

EPSON C4000E

Imprimante d'étiquettes couleur compacte,
qualité pro et connectivité flexible

- + Largeur d'impression jusqu'à 108 mm
- + Haute résolution 1 200 x 1 200 dpi
- + Vitesse d'impression jusqu'à 100 mm/s
- + Massicot automatique intégré
- + Impression WLAN en option



IMPRIMANTE D'ÉTIQUETTES COULEUR DE BUREAU, PRÊTE À L'EMPLOI

Cette imprimante d'étiquettes de bureau est idéale pour les applications sur poste. Grâce à de nombreuses fonctions conviviales et à des connexions flexibles, vous imprimez des étiquettes couleur de haute qualité à la demande, en un clin d'œil. Elle fournit des sorties nettes et colorées – parfait pour des étiquettes de produits, pharmaceutiques ou alimentaires. Deux variantes d'encre noire – brillante ou mate – offrent la flexibilité nécessaire selon les surfaces.

L'imprimante dispose d'un grand écran couleur, d'un massicot automatique et d'une interface intuitive, et s'intègre facilement dans des flux de travail mobiles. Pour le ticketing, la cosmétique, l'emballage ou les étiquettes chimiques conformes GHS, elle délivre la qualité sur simple pression d'un bouton.

EPSON C4000E

PARTICULARITÉS

DEUX VARIANTES : NOIR BRILLANT OU NOIR MAT

Deux modèles au choix : encre noire brillante (C4000e bk) pour des résultats contrastés sur papiers brillants et très brillants, ou encre noire mate (C4000e mk) pour des impressions de qualité sur papier mat et ordinaire.

QUALITÉ D'IMPRESSION MAXIMALE AU FORMAT COMPACT

Avec 1200 x 1200 dpi et des outils de gestion des couleurs (profils ICC), le C4000e offre une qualité professionnelle – idéale pour une colorimétrie précise et des détails nets.

FLEXIBILITÉ DES SUPPORTS ET FORMATS

Prend en charge des largeurs papier de 25,4 mm à 108 mm ainsi que divers matériaux : papiers, films et supports synthétiques – y compris surfaces texturées.

UTILISATION INTUITIVE ET MAINTENANCE AISÉE

L'écran couleur 2,7" facilite le pilotage. Le massicot intégré se remplace rapidement sans technicien.

EPSON C4000E

DONNÉES TECHNIQUES

SPÉCIFICATIONS D'IMPRESSION

Procédé d'impression	Jet d'encre piézoélectrique
Largeur d'impression jusqu'à	108 mm
Résolution de la tête d'impression	1200×1200dpi
Vitesse d'impression jusqu'à	100 mm/sec ¹
Technologie de tête d'impression	Tête d'impression durable ²
Impression directe PDF	-

¹ à une résolution d'impression de 300 × 600 dpi (largeur d'impression 102 mm) ² ligne par ligne avec avance cadencée

SUPPORTS D'IMPRESSION

Largeur du matériau (étiquettes et support)	30 - 112 mm
---	-------------

MATÉRIEL INFORMATIQUE

Écran	Écran LCD
Extension de la mémoire flash en option	-
Emplacement pour carte mémoire SD	-
Emplacement pour clé USB	-
Interfaces	Hôte USB double; Ethernet 10/100 BaseT; WLAN (optional)

LOGICIEL

Émulations	ESC/Label, ZPL II
------------	-------------------

ASPECTS PHYSIQUES

Dimensions du système (HxLxP)	285 x 310 x 283 mm
Poids	13 kg
Autorisations	CE
Température ambiante	5 - 35°C ¹
Humidité relative non condensante	20 - 80 %
Tension de raccordement	240 - 100 V
Fréquence	50 - 60 Hz

¹ Température de fonctionnement

EPSON C4000E



VOTRE PARTENAIRE FIABLE

+ CONTACT PERSONNALISÉ

Vous disposez d'un interlocuteur fixe qui connaît votre processus, réfléchit avec vous et réagit rapidement.

+ MADE IN GERMANY

Systèmes et étiquettes issus de notre propre production en Allemagne. Fiables, robustes et immédiatement disponibles.

+ LA SOLUTION ADAPTÉE

Votre application détermine la solution. Toujours adaptée sur le plan technique et pratique.

+ SERVICE FIABLE

Des équipes de service expérimentées pour une installation professionnelle, la maintenance et une assistance rapide.

+ APPROCHE LOCALE, EXPERTISE INTERNATIONALE

Une équipe locale, soutenue par un savoir faire et une assistance à l'échelle mondiale.

+ PRISE EN CHARGE COMPLÈTE

Du conseil et de l'accompagnement jusqu'à la production, l'implémentation, le logiciel et le service. Tout réuni auprès d'un seul partenaire.

Weber Marking Systems SA/NV

Interleuvenlaan 23 B2 / 3001 Leuven
T +32 (0)16 38 79 50 / info@webermarking.be
webermarking.be

MADE IN

GERMANY

WEBER
MARKING SYSTEMS