

# HP Convertible Laptop-Ständer

## Herausragende Funktionalität

Steigere deine Leistung mit einem wandelbaren Laptop-/Tablet-Ständer, der für unterschiedliche Geräte und Größen geeignet ist und sich in drei verschiedene Modi verwandeln lässt. Bequem im Stehen oder im Sitzen arbeiten, gamen oder kreativ sein mit einem robusten Ständer, der dir hilft, erfolgreich zu sein, egal, wohin der Tag dich bringt.



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen



### Ein Ständer, viele Möglichkeiten

Mit diesem vielseitigen Laptop-/Tablet-Ständer, der sich an deine Vorlieben anpassen lässt und für unterschiedlich große Laptops und Tablets geeignet ist, kannst du jederzeit und überall arbeiten, kreativ sein oder gamen. Verwandle deine Workstation mit verschiedenen Modi neu: Kreativ-, Stand- und Komfortmodus. Ständer in verschiedene Winkeln einstellbar: 20° - 65° Neigung oder bis zu 25 cm anheben.



### Bequemes Arbeiten - überall

Arbeite, wie und wo du willst. Dieser Ständer passt sich an dich und deine Umgebung an, so dass du in einem neutralen Zustand arbeiten, kreativ sein und gamen kannst, indem du den Bildschirm so aufstellst, dass eine bessere Körperhaltung ermöglicht und das Benutzerempfinden des Nackens um durchschnittlich 42 % verbessert wird.<sup>1</sup>



### Sehr stabil

Schütze dein Gerät mit einem stabilen, wasserfesten und langlebigen Laptop-/Tablet-Ständer. Seine robuste Struktur unterstützt ein hohes Gewicht von bis zu 23 kg/50 lbs und eignet sich für Geräte unterschiedlicher Größe bis 16 Zoll. Mit der 1-jährigen Garantie bist du auf der sicheren Seite.

## Nachhaltigkeit in Aktion

### Für eine bessere Zukunft konzipiert

Der Kauf eines Laptop-/Tablet-Ständers verbessert nicht nur die Art wie du arbeitest, kreativ tätig bist und deine Games spielst, sondern du tust auch etwas für die Umwelt. Denn er enthält insgesamt 65 % recycelte Materialien<sup>2</sup> und wird in einer FSC-zertifizierten<sup>®</sup> Verpackung geliefert.

# HP Convertible Laptop-Ständer

## Funktionsumfang

### **Passt sich an deine Arbeitsweise an**

Arbeite und spiele bequem mit einem Ständer, der sich in den Stand-, Kreativ- und Komfortmodus einstellen lässt.

### **Kompatibel mit vielen verschiedenen Geräten**

Dieser wandelbare Ständer bietet bequem Platz für Laptops, Tablets und Hybridgeräte bis zu einer Diagonale von 16 Zoll.

### **Einfach und bequem zu transportieren**

Geringes Gewicht und einfach zu verstauen – ein bequemer Begleiter an jeden Ort, an den dich deine Arbeit führt.



# HP Convertible Laptop-Ständer

## Technische Daten



Produktnummer	9C2H2AA
Unterstützte Plattformen	Für die meisten Laptops mit einer Bildschirmdiagonale von bis zu 16 Zoll geeignet
Produktspezifisches Material	PU; Fiberglas; Hartfaserplatte
Spezielle Merkmale	Wasserabweisend; Mit einem sauberen, feuchten Tuch reinigen und an der Luft trocknen lassen
Produktfarbe	Schwarz; Taupe
Unterstütztes Gewicht	23 kg
Laptop-Diagonale	40,9 cm
Empfohlene max. Laptop-Abmessungen	370 x 260 x 23,9 mm
Garantie	Umfasst 1 Jahr beschränkte HP Standardgarantie
Lieferumfang	Ständer; Dokumentation
Herkunftsland	Hergestellt in China
Abmessungen (B x T x H)	283 x 18 x 240 mm
Gewicht	1005 g
Paketabmessungen (B x T x H)	326 x 28 x 286 mm
Paketgewicht	1320 Gramm
Menge in Versandkarton	5
Abmessungen Hauptkarton (B x T x H)	32,2 x 19,7 x 36,2 cm
Versandkartongewicht (groß)	7,8 kg
Karton pro Schicht	9
Palette (Schichten)	8
Karton pro Palette	72
Produkte pro Schicht	45
Produkte pro Palette	360
Palettengewicht	566,9 kg
Technische Daten zur Nachhaltigkeit	FSC-zertifizierte Verpackung; Die LDPE-Tasche besteht zu 100 % aus recyceltem Kunststoff; Hergestellt aus mindestens 60 % recyceltem Material <sup>1</sup>

# HP Convertible Laptop-Ständer

## Fußnoten

### Fußnoten für Text

<sup>1</sup> Basierend auf internen Tests von HP des Ständer im Komfort-Modus im Vergleich zu einer herkömmlichen Laptop-Tastatur.

<sup>2</sup> Der Anteil an Recyclingmaterialien wird als prozentualer Anteil des Gewichts der recycelten Materialien am Gesamtgewicht des Produkts angegeben.

### Fußnoten für technische Daten

<sup>1</sup> Recycelte Materialien werden als prozentualer Anteil des gesamten recycelten Kunststoffs und Metalls bezogen auf das Gesamtgewicht des Produkts ausgedrückt.

