

Modello: HP LJ PRO MFP 3102FDW FAX 33PPM ETH WIFI USB FR
1Y

Codice: 3G630F#B19





image not found or type unknown



DESCRIZIONE

HP LJ PRO MFP 3102FDW FAX 33PPM ETH WIFI USB FR 1Y

HP LaserJet Pro Stampante multifunzione 3102fdw, Bianco e nero, Stampante per Piccole e medie imprese, Stampa, copia, scansione, fax, Wireless; Stampa da smartphone o tablet; Stampa fronte/retro; Fax. Tecnologia di stampa: Laser, Stampa: ? Mono stampa, Risoluzione massima: 1200 x 1200 DPI. Copia: Mono copia, Risoluzione di copia massima: 300 x 300 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 1200 x 1200 DPI. Fax: Mono fax. Funzione duplex: Stampa, Copia. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Wi-Fi. Stampa diretta. Colore del prodotto: Bianco

CARATTERISTICHE

CAPACITÀ DI INGRESSO E USCITA

Alimentatore automatico di documenti (ADF):	true
Capacità di ingresso del vassoio della carta 1 (fogli):	250
Capacità di produzione totale (fogli):	150
Capacità documenti (fogli):	50
Capacità massima di inserimento (fogli):	250
Capacità totale in ingresso (fogli):	250
Massima capacità di stampa (fogli):	150
Numero massimo di vassoi di ingresso:	1
Numero totale di vassoi di ingresso:	1

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	313.2
Altezza imballo (mm):	490
Dimensioni pallet (L x P x A):	1200 x 1000 x 211 mm
Larghezza (mm):	418
Larghezza imballo (mm):	497
Peso (g):	10500
Peso dell'imballo (g):	13600
Profondità (mm):	398.2
Profondità imballo (mm):	379

SCANSIONE

Area massima di scansione:	216 x 297 mm
Livelli di scala di grigi:	256
Profondità di scansione del colore in entrata:	24
Risoluzione della scansione ottica (a colori):	1200 x 1200 ppi (punti per pollice)
Risoluzione della scansione ottica (nero):	1200 x 1200 ppi (punti per pollice)
Risoluzione di scansione ottica:	1200 x 1200 DPI
Risoluzione di scansione ottica (ADF):	300 x 300 DPI
Scansione:	Colour scanning
Scansione fronte/retro:	false
Tecnologia scansione:	CIS
Tipo di scansione:	Flatbed & ADF scanner
Velocità di scansione (a colori) (ppm):	8
velocità di scansione (nero) (ppm):	19

FAX

Auto riduzione:	true
Composizione veloce:	true
Fax:	Mono faxing
Inoltro fax:	true
Invio fax ritardato:	true
Memoria fax (pagine):	500
Riselezione automatica:	true
Risoluzione del fax (nero):	300 x 300 DPI
Velocità di trasmissione fax (sec/pagina):	3
Velocità modem (Kbit/s):	33.6

PRESTAZIONE

Bluetooth:	true
Colore del prodotto:	White
Display incorporato:	true
Frequenza del processore (MHz):	800
Livello di potenza acustica (stampa) (dB):	6.6
Livello di pressione acustica (scansione) (dB):	47
Livello di pressione acustica (stampa) (dB):	53
RAM installata (MB):	512
RAM massima supportata (MB):	512
Tecnologia di cablaggio:	10/100Base-T(X)

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Capacità della cartuccia inclusa (nero) (pagine):

	1000
Cartuccia inclusa:	true
Scheda di garanzia:	true

DATI SU IMBALLAGGIO

Cavi inclusi:	AC
----------------------	----

CARATTERISTICHE

Certificazione:	CISPR32:2012 & CISPR32:2015 /EN55032:2012 & EN55032:2015+AC:2016 - Class B; EN 61000-3-2:2014; EN 61000-3-3:2013; EN 55035:2017; FCC Title 47 CFR, Part 15 Class B/ICES-003, Issue 6
Ciclo de lavoro:	350 - 2500 pagine per mese
Ciclo massimo di funzionamento (pagine per mese):	50000
Colori di stampa:	Black
Multifunzione all-in-one:	true
Numero di cartucce di stampa:	1
Paese di origine:	Vietnam
Segmento HP:	Small medium business

DATI LOGISTICI

Codice del Sistema Armonizzato (SA):	8443310000
Numero di livelli per pallet (pz):	4
Peso del pallet (g):	346.9
Quantità per pallett (pz):	24

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN:	true
Velocità trasferimento Ethernet LAN:	10,100

Wi-Fi:	true
Wi-Fi Diretto:	true

DETTAGLI TECNICI

Conformità alla sostenibilità:	true
EAN/UPC/GTIN and local identifier(s):	(ABT) 195122461911; (ABY) 195122461904; (B19) 195122461898; (BAZ) 195122461881
EAN/UPC/GTIN identifier(s):	195122461911, 195122461904, 195122461898, 195122461881
Numero di scatole per strato (pz):	6

GESTIONE ENERGETICA

Consumi (modalità risparmio energetico) (W):	0.06
Consumi (modalità spento) (W):	0.06
Consumo di energia durante la stampa (W):	436
Consumo energetico (in sospensione) (W):	1.31
Consumo energetico (pronta all'uso) (W):	4.5
Energy Star Typical Electricity Consumption (TEC) (kWh/settimana):	0.407
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Tensione di ingresso AC:	110 - 240

COPIA

Copia:	Mono copying
Copia duplex:	true
Funzione di adattamento automatico:	true
Massimo numero di copie (copie):	999
Ridimensionamento copie:	25 - 400%
Risoluzione di copia massima:	300 x 300 DPI

Velocità della prima copia (modalità bianco e nero) (s):	6.2
Velocità di copia (bianco e nero, qualità normale, A4) (cpm):	33

CARTA

Dimensioni massime di stampa:	207 x 348 mm
Massimo formato carta serie ISO A:	A4
Personalizzate dei supporti di lunghezza:	127 - 356 mm
Personalizzate dei supporti larghezza:	76 - 216 mm
Peso dei supporti per vassoio della carta:	60 - 163 g/m ²

DISPLAY

Dimensioni schermo ("):	2.7
Tipologia display:	CGD

DESIGN

Display a colori:	true
Posizionamento di mercato:	Business
Tipo di controllo:	Touch

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	-20 - 60 °C
Intervallo di umidità di funzionamento raccomandato:	30 - 70%
Intervallo temperatura di funzionamento:	15 - 32,5 °C
Range di umidità di funzionamento:	10 - 80%

ALTRE CARATTERISTICHE

Numero di utenti (utente(i)):	10
-------------------------------	----

Processore integrato:

true

Requisiti di sistema raccomandati:

Microsoft® Windows® 11, 10, 7 SP1: 32-bit or 64-bit, 2 GB available hard disk space, Internet connection, Microsoft® Internet Explorer or Edge.

Tecnologia di stampa:

Laser

CONNETTIVITÀ**Porta USB:**

true

Quantità porte USB 2.0:

1

Stampa diretta:

true

VELOCITÀ DI STAMPA**Risoluzione di stampa in nero:**

1200 x 1200 DPI

Risoluzione massima:

1200 x 1200 DPI

Stampa:

Mono printing

Stampa fronte/retro:

Auto

Stampa fronte/retro:

true

Stampa sicura:

true

Tempo di riscaldamento (s):

55

Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) (ppm):

33

SOSTENIBILITÀ**Tecnologie e materiali sostenibili:**

Privo di mercurio