



IMPRIMANTES LASER COULEUR

d-Color

P3302

Effacité, design et simplicité d'utilisation



- COULEUR
- VITESSE
- SILENCIEUSE
- ÉCRAN TACTILE 7 POUCES
- ECO-FRIENDLY
- WI-FI ET WI-FI DIRECT*

* option

L'Olivetti d-Color P3302 est une imprimante laser couleur A4 rapide, élégante et productive. Grâce à son écran 7 pouces convivial et à ses pilotes d'impression personnalisables, elle est très facile à utiliser, même par un utilisateur néophyte.

Douée d'une puissance de traitement peu commune, la d-Color P3302 est conçue pour produire très rapidement vos documents tout en vous proposant une résolution d'impression pouvant aller jusqu'à 1200 x 1200 dpi.

Avec une consommation d'énergie et des niveaux de bruits très contenus ainsi que des consommables à longues durées, la d-Color P3302 respecte les normes environnementales les plus drastiques.



VITESSE DE 33 PAGES PAR MINUTE EN COULEUR ET EN NOIR & BLANC

ÉCRAN TACTILE COULEUR 7 POUCES, CONVIVAL ET INTUITIF

RÉSOLUTION D'IMPRESSION JUSQU'À 1200 X 1200 DPI

COMPACTE ET ÉLÉGANTE

IMPRESSION MOBILE ET WI-FI (OPTION)

MÉMOIRE 3 GB EN STANDARD ET MICRO SD 8 GB



Wide range of connections

Compact and elegant design

3-way paper feed



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

GENERAL

Type : imprimante de table

Technologie : laser couleur

Ecran de contrôle : écran tactile couleur 7 pouces

Vitesse d'impression : jusqu'à 33 pages A4 par minute en couleur et en N&B

Mémoire Système : 3 GB + 8 GB Micro SD (standard/max).

Interfaces : 10/100/1000-Base-T Ethernet; USB 2.0; Wi-Fi 802.11 b/g/n (option)

Protocoles réseau : TCP/IP (IPv4/IPv6); SMB; LPD; IPP; SNMP; HTTP

Alimentation papier : 600 feuilles en standard / jusqu'à 1100 feuilles (avec option)

Capacité papier en sortie : 250 feuilles maximum

Magasin papier 1 (standard) : 500 feuilles; 60 à 210 g/m²; A6 à A4

By-pass (standard) : 100 feuilles; 60 à 210 g/m²; A6 au A4

Magasin papier (option) : 60 à 90 g/m²; A4; 1 magasin max.

Recto verso automatique (standard) : 60 à 210 g/m²; A4

Agrafage (option) : agrafeuse hors ligne

Préchauffage : environ 13 s en N&B et 15 s en couleur

Temps de sortie première page (N&B/couleur) : 8,7 s / 9,6 s

Dimensions (L x P x H) : 420 x 528 x 473 mm (machine nue)

Poids : environ 33 kg (machine nue)

Alimentation : 220 ~ 240 V, 50/60 Hz

Consommation :

- Maximum : 986 W
- En copie : 390 W
- En Standby : 41 W
- Au repos : 0,5 W

Consommation TEC (Total Electricity Consumption) : 1,2 kWh/semaine

Niveaux de bruit (Lwad)* : 65,6 dB(A)/65,3 dB(A)

en impression couleur/N&B et 42 dB(A) en standby

*Selon les normes et mesures ISO7779; RAL-UZ205

Sécurité : ISO15408 Common Criteria (évaluations en cours); Filtres IP et verrouillage de ports; SSL2; SSL3 et TLS1.0; / 1.1 / 1.2; IEEE 802.1x support; Authentification utilisateur; Registre d'authentification; Kerberos; Suppression automatique des données résidant sur les mémoires; Cryptage des données utilisateurs

Gestion de comptes utilisateurs (en standard) : jusqu'à 100 utilisateurs; support Active Directory (nom d'utilisateur + mot de passe)

Authentification : Login + Mot de passe (standard); Biométrie (en option); Carte RFID (nombreux lecteurs en option en fonction des technologies souhaitées); smartphone ou tablette (en option, NFC sur Android)

CONTRÔLEUR D'IMPRESSION

Processeur : Cortex A72 CPU Quad Core 1,6 GHz

Vitesses d'impression A4 N&B/couleur : jusqu'à 33 ppm

Résolution : 600 x 600 dpi par défaut; 1200 x 1200 dpi max. (avec baisse de vitesse)

Langages de description de page : PCL 6 (XL 3.0); PCL5c; PostScript 3 (CPSI 3016). xps

Systèmes d'exploitation : Windows 7 (32/64); Windows 8/8.1 (32/64); Windows 10 (32/64); Windows Server 2008 (32/64); Windows Server 2008 R2; Windows Server 2012/R2; Windows Server 2016; Windows Server 2019; Macintosh OS X 10.10; Unix; Linux; Citrix

Polices : 80 polices PCL Latin, 137 polices PostScript 3 Latin

Impression mobile : AirPrint® (iOS); Mobile Print App; Authentification NFC (option); Google Cloud Print® (option); Wi-Fi® Direct (option)

OPTIONS

PF-P20 (B3762) : Magasin papier 500 feuilles (1 magasin max); 60-90 g/m²

PF-P22 (B3763) : Ajusteur de hauteur; peut être installé avec ou à la place d'un PF-P20; 2 ajusteurs max.

DK-P04x (B3764) : Meuble support

FS-P04 (B3761) : Agrafeuse hors ligne semi automatique 20 feuilles

NAT KIT (B3868)

EK-P10 (B3768) : Kit NFC

EK-P08 (B3765) : Port USB pour connecter un

clavier externe

EK-P09 (B3766) : Port USB pour connecter un clavier externe + Bluetooth

UK-221 (B3755) : Réseau sans fil et point d'accès réseau sans fil

SX-BR-300 AN-WIRELESS LAN (B3855) : Carte réseau sans fil

AU-102 (B5359) : Lecteur pour authentification biométrique

LECTEURS DE CARTES : Nombreuses technologies disponibles

MK-P08 (B3769) : Kit pour installation interne de lecteur de cartes

WT-P03 (B3759) : Table de travail pour l'installation externe d'un lecteur de cartes

KP-103 (B3833) : Clavier 10 touches analogique

KH-P02 (B3834) : Support pour clavier optionnel

CU-202 (B3423) : Filtre à particules fines

MK-P09 (B3771) : Kit pour installation du CU-202

- Toutes les caractéristiques relatives aux capacités papier font référence à des feuilles A4 d'un grammage de 80 g/m².
- La disponibilité des caractéristiques et fonctionnalités listées dans ce document peuvent dépendre des systèmes d'exploitation, des applications et des protocoles réseau, tout comme des configurations réseau et système
- Sur certaines photos, le produit est présenté avec des accessoires optionnels
- Les présentations des caractéristiques et accessoires sont basées sur les informations disponibles au moment de l'impression de ce document et sont sujettes à modifications sans avis préalable
- Olivetti ne peut garantir que les informations délivrées dans ce document soient exemptes d'erreurs