

HP LaserJet Tank MFP 2604dw - Multifunktionsdrucker - s/w - Laser - nachfüllbar - 216 x 297 mm (Original)

A4/Legal (Medien) - bis zu 23 Seiten/Min. (Kopieren) - bis zu 22 Seiten/Min. (Drucken) - 250 Blatt - USB 2.0 - LAN - Wi-Fi(n) - Bluetooth



Gruppe	Multifunktionsgeräte
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	381V0A#B19
EAN/UPC	0195908729273

Beschreibung

Der HP LaserJet Tank MFP 2604dw All-in-One Drucker – vorbefüllt mit Original HP Toner für ca. 5.000 Seiten – bietet genau die Funktionen, die Ihr Unternehmen braucht, und senkt gleichzeitig Ihre Kosten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP LaserJet Tank MFP 2604dw - Multifunktionsdrucker - s/w
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch / Europa
Drucktechnologie	Laser (monochrom)
Nachfüllbarer Behälter	Ja
Monatliche Kapazität (max.)	25000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	250 - 2.500 Seiten
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 23 Seiten/Min.
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 22 Seiten/Min.
Max. Druckauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Scannen	600 x 1200 dpi
Originalgröße	216 x 297 mm (Max)
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	40 Blatt
Mediengröße	102 x 152 mm (Min.) - Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) (Max)
Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Etiketten, Karton, Postkarten
Standardmedienkapazität	250 Blatt
Max. Medienkapazität	250 Blatt
Ausgabeablagekapazität	100 Blatt
Verbindungsverfügbarkeit	Ja

Schnittstelle	USB 2.0, LAN, Wi-Fi(n), Bluetooth LE
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Scan-to-E-Mail, automatische Papiersensor, Mopria-zertifiziert, HP Auto-On/Auto-Off Technology, Ausdruck von Mobilgeräten, Scan-to-PDF
Stromversorgung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	36.8 cm x 32.6 cm x 25.5 cm
Gewicht	7.9 kg
Umweltschutzstandards	EPEAT Silver, ENERGY STAR-qualifiziert, Blauer Engel

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Multifunktionsdrucker
Drucktechnologie	Laser - monochrom
Monatliche Kapazität (max.)	25000 Seiten
Empfohlenes monatliches Volumen	250 - 2.500 Seiten
Anzeigefunktionen	Icon LCD-Display
Verbindungsverfügbarkeit	Ja
Schnittstelle	USB 2.0, LAN, Wi-Fi(n), Bluetooth LE
AirPrint-fähig	Ja
Büromaschinen-Merkmale	Scan-to-E-Mail, automatische Papiersensor, Mopria-zertifiziert, HP Auto-On/Auto-Off Technology, Ausdruck von Mobilgeräten, Scan-to-PDF
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch / Europa
Arbeitsspeicher	
Standardspeicher	64 MB
Max. unterstützter Speicher	64 MB
Kopieren	
Max. Kopiergeschwindigkeit	Bis zu 23 Seiten/Min.
Max. Kopierauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Kopierfunktionen	Ausweiskopie
Drucken	
Nachfüllbarer Behälter	Ja
Max. Druckauflösung	Bis zu 600 x 600 dpi
Max. Druckgeschwindigkeit	Bis zu 22 Seiten/Min.
Druckertreiber/Emulationen	PCLms, URF, PWG
Scannen	
Scanelement	CIS
Optische Auflösung	600 x 1200 dpi
Farbtiefe	24-Bit
Dokumenten- und Medienhandling	

