

# HP USB-C-Laptop-Ladegerät (140 W)

## Leistung, die mit Ihnen mithalten kann

Unterstützen Sie Ihre anspruchsvollsten Workflows zuverlässig und effizient. Dieses durchdachte USB-C®-Ladegerät mit einer Ausgangsleistung von bis zu 140 W<sup>1</sup> wurde mit HP Laptops<sup>2</sup> getestet, um sicherzustellen, dass es Ihren täglichen Anforderungen auf sichere Weise gerecht wird. Ortsunabhängig arbeiten mit einem mobilen Design.



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen



### Intelligentes, leistungsstarkes Laden

Erfüllen Sie die Anforderungen Ihrer Hochleistungsgeräte. Dieses Ladegerät liefert bis zu 140 W Leistung<sup>1</sup> mit Schnellladefunktion, damit Sie immer und überall produktiv arbeiten können. Sein dynamisches Design passt die Ausgangsleistung automatisch an, um sicherzustellen, dass die Stromversorgung stets für die Anforderungen Ihres Geräts optimiert wird.



### Netzstrom auch unterwegs

Bleiben Sie mit Strom versorgt, egal ob Sie zu Hause, im Büro oder unterwegs sind. Dieses tragbare Ladegerät wird mit einem abnehmbaren Netzkabel für einen einfachen Transport und eine größere Reichweite geliefert. Außerdem ist es mit den meisten USB-C®-Geräten von HP und anderen Anbietern kompatibel.



### Sicher arbeiten - überall

Laden Sie ohne Bedenken mit dem integrierten Überspannungs-, Überstrom-, Übertemperatur- und Überspannungsschutz. Dieses Ladegerät wurde mit ausgewählten HP Laptops getestet<sup>2</sup> und entspricht der neuesten Sicherheitsnorm IEC 62368-1. So bleibt die Stromversorgung auch bei starker Nutzung sicher.

## Nachhaltigkeit in Aktion

### Für eine bessere Zukunft konzipiert

Dieses Ladegerät ist die bessere Wahl für eine bessere Zukunft und besteht zu mindestens 80 % aus recyceltem Haushaltskunststoff (PCR).<sup>3</sup>

# HP USB-C-Laptop-Ladegerät (140 W)

## Technische Daten



Produktnummer	B7NK0AA
Unterstützte Plattformen	Unterstützt eine Leistungsabgabe von bis zu 140 W
UPC-Nummer	(ABB) 198990310497; (UUZ) 198990310350
Verbindungstyp	USB Type-C®
Eingangsfrequenz	47-63 Hz
Eingangsbetriebsstrom	2,5 A bei 90 V Wechselspannung max.
Ausgangsleistung	140 W
Ausgangsspannungen	5 V/9 V/12 V/15 V/20 V/28 V
Überbrückungszeit	5 ms bei 115 V AC Eingangsspannung
Ausgangsstromgrenzwert	5 A max.
Kabellänge	100 cm (Stromkabel); 180 cm (nicht abnehmbares USB-C®-Kabel)
Garantie	Umfasst 1 Jahr beschränkte HP Standardgarantie
Zertifizierungen und Compliance	CE-Zeichen; UL 62368-1; C-UL-US; DENAN; FCC-Geräte der Klasse B; CISPR 32 Klasse B; CCC; NOM-1 NYCE; SKANDINAVIEN; MTBF (mittlere störungsfreie Betriebsdauer); EN 55032 Klasse B; EN 55035 Klasse B; IEC 62368-1
Lieferumfang	Wechselstromnetzteil; Garantiekarte; Netzkabel
Abmessungen (B x T x H)	215 x 73 x 97 mm
Paketgewicht	640 g
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	80 % recycelter Haushaltskunststoff <sup>1</sup>
Temperaturbereich bei Betrieb	
Höhe bei Betrieb	Bis zu 5.000 m;
Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb	20 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)

# HP USB-C-Laptop-Ladegerät (140 W)

## Fußnoten

### Fußnoten für Text

<sup>1</sup> Kompatibel mit den meisten Geräten, die über USB-C® geladen werden.

<sup>2</sup> Die HP Total Test Process-Testergebnisse stellen keine Garantie der künftigen Leistung unter diesen Prüfbedingungen dar. Zur Abdeckung von Schäden, die unter den Bedingungen des HP Total Test Process-Tests entstanden sind, und für jegliche versehentliche Schäden ist das optionale HP Care Pack zum Schutz gegen versehentliche Schäden erforderlich.

<sup>3</sup> Die Menge an recyceltem Kunststoff ist als prozentualer Anteil des Kunststoffgesamtgewichts angegeben. Der prozentuale Anteil an recyceltem Haushaltskunststoff (PCR) basiert auf der Definition in der Norm IEEE 1680.1-2018 EPEAT®.

### Fußnoten für technische Daten

<sup>1</sup> Die Menge an recyceltem Kunststoff ist als prozentualer Anteil am Gesamtgewicht angegeben. Der prozentuale Anteil an recyceltem Haushaltskunststoff (PCR) basiert auf der Definition in der EPEAT®-Norm IEEE 1680.1-2018.

