



HP Sales Central

HP EliteOne 800 G5 All-in-One-PC, 23,8 Zoll (8NC57EA)

Nicht mehr erhältlich ab: 30.11.2019



Überblick

Elegantes und einladendes Design

Schaffen Sie einen modernen Arbeitsplatz rund um den HP EliteOne 800 AiO dank des entspiegelten Micro-Edge-Displays, robuster Leistung und hardwaregestützter Sicherheit.

Integrierte Sicherheit

Erstklassige, umfassende Sicherheitslösungen auf dem HP EliteOne 800 AiO, wie HP Sure Start Gen5³ und das HP Manageability Integration Kit⁸, sind hardwaregestützt, umfassen eine automatische Fehlerbehebung, sind einfach zu verwalten und schützen Ihr Gerät, Ihre Identität und Ihre Daten.

Inspiriertes Design

Verlassen Sie sich auf dieses speziell für diesen Zweck entwickelte AiO-Gerät, das zu überzeugen weiß. Arbeiten Sie mit Stil auf dem eleganten HP EliteOne 800 AiO mit flachem Profil, dem entspiegelten Micro-Edge-Display und hervorragendem Kabelmanagement.

Leistungsstark und einfach

Benutzer mit hohen Leistungsanforderungen profitieren von schneller Leistung mit einem Intel[®] Core[™] Prozessor der 9. Generation.⁴

Spezifikationen

Betriebssystem

Windows 10 Pro 64

Prozessorproduktfamilie

Intel[®] Core[™] i5-Prozessor der 8. Generation

Prozessor

Intel[®] Core[™] i5-8500 mit Intel[®] UHD-Grafikkarte 630 (3 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,1 GHz mit Intel[®] Turbo Boost-Technologie, 9 MB Cache, 6 Cores)^{6,7}

MDA – Hauptverkaufsargument

Windows 10 Pro oder andere Betriebssysteme erhältlich

Chipsatz

Intel[®] Q370 (vPro); Intel[®] Q370 (nicht vPro)

Formfaktor

All-in-One

Managementfunktionen

HP BIOS Config Utility (Download); HP Client Catalog (Download); HP Cloud Recovery; HP Driver Packs (Download); HP Management Integration Kit für das Microsoft System Center Konfigurationsmanagement; HP System Software Manager (Download); Ivanti Management Suite

Umwelt

Halogenarm

Sicherheitsmanagement

DriveLock; Fingerabdruckleser; Gehäuseabdeckungssensor; HP BIOSphere; HP Client Security Suite Gen 5; HP Password Manager; HP Power On Authentication; HP Spare Key; HP Sure Click; HP Sure Recover; HP Sure Run; HP Sure Sense; HP Sure Start Gen5; Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT); Aktivierung/Deaktivierung der parallelen Anschlüsse (über BIOS); Power-on Password (über BIOS); RAID-Konfigurationen; Schreib-/Boot-Steuerung von Wechseldatenträgern; Deaktivierung des SATA-Anschlusses (über BIOS); Aktivierung/Deaktivierung der seriellen Anschlüsse (über BIOS); Kennworteinrichtung (über BIOS); TPM 2.0 (Firmware: 7.85) Endpoint Security-Controller (Infineon SLB9670), Windows 10 im Lieferumfang enthalten. Common Criteria EAL4+-zertifiziert. FIPS 140-2 Level 2-zertifiziert; Aktivierung/Deaktivierung der USB-Anschlüsse (über BIOS)

Speicherkapazität, Standard

16 GB DDR4-2666 SDRAM (1 x 16 GB)

Speichersteckplätze

2 SODIMM

Interne Laufwerkeinschübe

Ein 2,5-Zoll-Festplattenlaufwerk

Festplatte – Beschreibung

512 GB PCIe® NVMe™ SSD

Optisches Laufwerk

DVD-Writer

Anzeigegerät

FHD-IPS-Widescreen-WLED-Touchscreen (1920 x 1080) mit einer Diagonalen von 60,45 cm (23,8 Zoll) und Hintergrundbeleuchtung

Grafik

Integriert

Grafik

Intel® UHD Grafikkarte 630

I/O-Anschluss

Seite

Anschlüsse

1 Kopfhörer; 1 Headset-Anschluss

I/O-Anschluss

Unten

Anschlüsse

1 Audioausgang; 1 DisplayPort™ 1.2; 1 HDMI; 1 Netzanschluss; 1 RJ-45; 2 USB 3.1 Gen 1; 4 USB 3.1 Gen 2; 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 2

Erweiterungssteckplätze

1 M.2 2230; 2 M.2 2230/2280

Webcam

FHD-Webcam mit 2 MP

Audio

Audio von Bang & Olufsen, seitliche Headset- und Kopfhöreranschlüsse (3,5 mm), Line-out-Anschluss auf der Rückseite (3,5 mm), integrierte hochleistungsfähige Stereolautsprecher

Tastatur

HP Wireless-Business-Tastatur, flach

Netzwerkschnittstelle

Integriertes Intel® I219LM GbE LOM

Energieeffizienz

ENERGY STAR®-zertifiziert

Temperaturbereich bei Betrieb

10 bis 35 °C

Mindestabmessungen (B x T x H)

53,96 x 18,02 x 46,77 cm

(Mit Standardstandfuß.)

Gewicht

8,73 kg

UPC-Nummer

194441832730

Paketabmessungen (B x T x H)

65,6 x 26,9 x 51,8 cm

Paketgewicht

12,87 kg

Überblick

- 2 Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Die Systeme erfordern möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber und/oder Software, damit die Funktionen von Windows voll genutzt werden können. Die automatische Aktualisierung von Windows 10 ist stets aktiviert. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com>.
- 3 HP Sure Start Gen5 ist auf ausgewählten HP PCs mit Intel® Prozessoren verfügbar. Siehe Produktspezifikationen zur Verfügbarkeit. Voraussichtlich ab 26. August 2019 erhältlich.
- 4 Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für eine höhere Leistung.
- 5 Nicht verfügbar für Plattformen mit mehreren internen Speicherlaufwerken. Erstellen Sie vor der Verwendung von HP Sure Recover eine Sicherung wichtiger Dateien, Daten, Fotos, Videos usw., um Datenverluste zu vermeiden.
- 6 HP Sure Click unterstützt Microsoft Internet Explorer und Chromium™. Zu den unterstützten Anhängen zählen u. a. Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) und schreibgeschützte PDF-Dateien, wenn Microsoft Office bzw. Adobe Acrobat installiert ist.
- 8 Das HP Manageability Integration Kit steht auf der Website <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> zum Download bereit.