Max. Vorlagenformat	216 x 297 mm
Unterstützte Originalgrößen	216 x 297 mm
Vorlagenart	Blätter
Kapazität Dokumenteinzug	40 Blatt
Min. Mediengröße	102 x 152 mm
Max. Mediengröße	A4/Legal
Min. Mediengewicht	60 g/m ²
Max. Mediengewicht	163 g/m ²
Min. Mediengewicht (Pfund)	16 Pfund
Max. Mediengewicht (Pfund)	43 lbs
Unterstützter Medientyp	Briefumschläge, Normalpapier, Etiketten, Karton, Postkarten
Unterstützte Mediengrößen	ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm), A5 (148 x 210 mm), A6 (105 x 148 mm), JIS B5 (182 x 257 mm), 105 x 148.5 mm, JIS B6 (128 x 182 mm)
Unterstützte Umschlagformate	US No 10 (104.7 x 241.3 mm), International DL (110 x 220 mm), International C5 (162 x 229 mm), International B5 (176 x 250 mm)
Standardmedienkapazität	250 Blatt
Max. Medienkapazität	250 Blatt
Ausgabeablagekapazität	100 Blatt
Einzelheiten zum Dokumenten- und Medienhandling	Zufuhrfach - 250 Blatt Größe: 102 x 152 mm - 215.9 x 355.6 mm Gewicht: 60 g/m ² - 163 g/m ² ; Gewicht (Pfund): 16 Pfund - 43 lbs Ausgabefach - 100 Blatt ADF - 40 Blatt
Geschwindigkeit	Drucken: bis zu 22 Seiten/Min. (Letter A) - B/W (ISO) Drucken: bis zu 23 Seiten/Min. (Letter A) - B/W (ISO) Drucken: bis zu 4 Seiten/Min. (A5) - S/W Hochformat Kopieren: bis zu 23 Seiten/Min. (A5) - S/W Querformat Drucken: bis zu 14 ipm (A4) - s/w-Duplex Drucken: bis zu 15 ipm (Letter A) - s/w-Duplex Scannen: bis zu 19 Seiten/Min. (A4) - S/W, Normal Scannen: bis zu 10 Seiten/Min. (A4) - Farbe Normal Scannen: bis zu 20 Seiten/Min. (Letter A) - S/W, Normal Scannen: bis zu 11 Seiten/Min. (Letter A) - Farbe Normal
Verbindungen	
Schnittstellen	1 x USB 2.0 - 4-poliger USB Typ B 1 x LAN - RJ-45
Sicherheitsprotokolle & Merkmale	SSL, Apple Bonjour, TLS, Wi-Fi Direct, SNMP 3
Betriebssystemunterstützung	Linux, MS Windows 7 SP1, MS Windows Server 2008 R2 x64 Edition, Windows RT, MS Windows Server 2012 x64 Edition, MS Windows Server 2012 R2 x64 Edition, Windows 10, MS Windows Server 2016 x64 Edition, macOS 10.14, macOS Big Sur, Windows 11
Software inbegriffen	HP Device Toolbox, HP Printer Assistant
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)
Verschiedenes	
Aufwärmzeit	40 Sek.

Kompatible Standards UL, TUV, BSMI, GS, CCC, FCC, FCC CFR47 Part 15 C, FCC CFR47 Part 15 B, KC, EAC, EN 62479:2010, RCM, BIS, EN 62311:2008, IEC 60950-1:2005 + A1:2009 + A2:2013, IEC 62479:2010, IEC 62311:2007, RSS-102 Issue 5, SIRIM, RSS-247 Issue 1, FCC CFR47 Part 15 E, ICES-003 issue 6, EN 62368-1:2014, EN 55032:2015 Class B, CISPR 32:2015, RED 2014/53/EU, EN 55035:2017, EN 301 893 V2.1.1, IEC 62368-1: 2014, EN 300 440-1 V2.1.1, ETSI EN 301 489-17 V3.1.1, EN 300 328 V2.2.2, EN 61000-3-2:2019, ETSI EN 301 489-1 V2.2.3, CISPR 35: 2016, EN 61000-3-3:2013+A1:2019, CAN/CSA-C22.2 No. 62368-1 Third Edition, UL 62368-1 Third Edition, IEC 60825-1 Third Edition

Umweltschutzstandards

EPEAT-kompatibel EPEAT Silver

ENERGY STAR zertifiziert Ja

Kompatibel mit Blauem Engel Ja

Abmessungen und Gewicht

Breite 36.8 cm

Tiefe 32.6 cm

Höhe 25.5 cm

Gewicht 7.9 kg

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite 43.2 cm

Transporttiefe 33.1 cm

Transporthöhe 38.8 cm

Transportgewicht 9.8 kg

Umgebungsbedingungen

Geräuschpegel 16 dBA (Leerlauf) / 49 dBA (in Betrieb)

Min Betriebstemperatur 15 °C

Max. Betriebstemperatur 32.5 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 10 - 80%

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.