

KYOCERA ECOSYS MA2101cfx Laser A4 1200 x 1200 DPI 21 ppm

Neuf

KYOCERA ECOSYS MA2101cfx. Technologie d'impression: Laser, Impression: Impression couleur, Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI, Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter): 21 ppm. Copier: Copie couleur, Résolution max. des copies: 600 x 600 DPI. Numérisation: Numérisation couleur, Résolution de numérisation optique: 600 x 600 DPI. Télécopier: Télécopie simple. Fonctions recto verso: Impression. Taille de papier de série A ISO maximum: A4. Impression directe. Couleur du produit: Noir, Blanc

EAN : 0632983087237

Réf. : 110C233NLO

Taille de papier de série A ISO maximum: A4

Capacité de sortie totale: 150 feuilles

Résolution maximale: 1200 x 1200 DPI

Cycle de service (Maximum): 65000 pages par mois

Type de scanner: Scanner à plat et chargeur automatique

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 6.1/10

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

Empreinte carbone



N.C.

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).

Labels



L'Éco-indice repose enfin sur les labels reconnus et validés par l'ADEME, qui traitent de l'impact écologique, énergétique et parfois sociétal (conditions de travail...) des produits. Les constructeurs les obtiennent auprès d'organismes tiers et indépendants, qui s'assurent que le fabricant utilise des matériaux recyclés et a un impact environnemental réduit.

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.

Découvrez l'impact de ce produit à travers ses labels



Le produit **Multifonctions Laser Kyocera**, dont la référence est **110C233NL0**, a obtenu la note de **6.1/10**.

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 **kg**. 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.

Bonne nouvelle, votre produit ayant obtenu la note de **6.1/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 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

Impression économique	Oui
Impression sécurisée	Oui
Impression de filigrane	Oui
Option de disposition	2, 4
Fonction Impression N en 1	Oui
Délai de copie de la première page (couleur, normale)	12,5 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	11 s
Temps de préchauffage	32 s
Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	11 ppm
Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	11 ppm
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	21 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	21 ppm
Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Impression recto-verso	Oui
Impression	Impression couleur
Technologie d'impression	Laser
Résolution d'impression noire	1200 x 1200 DPI
Résolution en couleur	1200 x 1200 DPI
Mode d'impression recto verso	Auto

Copieur

Copie en filigrane	Oui
Libre copie PC	Oui
Fonction de tampon	Oui
Fonction de retouche des rebords	Oui
Fonction ID-Card Copy	Oui
Fonction de programmation de copie	Oui
Fonction tout en un (N=)	2, 4
Fonction Copie N en 1	Oui

Redimensionnement copie	25 - 400%
Nombre maximum de copies	999 copies
Délai de sortie de la première impression (couleur, concept)	12 s
Délai de sortie de la première impression (noir, normal)	10 s
Vitesse de copie (qualité normale, couleur, A4)	21 cpm
Vitesse de copie (qualité normale, noir, A4)	21 cpm
Taille maximale de la copie	A4
Résolution max. des copies	600 x 600 DPI
Copier	Copie couleur
Copie duplex	Non

Numérisation

Pilotes de scan	TWAIN, WIA
Prise en charge des formats de texte	PDF, XPS
Formats d'image supportés	JPEG, TIFF
Vitesse de numérisation (couleur)	22 ppm
Vitesse du scanner (noir)	27 ppm
Numériser vers	E-mail, FTP, PC, SMB, TWAIN, USB, WIA
Technologie de numérisation	CIS
Type de scanner	Scanner à plat et chargeur automatique
Résolution de numérisation optique	600 x 600 DPI
Numérisation	Numérisation couleur
Numérisation recto verso	Non

Fax

Envoi différé de fax	Oui
Transfert de télécopie pris en charge	Oui
Mémoire de fax	256 pages
Vitesse du modem	33,6 Kbit/s
Vitesse de transmission de fax	2 sec/page
Résolution de télécopie (noir)	400 x 400 DPI
Télécopier	Télécopie simple
Télécopie duplex	Non

