

Unsere Surface- Produktfamilie



Surface-Portfolio

2-in-1-Modelle

Vielseitige Kombinationen aus Tablets und Laptops für mobile Produktivität.

Ideal für: Frontline Workers, Daten verarbeitende Mitarbeitende, Führungskräfte

Laptop-Modelle

Die volle Leistung eines Desktop-PCs in eleganten, modernen Formfaktoren speziell für hybrid oder mobil arbeitende Nutzer*innen.

Ideal für: Daten verarbeitende Mitarbeitende, Führungskräfte, technische Mitarbeitende, Entwickler*innen

Große Bildschirme & Foldables

Eine neue Gerätekategorie mit Fokus auf Flexibilität, Zusammenarbeit und Mobilität.

Ideal für: Hybride Meetings, Designer*innen, mobile Mitarbeitende



Surface Go 3

Das **kleinste und leichteste Surface** mit LTE Advanced-Konnektivität sowie einem Ink-fähigen PixelSense™-Touchscreen-Display.



Surface Pro 8

Erledigen Sie jede Aufgabe mit **ultraschneller Leistung, integrierten Sicherheitsfunktionen und kompatibelem Zubehör**, dem Sie vertrauen.



Surface Pro 9

Kombinieren Sie die **Flexibilität eines Tablets mit der Leistung eines Laptops** und wählen Sie zwischen Intel® Evo™ 5 oder Microsoft SQ® 3 mit 5G*.



Surface Laptop Go 2

Herausragender Mehrwert mit dem Design, der Leistung und der Akkulaufzeit, die Sie von Surface erwarten.



Surface Laptop 5

Eleganter und sehr leichter Touchscreen-Laptop mit außergewöhnlich komfortabler Tastatur.



Surface Laptop Studio

Unser Surface für **Geschwindigkeit, Grafikleistung und Vielseitigkeit** für geschäftskritische Anwendungen.



Surface Duo 2

Zwei ultraschlanke, hochauflösende Bildschirme **bieten mobile Produktivität** ohne ständige Wechsel zwischen verschiedenen Apps.



Surface Studio 2+

Lassen Sie sich von Windows 11 und **professioneller Leistung zu neuen Innovationen inspirieren.**



Surface Hub 2S

Ermöglichen Sie Teamwork an jedem Ort mit dieser für Microsoft Teams zertifizierten **Konferenzplattform und moderner Leinwand für Zusammenarbeit.**

Surface-Geräte für jede Tätigkeit



Surface Go 3

Optional mit LTE Advanced erhältlich



Surface Pro 9

Mit einem Intel®-Prozessor der 12. Generation oder Microsoft SQ 3 mit 5G*

Surface Laptop Studio



Frontline Workers/ Mobiler Kundenservice

Bankangestellte
Krankenpflegekräfte
Patientenaufnahme
Produktionsmitarbeitende
Einzelhandelsverkäufer*innen
Vertriebsmitarbeitende

Außendienst- mitarbeitende

Mobile Pflegekräfte
Außendiensttechniker*innen
Sachbearbeiter*innen
Sanitäter*innen
Anlagenbetreiber*innen

Kundenberater*innen

Vermögensberater*innen
Versicherungsgutachter*innen
Ärzt*innen
Filialmanager*innen
Rechtsanwaltsgehilf*innen

Daten verarbeitende Mitarbeitende

Leitende Angestellte
Berater*innen
Büroangestellte
Rechtsanwält*innen
Stadtplaner*innen

Führungskräfte

Finanzvorstände
Juristische Mitarbeitende
Behördenangestellte

Ingenieur*innen, Designer*innen, Mitarbeitende in der Forschung

Investment-Analysts
Ingenieur*innen
Entwickler*innen
Produktdesigner*innen



Surface Laptop Go 2



Surface Laptop 5

Surface Studio 2+



Surface Duo 2



Surface Hub 2S



Surface Go 3 for Business

Unterstützen Sie Ihre Kunden überall dort, wo Mobilität zählt. Das schnelle, ultra-vielseitige und stets verbundene Surface Go 3 ist ultramobil und lässt sich von einem kompakten Tablet in einen flexiblen Laptop verwandeln – jetzt noch schneller dank des Intel® Core™ i3-Prozessors, integrierten Sicherheits-funktionen von Microsoft und optionalem LTE Advanced.^{2,3}



FUNKTIONEN

Schneller als je zuvor mit einem Intel® Core™ i3-Prozessor (10. Generation) oder Intel® Pentium® Gold Dual-Core-Prozessor, damit Sie schnell E-Mails senden, auf Daten zugreifen oder Kundenfragen beantworten können.

Kleinstes und mobilstes Surface-Gerät mit einem Gewicht ab 544 g (1,2 lbs).¹

Hochauflösendes 10,5-Zoll-PixelSense™-Touchscreen-Display mit Pen-Kompatibilität, das mehr Tablet-, Touch- und Pen-Funktionen bietet.

2-in-1-Formfaktor, der sich von einem Laptop zu einem Laptop oder in eine mobile digitale Leinwand verwandelt.

Nahtlose Workflows mit Windows und grundlegenden Microsoft 365*-Produktivitätsanwendungen wie Microsoft Teams, OneNote und Outlook.

WLAN 6 und optionales LTE Advanced² für reibungslose und sichere Konnektivität an Standorten ohne WLAN-Verbindung oder mit ungesicherten öffentlichen oder langsamen WLAN-Netzwerken.

Microsoft bietet tiefgreifenden Schutz, von der gesicherten Firmware, basierend auf dem Open-Source-UEFI³ von Microsoft, über das Betriebssystem bis hin zur Cloud-Verwaltung.

Akkulaufzeit von bis zu 11 Stunden⁴ sowie Fast Charging, damit Sie Ihr Gerät in weniger als 1,5 Stunden auf 80 % aufladen können.⁵

Surface Pro 7+ for Business

Mit ultraschneller Leistung, einer Akkulaufzeit für den ganzen Arbeitstag, integrierten Sicherheitsfunktionen und der Kompatibilität mit Ihrem vertrauten Zubehör hilft Surface Pro 7+ Ihnen dabei, mehr zu erreichen. Arbeiten Sie ungestört ganz auf Ihre Weise mit unserem klassischen, ultraleichten 2-in-1-Business-Gerät und bleiben Sie produktiv mit optionalem LTE Advanced².



