

# Surface Pro

Das bahnbrechende Portfolio der Surface Pro 2-in-1-Geräte vereint die Mobilität eines Tablets mit der Leistung eines Laptops und bietet natürliche Touch- sowie Schreib- und Zeichenfunktionen. Surface Pro wurde für Unternehmen entwickelt, die größere Flexibilität benötigen und jederzeit in Verbindung bleiben müssen, ob im Lager oder im Außendienst.

## Alle Surface Pro 2-in-1-Geräte verfügen standardmäßig über folgende Funktionen:

- Secured-Core-PC
- WLAN
- 13-Zoll-Bildschirme<sup>9</sup>
- PixelSense™ Flow-Touchscreen-Display
- Branchenführendes Seitenverhältnis von 3:2
- Integrierter Kickstand
- Integrierte Aufbewahrung und kabellose Ladefunktion für Surface Slim Pen<sup>8</sup> mit Surface Pro Keyboard<sup>8</sup>
- Surface Connect-Anschluss
- Surface Pro Keyboard-Anschluss
- Surface for Business Essentials für Remote-Verwaltung, Leistungsüberwachung und Garantiedaten
- Umfassende Schritt-für-Schritt-Reparaturanleitungen für Standardkomponenten



## SURFACE PRO 9

Ob Videogespräche im Home-Office, die Berechnung von Finanzmodellen im Büro oder die Beantragung einer Genehmigung am Kundenstandort – Surface Pro 9 bietet die Flexibilität, die Mitarbeitende benötigen, und die Leistung, die sie erwarten.

- Intel® Core™-Prozessor der 12. Generation auf Basis der Intel® Evo™-Plattform<sup>1</sup>
- Akkulaufzeit von bis zu 15,5 Stunden<sup>2</sup>
- Zwei USB-C-Anschlüsse mit USB4®/Thunderbolt™ 4
- Full-HD-Frontkamera (1080p)
- Trusted Platform Module (TPM) 2.0



## SURFACE PRO 9 MIT 5G

Surface Pro 9 mit 5G ist ein mobiles 2-in-1-Gerät, das Sie an jeden Einsatzort begleitet. Es unterstützt Ihre Mitarbeitenden mit der Leistung eines Laptops dabei, stets in Verbindung zu bleiben, wohin ihr Tag sie auch führt.

- Microsoft SQ® 3-Prozessoren der neuesten Generation
- Windows Studioeffekte auf Basis einer Neural Processing Unit (NPU)
- Akkulaufzeit von bis zu 19 Stunden<sup>2</sup> und effizientere Rechenleistung
- Zwei USB-C® 3.2-Anschlüsse
- Ultraschnelles, sicheres 5G<sup>3</sup>
- Full-HD-Frontkamera (1080p)
- Pluton-Architektur zum Schutz sensibler Daten direkt in der CPU



## SURFACE PRO 10

Surface Pro 10 bietet Spitzenleistung in einem sicheren, leichten Gerät, das die Grenzen zwischen Hardware und Software verschwimmen lässt. Surface Pro 10 passt sich an jede Arbeitsweise an und bietet Mitarbeitenden die Vorteile eines KI-PCs für verbesserte Microsoft Copilot<sup>4</sup>-Erfahrungen und herausragende Business-Funktionen durch integrierte KI-Engines.

