

Imprimante mobile Citizen CMP-30BT

<p><i>Caractéristiques</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Format : reçu de 3 pouces (80 mm) • Méthode d'impression : Impression thermique par ligne de points • Vitesse d'impression : 100 mm/s maximum • Largeur d'impression : 72 mm • Largeur du support : De 25 à 80 mm • Taille du rouleau : diamètre jusqu'à 56 mm • Caractères par ligne entière (police A, B) : 48 caractères, 64 caractères • Type de support : Étiquettes et reçus thermiques • Capteurs de support : Écart d'étiquette, fin papier, marque noire • Résolution, points par ligne : 203 dpi, 576 points par ligne • Conception : Plastique ultra-résistant avec bords moulés résistant aux impacts • Normes d'utilisation, test de chute : Va au-delà d'IP42. Résiste à plusieurs chutes de 1,2 m. • Dimensions (L x P x H) : 120 x 152 x 70 mm • Poids (avec batterie, sans papier) : 630 grammes • Type de batterie et capacité : Li-Ion, 7,4 volts, 2200 mAh • Chargeur : Entrée : 100-240 V c.a., 50/60 Hz. Sortie : 8,4 volts, 1200 mA • Émulations : ESC/POS™ + Compatible CPCL™ • Pilotes : Pilotes compatibles Windows pour les systèmes d'exploitation de bureau et mobiles
<p><i>Connectique</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • RS232C série : Standard. 115 000 bps maximum, 7 ou 8 bits, connecteur mini-DIN 8 broches • USB : Standard. USB 2.0 haut débit, mini-connecteur, type B • Bluetooth : Option d'usine* Classe 2, v2.0, 2,4 Ghz FH, 10 mètres, jusqu'à 115 Kbits/s, profil SPP - Référence CMP-20BT • WiFi : Option d'usine* Normes 802.11b et 802.11g, 100 mètres, WEP 64/128 bits, WPA - Référence CMP-20WF • Lecteur de bande magnétique : Option d'usine. ISO 7811/2, normes JIS. Double piste (1+2, 2+3), vitesse de lecture de 10-15 cm/s • Lecteur de carte IC ("Chip Card") : Option d'usine. Vitesse de lecture de 9 600 bps, canal 1 interne.
<p><i>Options disponibles</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Housses et bandoulières • Batteries de rechange • Chargeur externe • Câbles USB et série • Lecteur de cartes magnétiques • Lecteur de carte à puce • Adaptateur automobile
<p><i>Liens utiles</i></p>	<ul style="list-style-type: none"> • Page de présentation du Produit : http://www.citizen-systems.com/fr/node/1881 • Page de support (documentation, drivers et utilitaires) : http://www.citizen-systems.com/fr/printer/support/software/Mobile?field_software_printers_target_id=250&field_operation_system_tid=All
	



Présentation

l'imprimante CMP-30 est conçue pour l'impression mobile de reçus jusqu'à 75 mm de large. Elle partage les mêmes caractéristiques de haute technologie Bluetooth et Wifi et la même robustesse que sa petite sœur, l'imprimante mobile CMP-20. L'utilisateur a l'assurance d'obtenir ses reçus et étiquettes facilement et rapidement. Le système de chargement facile de papier «drop-in» et les indicateurs de fin de papier, le cheminement épuré du papier éliminant tout risque de bourrage et un coupe-papier intégré adapté à toutes les longueurs de supports imprimés garantissent une utilisation conviviale.

Avantages clés :

- Vitesse d'impression rapide - jusqu'à 100 mm par seconde
- Remplacement rapide et facile des supports par système "drop-in"
- Largeur du papier 80 mm
- Ultralégère - seulement 630 g (avec batterie)
- Batteries haute capacité ultra puissantes offrant une journée entière d'autonomie (indicateur d'autonomie restante)
- Robuste - classe de protection supérieure à IP42, résiste aux chutes répétées d'une hauteur de 1,2 m
- Grand choix d'options - lecteur de carte magnétique, lecteur de carte à puce, impression d'étiquettes

L'imprimante mobile utilisée pour les tests possède une interface Bluetooth.

Appairage Bluetooth avec un terminal Android

L'opération est relativement simple mais il est parfois utile de se référer à la documentation officielle du support Google pour la connexion d'un terminal Android à un périphérique Bluetooth :

<https://support.google.com/nexus/answer/2819579?hl=fr>

Par défaut, le code pin défini pour la connexion Bluetooth est 0000.