

# HP ProBook 460 G11

---



<b>Artikel</b>	137459
<b>Herstellernummer</b>	9C0C6EA
<b>EAN</b>	0198415059222
<b>HP</b>	

Leistung, damit Sie überall produktiv bleiben können

Der HP ProBook 460 16-Zoll-Laptop bietet wachsenden Unternehmen kommerzielle Leistung, mehrschichtige Endpoint Security<sup>[4]</sup> und Haltbarkeit in einem leicht aufzurüstenden Design. Mit dem neuesten Intel®-Prozessor<sup>[2]</sup> und einer langen Akkulaufzeit ist dieser funktionsreiche PC bestens für langfristige Produktivität gerüstet und ermöglicht hybrides Arbeiten.

## Zusammenfassung

---

Leistung, damit Sie überall produktiv bleiben können

Der HP ProBook 460 16-Zoll-Laptop bietet wachsenden Unternehmen kommerzielle Leistung, mehrschichtige Endpoint Security<sup>[4]</sup> und Haltbarkeit in einem leicht aufzurüstenden Design. Mit dem neuesten Intel®-Prozessor<sup>[2]</sup> und einer langen Akkulaufzeit ist dieser funktionsreiche PC bestens für langfristige Produktivität gerüstet und ermöglicht hybrides Arbeiten.

HP ProBook 460 G11, Intel Core Ultra 7, 40,6 cm (16"), 1920 x 1200 Pixel, 16 GB, 512 GB, Windows 11 Pro

HP ProBook 460 G11. Produkttyp: Laptop, Formfaktor: Klappgehäuse. Prozessorfamilie: Intel Core Ultra 7, Prozessor: 155U. Bildschirmdiagonale: 40,6 cm (16"), HD-Typ: WUXGA, Display-Auflösung: 1920 x 1200 Pixel. Speicherkapazität: 16 GB, Interner Speichertyp: DDR5-SDRAM. Gesamtspeicherkapazität: 512 GB, Speichermedien: SSD. Eingebautes Grafikkartenmodell: Intel Graphics. Installiertes Betriebssystem: Windows 11 Pro. Produktfarbe: Silber. Gewicht: 1,74 kg

## Merkmale

---

### Logistikdaten

Warentarifnummer (HS) 8471300000

### Markeneigenschaften

HP-Lautsprecher	HP Dual Speakers
HP Frontkamera	HP Webcam 5MP
HP-Segment	Business
HP GTIN (EAN/UPC)	198415059222

### Sonstige Funktionen

Manufacturer warranty Die 1-jährige beschränkte Garantie (1/1/0) umfasst 1 Jahr Garantie auf Teile und Arbeit. Keine Vor-Ort-

### Akku/Batterie

Akku-/Batterietechnologie	Lithium-Ion (Li-Ion)
Anzahl Batteriezellen	3
Batteriekapazität	56 Wh

Reparatur.

Schnellladung Ja  
Schnellladezeit (50%) 30 min

## Technische Details

General Product Safety Regulation (GPSR) URL [https://support.hp.com/us-en/document/ish\\_6126692-6126777-16?openCLC=true](https://support.hp.com/us-en/document/ish_6126692-6126777-16?openCLC=true)

## Zertifikate

Konformitätsbescheinigungen CE, GS mark, RoHS, VCCI

## Software

Installiertes Betriebssystem Windows 11 Pro  
Mitgelieferte Software HP Wolf Pro Security Edition (1 Jahr)

## Kamera

Frontkamera Ja  
Auflösung Frontkamera (numerisch) 5 MP  
Infrarot (IR)-Kamera Ja

## Nachhaltigkeit

Nachhaltigkeitskonformität Ja  
Nachhaltigkeitszertifikate TCO  
Nachhaltige Technologien und Materialien Halogenarm; Großverpackungen verfügbar; Das geformte Papierzellstoffpolster im Inneren der Verpackung stammt zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und ist recycelbar; Umverpackung sowie Polster aus Wellpappe stammen zu 100 % aus nachhaltigen Quellen und sind recycelbar; 20 % recycelter Haushaltskunststoff; Kunststoff in Lautsprechergehäuse und Systemlüfter, der andernfalls ins Meer gelangen würde 50 % Recyclingmaterial

## Sicherheit

Fingerabdruckscanner Ja  
Passwortschutz Ja  
Passwortschutz-Art BIOS, Einschalten, Benutzer

## Verpackungsdaten

Verpackungsbreite 69 mm

## Gewicht und Abmessungen

Breite 359,4 mm  
Tiefe 251,1 mm  
Höhe (vorne) 1,09 cm  
Höhe (hinten) 1,7 cm  
Gewicht 1,74 kg