- Intel® Core™ Ultra 5 135U-Prozessor oder Intel® Core™ Ultra 7 165U-Prozessor
- Integrierte Intel® AI Boost-NPU
- Akkulaufzeit von bis zu 19 Stunden<sup>2</sup>
- Zwei USB-C®-Anschlüsse mit USB4®/Thunderbolt™ 4
- KI-gestützte Quad-HD-Surface Studio Camera (1440p, vorne) mit ultraweitem Sichtfeld und Windows Studioeffekten
- TPM 2.0 Hardware-Chip für Sicherheit auf Unternehmensniveau und BitLocker-Unterstützung
- Copilot-Taste<sup>5</sup>
- Integriertes NFC-Lesegerät<sup>6</sup>
- Touchscreen-Display mit Entspiegelungstechnologie und adaptiven Farben
- Austauschbare Komponenten<sup>7</sup>
- Vereinfachte Reparaturen mit Anleitungen, die über am Gerät angebrachte QR-Codes aufrufbar sind. Eindeutige Symbole im Inneren geben die Anzahl der Schrauben und die Schraubenzieher-Typen an, die für wichtige Komponenten erforderlich sind.<sup>7</sup>

<sup>1</sup>Surface Pro 9 mit Intel® Core™-Prozessoren der 12. Generation ab 256 GB Speicher basieren auf der Intel® Evo™-Plattform. <sup>2</sup>Die Akkulaufzeit variiert signifikant je nach Nutzung, Netzwerk- und Funktionskonfiguration, Signalstärke, Einstellungen und anderen Faktoren. Weitere Informationen: [aka.ms/SurfaceBatteryPerformance](#). <sup>3</sup>5G ist nicht in allen Regionen verfügbar. Die Kompatibilität und Leistung hängen von Ihrem Netzanbieter, Ihrem Mobilfunkvertrag sowie von anderen Faktoren ab. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Netzanbieter. <sup>4</sup>Copilot auf Windows (als Vorschau) ist in ausgewählten Märkten weltweit verfügbar und wird im Laufe der Zeit in weiteren Märkten eingeführt. [Mehr erfahren](#). Copilot mit Datenschutz für Unternehmen ist für Benutzer mit einer Entra-ID sowie einer aktiven [berechtigten Microsoft 365-Lizenz](#) ohne zusätzliche Kosten verfügbar. Copilot für Microsoft 365 ist separat erhältlich und erfordert eine qualifizierende Volumenlizenz und/oder ein Abonnement – [Microsoft Copilot für Microsoft 365 | Microsoft 365](#). <sup>5</sup>Die Verfügbarkeit der Funktion hängt vom jeweiligen Markt ab (siehe [aka.ms/WindowsAIFeatures](#)). Sofern Copilot für Windows nicht verfügbar oder auf dem Gerät nicht aktiviert ist, startet die Copilot-Taste die Windows Suche. <sup>6</sup>NFC ist bei Surface Pro 10 mit WLAN-Konfigurationen verfügbar. <sup>7</sup>Austauschkomponenten sind bei Ihrem Surface Commercial Authorized Device Reseller erhältlich. Komponenten können vor Ort durch einen erfahrenen Techniker gemäß dem Wartungshandbuch von Microsoft ausgetauscht werden. Werkzeug von Microsoft (separat erhältlich) kann ebenfalls erforderlich sein. Die Verfügbarkeit von Austauschkomponenten und Serviceoptionen variiert zeitlich sowie je nach Produkt und Markt. Weitere Informationen: [Surface-Serviceoptionen – Surface | Microsoft Learn](#). Wenn Sie Ihr Gerät öffnen oder reparieren, setzen Sie sich der Gefahr eines elektrischen Schlags, eines Feuers, Verletzungen oder anderen Gefahren aus. Gehen Sie vorsichtig vor, wenn Sie Reparaturen selbst vornehmen. Sofern nicht gesetzlich vorgeschrieben, unterliegen Geräteschäden, die bei der Reparatur auftreten, nicht der Hardwaregarantie oder Schutzplänen von Microsoft. <sup>8</sup>Separat erhältlich. Für einige Funktionen ist eine Software-Lizenz erforderlich. <sup>9</sup>Das Display von Surface Pro 10 verfügt über abgerundete Ecken in einem Standardrechteck. Bei der Messung als rechteckige Standardform hat der Bildschirm eine Diagonale von 13 Zoll (der tatsächlich sichtbare Bereich ist kleiner).