

HP USB-C Netzteil - Wechselstrom 115/230 V

65 Watt - Ausgangsanschlüsse: 2 - Europa

Gruppe	Zubehör Notebook
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	600Q8UT#ABB
EAN/UPC	0198122960590



Beschreibung

Unser 65-W-Laptop-Ladegerät ist eine ziemlich starke Sache. Es funktioniert mit den meisten USB-C -Geräten, verfügt über zwei leistungsstarke Anschlüsse für gleichzeitiges Laden und ist kleiner als je zuvor. Packen Sie diesen kleinen Powerplayer ein und genießen Sie schnelles Aufladen, wo immer Sie unterwegs sind sowie die Effizienz der Galliumnitrid(GaN)-Technologie.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP - USB-C Netzteil - 65 Watt
Gerätetyp	USB-C Netzteil - extern
Gewicht	110 g
Lokalisierung	Englisch / Europa
Eingangsspannung	Wechselstrom 115/230 V
Ausgangsspannung	5 / 9 / 12 / 15 / 20 V
Leistungskapazität	65 Watt
Ausgabeanschlusstellen	2 x 24 pin USB-C
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	7.5 cm x 5.3 cm x 2.2 cm

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	USB-C Netzteil - extern
Lokalisierung	Englisch / Europa
	Stromversorgungsgerät
Eingangsspannung	Wechselstrom 115/230 V
Nötige Frequenz	47 - 63 Hz
Angaben zu Ausgangsleistungsanschlüssen	2 x 24 pin USB-C
Ausgangsspannung	5 / 9 / 12 / 15 / 20 V
Elektrischer Strom max.	8 A
Leistungskapazität	65 Watt

Effizienz	81.5% min at AC 115/230 V (5V), 86.7% min at AC 115/230 V (9V), 88% min at AC 115/230 V (12V), 89% min at AC 115/230 V (15V), 89% min at AC 115/230 V (20V)
Verschiedenes	
Enthaltene Kabel	Stromkabel USB-C Kabel 1 m
MTBF	100,000 Stunden
Besonderheiten	Schnellladefunktion, Gallium Nitride (GaN)
Kennzeichnung	IEC 60950-1, EN 60950-1, UL 60950-1, UL 62368-1, cULus, DEN-AN, EN55022 Class B, FCC Klasse B bescheinigt, CISPR 32 Class B, CCC, NOM-1-NYCE
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 95% RH (non-condensing)
Abmessungen und Gewicht	
Breite	7.5 cm
Tiefe	5.3 cm
Höhe	2.2 cm
Gewicht	110 g
Abmessungen & Gewicht (Transport)	
Transportbreite	10.5 cm
Transporttiefe	9 cm
Transporthöhe	25.1 cm
Transportgewicht	525 g

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