

## Stampante Laser 12 ppm



### **CARATTERISTICHE**

12 ppm

600 dpi

Memoria da 2 MB

Processore da 66 MHz

Ambienti operativi: Windows

Driver per Windows 95 / 98 / Me, NT4.0 / 2000 / XP

Interfaccia parallela IEEE 1284

Gestione carta in ingresso: 1 cassetto standard da 250 fogli + by-pass singolo

Gestione carta in uscita: 150 fogli face down, 1 foglio face up

## Caratteristiche

**Generale**

Tecnologia	Laser
Motore	Elettrografico
Velocità	12 ppm;
Risoluzione	600 dpi Windows 95/98/Me/2000/NT4.0/XP
Tempo di stampa prima pagina	Meno di 15 secondi
Processore	Fujitsu MB86833 (66 MHz)
Memoria	Standard 2 MB non espandibile
Interfaccia	Parallela IEEE 1284, optional scheda Ethernet 10 Base T (NC-2010P), IrDA (IR-1000).
Connessioni di rete	Optional scheda Ethernet 10 Base T (NC-2010P) Protocolli TCP/IP, IPX/SPX, NetBEUI, DLC/LLC, DEC LAT, Banyan VINES.
Emulazioni residenti	N.D.
Fonts residenti	N.D.

**Software**

Driver di stampa	Per Windows 95/98/Me/2000/NT4.0/XP
Utility	Stampa automatica e-mail, Interactive help, status monitor

**Pannello di controllo**

Display	4 LED
Pulsanti	1 key

**Gestione carta**

Ingresso	1 cassetto da 250 fogli + by-pass singolo
Uscita	150 fogli face down + 1 foglio face up

**Specifiche carta**

Tipo di carta	Dal by-pass carta comune, cartoncino, carta riciclata, trasparenti, etichette e buste
Peso carta	Dal cassetto carta comune, cartoncino, carta riciclata, trasparenti 60-105 g/m2 dal cassetto 60-161 g/m2 dal by-pass
Dimensioni carta	Dal cassetto A4, Letter, B5(ISO), A5, B6 ISO, A6, Exe Dal by-pass personalizzabile da 69.8 X 116 a 216 x 356 mm

**Funzioni driver di stampa**

Layout di pagina	N stampe: 2, 4, 9, 16, 25 pagine in una Stampa poster: 1 in 4, 9, 16, 25 Stampa filigrana
Altre funzioni	Impostazioni rapide di stampa Fronte retro manuale

**Consumabili**

Toner	TN-6300 (3.000 pagine al 5% della copertura) TN-6600 (6.000 pagine al 5% della copertura)
Drum	DR-6000 (20.000 pagine)

**Dimensioni e pesi**

Dimensioni	360 X 370 X 235 mm
Pesi	9.2 Kg circa consumabili inclusi

**Altro**

Consumo energetico

In stampa meno di 340 W  
In standby meno di 70 W  
In risparmio meno di 5 W

Livello di rumore

In stampa meno di 50 dB

Ecologia

In standby silenzio  
Risparmio energetico  
Risparmio di toner

Specifiche soggette a variazioni senza preavviso a cura di Brother