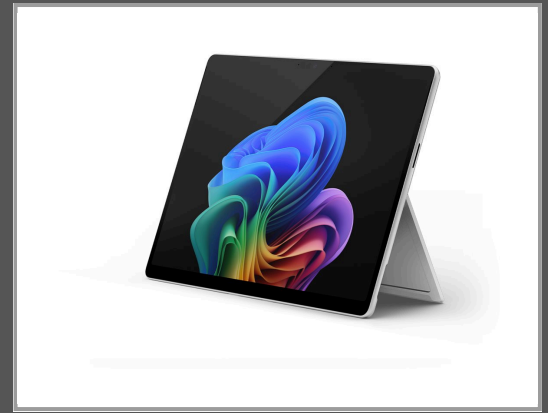


# Microsoft Surface Pro Copilot+ PC - 11th Edition - Tablet - Snapdragon X Plus X1P-64-100 - Win 11 Pro - Qualcomm Adreno - 16 GB RAM - 256 GB SSD - 33 cm (13")

Touchscreen 2880 x 1920 @ 120 Hz - Bluetooth - Wi-Fi 7 - 5G NR - Platin



Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Microsoft
Hersteller Art. Nr.	ZEW-00004
EAN/UPC	0196388323920

## Beschreibung

Der Microsoft Surface Pro Copilot+ PC definiert mit seiner Mischung aus ästhetischem Design und Technologie das mobile Computing neu. Das Herzstück dieses Geräts ist ein 13-Zoll-OLED-Display, das mit seiner Auflösung von 2880 x 1920 Pixeln, Dolby Vision IQ und HDR-Funktionen für scharfe, lebendige Bilder aus jedem Blickwinkel sorgt. Der Qualcomm Snapdragon X Plus-Prozessor mit seiner 10-Kern-Konfiguration bietet ausreichend Leistung für Multitasking und anspruchsvolle Anwendungen, unterstützt von 16 GB LPDDR5X RAM für nahtlose Leistung.

Dank Wi-Fi 6E und Bluetooth 5.4 sowie USB4/Thunderbolt 4-Anschlüssen für schnelle Datenübertragung und Peripheriegeräte ist die Konnektivität ein Kinderspiel. Auch an die Audioqualität wurde gedacht: Dolby Atmos-kompatible Stereolautsprecher und Dual-Array-Mikrofone sorgen für ein umfassendes Hörerlebnis. Das eloxierte Aluminiumgehäuse und der integrierte Ständer unterstreichen die hochwertige Verarbeitung und das funktionale Design des Geräts und machen es zu einer idealen Wahl für professionelle Anwender. Mit Funktionen wie dem Microsoft Pen Protocol (MPP) und einer hochauflösenden Webcam mit Windows Hello ist der Microsoft Surface Pro Copilot+ PC nicht nur ein Tablet, sondern ein vielseitiges Werkzeug, das sich an Ihre Bedürfnisse anpasst.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Microsoft Surface Pro Copilot+ PC - 11th Edition - 33 cm (13") - Snapdragon X Plus X1P-64-100 - 16 GB RAM - 256 GB SSD - 5G NR
Produkttyp	Tablet - AI Ready - keine Tastatur
Betriebssystem	Win 11 Pro
Prozessor	Qualcomm Snapdragon X Plus X1P-64-100 bis zu 3.4 GHz / 42 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB LPDDR5X
Speicherkapazität	256 GB SSD
Bildschirm	33 cm (13") Touchscreen 2880 x 1920 @ 120 Hz - 267 ppi (Pixel pro Zoll)
Grafik	Qualcomm Adreno
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	Bluetooth 5.4, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)
Wireless Broadband (WWAN)	5G 5G NR
Batterie	Bis zu 14 Stunden
Besonderheiten	Beschleunigungssensor, Magnetometer, Gyroskop, Umgebungsfarbsensor

Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Microsoft Pluton Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Platin
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28.7 cm x 20.9 cm x 0.93 cm
Gewicht	895 g
Umweltschutzstandards	ENERGY STAR-qualifiziert