Spezifikationen

- 6 Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.
- 7 Die Intel® Turbo Boost-Leistungsmerkmale variieren je nach Hardware-, Software- und allgemeiner Systemkonfiguration. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.intel.com/technology/turboboost>.

Assets

Datenblatt (2)

HP EliteOne 800 G5 23.8-inch All-in-One

HP EliteOne 800 G5 23.8-inch All-in-One Datasheet

HP EliteOne 800 G5 23.8-inch All-in-One

HP EliteOne 800 G5 23.8-inch All-in-One Datasheet

Multimedia – Webseite (1)

HP Healthcare Editions Carousel

HP Healthcare Editions Social Carousel - included in this asset are HTML, psd, jpg, and pdf files.

Technische Eckdaten (1)

HP EliteDesk 800 G5 and HP EliteOne 800 G5 Business Desktops PCs

Research or buy HP printers, desktops, laptops, servers, storage, enterprise solutions and more at the Official HP Inc. Website.

Technisches Whitepaper (1)

MIL-STD-810G Testing for HP Business PCs


HP Elite notebooks & desktop PCs, Workstations and Retail Systems undergo MIL-STD-810G test procedures as a way to help demonstrate product quality & reliability. Conditions/specs outlined in the MIL-STD-810G test methods are not covered under the HP Limited Warranty.

Bilder – Produkt (4)




Zur Mitte zeigend

54 x 41 (jpg)	54 x 41 (png)
100 x 70 (jpg)	96 x 72 (jpg)
96 x 72 (png)	99 x 74 (png)
153 x 115 (png)	180 x 135 (png)
240 x 180 (jpg)	240 x 180 (png)
247 x 185 (png)	170 x 190 (jpg)
257 x 193 (png)	320 x 240 (jpg)
320 x 240 (png)	474 x 356 (png)
513 x 385 (png)	400 x 400 (jpg)
400 x 400 (png)	573 x 430 (png)
800 x 600 (png)	1659 x 1246 (png)
1500 x 1609 (jpg)	2605 x 2006 (png)
2614 x 2057 (jpg)	




Nach links zeigend

54 x 41 (jpg)	54 x 41 (png)
100 x 70 (jpg)	96 x 72 (jpg)
96 x 72 (png)	99 x 74 (png)
153 x 115 (png)	180 x 135 (png)
240 x 180 (jpg)	240 x 180 (png)
247 x 185 (png)	170 x 190 (jpg)
257 x 193 (png)	320 x 240 (jpg)
320 x 240 (png)	474 x 356 (png)
513 x 385 (png)	400 x 400 (jpg)
400 x 400 (png)	573 x 430 (png)
800 x 600 (png)	1659 x 1246 (png)
1500 x 1465 (jpg)	2878 x 2102 (png)
2871 x 2177 (jpg)	



Nach rechts zeigend

54 x 41 (jpg)	54 x 41 (png)
100 x 70 (jpg)	96 x 72 (jpg)
96 x 72 (png)	99 x 74 (png)
153 x 115 (png)	180 x 135 (png)
240 x 180 (jpg)	240 x 180 (png)
247 x 185 (png)	170 x 190 (jpg)
257 x 193 (png)	320 x 240 (jpg)
320 x 240 (png)	474 x 356 (png)
513 x 385 (png)	400 x 400 (jpg)
400 x 400 (png)	573 x 430 (png)
800 x 600 (png)	1659 x 1246 (png)
1500 x 1459 (jpg)	2880 x 2085 (png)
2883 x 2132 (jpg)	



Nach links hinten zeigend

54 x 41 (jpg)	54 x 41 (png)
100 x 70 (jpg)	96 x 72 (jpg)
96 x 72 (png)	99 x 74 (png)
153 x 115 (png)	180 x 135 (png)
240 x 180 (jpg)	240 x 180 (png)
247 x 185 (png)	170 x 190 (jpg)
257 x 193 (png)	320 x 240 (jpg)
320 x 240 (png)	474 x 356 (png)
513 x 385 (png)	400 x 400 (jpg)
400 x 400 (png)	573 x 430 (png)
800 x 600 (png)	1659 x 1246 (png)
1500 x 1545 (jpg)	2712 x 2271 (png)
2723 x 2288 (jpg)	

Videos (10)

HP Sure Start - Introduction and demo (long version) MP4

HP Sure Start: Introduction and Demo (short version) MP4

NVIDIA NVS 315

HP Business PCs Long Version - English UK

HP Business PCs Long Version - German

HP Business PCs Short Version - English UK

HP Business PCs Short Version - German

HP Turbo Drive

Lockbox

Vesa Sleeve

Zubehör

Audio-/Multimedia- und Kommunikationsgeräte

Headsets

Aktiv	HP Business Headset v2	T4E61AA
-------	------------------------	---------

Schränke und Ständer

PC-Standfüße

Aktiv	HP EliteOne 800 G3 AIO Recline-Standfuß	Z9H67AA
Aktiv	HP EliteOne 800 G3 All-in-One-Standfuß, höhenverstellbar	Z9H66AA

Kabel/Kabelsätze/Kabeladapter

Audio- und Videokabel

Aktiv	HP DisplayPort Kabelkit	VN567AA
Aktiv	HP DisplayPort to HDMI True 4K-Adapter	2JA63AA
Aktiv	HP DisplayPort-auf-VGA-Adapter	AS615AA
Aktiv	HP DisplayPort-zu-DVI-D-Adapter	FH973AA
Aktiv	HP DVI-zu-DVI-Kabel	DC198A

