



HP Displays und Zubehör für Unternehmen – Katalog



Ausgabe Herbst/Winter 2019



BUSINESS DISPLAYS UND
ZUBEHÖR IN EINER NEUEN
QUALITÄT



EINE NEUE ART
ZU ARBEITEN



DER ARBEITSPLATZ
DER ZUKUNFT



LÖSUNGEN FÜR DEN
ARBEITSPLATZ



ZUBEHÖR FÜR
UNTERNEHMEN



DISPLAYS FÜR
UNTERNEHMEN



Inhalt

4

BUSINESS DISPLAYS UND ZUBEHÖR IN EINER NEUEN QUALITÄT

6

EINE NEUE ART ZU ARBEITEN

8

DER ARBEITSPLATZ DER ZUKUNFT

10

LÖSUNGEN FÜR DEN ARBEITSPLATZ

10 Docking-Lösungen

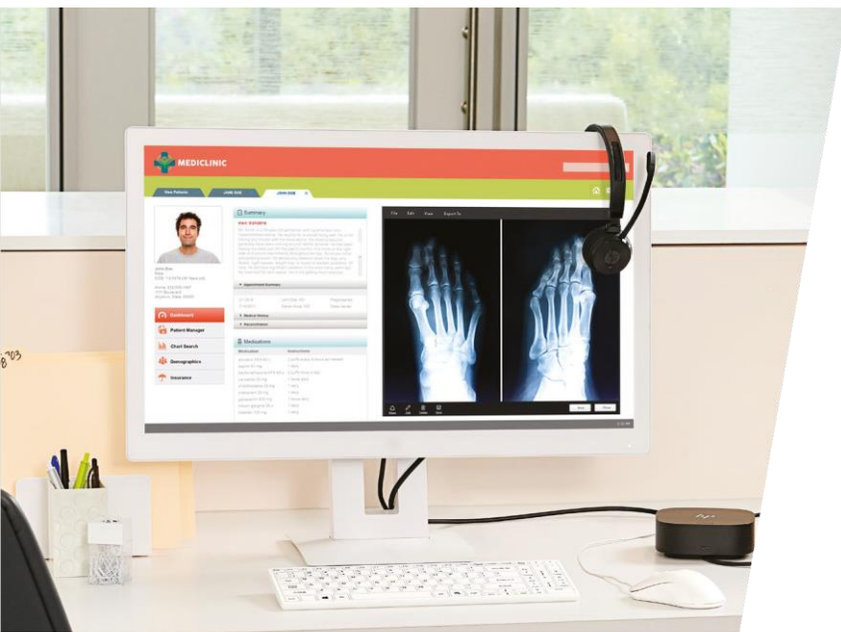
12 Lösungen für optimale Teamarbeit

13 Sicherheitslösungen

14 Lösungen für das Gesundheitswesen

15 Lösungen für das Bildungswesen

16 Lösungen für kreative Profis und Power-User





17

ZUBEHÖR FÜR UNTERNEHMEN

- 18 Transporttaschen, Gehäuse und Schutzhüllen
- 24 Teamarbeit und Kommunikation
- 27 Dockingstationen und Hubs
- 31 Mäuse und Tastaturen
- 35 Lösungen für Stromversorgung und Laden
- 37 Sicherheit
- 40 Standfüße und Desktop Mini Montagehalterungen
- 44 Digitale Stifte
- 47 Produkte für das Bildungswesen



50

DISPLAYS FÜR UNTERNEHMEN

- 51 HP Displays im Überblick
- 52 HP Displays der Serie Z
- 54 HP Displays der S-Serie
- 55 HP Displays der E-Serie
- 57 HP Displays der P-Serie
- 59 HP Displays für das Gesundheitswesen
- 59 HP Großformat-Displays





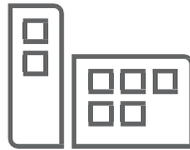
Business Displays und Zubehör in einer neuen Qualität

HP bietet modernen Unternehmen ein umfassendes Portfolio an Displays und Zubehörlösungen, die vielseitig einsetzbar sind und die Produktivität steigern.



60 %

der Arbeitszeit verbringen Mitarbeiter nicht am Schreibtisch.¹



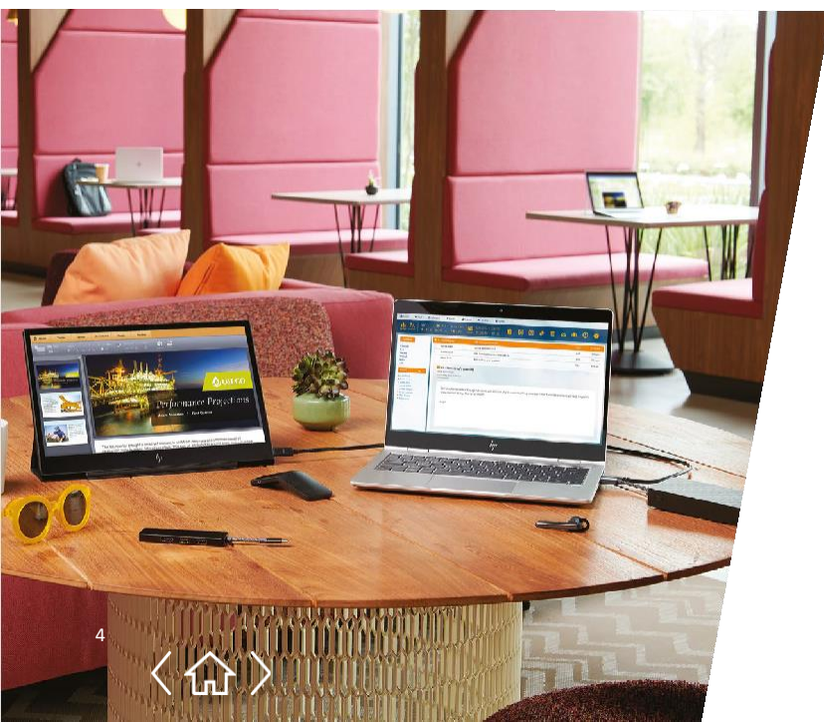
70 %

der Büros in den USA sind offene Bereiche.²



50 %

Produktivitätssteigerung beim Einsatz von mehreren Monitoren.³



HP Produkte sorgen für eine digitale Transformation am Arbeitsplatz – mit flexibel skalierbaren Lösungen, die universell einsetzbar und zukunftsicher sind. Damit Ihr Unternehmen erfolgreich auf Wachstumskurs gehen kann.

1. Global Workforce Analytics, 2016
2. International Facility Management Association (IFMA), Space and Project Management Benchmarks Research Report #34, 2010
3. „Multi-Monitor 2017 Report“, S. 10, Jon Peddie Research

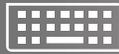




Bekenntnis zu Innovation und Qualität

Durch konsequente Prozessoptimierung und die Gestaltung zukunftssicherer Arbeitsplätze trägt HP dazu bei, dass Sie Ihre Ziele erreichen. Mit einer Vielzahl von maßgeschneiderten Lösungen sorgt die Display- und Zubehörpalette von HP dafür, dass Sie stets kommunikationsbereit bleiben und dass eine optimale Zusammenarbeit zwischen einzelnen Abteilungen sichergestellt ist. Strenge Tests garantieren bei allen unseren Produkten exzellente Leistung, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit.





Eine neue Art zu arbeiten

Mitarbeiter sind heute hochgradig mobil und arbeiten eng in Teams zusammen. Displays und Zubehörprodukte von HP bieten ihnen die Tools, die sie brauchen – egal wo sie für Ihr Unternehmen im Einsatz sind.



77,8 % der Mitarbeiter geben an, dass es für sie wichtig ist, von überall arbeiten zu können.¹



Für mobile Pioniere

HP bietet Lösungen für Profis, die ständig unterwegs sind. So können Mitarbeiter souverän durch Meetings navigieren und in der Firma, zu Hause oder an jedem beliebigen anderen Ort aktiv sein – immer mit uneingeschränkter Produktivität.



Für Büronavigatoren

HP optimiert die abteilungsübergreifende Zusammenarbeit und den Daten-Flow sowohl innerhalb als auch außerhalb des Büros – und gewährleistet gleichzeitig die kompromisslose Sicherheit vertraulicher Informationen.



Für Cloud-Experten

HP sorgt für eine perfekte Verbindung zur Cloud und zu browserbasierten Prozessen – damit die Teamwork reibungslos und sicher funktioniert.



1. „Cord-Cutting Hits the Enterprise as Employees Become Anywhere Workers“, Brian Solis, Altimeter Group, 2016



Für Durchstarter

HP bietet dauerhaft hohe Leistung für zeitkritische Aufgaben – in benutzerfreundlichen Umgebungen, die langes produktives Arbeiten ermöglichen.



Für Power-User

HP ermöglicht Spitzenleistung für Softwareentwicklung, Datenanalyse und Engineering. Vielseitige Anschlussoptionen sorgen für Skalierbarkeit. Die Zuverlässigkeit unserer Lösungen erfüllt höchste Anforderungen, wenn es um businesskritische Aufgaben geht.



Für kreative Profis

HP garantiert Top-Präzision, ausgezeichnete Performance und höchste Zuverlässigkeit in den Bereichen Foto-/Videobearbeitung, Grafikdesign und Kunst.





Der Arbeitsplatz der Zukunft

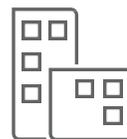
HP setzt auf Designqualität, Sicherheit und die Förderung effektiver Teamarbeit, um die Art und Weise zu verändern, wie Menschen heute arbeiten. Mit Technik, die höchste Unternehmensanforderungen erfüllt, perfektioniert HP Ihre Kommunikation und legt den Grundstein für gesteigerte Produktivität – ob im Büro oder unterwegs.



In innovativen Unternehmen ist es

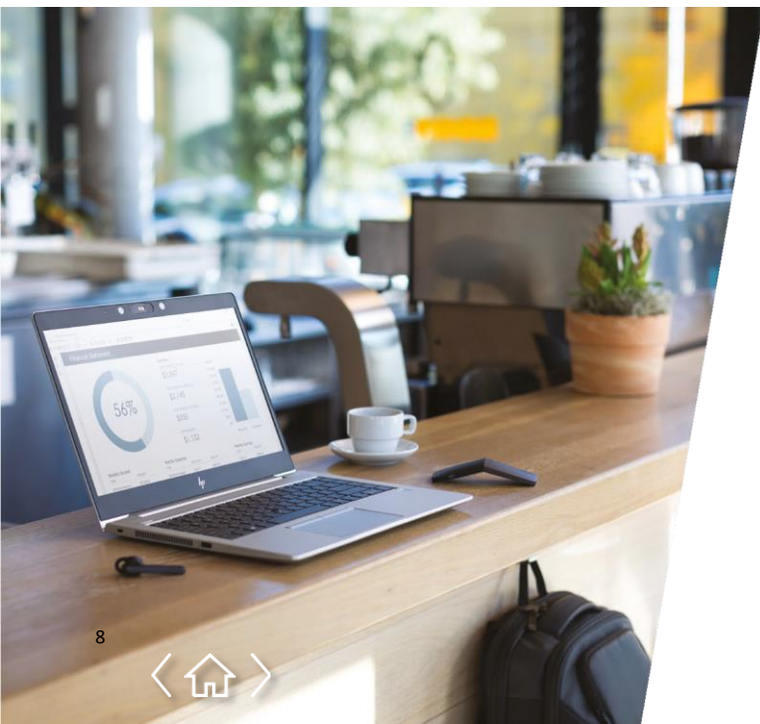
5 Mal

wahrscheinlicher, dass Arbeitsplätze sowohl die Belange von Einzelmitarbeitern als auch die Erfordernisse von Arbeitsgruppen berücksichtigen.¹



43 %

implementieren/erweitern Hoteling-Konzepte und verringern dadurch die Bürofläche.²



Arbeitsstile verändern sich und Fachkräfte befinden sich permanent in einem Umstellungsprozess. Weil Mobilität für Ihre Mitarbeiter ein Muss ist, bietet HP hochgradig anpassungs fähige Lösungen, mit denen Sie optimal vernetzt bleiben – ohne dass Sie in Sachen Qualität oder Prozesseffizienz Abstriche machen müssen.

1. Gensler 2017

2. Forrester Network & Telecommunications Survey, 2015





62 %

der Endbenutzer weltweit arbeiten an mehr als einem Ort.³

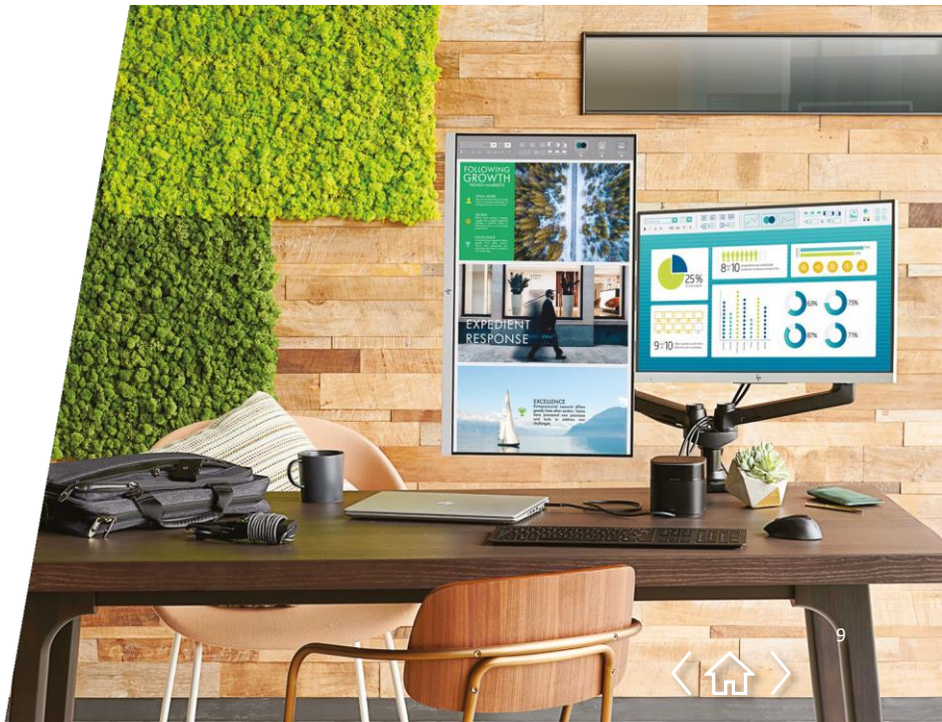


48 %

der Büromitarbeiter haben mehr als zwei Monitore an ihrem Arbeitsplatz.⁴



Kleinere Büros benötigen äußerst kompakte Arbeitsplätze ohne Kabelwirrwarr. HP Displays und Zubehörlösungen präsentieren sich klar und minimalistisch. Gleichzeitig fördern sie die Produktivität und die effektive Zusammenarbeit.



3. HP, Quantitative Untersuchung bei Endbenutzern weltweit, 2015
4. C Space, Beweggründe für den Displaykauf, Januar 2018



HP Docking-Lösungen



HP Docking-Lösungen ermöglichen Arbeiten wie an einem Desktop-PC – mit nur einem Kabel.



Desk Docks

Diese flexiblen HP Universal-Dockingstationen dienen als Hub, über den Sie Ihr Notebook mit einem einzigen Kabel an alle Peripheriegeräte – vom Display bis hin zum Lautsprecher – anschließen können.