## Grafik

Separates Grafikkartenmodell Nicht verfügbar  
Eingebaute Grafikkadaper Ja  
Hersteller der eingebauten GPU Intel  
Separater Grafikkadaper Nein  
Eingebautes Grafikkartenmodell Intel Graphics

## Tastatur

Spezielle Eigenschaften der Tastatur Spritzwassergeschützt  
Eingabegerät Clickpad  
Numerisches Keypad Nein  
Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung Ja  
Spritzwassergeschützte Tastatur Ja  
Eingabegerätetyp HP Premium Tastatur

## Design

Name der Farbe Pike Silver  
Produkttyp Laptop  
Produktfarbe Silber  
Formfaktor Klappgehäuse  
Marktpositionierung Täglich  
Jahr der Einführung 2024  
Ursprünglicher Markenname HP

## Speichermedium

Gesamtspeicherkapazität 512 GB  
Speichermedien SSD  
Gesamtkapazität der SSDs 512 GB  
Anzahl SSD installiert 1  
SSD Speicherkapazität 512 GB  
SSD Schnittstelle PCI Express  
NVMe Ja  
Optisches Laufwerk - Typ Nein

## Speicher

Speicherkapazität 16 GB  
Interner Speichertyp DDR5-SDRAM  
Speichertaktfrequenz 5600 MHz  
Memory Formfaktor SO-DIMM  
Speicherlayout 1 x 16 GB

Verpackungstiefe	483 mm
Verpackungshöhe	305 mm

Speicherkartensteckplätze	2x SO-DIMM
RAM-Speicher maximal	32 GB
ECC	Nein
Ohne ECC	Ja

## Audio

Eingebaute Lautsprecher	Ja
Anzahl eingebauter Lautsprecher	2
Eingebautes Mikrofon	Ja
Mikrofonanzahl	2

## CO2-Fußabdruck

Gesamter Kohlendioxid-Fußabdruck (kg of CO2e)	150
Kohlenstoffemissionen, Herstellung (kg an CO2e)	117
Kohlenstoffemissionen, Logistik (kg an CO2e)	4
Kohlenstoffemissionen gesamt, mit/ohne Nutzungsphase(kg an CO2e)	32

## Energie

Netzteilstärke	65 W
Netzteilfrequenz	50 - 60 Hz
Netzteil Eingangsspannung	100 - 240 V
USB Power Delivery	Ja

## Anschlüsse und Schnittstellen

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	2
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ C	2
USB 3.2 Gen 2x2 Typ-C Anzahl Anschlüsse	2
Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45)	1
Anzahl HDMI-Anschlüsse	1
HDMI-Version	2.1
Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	Ja
USB-Typ-C DisplayPort-Wechselmodus	Ja
USB - Schlafen-und-Laden	Ja
USB-Ports - Schlafen-und-Laden	2

## Netzwerk

Top WLAN-Standard	Wi-Fi 6E (802.11ax)
WLAN-Standards	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Mobile Netzwerkverbindung	Nein
Antennentyp	2x2
WLAN-Controllermodell	Intel Wi-Fi 6E AX211
Hersteller von WLAN-Controllern	Intel
Ethernet/LAN	Ja
Ethernet LAN Datentransferraten	10,1000,100 Mbit/s
Bluetooth	Ja
Bluetooth-Version	5.3

## Bildschirm

Bildschirmdiagonale	40,6 cm (16")
Display-Auflösung	1920 x 1200 Pixel
Touchscreen	Nein
HD-Typ	WUXGA
Panel-Typ	IPS
Blendfreier Bildschirm	Ja
Displayrahmen-Technologie	Micro-Edge
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Bildschirmdiagonale (cm)	40,6 cm
RGB-Farbraum	NTSC
Farbskala	45%

## Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Prozessorfamilie	Intel Core Ultra 7
Prozessorgeneration	Intel Core Ultra (Serie 1)
Prozessor	155U
Anzahl Prozessorkerne	12
Prozessor-Threads	14

Prozessor Boost-Frequenz	4,8 GHz
Leistungskerne	2
Effiziente Kerne	8
Leistungskern maximale Turbofrequenz	4,8 GHz
Effizienter Kern maximale Turbofrequenz	3,8 GHz
Leistung Basisfrequenz des Kerns	1,7 GHz
Effiziente Basisfrequenz des Kerns	1,2 GHz
Prozessor-Cache	12 MB
Prozessor Cache Typ	L3
Grundleistung des Prozessors	15 W
Maximale Turboleistung	57 W

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.