Kabeladapter

Aktiv	HP USB-C-zu-DP-Adapter	N9K78AA
Aktiv	HP USB-C-zu-HDMI 2.0	1WC36AA
Aktiv	HP USB-C-zu-VGA-Adapter	N9K76AA

PC-Kabeloptionen

Aktiv	HP Standard-HDMI-Kabel	T6F94AA
-------	------------------------	---------

Gehäuse und Gehäusezubehörteile

Halterungen/Frontblenden/Blenden

Aktiv	HP G3/4 2.5 HD/SSD M3 Tüllen-Schrauben-Set (48 Teile)	Z9H61A6
-------	---	---------

Adapter/ Schnittstellenkarten/ Controller/ Stecker

Anschlussadapter

Aktiv	HP Adapter, USB zu seriell	J7B60AA
-------	----------------------------	---------

Tastaturen/Mäuse und Eingabegeräte

Tastatur und Mauskits

Aktiv	HP (Bulk) Business-Tastatur und Maus, kabellos, flach	N3R88A6
Aktiv	HP Wireless-Business-Tastatur, flach	N3R88AA

Tastaturen

Aktiv	HP Business-Slim-Smart Card-Tastatur	Z9H48AA
Aktiv	HP Premium USB-Tastatur	Z9N40AA
Aktiv	HP USB-Business-Tastatur, flach	N3R87AA
Aktiv	HP USB-Business-Tastatur, flach, grau	Z9H49AA
Aktiv	HP Wireless Premium Tastatur	Z9N41AA

Mäuse

Aktiv	HP Fingerprint USB Maus	4TS44AA
Aktiv	HP optische USB-Scroll-Maus	QY777AA
Aktiv	HP USB 1000 dpi Lasermaus	QY778AA
Aktiv	HP USB Lasermaus, 1000 dpi (100er-Paket)	QY778A6
Aktiv	HP USB Optische Scrollmaus (100er-Großpackung)	QY777A6
Aktiv	HP USB v2 Mouse, grau	Z9H74AA
Aktiv	HP Wireless Premium-Maus	1JR31AA

Speicher

Cachespeicher

Aktiv	Intel Optane Speicher H10 32 GB + 512 GB	6VF55AA
-------	--	---------

DDR4 Speicher

Aktiv	HP 4 GB DDR4-2666 SODIMM	3TK86AA
Aktiv	HP 8 GB DDR4-2666 SODIMM	3TK88AA
Aktiv	HP 16 GB DDR4-2666 SODIMM	3TK84AA

PC-Laufwerke und -Speicher

PC-Solid-State-Laufwerke

Aktiv	HP PCIe NVME TLC 512 GB SSD M.2-Laufwerk	X8U75AA
Aktiv	HP TLC SATA SSD mit 256 GB	P1N68AA

Verkaufsstellen-Systemoptionen

POS-Displayzubehör

Aktiv	HP Engage One 25,62 cm (10,1 Zoll) Display	1XD80AA
Aktiv	HP Engage One 25,65 cm (10,1 Zoll) Touchscreen-Display	1XD81AA
Aktiv	HP Engage One W 25,65 cm (10,1 Zoll) Display	3FH66AA
Aktiv	HP Engage One W 25,65 cm (10,1 Zoll) Touchscreen-Display	3FH67AA
Aktiv	HP L6010 10,4 Zoll Einzelhandels-Monitor	A1X76AA
Aktiv	HP L6015tm 15 Zoll Einzelhandels-Touchscreen-Monitor	A1X78AA
Aktiv	HP L6017tm 17 Zoll Einzelhandels-Touchscreen-Monitor	A1X77AA
Aktiv	HP L7010t Einzelhandels-Touchscreen-Monitor, 10,1 Zoll	T6N30AA
Aktiv	HP L7014 Einzelhandels-Monitor, 14 Zoll	T6N31AA
Aktiv	HP L7014t Einzelhandels-Touchscreen-Monitor, 14 Zoll	T6N32AA
Aktiv	HP L7016t Einzelhandels-Touchscreen-Monitor, 15,6 Zoll	V1X13AA

Halterungen/Frontblenden/ Blenden/Schienen/ Fächer/Montagezubehör

Befestigungskits

Aktiv	HP Einzelner Monitorarm	BT861AA
-------	-------------------------	---------

Kompatible Produkte

Business-Monitore

LCD-Monitore für den Businessbereich

Aktiv	HP P204 Monitor, 49,53 cm (19,5 Zoll)	5RD65AA
-------	---------------------------------------	---------