FUNKTIONEN

Konsistent hohe Leistung. Arbeiten Sie mit professioneller Software und die Business-Anwendungen, die Ihr Unternehmen benötigt, mit einem Intel® Core™-Prozessor der 11. Generation und bis zu 32 GB RAM sowie 1 TB Speicher.¹

Nutzen Sie Ihr vorhandenes Zubehör weiter. Surface-Zubehör früherer Generationen, wie Surface Pro Type Cover und Surface Pen*, sind weiterhin kompatibel.

Dank LTE Advanced² mit eSIM- und nanoSIM-Optionen bleiben Ihre Teams sicher und kontinuierlich verbunden.

Flexibilität, damit Mitarbeitende nach ihren Wünschen arbeiten können. Mit dem innovativen Kickstand verwandelt das leichte und mobile Surface Pro 7+ sich von einem Laptop in ein Tablet oder in eine digitale Leinwand, damit Sie von überall aus arbeiten können.

Akkulaufzeit für einen langen Tag voller Meetings von unterwegs aus – bis zu 15 Stunden³. Schneller von Null auf Hundert mit Fast Charging: von 5 % auf 80 % in knapp unter einer Stunde.

Virtuelle Meetings erwachen zum Leben. Mit Dolby Atmos®, Dual Fernfeld-Studiomikrofonen und einer Full-HD-Frontkamera (1.080p) können Sie in virtuellen Konferenzen glasklar hören und können sich von Ihrer besten Seite zeigen.

Integrierte Sicherheitsfunktionen und die Konformität mit dem Schutz von Microsoft auf allen Ebenen sorgen für ultimative Kontrolle sowie proaktive Sicherheit.

Surface Pro 9 for Business

Arbeiten Sie den ganzen Tag lang flexibel dank der der Mobilität eines Tablets und der Leistung eines Laptops. Mit Surface Pro 9 mit optionalem 5G¹ bleiben weltweit verstreute Teams in Verbindung und können mit integrierten Sicherheitsfunktionen nach ihren Wünschen arbeiten – mit der Leistung, die sie für den Erfolg Ihres Unternehmens und Ihrer Kund*innen benötigen.



FUNKTIONEN

Professionelle Leistung mit Intel® Core™-Prozessoren der 12. Generation auf Basis der Intel® Evo™-Plattform¹ oder kontinuierlicher 5G-Konnektivität², schnellem Multitasking und einer längeren Akkulaufzeit sowie einem Microsoft SQ® 3-Prozessor der neuesten Generation.³

Nutzen Sie den Bildschirm mit dem integrierten Kickstand im perfekten Winkel als Laptop für jeden Tag und jeden Ort in Kombination mit Surface Pro Keyboard.⁴

Nehmen Sie mit der längeren Akkulaufzeit⁵, einem für digitale Stifte konzipierten Touchscreen und hoher Audio- und Videoqualität an Videokonferenzen teil – mit einem optimierten Kamerawinkel, der Sie optimal in Szene setzt.

Unterschreiben, kommentieren und zeichnen Sie mit Surface Slim Pen 2⁶ auf dem Tablet wie mit einem normalen Stift auf Papier. Dank der in das Surface Pro Signature Keyboard integrierten Aufbewahrungsmöglichkeit mit kabelloser Ladefunktion⁷ ist der Pen stets aufgeladen und griffbereit.

Ob in einem warm ausgeleuchteten Showroom oder im fluoreszierenden Licht der Lagerhalle, erleben Sie lebensechte Farben auf dem nahezu rahmenlosen 13-Zoll-PixelSense-Display.

Secured-Core-PCs unterstreichen die Vorteile der Sicherheitsfunktionen von Windows 11, indem sie einen zusätzlichen Hardware- und Software-basierten Schutz für Mitarbeitende bieten, die mit besonders vertraulichen Daten Ihres Unternehmens arbeiten.

Wichtige Komponenten des Surface Pro 9, einschließlich Display, Thermomodul, Kickstand, Surface Connect-Anschluss und weitere können durch ein Netzwerk aus autorisierten Serviceanbietern oder direkt vor Ort durch erfahrene Techniker*innen ausgetauscht werden.⁸

Surface Pro 8 for Business

Surface Pro 8 vereint die Leistung eines Laptops mit der Flexibilität eines Tablets und passt sich mit dem ikonischen Kickstand Ihrem gewünschten Winkel an. Arbeiten Sie überall und nach Ihren Wünschen mit der integrierten Aufbewahrungs- und Lademöglichkeit für Surface Slim Pen¹ im abnehmbaren Keyboard*, mit optionalem LTE² und den Sicherheitsfunktionen von Microsoft, die bei der Auslieferung bereits aktiviert sind.



WLAN-Optionen mit i5 und i7 ab 256 GB Speicher basieren auf der Intel® Evo™-Plattform. Dies gilt nicht für Optionen mit i3 und LTE.

FUNKTIONEN:

Mehr Leistung als je zuvor für anspruchsvolle Workloads. Intel® Core™-Prozessoren der 11. Generation bieten außergewöhnliche Leistung, mit der Sie selbst komplexe Aufgaben meistern. Das erste Surface Pro mit Intel® Evo™ (ausgewählte Konfigurationen)³.

Arbeiten Sie in jedem Winkel mit dem einstellbaren Kickstand, der Surface Pro 8 von einem Laptop in ein Tablet oder in eine mobile digitale Leinwand verwandelt, während die ultraleichte Mobilität Mitarbeitenden die Flexibilität bietet, von überall aus zu arbeiten.

Eine echte Tastatur: Surface Pro Signature Keyboard.* Tippen Sie, schreiben Sie Code oder bearbeiten Sie Inhalte mit den komfortablen mechanischen Tasten mit Hintergrundbeleuchtung und optionalen Abständen sowie dem großen Glas-Trackpad, das präzise Eingaben ermöglicht – und das alles in verschiedenen, herausragenden Farben.

Machen Sie sich Notizen, zeichnen und navigieren Sie mit hoher Präzision, die Ihnen das Gefühl gibt, mit einem herkömmlichen Stift auf Papier zu schreiben. Schreiben und zeichnen Sie mit feinsten Schattierungen und herausragender Druckempfindlichkeit.

