

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, Spanisch, Französisch, Italienisch / 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
Mediengröße	102 x 152 mm (Min.) - Legal (216 x 356 mm), A4 (210 x 297 mm) (Max)
Medientyp	Normalpapier, Briefumschläge, 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
Besondere-Merkmale	Scan-to-PDF, Scan-to-E-Mail, Ausdruck von Mobilgeräten, automatische Papiersensor, HP Auto-On/Auto-Off Technology, Mopria-zertifiziert
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
Besondere-Merkmale	Scan-to-PDF, Scan-to-E-Mail, Ausdruck von Mobilgeräten, automatische Papiersensor, HP Auto-On/Auto-Off Technology, Mopria-zertifiziert
Lokalisierung	Englisch, Deutsch, Spanisch, Französisch, Italienisch / 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
Min. Mediengröße	102 x 152 mm
Max. Mediengröße	A4/Legal
Min. Mediengewicht	60 g/m²
Max. Mediengewicht	163 g/m²
Min. Mediengewicht (Pfund)	16 Pfund
Max. Mediengewicht (Pfund)	43 lbs
Unterstützter Medientyp	Normalpapier, Briefumschläge, Etiketten, Karton, Postkarten
Unterstützte Mediengrößen	A6 (105 x 148 mm), A5 (148 x 210 mm), A4 (210 x 297 mm), ANSI A (Letter) (216 x 279 mm), 105 x 148.5 mm, JIS B5 (182 x 257 mm), JIS B6 (128 x 182 mm), Legal (216 x 356 mm)
Unterstützte Umschlagformate	US No 10 (104.7 x 241.3 mm), International C5 (162 x 229 mm), International DL (110 x 220 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/m² - 163 g/m²; Gewicht (Pfund): 16 Pfund - 43 lbs Ausgabefach - 100 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	SNMP 3, TLS, SSL, Apple Bonjour, Wi-Fi Direct
Betriebssystemunterstützung	MS Windows Server 2008 R2 x64 Edition, MS Windows Server 2012 x64 Edition, MS Windows Server 2012 R2 x64 Edition, MS Windows Server 2016 x64 Edition, Linux, MS Windows 7 SP1, Windows 10, Windows 11, macOS 10.14, macOS Big Sur, Windows RT
Software inbegriffen	HP Printer Assistant, HP Device Toolbox
Stromversorgung	
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 230V (50/60Hz)
Verschiedenes	
Aufwärmzeit	40 Sek.

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

Geruschpegel	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.