



HP DeskJet Stampante All-in-One 3735, Casa, Stampa, copia, scansione, wireless, scansione verso e-mail/PDF, stampa fronte/retro



Marchio : HP

Famiglia del prodotto:
DeskJet

Codice prodotto: T8X10B

Nome del prodotto :

Stampante All-in-One HP DeskJet 3735, Casa, Stampa, copia, scansione, wireless, scansione verso e-mail/PDF, stampa fronte/retro

- scansione verso e-mail/PDF, stampa fronte/retro
- Stampa, copia, scansione, wireless
- Velocità di stampa fino a 8 ppm (in bianco e nero) e 5,5 ppm (a colori)
- Fino a 1200 x 1200 dpi rendering

Stampante All-in-One HP DeskJet 3735

HP DeskJet Stampante All-in-One 3735, Casa, Stampa, copia, scansione, wireless, scansione verso e-mail/PDF, stampa fronte/retro. Tecnologia di stampa: Getto termico d'inchiostro, Stampa: Stampa a colori, Risoluzione massima: 4800 x 1200 DPI, Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter): 5,5 ppm. Copia: Copia a colori, Risoluzione di copia massima: 300 x 300 DPI. Scansione: Scansione a colori, Risoluzione di scansione ottica: 600 x 600 DPI. Massimo formato carta serie ISO A: A4. Wi-Fi. Stampa diretta. Colore del prodotto: Verde, Bianco

Velocità di stampa

Stampa fronte/retro	Manuale
Tecnologia di stampa *	Getto termico d'inchiostro
Stampa *	Stampa a colori
Stampa fronte/retro *	×
Risoluzione massima *	4800 x 1200 DPI
Velocità di stampa (nero, qualità normale, A4/US Letter) *	8 ppm
Velocità di stampa (colore, qualità normale, A4/US Letter)	5,5 ppm
Velocità di stampa (nero, bozza, A4/US Letter)	19 ppm
Velocità di stampa (colore, bozza, A4/US Letter)	15 ppm
Velocità della prima stampa (modalità bianco e nero)	15 s
Velocità della prima stampa (modalità a colori)	18 s

Copia

Copia duplex *	×
Copia *	Copia a colori
Risoluzione di copia massima *	300 x 300 DPI
Velocità di copia (bianco e nero, qualità normale, A4)	4 cpm
Velocità di copia (qualità normale, colore, A4)	2,5 cpm
Massimo numero di copie	9 copie

Scansione

Scansione fronte/retro *	×
Scansione *	Scansione a colori
Risoluzione di scansione ottica *	600 x 600 DPI
Area massima di scansione	216 x 355 mm
Tipo di scansione *	Scanner ADF
Tecnologia scansione	CIS
Formati immagini supportati	BMP, JPG, PNG, TIF

Carta

Massimo formato carta serie ISO A *	A4
Tipi di supporti per vassoio della carta *	Buste, Carta lucida, Carta opaca, Carta fotografica, Carta normale
Dimensioni ISO serie-A (A0...A9) *	A4, A6
Dimensioni ISO serie-B (B0...B9)	B5
Dimensioni buste	DL

Connettività

Interfaccia standard	USB 2.0, LAN senza fili
Stampa diretta *	✓
Porta USB	✓
Quantità porte USB 2.0	1

Collegamento in rete

Wi-Fi *	✓
Collegamento ethernet LAN *	×
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Tecnologia di stampa mobile	Apple AirPrint, HP ePrint

Prestazione

RAM massima supportata	64 MB
Lettore di schede integrato	×
RAM installata *	64 MB
Processore integrato	✓
Frequenza del processore	360 MHz

Design

Colore del prodotto *	Verde, Bianco
Posizionamento di mercato *	Casa e ufficio
Display incorporato *	✓
Tipologia display	LCD

Gestione energetica

Consumi (modalità stand-by)	2,2 W
-----------------------------	-------

Scansione		Gestione energetica	
Formati testo supportati	PDF, RTF, TXT	Consumo energetico (in sospensione)	0,69 W
Profondità di scansione del colore in entrata	24 bit	Consumi (modalità spento)	0,06 W
Livelli di scala di grigi	256	Tensione di ingresso AC	200 - 240 V
Versione TWAIN	2,1	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Fax		Requisiti di sistema	
Fax duplex	✗	Sistema operativo Windows supportato	✓
Fax *	✗	Compatibilità sistema operativo Mac	Mac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.9 Mavericks
Caratteristiche		Sistema operativo mobile supportato	Android, BlackBerry OS, Symbian, Windows 10 Mobile, Windows Phone 8, Windows RT, iOS
Ciclo de lavoro	50 - 200 pagine per mese	Condizioni ambientali	
Ciclo massimo di funzionamento *	1000 pagine per mese	Range di umidità di funzionamento	20 - 80%
Invio digitale	✗	Intervallo temperatura di funzionamento	5 - 40 °C
Numero di cartucce di stampa *	2	Sostenibilità	
Colori di stampa *	Nero, Ciano, Magenta, Giallo	Certificati di sostenibilità	ENERGY STAR
Lingue di descrizione della pagina	PCL 3	Tecnologie e materiali sostenibili	No
Multifunzione all-in-one	✗	Dimensioni e peso	
Segmento HP	Casa, Studio	Larghezza	403 mm
Capacità di ingresso e uscita		Profondità	177 mm
Numero totale di vassoi di ingresso *	1	Altezza	141 mm
Capacità totale in ingresso *	60 fogli	Peso	2,33 kg
Capacità di produzione totale *	25 fogli	Dati su imballaggio	
Modalità immissione carta	Vassoio carta	Larghezza imballo	450 mm
Numero massimo di vassoi di ingresso	1	Profondità imballo	175 mm
		Altezza imballo	246 mm
		Peso dell'imballo	3,34 kg



0190781996569



190781996569



0190781996576



190781996576

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.