HP USB-C™ Dockingstation G5



50 %

der neu installierten IT-Dockingstationen basieren auf USB-C™.¹



86 %

aller Notebook-PCs werden 2022 mit USB-C™ Anschlüssen ausgestattet sein.²

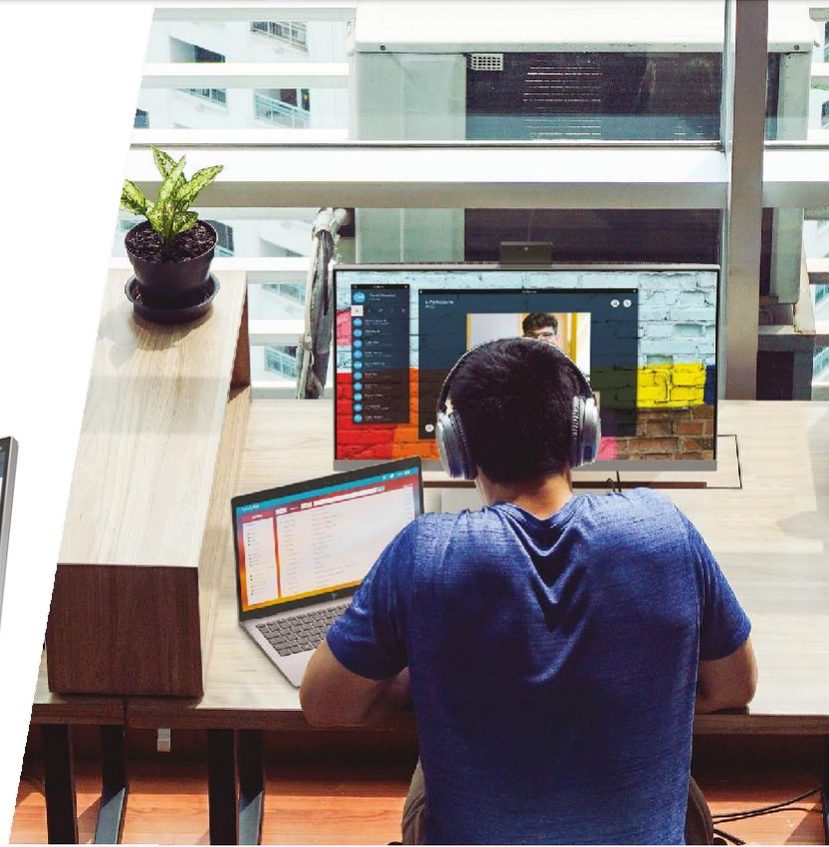




Displays mit Dockingstation

Displays mit integrierter Dockingstation sind eine 2-in-1-Lösung, mit der Sie Ihr Notebook über ein einziges Kabel mit Ihrem Zubehör verbinden können.

HP E243d Docking-Monitor



Tragbare Dockingstationen

Tragbare Dockingstationen, über die Sie Ihr Zubehör laden und mit Ihrem Notebook verbinden können, machen es möglich, unterwegs genauso produktiv zu arbeiten wie mit einem Desktop-PC.



HP USB-C™ Mini-Dockingstation



Tragbare Dockingstationen statten Mitarbeiter mit mobilen Verbindungsoptionen aus, sodass sie innerhalb und außerhalb des Büros produktiv bleiben können.





BUSINESS DISPLAYS UND ZUBEHÖR IN EINER NEUEN QUALITÄT



EINE NEUE ART ZU ARBEITEN



DER ARBEITSPLATZ DER ZUKUNFT

NEUE IMPULSE FÜR DIE ZUSAMMENARBEIT



HP Lösungen für optimierte Teamwork ermöglichen Arbeiten in einer neuen Qualität. Sie stimulieren die Kreativität, steigern die Produktivität und bereichern Brainstorming-Sitzungen an jedem Arbeitsort.



83 %

der „Knowledge Worker“ sind bei der Zusammenarbeit auf Technologien angewiesen.¹



Die Display- und Zubehörpalette von HP bietet besonders interaktive und flexible Lösungen – zur Förderung der Zusammenarbeit im Büro, bei Meetings und unterwegs. Fortschrittliche audiovisuelle Technologie, die Integration von Skype for Business™ und das Streaming der Inhalte von virtuellen Whiteboards erleichtern den Ideenaustausch.

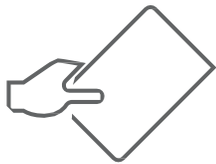
1. Dimensional Research: Collaboration Trends and Technology, A Survey of Knowledge Workers, August 2015





STRESSFREI ARBEITEN MIT HP SICHERHEITSLÖSUNGEN

Schützen Sie Ihr Unternehmen vor Sicherheitslücken und sichern Sie vertrauliche Daten und Technologie-Investitionen mit HP Sicherheitslösungen.



Ein Laptop-Diebstahl ereignet sich alle

53 Sekunden.²

Physischer Geräteschutz

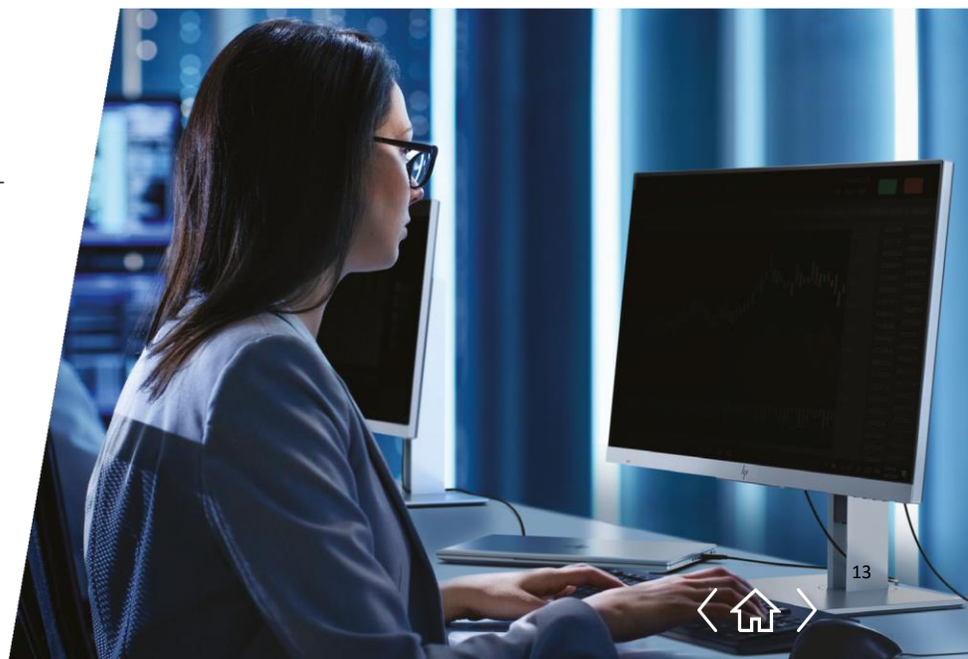
Benutzerfreundliche, effiziente Kabelschlösser verhindern, dass unbefugte Personen Geräte an sich nehmen.

Fingerabdruck-Authentifizierung

Biometrisches Entsperren per Fingerabdruck. Schützen Sie Ihre Daten mit der integrierten Verschlüsselungstechnologie für Fingerabdruckerkennung und Benutzerauthentifizierung.

Blickschutz

Wahren Sie die Vertraulichkeit von am Bildschirm angezeigten Daten mit dem integrierten HP Sure View Blickschutz.



2. CIO, „10 things to do before you lose your laptop“, 2015





DATENSICHERHEIT UND SMARTE LÖSUNGEN FÜR DAS GESUNDHEITSWESEN



HP Lösungen für das Gesundheitswesen umfassen desinfizierbare Hardware¹, Funktionen für optimierte Teamarbeit und Technologien mit verbesserter Sicherheit – damit sich viel beschäftigte medizinische Fachkräfte ganz dem Patientenwohl widmen können.



71 %

der Mediziner und IT-Mitarbeiter sind der Auffassung, dass Computer und Tastaturen in klinischen Umgebungen die bedeutendsten Infektionsquellen sind.²

Beim Schutz persönlicher Patienteninformationen hat die Absicherung vertraulicher Daten oberste Priorität. HP Lösungen für das Gesundheitswesen bieten integrierte Sicherheitsmerkmale wie Blickschutzfilter und Smartcard-Lesegeräte, um unbefugtes Lesen und Manipulieren von Informationen zu verhindern.



Mit einer Kombination aus desinfizierbarer Hardware und modernen Telemedizin-Optionen eröffnet HP neue Möglichkeiten, die Prozesse und die Produktivität im medizinischen Bereich zu verbessern.

1. Bestimmte Produkte der HP Healthcare Edition sind desinfizierbar. Die entsprechenden Benutzerhandbücher enthalten Reinigungsanweisungen sowie Informationen zu zugelassenen Reinigungsmitteln.
2. Weber DJ, Rutala WA, Miller MB et al. „Role of hospital surfaces in the transmission of emerging health care-associated pathogens: norovirus, Clostridium difficile, and Acinetobacter species.“ Am J Infect Control 2010; 38:25–33.





BILDUNG AUF ZUKUNFTSKURS

HP Lösungen für das Bildungswesen beleben das Klassenzimmer. Sie bringen die Schüler in Kontakt mit innovativer Technologie und verhelfen Lehrern zu mehr Flexibilität und Produktivität.

HP fördert das Lernen im Team und gewährleistet, dass sich die klugen Köpfe einer neuen Generation optimal entfalten können. Aus dem Klassenzimmer wird ein digitaler Bildungsraum, in dem Schüler jederzeit auf Wissensressourcen und Lernmaterialien zugreifen können.



Auch für zuverlässiges, effizientes Laden und die sichere Aufbewahrung bietet HP maßgeschneidertes, leistungsstarkes Equipment. Das Diebstahlrisiko wird auf ein Minimum reduziert.





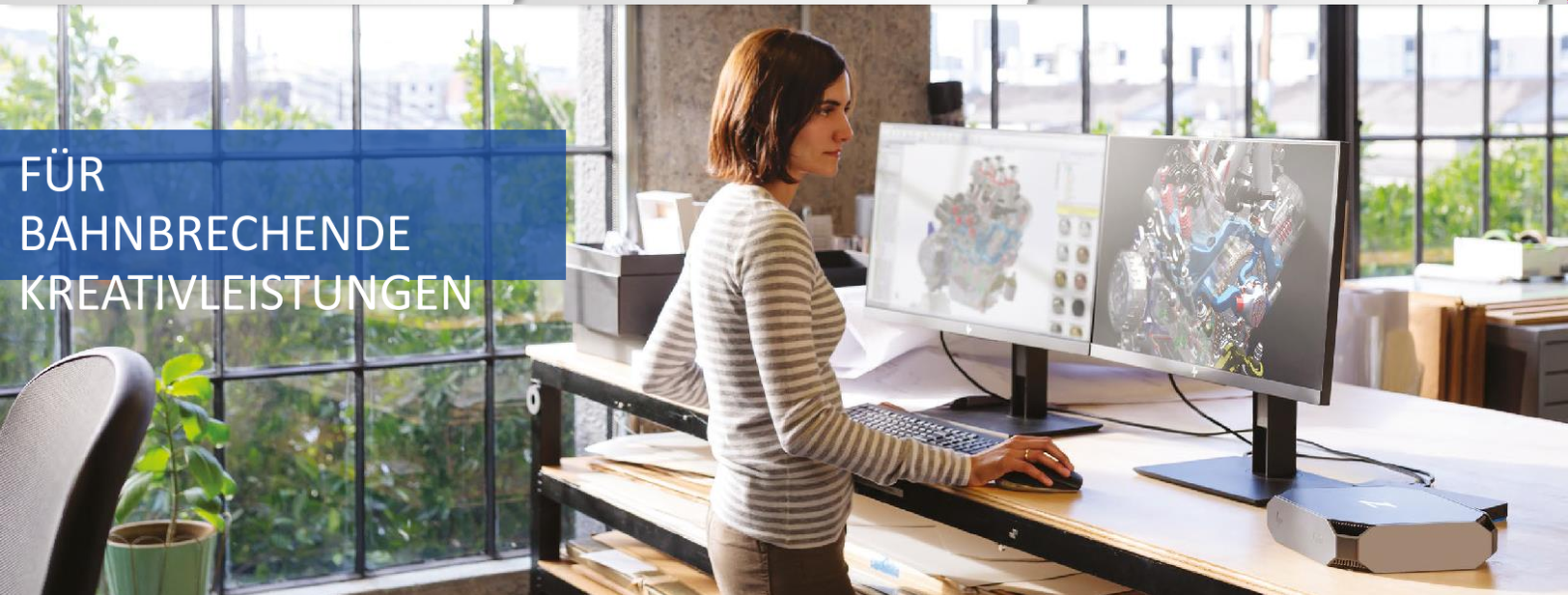
BUSINESS DISPLAYS UND ZUBEHÖR IN EINER NEUEN QUALITÄT



EINE NEUE ART ZU ARBEITEN



DER ARBEITSPLATZ DER ZUKUNFT



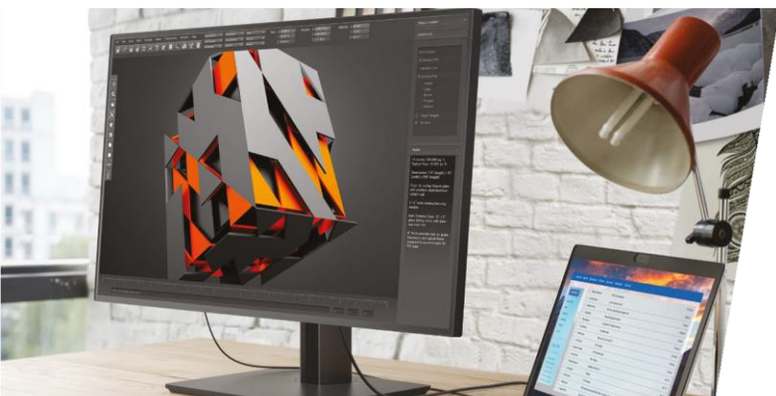
FÜR
BAHNBRECHENDE
KREATIVLEISTUNGEN

Vom CAD-Modell bis hin zum bearbeiteten Foto: Hochleistungsdisplays von HP bringen jede Idee perfekt zur Geltung. Ganz gleich, was Sie tun – Ihnen sind fantastische Farben sicher.



Z Displays

Arbeiten Sie besonders produktiv – dank einer großen Auswahl an werkseitig kalibrierten Z Displays. Konsistente Farben und perfekte Grafikleistung.



4K Z Displays

Präzise 10-Bit-Farben¹ in atemberaubender 4K²-Auflösung



HP DreamColor Displays

Die HP Displays mit der höchsten Farbgenauigkeit.



1. Bestimmte Z Displays bieten eine Farbtiefe von 10 Bit.
2. Zur Anzeige von 4K-Bildern sind 4K-Inhalte erforderlich.





LÖSUNGEN FÜR DEN ARBEITSPLATZ



ZUBEHÖR FÜR UNTERNEHMEN



DISPLAYS FÜR UNTERNEHMEN



ZUBEHÖR FÜR UNTERNEHMEN





HP TRANSPORTTASCHEN, GEHÄUSE UND SCHUTZHÜLLEN

Schützen Sie Ihren Laptop und Ihr Zubehör, wenn Sie unterwegs sind. Dank einer hochwertigen Innenpolsterung bieten Transporttaschen, Gehäuse und Schutzhüllen von HP unübertroffenen Schutz und Komfort. Halten Sie Ihre Geräte in makellosem Zustand und setzen Sie mit den neuesten Stiltrends Akzente.