Mit LTE Advanced² bleiben Ihre Teams sicher und kontinuierlich in Verbindung. Dank der integrierten eSIM⁴- oder NanoSIM-Optionen können Sie Ihren Teams jederzeit und überall eine sichere, stabile Verbindung bieten.

Surface Laptop Go 2 for Business

Ob für Projektpläne, Videokonferenzen oder Präsentationen, Surface Laptop Go 2 bietet Mobilität und Qualität, die Sie sehen und fühlen können – mit herausragenden Video- und Audiofunktionen, mit denen Ihre Mitarbeitenden sich von ihrer besten Seite zeigen können.



FUNKTIONEN

Nutzen Sie Microsoft 365-Apps mit einem Intel® Core™ i5-Prozessor der 11.Generation, bis zu 16 GB RAM und 256 GB Speicher.¹

Mehr Platz für Kreativität auf dem 12,4-Zoll²-PixelSense™-Touchscreen in Kombination mit dem bewährten Surface-Seitenverhältnis von 3:2.

Erleben Sie kristallklare Videokonferenzen mit einer 720p-HD-Kamera, brillanten Omnisonic™-Lautsprechern und Dual-Studiomikrofonen.

Akkulaufzeit für den ganzen Tag mit bis zu 13,5 Stunden.³

Tippen Sie bequem auf einer vollständigen Tastatur mit einem großen, präzisen Trackpad für einfacheres Navigieren.

Arbeiten Sie sicher mit dem Einschaltknopf mit Fingerabdrucksensor, Windows Hello⁴ und One-Touch-Anmeldung. Mit Instant On können Sie schnell dort weiterarbeiten, wo Sie aufgehört haben.

USB-C®- und USB-A-Anschlüsse zur Nutzung von Bildschirmen, Docking-Stationen und mehr.

Surface Laptop Go 2 begleitet Sie an jeden Ort dank des schlanken und leichten Designs mit einem Gewicht von nur 1.127 g (2,48 lbs).

Unterstreichen Sie die Vorteile der Sicherheitsfunktionen von Windows 11 mit einem Secured-Core-PC.

Im Vergleich zu Surface Laptop Go kann Surface Laptop Go 2 einfacher durch erfahrene Techniker*innen gewartet werden.⁵

Surface Laptop 5 for Business

Mit ultraschneller Leistung, eleganter Mobilität, einer optimierten Kamera für eine höhere Qualität bei Videokonferenzen und integrierten Sicherheitsfunktionen erzielen Sie herausragende Ergebnisse ganz nach Ihren Wünschen.



Erreichen Sie mehr – und erledigen Sie mehr gleichzeitig.

Nehmen Sie an Videokonferenzen teil, halten Sie gemeinsam Präsentationen und berechnen Sie gleichzeitig Analysemodelle. Bearbeiten Sie Tabellen mit Millionen von Zeilen oder fordern Sie Höchstleistungen von Ihrem CRM-System – lassen Sie sich durch nichts aus der Ruhe bringen. Jetzt auf Basis der Intel® Evo™-Plattform und mit einem Intel® Core™ i5- oder i7-Prozessor der 12. Generation liefert Microsoft Surface Laptop 5 schnelle Multitasking-Power.



FUNKTIONEN

Akkulaufzeit für den ganzen Tag von bis zu 17 Stunden.¹

Klappen Sie den Bildschirm auf und arbeiten Sie mit Instant On in Sekundenschnelle weiter und melden Sie sich passwortfrei über Windows Hello an.

Arbeiten Sie nach Ihren Wünschen auf einem 13,5 Zoll oder 15 Zoll großen Bildschirm.

Ziehen Sie das elegante, leichte und wunderschöne Gerät selbstbewusst aus der Tasche.

Die Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung bietet Reaktionsschnelligkeit und Tippgenauigkeit, sowie ein großes Glas-Trackpad für einfaches Navigieren.

Mit USB-C® und Thunderbolt™ 4 können Sie einen externen Monitor anschließen oder Ihr Gerät aufladen.

Kompatibel mit barrierefreiem Zubehör, damit Sie Ihre Geräte präziser an Ihre Bedürfnisse anpassen können.

Robuste Ausführungen und verschiedene Farben mit warmem, komfortablem Alcantara® oder glattem, kühlem Metall.

Durch die interaktiven Funktionen von Windows 11, die Omnisonic™-Lautsprecher und die Dual-Studiomikrofone haben Sie das Gefühl, Ihren Kund*innen oder Kolleg*innen direkt gegenüber zu sitzen.

Brillanter, hochauflösender PixelSense™-Touchscreen mit dem bewährten Surface-Seitenverhältnis von 3:2.

Stellen Sie mit einem Secured-Core-PC zusätzliche Hardware- und Softwarebasierte Sicherheit für Mitarbeitende bereit, die besonders vertrauliche Daten verarbeiten.

Surface Laptop Studio for Business

Unser unendlich flexibler und leistungsstarker Surface Laptop Studio ist ultraschnell und kombiniert ein hohes Arbeitstempo, eine herausragende Grafikleistung sowie eine lange Akkulaufzeit mit der Vielseitigkeit eines starken Laptops, einer stets bereiten Präsentationsfläche und einer mobilen digitalen Leinwand.



FUNKTIONEN

Die Intel® Core™ H Series Quad-Prozessoren der 11. Generation und die NVIDIA® RTX™ A2000-GPU lässt sich selbst durch komplexe Workloads nicht aus der Ruhe bringen.

Nutzen Sie rechenintensive, geschäftskritische Desktop-Software, wie Adobe® Premiere® Pro, Photoshop®, Lightroom®, Autodesk® AutoCAD®, Dassault SOLIDWORKS™ und viele weitere.*

Drei Modi, die sich an Ihre Bedürfnisse anpassen. Arbeiten Sie mit einer vollwertigen Tastatur und dem neuen Präzisions-Touchpad produktiv im Laptop-Modus. Ziehen Sie das Display mit dem dynamischen Woven-Hinge im perfekten Winkel nach vorne, um ein Dock anzuschließen, Präsentationen für Kund*innen zu halten und im Stage-Modus Touch-First-Aufgaben auszuführen. Zeichnen, schreiben und skizzieren Sie mit Ihrem digitalen Pen im Studio-Modus auf einer mobilen, kreativen Leinwand.

