

Modello: MULTIFUNZIONE 3 IN 1 - INKJET A4 COLORE - 16ipm

Codice: DCPJ1260WRE1





Image not found or type unknown



DESCRIZIONE

MULTIFUNZIONE 3 IN 1 - INKJET A4 COLORE - 16ipm

Brother DCP-J1260W. Tecnologia di stampa: Ad inchiostro, Stampa: Stampa a colori, Risoluzione massima: 1200 x 6000 DPI, Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter): 9 ppm. Copia: Copia a colori, Risoluzione di copia massima: ? 1200 x 1800 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 1200 x 2400 DPI. Funzione duplex: Stampa. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Wi-Fi. Colore del prodotto: Nero

CARATTERISTICHE

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	148.5
Altezza imballo (mm):	461
Larghezza (mm):	390
Larghezza imballo (mm):	461
Peso (g):	6300
Peso dell'imballo (g):	7700
Profondità (mm):	343
Profondità imballo (mm):	218

CONTENUTO DELL'IMBALLO

Capacità della cartuccia inclusa (a colori) (pagine):	200
Capacità della cartuccia inclusa (nero) (pagine):	200

Cartuccia inclusa: true

Guida utente: true

CAPACITÀ DI INGRESSO E USCITA

Capacità di produzione totale (fogli): 50

Capacità totale in ingresso (fogli): 150

Numero totale di vassoi di ingresso: 1

DATI SU IMBALLAGGIO

Cavi inclusi: AC

COLLEGAMENTO IN RETE

Collegamento ethernet LAN: false

Protocolli di rete supportati (IPv4):

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLNMR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP, SNMPv1/v2c, TFTP server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTP Client, HTTP Server

Protocolli di rete supportati (IPv6):

NDP, RA, mDNS, LLNMR Responder, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP, SNMPv1/v2c, TFTP server, Web Services (Print/Scan), SNTP Client, ICMPv6, HTTP Server

Wi-Fi: true

Wi-Fi Diretto: true

PRESTAZIONE

Colore del prodotto: Black

Display incorporato: false

Livello di pressione acustica (stampa) (dB): 55

RAM installata (MB): 128

CARATTERISTICHE

Colori di stampa:

Numero di cartucce di stampa:	4
Numero di classificazione del controllo delle esportazioni (ECCN):	na

ALTRE CARATTERISTICHE

Conservazione dei pezzi di ricambio (anno/i):	5
Tecnologia di stampa:	Inkjet

GESTIONE ENERGETICA

Consumi (modalità spento) (W):	0.15
Consumo di energia durante la copia (W):	21
Consumo energetico (in sospensione) (W):	0.6
Consumo energetico (pronta all'uso) (W):	2.5
Frequenza di ingresso AC:	50/60
Tensione di ingresso AC:	220 - 240

COPIA

Copia:	Colour copying
Funzione copia N-in-1:	true
Massimo numero di copie (copie):	99
Ridimensionamento copie:	25 - 400%
Risoluzione di copia massima:	1200 x 1800 DPI
Velocità della prima copia (modalità a colori) (s):	28.5
Velocità della prima copia (modalità bianco e nero) (s):	13

FAX

Fax:	N
------	---

VELOCITÀ DI STAMPA

Funzione stampa opuscolo:	true
Funzione stampa poster:	true
Risoluzione massima:	1200 x 6000 DPI
Stampa:	Colour printing
Stampa fronte/retro:	Manual
Stampa fronte/retro:	true
Stampa senza bordi:	true
stampa su filigrana:	true
Velocità della prima stampa (modalità a colori) (s):	9.2
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero) (s):	6.2
Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter) (ppm):	9
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) a colori (ipm (pollice al minuto)):	9
Velocità di stampa (ISO/IEC 24734) mono (ipm (pollice al minuto)):	16
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) (ppm):	16

CONDIZIONI AMBIENTALI

Intervallo di temperatura:	0 - 40 °C
Intervallo temperatura di funzionamento:	10 - 35 °C
Range di umidità di funzionamento:	20 - 80%
Umidità:	20 - 80%

CARTA

Massimo formato carta serie ISO A:	A4
Peso dei supporti per vassoio della carta:	64 - 220 g/m ²

DETTAGLI TECNICI

peso dell'imballaggio di carta (g): 1063

Peso dell'imballaggio in plastica (g): 63

CONNETTIVITÀ

Porta USB: true

Quantità porte USB 2.0: 1

DESIGN

Posizionamento di mercato: Home & Office

SCANSIONE

Profondità della scala di grigi in ingresso: 10

Profondità di scala di grigi di uscita: 8

Profondità di scansione del colore in entrata: 30

Profondità di scansione del colore in uscita: 24

Risoluzione di scansione ottica: 1200 x 2400 DPI

Scansione: Colour scanning

Tecnologia scansione: CIS