HP 15,6 Zoll Executive Rucksack

Viel Stauraum für Zubehör, separates Laptop-Fach und ein Fach mit RFID-Abschirmung für noch mehr Sicherheit – Komfort für den täglichen Gebrauch

HP 15,6 Zoll Executive Top-Load-Ledertasche

Sicherheits-Features zum Schutz von Geräten und Daten



HP Recycled-Serie Rucksack

Umweltfreundlicher Allesträger für Ihre täglich benötigten Utensilien



HP 14,1 Zoll Executive Tragetasche

Designed für Stil- und Modebewusste





	HP 15,6 Zoll Prelude Top-Load-Tasche	HP 15,6 Zoll Prelude Top-Load-Tasche und Maus (USB) im Paket	HP Essential Top-Load-Tasche (bis zu 15,6 Zoll)	HP Essential Kuriertasche (bis zu 17,3 Zoll)
Produktnummer	2MW62A A	2MW64A A	H2W17AA	H1D25AA
Abmessungen	39,99 x 28,98 x 6,5 cm	39,99 x 28,98 x 6,5 cm (Tasche) 3,68 x 11,48 x 6,27 cm (Maus)	28,56 x 40,64 x 8,89 cm	30,48 x 42,55 x 8,89 cm
Gewicht	0,46 kg	0,46 kg (Tasche) 90 g (Maus)	0,45 kg	0,77 kg
Material	600D Polyester und 300D Polyester mit Polyesterfutter	600D Polyester und 300D Polyester mit Polyesterfutter	500D Polyester und 300D Dobby mit Polyesterfutter	500D Polyester und 300D Dobby mit Polyesterfutter
Farbe	Schwarz	Schwarz	Schwarz/Grau	Schwarz/Grau
Notebookgröße (Diagonale)	15 Zoll	15 Zoll	15 Zoll	17 Zoll
Wasserabweisend	Nein	Nein	Nein	Nein
Sicherheitsfunktionen	Nein	Nein	Nein	Nein
Einsteckschleufe für Trolleygriff	Ja	Ja	Ja	Nein



	HP Business Slim Top-Load-Tasche (bis zu 14,1 Zoll)	HP Business Slim Top-Load-Tasche (bis zu 17,3 Zoll)	HP 15,6 Zoll Business Top-Load-Tasche	HP Business-Tasche mit 4 Rollen
Produktnummer	2SC65AA	2UW02AA	2SC66AA	2SC68AA
Abmessungen	37,99 x 27,58 x 5,18 cm	44,45 x 33,5 x 6,5 cm	38,68 x 26,59 x 3,71 cm	43,28 x 34,49 x 22,48 cm
Gewicht	0,51 kg	0,64 kg	0,74 kg	3,66 kg
Material	600D Polyester und Dobby-Polyester mit Polyesterfutter			
Farbe	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Notebookgröße (Diagonale)	bis zu 14,1 Zoll und 1,9 cm Dicke	17,3 Zoll	15,6 Zoll	17,3 Zoll
Wasserabweisend	Nein	Nein	Nein	Nein
Sicherheitsfunktionen	Ja	Ja	Ja	Ja
Einsteckschleufe für Trolleygriff	Ja	Ja	Ja	Nein





	HP 14,1 Zoll Executive Slim Top-Load-Tasche	HP Slim Top-Load-Tasche	HP Slim Kuriertasche	HP 15,6 Zoll Executive Top-Load-Ledertasche
Produktnummer	6KD04AA	F3W15AA	F3W14AA	6KD09AA
Abmessungen	38,99 x 26 x 8 cm	29,46 x 41,91 x 8,51 cm	40,89 x 28,45 x 8,51 cm	41,5 x 29,99 x 9,7 cm
Gewicht	0,76 kg	0,66 kg	0,73 kg	1,22 kg
Material	Twill-Polyester mit Polyesterfutter	Twill-Polyester/kariertes Polyester/ 500D Polyester mit Polyesterfutter	Twill-Polyester/kariertes Polyester/ 500D Polyester mit Polyesterfutter	Leder
Farbe	Schwarz	Schwarz/Grau	Schwarz/Grau	Schwarz
Notebookgröße (Diagonale)	14,1 Zoll	15,6 Zoll	15,6 Zoll	15,6 Zoll
Wasserabweisend	Nein	Nein	Nein	Ja
Sicherheitsfunktionen	Ja	Nein	Nein	Ja
Einsteckschleufe für Trolleygriff	Ja	Nein	Nein	Ja



	HP 15,6 Zoll / 17,3 Zoll Executive Top-Load-Tasche	HP 14 Zoll Recycled Top-Load-Tasche	HP 15,6 Zoll Recycled-Serie, Top-Load-Tasche
Produktnummer	6KD06AA/6KD08AA	7ZE83AA	5KN29AA
Abmessungen	41,5 x 29,99 x 9,7 cm 45 x 32 x 9,8 cm	38,1 x 29,99 x 7,59 cm	42,55 x 38,1 x 6,35 cm
Gewicht	0,93 kg/0,99 kg	1,19 kg	1,22 kg
Material	Twill-Polyester mit Polyesterfutter	70 % Recycling-Material (40 % recyceltes Polyvinylbutyral (RPVB); 60 % recyceltes Polyethylen-terephthalat (RPET); Innenauskleidung: 100 % RPET	Black Saffiano-Leder (Hüllenmaterial); Grau Microsuede (Futtermaterial)
Farbe	Schwarz	Schwarz mit blauem Akzent	Schwarz
Notebookgröße (Diagonale)	15,6 Zoll 17,3 Zoll	Bis zu 14,1 Zoll	15,6 Zoll
Wasserabweisend	Ja	Ja	Nein
Sicherheitsfunktionen	Ja	-	Nein
Einsteckschleufe für Trolleygriff	Ja	Ja	Ja





	HP UltraSlim Tablet-Umhängetasche	HP Slim Ultrabook Rucksack	HP 15,6 Zoll Prelude Rucksack	HP Essential Rucksack (bis zu 15,6 Zoll)
Produktnummer	F7Z97AA	F3W16AA	2MW63A A	H1D24AA
Abmessungen	32,51 x 22,6 x 24,89 cm	43,18 x 28,96 x 10,16 cm	43,18 x 26,6 x 8,99 cm	41,91 x 12,7 x 31,75 cm
Gewicht	0,32 kg	0,75 kg	0,5 kg	0,56 kg
Material	Twill-Polyester/kariertes Polyester/ 500D Polyester mit Polyesterfutter	Twill-Polyester/kariertes Polyester/ 500D Polyester mit Polyesterfutter	600D Polyester und 300D Polyester mit Polyesterfutter	500D Polyester und 300D Dobby mit Polyesterfutter
Farbe	Schwarz/Grau	Schwarz/Grau	Schwarz	Schwarz/Grau
Notebookgröße (Diagonale)	12 Zoll	15,6 Zoll	15 Zoll	15 Zoll
Wasserabweisend	Nein	Nein	Nein	Nein
Sicherheitsfunktionen	Nein	Nein	Nein	Nein
Einsteckschlaufe für Trolleygriff	Nein	Nein	Nein	Nein



	HP Business Rucksack (bis zu 17,3 Zoll)	HP 15,6 Zoll/17,3 Zoll Executive Rucksack	HP Recycled-Serie Rucksack	HP Business-Tasche für Damen (bis zu 15,6 Zoll)
Produktnummer	2SC67AA	6KD07AA/6KD05AA	5KN28AA	3NP79AA
Abmessungen	33,02 x 46,99 x 17,98 cm	27,51 x 43,18 x 15,49 cm 38,99 x 46,51 x 17,5 cm	30,48 x 46,99 x 17,78 cm	30,99 x 6,99 x 39,5 cm
Gewicht	0,84 kg	0,87 kg/1,03 kg	1,18 kg	0,74 kg
Material	600D Polyester und Dobby- Polyester mit Polyesterfutter	Twill-Polyester mit Polyesterfutter	70 % Recycling-Material (40 % recyceltes Polyvinylbutyral (RPVB); 60 % recyceltes Polyethylentereph- thalat (RPET); Innenfutter: 100 % RPET	Mikrofaser
Farbe	Schwarz	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Notebookgröße (Diagonale)	17,3 Zoll	15,6 Zoll 17,3 Zoll	15,6 Zoll	15,6 Zoll
Wasserabweisend	Nein	Ja	Nein	Nein
Sicherheitsfunktionen	Ja	Ja	Nein	Nein
Einsteckschlaufe für Trolleygriff	Ja	Ja	Ja	Ja





HP 14,1 Zoll Executive Tragetasche

HP 13,3 Zoll/14,1 Zoll Business-Hülle

Produktnummer	6KD10AA	2UW00AA/2UW01AA
Abmessungen	38,1 x 33,68 x 10,41 cm	12,79 x 32,49 x 0,99 cm 23,88 x 34,39 x 2,39 cm
Gewicht	0,73 kg	0,24 kg/0,26 kg
Material	Twill-Polyester mit Polyesterfutter	600D Polyester und Dobby-Polyester mit Polyesterfutter
Farbe	Schwarz	Schwarz
Notebookgröße (Diagonale)	14,1 Zoll	13,3 Zoll 14,1 Zoll
Wasserabweisend	Ja	Nein
Sicherheitsfunktionen	Ja	Nein
Einsteckschlaufe für Trolleygriff	Ja	Nein



HP Slim Schutzhülle (bis zu 12,5 Zoll, 14 Zoll und 15,6 Zoll)

HP 11,6 Zoll/13,3 Zoll Hülle (wendbar)

Produktnummer	F7Z98AA/F7Z99AA/F8A00AA	7ZE81AA/7ZE82AA
Abmessungen	12,5 Zoll/31,8 cm x 25,4 mm 14 Zoll/35,6 cm x 25,4 mm 15,6 Zoll/39,8 cm x 25,4 mm	11,6 Zoll/32,51 x 23,88 x 1,02 cm 13,3 Zoll/34,04 x 25,4 x 1,02 cm
Gewicht	0,26 kg/0,27 kg/0,3 kg	0,15 kg/0,16 kg
Material	Twill-Polyester/kariertes Polyester/ 500D Polyester mit Polyesterfutter	Neopren
Farbe	Schwarz/Grau	Wendbar: GeoPattern/Schwarz
Notebookgröße (Diagonale)	12,5 Zoll 14 Zoll 15,6 Zoll	Bis zu 11,6 Zoll Bis zu 13,3 Zoll
Wasserabweisend	Nein	Ja
Sicherheitsfunktionen	Nein	Nein
Einsteckschlaufe für Trolleygriff	Nein	Nein





**HP x2 1013 G3
Hartschalenhülle**

**HP x2 1013 G3 Hartschalenhülle
für das Gesundheitswesen**

HP x2 612 G2 Hartplastik-Cover

Produktnummer	4LR28AA	4LR29AA	Z7T26AA
Abmessungen	30,99 x 22,58 x 16,48 cm	30,99 x 22,58 x 16,48 cm	32,51 x 22,86 x 1,9 cm
Gewicht	0,44 kg	0,48 kg	0,32 kg
Material	Polycarbonat (PC); Thermoplastisches Elastomer (TPE)	Polycarbonat (PC); Thermoplastisches Elastomer (TPE)	Polycarbonat (PC), Thermoplastisches Polyurethan (TPU)
Farbe	Schwarz	Schwarz	Schwarz
Notebookgröße (Diagonale)	13 Zoll	13 Zoll	12 Zoll
Wasserabweisend	Ja	Ja	Ja
Sicherheitsfunktionen	Nein	Nein	Nein
Einsteckschleufe für Trolleygriff	Nein	Nein	Nein

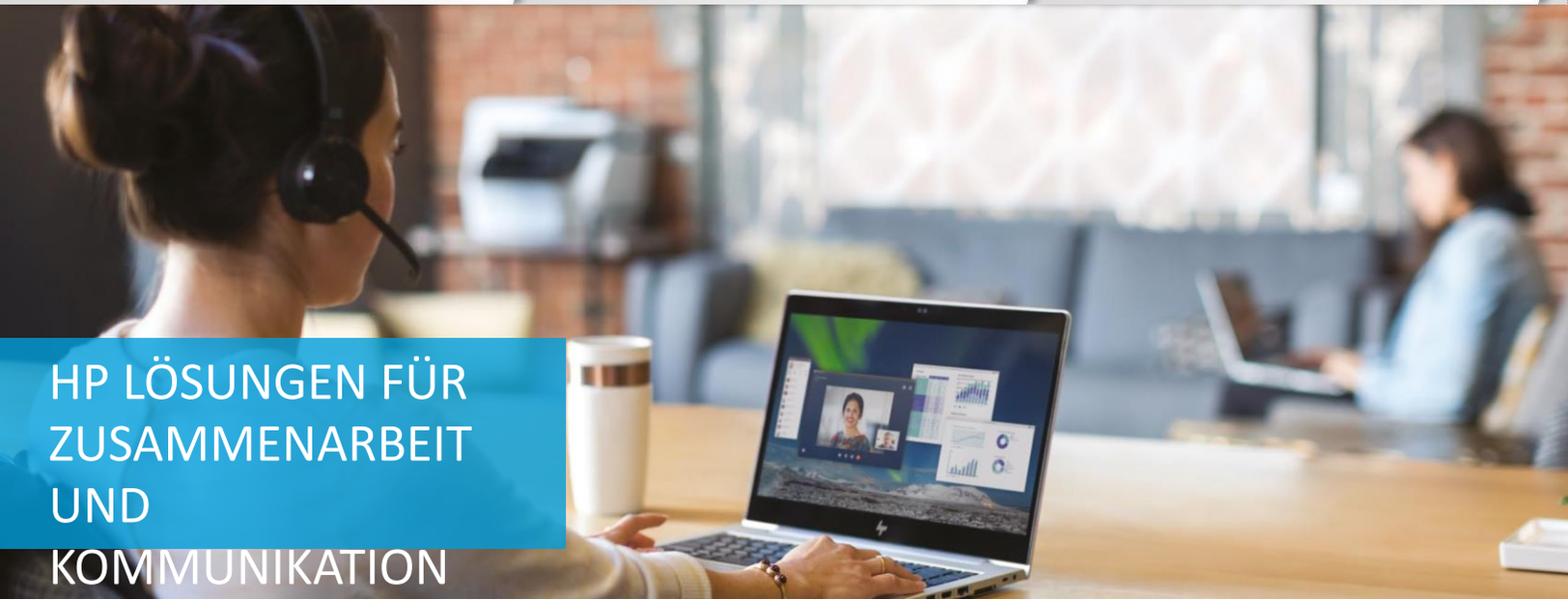


HP x2 1012 G2 Hartschalenhülle

HP All-in-One Handgepäcktasche

Produktnummer	1HM07AA	7ZE80AA
Abmessungen	36,4 x 32,79 x 3,99 cm	55,88 x 36,07 x 22,86 cm
Gewicht	0,27 kg	0,15 kg
Material	Polycarbonat (PC); Thermoplastisches Elastomer (TPE)	Material: 30 % PC, 70 % ABS Oberfläche: Punkt-Streifen-Effekt
Farbe	Schwarz	Schwarz
Notebookgröße (Diagonale)	12 Zoll	Bis zu 15,6 Zoll
Wasserabweisend	Ja	Ja
Sicherheitsfunktionen	Nein	-
Einsteckschleufe für Trolleygriff	Nein	Nein





HP LÖSUNGEN FÜR ZUSAMMENARBEIT UND KOMMUNIKATION

Egal, ob Sie unterwegs oder am Schreibtisch zusammenarbeiten – zuverlässige Kommunikationstechnologie ist das A und O.



HP Wireless Collaboration Tastatur

Nahtlose Kommunikation über Skype-Direktaufruftasten



HP Elite Präsentationsmaus (Wireless)

Alles im Griff bei jeder Präsentation – mit einem integrierten virtuellen Laserpointer



HP UC Wireless Duo Headset

Nehmen Sie Anrufe entgegen, auch wenn Sie 30 m von Ihrem Schreibtisch oder Telefon entfernt sind. Erstklassiger Seo-Sound und Noise Cancelling auch in den lautesten Umgebungen¹



HP UC Freisprecheinrichtung

Verwandeln Sie jeden Raum in ein virtuelles Konferenzzentrum für spontane Meetings

1. Wenn Sie die Audiofunktion des Geräts über längere Zeit bei voller Lautstärke verwenden, sind Hörschäden nicht auszuschließen. Um das Risiko eines Hörschadens zu verringern, reduzieren Sie die Lautstärke und die Zeit, in der Sie die Audiofunktion in voller Lautstärke verwenden.