Nutzen Sie Surface Slim Pen 2* und erleben Sie die bisher beste Digital-Pen-Erfahrung. Kombinieren Sie Surface Slim Pen 2* und Surface Laptop Studio und erleben Sie das Gefühl, mit einem herkömmlichen Stift auf Papier zu schreiben², sowie die optimierte Präzision bei Notizen, beim Zeichnen und bei der Navigation. Schreiben und zeichnen Sie mit feinsten Schattierungen und herausragender Druckempfindlichkeit auf dem 120 Hz-Display. Bewahren Sie Surface Slim Pen 2 magnetisch unter der Vorderkante der Tastatur und laden Sie ihn auf, damit er einsatzbereit ist, sobald ihre Kreativität erwacht.

Tauchen Sie mit dem 14,4-Zoll-Display¹ so tief in Ihre Arbeit ein wie noch nie zuvor. Erleben Sie eine einheitliche, lebensechte Farbwiedergabe und herausragende Kontraste auf dem wunderschönen, ab Werk kalibrierten PixelSense™ Flow-Touchscreen mit einer Helligkeit von 500 Nits. Die Bildwiederholrate von 120 Hz sorgt für ein glatteres Scrolling.

Zeigen Sie sich in Videokonferenzen über Microsoft Teams von Ihrer besten Seite. **Dank der Studiomikrofone mit Voice Clarity** erleben Sie Meetings mit guter Sprach- und Audioqualität**, selbst wenn andere Teilnehmer gleichzeitig sprechen. Ihre Stimme klingt klarer, während die HD-Kamera Sie mit präziser Hauttondarstellung und einer hohen Bildqualität bei geringen Lichtverhältnissen gut abbildet

Surface Studio 2+ for Business

Lassen Sie sich von Windows 11 und der professionellen Leistung eines schlanken, vielseitigen und Aufsehen erregenden All-in-One-Geräts zu neuen Innovationen inspirieren. Tauchen Sie in brillante Farben, die ultraschnelle Grafik sowie immersive Videogespräche auf einem wunderschönen, eindrucksvoll großen 28-Zoll-PixelSense™-Touchscreen ein.



FUNKTIONEN

Transformieren Sie Ihren Arbeitsbereich im Empfangsbereich, im Vorstandsbüro oder in der Ingenieursabteilung **mit klaren Linien, einer minimalen Standfläche und einem außergewöhnlich schlanken Profil.**

Erleben Sie ungestörte Konzentration und unkomplizierte Produktivität auf dem eindrucksvoll großen **28-Zoll-PixelSense™-Touchdisplay.**

Das bewährte **Surface-Seitenverhältnis von 3:2** bietet Ihnen eine größere Bildschirmfläche als bei einem typischen Display¹, sodass Sie vier Apps gleichzeitig anzeigen können – für effizientes Multitasking.

Wechseln Sie von einer Videokonferenz in Microsoft Teams zu einer Whiteboard-Session mit digitalem Pen, indem Sie das Display mit dem **Zero Gravity Hinge** schwerelos absenken oder aufstellen.

Führen Sie Videokonferenzen, öffnen Sie große Dateien und blättern Sie mühelos durch Präsentationen mit einem **Intel® Core™ H-35-Prozessor der 11. Generation.**

Die dGPU **NVIDIA® GeForce RTX 3060** umfasst die neuesten RT-Cores, Tensor-Cores sowie Streaming-Multiprozessoren, die Ihre Kreativität beflügeln.

Dank der **Vielzahl an essenziellen Anschlüssen, einschließlich USB-C mit Thunderbolt™ 4**, bleibt Ihr Arbeitsbereich ohne zusätzliches Zubehör wie Docks oder Webcams stets aufgeräumt.

Kommunizieren Sie klar und deutlich mit **Dual-Studiomikrofonen** und zeigen Sie sich dank smartem Algorithmus, der die kristallklare Qualität der **Full-HD-Kamera (1.080p)** zusätzlich verstärkt, **von Ihrer besten Seite.**

Kompatibel mit barrierefreiem Zubehör, damit Sie Ihre Geräte präziser an Ihre Bedürfnisse anpassen können.

Nutzen Sie das volle Potenzial Ihrer Investition in Microsoft 365² mit **Windows 11 Pro, Microsoft Enterprise Mobility + Security** sowie der Suite aus **Office 365²-Produktivitäts-Apps.**

Surface Duo 2 for Business

Boosten Sie Ihre Produktivität mit einem Gerät, das ein Desktop-Erlebnis – ultraschnelles Browsen, Schreiben und Zeichnen, Tippen, E-Mails, Videowiedergabe und Zusammenarbeit – mit den Vorteilen eines Smartphones kombiniert.



Funktionen

5G¹-kompatibel für ultraschnelle Workflows, Videogespräche, Textnachrichten und vieles mehr.

Zwei hochauflösende 5,8-Zoll-PixelSense™ Fusion-Displays für eine größere Darstellung auf 8,3 Zoll.

Optimierte Microsoft 365-Apps, die **sich über zwei Bildschirme erstrecken**.

Surface Duo 2 passt sich mit verschiedenen Modi, mit denen Sie dank des **revolutionären Scharniers** nahtlos wechseln können, an Ihre Wünsche an.

Pen- und Tippkompatibilität für natürlichere, effiziente Notizen und das schnelle Festhalten von Ideen.

Akkulaufzeit für den ganzen Arbeitstag.²

Vollfunktionale Meetings über Microsoft Teams, einschließlich Whiteboard, einer großen Gallerieansicht sowie Chat-Funktion.³

Sicherheitsfunktionen auf Enterprise-Niveau vom Chip bis hin zur Cloud mit integrierter Hardware, Firmware und Software.

Einschaltknopf mit Fingerabdrucksensor zur sicheren Authentifizierung und gleichzeitigem Einschalten mit One-Touch-Anmeldung.

Dynamische Triple-Lens-Kamera zur schnellen Aufzeichnung von hochauflösenden Fotos und 4K-Video auf zwei Bildschirmen.

Surface Hub 2S

Bringen Sie hybride Teams mittels inklusiverer Möglichkeiten zum gemeinsamen kreativen Arbeiten an einen Tisch. Ermöglichen Sie Teamwork an jedem Ort mit Surface Hub 2S, einer digitalen Leinwand für Zusammenarbeit und einer Konferenzplattform, die für Microsoft Teams zertifiziert ist.