EliteDisplays

Aktiv	HP EliteDisplay E190i IPS-Monitor (5:4), 48 cm (18,9") Diagonale, LED-Hintergrundbel. (ENERGY STAR)	E4U30AA
Aktiv	HP EliteDisplay E202 Monitor, 50,8 cm (20 Zoll) Diagonale (ENERGY STAR)	M1F41AA
Aktiv	HP EliteDisplay E223 21,5-Zoll-Monitor	7MP21AA
Aktiv	HP EliteDisplay E223 54.6 cm (21.5") Monitor	1FH45AA
Aktiv	HP EliteDisplay E223d 54,61 cm (21,5 Zoll) Dockingmonitor	5VT82AA
Aktiv	HP EliteDisplay E230t Touchscreen-Monitor, 58,42 cm (23 Zoll)	W2Z50AA
Aktiv	HP EliteDisplay E233 23-Zoll-Monitor	7MQ32AA
Aktiv	HP EliteDisplay E233 58.4 cm (23") Monitor	1FH46AA
Aktiv	HP EliteDisplay E233 Monitor, 58,42 cm (23 Zoll), ohne Fuß	2PD30AA
Aktiv	HP EliteDisplay E243 23,8-Zoll-Monitor	7MQ82AA
Aktiv	HP EliteDisplay E243 60.45 cm (23.8") Monitor	1FH47AA
Aktiv	HP EliteDisplay E243d 60,45 cm (23,8 Zoll) Dockingmonitor	1TJ76AA
Aktiv	HP EliteDisplay E243d 60,45 cm (23,8 Zoll) Dockingmonitor	7MP20AA
Aktiv	HP EliteDisplay E243i 24-Zoll-Monitor	7MQ83AA
Aktiv	HP EliteDisplay E243i 61 cm (24") Monitor	1FH49AA
Aktiv	HP EliteDisplay E243m Monitor, 60,45 cm (23,8 Zoll)	1FH48AA
Aktiv	HP EliteDisplay E243p 60,45 cm (23,8 Zoll) Sure View Monitor	5FT13AA
Aktiv	HP EliteDisplay E273 Monitor, 27 Zoll	7MQ84AA
Aktiv	HP EliteDisplay E273 Monitor, 68,58 cm (27 Zoll)	1FH50AA
Aktiv	HP EliteDisplay E273m Monitor, 68,58 cm (27 Zoll)	1FH51AA
Aktiv	HP EliteDisplay E273q Monitor, 27 Zoll	7MQ85AA
Aktiv	HP EliteDisplay E273q Monitor, 68,58 cm (27 Zoll)	1FH52AA
Aktiv	HP EliteDisplay E324q 31,5 Zoll Monitor (QHD)	5DP31AA
Aktiv	HP EliteDisplay S14 14 Zoll Display (tragbar)	3HX46AA
Aktiv	HP EliteDisplay S270n, 4K-Micro-Edge-Monitor, 27 Zoll	2PD37AA
Aktiv	HP EliteDisplay S340c 34 Zoll Curved Monitor	V4G46AA

Displays für Geräte für das Gesundheitswesen

Aktiv	HP Healthcare Edition HC241 Klinischer Kontrollmonitor	3ME68AA
Aktiv	HP Healthcare Edition HC241p Klinischer Kontrollmonitor	3ME69AA
Aktiv	HP Healthcare Edition HC270cr Klinischer Kontrollmonitor	1QW03AA
Aktiv	HP Healthcare Edition HC271 Klinischer Kontrollmonitor	3ME70AA
Aktiv	HP Healthcare Edition HC271p Klinischer Kontrollmonitor	3ME71AA

Großformat-Display

Aktiv	HP LD5512 4K-UHD-Konferenzdisplay	2YD85AA
-------	-----------------------------------	---------

ProDisplays

Aktiv	HP Mini-in-One 24 Display	7AX23AA
-------	---------------------------	---------

Value Displays

Aktiv	HP P224 Monitor, 54,61 cm (21,5 Zoll)	5QG34AA
Aktiv	HP P244 Monitor, 60,45 cm (23,8 Zoll)	5QG35AA
Aktiv	HP V214a Monitor, 52,57 cm (20,7 Zoll)	1FR84AA
Aktiv	HP VH22 Monitor, 55 cm (21,5 Zoll)	XON05AA
Aktiv	HP VH27 Monitor, 68,58 cm (27 Zoll)	3PL18AA
Aktiv	HP VH240a 23,8-Zoll-Monitor	1KL30AA

Z Displays

Aktiv	HP DreamColor Z24x G2 Display	1JR59A4
Aktiv	HP DreamColor Z27x G2 Studio-Display	2NJ08A4
Aktiv	HP DreamColor Z31x Studio Display	Z4Y82A4
Aktiv	HP Z22n G2 Bildschirm (21,5 Zoll)	1JS05A4
Aktiv	HP Z23n G2 Bildschirm (23 Zoll)	1JS06A4
Aktiv	HP Z24i G2 Bildschirm (24 Zoll)	1JS08A4
Aktiv	HP Z24n G2 Display, 24 Zoll	1JS09A4
Aktiv	HP Z24nf G2 Display mit einer Diagonale von 60,45 cm (23,8 Zoll)	1JS07A4
Aktiv	HP Z27 4K-UHD-Display, 27 Zoll	2TB68A4
Aktiv	HP Z27n G2 Display, 27 Zoll	1JS10A4
Aktiv	HP Z32 4K-UHD-Display, 31,5 Zoll	1AA81A4
Aktiv	HP Z38c Curved Display (37,5 Zoll)	Z4W65A4
Aktiv	HP Z43 4K-UHD-Display, 42,5 Zoll	1AA85A4

Services

HP Care Pack Services

HP empfiehlt

Aktiv	HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag vor Ort für Desktop-PCs, 5 Jahre	U7899E
Aktiv	HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag vor Ort mit Einbehaltung defekter Medien für Desktop-PCs, 5 Jahre	UE334E
Aktiv	HP Hardware-Support vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Schutz vor versehentlichen Schäden-G2/DMR für 4xx/6xx/7xx/8xx Slice-Desktops, 5 Jahre	U9WW0E

Personal Systems Commercial Care Pack Services

Aktiv	HP 3 Jahre Premium Care Desktop Service	HL550E
Aktiv	HP Premium Care Vor-Ort Service am nächsten Arbeitstag mit Einbehaltung defekter Medien für Desktop-PCs, 3 Jahre	HL551E