	HP Thunderbolt Dockingstation 120 W G2 mit Audio	HP UC Freisprecheinrichtung	HP S101 Lautsprecherleiste	HP UC Wireless Mono-Headset
Produktnummer	3YE87AA	4VW02AA	5UU40AA	W3K08AA
Abmessungen	9,9 x 9,9 x 11,43 cm	11,99 x 3,3 cm	4,06 x 27,43 x 4,82 cm	2,41 x 6,53 x 1,55 cm
Gewicht	0,91 kg	0,2 kg	0,3 kg	9 g
Technologie	Thunderbolt™	Bluetooth®	-	Bluetooth® 4.0
Konnektivität	USB-C™	USB/Bluetooth®	USB	Zwei Verbindungen – USB-Dongle und Bluetooth® oder NFC
Betriebsbereich	-	Bis zu 100 m	-	Bis zu 30 m Radius zu einem PC bei Verbindung zu einem USB-Dongle; bis zu 10 m Radius zu einem mobilen Gerät
Sprechzeit	-	Bis zu 14 Std. 45 Min.	-	Bis zu 6 Stunden
Spezielle Merkmale	Audiomodul	360° Abdeckung	1,8 m Kabellänge	Zertifiziert für Skype for Business®
Akku	-	-	-	Wiederaufladbar



	HP UC Wireless Duo-Headset	HP Stereo USB-Headset	HP 3,5 mm Stereo-Headset
Produktnummer	W3K09AA	T1A67AA	T1A66AA
Abmessungen	5,79 x 16,99 x 15,49 cm	14,58 x 16,38 x 5,49 cm	14,58 x 16,38 x 5,49 cm
Gewicht	0,31 kg	-	0,09 kg
Technologie	Bluetooth® 4.0	-	-
Konnektivität	Zwei Verbindungen – USB-Dongle und Bluetooth® oder NFC	USB-A	3,5-mm-Buchse
Betriebsbereich	Bis zu 30 m zum PC	-	-
Sprechzeit	Bis zu 7 Stunden	-	-
Spezielle Merkmale	Zertifiziert für Skype for Business®	Konzipiert für VoIP und zertifiziert für Skype for Business®	Leicht
Akku	Wiederaufladbar	-	-





	HP Pro x2 612 G2 Collaboration Tastatur	HP Elite x2 1012 G2 Collaboration Tastatur	HP Elite x2 1013 G3 Collaboration Tastatur	HP Konferenz-tastatur
Produktnummer	1FV38AA	1FV39AA	4KY69AA	K8P74AA
Abmessungen	30,05 x 22,99 x 0,51 cm	30,05 x 22,99 x 0,51 cm	29,99 x 23,19 x 0,48 cm	2,16 x 44,04 x 15,49 cm
Gewicht	0,35 kg	0,35 kg	0,37 kg	0,7 kg
Technologie	-	-	-	-
Konnektivität	Abnehmbar	Abnehmbar	Abnehmbar	USB-Kabel
Betriebsbereich	-	-	-	-
Sprechzeit	-	-	-	-
Spezielle Merkmale	Tasten für Telefonkonferenz	Tasten für Telefonkonferenz	Tasten für Telefonkonferenz	-
Akku	-	-	-	-



	HP USB Collaboration Tastatur	HP Wireless Collaboration Tastatur	HP Elite Präsentations-maus (Wireless)	HP ShareBoard
Produktnummer	Z9N38AA	Z9N39AA	2CE30AA	2TX38AA
Abmessungen	43,28 x 1,17 x 14,1 cm	43,28 x 1,17 x 14,1 cm	4,39 x 12,5 x 1,37 cm	5,49 x 51,51 x 11,99 cm (Shareboard); 10,9 x 10,9 x 1,98 cm (Steuerbox)
Gewicht	0,64 kg	0,64 kg	0,05 kg	0,37 kg
Technologie	-	-	Bluetooth® 4.0	Wi-Fi
Konnektivität	USB-Kabel	Wireless 2,4 GHz, Link-5	Bluetooth® 4.0	Wi-Fi (802.11 b/n/g) über vom Gerät hergestellten Access Point
Betriebsbereich	Kabellänge: 0,91 m	-	-	-
Sprechzeit	-	-	-	-
Spezielle Merkmale	-	3 Monate Akkulaufzeit	Optisches Tracking	Kann auf einem beliebigen trocken löschbaren Standard-Whiteboard (einschließlich Glasboard) eingesetzt werden, auf dem trocken löschbare Standardstifte verwendet werden.
Akku	-	Wiederaufladbar	Wiederaufladbar	-

*Geliefert mit integriertem Akku





HP DOCKINGSTATIONEN UND HUBS

Über eine Dockingstation können Sie Ihr Notebook sehr einfach mit Ihrem Display und mit Peripheriegeräten verbinden. Mit nur einem Kabel schließen Sie Ihr Notebook an das Display an und erhalten Zugang zu Stromversorgung, Netzwerk und Zubehör. Gleich mit der Arbeit loslegen? Nichts leichter als das!



HP Thunderbolt Dockingstation (120 W G2)

Organisieren Sie Ihren Arbeitsplatz so, dass Sie über ein einziges Kabel auf kabelgebundene Netzwerke, Daten, Videos und Ladefunktionen zugreifen können.

Optional integriert ist ein Audiomodul für Telefonate und Konferenzen.

HP USB-C™/A Universal-Dockingstation G2

Universal-Dockingstation für ältere und brandneue Laptops





HP DOCKINGSTATIONEN



	HP USB-C Dockingstation G5	HP USB-C/A Universal-Dockingstation G2	HP Thunderbolt Dockingstation (120 W G2)
Produktnummer	5TW10AA	5TW13AA	2UK37AA
Abmessungen	12,19 x 12,19 x 4,5 cm	12,19 x 12,19 x 4,5 cm	9,91 x 9,91 x 6,86 cm
Gewicht	0,68 kg	0,69 kg	0,8 kg
Technologie	USB-C™ (Plug-and-Play – keine Treiber erforderlich)	DisplayLink (Treiber erforderlich)	USB-C™ Alt Mode/Thunderbolt™
Kompatibilität	USB-C™ Alt Mode und Thunderbolt™ Systeme	Ältere USB oder USB-C™ Systeme (nur Daten), USB-C™ Alt Mode und Thunderbolt™ Systeme	Thunderbolt™ und USB-C™ Systeme
Netzwerkverwaltung	Ja	Ja	Ja
Kabellänge	1 Meter	1 Meter	0,7 Meter
Anschlüsse	4 USB 3.0 Ladeanschlüsse, 1 USB-C™ Datenanschluss, 15 W 1 RJ45 – Gb Ethernet, 1 Audio-Kombianschluss, 1 K-Schloss	4 USB 3.0 Ladeanschlüsse, 1 USB-C™ Datenanschluss, 15 W 1 RJ45 – Gb Ethernet, 1 Audio-Kombianschluss, 1 K-Schloss	1 USB-C™ TBT-Anschluss (Rückseite), 1 USB-C™ Alt Mode und Datenanschluss 15 W (Rückseite) (V3.1 Gen 1), 1 USB-C™ Nur-Daten-Anschluss 15 W (Vorderseite) (V3.1 Gen 1), 2x DPs, 1x VGA, 3 USB V3.0, 1 RJ45 – Gb Ethernet, 1 Audio-Kombianschluss (seitlich), 1 K-Schloss (seitlich)
Videoanschlüsse	2 DPs, 1 HDMI	2 DPs, 1 HDMI	2 DPs, 1 VGA
Anzahl unterstützter Displays	Zwei FHD-Displays oder zwei 2,5-K-Displays für DP 1.4 Systeme Ein 4K-Display (30 Hz)	Zwei 4K-Displays (60 Hz) Drei 4K-Displays bei USB-C Alt Mode oder Thunderbolt™ Systemen	4 (abhängig von der Hostfunktion)
Systemstromversorgung	Bis zu 100 W über USB-C™	Bis zu 100 W über USB-C™	Bis zu 100 W über USB-C™
Ein/Aus-Taste	Ja (nur HP)	Ja (nur HP)	Ja (nur HP)
Spezielle Merkmale	Firmware-Update bei getrennter Verbindung eTag (Asset-Management für Dockingstation)	Firmware-Update bei getrennter Verbindung eTag (Asset-Management für Dockingstation)	-



	HP Thunderbolt Dockingstation 120 W G2 mit Audio	HP Thunderbolt Dockingstation (230 W G2)	HP Thunderbolt Dockingstation 230 W G2 Kombikabel (zur Verwendung mit HP Thunderbolt Dockingstation G2)
Produktnummer	3YE87AA	2UK38AA	3XB96AA
Abmessungen	9,9 x 9,9 x 11,43 cm	9,9 x 9,9 x 6,86 cm	27,55 Zoll
Gewicht	0,91 kg	0,8 kg	-
Technologie	USB-C™ Alt Mode/Thunderbolt™	USB-C™ Alt Mode/Thunderbolt™	USB-C™ Alt Mode/Thunderbolt™
Kompatibilität	Thunderbolt™ und USB-C™ Systeme	Thunderbolt™ und USB-C™ Systeme	Thunderbolt™ und USB-C™ Systeme
Netzwerkverwaltung	Ja	Ja	-
Kabellänge	0,7 Meter	0,7 Meter	0,7 Meter
Anschlüsse	1 USB-C™ TBT-Anschluss (Rückseite), 1 USB-C™ Alt Mode und Datenanschluss 15 W (Rückseite) (V3.1 Gen 1), 1 USB-C™ Nur-Daten-Anschluss 15 W (Vorderseite) (V3.1 Gen 1), 2 DPs, 1 VGA, 3 USB V3.0, 1 RJ45 – Gb Ethernet, 1 Audio-Kombianschluss (seitlich), 1 K-Schloss (seitlich)	1 USB-C™ TBT-Anschluss (Rückseite), 1 USB-C™ Alt Mode und Datenanschluss 15 W (Rückseite) (V3.1 Gen 1), 1 USB-C™ Nur-Daten-Anschluss 15 W (Vorderseite) (V3.1 Gen 1), 2 DPs, 1 VGA, 3 USB V3.0, 1 RJ45 – Gb Ethernet, 1 Audio-Kombianschluss (seitlich), 1 K-Schloss (seitlich)	-
Videoanschlüsse	2 DPs, 1 VGA	2 DPs, 1 VGA	-
Anzahl unterstützter Displays	4 (abhängig von der Hostfunktion)	4 (abhängig von der Hostfunktion)	-
Systemstromversorgung	Bis zu 100 W über USB-C™	Bis zu 200 W für 230 W	-
Ein/Aus-Taste	Ja (nur HP)	Ja (nur HP)	-
Spezielle Merkmale	-	-	-





	HP Thunderbolt Audiomodul (zur Verwendung mit HP Thunderbolt Dockingstation G2) 3AQ21AA	HP UltraSlim Dockingstation D9Y32AA	HP USB-C Mini-Dockingstation 1PM64AA	HP USB Reise-Dockingstation TOK30AA
Produktnummer	3AQ21AA	D9Y32AA	1PM64AA	TOK30AA
Abmessungen	9,91 x 9,91 x 3,25 cm	4,32 x 36,83 x 10,67 cm	14,48 x 5,51 x 1,75 cm	10,79 x 6,35 x 18,54 cm
Gewicht	0,3 kg	0,77 kg	0,13 kg	0,1 kg
Technologie	Analoges Audio	Mechanisch	USB-C™	USB
Kompatibilität	Verwendung mit HP Thunderbolt Dockingstation G2 120 W	Seitlich anzudockende Systeme	USB-C™ Alt Modus und Thunderbolt™ Systeme	USB-Systeme
Netzwerkverwaltung	-	Ja	Ja	Nein
Kabellänge	-	-	0,3 Meter	0,1 Meter
Anschlüsse	-	4 USB 3.0 Anschlüsse (3 USB 3.0 Anschlüsse, 1 Ladeanschluss); 1 Netzwerkbuchse (RJ-45); 2 DisplayPort 1.2; 1 VGA-Anschluss; 1 Line-in-Buchse; 1 Line-out-Buchse	1 USB-C™ Lade-/Datenanschluss, 2 USB-Anschlüsse (1 USB 3.0, 1 USB 2.0), 1 Ethernet-Anschluss (10/100/1000), 1 VGA-Anschluss, 1 HDMI	1 USB 3.0, 1 HDMI, 1 VGA, 1 RJ-45
Videoanschlüsse	-	2 DisplayPort 1.2; 1 VGA-Anschluss	1 HDMI, 1 VGA	Ein 2K-Display
Anzahl unterstützter Displays	-	Ein 4K-Display (60 Hz) Zwei 2,5K-Displays (60 Hz, 1.920 x 1.200)	1 (gleichzeitig)	1
Systemstromversorgung	-	18,5 V	Nur ein Display wird unterstützt HDMI: 4.096 x 2.160 bei 30 Hz VGA: 1.920 x 1.080	Stromversorgung über Bus
Ein/Aus-Taste	Ja (nur HP)	Ja	-	Nein
Spezielle Merkmale	Zwei zur Seite abstrahlende Lautsprecher und zwei Mikrofone, omnidirektionale LED-Anzeige (Ein/Aus-Taste, Hostsystem aktiv oder im Ruhemodus), Hörer abnehmen/Anruf annehmen/Anruf halten, Mikrofonstummmschaltung, Lautstärkeregelung, Einhängen/Anruf abweisen	-	-	-

HP HUBS



	HP USB-C zu USB-A Hub Z6A00AA	HP Elite USB-C Hub 4WX89AA	HP USB-C Reisehub Z9G82AA
Produktnummer	Z6A00AA	4WX89AA	Z9G82AA
Abmessungen	6,68 x 4,14 x 1,07 cm	9,65 x 2,49 x 0,71 cm	11,13 x 4,42 x 1,7 cm
Gewicht	36 g	37 g	80 g
Konnektivität	USB-C™ zu USB-A	-	USB-C™
Anschlüsse	3 – 1 USB 3.0 Ladeanschluss; 2 USB	1 Hostanschluss (USB 3.0 – Typ C Alt Mode mit PD 3.0) mit Kabel, 1 USB 3.0 Anschluss, 1 USB 2.0 Anschluss, 1 HDMI 2.0 Anschluss, 1 Power Pass Through Anschluss Typ C	HDMI3, VGA3, zwei USB 2.0, USB-C™ Power In
Kompatibilität	-	Windows 10	Windows 10, Windows 10 Mobile
Stromversorgung	-	Stromdurchleitung (45 W, 65 W, 90 W)	Min. 5 V/0,5 A Max. 20 V/2,8 A
Video-Ausgang	-	Ein HDMI	HDMI und VGA





HP MÄUSE UND TASTATUREN



Mäuse und Tastaturen von HP steigern Ihre Produktivität. Mit Funktionen wie Fingerabdruck-Authentifizierung für vertrauliche Vorgänge oder Skype Direktaufruftasten für komfortable Kommunikation bietet HP eine große Auswahl, die jedem Arbeitsstil gerecht wird.

HP USB Fingerprint-Maus

Legen Sie Ihren Finger auf den Sensor, um sich ohne Kennwort oder PIN anzumelden



HP Elite Präsentationsmaus (Wireless)

Alles im Griff bei jeder Präsentation – mit einem integrierten virtuellen Laserpointer



HP Wireless Premium-Maus

Ergonomisches Design für gute Bedienbarkeit mit beiden Händen



HP Wireless Collaboration Tastatur

Dedizierte Skype for Business® Tasten zur Steuerung gängiger Video- und Anruhfunktionen; LED-Anzeige für eingehende Anrufe, Stummschaltung sowie gemeinsame Bildschirm- und Webcam-Nutzung.





HP MÄUSE FÜR UNTERNEHMEN



	HP Slim Bluetooth-Maus	HP X4000b Bluetooth-Maus	HP Elite Präsentationsmaus	HP Ultra Mobile Wireless-Maus (Link-5)	HP Wireless Premium-Maus (Link-5)
Produktnummer	F3J92AA	H3T50AA	2CE30AA	H6F25AA	1JR31AA
Konnektivität	Bluetooth	Bluetooth	Bluetooth	Wireless	Wireless 2,4 GHz, Link-5
Sensorauflösung	1.200 DPI	Bis zu 1.600 DPI	1.200 DPI	1.200 DPI	Bis zu 1.600 DPI
Abmessungen	2,5 x 10,17 x 6,46 cm 2,5 x 10,17 x 6,46 cm	3,86 x 10,69 x 6,71 cm 3,86 x 10,69 x 6,71 cm	4,4 x 12,5 x 1,38 cm 4,4 x 12,5 x 1,38 cm	2,5 x 10,17 x 6,46 cm 2,5 x 10,17 x 6,46 cm	6,7 x 10,7 x 3,86 cm 6,7 x 10,7 x 3,86 cm
Gewicht	44 g	122,5 g	70 g	92 g	44 g
Weitere Merkmale	-	-	Wiederaufladbar	-	-

*Geliefert mit integriertem Akku



	HP Wireless-Maus mit Komfort-Grip (Link-5)	HP USB v2 Maus (Grau)	HP PS/2 Maus	HP Optische USB-Scrollmaus	HP Essential USB-Maus
Produktnummer	H2L63AA	Z9H74AA	QY775AA	QY777AA	2TX37AA
Konnektivität	Wireless 2,4 GHz, Link-5	USB-Kabel	USB-Kabel	USB-Kabel	USB-Kabel
Sensorauflösung	Bis zu 1.600 dpi	800 dpi	800 dpi	800 dpi	800 dpi
Abmessungen	3,86 x 10,69 x 6,71 cm 3,86 x 10,69 x 6,71 cm	3,72 x 11,5 x 6,29 cm 3,72 x 11,5 x 6,29 cm	11,5 x 6,29 x 3,7 cm 11,5 x 6,29 x 3,7 cm	6,3 x 11,5 x 3,7 cm 6,3 x 11,5 x 3,7 cm	3,7 x 11,5 x 6,29 cm 3,7 x 11,5 x 6,29 cm
Gewicht	117,9 g	100 g	100 g	100 g	90 g