FUNKTIONEN

Elegantes, schlankes Design mit dem dünnsten Rahmen seiner Klasse.¹

Brillanter 4K+-Bildschirm, 4K-Kamera sowie verbesserte Lautsprecher und Mikrofone.

Eine leistungsstarke, für Microsoft Teams zertifizierte Konferenzplattform.²

Remote-Teilnehmende haben eine perfekte Sicht in den Raum mit der Surface Hub 2 Smart Camera³.

Brainstorming der nächsten Generation mit Microsoft Whiteboard, einer langlebigen, digitalen Leinwand.

Anmeldung zum Zugriff auf OneDrive-Dateien oder kabellose Übertragung mit Miracast.

Natürliche Interaktion mittels Surface Hub 2 Pen⁴ und Touch-Funktion

Vollständig integriertes Windows 10-Gerät: native und unverzichtbare Funktionen von Microsoft sowie Drittanbietern

Mobiles, kabelloses Teamwork mit mobilem Steelcase Roam™-Geräteständer und mobilem APC™ Charge-Akku.⁵

Anhang

Commercial	Surface Go 3 for Business	Surface Pro 9 for Business	Surface Pro 9 mit 5G for Business	Surface Laptop Go 2 for Business
Betriebssystem	Windows 10 Pro oder Windows 11 Pro	Windows 10 Pro oder Windows 11 Pro	Windows 11 Pro auf ARM ¹	Windows 11 Pro
Advanced Exchange	Ja	Ja	Ja	Ja
Prozessor	Intel® Pentium® Gold 6500Y Dual-Prozessor Intel® Core™ i3-10100Y (10. Generation)	Intel® Core™ i5-1245U (12. Generation) Intel® Core™ i7-1265U (12. Generation) Optionen ab 256 GB Speicher basieren auf der Intel® Evo™-Plattform.	Microsoft SQ® 3 powered by Qualcomm Snapdragon Neural Processing Unit (NPU)	Intel® Core™ i5-1135G7 (11. Generation)
Konfigurationsoptionen	P/4/64 WLAN i3/4/64 WLAN i3/4/64 LTE i3/8/128 WLAN i3/8/128 LTE i3/8/256 LTE P/4/64 WLAN EDU P/4/64 LTE EDU P/8/128 WLAN EDU	i5/8/128 GB WLAN i5/8/256 GB WLAN i5/16/256 GB WLAN i5/8/512 GB WLAN i7/16/256 GB WLAN i7/16/512 GB WLAN i7/16/1 TB WLAN i7/32/1 TB WLAN	SQ® 3/8/128 GB 5G SQ® 3/8/256 GB 5G SQ® 3/16/256 GB 5G SQ® 3/16/512 GB 5G	i5/4/128 GB i5/8/128 GB i5/8/256 GB i5/16/256 GB
TPM	TPM 2.0-Chip	TPM 2.0-Chip	Microsoft Pluton	Separates Hardware-TPM

Commercial	Surface Laptop 5 for Business	Surface Laptop Studio for Business	Surface Studio 2+ for Business	Surface Hub 2S	Surface Duo 2 for Business
Betriebssystem	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 11 Pro	Windows 10 Team Edition	Android™ 11
Advanced Exchange	Ja	Ja	Nein	Ja	Nein
Prozessor	<p>Microsoft Surface Laptop 5 13,5 Zoll Intel® Core™ i5-1245U (12. Generation) Intel® Core™ i7-1265U (12. Generation)</p> <p>Microsoft Surface Laptop 5 15 Zoll Intel® Core™ i7-1265U (12. Generation) Auf Basis der Intel® Evo™-Plattform</p>	<p>Intel® Core™ H35 i5-11300H (11. Generation)</p> <p>Intel® Core™ H35 i7-11370H (11. Generation)</p> <p>Modelle mit Intel® Core™ i7: Laptop-GPU NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Ti mit 4 GB GDDR6-Grafikspeicher oder Laptop-GPU NVIDIA® RTX™ A2000 mit 4 GB GDDR6-Grafikspeicher</p>	Intel® Core™ i7-11370H (11. Generation)	Intel® Core™ i5 (8. Generation), 8 GB RAM, 128 GB SSD	Qualcomm® Snapdragon™ 888 5G Mobile Platform
Konfigurationsoptionen	<p>Microsoft Surface Laptop 5 13,5 Zoll R5/8/256 GB, i5/8/256 GB, R5/16/256 GB, i5/8/512 GB, i5/16/512 GB, i7/16/256 GB, R7/16/512 GB, i7/16/512 GB, i7/32/1 TB</p> <p>Microsoft Surface Laptop 5 15 Zoll R7/8/256 GB, i7/8/256 GB, i7/8/512 GB, i7/16/256 GB, R7/16/512 GB, i7/16/512 GB, i7/32/1 TB</p>	<p>i5/16/256 GB i5/16/512 GB i7/16/512 GB NVIDIA® GeForce RTX™ dGPU i7/32/1 TB NVIDIA® GeForce RTX™ dGPU i7/32/2 TB NVIDIA® GeForce RTX™ dGPU</p> <p>i7/32/1 TB NVIDIA® RTX™ dGPU i7/32/2 TB NVIDIA® RTX™ dGPU</p>	i7/32/1TB	N. v.	128 GB 256 GB
TPM	TPM 2.0-Chip	TPM 2.0-Chip	TPM 2.0-Chip	TPM 2.0-Chip	N. v.

