

# Étiquetage bureautique couleur réinventé



**HF**  
HEWITT  
FRAGRANCE

AROMATHERAPY COLLECTION  
**LAVENDER  
JASMINE &  
ROSEWOOD**

PURE ESSENTIAL OILS

**Ingredients**

Water (Aqua, Eau), Sodium Chloride, Sodium Laureth Sulfate, Cocamidopropyl Betaine, Glycerin, Hexylene Glycol, PEG-7 Glyceryl Cocoate, Glycol Distearate, PEG-150 Distearate, Fragrance (Parfum), Laureth-4, Benzophenone-4, Tetrasodium Glutamate Discolate, Citric Acid, Sodium Benzoate, Potassium Sorbate, Sodium Hydroxide, Ascorbyl Palmitate, Linalool, FD&C Red No. 33 (CI 17200), FD&C Blue No. 1 (CI 42090)

**Produce of**

Made in the UK

**Preparation and Usage**

Lather and Rinse

**Warnings**

WARNING: IF PRODUCT GETS IN THE EYES RINSE IMMEDIATELY WITH CLEAN WARM WATER. IF SKIN IRRITATION OCCURS DISCONTINUE USE.

**Net Contents**  
500ml



10

PRINT



# Étiquetage flexible de haute qualité et options de connectivité améliorées

La gamme ColorWorks C4000e propose deux imprimantes d'étiquettes compactes, idéales pour les applications de bureau. Grâce à son large éventail de fonctionnalités faciles à utiliser et à ses options de connectivité flexibles, imprimer des étiquettes de haute qualité est rapide et facile.



## Outils Webconfig et EDA

Grâce à l'ajout de ces outils, la C4000e bénéficie d'une plus grande flexibilité en termes de configuration et de gestion à distance.

SDK pour iOS et Android

Haute qualité d'impression

Simple d'utilisation



Gamme ColorWorks C4000e

Tranquillité d'esprit

Intégration simple

Impression Wi-Fi\*

## Simple d'utilisation

Son grand écran d'affichage LCD de 2,7 pouces (6,9 cm) facilite son utilisation. Les rouleaux de media peuvent être facilement changés et remplacés. Le modèle dispose également d'un massicot automatique facilement remplaçable.

## Tranquillité d'esprit

Sérénité totale. Epson couvre tous les frais (y compris ceux liés à la tête d'impression) dans la mesure où l'imprimante est couverte par la garantie CoverPlus.

## Haute qualité d'impression

L'impression quatre couleurs haute résolution est disponible en standard. La fonctionnalité de correspondance colorimétrique (profil ICC et outil de concordance des tons directs) permet d'obtenir des étiquettes couleur impressionnantes et percutantes à la demande.



## Impression Wi-Fi

L'ajout du dongle Wi-Fi en option vous permet d'imprimer depuis n'importe où, à tout moment.

## Intégration simple

La gamme est facile à intégrer et à connecter aux systèmes existants. Des pilotes sont disponibles pour Windows, Linux, Mac et ESC Label. La gamme est également compatible ZPLII.



## SDK pour iOS et Android

Nos nouveaux SDK pour IOS et Android permettent une impression facile et intuitive sur tablette.

## Applications

Étiquettes pour produits alimentaires

Billetterie

Produits pharmaceutiques

Boissons

Produits cosmétiques

Produits

## Modèles à encre mate (mk) et à encre brillante (bk)

Outre le modèle à encre noire brillante standard, une version à encre noire mate est également disponible.

Le noir mat offre un noir plus foncé sur des supports mats et une image plus riche sur les médias ordinaires.

\*Nécessite le dongle OT-WL06 en option



Modèle	C4000e (mk) à encre noire mate	C4000e (bk) à encre noire brillante
Numéro de référence produit	C31CK03102MK	C31CK03102BK
Tête d'impression	µTFP4	µTFP4
Résolution (dpi)	1 200 × 1 200	1 200 × 1 200
Encres	noir mat, cyan, magenta, jaune	noir brillant, cyan, magenta, jaune
Capacité d'encre	50 ml	50 ml
Médias recommandés	Papier ordinaire, étiquette en papier ordinaire, papier mat, étiquette en papier mat, bracelet, papier texturé, étiquette synthétique	Papier brillant, étiquette en papier brillant, étiquette en film brillant, étiquette en papier très brillant, étiquette synthétique
Autres médias pris en charge	Papier brillant, étiquette en papier brillant, étiquette en film brillant, étiquette en papier très brillant	Papier ordinaire, étiquette en papier ordinaire, papier mat, étiquette en papier mat
Sens d'impression	Bidirectionnel ou unidirectionnel	Bidirectionnel ou unidirectionnel
Longueur d'étiquette	406 mm	406 mm
Format	I 310 × p 283 × h 285	I 310 × p 283 × h 285
Vitesse d'impression	100 mm/s (Vitesse max. 300 dpi × 600 dpi) 70 mm/s (Vitesse max. 600 dpi × 600 dpi) 48 mm/s (Normal 600 dpi × 600 dpi) 18 mm/s (Qualité 600 dpi × 1 200 dpi) 8 mm/s (Qualité max. 1 200 dpi × 1 200 dpi)	100 mm/s (Vitesse max. 300 dpi × 600 dpi) 70 mm/s (Vitesse max. 600 dpi × 600 dpi) 48 mm/s (Normal 600 dpi × 600 dpi) 18 mm/s (Qualité 600 dpi × 1 200 dpi) 8 mm/s (Qualité max. 1 200 dpi × 1 200 dpi)
Dimensions du papier rouleau	101,6	101,6
Largeur de papier	25,4 mm - 108 mm	25,4 mm - 108 mm
Largeur d'impression	108 mm	108 mm
Massicot automatique	Oui	Oui

## Média Epson ColorWorks

### Billet Premium Matte



Parfait pour l'impression de billets, de badges d'identification, d'étiquettes de rayon et pour la signalétique

Séchage rapide

Résistance aux rayures et à l'eau

Optimisé pour des graphiques photoréalistes de haute qualité

### Étiquette haute brillance



Média idéal pour les étiquettes de produits et les étiquettes d'emballage de produits de consommation

À base d'acrylique, adhésif permanent

Séchage rapide

Résistance à la chaleur, au maculage, à l'eau et autres liquides

### Étiquette haute brillance BOPP



Média idéal pour les étiquettes de produits de consommation

Adhésif acrylique et permanent résistant à l'eau

Résistance à l'eau ainsi qu'à de nombreux autres liquides

### Étiquette Premium Matte



Média idéal pour les étiquettes de code-barre, les étiquettes d'emballage des produits de consommation, les étiquettes pharmaceutiques

Impression photo de qualité

Résistance à la chaleur, au maculage, aux rayures, à l'eau et autres liquides

### Étiquette PE Matte



Idéal pour les applications d'étiquetage des produits chimiques SGH

Résistance au maculage

Grande résistance aux UV et à la chaleur

Résistance à l'eau et à la plupart des produits chimiques

### Étiquette satin gloss BOPP



Média idéal pour les étiquettes de produits de consommation

Adhésif acrylique et permanent résistant à l'eau

Résistance à l'eau ainsi qu'à de nombreux autres liquides