	HP USB-Lasermaus mit 3 Tasten	HP USB 1.000 dpi Lasermaus	HP USB-Reisemaus	HP USB Premium-Maus	HP USB Fingerprint-Maus
Produktnummer	H4B81AA	QY778AA	G1K28AA	1JR32AA	4TS44AA
Konnektivität	USB-Kabel	USB-Kabel	USB-Kabel	USB-Kabel	USB-Kabel
Sensorauflösung	1.000 DPI	1.000 DPI	1.000 DPI	Bis zu 1.600 DPI	Bis zu 1.600 DPI
Abmessungen	3,73 x 11,5 x 6,29 cm 3,73 x 11,5 x 6,29 cm	3,73 x 11,5 x 6,29 cm 3,73 x 11,5 x 6,29 cm	3,7 x 9,8 x 5,9 cm 3,7 x 9,8 x 5,9 cm	6,7 x 10,7 x 3,86 cm 6,7 x 10,7 x 3,86 cm	10,7 x 6,7 x 3,87 cm 10,7 x 6,7 x 3,87 cm
Gewicht	102 g	100 g	61 g	85 g	80 g

HP TASTATUREN FÜR UNTERNEHMEN



	HP Wireless Premium-Tastatur	HP Wireless Collaboration Tastatur	HP Wireless-Tastatur (Link-5)	HP Slim Wireless-Tastatur und Maus
Produktnummer	Z9N41AA	Z9N39AA	T6U20AA	N3R88AA
Konnektivität	Wireless	Wireless	Wireless 2,4 GHz, Link-5	Wireless 2,4 GHz
Abmessungen	43,3 x 1,18 x 14,1 cm 43,3 x 1,18 x 14,1 cm	43,3 x 1,18 x 14,1 cm 43,3 x 1,18 x 14,1 cm	13,5 x 44,7 x 2,1 cm 13,5 x 44,7 x 2,1 cm	2,8 x 46 x 16,4 cm 2,8 x 46 x 16,4 cm
Gewicht	656,1 g	662,3 g	557,9 g	916,3 g
Tastenbeleuchtung	Ja	Ja	Nein	Nein
Weitere Merkmale	-	Konferenztasten	-	Kombi-Paket

*Geliefert mit integriertem Akku





	HP USB Business-Tastatur (flach)	HP USB Premium-Tastatur	HP USB-Tastatur	HP USB Collaboration Tastatur
Produktnummer	N3R87AA	Z9N40AA	QY776AA	Z9N38AA
Konnektivität	USB-Kabel	USB-Kabel	USB-Kabel	USB-Kabel
Abmessungen	43,68 x 13,76 x 2,1 cm 43,68 x 13,76 x 2,1 cm	43,3 x 1,18 x 14,1 cm	16,43 x 46,02 x 2,54 cm	43,3 x 1,18 x 14,1 cm
Gewicht	960 g	680,4 g	-	662,3 g
Tastenbeleuchtung	Nein	Nein	Nein	Ja
Weitere Merkmale	-	-	-	Konferenztasten



	HP Konferenztastatur	HP USB Business Slim Smartcard-Tastatur	HP Essential USB-Tastatur/-Maus (Windows 8)
Produktnummer	K8P74AA	Z9H48AA	H6L29AA
Konnektivität	USB-Kabel	USB-Kabel	USB-Kabel
Abmessungen	2,16 x 44,04 x 15,49 cm 2,16 x 44,05 x 15,5 cm	44,04 x 14,43 x 1,98 cm 44 x 14,45 x 1,98 cm	15,29 x 46,1 x 2,74 cm 15,29 x 46,1 x 2,74 cm
Gewicht	700 g	598 g	585,1 g
Tastenbeleuchtung	Ja	Nein	Nein
Weitere Merkmale	Konferenztasten	Integriertes Smart Card Lesegerät	Programmierbare Tasten





	HP USB-Tastatur und -Maus – Healthcare	HP USB PS/2 Tastatur, abwaschbar, und Maus	HP PS/2 Slim Business-Tastatur	HP Elite x2 G4 Collaboration Tastatur
Produktnummer	Edition 1VD81AA	BU207AA	N3R86AA	7CS01AA
Konnektivität	USB-Kabel	USB (PS/2 Adapter)	PS/2 Anschluss	Magnetisch, abnehmbar
Abmessungen	11,18 x 2,79 x 34,29 cm 11,18 x 2,79 x 34,29 cm	16,81 x 44,88 x 3,51 cm 16,81 x 44,88 x 3,5 cm	43,69 x 17,37 x 21,01 cm 43,68 x 17,37 x 21 cm	28,73 x 22,78 x 0,48 cm 28,73 x 22,78 x 0,49 cm
Gewicht	272,1 g	771,1 g	960 g	368 g
Tastenbeleuchtung	Nein	Nein	Nein	Ja
Weitere Merkmale	IP-65 klassifiziert	Abwaschbar	-	-



	HP Elite x2 Collaboration Tastatur	HP x2 1013 G3 Collaboration Tastatur	HP Pro x2 Collaboration Tastatur	HP x2 1012 G1 Advanced Tastatur
Produktnummer	1FV39AA	4KY69AA	1FV38AA	P5Q65AA
Konnektivität	Magnetisch, abnehmbar	Magnetisch, abnehmbar	Magnetisch, abnehmbar	Magnetisch, abnehmbar
Abmessungen	30 x 22,9 x 5 cm 30 x 22,9 x 5 cm	30 x 23,2 x 0,49 cm 30 x 23,2 x 0,49 cm	30 x 22,9 x 0,5 cm	30 x 21,9 x 0,86 cm
Gewicht	353 g	368 g	353 g	450 g
Tastenbeleuchtung	Ja	Ja	Ja	Ja
Weitere Merkmale	Konferenztasten	Konferenztasten	Konferenztasten	Konferenztasten





HP LÖSUNGEN FÜR STROMVERSORGUNG UND LADEN

Die Stromversorgungs- und Ladelösungen von HP halten Ihre Laptops und Ihr Zubehör jederzeit betriebsbereit und produktiv. In sicheren Ladewagen sind Ihre Geräte während des Ladevorgangs gut geschützt und sofort verfügbar, wenn Sie sie benötigen.



HP Notebook Powerbank

Ihre mitnehmbare Stromquelle zum Laden von Notebooks und mobilen Geräten auf Reisen



HP USB-C™ Notebook Powerbank

Die praktische Stromquelle für unterwegs, wenn einmal keine Steckdose verfügbar ist



HP 32U Essential Ladewagen

Ein abschließbarer Rollwagen zum sicheren Verwahren und Laden Ihrer Notebooks und Chromebook™ Computer



HP Powerbank Lademodul

Die benutzerfreundliche, sichere Ladestation für bis zu 8 USB-C™ Powerbanks





HP POWERBANKS



	HP Notebook Powerbank	HP USB-C Notebook Powerbank	HP USB-C Essential Notebook Powerbank
Produktnummer	N9F71AA	2NA10AA	3TB55AA
Abmessungen	17,4 x 7,21 x 21,59 cm	16,89 x 7,33 x 23,11 cm	14,48 x 7,37 x 2,29 cm
Gewicht	0,4 kg	0,44 kg	0,31 kg
Powerbank für	Notebook, Zubehör und mobile Geräte	Notebook, Zubehör und mobile Geräte	Notebook, Zubehör und mobile Geräte
Kompatibilität	45 W Plattformen	65 W oder 45 W Plattformen	65 W oder 45 W Plattformen
Akkuaufladung (Aufladung des Geräts in % bei vollständig geladener Powerbank)	100 % bei 45 W Hohlsteckeranschluss	100 % bei 65 W USB-C™ Anschluss	40 bis 60 % bei 65 W USB-C™ Anschluss
Benötigte Zeit zum vollständigen Laden (im Lieferzustand)	4 Stunden	3 Stunden	2,5 Stunden
Ladestatus in % bei Lieferung	20 %	20 %	20 %
Lademethode	HP 45 W Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten)	HP 45 W USB-C™ Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten) HP 65 W USB-C™ Netzteil (empfohlen, nicht im Lieferumfang enthalten)	HP 45 W USB-C™ Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten) HP 65 W USB-C™ Netzteil (empfohlen, nicht im Lieferumfang enthalten)
Spezielle Merkmale	<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützung von mehreren Eingangs- und Ausgangsoptionen für die Stromversorgung (4,5 mm und 7,4 mm + USB-A oder USB-C™) • Laden von bis zu 3 Geräten gleichzeitig 	<ul style="list-style-type: none"> • HP Powerbank mit der höchsten Kapazität (20.000 mAh) • Unterstützt bis zu 6 Leistungsprofile (Geräte bis max. 60 W) • Laden von bis zu 3 Geräten gleichzeitig • Flexibles, abziehbares, geflochtenes Kabel (Schutz des Kabels vor Abnutzung) 	<ul style="list-style-type: none"> • Kompakteste Powerbank von HP • Laden von bis zu 2 Geräten gleichzeitig • Kompaktes, elegantes, modernes Design • Flexibles, fest angeschlossenes, geflochtenes Kabel (Schutz des Kabels vor Abnutzung) • Laden und Betrieb Ihres Windows oder macOS® Notebooks und Ihrer USB-Geräte

HP LADEWAGEN



	HP Powerbank Lademodul	HP 32U Essential Ladewagen
Produktnummer	2WP85AA	1HC89AA
Abmessungen	28,09 x 26,11 x 41,5 cm	15,24 x 3,3 x 5,84 cm
Gewicht	4,04 kg	-
Kompatibilität	HP Notebook Powerbank, HP USB-C™ Powerbank	HP Laptops und HP Chromebooks bis zu einer Diagonalen von 15 Zoll
Kapazität	Bis zu 8 Geräte	Bis zu 32 Geräte
Laufrollen	Nein	Ja
Abschließbar	Ja	Ja
Spezielle Merkmale	-	2 zusätzliche Steckdosen
Verwaltet	Nein	Nein





HP SICHERHEITS-LÖSUNGEN

Die HP Sicherheitslösungen schützen Ihre HP Laptops und Ihr HP Zubehör vor Diebstahl und verhindern unberechtigten Zugriff auf vertrauliche Daten.

HP Sure Key Kabelschloss

Mit einem echten Universalschloss mit austauschbaren Köpfen gehen Sie beim Schutz Ihrer Geräte auf Nummer Sicher



HP Blickschutz für 13,3 Zoll Touchscreens

Schützen Sie sich vor visuellen Hackern – mit einem abnehmbaren Filter, der entspiegelt, kratzfest und unempfindlich gegen Fingerabdrücke ist

HP USB Fingerprint- Maus

Legen Sie Ihren Finger auf den Sensor, um sich ohne Kennwort oder PIN anzumelden





	HP Sure Key Kabelschloss (Universalschloss mit 4 austauschbaren Köpfen)	HP Kabelschloss für Dockingstation	HP Schloss für Dockingstation mit Master-Schlüssel	HP Essential Kombinationschloss	HP Kombinationschloss
Produktnummer	6UW42AA	AU656AA	AY474AA	T0Y16AA	T0Y15AA
Kabellänge	1,83 m	1,86 m	1,86 m	1,22 m	1,83 m
Gewicht	0,14 kg	0,25 kg	0,25 kg	0,19 kg	0,16 kg
Kompatibler Steckplatz	Standard, Nano, Keil	Proprietär	Proprietär	Standard	Standard

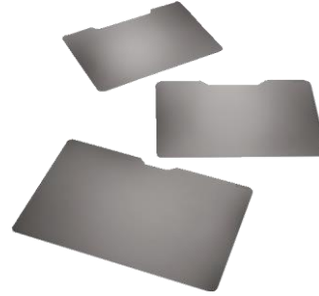


	HP Kabelschloss mit Schlüssel, 10 mm	HP Kabelschloss mit Master-Schlüssel, 10 mm	HP Kabelschloss mit Schlüssel und zwei Köpfen	HP Kabelschloss mit Master-Schlüssel und zwei Köpfen
Produktnummer	T1A62AA	T1A63AA	T1A64AA	T1A65AA
Kabellänge	1,83 m	1,83 m	2,13 m	2,13 m
Gewicht	0,12 kg	0,12 kg	0,14 kg	0,14 kg
Kompatibler Steckplatz	Standard	Standard	Standard	Standard



	HP Nano Kabelschloss mit Schlüssel	HP Nano Kabelschloss mit Master-Schlüssel	HP Nano Kabelschloss mit Schlüssel und zwei Köpfen
Produktnummer	1AJ39AA	1AJ40AA	1AJ41AA
Kabellänge	1,83 m	1,83 m	1,83 m
Gewicht	0,14 kg	0,14 kg	0,14 kg
Kompatibler Steckplatz	Nano	Nano	Nano





HP 12,5/14/15,6 Zoll Notebook-Blickschutz

HP 13,3/14/15,6 Zoll Touchscreen-Blickschutz

Produktnummer	J6E64AA/J6E65AA/J7H71AA
Für Touchscreen	Nein
Kompatibilität	HP Business Notebooks mit 12,5/14/15,6 Zoll Bildschirmdiagonale

Produktnummer	3KP51AA/3KP52AA/3KP53AA
Für Touchscreen	Ja
Kompatibilität	HP Business Notebooks mit Touchscreen und 13,3/14/15,6 Zoll Bildschirmdiagonale



HP USB Fingerprint-Maus

Produktnummer	4TS44AA
Konnektivität	USB-Kabel
Sensorauflösung	Bis zu 1.600 DPI
Abmessungen	10,7 x 6,7 x 3,87 cm 10,7 x 6,7 x 3,87 cm
Gewicht	80 g





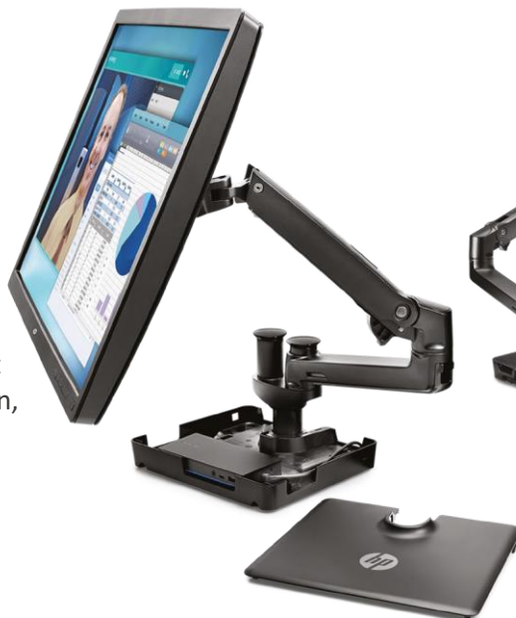
HP LÖSUNGEN FÜR DEN ARBEITSPLATZ



Erweitern Sie Ihren Arbeitsplatz ohne Unordnung auf dem Schreibtisch. HP Lösungen für den Arbeitsplatz bieten ergonomisches Zubehör, das Sie produktiver macht und jederzeit für komfortables Arbeiten sorgt.

