

IMPRIMEZ VOS ÉTIQUETTES COULEUR EN HAUTE QUALITÉ ET À GRANDE VITESSE, AVEC LES IMPRIMANTES C7500 ET C7500G

DEUX MODÈLES POUR SATISFAIRE TOUTES LES EXIGENCES

Epson a développé deux technologies d'encre distinctes pour offrir le meilleur de la qualité et de la fiabilité, en fonction du besoin et des exigences de chacun.

Jet d'encre Pigmentaire Haute Qualité : Les imprimantes C7500 utilisent des encres pigmentaires qui permettent d'imprimer des étiquettes haute qualité tout en offrant un haut niveau de résistance contre les produits chimiques, la lumière, le jaunissement, l'humidité ou encore les frottements. Le tout, avec un séchage immédiat des étiquettes dès l'impression.

DE RÉELS AVANTAGES POUR LES CLIENTS :

- **Fiables**, elles sont dotées d'une tête d'impression ligne PrecisionCore
- **Rapides**, elles impriment jusqu'à 1 080 mètres d'étiquettes / heure
- **Endurantes**, elles sont garanties jusqu'à 500 km
- **Fonctionnelles**, elles impriment à l'unité ou en roll-to-roll



Les deux modèles d'imprimantes se distinguent par leurs encres, chaque imprimante dispose de son propre jeu de cartouches. L'option ré-enrouleur et le bac récupérateur d'encres sont eux compatibles avec les deux versions.

Le modèle C7500

Intègre la technologie d'encre DURABrite Ultra, et a été conçue pour les utilisateurs imprimant essentiellement sur du support Mat. Cette combinaison offre les résultats attendus en termes de résistance, de séchage immédiat et de qualité.

Le modèle C7500G

Intègre la technologie d'encre UltraChrome DL, et a été conçu pour les professionnels imprimant essentiellement sur du support Brillant (glossy, satiné et autres variantes) pour profiter d'un rendu de haute qualité. En plus de la qualité apportée par cette combinaison, les clients profitent d'une haute résistance et d'un séchage immédiat.

FONCTIONNE AVEC LES PRINCIPAUX LOGICIELS D'ÉTIQUETTE DE L'INDUSTRIE

L'imprimante C7500 est livrée avec les pilotes natifs pour l'industrie de premier plan. Les logiciels tels que Code soft, BARMAN et NiceLabel. En plus de cela une gamme de divers outils logiciels sont disponibles pour soutenir le déploiement de l'imprimante, la gestion et la maintenance dans pratiquement n'importe quel environnement.

LA TECHNOLOGIE PRECISIONCORE : Les C7500 intègrent une tête d'impression développée pour une utilisation commerciale et industrielle intensive. Sur tous les marchés confondus les résultats sont fiables, de haute qualité à grande vitesse.

MAINTENANCE MINIMALE : Grâce à sa tête d'impression très performante, la maintenance sur les imprimantes C7500 et C7500G se fait rare. La manipulation la plus courante sera le changement individuel des cartouches d'encre.

LA DURABILITÉ DE L'ENCRE : Les imprimantes C7500 et C7500G utilisent de l'encre pigmentée à séchage rapide. Celles-ci ont une haute résistance aux liquides, frottements, lumière...



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PRODUIT

Méthode d'impression	Precision CORE MicroTFP imprimante ligne
Configuration des buses	600 buses par couleur
Les couleurs	C, M, Y, K
La technologie d'encre	DURABrite™ Ultra
Vitesse d'impression	Max. 300 mm/sec à 600 x 1200 dpi (impression de largeur 108mm)
Résolution	Max. 600 x 1200 dpi
Largeur d'impression	Maximale. 108mm
Format du support	Rouleau (8 diamètre extérieur"), papier à pliage paravent
Médias	Min largeur 50mm, 112mm max
Type de support	Étiquettes prédécoupées, papier de marque noire, marque noire étiquette
Interfaces	ETHERNET (100 BASE-TX / 10 BASE-T), USB 2.0 type A
Massicot	Inclus
Alimentation	Interne
Tension d'alimentation	100 - 240V, 50 - 60Hz
Consommation	EN VEILLE: Appx. 41W, Impression: ENV. 86W
Température / Humidité	Impression: de 5 à 35 °C (20 à 80 % d'humidité relative), le stockage: -20 à 60 °C (de 5 à 85 % d'humidité relative)
Dimensions du produit	392 x 598 x 395mm (largeur x profondeurs x hauteurs)
Poids du produit	37 kg
Langages d'impression pris en charge	ESC / ÉTIQUETTE ET ZPL II
GARANTIE	12 mois sur place

OPTIONS

TU-RC7508 : ENROULEUR C32C815471

CE QUI EST DANS LA BOITE

- ENCRE STARTER SET
- Unité principale
- Boîte de MAINTENANCE
- Rouleau de papier
- Logiciel (CD)
- Câble USB