

Imprimante à transfert thermique CEMBRE Rolly3000

Numéro d'article: Rolly-3000

Poids du produit 9.8476 kg

UC: 1



ROLLY3000 est une imprimante thermique professionnelle conçue pour garantir une fiabilité maximale, un fonctionnement silencieux et une grande facilité d'utilisation, même dans des environnements industriels à forte productivité. Grâce à sa construction métallique robuste, elle est parfaitement adaptée à une installation dans des ateliers de production et des environnements de travail exigeants. Équipée d'interfaces USB et Ethernet, ainsi que d'une connexion Wi-Fi via une mini clé USB incluse (2,4 GHz 802.11b/g/n), la ROLLY3000 assure une connectivité flexible répondant à toutes les exigences. L'imprimante est compatible avec le logiciel de marquage GENIUSPRO et est livrée complète avec : - Câble d'alimentation et de connexion - Logiciel d'impression avec pilote universel - Clé USB-WLAN - Ruban d'impression noir inclus Conçue pour une impression optimale sur matériau thermorétractable, elle est idéale pour les étiquettes industrielles sur matériaux en rouleaux de type ladder et bobines continues.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Principe de fonctionnement:	Imprimante à transfert thermique
Surface d'impression maximale (mm):	140 x 110
Interfaces:	Ethernet 10 / 100 Base-T Wi-Fi WLAN 802.11b/g/n 2.4 GHz USB 2.0 Hi-Speed
Poids (kg):	10.0
Fabricant:	Cembre
Tension de raccordement:	115 - 240V
Sélection de la langue:	DE / EN / FR / IT
LxHxL (mm):	480x252x288

CONTENU DE LA LIVRAISON

- Ruban encreur : TTPS-060 Premium 842213
- Noyau de rouleau carton dur : 991654
- Adaptateur USB Wi-Fi
- Logiciel : clé USB FD-GeniusPro
- Câble USB
- Câble d'alimentation avec bloc d'alimentation
- Couvercle