Technische Spezifikationen | Surface Laptop Go 2 for Business

Abmessungen	10,95 Zoll x 8,10 Zoll x 0,62 Zoll (278,2mm x 206,2mm x 15,7mm)
Display	Bildschirm: 12,4-Zoll-PixelSense™-Display Auflösung: 1536 x 1024 (148 PPI) Seitenverhältnis: 3:2 Toucheingabe: 10-Punkt-Multi-Touch Maximale Helligkeit: 330 Nits
Arbeitsspeicher	4GB, 8GB oder 16GB LPDDR4x RAM
Prozessor	Intel® Core™ i5-1135G7 (11. Generation)
Grafik	Intel® Iris® Xe-Grafik
Sicherheit	Separates Hardware-TPM Sicherheit auf Enterprise-Niveau mit Windows Hello-Anmeldung One-Touch-Anmeldung über den Einschaltknopf mit Fingerabdrucksensor (Surface Laptop Go 2 i5/4 GB/128 GB ohne Einschaltknopf mit Fingerabdrucksensor)
Software	Windows 11 Pro oder Windows 10 Pro
Sensoren	Umgebungslichtsensor
Anschlüsse	1 x USB-C® 1 x USB Typ A 3,5-mm-Kopfhörerbuchse 1 x Surface Connect-Anschluss
Öko-Labels und -Einstufung⁷	Registriert als EPEAT® Gold in den USA und Kanada ⁸ Erfüllt die ENERGY STAR®-Anforderungen

Speicher⁹	Entnehmbares Laufwerk (SSD) – Optionen: 128 GB, 256 GB
Im Lieferumfang enthalten	Surface Laptop Go 2 39-Watt-Netzteil Schnellstartanleitung Sicherheitshinweise und Garantiedokumente
Gewicht	1.127 g (2,48 lbs)
Speicher²	Solid-State-Laufwerk-Optionen (SSD): 128 GB, 256 GB
Akkulaufzeit³	Bis zu 13,5 Stunden bei typischer Gerätenutzung ³
Kameras, Video und Audio	720p HD-Kamera f2.0 (vorne) Dual Fernfeld-Studiomikrofone Omnisonic®-Lautsprecher mit Dolby® Audio™ Premium
Funkverbindung	WLAN 6: Kompatibel mit 802.11ax Bluetooth® Wireless 5.1-Technologie
Gehäuse	Top: Aluminium Basis: Polykarbonat-Kompositharz mit Glasfaser und 30 % recyceltem Post-Consumer-Material Farben ⁴ : Platin
Tastaturlayout	Funktionsweise: Bewegliche Tasten Layout: QWERTZ, vollständige Funktionstastenreihe (F1–F12) Windows-Taste und spezielle Tasten zur Steuerung von Medien und Bildschirmhelligkeit
Wartungsfähigkeit⁵	Zu den austauschbaren Komponenten zählen: AB-Abdeckung (Display), C-Abdeckung (Tastatur und Trackpad), Füße, SSD, Surflink-Kabel
Garantie⁶	Auf ein Jahr befristete Hardwaregarantie

Technische Spezifikationen | Surface Pro 8 for Business

Abmessungen	287 x 208 x 9,3 mm (11,3 x 8,2 x 0,37 Zoll)	Pen-Kompatibilität	Surface Pro 8 unterstützt das Microsoft Pen Protocol (MPP). Surface Pro 8 unterstützt taktile Signale über Surface Slim Pen 2. ⁴
Display	Bildschirm: 13-Zoll-PixelSense™ Flow-Display Auflösung: 2880 x 1920 (267 PPI) Bildwiederholrate von bis zu 120 Hz (standardmäßig 60 Hz) Seitenverhältnis: 3:2 Toucheingabe: 10-Punkt-Multi-Touch GPU-Ink-Beschleunigung Unterstützt Dolby Vision® ⁶	Tastaturkompatibilität	Surface Pro Signature Keyboard Surface Pro Keyboard
Arbeitsspeicher	8 GB, 16 GB, 32 GB (LPDDR4x RAM)	Speicher⁵	Entnehmbare Solid-State-Laufwerk-Optionen (SSD): 128 GB, 256 GB, 512 GB oder 1 TB
Prozessor	Intel® Core™ i3-1115G4 Dual-Prozessor (11. Generation) Intel® Core™ i5-1145G7 Quad-Prozessor (11. Generation) Intel® Core™ i7-1185G7 Quad-Prozessor (11. Generation) WLAN-Optionen mit i5 oder i7 ab 256 GB Speicher basieren auf der Intel® Evo™-Plattform. Dies gilt nicht für Optionen mit i3 und LTE.	Akkulaufzeit⁷	Bis zu 16 Stunden bei typischer Gerätenutzung
Sicherheit	TPM-Chip 2.0 für Sicherheit auf Enterprise-Niveau und BitLocker-Unterstützung Sicherheit auf Enterprise-Niveau mit Windows Hello-Anmeldung per Gesichtserkennung	Grafik	Intel® UHD-Grafik (i3) Intel® Iris® Xe-Grafik (i5, i7)
Software	Windows 10 Pro oder Windows 11 Pro Vorinstallierte Microsoft 365-Apps ¹ 30-Tage-Testversion: Microsoft 365 Business Standard, Microsoft 365 Business Premium oder Microsoft 365-Apps ²	Anschlüsse	2 x USB-C® mit USB4/Thunderbolt™ 4 3,5-mm-Kopfhörerbuchse 1 x Surface Connect-Anschluss Surface Type Cover-Anschluss Kompatibel mit Surface Dial-Offscreen-Interaktion*
Sensoren	Beschleunigungssensor Gyroskop Magnetometer Umgebungsfarbsensor (Helligkeit und Farbe)	Kameras, Video und Audio	Windows Hello-Kamera für Gesichtserkennung (vorne) 5-MP-Frontkamera für HD-Videoaufnahmen (1080p) 10-MP-Rückkamera mit Autofokus für Videoaufnahmen in HD (1080p) und 4K Dual Fernfeld-Studiomikrofone 2-Watt-Stereolautsprecher mit Dolby Atmos® ¹⁰
Im Lieferumfang enthalten	Surface Pro 8 Netzteil Schnellstartanleitung Sicherheitshinweise und Garantiedokumente	Funkverbindung	WLAN 6: Kompatibel mit 802.11ax Bluetooth® Wireless 5.1-Technologie
Gewicht³	889 g (1,96 lbs)	Gehäuse	Gehäuse: Signature-Gehäuse aus Aluminium Farben: Platin, Graphit (nur ausgewählte Konfigurationen) ⁸ Tasten: Lautstärke, Netztaaste
		Garantie⁹	Auf ein Jahr befristete Hardwaregarantie
		Tastaturkompatibilität	Surface Pro Signature Keyboard Surface Pro Keyboard

