

# HP Smart-Netzteil mit 90 W



Mit einem HP Smart-Netzteil mit 90 Watt versorgen Sie Ihr HP Notebook optimal mit Energie und gleichen außerdem Stromschwankungen aus. Mit diesem Ersatz- oder Reserve-Netzteil finden Sie immer den richtigen Anschluss.



\*Product image may differ from actual product

## **Kontrollierter und effizienter Stromfluss**

Sorgen Sie für einen Systembetrieb mit optimaler Leistung dank Smart-Pin-Technologie und reduzieren Sie das Risiko von Überspannungen, während Sie gleichzeitig so wenig Strom wie möglich verbrauchen.

## **Zuverlässiger Support**

Mehr Sicherheit durch standardmäßige eingeschränkte HP Garantie für 1 Jahr.

# HP Smart-Netzteil mit 90 W

Produktnummer	W5D55AA#ABB; #ABT; #ABZ; #ABU; #UUZ
Kompatibilität	Kompatibel mit HP Notebooks/Tablet-PCs mit 4,5-mm-Anschluss.
UPC-Nummer	889899460573
Verbindungstyp	4,5 mm Hohlsteckeranschluss
Eingangsfrequenz	47-63 Hz
Eingangsbetriebsstrom	1,5 A bei 90 V Wechselspannung max.
Eingangseffizienz	89 % min. bei 115 V AC/230 V AC bei 20 W/3,25 A
Ausgangsleistung	90 W
Ausgangsspannungen	19 V
Ausgangsstromgrenzwert	11 A max.
Kabellänge	70,87 in (power cable); 39,37 in (4,5 mm connector cable); 180 cm (Netzkabel); 100 cm (4,5 mm Anschlusskabel)
Mindest-Systemvoraussetzungen	4,5-mm-Stecker
Garantie	Kommerzielle HP Garantie für 1 Jahr
Zertifizierungen und Compliance	CE-Zeichen; IEC 60950-1; EN 60950-1; UL 60950-1; UL 62368-1; SELV; C-UL-US; DENAN; EN 55022 Klasse B; FCC-Geräte der Klasse B; CISPR 32 Klasse B; CCC; NOM-1 NYCE; MTBF (mittlere störungsfreie Betriebsdauer):
Lieferumfang	Wechselstromnetzteil 1 Netzkabel Garantiekarte
Herkunftsland	Hergestellt in China
Abmessungen (B x T x H)	127 x 50 x 29 mm
Gewicht	370 g
Paketabmessungen (B x T x H)	156 x 210 x 77 mm
Paketgewicht	0,7 kg
Temperaturbereich bei Betrieb	0 bis 35 °C; 32 to 95°F
Temperaturbereich bei Lagerung (Celsius)	-20 bis 85 °C
Temperaturbereich bei Lagerung (Fahrenheit)	-4 to 185°F
Überspannungsschutz	20 V; 29 V
Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb	20 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10 bis 95 % RH
Operating altitude (metric)	Bis zu 5.000 m
Betriebshöhe über NN (Imperial)	Up to 16,400 ft

# HP Smart-Netzteil mit 90 W

---

Das Produkt kann sich von den gezeigten Abbildungen unterscheiden. © Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt oder Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiteren Garantieansprüche abzuleiten. HP übernimmt keine Haftung für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in diesem Dokument.  
September 2023  
--