Personal Systems Hardware Support Onsite Service

Aktiv	HP 3 Jahre Vor-Ort Hardware-Service am nächsten Arbeitstag für Customer Self Repair (optional), nur Desktops/Workstations	UE379E
Aktiv	HP 3 Jahre Vor-Ort Service am nächsten Arbeitstag PLUS Behalten Sie Ihre Festplatte (DMR) (nur HP PC)	UE332E
Aktiv	HP 3 year Next Business Day Onsite HW Support w/Opt Customer Self Repair for Desktops/Workstations	UE379A
Aktiv	HP 4 Jahre Vor-Ort Service am nächsten Arbeitstag (nur HP PC)	U7897E
Aktiv	HP 4 Jahre Vor-Ort Service am nächsten Arbeitstag PLUS Behalten Sie Ihre Festplatte (DMR) (nur HP PC)	UE333E
Aktiv	HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag vor Ort für Desktop-PCs, 5 Jahre	U7899E
Aktiv	HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag vor Ort mit Einbehaltung defekter Medien für Desktop-PCs, 5 Jahre	UE334E
Aktiv	HP Hardware-Support nach Garantieablauf am nächsten Arbeitstag vor Ort für Desktop-PCs, 1 Jahr	U5864PE
Aktiv	HP Hardware-Support vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Schutz vor versehentlichen Schäden-G2/DMR für 4xx/6xx/7xx/8xx Slice-Desktops, 3 Jahre	U9WV8E
Aktiv	HP Hardware-Support vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Schutz vor versehentlichen Schäden-G2/DMR für 4xx/6xx/7xx/8xx Slice-Desktops, 4 Jahre	U9WV9E
Aktiv	HP Hardware-Support vor Ort am nächsten Arbeitstag mit Schutz vor versehentlichen Schäden-G2/DMR für 4xx/6xx/7xx/8xx Slice-Desktops, 5 Jahre	U9WW0E

Software

Anwendungssoftware

Desktop-Anwendungssoftware

Aktiv	Microsoft Office 365 Business Premium	6MW80AA
Aktiv	Microsoft Office 365 Home	6MW78AA
Aktiv	Microsoft Office 365 Personal	6MW79AA
Aktiv	Microsoft Office 2016 Home and Business Software	X7W31AA
Aktiv	Microsoft Office Home and Business 2019 für PC	6MW82AA
Aktiv	Microsoft Office Home and Student 2019 für PC	6MW81AA

Detaillierte Spezifikationen

Anschlüsse

1 Audioausgang; 1 DisplayPort™ 1.2; 1 HDMI; 1 Netzanschluss; 1 RJ-45; 2 USB 3.1 Gen 1; 4 USB 3.1 Gen 2; 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 2

Anschlüsse

1 Kopfhörer; 1 Headset-Anschluss

Anschlüsse

1 SD-4-Kartenleser

Anzeige, Fußnotenziffer

[34,35]

Anzeigegerät

FHD-IPS-Widescreen-Touchscreen (1920 x 1080) mit 23,8 Zoll Diagonale und WLED-Hintergrundbeleuchtung

Anzeigegerät

FHD-IPS-Widescreen-WLED-Touchscreen (1920 x 1080) mit einer Diagonalen von 60,45 cm (23,8 Zoll) und Hintergrundbeleuchtung

Anzeigegerät

Full HD Touch-Display mit 23,8 Zoll Diagonale

Anzeigegerät

Full HD Touch-Display mit 60,4 cm (23,8 Zoll) Diagonale

Audio

Audio von Bang & Olufsen, seitliche Headset- und Kopfhöreranschlüsse (3,5 mm), Line-out-Anschluss auf der Rückseite (3,5 mm), integrierte hochleistungsfähige Stereolautsprecher

Betriebssystem

Windows 10 Pro 64

Bild, Haftungsausschluss

Bild zeigt eventuell anderes Produkt

Chipsatz

Intel® Q370 (vPro); Intel® Q370 (nicht vPro)

Chipsatz, Fußnotenziffer

[40]

Codename

Clarinet

Copyright-Hinweis

© Copyright 2020 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantieerklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen.

Datenblatt – Foto 5

Publication photos/Clarinet_5.jpg

Datenblatt Foto 1

Publication photos/Clarinet_1.jpg

Datenblatt Foto 2

Publication photos/hp-carepack-updated.jpg

Datenblatt Foto 3

Publication photos/Clarinet_3.jpg

Datenblatt Foto 4

Publication photos/Clarinet_4.jpg

Energieeffizienz

ENERGY STAR®-zertifiziert

Erweiterungssteckplätze

1 M.2 2230; 2 M.2 2230/2280

Farbskala

72 % NTSC

Festplatte – Beschreibung

512 GB PCIe® NVMe™ SSD

Formfaktor

All-in-One

Gewicht

8,73 kg

Grafik

Integriert

Grafik

Intel® UHD Grafikkarte 630

Grafikkarte, Fußnotenziffer

[6,43]

Helligkeit

250 Nits

Hinweis zu Abmessungen (B x T x H)

Mit Standardstandfuß.

Hinweis zu Abmessungen (Imperial)

With basic stand.

Hinweis zu Erweiterungssteckplätzen

1 PCIe M.2 2230-Steckplatz für WLAN und 2 PCIe M.2 2230/2280-Steckplätze für Speicher.

Hinweis zum Gewicht (Imperial)

Lowest weight configuration with adjustable height stand. Weight will vary by configuration.

Hinweis zum Gewicht (metrisch)

Konfiguration mit dem niedrigsten Gewicht mit einstellbarem Standfuß. Das Gewicht variiert je nach Konfiguration.

Hinweis zum Standardspeicher

Übertragungsraten von bis zu 2666 MT/s.

I/O-Anschluss

Optional

I/O-Anschluss

Seite

I/O-Anschluss

Unten

Interne Laufwerkeinschübe

Ein 2,5-Zoll-Festplattenlaufwerk

Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb

10 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Managementfunktionen

HP BIOS Config Utility (Download); HP Client Catalog (Download); HP Cloud Recovery; HP Driver Packs (Download); HP Management Integration Kit für das Microsoft System Center Konfigurationsmanagement; HP System Software Manager (Download); Ivanti Management Suite

MDA – Hauptverkaufsargument

Windows 10 Pro oder andere Betriebssysteme erhältlich

Mindestabmessungen (B x T x H)

53,96 x 18,02 x 46,77 cm

Netzwerkschnittstelle

Integriertes Intel® I219LM GbE LOM

Netzwerkschnittstelle

Intel® Dual Band Wi-Fi 5 9560 (2x2) und Bluetooth® 5 M.2, vPro™

Optisches Laufwerk

DVD-Writer

Paketabmessungen (B x T x H)

