

OKI C824dn Couleur 1200 x 600 DPI A3

Neuf

Imprimante LED couleur A3 pour la bureautique, elle couvre du A6 au A3 et les bannières jusqu'à 1,30 m, jusqu'à 256 g/m². 26 ppm en A4, 14 ppm en A3, 1200 x 600 dpi, recto verso automatique et démarrage en 9,9 s. Gigabit Ethernet, NFC, AirPrint/Google Cloud Print, sécurité IPsec. Bacs en option jusqu'à 2 540 feuilles pour augmenter l'autonomie. Vol. mensuel 1500–5000 p.

EAN : 5031713072072

Réf. : 47228002

Résolution maximale: 1200 x 600 DPI

Taille de papier de série A ISO maximum: A3

Cycle de service (Maximum): 75000 pages par mois

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



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).

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 OKI**, dont la référence est **47228002**, 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 **kg**. Nous travaillons activement avec OKI 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 3 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)	8,5 s
Délai de copie de la première page (Noir, normal)	8,5 s
Temps de préchauffage (à partir du mode veille)	9,9 s
Temps de préchauffage	20 s
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A3)	14 ppm
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A3)	14 ppm
Vitesse d'impression (noir, qualité normale, A4/US Letter)	26 ppm
Résolution maximale	1200 x 600 DPI
Technologie d'impression	LED
Couleur	Oui
Vitesse d'impression (couleur, qualité normale, A4/US Letter)	26 ppm

Caractéristiques

Nombre de polices d'imprimante	87
Langues de la description de page	PCL 5c, PCL 6
Cycle de service (conseillé)	1500 - 5000 pages par mois
Cycle de service (Maximum)	75000 pages par mois

Capacité d'entrée et de sortie

Capacité maximale d'entrée	2540 feuilles
Nombre maximum de bacs d'alimentation	5
Capacité d'entrée des plateaux à usages multiples	100 feuilles
Bac multifonctions	Oui
Type d'alimentation papier	Bac à papier
Capacité d'alimentation du bac papier 2	535 feuilles
Capacité d'alimentation totale	300 feuilles
Nombre total de bacs d'alimentation	1

Gestion du papier

Poids du support plateau multi fonction	64 - 256 g/m ²
---	---------------------------

Poids du support de bac papier	64 - 220 g/m ²
Tailles enveloppes	C4, C5, Com-10, DL
ISO, Formats Series-B (B0...B9)	B4, B5, B6
ISO, Format Series A (A0...A9)	A3, A4, A5, A6
Types de bac multi-usage	Enveloppes
Taille de papier de série A ISO maximum	A3

Connectivité

Connectivité optionnelle	LAN sans fil
Interfaces standards	Ethernet, NFC, USB 2.0

Réseau

Technologies d'impression mobile	Apple AirPrint, Google Cloud Print
Prise en charge des protocoles réseau (IPv6)	TCP/IP
Prise en charge des protocoles réseau (IPv4)	TCP/IP
Algorithme de sécurité soutenu	HTTPS, IPsec, SNMPv3, SSL/TLS, WEP, WPA, WPA-Enterprise, WPA2-Enterprise
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
Réseau prêt à l'usage	Oui

représentation / réalisation

Niveau de puissance sonore (veille)	32 dB
Niveau de pression sonore (impression)	54 dB
Mémoire interne maximale	1000 Mo
Mémoire interne	1000 Mo

Design

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
Consommation (max)	1118 W

Consommation électrique moyenne en mode Impression	680 W
--	-------

Configuration minimale du système

Prise en charge d'autres systèmes d'exploitation	Android
Prise en charge du système d'exploitation serveur	Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2 x64, Windows Server 2008 x64, Windows Server 2012 R2 x64, Windows Server 2012 x64, Windows Server 2016
Prise en charge du système d'exploitation Linux	Oui
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
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1

Conditions environnementales

Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 90%
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	20 - 80%
Température hors fonctionnement	-10 - 43 °C
Température d'opération	10 - 32 °C

Poids et dimensions

Poids	37 kg
Hauteur	360 mm
Profondeur	552 mm
Largeur	449 mm



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](#)