

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

Codice: DCPJ1310DWRE1



Image not found or type unknown



## DESCRIZIONE

### MULTIFUNZIONE 3 IN 1 - INKJET A4 COLORE - 16IPM ?

Brother DCP-J1310DW. 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):	300
Capacità della cartuccia inclusa (nero) (pagine):	300
Cartuccia inclusa:	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
---------------	----

## CARATTERISTICHE

Ciclo massimo di funzionamento (pagine per mese):	1000
Colori di stampa:	Black,Cyan,Magenta,Yellow
Numero di cartucce di stampa:	

## COLLEGAMENTO IN RETE

<b>Collegamento ethernet LAN:</b>	false
<b>Protocolli di rete supportati (IPv4):</b>	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP, SNMPv1/v2c, TFTP server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTTP Client, HTTP Server
<b>Protocolli di rete supportati (IPv6):</b>	NDP, RA, mDNS, LLMNR Responder, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP, SNMPv1/v2c, TFTP server, Web Services (Print/Scan), SNTTP Client, ICMPv6, HTTP Server
<b>Wi-Fi:</b>	true
<b>Wi-Fi Diretto:</b>	true

## PRESTAZIONE

<b>Colore del prodotto:</b>	Black
<b>Display incorporato:</b>	true
<b>Livello di pressione acustica (stampa) (dB):</b>	55
<b>RAM installata (MB):</b>	256

## ALTRE CARATTERISTICHE

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

## GESTIONE ENERGETICA

<b>Consumi (modalità spento) (W):</b>	0.15
<b>Consumi (modalità stand-by) (W):</b>	0.6
<b>Consumo di energia durante la copia (W):</b>	21
<b>Consumo energetico (pronta all'uso) (W):</b>	2.5
<b>Frequenza di ingresso AC:</b>	50/60
<b>Tensione di ingresso AC:</b>	

**COPIA**

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

**DISPLAY**

<b>Dimensioni schermo ("):</b>	1.8
--------------------------------	-----

**DESIGN**

<b>Display a colori:</b>	true
<b>Posizionamento di mercato:</b>	Home & Office

**FAX**

<b>Fax:</b>	N
-------------	---

**VELOCITÀ DI STAMPA**

<b>Funzione stampa opuscolo:</b>	true
<b>Funzione stampa poster:</b>	true
<b>Risoluzione massima:</b>	1200 x 6000 DPI
<b>Stampa:</b>	

Stampa fronte/retro:	Auto
Stampa fronte/retro:	true
Stampa senza bordi:	true
stampa su filigrana:	true
Velocità della prima stampa (modalità a colori) (s):	9.6
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)):	7
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 <sup>2</sup>

## CONNETTIVITÀ

Porta USB:	true
Quantità porte USB 2.0:	1

## SCANSIONE

<b>Profondità della scala di grigi in ingresso:</b>	10
<b>Profondità di scala di grigi di uscita:</b>	8
<b>Profondità di scansione del colore in entrata:</b>	30
<b>Profondità di scansione del colore in uscita:</b>	24
<b>Risoluzione di scansione ottica:</b>	1200 x 2400 DPI
<b>Scansione:</b>	Colour scanning
<b>Tecnologia scansione:</b>	CIS
<b>Tipo di scansione:</b>	ADF scanner