée IP54 pour offrir une plus grande durabilité
- Compatible à une large variété d'appareils et de systèmes d'opération tels que iOS et Android
- Facile à utiliser grâce à l'écran LCD mono et aux trois touches à membrane plates.
- Une intégration simplifiée grâce aux kits de développement de logiciel gratuits (SDKs)
- Personnalisable grâce à des options d'alimentation comprenant des batteries rechargeables, un adaptateur secteur, des kits d'alimentation pour véhicule et des chargeurs de batterie.

Modèle portable



Conception robuste prête à l'emploi

Prise en charge de reçus et d'étiquettes

Écran LCD rétroéclairé

Général

Dans l'emballage	Clip de ceinture Batterie Li-ion Documentation
Langues	Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Néerlandais

Dimensions and Poids

Sans l'emballage	RJ-2030 / RJ-2050 : 122(L) x 100(P) x 57(H) 465g
	RJ-2140 / RJ-2150 : 151(L) x 100(P) x 73(H) 545g

Caractéristiques intégrées

Méthode d'impression	Thermique Direct
Vitesse d'impression	203 dpi
Largeur d'impression maximum	152 mm/sec <i>Dans l'environnement standard Brother</i>
Longueur d'impression minimum	54 mm RJ-2140 / RJ-2150 : 51 mm (étiquettes)
Longueur d'impression maximum	12,7 mm
Méthode d'impression	1 m
Écran LCD	Écran LCD rétroéclairé monochrome
Interfaces	RJ-2030 / RJ-2050 / RJ-2150 : USB Ver.2.0 (Vitesse max.) (Type B) Bluetooth Version.2.1
Profils Bluetooth	RJ-2030 : Classic; SPP, OPP, BIP, HCRP RJ-2050 / RJ-2150 : Classic; SPP, OPP, BIP, HCRP, iAP pris en charge
Sécurité du réseau local sans fil	RJ-2050 / RJ-2140 / RJ-2150 : Méthode authentique (schéma crypté) Mode AdHoc : -Système ouvert (aucun/WEP) Méthode d'authentification (schéma crypté) Mode infrastructure : -Système ouvert (aucun/WEP64/WEP128) -Authentification par clé commune (WEP) WPA/WPA2-PSK (TKIP+AES) • LEAP (CKIP) • EAP-FAST (TKIP/AES) • PEAP (TKIP/AES) • EAP-TLS (TKIP/AES) • EAP-TTLS (TKIP/AES) Mode direct sans-fil : -WPA2-PSK (AES)

Support des systèmes d'exploitation	Microsoft® Windows Vista® / Windows® 7 / Windows® 8 / Windows® 8.1 / Windows® 10 Microsoft® Windows Server® 2008 / 2008 R2 / 2012 / 2012 R2 / 2016 / 2019 Linux
Support des systèmes d'exploitation mobile	Android 4.0.3 ou ultérieur iOS® 6 ou ultérieur Nécessite le développement d'une application tierce à l'aide du kit de développement logiciel de Brother, plus d'informations sur : www.brother.co.jp/eng/dev/
Commandes d'imprimantes	émulation ZPLII émulation CPCL ESC/P Modèle P-touch Raster
Mémoire RAM	32Mo
Flash	32Mo (12Mo pour les modèles ci-dessus) <commande ESC/P> Police d'image : Gothic, Letter Gothic Bold, Helsinki Tailles de police : 16, 24, 32 dots Polices de schéma : Gothic, Letter Gothic Bold, Helsinki Taille de police : 400 dots (maximum) <modèle P-touch> Polices de schéma : Gothic, Letter Gothic Bold, Helsinki Tailles de police : 400 dots (maximum)

Environnement

Protection anti-chute	2,5 m
Certification IP	IP54
Température de fonctionnement	En fonction : -10C à +50C / En charge : 0C à +40C
Humidité opérationnelle	10% à 90% / Ampoule maximale : +27C (sans condensation)
Température de stockage	-20C à +60C
Humidité de stockage	10% à 90% (+45C)

Consommables

Reçus BDL-7J000058-040 – 58 mm x 13,8 m

Étiquettes
RJ-2140 / RJ-2150 :
BDE-1J026051-060 :
500 étiquettes – 51 mm x 26 mm

Accessoires en option

Batterie PA-BT-003 Rechargeable Li-ion (7,2V)

Station de recharge de batterie PA-BC-002 (jusqu'à 4 connectés avec un adaptateur secteur)

Adaptateur secteur PA-AD-600A 100/240V AC (50/60Hz) à 15V DC (seulement pour la charge)

Adaptateur pour voiture PA-CD-600CG allume-cigare
PA-CD-600WR avec câble d'alimentation 12V DC (seulement pour la charge)

Bandoulière PA-SS-4000

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.

Dernière mise à jour 15/04/2024