## Ausführliche Details

<b>Allgemein</b>	
Produkttyp	Tablet - AI Ready - keine Tastatur
Betriebssystem	Windows 11 Pro
<b>Prozessor / Chipsatz</b>	
CPU	Qualcomm Snapdragon X Plus X1P-64-100
Max. Turbo-Taktfrequenz	3.4 GHz
Anz. der Kerne	10 Kerne
Cache	42 MB
Funktionen	Qualcomm Hexagon NPU
<b>Arbeitsspeicher</b>	
RAM	16 GB
Technologie	LPDDR5X SDRAM
<b>Speicherkapazität</b>	
Hauptspeicher	256 GB SSD
<b>Bildschirm</b>	
Typ	33 cm (13")
Touchscreen	Ja (10-Punkt-Multi-Touch)
Auflösung	2880 x 1920
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	120 Hz
Breitbild	Ja
Pixeldichte (ppi)	267
Seitenverhältnis des Bildes	3:2
Helligkeit	600 cd/m²
Besonderheiten	Color Calibrated, sRGB Color Space, VividView, HDR (High Dynamic Range), Corning Gorilla Glass 5, Adaptiver Kontrast, PixelSense Flow, Adaptive Color, Dolby Vision IQ, Auto Color Management
<b>Audio &amp; Video</b>	
Grafikprozessor	Qualcomm Adreno
Kamera	Ja
Auflösung	10 Megapixel (Rückseite)

Kameramerkmale	Windows Hello
Ton	Stereolautsprecher, duale Fernfeld-Studiomikrofone
Kompatibilität	Dolby Atmos
	<b>Eingang</b>
Leistungsmerkmale	Microsoft Pen Protocol (MPP)
	<b>Kommunikationsformen</b>
Drahtlos	Bluetooth 5.4, 802.11a/b/g/n/ac/ax/be (Wi-Fi 7)
	<b>Wireless Broadband (WWAN)</b>
Generierung	5G
Technologie	4G LTE, 5G NR, WCDMA
Mobilfunk-Frequenzband	5G NR NSA n1, 5G NR NSA n12, 5G NR NSA n14, 5G NR NSA n2, 5G NR NSA n20, 5G NR NSA n25, 5G NR NSA n26, 5G NR NSA n28, 5G NR NSA n29, 5G NR NSA n3, 5G NR NSA n30, 5G NR NSA n38, 5G NR NSA n40, 5G NR NSA n41, 5G NR NSA n48, 5G NR NSA n5, 5G NR NSA n66, 5G NR NSA n7, 5G NR NSA n71, 5G NR NSA n77, 5G NR NSA n78, 5G NR NSA n79, 5G NR NSA n8, 5G NR SA n1, 5G NR SA n12, 5G NR SA n14, 5G NR SA n2, 5G NR SA n20, 5G NR SA n25, 5G NR SA n26, 5G NR SA n28, 5G NR SA n29, 5G NR SA n3, 5G NR SA n30, 5G NR SA n38, 5G NR SA n40, 5G NR SA n41, 5G NR SA n48, 5G NR SA n5, 5G NR SA n66, 5G NR SA n7, 5G NR SA n71, 5G NR SA n77, 5G NR SA n78, 5G NR SA n79, 5G NR SA n8, LTE B1, LTE B12, LTE B13, LTE B14, LTE B19, LTE B2, LTE B20, LTE B25, LTE B26, LTE B28, LTE B29, LTE B3, LTE B30, LTE B38, LTE B39, LTE B4, LTE B40, LTE B41, LTE B42, LTE B48, LTE B5, LTE B66, LTE B7, LTE B71, LTE B8, WCDMA B1, WCDMA B2, WCDMA B4, WCDMA B5, WCDMA B8
	<b>Navigation</b>
Empfänger	GPS/GNSS/Galileo/BeiDou
	<b>Batterie</b>
Kapazität	53 Wh
Betriebszeit	Bis zu 14 Stunden
Akkubetriebszeit	Internetsurfen: bis zu 10 Stunden ? Video-Wiedergabe: bis zu 14 Stunden
	<b>AC-Adapter</b>
Ausgang	39 Watt
	<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>
Schnittstellendetails	2 x USB4 (supports Thunderbolt 4, DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Type C) ? SurfaceConnect ? Surface Keyboard
	<b>Software</b>
Software inbegriffen	Microsoft Office 365 Home (30 Tage Testversion), Microsoft 365 Apps (Lizenz oder Abonnement erforderlich), Xbox Game Pass Ultimate (1-Monats-Testversion)
	<b>Verschiedenes</b>
Farbe	Platin
Gehäusematerial	Eloxiertes Aluminium
Integrierte Optionen	Beschleunigungssensor, Magnetometer, Gyroskop, Umgebungsfarbsensor
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Microsoft Pluton Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Leistungsmerkmale	Lautstärkeregler, integrierter Standfuß
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
	<b>Abmessungen und Gewicht</b>
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	28.7 cm x 20.9 cm x 0.93 cm
Gewicht	895 g
	<b>Informationen zur Nachhaltigkeit</b>
TCO-zertifiziert	-
ENERGY STAR zertifiziert	Ja
	<b>Herstellergarantie</b>
Service und Support	Begrenzte Garantie - 1 Jahr

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