

KYOCERA ECOSYS PA3500cx Couleur 1200 x 1200 DPI A4

Neuf

KYOCERA ECOSYS PA3500cx. Technologie d'impression: Laser, Couleur. Nombre de cartouches d'impression: 4, Cycle de service (Maximum): 100000 pages par mois. Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter): 35 ppm, Impression recto-verso. Couleur du produit: Noir, Blanc

EAN : 0632983071625

Réf. : 1102YJ3NLO

Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Impression recto-verso: Oui

Cycle de service (Maximum): 100000 pages par mois

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 5.9/10

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

Empreinte carbone



218kg

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 **Imprimante Laser Kyocera**, dont la référence est **1102YJ3NL0**, a obtenu la note de **5.9/10**.

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 **218.00kg**. Nous travaillons activement avec Kyocera 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.

La note de ce produit est inférieure à 6/10, vous ne pouvez donc pas bénéficier d'une extension gratuite de garantie. Si vous-même et/ou votre organisation êtes engagés dans une démarche d'achat responsable, nous vous invitons à regarder les produits dont la note est supérieure à 6. Vous trouverez également à la fin de la description marketing du produit, quelques suggestions de produits plus durables.

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

Mode d'impression recto verso	Auto
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	35 ppm
Technologie d'impression	Laser
Impression recto-verso	Oui
Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	35 ppm
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	17,5 ppm
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	17,5 ppm
Temps de préchauffage	23 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	5,7 s
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	5,7 s
Impression économique	Oui
Couleur	Oui

Caractéristiques

Cycle de service (Maximum)	100000 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	1000 - 3500 pages par mois
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Nombre de cartouches d'impression	4
Langues de la description de page	JPEG, OpenXPS, PCL 5c, PCL 6, PCL XL, PCLm, PDF, PWG, PostScript 3, TIFF, URF, XPS
Cartouches de remplacement	TK-5370

Capacité d'entrée et de sortie

Nombre total de bacs d'alimentation	2
Capacité d'alimentation totale	650 feuilles
Capacité de sortie totale	250 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles

Nombre maximum de bacs d'alimentation	5
Capacité maximale d'entrée	2300 feuilles
Capacité maximale de sortie	250 feuilles

Gestion du papier

Taille de papier de série A ISO maximum	A4
Type de support du bac papier	Bannière, Papier ordinaire, Pré-imprimé
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6
Tailles du support d'impression non-ISO	Folio, Legal, Letter
Poids du support de bac papier	60 - 220 g/m ²

Connectivité

Impression directe	Oui
Port USB	Oui
Quantité de Ports USB 2.0	1
Connectivité optionnelle	Ethernet, LAN sans fil

Réseau

LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
Ethernet/LAN	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	SNMPv3, TLS
Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Wifi	Non

représentation / réalisation

Mémoire interne	1024 Mo
Intégré dans le processeur	Oui
Niveau de pression sonore (impression)	51 dB
Niveau de puissance sonore (veille)	30 dB

Design

position de marché	Professionnel
Couleur du produit	Noir, Blanc
Écran intégré	Oui
Affichage couleur	Non

Type de commande	Boutons
Puissance	
Consommation électrique moyenne en mode Impression	496,4 W
Consommation d'énergie (prêt)	11,8 W
Consommation d'énergie (mode économie)	0,4 W
Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,32 kWh/semaine
Consommation électrique (arrêt)	0,1 W
Configuration minimale du système	
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Mac OS X 10.0 Cheetah, Mac OS X 10.1 Puma, Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.12 Sierra, Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina, Mac OS X 10.15.3 Catalina, Mac OS X 10.2 Jaguar, Mac OS X 10.3 Panther, Mac OS X 10.4 Tiger, Mac OS X 10.5 Leopard, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.7.5 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	ChromeOS
Durabilité	
Conformité à la durabilité	Oui
Poids et dimensions	
Poids	33 kg
Hauteur	392,5 mm
Profondeur	533 mm
Largeur	394 mm
Informations sur l'emballage	
Largeur du colis	702 mm

Profondeur du colis	567 mm
Hauteur du colis	561 mm
Poids du paquet	40 kg

Contenu de l'emballage

Cartouche(s) incluse(s)	Oui
Capacité de la cartouche incluse (noir)	3500 pages
Capacité de la cartouche incluse (CMY)	2500 pages
Câbles inclus	Secteur

Conditions environnementales

Température d'opération	10 - 32,5 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 40 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 80%
Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Altitude de fonctionnement	0 - 3500 m

Détails techniques

Compliance certificates	CE, GS mark, cTUVus
-------------------------	---------------------



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](#)