



Philips
Fax laser con stampante e
telefono

LaserMFD 6135d

SFF6135D

Fax, telefono, copia e stampa con la potenza laser duplex

Con la nuova gamma di fax multifunzione Philips è possibile stampare in modalità duplex ad alta velocità, eseguire scansioni direttamente su chiavetta USB o passare alla modalità standby o di risparmio toner con un solo pulsante.

Lavora risparmiando denaro

- Attiva la stampa duplex, la modalità standby o di risparmio toner

Sempre raggiungibile

- Comode funzioni fax e telefono

Vantaggi grazie alle funzioni dirette USB

- Key-to-Print, Scan-to-Key, Fax-to-Key tramite chiavetta USB

Aumenta la qualità delle tue copie

- Tecnologia "copia cristallo" per copie ottimizzate

Stampa rapidamente e in maniera efficiente

- Stampa simplex e duplex rapida ed efficiente

PHILIPS

Specifiche

Dimensioni (lxpxa)

- Con la confezione (LxPxA): 500 x 489 x 380 mm
- Senza confezione: 430 x 393 x 285 mm

Peso

- Senza confezione (esclusi accessori): 11,4 Kg
- Con confezione (incluso kit specifico del paese): 13,4 Kg

Contenuto della confezione standard

- Starter Toner
- Prodotto: incl. cavi
- CD Rom: Driver per scanner e stampante
- Vassoio documenti

Caratteristiche

- Metodo di stampa: Laser
- Ricevitore con filo
- Prodotto multifunzione
- Volume fax mensile: più di 50 pagine

Consumo energetico

- Standby: 2,4 W
- Trasmissione: 4,3 W
- Ricezione: 4,4 W
- Copia: 528 W
- Conversazione al telefono: 2,6 W

Fotocopiatrice

- Velocità copia: 19 ppm
- Risoluzione copia: 600 x 600 dpi
- Funzione copia ID-Card
- Copia in modalità risparmio toner
- Intervallo di uscita prima copia: 12 sec
- Percentuale di zoom: 25-400%
- Funzione copia cristallo

Telefono

- Ricevitore telefono integrato

Fax laser

- Modalità correzione errori
- Memoria: fino a 200 pagine
- Velocità modem: 33.600 bps
- Velocità di trasmissione: 2,5 sec
- Avviso di emissione: Riduzione della prima pagina
- Compatibilità Fax over IP: Sì (con box ATA)

Stampante

- Velocità di stampa: 24 ppm
- Vassoio carta: fino a 250 pagine
- Velocità stampa duplex: 16 ipm (A4)
- Risoluzione ottica: 600x1200 dpi
- Stampa in modalità risparmio toner

- Lingue stampa: GDI
- Memoria di stampa: 64 MB
- Intervallo di uscita prima stampa: 10 sec
- Sistemi operativi: Windows XP SP3, Windows Vista SP1, Windows 7, solo stampa e scansione: Windows 2000, solo stampa: Windows Server 2003, Server 2008, 2008 R2, Mac OS X: 10.4-10.6, Linux
- Contenitore di uscita: 100 pagine
- Stampa wireless (WLAN): Sì (opzione)
- Volume di stampa massimo mensile: fino a 10.000 pagine
- Formati carta: A4, A5, B5, B6, Lettera, Legal, Executive

Scanner

- Scala di grigi: 256
- Risoluzione ottica: 600 x 600 dpi
- Profondità del colore: 24 bit
- Scansione wireless (WLAN): Sì (opzione)
- Risoluzione interpolata: 4800 x 4800 dpi
- Compatibilità driver: WIA, TWAIN

USB diretta

- Scansione su chiavetta USB
- Stampa da chiavetta USB
- Fax su chiavetta USB

Intervallo di temperatura

- Funzionamento: Da 10°C a 32°C
- Confezione: Da -20°C a 40°C

Umidità relativa

- Funzionamento: Dal 20% al 80%
- Confezione: Dal 20% al 80%

Interfacce

- Chiavetta USB
- Chiave hardware WLAN per telefono DECT
- PC
- Segreteria telefonica

Software associato

- Companion Center: Fax da PC (invio), scansione da PC, accesso alla directory, parametri, stato consumabili tramite l'interfaccia Web

Opzioni

- Chiave hardware WLAN
- Ricevitore Dect

Consumabili

- Cartuccia standard: 1000 pagine (ISO 19752)
- Cartuccia a lunga durata: 3000 pagine (ISO 19752)

In evidenza

Copia cristallo

La tecnologia "copia cristallo" consente di ottenere copie migliori da originali di scarsa qualità

Pulsante ECO

Pulsante ECO ad accesso diretto per l'attivazione della stampa duplex, della modalità standby o di risparmio toner

Funzionalità

Comoda funzione fax e ricevitore telefonico integrato

Stampa efficiente

Velocità eccezionale fino a 24 ppm in modalità simplex e fino a 16 ipm in modalità duplex

Funzioni USB diretta

Il collegamento USB consente di stampare, eseguire scansioni e salvare fax su chiavette USB



Data di rilascio
2023-03-02

Versione: 4.0.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com