

HP Scanjet Pro 3000 s4



Artikel
Herstellernummer
EAN
HP

133778
6FW07A#B19
0193808948541

Schnell, kostengünstig und darauf ausgelegt, von einfachen Farbdruckaufträgen bis zu komplexen Arbeitsabläufen alles zu erledigen. Digitalisieren Sie größere Projekte schnell und zuverlässig mit Scangeschwindigkeiten von bis zu 40 Seiten/Min. bzw. 80 Bildern/Min. und einer automatischen Dokumentenzuführung für 50 Blatt.^[1] Empfohlen für 4.000 Seiten pro Tag.

Zusammenfassung

Schnell, kostengünstig und darauf ausgelegt, von einfachen Farbdruckaufträgen bis zu komplexen Arbeitsabläufen alles zu erledigen. Digitalisieren Sie größere Projekte schnell und zuverlässig mit Scangeschwindigkeiten von bis zu 40 Seiten/Min. bzw. 80 Bildern/Min. und einer automatischen Dokumentenzuführung für 50 Blatt.^[1] Empfohlen für 4.000 Seiten pro Tag.

HP Scanjet Pro 3000 s4, 216 x 3100 mm, 600 x 600 DPI, 48 Bit, 24 Bit, 40 Seiten pro Minute, Scanner mit Vorlageneinzug

HP Scanjet Pro 3000 s4. Maximale Scan-Abmessung: 216 x 3100 mm, Optische Scan-Auflösung: 600 x 600 DPI, Eingabe Farbtiefe: 48 Bit. Scanner-Typ: Scanner mit Vorlageneinzug, Produktfarbe: Schwarz, Weiß. Sensor-Typ: CMOS CIS, Tägliche Einschaltdauer (max): 4000 Seiten, Scan to: PC, USB. Kapazität des automatischen Dokumenteneinzugs (ADF): 50 Blätter. Maximale Papiergröße der ISO A-Serie: A4, ISO-A-Formate (A0...A9): A4, A5, A6, A7, A8, ISO-B-Formate: B5

Merkmale

Eingangskapazität

Kapazität des automatischen Dokumenteneinzugs (ADF) 50 Blätter

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel AC, USB

Logistikdaten

Design

Scanner-Typ	Scanner mit Vorlageneinzug
Produktfarbe	Schwarz, Weiß
Eingebautes Display	Nein

Papierhandhabung

Maximale Papiergröße der ISO A-A4 Serie	
ISO-A-Formate (A0...A9)	A4, A5, A6, A7, A8
ISO-B-Formate	B5

Warentarifnummer (HS) 84716070

Zertifikate

Zertifizierung CECP

Anschlüsse und Schnittstellen

USB Anschluss Ja
USB-Version 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)

Merkmale

Ursprungsland China
HP-Segment Business

Technische Details

Nachhaltigkeitszertifikate EPEAT Silver, ENERGY STAR
Konformitätsbescheinigungen RoHS

Betriebsbedingungen

Betriebstemperatur 10 - 35 °C
Temperaturbereich bei -40 - 60 °C
Lagerung
Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb 10 - 80%

Gewicht und Abmessungen

Breite 300 mm
Tiefe 172 mm
Höhe 154 mm
Gewicht 2,7 kg

Leistungen

Sensor-Typ CMOS CIS
Tägliche Einschaltdauer (max) 4000 Seiten
Scan to PC, USB
Speicherkapazität 256 MB

Systemanforderung

Unterstützt Windows-Betriebssysteme Windows 10, Windows 7, Windows 8.1, Windows XP
Unterstützt Mac-Betriebssysteme Mac OS X 10.13 High Sierra, Mac OS X 10.14 Mojave, Mac OS X 10.15 Catalina
Unterstützte Linux-Betriebssysteme Ja
Unterstützte Server-Betriebssysteme Windows Server 2008 R2, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019

Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 397 mm
Verpackungstiefe 248 mm
Verpackungshöhe 242 mm
Paketgewicht 4,2 kg

Energie

Netzteiltyp AC
Stromverbrauch 24 W
(Standardbetrieb)
Stromverbrauch (aus) 0,1 W
AC Eingangsfrequenz 50 - 60 Hz
Eingangsspannung 220 - 240 V
Stromverbrauch (Sleep-Modus) 1,1 W

Scannen

Maximale Scan-Abmessung 216 x 3100 mm
Optische Scan-Auflösung 600 x 600 DPI
Farbscannen Ja
Duplex-Scan Ja
Eingabe Farbtiefe 48 Bit
Ausgabe Farbtiefe 24 Bit
Graustufen 256
ADF-Scangeschwindigkeit (Farbe, A4) 40 Seiten pro Minute