HP Hot Desk Standfuß

Verbessert die Produktivität und sorgt für einen aufgeräumten, komfortablen Arbeitsplatz



HP Hot Desk Standfuß mit Arm für zweiten Monitor

Ermöglichen Sie effizienteres Arbeiten und sparen Sie gleichzeitig viel Platz auf dem Schreibtisch – mit einem zweiten Monitor



HP Desktop Mini Erweiterungsmodule

Platz sparende Erweiterungsmodule zum Anpassen des HP Mini an Ihre wechselnden Anforderungen



HP Notebook-Standfuß mit Doppelscharnier II

Schaffen Sie schnell und einfach einen komfortablen Arbeitsbereich, indem Sie Ihr Notebook oder Notebook plus Dockingstation in eine erhöhte Position auf dem Schreibtisch bringen





	HP Notebook-Standfuß mit Doppelscharnier II	Verstellbarer HP Standfuß für zwei Monitore	HP Monitor-Standfuß
Produktnummer	E8F99AA	AW664AA	M9X76AA
Abmessungen	22,1 x 29,97 x 36,07 cm	39,88 x 50,04 x 35,56 cm	Obere Plattform: 35,05 cm B x 27,43 cm T Notebook-Plattform: 40,64 cm T x 12,7 cm H x 35,05 cm B
Gewicht	3,58 kg	-	2,95 kg
Anzahl unterstützter Displays	-	2	1
Max. unterstützte Display-Größe	-	-	LCD-Display mit Basis bis maximal 31,5 cm B x 25 cm T
Traglast	1,68 bis 6,17 kg	-	Max. 11,34 kg
Höhenverstellung	100 mm	-	-
Neigungsbereich	0/+20 Grad	-	-
VESA-Halterungsstandard	-	-	-
Display-Drehung	-	-	-
Unterstützte Dockingstationen	HP 90 W/230 W Dockingstationen, 120 W/230 W Advanced Dockingstationen, UltraSlim Dockingstationen, 2570p Dockingstation oder keine Docking-Konfiguration		HP 90 W/230 W Dockingstationen, 120 W/230 W Advanced Dockingstationen, UltraSlim Dockingstationen
Schwenken			HP 90 W/230 W Dockingstationen, 120 W/230 W Advanced Dockingstationen, UltraSlim Dockingstationen



	HP Hot Desk Standfuß (Monitore bis 32 Zoll)	HP Hot Desk Standfuß mit Monitorarm (zur Verwendung mit Modell W3Z73AA)
Produktnummer	W3Z73AA	W3Z74AA
Abmessungen	2 x 25,15 x 21,59 cm	27 Zoll
Gewicht	6,35 kg	2,49 kg
Anzahl unterstützter Displays	1	1
Max. unterstützte Display-Größe	32 Zoll	27 Zoll
Traglast	3,18 bis 11,34 kg	8,26 bis 18,14 kg
Höhenverstellung	22 bis 33 cm	22 bis 33 cm
Neigungsbereich	70 Grad nach hinten, 5 Grad nach vorn	70 Grad nach hinten, 5 Grad nach vorn
VESA-Halterungsstandard	100 mm 75 mm	100 mm 75 mm
Display-Drehung	360°	360°
Unterstützte Dockingstationen	-	-
Schwenken	-	-





	HP ProOne G4 höhenverstellbarer Standfuß	HP EliteOne G3 800 AiO-Standfuß, neigbar	HP EliteOne G3 800 AiO-Standfuß, höhenverstellbar	HP Desktop Mini Gehäusestandfuß
Produktnummer	4CX34AA	Z9H67AA	Z9H66AA	G1K23AA
Abmessungen	119,99 x 100 x 114 cm	32,79 x 27 x 22 cm	26,92 x 22 x 36,91 cm	15,98 x 11,68 cm
Gewicht	1,89 kg	3,54 kg	3,54 kg	-
Kompatibilität	Zur Verwendung mit HP ProOne G4 Series AiO Business-PC	Zur Verwendung mit HP EliteOne 800 G3 23,8 Zoll All-in-One PC ohne Touch-Funktion HP EliteOne 800 G3 23,8 Zoll All-in-One PC mit Touch-Funktion	Zur Verwendung mit HP EliteOne 800 G3 23,8 Zoll All-in-One PC ohne Touch-Funktion HP EliteOne 800 G3 23,8 Zoll All-in-One PC mit Touch-Funktion	Zur Verwendung mit HP Desktop Mini. Bitte Kompatibilität erfragen.
Höhenverstellung Anpassung	Bis zu 100 mm	178 mm + 2 mm vertikal	101 mm + 2 mm vertikal/Querformat 54 mm + 2 mm Hochformat	-
Neigungsbereich	5 Grad nach vorn, 20 Grad nach hinten-5° bis +65° (+/-3°)		-5° bis +20° (±3°) im Quer- und Hochformat	-
VESA-Halterungsstandard	-	Unterstützt 100 x 100 mm VESA-Standardhalterung	100 x 100 mm VESA-Standardhalterung	-
Schwenken	+/- 45°	360°	360°	-



	HP Desktop Mini LockBox V2	HP Desktop Mini G3/G4 Anschlussabdeckungs-Kit	HP Desktop Mini DVD-Brenner und ODD-Erweiterungsmodul
Produktnummer	3EJ57AA	1ZE52AA	K9Q83AA
Abmessungen	26,8 x 27,18 x 5,72 cm	3,48 x 17,68 x 9,98 cm	2,29 x 17,78 x 17,53 cm
Gewicht	3 kg	0,1 kg	0,71 kg
Kompatibilität	Zur Verwendung mit HP Desktop Mini. Bitte Kompatibilität erfragen.	Zur Verwendung mit HP Desktop Mini. Bitte Kompatibilität erfragen.	Zur Verwendung mit HP Desktop Mini. Bitte Kompatibilität erfragen.



	HP Desktop Mini E/A-Erweiterungsmodul	HP Desktop Mini 500 GB HDD E/A-Erweiterungsmodul
Produktnummer	K9Q84AA	K9Q82AA
Abmessungen	2,29 x 17,78 x 17,53 cm	2,29 x 17,78 x 17,53 cm
Gewicht	0,62 kg	0,73 kg
Kompatibilität	Zur Verwendung mit HP Desktop Mini. Bitte Kompatibilität erfragen.	Zur Verwendung mit HP Desktop Mini. Bitte Kompatibilität erfragen.





	HP ProOne 600/400 G4 VESA-Platte	HP B300 PC Montagehalterung	HP B500 PC Montagehalterung	HP Desktop Mini Security/ Dual VESA-Hülle + Netzteilhalterung 7DB36AA
Produktnummer	4CX33AA	2DW53AA	2DW52AA	
Abmessungen	23,98 x 20,5 x 6,3 cm	24,64 x 11,51 x 5,18 cm	25,7 x 11,51 x 6,5 cm	17,12 x 4,57 x 26,39 cm
Gewicht	0,3 kg	0,45 kg	0,35 kg	64,41 kg
Anzahl unterstützter Displays	Zur Verwendung mit HP ProOne 600/400 G4	Bitte Kompatibilität erfragen.	-	Zur Verwendung mit HP Desktop Mini Bitte Kompatibilität erfragen.
Max. unterstützte Display-Größe	1	1	-	-
Traglast	-	-	-	-
Höhenverstellung Anpassung	-	-	-	-
Neigungsbereich	-	-	-	-
VESA-Halterungsstandard	-	Unterstützung für VESA-Standard (100 x 100 mm)	Unterstützung für VESA-Standard (100 x 100 mm)	Unterstützung für VESA-Standard (100 x 100 mm)
Display-Drehung	-	-	-	-



	HP B300 PC Montagehalterung mit Netzteilhalterung 7DB37AA	HP Desktop Mini Netzteilhalterungs-Kit v2 7DB38AA	HP Quick Release Halterung 2 6KD15AA	HP Desktop Mini Security/ Dual VESA-Hülle v2 2JA32AA
Produktnummer				
Abmessungen	16 x 9,65 x 24,64 cm	16 x 4,06 x 24,34 cm	16,69 x 13 x 1,78 cm	4,57 x 18,16 x 16,08 cm
Gewicht	0,92 kg	0,59 kg	0,5 kg	0,41 kg
Anzahl unterstützter Displays:	Zur Verwendung mit HP Desktop Mini Bitte Kompatibilität erfragen.	Zur Verwendung mit HP Desktop Mini Bitte Kompatibilität erfragen.	Zur Verwendung mit HP Desktop Mini Bitte Kompatibilität erfragen.	Zur Verwendung mit HP Desktop Mini Bitte Kompatibilität erfragen.
Max. unterstützte Display-Größe	-	1	-	-
Traglast	-	-	-	-
Höhenverstellung Anpassung	-	-	-	-
Neigungsbereich	-	-	-	-
VESA-Halterungsstandard	-	-	-	Unterstützung für VESA-Standard (100 x 100 mm)
Display-Drehung	-	-	-	-





HP DIGITALSTIFTE

Bei bestimmten Aufgaben haben herkömmliche Tastaturen ausgedient. Dann kommen HP Digitalstifte mit produktivitätssteigernder Touch-Navigation zum Einsatz. Bluetooth® Unterstützung und Shortcut-Tasten ermöglichen flüssiges Navigieren und Arbeiten am Bildschirm.



HP Active Pen (wiederaufladbar)

Wiederaufladbarer Digitalstift fürs Notieren, Zeichnen und Navigieren auf dem Bildschirm



HP x360 11 EMR Stift mit Radierer

Schreiben wie auf Papier – ideal für Schüler und Studenten



HP ZBook x2 Stift

Erstellen, entwerfen oder kennzeichnen Sie Dateien am Bildschirm Ihres HP ZBook x2 – mit dem HP ZBook x2 Stift



HP Active Pen mit Ersatzspitzen

Skizzieren, schreiben und navigieren Sie bequem auf Ihrem Tablet; dabei haben Sie alles perfekt im Griff und arbeiten top-präzise





	HP x360 11 EMR Stift mit Radierer	HP x360 11 Penspitzen- Set	HP Active Pen mit Ersatzspitzen
Produktnummer	2EB40AA	3RV58AA	1FH00AA
Abmessungen	14,83 x 0,79 x 0,79 cm	-	26,67 x 17,78 x 1,27 cm
Gewicht	4,5 g	-	24 g
Kompatibilität	Kompatibel mit HP Chromebook x360 11 G1 Education Edition	Kompatibel mit dem HP x360 11 EMR Stift mit Radierer auf HP Chromebook x360 11 G1 EE, separat erhältlich	Kompatibel mit dem HP Spectre 12-a000 x2
Farbe	Schwarz	-	Silber/Grau
Zusätzliche Spitzen inbegriffen	Ja (3)	Ja (30)	Ja (3)
Batterietyp	Basierend auf EMR-Technologie	-	1 AAAA
Weitere Merkmale	-	-	-
Systemanforderungen	-	-	Windows 8,1, Windows 10



	HP Active Penspitzen-Set	HP x2 1012 Active Pen mit App Launch	HP Active Pen Active Pen	HP Active Pen (wiederauf- ladbar), Penspitzen-Set
Produktnummer	3RV57AA	T4Z24AA	6SG43AA	4ZD63AA
Abmessungen	-	14,78 x 1,02 cm	11,99 x 3,3 cm	-
Gewicht	-	13 g	13 g	-
Kompatibilität	Kompatibel mit HP x2 1013 G3; HP ProBook x360 11 G2 EE; HP ProBook x360 11 G1 EE; HP EliteBook x360 1030 G3; HP EliteBook x360 1030 G2	Kompatibel mit HP Elite x2 1012 G1; HP Sprout Pro G2; HP EliteBook x360 1030 G2; HP Elite x2 1012 G1; HP Elite x2 1012 G2	Kompatibel mit HP Elite x2 1013 G3; HP EliteBook x360 1030 G3; HP EliteBook x360 1030 G2; HP EliteBook x360 1040 G5; HP EliteBook x360 1020 G2; HP Pro x2 612 G2	Kompatibel mit HP x2 1012 Active Pen mit App Launch
Farbe	Silber/Grau	Silber/Grau	Gra u	Silber/Grau
Zusätzliche Spitzen inbegriffen	Ja (30)	Ja (3)	Ja (7)	Ja (12)
Batterietyp	-	1 AAAA-Akku + 2 SR527SW 319 Silberoxidbatterie	Wiederaufladbar über mitgeliefertes USB-C™ zu USB-A Kabel	-
Weitere Merkmale	-	Programmierbare Bluetooth-Funktion	Programmierbare Bluetooth-Funktion	-
Systemanforderungen	-	Windows 8 und höher	Windows 8	-





	HP Active Pen G3 (wiederaufladbar)	HP ZBook x360 Stift	HP ZBook x360 Spitzen-Kit für Active Pen
Produktnummer	6SG43AA	4WW09AA	4WW10AA
Abmessungen	14,78 x 1,02 cm	14,78 x 1,02 cm	3,05 x 22,43 x 7,85 cm
Gewicht	13 g	13 g	1,42 kg
Kompatibilität	HP EliteBook x360 1030 G3/G4; HP EliteBook x360 1040 G5/G6; HP Elite x2 1013 G3; HP Elite x2 G4; HP ZBook Studio x360 G5	Kompatibel mit HP Elite x2 1013 G3; HP EliteBook x360 1030 G3; HP EliteBook x360 1030 G2; HP EliteBook x360 1040 G5; HP EliteBook x360 1020 G2; HP Pro x2 612 G2	HP Active Pen oder HP Active Pen (wiederaufladbar)
Farbe	Grau	Schwarz	-
Zusätzliche Spitzen inbegriffen	Ja (7)	Ja (7)	Ja (10)
Batterietyp	Wiederaufladbar über mitgeliefertes USB-C™ zu USB-A Kabel	Wiederaufladbar über das USB-C™ Kabel Ihres Geräts	-
Weitere Merkmale	Programmierbare Bluetooth-Funktion	Programmierbare Bluetooth-Funktion	-
Systemanforderungen	Windows 8, Windows 8.1, Windows 10	Windows 8	-



	HP ZBook x2 Stift	HP Spitzenset für ZBook x2	HP SmartCard-Stifthalterset
Produktnummer	1VY59AA	1VY60AA	3KM16AA
Abmessungen	16,28 x 0,89 cm	-	5,38 x 6,76 cm
Gewicht	13 g	-	4,5 g
Kompatibilität	Kompatibel mit HP ZBook x2 G4 Detachable Workstation	Zur Verwendung mit HP ZBook x2 Stift	HP EliteBook x360 1030 G2
Farbe	Schwarz	-	Schwarz
Zusätzliche Spitzen inbegriffen	Ja (10)	Ja (10)	Nein
Batterietyp	Basierend auf EMR-Technologie	-	-
Weitere Merkmale	-	-	5 Einheiten im Kit enthalten
Systemanforderungen	Windows 10	-	-





HP LÖSUNGEN FÜR DAS BILDUNGSWESEN

Verbessern Sie die Produktivität im Klassenzimmer – mit Tools, die Schülern und Studenten wirklich weiterhelfen. HP Lösungen für das Bildungswesen fördern das Lernen im Team durch spannende digitale Aktivitäten und die effektive gemeinsame Nutzung von Wissensressourcen und Unterrichtsmaterialien.



HP ShareBoard

Teilen Sie gestochen scharfe Bilder oder brillante Echtzeit-Feeds Ihrer Whiteboard-Aktivitäten



HP Prime Grafikfähige Taschenrechner (für Windows, iOS und Chrome)

Stylischer Taschenrechner mit Farbgrafik, anwendungsbasierter Benutzeroberfläche, Touchscreen und Ziffernblock



HP Powerbank Lademodul

Einfache und sichere Ladestation für bis zu 8 USB-C™ Powerbanks



HP 11,6-Zoll-Hülle (wendbar)

Attraktives reißverschlussloses Design und flexibles, strapazierfähiges Neoprenmaterial – ideal, wenn es darum geht, den Laptop tagtäglich vor Witterungseinflüssen, Kratzern oder Stößen zu schützen.