Technische Spezifikationen | Surface Pro 9 for Business

Abmessungen	Länge: 287 mm (11,3 Zoll) Breite: 209 mm (8,2 Zoll) Höhe: 9,3 mm (0,37 Zoll)	Pen-Kompatibilität	Designed for Surface Slim Pen 2* Integrierte Aufbewahrung und kabellose Aufladefunktion für Surface Slim Pen 2 ⁴ in Kombination mit Surface Pro Signature Keyboard* Unterstützt taktile Signale ⁵ über Surface Slim Pen 2* Unterstützt das Microsoft Pen Protocol (MPP)
Display	Bildschirm: 13-Zoll-PixelSense™ Flow-Display Auflösung: 2880 x 1920 (267 PPI) Farbprofil: sRGB und Vivid Bildwiederholrate von bis zu 120 Hz (unterstützt dynamische Bildwiederholrate) Seitenverhältnis: 3:2 Kontrastverhältnis 1200:1 Adaptive Color Unterstützt automatische Farbverwaltung Toucheingabe: 10-Punkt-Multi-Touch Unterstützt Dolby Vision IQ™ ¹ Gorilla® Glass 5 Helligkeit: Max. 450 Nits (Standard), min. 2 Nits	Tastaturkompatibilität	Surface Pro Signature Keyboard Surface Pro Keyboard Surface Pro X Signature Keyboard Surface Pro X Keyboard
Arbeitsspeicher	8 GB, 16 GB, 32 GB (LPDDR5 RAM)	Speicher⁶	Entnehmbares ⁷ Laufwerk (SSD) – Optionen: 128 GB, 256 GB, 512 GB, 1 TB
Prozessor	Intel® Core™ i5-1245U (12. Generation) Intel® Core™ i7-1265U (12. Generation) Optionen ab 256 GB Speicher basieren auf der Intel® Evo™-Plattform.	Akkulaufzeit⁸	Bis zu 15,5 Stunden bei typischer Gerätenutzung
Sicherheit	TPM-Chip 2.0 für Sicherheit auf Enterprise-Niveau und BitLocker-Unterstützung Sicherheit auf Enterprise-Niveau mit Windows Hello-Anmeldung per Gesichtserkennung Windows 11 Secured-Core PC	Grafik	Intel® Iris® X ^e -Grafik
Software	Windows 11 Pro oder Windows 10 Pro Vorinstallierte Microsoft 365-Apps ² 30-Tage-Testversion: Microsoft 365 Business Standard, Microsoft 365 Business Premium oder Microsoft 365-Apps	Anschlüsse	2 x USB-C® mit USB 4.0/Thunderbolt™ 4 1 x Surface Connect-Anschluss 1 x Surface Tastatur-Anschluss
Sensoren	Beschleunigungssensor Gyroskop Magnetometer Umgebungsfarbsensor (Helligkeit und Farbe)	Kameras, Video und Audio	Windows Hello-Kamera für Gesichtserkennung (vorne) Frontkamera für HD-Videoaufnahmen (1080p) 10-MP-Rückkamera mit Autofokus für Videoaufnahmen in HD (1080p) und 4k Dual Fernfeld-Studiomikrofone 2-Watt-Stereolautsprecher mit Dolby® Atmos ⁹
Im Lieferumfang enthalten	Microsoft Surface Pro 9 for Business Netzteil Schnellstartanleitung Sicherheitshinweise und Garantiedokumente	Netzwerk und Konnektivität	WLAN 6E: Kompatibel mit 802.11ax Bluetooth® Wireless 5.1-Technologie
Gewicht³	879 g (1,94lb)	Gehäuse	Gehäuse: Aluminium Farben ¹⁰ : Platin und Graphit Tasten: Lautstärke, Netztaete
		Garantie¹¹	Auf ein Jahr befristete Hardwaregarantie

Technische Spezifikationen | Surface Pro 9 mit 5G for Business

Abmessungen	Länge: 287 mm (11,3 Zoll) Breite: 209 mm (8,2 Zoll) Höhe: 9,3 mm (0,37 Zoll)
Display	Bildschirm: 13-Zoll-PixelSense™ Flow-Display Auflösung: 2880 x 1920 (267 PPI) Farbprofil: sRGB und Vivid Dynamische Bildwiederholrate von bis zu 120 Hz Seitenverhältnis: 3:2 Kontrast: 1200:1 Adaptive Color Toucheingabe: 10-Punkt-Multi-Touch Gorilla® Glass 5 Helligkeit: Max. 450 Nits (Standard), min. 5 Nits
Arbeitsspeicher	8 GB oder 16 GB LPDDR4x RAM
Prozessor	Microsoft SQ® 3 Neural Processing Unit (NPU)
Sicherheit	Verbesserte Sicherheit durch Microsoft Pluton Sicherheit auf Enterprise-Niveau mit Windows Hello-Anmeldung per Gesichtserkennung Windows 11 Secured-Core PC
Software	Windows 11 Pro auf ARM ¹ Vorinstallierte Microsoft 365-Apps ² 30-Tage-Testversion: Microsoft 365 Business Standard, Microsoft 365 Business Premium oder Microsoft 365-Apps ²
Sensoren	Beschleunigungssensor Gyroskop Magnetometer Umgebungsfarbsensor (Helligkeit und Farbe)
Im Lieferumfang enthalten	Microsoft Surface Pro 9 mit 5G for Business Netzteil Schnellstartanleitung Sicherheitshinweise und Garantiedokumente
Gewicht³	878 g (1,94 lbs)

Pen-Kompatibilität	Designed for Surface Slim Pen 2* Integrierte Aufbewahrung und kabellose Aufladefunktion für Surface Slim Pen 2 ⁴ in Kombination mit Surface Pro Signature Keyboard Unterstützt taktile Signale ⁵ über Surface Slim Pen 2* Unterstützt das Microsoft Pen Protocol (MPP)
Tastaturkompatibilität	Surface Pro Signature Keyboard Surface Pro Keyboard Surface Pro X Signature Keyboard Surface Pro X Keyboard
Speicher⁶	Entnehmbares ⁷ Laufwerk (SSD) – Optionen: 128 GB, 256 GB, 512 GB
Akkulaufzeit⁸	WLAN: Bis zu 19 Stunden bei typischer Gerätenutzung
Grafik	Microsoft SQ® 3 Adreno™ 8CX Gen 3
Anschlüsse	1 x nanoSIM 2 x USB-C® 3.2 1 x Surface Connect-Anschluss 1 x Surface Tastatur-Anschluss
Kameras, Video und Audio	Windows Hello-Kamera für Gesichtserkennung (vorne) Frontkamera für HD-Videoaufnahmen (1080p) 10-MP-Rückkamera mit Autofokus für Videoaufnahmen in HD (1080p) und 4k Dual Fernfeld-Studiomikrofone 2-Watt-Stereolautsprecher
Netzwerk und Konnektivität	WLAN 6E: Kompatibel mit 802.11ax Bluetooth® Wireless 5.1-Technologie Standortbestimmung: Unterstützt GPS, Glonass, Galileo und Beidou NanoSIM- und eSIM ⁹ -Unterstützung Unterstützt 5G ¹⁰
Gehäuse	Gehäuse: Aluminium Farben: Platin Tasten: Lautstärke, Netztaaste
Garantie¹¹	Auf ein Jahr befristete Hardwaregarantie

