



Philips
Imprimante laser avec
scanner et WLAN

LaserMFD 6020 WLAN

Simplifiez votre vie professionnelle au quotidien

Le nouveau Philips Laser MFD 6020W permet de réaliser plusieurs tâches courantes à l'aide d'un seul appareil : impression, numérisation et copie. La technologie laser permet de réaliser une économie de toner jusqu'à 40 % et le mode Eco offre une efficacité optimale.

Copieur facile d'utilisation

- 99 copies multiples
- Zoom 25-400 %

Numérisation couleur

- Résolution optique 600 x 2 400 dpi

Mode Eco pour une efficacité optimale

- Gestion facile de l'énergie
- Économie de toner jusqu'à 40 %

Imprimante laser efficace

- Un grand bac d'alimentation de 250 pages pour ne pas vous retrouver à cours de papier
- Impression jusqu'à 20 pages/min

USB direct flexible

- Impression directe depuis une clé USB
- Numérisation directe vers une clé USB

LFF6020W

PHILIPS

Caractéristiques

Dimensions

- Emballé (l x P x H): 450 x 487 x 524 millimètre
- Non emballé: 344 x 447 x 386 millimètre

Poids

- Non emballé (sans accessoires): 11,6 kg
- Emballé (kit pays inclus): 14,5 kg

Contenu de l'emballage standard

- Appareil: câbles d'alimentation compris
- Cartouche de démarrage
- CD: 2 (manuel compris)
- Installation facile
- Informations de garantie
- Clé WLAN

Accessoires

- Philips PFA 821: cartouche avec carte PLUG'N'PRINT
- Philips PFA 822: cartouche longue durée avec carte PLUG'N'PRINT

Caractéristiques

- Système d'impression: Laser
- Produit multifonction

Consommation

- Veille: 13 W
- Mode Eco: 10 W
- Fonctionnement: 340 W

Copieur

- Copies multiples: jusqu'à 99 pages
- Fonction zoom (agrandissement/réduction)
- Nuances de gris: 64
- Vitesse de copie: 20 pages/min
- Résolution de copie :: 600 x 600 dpi
- Fonction ID-Card Copy

Imprimante

- Vitesse d'impression: 20 pages/min

- Résolution d'impression: 600 x 600 dpi
- Bac d'alimentation: jusqu'à 250 pages
- Impression recto verso manuelle

Scanner

- Résolution: 4 800 x 4 800
- Résolution optique: 600 x 2 400 dpi

USB direct

- Numérisation vers une clé USB
- Impression depuis une clé USB

Connexion PC

- Interface PC USB 2.0
- Clé WLAN

Température

- Fonctionnement: entre 10 °C et 32 °C
- Emballage: entre -20 °C et 40 °C

Humidité relative

- Fonctionnement: entre 20 % et 80 %
- Emballage: entre 20 % et 80 %

Systèmes d'exploitation

- Linux
- Mac OS X: de 10.3 à 10.5
- Vista x32
- Windows 2000 (SP4 ou version ultérieure)
- Windows XP (SP1 ou version ultérieure)
- x64 et Windows Server 2003: uniquement pour impression

Processeur

- pour Windows 2000: 800 MHz
- pour Windows Vista et XP: 1 GHz

RAM

- pour Windows 2000: 128 Mo
- pour Windows XP: 192 Mo
- pour Windows Vista: 1 Go

Points forts

99 copies multiples

99 copies multiples

Grand bac d'alimentation de 250 pages

Un grand bac d'alimentation de 250 pages pour ne pas vous retrouver à cours de papier

Gestion facile de l'énergie

Gestion facile de l'énergie

Impression directe depuis une clé USB

Impression directe depuis une clé USB

Numérisation directe vers une clé USB

Numérisation directe vers une clé USB

Résolution optique

Résolution optique 600 x 2 400 dpi

Impression jusqu'à 20 pages/min

Impression jusqu'à 20 pages/min

Économie de toner jusqu'à 40 %

Économie de toner jusqu'à 40 %

Zoom 25-400 %

Zoom 25-400 %



Date de publication
2023-05-14

Version: 2.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com

* En fonction de la disponibilité du service sur le réseau de l'opérateur local

** En fonction de la disponibilité de l'identification de l'appelant