65,6 x 26,9 x 51,8 cm

Paketgewicht

12,87 kg

Produktmarkenname

HP

Prozessor

Intel® Core™ i5-8500 mit Intel® UHD-Grafikkarte 630 (3 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,1 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 9 MB Cache, 6 Cores)

Prozessorgeschwindigkeit

3 GHz

Prozessorname, Fußnotenziffer

[6,7]

Prozessorproduktfamilie

Intel® Core™ i5-Prozessor der 8. Generation

Publikationsnummer des Datenblatts

4AA7-5778

QuickSpec

<http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=c06320288>

Rechtliche Anmerkung

HP empfiehlt Windows 10 Pro für Unternehmen

Servicebeschreibung

HP Hardware-Support am nächsten Arbeitstag vor Ort für Desktop-PCs, 5 Jahre

Services (Care Pack)

5 Jahre Vor-Ort-Support durch einen qualifizierten HP Techniker am nächsten Arbeitstag für Ihr IT-System, wenn das Problem nicht remote behoben werden kann.

Sicherheitsmanagement

DriveLock; Fingerabdruckleser; Gehäuseabdeckungssensor; HP BIOSphere; HP Client Security Suite Gen 5; HP Password Manager; HP Power On Authentication; HP Spare Key; HP Sure Click; HP Sure Recover; HP Sure Run; HP Sure Sense; HP Sure Start Gen5; Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT); Aktivierung/Deaktivierung der parallelen Anschlüsse (über BIOS); Power-on Password (über BIOS); RAID-Konfigurationen; Schreib-/Boot-Steuerung von Wechseldatenträgern; Deaktivierung des SATA-Anschlusses (über BIOS); Aktivierung/Deaktivierung der seriellen Anschlüsse (über BIOS); Kennworteinrichtung (über BIOS); TPM 2.0 (Firmware: 7.85) Endpoint Security-Controller (Infineon SLB9670), Windows 10 im Lieferumfang enthalten. Common Criteria EAL4+-zertifiziert. FIPS 140-2 Level 2-zertifiziert; Aktivierung/Deaktivierung der USB-Anschlüsse (über BIOS)

Sicherheitsverwaltung, Fußnotenziffer

[15,16,21,22,23,24,26,27,28,29,30]

Software, Fußnotenziffer

[13,14,17]

Speicher

16 GB Arbeitsspeicher; 512 GB SSD-Speicher

Speicherkapazität, Standard

16 GB DDR4-2666 SDRAM (1 x 16 GB)

Speichersteckplätze

2 SODIMM

Speichertyp

SSD

Tastatur

HP Wireless-Business-Tastatur, flach

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[1] Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System

erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows vollständig genutzt werden können. Windows 10 wird automatisch aktualisiert, die automatische Aktualisierung ist stets aktiviert. Es fallen möglicherweise Gebühren bei Ihrem Internetanbieter an und eventuell müssen im Laufe der Zeit zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.windows.com/>.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[10] Die antimikrobielle USB-Maus und die robuste HP USB-Maus sind nicht in allen Regionen verfügbar.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[11] HP USB- und PS/2-Maus, abwaschbar: PS/2-Anschluss nicht auf EliteOne 800 G5 AiOs verfügbar.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[12] Separat oder optional erhältlich.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[13] Miracast ist eine Wireless-Technologie, die der PC zum Projizieren Ihres Bildschirms auf Fernseher und Projektoren sowie zum Streamen verwenden kann.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[14] Absolute Persistence Module: Absolute Agent ist bei Lieferung deaktiviert und wird aktiviert, sobald der Kunde ein erworbenes Abonnement aktiviert. Abonnements können mit einer Laufzeit von bis zu mehreren Jahren erworben werden. Service ist eingeschränkt, Informationen zur Verfügbarkeit außerhalb der USA erhalten Sie von Absolute. Bei der Absolute Recovery Garantie handelt es sich um eine beschränkte Garantie. Es gelten bestimmte Bedingungen. Die vollständigen Informationen finden Sie unter: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Data Delete ist ein optionaler Service, der von Absolute Software zur Verfügung gestellt wird. Bei Verwendung ist die Recovery Garantie nichtig. Um den Data Delete Service zu nutzen, müssen Kunden zuerst eine Vereinbarung zur Vorabautorisierung unterzeichnen und benötigen entweder eine PIN oder müssen mindestens ein RSA SecurID-Token von Absolute Software erwerben.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[15] HP Sure Click ist auf ausgewählten HP Plattformen verfügbar und unterstützt Microsoft Internet Explorer, Google Chrome™ und Chromium™. Zu den unterstützten Anhängen zählen u. a. Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint) und schreibgeschützte PDF-Dateien, wenn Microsoft Office bzw. Adobe Acrobat installiert ist.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[16] HP Sure Recover: ist auf HP Elite PCs mit Intel® oder AMD Prozessoren der 8. Generation verfügbar und erfordert eine offene, kabelgebundene Netzwerkverbindung. Nicht verfügbar für Plattformen mit mehreren internen Speicherlaufwerken, Intel® Optane™. Erstellen Sie vor der Verwendung eine Sicherung wichtiger Dateien, Daten, Fotos, Videos usw., um Datenverluste zu vermeiden.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[17] Intel® Unite™ mit Skype for Business-Plug-in: Separat oder optional erhältlich.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[18] HP Driver Packs: Nicht vorinstalliert, jedoch als Download verfügbar unter <http://www.hp.com/go/clientmanagement>.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[19] HP Manageability Integration Kit: Kann von <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> heruntergeladen werden.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[20] Ivanti Management Suite: Abonnement erforderlich.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[21] HP BIOSphere: Intel®- oder AMD-Prozessoren der 8. Generation erforderlich. Die Funktionen können je nach Plattform und Konfiguration variieren.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[22] HP Client Security Suite: Windows und Intel® oder AMD Prozessoren der 8. Generation erforderlich.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[23] HP Password Manager: Internet Explorer, Chrome oder FireFox erforderlich. Möglicherweise werden einige Websites und Anwendungen nicht unterstützt. Benutzer müssen das Add-on/die Erweiterung möglicherweise im Internetbrowser aktivieren.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[24] HP Sure Start Gen5 ist auf ausgewählten HP PCs mit Intel® Prozessoren verfügbar. Siehe Produktspezifikationen zur Verfügbarkeit.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[26] RAID-Konfiguration: Ist optional und erfordert eine zweite Festplatte.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[27] HP Sure Run: Ist auf HP Elite Produkten mit Intel®- oder AMD Prozessoren der 8. Generation verfügbar.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[28] Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT): Modelle mit Intel® Core™ Prozessoren können erweiterte Sicherheitsfunktionen für Online-Transaktionen nutzen. Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT) sorgt zusammen mit teilnehmenden Websites für Zwei-Faktor-ID-Authentifizierung, indem zusätzlich zum üblichen Benutzernamen und Passwort eine Hardwarekomponente hinzugefügt wird. Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT) wird über ein HP Client Security Modul initialisiert.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[29] Fingerabdruckleser: Standard auf HP EliteOne 800 G5 All-in-One-Touchscreen-Modellen und auf Nicht-Touchscreen-Modellen separat oder optional erhältlich.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[3] Bei Systemkonfigurationen mit mehr als 3 GB Arbeitsspeicher unter 32-Bit-Betriebssystemen ist aufgrund von Systemressourcenanforderungen ggf. nicht der gesamte Speicher verfügbar. Für die Adressierung des Hauptspeichers über 4 GB ist ein 64-Bit-Betriebssystem erforderlich. Speichermodule unterstützen Übertragungsraten von bis zu 2666 MT/s; Die tatsächliche Datenübertragungsrate hängt vom konfigurierten Prozessor des Systems ab. Unterstützte Datenübertragungsraten des Arbeitsspeichers finden Sie in den Prozessorspezifikationen. Alle Speichersteckplätze sind kundenseitig zugänglich/erweiterbar.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[30] HP Drive Lock wird auf NVMe-Laufwerken nicht unterstützt.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[31] Basierend auf EPEAT® Registrierung in den USA gemäß IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Status variiert je nach Land. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.epeat.net.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[32] Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Serviceteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[33] Wireless Access Point und Internetdienste sind erforderlich und separat zu erwerben. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt. Wi-Fi 6 ist mit vorhergehenden Wi-Fi 802.11-Spezifikationen abwärtskompatibel. Die Spezifikationen für Wi-Fi 6 (802.11ax) befinden sich in der Entwicklungsphase und sind nicht endgültig. Falls die endgültigen Spezifikationen von den Entwurfsspezifikationen abweichen, kann dies die Kommunikation des Notebooks mit anderen 802.11ax-Geräten beeinträchtigen. Nur verfügbar in Ländern, in denen 802.11ax unterstützt wird.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[34] Entspiegeltes IPS Widescreen LCD-Display mit 60,45 cm (23,8 Zoll) Diagonale (1920 x 1080), WLED-Hintergrundbeleuchtung, Non-touchfähig oder optional mit Projected Capacitive Touch, unterstützt bis zu 10 Berührungspunkte; Farbskala des Displays: 72 % NTSC; Helligkeit (typisch): 250 Nits

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[35] Entspiegeltes IPS Widescreen-Display mit 60,45 cm (23,8 Zoll) Diagonale (1920 x 1080), WLED-Hintergrundbeleuchtung, HP Sure View (optional): Farbskala des Displays: 72 % NTSC; Helligkeit (typisch): 285 Nits (ohne Blickschutz); 400 Nits (Blickschutz).

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[36] Windows 8 bzw. Windows 7 wird von Ihrem Produkt nicht unterstützt. Gemäß den Support-Richtlinien von Microsoft unterstützt HP keine Windows 8 bzw. Windows 7 Betriebssysteme auf Produkten, die mit Intel® und AMD Prozessoren der 7. Generation und höher konfiguriert sind, und bietet auf <http://www.support.hp.com> keine Treiber für Windows 8 oder Windows 7 an.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[37] Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[38] Die Intel® Turbo Boost-Technologie erfordert einen PC mit einem Prozessor mit Intel Turbo Boost-Funktion. Die Intel Turbo Boost-Leistungsmerkmale variieren je nach Hardware-, Software- und Systemkonfiguration. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.intel.com/technology/turboboost.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[39] Für einige Funktionen von vPro, z. B. Intel Active Management Technology und Intel Virtualization Technology, ist zusätzliche Software von anderen Anbietern erforderlich. Die Verfügbarkeit zukünftiger Virtual Appliance-Anwendungen für die Intel vPro Technologie hängt von anderen Softwareanbietern ab. Über die Kompatibilität mit zukünftigen „virtuellen Appliances“ kann noch keine Aussage getroffen werden.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[4] Der Kunde kann auf alle Speichersteckplätze zugreifen oder diese aufrüsten.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[40] Für vollständige Intel® vPro™-Funktionalität sind Windows, ein vPro unterstützter Prozessor, ein vPro-fähiger Chipsatz, eine vPro-fähige LAN-Karte und ein diskretes TPM 2.0 erforderlich. Siehe <http://intel.com/vPro>

