

# KYOCERA ECOSYS PA2101cx Couleur 1200 x 1200 DPI A4

Neuf

Imprimante laser couleur A4 pour services, conçue pour 600 à 1200 pages/mois. Vitesse 21 ppm avec recto verso auto et résolution 1200 x 1200 dpi. Connectivité Ethernet Gigabit et impression mobile AirPrint/Mopria. Bacs 250 feuilles + multifonction 50, extensibles à 550; sortie 150. Écran tactile 2,7". Label Blue Angel. Garantie 24 mois.

EAN : 0632983087312

Réf. : 110C253NLO

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): 100000 pages par mois

Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 6.0/10

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 **110C253NL0**, a obtenu la note de **6.0/10**.

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 **6.0/10**, vous bénéficiez automatiquement d'une garantie constructeur 2 ans.

## 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

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 (Noir, qualité normale, A4/US Letter)	11 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	21 ppm
Résolution maximale	1200 x 1200 DPI
Impression recto-verso	Oui
Technologie d'impression	Laser
Couleur	Oui
Mode d'impression recto verso	Auto

### Caractéristiques

Cartouches de remplacement	TK-5480K Zwart (1.250 afdrucken) ISO/IEC 19752 TK-5480Y Geel (1.250 afdrucken) ISO/IEC 19752 TK-5480M Magenta (1.250 afdrucken) ISO/IEC 19752 TK-5480C Cyaan (1.250 afdrucken) ISO/IEC 19752 TK-5490K Zwart (2.800 afdrucken) ISO/IEC 19752 TK-5490Y Geel (2.400 afdrucken) ISO/IEC 19752 TK-5490M Magenta (2.400 afdrucken) ISO/IEC 19752 TK-5490C Cyaan (2.400 afdrucken) ISO/IEC 19752
Pays d'origine	Viêt Nam
Mois de lancement	Janvier
Année de lancement	2025
Langues de la description de page	PCL 5c, PCL 6, PCL XL, PDF 1.7, PostScript 3, TIFF, XPS
Nombre de cartouches d'impression	4
Couleurs d'impression	Noir, Cyan, Magenta, Jaune
Cycle de service (conseillé)	600 - 1200 pages par mois
Cycle de service (Maximum)	100000 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 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
Nombre total de bacs d'alimentation	2

### Gestion du papier

Poids du support de bac papier	60 - 163 g/m <sup>2</sup>
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, Pré-imprimé, Papier épais, Papier fin
Taille de papier de série A ISO maximum	A4

### Connectivité

Port USB	Oui
Impression directe	Oui

### Réseau

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

### représentation / réalisation

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

Mémoire interne maximale	1000 Mo
Mémoire interne	1000 Mo

### Design

Type de commande	Tactile
Taille de l'écran	2.7"
Affichage couleur	Oui
Écran	LCD
Écran intégré	Oui
Couleur du produit	Noir, Blanc
position de marché	Domestique et professionnel

### Puissance

Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Tension d'entrée AC	220 - 240 V
Energy Star, consommation électrique typique (TEC)	0,2 kWh/semaine
Consommation d'énergie (mode économie)	0,3 W
Consommation d'énergie (prêt)	33 W
Consommation électrique moyenne en mode Impression	345 W

### Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Mac	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 10.9 Mavericks, Mac OS X 11.0 Big Sur, Mac OS X 12.0 Monterey, Mac OS X 13.0 Ventura, Mac OS X 14.0 Sonoma
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

### Durabilité

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

### Poids et dimensions

Poids	21 kg
Hauteur	329 mm
Profondeur	410 mm
Largeur	410 mm

## Informations sur l'emballage

Poids du paquet	28 kg
Hauteur du colis	459 mm
Profondeur du colis	571 mm
Largeur du colis	596 mm

## Contenu de l'emballage

Câbles inclus	Secteur
Guide d'installation rapide	Oui
Capacité de la cartouche incluse (CMY)	1500 pages
Capacité de la cartouche incluse (noir)	1500 pages
Cartouche(s) incluse(s)	Oui

## Autres caractéristiques

Période de garantie	2 année(s)
---------------------	------------



### 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](#)