	HP 15,6 Zoll Prelude Rucksack	HP 11,6-Zoll-Hülle (wendbar)	HP 11,6 Zoll Always On Tragetasche (Schwarz)
Produktnummer	2MW63A A	7ZE81AA	3NP78AA
Abmessungen	43,18 x 26,6 x 8,99 cm		31,62 x 22,53 x 3,68 cm
Gewicht	0,5 kg		0,36 kg
Material	600D Polyester und 300D Polyester mit Polyesterfutter	Neopren	Polyester; Nylon; EVA (Innenfutter); Silikon (Reißverschluss); PVC (Fach für Karten)
Farbe	Schwarz	Wendbar: GeoPattern/Schwarz	Schwarz
Notebookgröße (Diagonale)	15 Zoll	Bis zu 11,6 Zoll	11,6 Zoll
Wasserabweisend	Nein	Ja	Nein
Sicherheitsfunktionen	Nein	Nein	Nein
Einsteckschlaufe für Trolleygriff	Nein	Nein	Nein



	HP ShareBoard	HP Prime Grafikfähige Taschenrechner	HP Prime Wireless Kit
Produktnummer	2TX38AA	4FJ23A6	4FV22AA
Abmessungen	5,49 x 51,51 x 11,99 cm (Shareboard); 10,9 x 10,9 x 1,98 cm (Kontrollbox)	18,11 x 8,59 x 13,97 cm	Basis: 6,71 x 6,1 x 1,6 cm Antennenhöhe (einschließlich Basis) 15,37 cm Wireless-Modul: 3,63 g PC-Antenne: 0,11 kg (einschließlich Kabel)
Gewicht	0,37 kg	0,23 kg	
Technologie	Wi-Fi		
Konnektivität	Wi-Fi (802.11 b/n/g) über vom Gerät hergestellten Access Point	<ul style="list-style-type: none"> Durch optimierte 2,4-GHz-Konnektivität entsteht ein bidirektionaler Übertragungsbereich mit einem Radius von bis zu ~15,24 m für bis zu 30 Taschenrechner PC-Antenne: Direkte USB-Verbindung 	
Betriebsbereich	-	Antenne zu USB-Receiver: ~15,24 m Je nach Hindernissen und Funkfrequenzrauschen in Ihrer Umgebung kann der Übertragungsbereich kleiner oder größer sein	Antenne zu USB-Empfänger ~15,24 m. Je nach Hindernissen und Funkfrequenzrauschen in Ihrer Umgebung kann der Übertragungsbereich kleiner oder größer sein
Spezielle Merkmale	Kann auf beliebigen trocken löschbaren Standard-Whiteboards (einschließlich Glasboards) eingesetzt werden, die für trocken löschbare Standardstifte geeignet sind	-	<ul style="list-style-type: none"> Verteilung von Inhalten zwischen HP Prime Grafik-fähigem Taschenrechner mit Wireless-Modul und PC mit Antenne Bewertung über Quiz oder Umfragen Prüfungsmodus-Konfiguration Überwachung der Taschenrechneranzeige Senden von Schüleranfragen möglich





	HP USB-C Mini Dockingstation	HP USB Reise-Dockingstation		HP Notebook Powerbank		HP Powerbank Lademodul	HP 32U Essential Ladewagen
Produkt-nummer	1PM64AA	T0K30AA	Produktnummer	N9F71AA	Produktnummer	T9E83AA	1HC89AA
Abmessungen	14,48 x 5,51 x 1,75 cm	10,79 x 6,35 x 18,54 cm	Abmessungen	17,4 x 7,21 x 21,59 cm	Abmessungen	28,09 x 26,11 x 41,5 cm	15,24 x 3,3 x 5,84 cm
Gewicht	0,13 kg	0,1 kg	Gewicht	0,4 kg	Gewicht	4,04 kg	-
Technologie	USB-C™	USB	Powerbank für	Notebooks, Zubehör; und mobile Geräte	Kompatibilität	HP Laptops, Powerbank HP USB-C Powerbank	HP Laptops und HP Chromebooks bis zu 15 Zoll Diagonale
Kompatibilität	USB-C™ Alt Mode und Thunderbolt™ Systeme	USB-Systeme	Kompatibilität	45 W Plattformen	Kapazität	Bis zu 8 Geräte	Bis zu 32 Geräte
Netzwerk-verwaltung	Ja	Nein	Akkuaufladung (Auf-ladung des Geräts in % bei vollständig geladener Powerbank)	100 % bei 45 W Hohlsteckeranschluss	Laufrollen	Nein	Ja
Kabellänge	0,3 Meter	0,1 Meter	Benötigte Zeit zum vollständigen Laden (im Lieferzustand)	4 Stunden	Abschließbar	Ja	Ja
Anschlüsse	1 USB-C™ Lade-/Daten-anschluss, 2 USB-Anschlüsse (1 USB 3.0, 1 USB 2.0), 1 Ethernet-Anschluss 10/100/1000), 1 VGA-Anschluss, 1 HDMI	1 USB 3.0, 1 HDMI, 1 VGA, 1 RJ-45	Ladestatus in % bei Lieferung	20 %	Spezielle Merkmale	-	2 zusätzliche Steckdosen
Video-an-schlüsse	1 HDMI, 1 VGA	Ein 2K-Display	Lademethode	HP 45 W Netzteil (nicht im Lieferumfang enthalten)	Verwaltet	Nein	Nein
Anzahl unterstützter Displays	1 (gleichzeitig)	1	Spezielle Merkmale	<ul style="list-style-type: none"> • Unterstützung von mehreren Eingangs- und Ausgangsoptionen für die Stromversorgung (4,5 mm und 7,4 mm + USB-A oder USB-C™) • Laden von bis zu 3 Geräten gleichzeitig 			
Stromversor-gung System	Nur ein Display wird unterstützt, HDMI: 4.096 x 2.160 bei 30 Hz, VGA: 1.920 x 1.080	Stromversorgung über Bus					



	HP USB-Lasermouse mit 3 Tasten	HP USB-Reisemaus		HP x360 11 EMR Stift mit Radierer		HP Kabelschloss mit Master-Schlüssel und zwei Köpfen
Produktnummer	H4B81AA	G1K28AA	Produktnummer	2EB40AA	Produktnummer	T1A65AA
Konnektivität	USB-Kabel	USB-Kabel	Abmessungen	14,83 x 0,79 x 0,79 cm	Kabellänge	2,13 m
Sensorauflösung	1.000 DPI	1.000 DPI	Gewicht	4,5 g	Gewicht	0,14 kg
Abmessungen	3,73 x 11,5 x 6,29 cm 3,73 x 11,5 x 6,29 cm	3,7 x 9,8 x 5,9 cm 3,7 x 9,8 x 5,9 cm	Kompatibilität	Kompatibel mit HP Chromebook x360 11 G1 Education Edition	Kompatibler Steckplatz	Standard
Gewicht	102 g	61 g	Farbe	Schwarz		
			Zusätzliche Spitzen inbegriffen	Ja (3)		
			Batterietyp	Basierend auf EMR-Technologie		
			Weitere Merkmale	-		
			Systemanforderungen	-		





BUSINESS DISPLAYS UND ZUBEHÖR IN EINER NEUEN QUALITÄT



EINE NEUE ART ZU ARBEITEN



DER ARBEITSPLATZ DER ZUKUNFT



DISPLAYS FÜR UNTERNEHMEN





HP Displays für Unternehmen



HP Displays der Linie Z

Vom CAD-Modell bis hin zur Fotobearbeitung: Hochleistungsdisplays von HP zeigen bei jedem anspruchsvollen Job, was sie können. HP DreamColor Displays bieten über 1 Milliarde On-Screen-Farben und Cinema 4K-Auflösung beim Modell Z31x. Die sofort verfügbare Farbkalibrierung und die HP Zero Bright Dot Garantie¹ sorgen für zuverlässige Bildqualität in attraktivem Industriedesign.



HP Displays der S-Serie

Die speziell für den Arbeitsplatz der Zukunft entwickelten Displays der HP S-Serie sind aus exzellenten, attraktiven Materialien hergestellt. So paart sich moderne Ästhetik mit erstklassiger Benutzerfreundlichkeit. Unsere Großflächen-Displays bieten hervorragende Konnektivität plus leistungsstarke Premium-Funktionen.



HP Displays der E-Serie

Die Displays der HP E-Serie sorgen für Produktivität auf allerhöchstem Niveau. Sie wurden für anspruchsvolle Präsentationen entwickelt, erfüllen strenge Anforderungen an Leistung, Konnektivität und Ergonomie und sehen dabei auch noch sehr gut aus. Verstellbarkeit in 4 Richtungen, weite Betrachtungswinkel und Optionen wie die integrierte Dockingstation oder der integrierte Blickschutz optimieren Ihre Arbeitsbedingungen.



Displays der HP P-Serie

Steigern Sie die tägliche Produktivität im Büro mit Displays der HP P-Serie, die wesentliche Funktionen zum günstigen Preis bieten. Highlights sind FHD-Auflösung, Anschlussmöglichkeiten für mehrere Geräte und Bildschirmgrößen von bis zu 27 Zoll. Als zusätzliche Optionen stehen Höhenverstellbarkeit, integrierte Lautsprecher und Micro-Edge-Blenden zur Verfügung.



HP Displays für das Gesundheitswesen

Die HP Displays, die eigens für medizinisches Personal entwickelt wurden, lassen sich mit keimtötenden Tüchern einfach desinfizieren² und bieten Optionen wie integrierten Blickschutz, DICOM-Konformität oder ein integriertes Lesegerät für RFID-Karten, das zur Single-Sign-On-Authentifizierung dient.



HP Großformat-Displays

Verbessern Sie Zusammenarbeit und Produktivität, indem Sie Ihre Konferenzräume in erstklassige Teamwork-Zentren verwandeln. HP Großformat-Displays umfassen 4K UHD-Displays mit herausragender Lesbarkeit und brillanter Bildqualität in Größen von bis zu 55 Zoll.

1. Die HP Pixel Policy erlaubt bei bestimmten Displays keine hellen Sub-Pixel-Defekte. Alle Details finden Sie unter <http://support.hp.com/us-en/document/c00288895>.
2. Bestimmte Produkte der HP Healthcare Edition sind desinfizierbar. Die entsprechenden Benutzerhandbücher enthalten Reinigungsanweisungen sowie Informationen zu zugelassenen Reinigungsmitteln.





HP Displays der Linie Z



	HP DreamColor Z31x Studio	HP DreamColor Z27x G2 Studio	HP DreamColor Z24x G2
Produktnummer	Z4Y82A	2NJ08A	1JR59A
Bildschirmgröße (Diagonale)	31,1 Zoll (78,9 cm)	27 Zoll (68,6 cm)	24 Zoll (61 cm)
Auflösung	Cinema 4K ¹ , 4.096 x 2.160	QHD ⁴ , 2.560 x 1.440	WUXGA, 1.920 x 1.200
Panel	Hochleistungs-IPS, 10 Bit	Hochleistungs-IPS, 10 Bit	IPS, 10 Bit
Seitenverhältnis	17:9	16:9	16:10
Konnektivität	DisplayPort (2), HDMI (2), USB-C™, USB 3.0, RJ-45 60 W USB-C Leistungsabgabe	DisplayPort (2), HDMI (2), USB-C™, USB 3.0, RJ-45	DisplayPort ³ , HDMI, DVI-D, DisplayPort MST Downstream, USB 3.0
Farbspektrum	99 % DCI-P3, 100 % BT.709	98 % DCI-P3, 100 % BT.709	99 % Adobe RGB, 100 % BT.709
Benutzerkalibrierung	Integriert, mit integriertem XYZ-Farbmesser	Integriert, mit integriertem XYZ-Farbmesser	Hostbasiert, Windows oder macOS
Workflow-Funktionen	KVM-Switch, Video-/Filmmarkierungen, Remote-Verwaltung, Split/PIP	KVM-Switch, Video-/Filmmarkierungen, Remote-Verwaltung, Split/PIP	PIP
Ergonomie	Höhe, Neigen, Schwenken	Höhe, Neigen, Schwenken	Höhe, Neigen, Schwenken



	HP Z43	HP Z38c	HP Z32	HP Z27
Produktnummer	1AA85A	Z4W65A	1AA81A	2TB68A
Bildschirmgröße (Diagonale)	42,5 Zoll (108 cm)	37,5 Zoll (95,3 cm), Curved	31,5 Zoll (80,1 cm)	27 Zoll (68,6 cm)
Auflösung	4K UHD ¹ , 3.840 x 2.160	UWQHD ⁵ , 3.840 x 1.600	4K UHD ¹ , 3.840 x 2.160	4K UHD ¹ , 3.840 x 2.160
Panel	IPS	IPS	IPS	IPS
Seitenverhältnis	16:9	21:9	16:9	16:9
Konnektivität	USB-C™3, DisplayPort™3, Mini DisplayPort™, HDMI, USB 3.0 Rückseite: 65W PD, DP™ über USB-C™ Seite: 15W PD	USB-C™3, DisplayPort™3, HDMI, USB 3.0 Seite: 65W PD2, DP™ über USB-C™	USB-C™3, DisplayPort™3, Mini DisplayPort™, HDMI, USB 3.0 Rückseite: 65W PD, DP™ über USB-C™ Seite: 15W PD	USB-C™3, DisplayPort™3, Mini DisplayPort™, HDMI, USB 3.0 Rückseite: 65W PD, DP™ über USB-C™ Seite: 15W PD
Ergonomie	Neigen, Schwenken	Höhe, Neigen, Schwenken	Höhe, Neigen, Schwenken	Höhe, Neigen, Schwenken, Drehen
Farbmanagement	Werkseitige Farbkalibrierung	Werkseitige Farbkalibrierung	Werkseitige Farbkalibrierung	Werkseitige Farbkalibrierung
Spezielle Merkmale	4 separate Eingänge 4 Bildschirme gleichzeitig mit PbP	Curved Monitor 2300r immersive Panoramaansicht	USB-C 65 W Leistungsabgabe	USB-C 65 W Leistungsabgabe



**HP Z27n G2****HP Z24n G2****HP Z24i G2**

Produktnummer	1JS10A	1JS09A	1JS08A
Bildschirmgröße (Diagonale)	27 Zoll (68,6 cm)	24 Zoll (61 cm)	24 Zoll (61 cm)
Auflösung	QHD ⁴ , 2.560 x 1.440	WUXGA, 1.920 x 1.200	WUXGA, 1.920 x 1.200
Panel	IPS	IPS	IPS
Seitenverhältnis	16:9	16:10	16:10
Konnektivität	USB-C™ ³ , DisplayPort™ ³ , HDMI, DVI-D, USB 3.0 Hinten: 15W PD, DP™ über USB-C™ ³ Seite: 10W PD	USB-C™ ³ , DisplayPort™ ³ , HDMI, DVI-D, USB 3.0 Hinten: 15W PD, DP™ über USB-C™ ³ Seite: 10W PD	DisplayPort™ ³ , HDMI, VGA, USB 3.0
Ergonomie	Höhe, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhe, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhe, Neigen, Schwenken, Drehen
Farbmanagement	Werkseitige Farbkalibrierung	Werkseitige Farbkalibrierung	Werkseitige Farbkalibrierung
Spezielle Merkmale	Daisy Chain/MST PIP/PBP	Daisy Chain/MST PIP/PBP	-

**HP Z24nf G2****HP Z23n G2****HP Z22n G2**

Produktnummer	1JS07A	1JS06A	1JS05A
Bildschirmgröße (Diagonale)	23,8 Zoll (60,4 cm)	23 Zoll (58,4 cm)	21,5 Zoll (54,6 cm)
Auflösung	FHD ² , 1.920 x 1.080	FHD ² , 1.920 x 1.080	FHD ² , 1.920 x 1.080
Panel	IPS	IPS	IPS
Seitenverhältnis	16:9	16:9	16:9
Konnektivität	DisplayPort™ ³ , HDMI, VGA, USB 3.0	DisplayPort™ ³ , HDMI, VGA, USB 3.0	DisplayPort™ ³ , HDMI, VGA, USB 3.0
Ergonomie	Höhe, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhe, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhe, Neigen, Schwenken, Drehen
Farbmanagement	Werkseitige Farbkalibrierung	Werkseitige Farbkalibrierung	Werkseitige Farbkalibrierung
Spezielle Merkmale	-	-	-

1. Zur Anzeige von 4K-Bildern sind 4K-Inhalte erforderlich. 2. Zur Anzeige von FHD-Bildern (Full High Definition) sind FHD-Inhalte erforderlich. 3. Ein DisplayPort™ und ein USB-C™ zu A Kabel sind im Lieferumfang enthalten. Andere Kabel sind separat erhältlich. 4. Zur Anzeige von QHD-Bildern (Quad High Definition) sind QHD-Inhalte erforderlich. 5. Zur Anzeige von UWQHD-Bildern (Ultra-Wide Quad High Definition) sind UWQHD-Inhalte erforderlich.





