

# KYOCERA ECOSYS PA2600cx Couleur 1200 x 1200 DPI A4

Neuf

Imprimante laser couleur A4 pour services et départements, elle gère des volumes conseillés de 900 à 1500 pages/mois. Vitesse 26 ppm, résolution 1200 x 1200 dpi et recto verso automatique pour réduire le papier. Connectivité Ethernet Gigabit et impressions mobiles (AirPrint, Mopria). Sécurité réseau (HTTPS, IPSec, TLS). Certifiée Energy Star, Blue Angel et EPEAT.

EAN : 0632983085912

Réf. : 110C0G3NLO

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

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 **110C0G3NL0**, 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.

---

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

|   |                 |
|---|-----------------|
| Impression économique   | Oui             |
| Délai de copie de la première page (couleur, normale)                     | 10,5 s          |
| Délai de copie de la première page (Noir, normal)                         | 9,5 s           |
| Temps de préchauffage   | 29 s            |
| Vitesse d'impression recto verso (couleur, qualité normale, A4/US Letter) | 13 ppm          |
| Vitesse d'impression recto verso (Noir, qualité normale, A4/US Letter)    | 13 ppm          |
| Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)                | 26 ppm          |
| Résolution maximale   | 1200 x 1200 DPI |
| Impression recto-verso  | Oui             |
| Technologie d'impression  | Laser           |
| Couleur   | Oui             |
| Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)             | 26 ppm          |
| Résolution d'impression noire   | 1200 x 1200 DPI |
| Résolution en couleur   | 1200 x 1200 DPI |
| Mode d'impression recto verso   | Auto            |

### Caractéristiques

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Cartouches de remplacement        | TK-5450K Zwart (4.100 afdrucken) ISO/IEC 19752 TK-5450Y Geel (3.200 afdrucken) ISO/IEC 19752 TK-5450M Magenta (3.200 afdrucken) ISO/IEC 19752 TK-5450C Cyaan (3.200 afdrucken) ISO/IEC 19752 |
| Pays d'origine                    | Viêt Nam   |
| Mois de lancement                 | Janvier  |
| Année de lancement                | 2025   |
| Polices d'imprimante              | PCL  |
| 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) | 900 - 1500 pages par mois |
|------------------------------|---------------------------|

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Cycle de service (Maximum) | 65000 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 de sortie totale | 150 feuilles |
|---------------------------|--------------|

|                                |              |
|--------------------------------|--------------|
| Capacité d'alimentation totale | 250 feuilles |
|--------------------------------|--------------|

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Nombre total de bacs d'alimentation | 2 |
|-------------------------------------|---|

### Gestion du papier

|                                |                           |
|--------------------------------|---------------------------|
| Poids du support de bac papier | 60 - 163 g/m <sup>2</sup> |
|--------------------------------|---------------------------|

|   |              |
|---|--------------|
| Personnalisation de la longueur support | 148 - 356 mm |
|---|--------------|

|  |             |
|--|-------------|
| Personnalisation de la largeur support | 70 - 216 mm |
|--|-------------|

|                    |    |
|--------------------|----|
| Tailles enveloppes | DL |
|--------------------|----|

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| ISO, Format Series A (A0...A9) | A4, A5, A6 |
|--------------------------------|------------|

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Type de support du bac papier | Enveloppes, Papier glacé, Étiquettes, Papier ordinaire, Pré-imprimé, Papier recyclé, Papier semi-brillant, Papier épais, Papier fin, Transparences |
|-------------------------------|--|

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| 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 | Apple AirPrint, Chromebook Native Print, Kyocera Mobile Print, Mopria Print Service |
|----------------------------------|---|

|                                |                                 |
|--------------------------------|---------------------------------|
| Algorithme de sécurité soutenu | HTTPS, IPPS, IPSec, SNMPv3, TLS |
|--------------------------------|---------------------------------|

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Paiement sans contact | Non |
|-----------------------|-----|

|           |     |
|-----------|-----|
| Bluetooth | Non |
|-----------|-----|

|              |     |
|--------------|-----|
| 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)      | 49 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                    | 1024 Mo    |
| Mémoire interne                             | 1024 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) | 0,26 kWh/semaine |
| Consommation d'énergie (mode économie)             | 0,3 W            |
| Consommation d'énergie (prêt)                      | 33 W             |
| Consommation électrique moyenne en mode Impression | 375 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, ENERGY STAR, 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



#### 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](#)