

# HP Pro x360 Fortis 11 G10 Notebook - Flip-Design - Intel Core i3 1210U / 1 GHz - Win 11 Pro - UHD Graphics - 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.	723R5EA
EAN/UPC	0197029640918

## 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 angelötet)
Speicherkapazität	256 GB SSD - NVMe, HP Value
Bildschirm	29.5 cm (11.6") WLED Touchscreen 1366 x 768 / HD @ 60 Hz
Grafik	Intel UHD Graphics
Eingabegerät	Digitalstift, 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	3 Zellen - bis zu 9.5 Stunden
Besonderheiten	Beschleunigungssensor, Magnetometer, Hall-Sensor, Gyroskop
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	TCO Certified Notebooks 9, ENERGY STAR-qualifiziert EPEAT Gold

## Ausführliche Details

	<b>Allgemein</b>
Produkttyp	Notebook - Flip-Design
Betriebssystem	Windows 11 Pro - Englisch/Deutsch
	<b>Prozessor / Chipsatz</b>
CPU	Intel Core i3 (12. Gen.) 1210U / 1 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.4 GHz
Anz. der Kerne	6 Kerne
Cache	L3 - 10 MB
	<b>Arbeitsspeicher</b>
RAM	8 GB (mitgelieferter Speicher ist angelegt)
Technologie	LPDDR4X SDRAM - non-ECC
Geschwindigkeit	4266 MHz
Nenn Drehzahl	4266 MHz
	<b>Speicherkapazität</b>
Hauptspeicher	256 GB SSD M.2 2230 PCIe 3.0 x4 - NVMe Express (NVMe), HP Value
	<b>Bildschirm</b>
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	HD BrightView, Corning Gorilla Glass 3
	<b>Audio &amp; Video</b>
Grafikprozessor	Intel UHD Graphics
Kamera	Ja - HD
Auflösung	5 Megapixel (vorne)
Videoauflösungen	720p
Kameramerkmale	HP Privacy

Ton	Stereolautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec	Realtek ALC3247
Kompatibilität	High-Definition-Audio
<b>Eingang</b>	
Typ	Tastatur, Digitalstift, ClickPad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja
Tastaturlayout	Deutsch
Leistungsmerkmale	Lautstärkenregler, flüssigkeitsbeständig, Multi-Touch-Clickpad, Gestenfunktion, Rupffestigkeit, Stiftfach
<b>Kommunikationsformen</b>	
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-CG
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 2
Besonderheiten	Miracast, Wake-on-LAN (WOL), Dual-Strom (2x2), CNVi
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.11d, IEEE 802.1x, IEEE 802.11i, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v
<b>Batterie</b>	
Technologie	3 Zellen Lithium-Polymer
Kapazität	42 Wh
Betriebszeit	Bis zu 9.5 Stunden
<b>AC-Adapter</b>	
Eingang	Wechselstrom 90-265 V (50/60 Hz)
Ausgang	45 Watt, 19.5 V
<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>	
Schnittstellendetails	USB-C 3.2 Gen 1 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery) 2 x USB 3.2 Gen 1 LAN HDMI Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
<b>Software</b>	
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
<b>Verschiedenes</b>	

Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor, Magnetometer, Hall-Sensor, Gyroskop
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Leistungsmerkmale	BIOS Absolute Persistence, HP Automatic Drive Lock, HP DriveLock, 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)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Nano-Sicherheits-Slot
Zubeh?r im Lieferumfang	HP 45W USB-C AC-Adapter
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
<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Abmessungen (Breite x Tiefe x H?he)	29.7 cm x 20.37 cm x 2.12 cm
Gewicht	1.51 kg
<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>	
TCO-zertifiziert	- TCO Certified Notebooks 9
EPEAT-kompatibel	EPEAT Gold
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
<b>Herstellergarantie</b>	
Service und Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr ? Begrenzte Garantie - Batterie - 1 Jahr
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
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.