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[41] Intel® Optane™ Arbeitsspeicher ist separat erhältlich. Die Intel® Optane™ Speichersystem-Beschleunigung ist kein Ersatz bzw. keine Erweiterung des DRAM in Ihrem System. Verfügbar für handelsübliche HP Desktops und Notebooks und für ausgewählte HP Workstations (HP Z240 Tower/SFF, Z2 Mini, ZBook Studio, 15 und 17 G5), erfordert eine SATA HDD, einen Intel® Core™ Prozessor der 7. Generation oder höher oder die Intel® Xeon® Prozessor E3-1200 V6-Produktfamilie oder höher, BIOS-Version mit Unterstützung für Intel® Optane™, Windows 10 Version 1703 oder höher, M.2 Typ 2280-S1-B-M-Anschluss auf PCH Remapped PCIe-Controller und -Lanes in einer x2- oder x4-Konfiguration mit B-M-Schlüsseln, die NVMe™ Spec 1.1 erfüllen, sowie einen Intel® Rapid Storage Technology (Intel® RST) 15.5-Treiber.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[42] HP Cloud Recovery ist für HP Elite- und Pro-Desktop-PCs und -Laptops mit Intel®- oder AMD-Prozessoren verfügbar und erfordert eine offene, kabelgebundene Netzwerkverbindung. Hinweis: Erstellen Sie vor der Verwendung eine Sicherung wichtiger Dateien, Daten, Fotos, Videos usw., um Datenverluste zu vermeiden. Details finden Sie unter <https://support.hp.com/us-en/document/c05115630>.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[43] Ab 2019 wird AMD Radeon™ RX 560 in AMD Radeon™ RX 560X umbenannt.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[5] Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. 1 TB = 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB der Festplatte (bei Windows 10) sind für die Systemwiederherstellungssoftware reserviert.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[6] Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[7] Die Intel® Turbo Boost-Leistungsmerkmale variieren je nach Hardware-, Software- und allgemeiner Systemkonfiguration. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.intel.com/technology/turboboost>.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[8] Alle HP Geräte mit der Marke Bang & Olufsen werden speziell von den Akustikern von Bang & Olufsen für ein präzises Sounderlebnis bei geschäftlicher Nutzung konfiguriert.

Technische Spezifikationen, Fußnotenziffer

[9] HP USB- und PS/2-Tastatur, abwaschbar: PS/2-Anschluss nicht auf EliteOne 800 G5 AiOs verfügbar.

Temperaturbereich bei Betrieb

10 bis 35 °C

Temperaturbereich bei Betrieb

50 bis 95 °F

Umwelt

Halogenarm

Umweltschutzinformationen, Fußnotenziffer

[32]

UNSPSC-Code

43211507

UPC-Nummer

194441832730

Vertriebsbüro und Telefonnummer

Albanien: +49 89 9396 1803; Algerien: +213 (0) 61 68 23 00; Österreich: +43 (0) 810 00 60 80; Bahrain: 800 171; Belgien: +32 (02) 729 71 11; Bulgarien: +359 2 969 87; Bosnien-Herzegowina: +49 89 9396 1803; Commonwealth of Independent States (CIS): +(095) 923 50 01; Kroatien: +385 1 606 02 00; Tschechische Republik: +420 261 108 108; Dänemark: +45 48 12 10 00; HP Ostafrika, autorisierter Berater: +254 20 27 16 111; Ägypten: HP +202 792 5070; Estland: +372 6 813 820; Finnland: HP Myyntipalvelu 010 217 2700; Frankreich: +33 (0) 826 800 400; Deutschland: +49 (0) 180 532 62 22; Griechenland: +30 801 11 22 55 47; Ungarn: +36 (1) 382 11 11; Island: +354 (1) 67 10 00; Irland: +353 1 615 82 00; Israel: +972 9 830 48 48; Italien: Prodotti +39 02 92607 330, Servizio HP Care Pack: +39 02 9212 2040; Kasachstan & Kirgistan: +7 327 2 58 43 43; Lettland: +371 703 07 00; Litauen: +370 5 2103 300; Luxemburg: (+352) 263 160 34 Mazedonien: +49 89 9396 1803; Malta: +49 89 9396 1803; Naher Osten (innerhalb der VAE gebührenfrei): 800 45 20; Moldawien: +49 89 9396 1803; Marokko (Afrikanische Region): Callcenter +212 22 40 47 47, HP Vertriebsbüro +212 22 97 37 37/+212 22 43 64 00; Niederlande: 0800 266 7272; Nigeria: + 234 13 205 241/3; Norwegen: +47 24 09 70 00; Polen: 0 801 522 622 und/oder 00 48 22 565 77 00 (für Anrufe gelten die nationalen Gebühren); Portugal: +351 808 200 808 (Welcome Desk für Endkunden für kommerzielle Produkte); Rumänien: +40 (21) 303 83 00; Saudi-Arabien: (Gebührenfrei) 800 897 14 33, Büronummer: +96612731200; Serbien und Montenegro: +381 11 201 99 00; Slowakei: 0800 147 147; Slowenien: +386 1.230 74 20; Spanien: +34 (91) 631 16 00; Schweden: +46 200 27 00 00; Schweiz: Pre-Sales/Produktinformationen +41 (0) 848 88 44 66, Ersatzteile, Handbücher +41 (0) 848 84 74 64; Tunesien: +216 1 89 12 22; Türkei: +90 (212) 444 79 79; VAE (Gebührenfrei): 800 45 20; VAE (Gebührenfrei): 800 45 20 oder 800 49 10; Ukraine: +380 44.490 61 20; Großbritannien: HP Teleweb Glasgow +44 (0) 845 270 40 00

Verwaltungsmerkmale, Fußnotenziffer

[18,19,20,42]

Warenzeichen

Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Rechteinhabers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. Intel, Core und Intel vPro™ sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. USB Type-C™ und USB-C™ sind Marken des USB Implementers Forum. DisplayPort™ und das DisplayPort™ Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. ENERGY STAR und das ENERGY STAR Logo sind eingetragene Marken im Besitz der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

Webcam

FHD-Webcam mit 2 MP

Webcam, Fußnotenziffer

[12]

Weitere Informationen zu HP in den Ländern

hp.com

Zeigereinheit

HP Wireless-Maus

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Änderungen der hierin enthaltenen Informationen sind ohne vorherige Ankündigung vorbehalten. Die einzigen Garantieansprüche für HP Produkte und Services sind in den Garantieerklärungen festgehalten, die diesen Produkten und Services beiliegen. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiter reichenden Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler und Auslassungen in diesem Dokument.