

HP Travel Power Adapter 65W



Det lette, kompakte design betyder, at den er nem at have med, og den har de 65 W strøm, som du har brug for. Den kan erstatte en eksisterende adapter eller bruges som reserve. Den har indbygget overspændingsaflader og justerer strømmen afhængigt af enhedens behov. Arbejd uden problemer med en pålidelig adapter, der er nem at have med.



Standardstrøm

- Denne strømadapter på 65 W leverer den strøm, du skal bruge, med et HP-standardstik på 4,5 mm.

Letvægtsdesign

- Den vejer kun 0,22 kg (0,48 lb) og passer i din taske uden at gøre den tungere.

Moderne look

- Med buede hjørner og et kompakt, firkantet design er den nem at have med på rejser.

Funktioner

- Den leverer op til 19,5 V ved 3,33 A, afhængigt af hvad enheden skal bruge.
- Den indbyggede overspændingsaflader beskytter din bærbare pc mod pludselige strømændringer.
- Hold styr på din ledning vha. det påsatte velcrobånd.
- Det retvinklede stik reducerer belastningen på ledningen og giver nem adgang til de andre porte.

HP Travel Power Adapter 65W



Kompatibilitet	HP's tablet-pc'er/bærbare pc'er med 4,5-mm stik
Mål	Udpakket: 74 x 74 x 28,5 mm Pakket: 256 x 129 x 59 mm
Vægt	Udpakket: 0,22 kg Pakket: 0,436 kg
Garanti	HP's 1-års garanti
Produktfarve	Sort
Yderligere oplysninger	P/N: X7W51AA #ABB; #ABT; #ABU; #ABZ; #UUZ UPC/EAN code: ABB: 190780064016; ABT: 190780064023; ABU: 190780064030; ABZ: 190780064047; UUZ: 190780064054
Oprindelsesland	Kina
Kassens indhold	HP-rejseadapter (65 W) med strømledning; Landespecifikt stikhoved med ledning med 3 stikben; Startvejledning; Garantikort

Produktet kan afvige fra de viste billeder. © Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Oplysningerne heri kan ændres uden varsel. De eneste garantier for HP's produkter og serviceydelser findes i de udtrykkelige garantierklæringer, der følger med produkterne og serviceydelserne. Intet heri udgør eller må tolkes som en yderligere garanti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaktionelle fejl eller udeladelser i dette dokument.