

HP(5HB14C#B19) HP DesignJet Studio Steel 36"Printer



Punti di forza della serie

- Perfetti per ogni ambiente
- Semplicità straordinaria
- Perfetti per ogni stile di lavoro
- Alimentatore di fogli A3/A4
- Piedistallo con cesto di raccolta

Caratteristiche prodotto

Perfetti per ogni ambiente

Progettato per adattarsi a qualsiasi stile di lavoro, questa stampante propone un design ad alte prestazioni e una tecnologia eccezionale nel primo plotter HP DesignJet dal cuore carbon neutral.

Semplicità straordinaria

Trasforma in realtà le tue idee con un solo clic. Stampa in multiformato A3, A1 o A0 senza nessuna operazione manuale di sostituzione dei fogli con il software HP Click.

Perfetti per ogni stile di lavoro

Il tuo studio è ovunque. Con l'applicazione HP Smart puoi lanciare la stampa anche da remoto con il tuo smartphone o tablet.

Specifiche principali

Descrizione Prodotto	HP DesignJet Studio - Steel Edition - stampante grandi formati - colore - ink-jet
Tipo stampante	36" stampante grandi formati - ink-jet - colore
Peso	41.7 kg
Localizzazione	Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Spagnolo / Europa
Tecnologia Inkjet	HP Thermal Inkjet
Tavolozza inchiostri supportata (colori)	Quadricromia - ciano, magenta, giallo, nero pigmentato
Max dimensione supporto	A0 (841 x 1189 mm), ANSI D (559 x 864 mm), Rotolo (91,4 cm x 45,7 m)
Dimensioni minime supporto (personalizzate)	210 mm x 279 mm
Formato supporto max (utente)	914 mm x 45.7 m
Velocità di stampa	Fino a 0.42 min/pagina - nero bozza - ANSI D (559 x 864 mm) Fino a 0.42 min/pagina - colore bozza - ANSI D (559 x 864 mm) Fino a 0.42 min/pagina - nero bozza - A1 (594 x 841 mm) Fino a 0.42 min/pagina - colore bozza - A1 (594 x 841 mm)
Risoluzione Massima (B/N)	2400 x 1200 dpi
Risoluzione Massima (Colore)	2400 x 1200 dpi
Interfaccia	USB 2.0, LAN, Wi-Fi
RAM installata (Max)	1 GB (1 GB)
Emulazione linguaggio	HP RTL, CALS G4, HP GL/2, URF, JPEG
Tipo supporto	Carta comune, carta fotografica, carta per scrivere, pellicola, carta lucida, carta semi lucida, carta tecnica, carta autoadesiva

Networking	Server di stampa
Caratteristiche stampante	Stampa da dispositivo mobile, peso massimo del rotolo 6,2 kg
Alimentazione	120/230 V c.a.
Garanzia del produttore	2 anni di garanzia
Dimensioni (LxPxH)	131.7 cm x 55.5 cm x 93.2 cm

Specifiche estese

Generale

Tipo stampante	36" stampante grandi formati - ink-jet - colore
Localizzazione	Inglese, Tedesco, Francese, Italiano, Spagnolo / Europa

Stampante

Tecnologia Inkjet	HP Thermal Inkjet
Tavolozza inchiostri supportata (colori)	Quadricromia - ciano, magenta, giallo, nero pigmentato
Configurazione ugelli	1376 ugelli
Dimensioni minime goccioline	12 pl (nero), 5,5 pl (colore)
Configurazione cartuccia Inkjet	4 cartucce (1 ciascuno: ciano, magenta, giallo, nero pigmentato)
Velocità di stampa	Fino a 0.42 min/pagina - nero bozza - ANSI D (559 x 864 mm) Fino a 0.42 min/pagina - colore bozza - ANSI D (559 x 864 mm) Fino a 0.42 min/pagina - nero bozza - A1 (594 x 841 mm) Fino a 0.42 min/pagina - colore bozza - A1 (594 x 841 mm)
Tecnologia per la connettività	Senza fili
Interfaccia	USB 2.0, LAN, Wi-Fi
Risoluzione Massima (B/N)	2400 x 1200 dpi
Risoluzione Massima (Colore)	2400 x 1200 dpi
Emulazione linguaggio	HP RTL, CALS G4, HP GL/2, URF, JPEG
Caratteristiche stampante	Stampa da dispositivo mobile, peso massimo del rotolo 6,2 kg

RAM

RAM installata (Max)	1 GB / 1 GB (max)
----------------------	-------------------

Gestione supporti

Tipo supporto	Carta comune, carta fotografica, carta per scrivere, pellicola, carta lucida, carta semi lucida, carta tecnica, carta autoadesiva
Max dimensione supporto	A0 (841 x 1189 mm), ANSI D (559 x 864 mm), Rotolo (91,4 cm x 45,7 m)
Dimensioni minime supporto (personalizzate)	210 mm x 279 mm
Formato supporto max (utente)	914 mm x 45.7 m
Formati supporti	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), A4 (210 x 297 mm), A3 (297 x 420 mm), A2 (420 x 594 mm), A1 (594 x 841 mm), A0 (841 x 1189 mm), ANSI B (Ledger) (279 x 432 mm), ANSI C (432 x 559 mm), ANSI E (864 x 1118 mm), ANSI D (559 x 864 mm), Rotolo (91,4 cm x 45,7 m)
Gamma spessori supporti	Fino a 0,3 mm
Peso dei supporti di stampa	60 g/m ² - 280 g/m ²

Networking

Networking	Server di stampa
------------	------------------

Espansione/connettività

Conessioni	1 x USB 2.0 - USB Tipo B 4 pin 1 x LAN - RJ-45
------------	---

Miscellanea

Standard di conformità	EN 60950-1,REACH,LVD,ERP,EMC Class B,EAC,EN 62368-1,EU RoHS,RED,EAEU RoHS
------------------------	---

Alimentazione

Dispositivi di alimentazione	Alimentatore - interna
------------------------------	------------------------

Tensione richiesta	120/230 V c.a.
--------------------	----------------

Frequenza necessaria	50/60 Hz
----------------------	----------

Potenza assorbita in esercizio	35 Watt
--------------------------------	---------

Consumo energetico in stand-by	0.2 Watt
--------------------------------	----------

Consumo energetico in modalità sospensione	2.1 Watt
--	----------

Software / Requisiti di sistema

Software incluso	HP Support Assistant,HP Click,HP DesignJet Utility
------------------	--

Standard ambientali

ENERGY STAR	Sì
-------------	----

Garanzia del produttore

Servizi e supporto	Garanzia limitata - 2 anni
--------------------	----------------------------

Parametri ambientali

Temperatura min esercizio	5 °C
---------------------------	------

Temperatura max esercizio	40 °C
---------------------------	-------

Umidità ambiente operativo	20 - 80%
----------------------------	----------

Emissioni sonore (a riposo)	16 dBA
-----------------------------	--------

Emissioni sonore (in funzione)	42 dBA
--------------------------------	--------

Dimensioni e peso

Larghezza	131.7 cm
-----------	----------

Profondità	55.5 cm
------------	---------

Altezza	93.2 cm
---------	---------

Peso	41.7 kg
------	---------

Dimensioni e peso (spedizione)

Ampiezza (Shipping)	147 cm
---------------------	--------

Profondità (Shipping)	57.5 cm
-----------------------	---------

Altezza (Shipping)	64.6 cm
--------------------	---------

Peso (Shipping)	62 kg
-----------------	-------

Si declina ogni responsabilità relativa ad omissioni o errori relativi alle informazioni e le specifiche tecniche riportate nella scheda prodotto.