

HP Pro x360 Fortis 11 G10 Notebook - Flip-Design - Intel Core i3 1210U / 1 GHz - Win 11 Pro - Intel Iris Xe Grafikkarte - 8 GB RAM - 256 GB SSD NVMe, HP Value - 29.5 cm (11.6")

IPS Touchscreen 1366 x 768 (HD) - Wi-Fi 6E - kbd: Deutsch



Gruppe	Notebooks
Hersteller	HP
Hersteller Art. Nr.	9B9N8EA#ABD
EAN/UPC	0198122232697

Beschreibung

Das HP Pro x360 Fortis bietet eine vielseitige und zuverlässige Leistung für besonders aktive Benutzer in unterschiedlichsten Umgebungen. Ein besonderer Fokus ist hierbei auf Langlebigkeit, Sicherheit und Verwaltbarkeit gerichtet. Das HP Pro x360 Fortis 11,6 Zoll Laptop bietet zuverlässige Leistung in einem robusten Design. Die 360-Grad-Flexibilität und der intuitive Touchscreen bieten ein produktives und interaktives Benutzererlebnis. Das ideale Gerät für die tägliche Nutzung mit mühelosem IT-Management und Sicherheitsfunktionen von HP.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	HP Pro x360 Fortis 11 G10 Notebook - 29.5 cm (11.6") - Core i3 1210U - 8 GB RAM - 256 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Win 11 Pro - Englisch/Deutsch
Prozessor	Intel Core i3 (12. Gen.) - 1210U / 1 GHz, bis zu 4.4 GHz / 10 MB Cache
Arbeitsspeicher	8 GB LPDDR4X (mitgelieferter Speicher ist angel?tet)
Speicherkapazit?t	256 GB SSD - NVMe, HP Value
Bildschirm	29.5 cm (11.6") WLED Touchscreen 1366 x 768 / HD @ 60 Hz
Grafik	Intel Iris Xe Grafikkarte
Eingabeger?t	Digitalstift, Pen, ClickPad
Tastatur	Deutsch
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Gigabit Ethernet
Batterie	Bis zu 9.5 Stunden
Besonderheiten	Beschleunigungssensor, Magnetometer, Hall-Sensor, Gyroskop, Combo Chip
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	29.7 cm x 20.37 cm x 2.12 cm
Gewicht	1.51 kg
Lokalisierung	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Windows 11 Pro - Englisch/Deutsch
Prozessor / Chipsatz	
CPU	Intel Core i3 (12. Gen.) 1210U / 1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.4 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Cache	L3 - 10 MB
Funktionen	Hyper-Threading-Technologie, Intel Turbo Boost Technology, Intel Smart Cache

Arbeitsspeicher

RAM	8 GB (mitgelieferter Speicher ist angelegt)
Technologie	LPDDR4X SDRAM - non-ECC
Geschwindigkeit	4266 MHz
Nennfrequenz	4266 MHz

Speicherkapazität

Hauptspeicher	256 GB SSD M.2 PCIe - NVMe Express (NVMe), HP Value
---------------	---

Bildschirm

Typ	29.5 cm (11.6") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
Touchscreen	Ja
Auflösung	1366 x 768 (HD)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Breitbild	Ja
Helligkeit	250 cd/m²
Farbraum	50% NTSC
Besonderheiten	BrightView, Corning Gorilla Glass 3

Audio & Video

Grafikprozessor	Intel Iris Xe Grafikkarte
Videosystemmerkmale	Fungiert als Intel UHD Grafikkarte (für Einkanal-Speicher)
Kamera	Ja - HD
Auflösung	5 Megapixel (vorne)

Videoauflösungen	720p
Kameramerkmale	HP Privacy, Hauptkamera mit Autofokus, weites Betrachtungsfeld von 80°
Ton	Zwei Stereo-Lautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Eingang	
Typ	Tastatur, Digitalstift, Pen, ClickPad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Lautstärkenregler, flüssigkeitsbeständig, Multi-Touch-Clickpad, Gestenfunktion, Ruffestigkeit, spritzwassergeschützt, Stiftfach, aufbruchssicher
Kommunikationsformen	
Drahtlos	Bluetooth 5.2, 802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)
Bluetooth-Klasse	Klasse 2
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6E AX 211 - PCI Express Mini Card (M.2)
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111HSH
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 2
Besonderheiten	Miracast, Wake-on-LAN (WOL), Dual-Strom (2x2), CNVi
Produktzertifizierungen	IEEE 802.11d, IEEE 802.11i, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v
Batterie	
Technologie	Lithium-Polymer
Kapazität	42 Wh
Betriebszeit	Bis zu 9.5 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 90-265 V (50/60 Hz)
Ausgang	45 Watt, 19.5 V
Verbindungen & Erweiterung	
Schnittstellendetails	USB-C 3.2 Gen 1 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery) 2 x USB 3.2 Gen 1 LAN (RJ-45) HDMI Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Software	
Software inbegriffen	HP Support Assistant, HP Power Manager, HP Hotkey Support, HP PC Hardware Diagnostics UEFI, HP Client Catalog, HP Driver Packs, HP Image Assistant, HP Image Assistant (kostenloser Download), HP PC Hardware Diagnostics, HP MAC Address Manager, HP Notifications, HP Connection Optimizer, HP Privacy Settings, HP QuickDrop, HP Client Management Script Library (kostenloser Download), myHP, Touchpoint Customizer for Commercial, HSA Fusion for Commercial, HSA Telemetry for Commercial, HP Easy Clean, HP Smart Support, HP Quick Touch, AI Noise Reduction Gen 2
Verschiedenes	

Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor, Magnetometer, Hall-Sensor, Gyroskop, Combo Chip
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Leistungsmerkmale	BIOS Absolute Persistence, HP Automatic Drive Lock, HP DriveLock, HP Fast Charge, BIOS-Update über Netzwerk, HP Sure Click, HP Sure Sense, HP Secure Erase, HP Sure Admin, HP BIOSphere Gen 6, HP Sure Start Gen 7
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlostyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubeh?r im Lieferumfang	HP 45 Watt Smart AC Adapter, HP Pen
Kennzeichnung	CSA, UL, VCCI, BSMI, GOST, GS, SABS, CCC, FIPS 140-2 Level 2, FCC, RoHS, WEEE, A-Tick, ICES, Common Criteria EAL4+, KC, CIT, halogenarm, ICCP, BNCI
Lokalisation	Sprache: Deutsch / Region: Deutschland
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	29.7 cm x 20.37 cm x 2.12 cm
Gewicht	1.51 kg
Transportabmessungen (B x T x H)/Gewicht	6.7 cm x 43.5 cm x 26 cm
Informationen zur Nachhaltigkeit	
TCO-zertifiziert	-
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr ? Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 ?C
Max. Betriebstemperatur	35 ?C
Zul?ssige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90 % (nicht-kondensierend)
Schocktoleranz (in Betrieb)	40 g @ 2 ms Sinushalbwellen
Schocktoleranz (nicht in Betrieb)	240 g @ 2 ms Sinushalbwellen
Vibrationstoleranz (in Betrieb)	0.75 g @ RMS (random)
Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb)	1.5 g @ RMS (random)

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.