HP Displays der S-Serie



	HP S430c Curved Ultrawide Monitor, 43,4 Zoll	HP S340c Curved Monitor, 34 Zoll	HP S270n Monitor, 27 Zoll	HP S14 Tragbarer Monitor, 14 Zoll
Produktnummer	5FW74A	V4G46A	2PD37A	3HX46A
Bildschirmgröße (Diagonale)	43,4 Zoll (110,2 cm)	34 Zoll (83,36 cm)	27 Zoll (68,6 cm)	14 Zoll (35,6 cm)
Auflösung	3.840 x 1.200	WQHD, 3.440 x 1.440	4K UHD, 3.840 x 2.160	FHD, 1.920 x 1.080
Panel	VA, Curved	VA, Curved	IPS	IPS
Helligkeit	350 cd/m ²	300 cd/m ²	350 cd/m ²	200 cd/m ²
Kontrastverhältnis	3.000:1 statisch; 5.000.000:1 dynamisch	3.000:1 statisch; 5.000.000:1 dynamisch	1.300:1 statisch; 10.000.000:1 dynamisch	700:1 statisch; 5.000.000:1
Seitenverhältnis	32:10	21:9	16:9	16:9
Spezielle Merkmale	Popup-Webcam, Windows Hello HP Device Bridge zum Steuern von zwei Geräten	Popup-Webcam, B&O Lautsprecher, Windows Hello	-	Tragbarer Monitor mit Rundumabdeckung
Anschlüsse	USB-C™, HDMI, DisplayPort, USB-A	USB-C™, HDMI, DisplayPort, USB	USB-C™, HDMI, DisplayPort	USB-C™
Ergonomie	Höhe, Neigen	Neigen	Höhe, Neigen	-

HP Displays der E-Serie



	HP E344c Curved Monitor, 34 Zoll	HP E324q	HP E243p Sure View
Produktnummer	6GJ95A	5DP31A	5FT13A
Bildschirmgröße (Diagonale)	34 Zoll (86,36 cm)	31,5 Zoll (80,1 cm)	23,8 Zoll (60,4 cm)
Auflösung	WQHD, 3.440 x 1.440	QHD ⁶ , 2.560 x 1.440	FHD ¹ , 1.920 x 1.080
Panel	SVA, Curved	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende
Helligkeit	400 cd/m ²	350 Nit ²	260 Nit ² (gemeinsame Nutzung) 180 Nit ² (Blickschutz)
Kontrastverhältnis	3.000:1 statisch	3.000:1 (typisch) statisch 5.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch
Seitenverhältnis	21:9	-	-
Panel-Merkmale	-	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³
Spezielle Merkmale	-	-	Sure View Gen3 Ein/Aus Blickschutz
Anschlüsse	USB-C™, HDMI; DisplayPort™ ⁴ , USB	USB-C™ 15W PD ⁵ , HDMI; DisplayPort™ ⁴ , USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB
Ergonomie	Höhe, Neigen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen





HP Displays der E-Serie



	HP E273d Dockingstation	HP E243d Dockingstation	HP E223d Dockingstation
Produktnummer	5WN63A	1TJ76A	5VT82A
Bildschirmgröße (Diagonale)	27 Zoll (68,6 cm)	23,8 Zoll (60,4 cm)	21,5 Zoll (54,6 cm)
Auflösung	FHD ¹ , 1.920 x 1.080	FHD ¹ , 1.920 x 1.080	FHD ¹ , 1.920 x 1.080
Panel	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende
Helligkeit	250 Nit ²	250 Nit ²	250 Nit ²
Kontrastverhältnis	1.000:1 statisch; 5.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch	1.000:1 statisch; 5.000.000:1 dynamisch
Panel-Merkmale	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³
Spezielle Merkmale	Integrierte Dockingstation (USB-C™ und USB-A), Popup-Webcam, Daisy-Chaining	Integrierte Dockingstation (USB-C™ und USB-A), Popup-Webcam, Daisy-Chaining	Integrierte Dockingstation (USB-C™), Daisy-Chaining
Anschlüsse	USB-C™ 65W PD ⁵ , HDMI, VGA, USB-B, DisplayPort™ Ausgang, RJ-45, USB	USB-C™ 65W PD ⁵ , HDMI, VGA, USB-B, DisplayPort™ Ausgang, RJ-45, USB	USB-C™ 65W PD ⁵ , HDMI, DisplayPort™ Ausgang, RJ-45, USB
Ergonomie	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen



	HP E273m Konferenz-Modus	HP E273q	HP E273
Produktnummer	1FH51A	1FH52A	1FH50A
Bildschirmgröße (Diagonale)	27 Zoll (68,6 cm)	27 Zoll (68,6 cm)	27 Zoll (68,6 cm)
Auflösung	FHD ¹ , 1.920 x 1.080	QHD ⁶ , 2.560 x 1.440	FHD ¹ , 1.920 x 1.080
Panel	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende
Helligkeit	250 Nit ²	350 Nit ²	250 Nit ²
Kontrastverhältnis	1.000:1 statisch 5.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch 5.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch
Panel-Merkmale	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³
Spezielle Merkmale	Popup-Webcam, zertifiziert für Skype for Business®, Audio von Bang & Olufsen	-	-
Anschlüsse	USB-C™ ⁵ , DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	USB-C™ 15W PD ⁵ , DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB
Ergonomie	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen





HP Displays der E-Serie



	HP E243m Konferenz-Modus	HP E243	HP E243i	HP E230t
Produktnummer	1FH48A	1FH47A	1FH49A	W2250A
Bildschirmgröße (Diagonale)	23,8 Zoll (60,4 cm)	23,8 Zoll (60,4 cm)	24 Zoll (61 cm)	23 Zoll Touch Monitor (58,4 cm)
Auflösung	FHD ¹ , 1.920 x 1.080	FHD ¹ , 1.920 x 1.080	WUXGA, 1.920 x 1.200	1.920 x 1.080
Panel	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende	IPS mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Helligkeit	250 Nit ²	250 Nit ²	300 Nit ²	250 Nit ²
Kontrastverhältnis	1.000:1 statisch 10.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch 10.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch 5.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch; 5.000.000:1 dynamisch
Panel-Merkmale	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³	-
Spezielle Merkmale	Popup-Webcam, zertifiziert für Skype for Business®, Audio von Bang & Olufsen	-	-	Touchscreen mit Advanced In-Cell Technologie (bis zu 10 Punkte)
Anschlüsse	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB
Ergonomie	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen



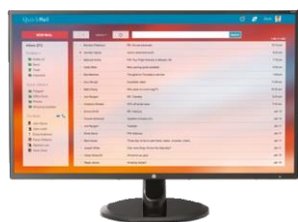
	HP E233	HP E223	HP E202	HP E190i
Produktnummer	1FH46A	1FH45A	M1F41A	E4U30A
Bildschirmgröße (Diagonale)	23 Zoll (58,4 cm)	21,5 Zoll (54,6 cm)	20 Zoll (50,8 cm)	18,9 Zoll (48 cm)
Auflösung	FHD ¹ , 1.920 x 1.080	FHD ¹ , 1.920 x 1.080	1.600 x 900	1.280 x 1.040
Panel	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende	IPS mit LED-Hintergrundbeleuchtung	IPS mit LED-Hintergrundbeleuchtung
Helligkeit	250 Nit ²	250 Nit ²	250 Nit ²	250 Nit ²
Kontrastverhältnis	1.000:1 statisch 5.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch 5.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch; 5.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch 3.000.000:1 dynamisch
Panel-Merkmale	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³	Flimmerfrei und Licht mit niedrigem Blauanteil ³	-	-
Spezielle Merkmale	-	-	-	-
Anschlüsse	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , HDMI, VGA, USB	DisplayPort™ ⁴ , DVI-D, VGA, USB
Ergonomie	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen

1. Zur Anzeige von FHD-Bildern (Full High Definition) sind FHD-Inhalte erforderlich. 2. Alle Leistungsdaten basieren auf Werten, die die Hersteller der von HP verwendeten Komponenten als typisch angeben. Die tatsächliche Leistung kann variieren. 3. Benutzerauswahl im OSD-Menü. 4. DisplayPort™ und das DisplayPort™ Logo sind Marken der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. 5. USB Type-C™ und USB-C™ sind Marken des USB Implementers Forum. Verwenden Sie ausschließlich das mit dem Display gelieferte und von HP gerprüfte USB Type-C™ Kabel. 6. Zur Anzeige von QHD-Bildern (Quad High Definition) sind QHD-Inhalte erforderlich.





HP Displays der P-Serie



	HP V270	HP VH27	HP P244
Produktnummer	2KZ35AA	2KZ36AA	5QG35AA
Bildschirmgröße (Diagonale)	27 Zoll (68,6 cm)	27 Zoll (68,6 cm)	23,8 Zoll (60,4 cm)
Auflösung	1.920 x 1.080	1.920 x 1.080	1.920 x 1.080
Panel	ADS	IPS	IPS, 3-seitige Micro-Edge-Blende
Helligkeit	300 Nit	250 Nit	250 Nit
Kontrastverhältnis	1.000:1 statisch; 10.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch; 5.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch; 10.000.000:1 dynamisch
Panel-Merkmale	-	Licht mit niedrigem Blauanteil	Licht mit niedrigem Blauanteil
Anschlüsse	1 DVI-D Anschluss; 1 VGA; 1 HDMI 1.4 mit HDCP-Unterstützung für HDMI und DVI-D	1 VGA; 1 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.1 mit HDCP-Unterstützung	1 DisplayPort™ 1.2 (mit HDCP-Unterstützung); 1 HDMI (mit HDCP-Unterstützung); 1 VGA;
Ergonomie	Neigen: -5 bis +20°	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Neigen: -5 bis +25°



	HP P224	HP N223, 21,5 Zoll	HP VH22
Produktnummer	5QG34AA	3ML60AA	V9E67AA
Bildschirmgröße (Diagonale)	21,5 Zoll (54,6 cm)	21,5 Zoll (54,6 cm)	21,5 Zoll (54,6 cm)
Auflösung	1.920 x 1.080	1.920 x 1.080	1.920 x 1.080
Panel	VA	TN	TN
Helligkeit	250 Nit	250 Nit	250 Nit
Kontrastverhältnis	3.000:1 statisch; 10.000.000:1 dynamisch	600:1 statisch; 10.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch; 5.000.000:1 dynamisch
Panel-Merkmale	Licht mit niedrigem Blauanteil	Licht mit niedrigem Blauanteil	-
Anschlüsse	1 DisplayPort™ 1.2 (mit HDCP-Unterstützung); 1 HDMI 1.4 mit HDCP-Unterstützung; 1 VGA	1 HDMI (mit HDCP-Unterstützung); 1 VGA	1 VGA; 1 DVI-D (mit HDCP-Unterstützung); 1 DisplayPort (mit HDCP-Unterstützung)
Ergonomie	Neigen: -5 bis +25°	Neigen: -5 bis +15°	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen





HP Displays der P-Serie



	HP V214a	HP P204
Produktnummer	1FR84A6/AA/AT/AS, 1HZ30AV	5RD65AA
Bildschirmgröße (Diagonale)	20,7 Zoll (52,6 cm)	19,5 Zoll (49,5 cm)
Auflösung	1.920 x 1.080	1.600 x 900
Panel	TN	TN
Helligkeit	200 Nit	250 Nit
Kontrastverhältnis	600:1 statisch; 5.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch; 10.000.000:1 dynamisch
Panel-Merkmale	Zwei 1-Watt-Lautsprecher	Licht mit niedrigem Blauanteil
Anschlüsse	1 HDMI 1.4 (mit HDCP-Unterstützung); 1 VGA	1 DisplayPort™ 1.2 (mit HDCP-Unterstützung); 1 HDMI 1.4 (mit HDCP-Unterstützung); 1 VGA
Ergonomie	Neigen	Neigen



	HP V194	HP P174
Produktnummer	V5E94AA	5RD64AA/5RD64A8/5RD64A7
Bildschirmgröße (Diagonale)	18,5 Zoll (47 cm)	17 Zoll (43,2 cm)
Auflösung	1.366 x 768	1.280 x 1.024
Panel	TN	TN
Helligkeit	200 Nit	250 Nit
Kontrastverhältnis	600:1 statisch; 5.000.000:1 dynamisch	1.000:1 statisch; 10.000.000:1 dynamisch
Panel-Merkmale	-	-
Anschlüsse	1-VGA	1-VGA
Ergonomie	Neigen	Neigen





HP Displays für das Gesundheitswesen



	HP Healthcare Edition HC270cr 27 Zoll Kontrollmonitor	HP Healthcare Edition HC271 27 Zoll Kontrollmonitor	HP Healthcare Edition HC271p 27 Zoll Kontrollmonitor	HP Healthcare Edition HC241 24 Zoll Kontrollmonitor
Produktnummer	1QW03A4	3XJ17AA	3ME71A8	3XJ17AA
Bildschirmgröße (Diagonale)	27 Zoll (68,47 cm)	27 Zoll (68,47 cm)	27 Zoll (68,47 cm)	24 Zoll (61 cm)
Auflösung	QHD (2.560 x 1.440)	QHD (2.560 x 1.440)	QHD (2.560 x 1.440)	WUXGA (1.920 x 1.200)
Display-Typ	AHVA	AHVA	AHVA	AHVA
Helligkeit	350 Nit	350 Nit	350 Nit	270 Nit
Kontrastverhältnis (statisch)	1.000:1	1.000:1	1.000:1	1.000:1
Panel-Merkmale	DICOM-Kennlinie Part 14 – erfüllt die Norm IEC 60601-1-2: 2015	DICOM-Kennlinie Part 14 – erfüllt die Norm IEC 60601-1-2: 2015	Entspricht IEC 60601-1-2	DICOM-Kennlinie Part 14 – erfüllt die Norm IEC 60601-1-2: 2015
Spezielle Merkmale	Integriertes RFID-Lesegerät, integrierte Webcam, zwei 2-W-Lautsprecher, einfache wiederholte Desinfektion	Einfache wiederholte Desinfektion	Integrierter Blickschutz; Einfache wiederholte Desinfektion	Einfache wiederholte Desinfektion
Anschlüsse	1 HDMI; 1 VGA; 2 DisplayPort™ 1.2 (mit HDCP-Unterstützung); USB	1 DisplayPort™ 1.2 (mit HDCP-Unterstützung); 1 HDMI 1.4 (mit HDCP-Unterstützung); 1 VGA, USB	1 DisplayPort™ 1.2 (mit HDCP-Unterstützung); 1 VGA, USB	1 DisplayPort™ 1.2 (mit HDCP-Unterstützung); 1 HDMI 1.4 (mit HDCP-Unterstützung); 1 VGA, USB
Ergonomie	Höhenverstellung, Neigen, Schwenken, Drehen	Nur Display; Standfuß separat erhältlich	Nur Display; Standfuß separat erhältlich	Nur Display; Standfuß separat erhältlich

HP Großformat-Displays



	HP Healthcare Edition HC241p 24 Zoll Kontrollmonitor	HP LD5512 4K Großformatbildschirm
Produktnummer	3ME68A8	2YD85AA
Bildschirmgröße (Diagonale)	24 Zoll (61 cm)	55 Zoll (139,7 cm)
Auflösung	WUXGA (1.920 x 1.200)	4K UHD (3.840 x 2.160)
Display-Typ	AHV A	ADS
Helligkeit	270 Nit	350 Nit
Kontrastverhältnis	1.000:1 statisch	1.200:1 statisch
Panel-Merkmale	Entspricht EC 60601-1-2	-
Spezielle Merkmale	Integrierter Blickschutzfilter; Einfache wiederholte Desinfektion	Zwei integrierte 6-W-Lautsprecher
Anschlüsse	1 DisplayPort™ 1.2 (mit HDCP-Unterstützung); 1 HDMI 1.4 (mit HDCP-Unterstützung); 1 VGA, USB	1 VGA; 1 HDMI 2.0; 2 HDMI 1.4; 1 DisplayPort™ 1.2 (mit HDCP-Unterstützung für DisplayPort™) und HDMI, USB
Ergonomie	Nur Display; Standfuß separat erhältlich	-





CINTEG AG – DEUTSCHLANDWEIT FÜR SIE DA

Steinbeisstraße 11
73037 Göppingen
Tel. 07161/6280-0
Fax 07161/6280-198

Centroallee 277
46047 Oberhausen
Tel. 0208/37605-0
Fax 0208/37605-29

Markgrafenstraße 32
95680 Bad Alexandersbad
Tel. 09232/915607-0
Fax 09232/915607-29

Am Fleckenberg 12
65549 Limburg
Tel. 06431/9857-0
Fax 06431/9857-98

Thomas-Müntzer-Str. 2a
08297 Zwönitz
Tel. 037754/701-0
Fax: 037754-/701-24



CINTEG AG
Produkte digital entwickeln

WWW.CINTEG.DE • INFO@CINTEG.DE

Produktverfügbarkeit variiert je nach Region.

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Neben der gesetzlichen Gewährleistung gilt für HP Produkte und Dienstleistungen ausschließlich die Herstellergarantie, die in den Garantierklärungen für die jeweiligen Produkte und Dienstleistungen explizit genannt wird. Aus den Informationen in diesem Dokument ergeben sich keinerlei zusätzliche Gewährleistungsansprüche. HP haftet nicht für technische bzw. redaktionelle Fehler oder fehlende Informationen.

Intel, Xeon, Ultrabook und Thunderbolt sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. Microsoft, Windows und Skype for Business sind in den USA und/oder anderen Ländern Marken oder eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Absolute ist eine eingetragene Marke der Absolute Software Corporation. Android ist eine Marke von Google Inc. Bluetooth ist eine Marke des Rechteinhabers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. USB Type-C™ und USB-C™ sind Marken des USB Implementers Forum. Apple und das Apple Logo sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken von Apple Computer, Inc. DisplayPort™ ist eine Marke der Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern.

4AA7-6620DEE, Dezember 2019