Caractéristiques

Cartouches de remplacement	TK-5480K (1.250 afdrukken) TK-5480Y (1.250 afdrukken) TK-5480M (1.250 afdrukken) TK-5480C (1.250 afdrukken) TK-5490K (2.800 afdrukken) TK-5490Y (2.400 afdrukken) TK-5490M (2.400 afdrukken) TK-5490C (2.400 afdrukken)
Pays d'origine	Viêt Nam
Polices d'imprimante	Code barres, Bitmap, PCL, PostScript
Langues de la description de page	OpenXPS, PCL 6, PDF, PostScript 3, TIFF, XPS
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Nombre de cartouches d'impression	4
Fonctions recto verso	Impression
Cycle de service (Maximum)	65000 pages par mois
Cycle de service (conseillé)	600 - 1200 pages par mois

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale de sortie	150 feuilles
Capacité maximale d'entrée	550 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	3
Capacité du chargeur automatique de documents	50 feuilles
Alimentation automatique de document (ADF)	Oui
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	50 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Capacité d'entrée du bac à papier 1	250 feuilles
Capacité de sortie totale	150 feuilles
Capacité d'alimentation totale	300 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	2

Gestion du papier

Poids du support plateau multi fonction	60 - 220 g/m ²
Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m ²
Personnalisation de la largeur support	70 - 216 mm
Personnalisation de la longueur support	148 - 356 mm
Tailles du support d'impression non-ISO	Legal, Letter
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B5, B6
ISO, Format Series A (A0...A9)	A4, A5, A6

Type de support du bac papier	Papier ordinaire
Format d'impression maximale	216 x 356 mm
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

Connectivité

Port USB	Oui
Impression directe	Oui

Réseau

Technologies d'impression mobile	Chromebook Native Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service
Bluetooth	Non
Paiement sans contact	Non
Wi-Fi Direct	Non
Technologie de câblage	10/100/1000Base-T(X)
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 Mbit/s
Ethernet/LAN	Oui
Wifi	Non

représentation / réalisation

Niveau de puissance sonore (veille)	30 dB
Niveau de pression sonore (mode silencieux)	44 dB
Niveau de pression sonore (veille)	30 dB
Niveau de pression sonore (copie)	48 dB
Niveau de pression sonore (impression)	48 dB
Année de lancement	2025
Fréquence du processeur	1000 MHz
Modèle de processeur	A53
Famille de processeur	ARM Cortex
Intégré dans le processeur	Oui
Cartes mémoire compatibles	SD, SDHC
Mémoire interne	1024 Mo
Lecteur de cartes mémoires intégré	Oui
Mémoire interne maximale	1024 Mo

Design

Affichage couleur	Oui
Type de commande	Tactile

Taille de l'écran	2.7"
Écran	TFT
Écran intégré	Oui
position de marché	Domestique et professionnel
Couleur du produit	Noir, Blanc

Puissance

Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,2 kWh/semaine
Consommation d'énergie (en mode veille)	0,4 W
Consommation d'énergie (prêt)	41 W
Consommation électrique moyenne en mode Copie	345 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	345 W
Consommation (max)	1062 W

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

Certificat

Certification	GS, TÜV, CE
---------------	-------------

Durabilité

Certificats de durabilité	Blue Angel, ENERGY STAR, EPEAT
---------------------------	--------------------------------

Poids et dimensions

Poids	26 kg
Hauteur	457 mm
Profondeur	416 mm
Largeur	410 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	33 kg
Hauteur du colis	599 mm

Profondeur du colis	571 mm
Largeur du colis	596 mm

Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
Capacité de la cartouche incluse (CMY)	1500 pages
Capacité de la cartouche incluse (noir)	1500 pages
Cartouche(s) incluse(s)	Oui



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](#)