

WorkForce Pro WF-C4810DTWF

Multifonction jet d'encre A4 pour équipes polyvalentes, il imprime, copie, numérise et faxe en couleur. Vitesse ISO 25 ppm noir/12 ppm couleur, recto verso automatique et ADF 50 feuilles. Connectivité Wi-Fi et Ethernet, impression mobile et Scan-to-Cloud. Deux bacs totalisant 500 feuilles. Écran tactile 10,9 cm. Encres DURABrite Ultra, cartouches individuelles XL disponibles.

EAN : 8715946701554

Réf. : C11CJ05403

Résolution maximale: 4800 x 2400 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Impression recto-verso: Oui

Technologie d'impression: Jet d'encre

Capacité d'alimentation totale: 500 feuilles


Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.8/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  281kg

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Multifonctions Jet d'encre Epson**, dont la référence est **C11CJ05403**, a obtenu la note de **5.8/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **281.00kg**. Nous travaillons activement avec Epson pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Vitesse d'impression

Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	9 ppm
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	16 ppm
Vitesse d'impression (ISO/IEC 24734) noir	25 ppm
Vitesse d'impression (ISO/IEC 24734) couleur	12 ppm
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	22 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	36 ppm
Résolution maximale	4800 x 2400 DPI
Impression recto-verso	Oui
Impression	Impression couleur
Technologie d'impression	Jet d'encre
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	8,5 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,5 s
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A4) couleur	9 ppm
Vitesse d'impression recto-verso (ISO/IEC 24734, A4) noir	16 ppm

Copieur

Copier	Copie couleur
--------	---------------

Numérisation

Prise en charge des formats de texte	PDF
Formats d'image supportés	BMP, JPEG, TIFF, PNG
Technologie de numérisation	CIS
Type de scanner	Scanner à plat et chargeur automatique
Résolution de numérisation optique	1200 x 2400 DPI
Numérisation	Numérisation couleur
Numériser vers	Cloud

Caractéristiques

Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
-----------------------	----------------------------

Nombre de cartouches d'impression	4
Fonctions recto verso	Impression
Cycle de service (Maximum)	33000 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	200 - 1700 pages par mois
Pays d'origine	Indonésie
Langues de la description de page	ESC/P-R

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité de sortie totale	80 feuilles
Capacité d'alimentation totale	500 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2
Capacité maximale d'entrée	500 feuilles
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles

Gestion du papier

Poids du support de bac papier	65 - 255 g/m ²
Formats de papier photo	10x15,13x18 cm
Tailles enveloppes	10, C6, DL
Tailles du support d'impression non-ISO	Legal, Letter
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
Type de support du bac papier	Papier ordinaire
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Connectivité

Port USB	Oui
Impression directe	Oui

Réseau

Technologies d'impression mobile	Epson Connect, Epson iPrint, Epson Email Print, Epson Remote Print, Apple AirPrint, Mopria Print Service
Protocoles de gestion	SNMP, HTTP, DHCP, BOOTP, APIPA, DDNS, mDNS, SNT, SLP, WSD, LLTD, Ping
Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	TCP/IPv4
Prise en charge des protocoles réseau (IPv6)	TCP/IPv6
Algorithme de sécurité soutenu	64-bit WEP, 128-bit WEP, WPA-PSK, WPA-TKIP

Standards wifi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Ethernet/LAN	Oui
Wifi	Oui

Design

Affichage couleur	Oui
Type de commande	Tactile
Écran intégré	Oui
position de marché	Domestique et professionnel
Couleur du produit	Gris
Écran tactile	Oui
Taille de l'écran	4.3"
Écran	LCD

Puissance

Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,18 kWh/semaine
Consommation électrique (arrêt)	0,2 W
Consommation d'énergie (en mode veille)	1,2 W
Consommation d'énergie (prêt)	8,6 W
Consommation électrique moyenne en mode Copie	22 W

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2003 R2, Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP Professional x64

Poids et dimensions

Poids	11,9 kg
Hauteur	330 mm
Profondeur	388 mm
Largeur	425 mm

Contenu de l'emballage

Cartouche(s) incluse(s)	Oui
Carte de garantie	Oui
Câbles inclus	Secteur

Informations sur l'emballage

Quantité	1 pièce
Poids du paquet	14,2 kg
Hauteur du colis	405 mm
Profondeur du colis	480 mm
Largeur du colis	436 mm

Autres caractéristiques

Goutte d'encre	3,8
Embouts de tête d'impression	800 nozzles black, 256 nozzles per colour
Protocoles réseau pris en charge	TCP/IPv4, TCP/IPv6
Nombre d'utilisateurs	4 utilisateurs
Mode d'impression	Epson PrecisionCore

Données logistiques

Produits par palette (RU)	20 pièces
Produits par palette	10 pièces
Code du système harmonisé	84433100
Poids de la palette (RU)	0 g
Poids brut de la palette	0 g



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)