Technische Spezifikationen | Surface Laptop 5 for Business

Abmessungen	<p>Microsoft Surface Laptop 5 for Business 13,5 Zoll: Länge: 308 mm (12,1 Zoll) Breite: 223 mm (8,8 Zoll) Höhe: 14,5 mm (0,57 Zoll)</p> <p>Microsoft Surface Laptop 5 for Business 15 Zoll: Länge: 340 mm (13,4 Zoll) Breite: 244 mm (9,6 Zoll) Höhe: 14,7 mm (0,58 Zoll)</p>	Sensoren	Umgebungslichtsensor
		Anschlüsse	1 x USB-C® mit USB 4.0/Thunderbolt™ 4 1 x USB-A 3.1 3,5-mm-Kopfhörerbuchse 1 x Surface Connect-Anschluss
		Im Lieferumfang enthalten	Microsoft Surface Laptop 5 Netzteil Schnellstartanleitung Sicherheitshinweise und Garantiedokumente
	<p>Seitenverhältnis: 3:2 Kontrastverhältnis 1300:1 Farbprofil: sRGB und Vivid Display mit individueller Farbkalibrierung Unterstützt Dolby Vision IQ™¹ Toucheingabe: 10-Punkt-Multi-Touch Helligkeit: Max. 400 Nits (typisch.), min. 5 Nits</p>	Gewicht	Microsoft Surface Laptop 5 for Business 13,5 Zoll: Alcantara®: 1.272 g (2,80 lbs) Metall: 1.297 g (2,86 lbs)
Display	<p>Microsoft Surface Laptop 5 for Business 13,5 Zoll: Bildschirm: 13,5-Zoll-PixelSense™-Display Auflösung: 2256 x 1504 (201 PPI) Gorilla® Glass 3-Display bei Modellen mit Alcantara®-Tastaturbezug Gorilla® Glass 5-Display bei Modellen mit Tastatur aus Metall</p> <p>Microsoft Surface Laptop 5 for Business 15 Zoll: Bildschirm: 15-Zoll-PixelSense™-Display Auflösung: 2496 x 1664 (201 PPI) Gorilla® Glass 5</p>	Speicher⁴	Microsoft Surface Laptop 5 for Business 15 Zoll: 1.560 g (3,44 lbs)
Arbeitsspeicher	8GB, 16GB oder 32GB LPDDR5x RAM		Entnehmbares ⁵ Solid-State-Laufwerk (SSD) – Optionen: 256 GB, 512 GB oder 1 TB
Prozessor	<p>Microsoft Surface Laptop 5 for Business 13,5 Zoll: Intel® Core™ i5-1245U (12. Generation) Intel® Core™ i7-1265U (12. Generation)</p> <p>Microsoft Surface Laptop 5 for Business 15 Zoll: Intel® Core™ i7-1265U (12. Generation) Auf Basis der Intel® Evo™-Plattform</p>	Akkulaufzeit⁶	Microsoft Surface Laptop 5 13,5 Zoll Bis zu 18 Stunden bei typischer Gerätenutzung
Grafik	Intel® Iris® Xe-Grafik	Kameras, Video und Audio	Microsoft Surface Laptop 5 15 Zoll Bis zu 17 Stunden bei typischer Gerätenutzung
Sicherheit	TPM-Chip 2.0 für Sicherheit auf Enterprise-Niveau und BitLocker-Unterstützung Sicherheit auf Enterprise-Niveau mit Windows Hello-Anmeldung per Gesichtserkennung Windows 11 Secured-Core PC		Kamera zur Gesichtserkennung für Windows Hello HD-Frontkamera (720p) Dual Fernfeld-Studiomikrofone Omnisonic®-Lautsprecher mit Dolby® Atmos® ⁷
Software	Windows 11 Pro Vorinstallierte Microsoft 365-Apps ² 30-Tage-Testversion: Microsoft 365 Business Standard, Microsoft 365 Business Premium oder Microsoft 365-Apps ³	Netzwerk und Konnektivität	WLAN 6: Kompatibel mit 802.11ax Bluetooth® Wireless 5.1-Technologie
			Gehäuse: Aluminium Netz- und Lautstärketasten am Keyboard
		Gehäuse	Microsoft Surface Laptop 5 for Business 13,5 Zoll – Farben ⁸ : Platin mit Handauflage aus Alcantara® Mattschwarz mit Handauflage aus Metall
			Microsoft Surface Laptop 5 for Business 15 Zoll – Farben ⁸ : Platin mit Handauflage aus Metall Mattschwarz mit Handauflage aus Metall
		Tastaturlayout	Funktionsweise: Bewegliche Tasten Layout: QWERTZ, vollständige Funktionstastenreihe (F1–F12) Windows-Taste und spezielle Tasten zur Steuerung von Medien und Bildschirmhelligkeit Mit Hintergrundbeleuchtung
		Garantie⁹	Auf ein Jahr befristete Hardwaregarantie

Technische Spezifikationen | Surface Laptop Studio for Business

Abmessungen	323,28 mm x 228,32 mm x 18,94 mm (12,72" x 8,98" x 0,746")
Display	Bildschirm: 14,4 Zoll ² -PixelSense™ Flow-Display Bildwiederholrate von bis zu 120 Hz Auflösung: 2400 x 1600 (201 PPI) Seitenverhältnis: 3:2 Kontrastverhältnis: 1500:1 Toucheingabe: 10-Punkt-Multi-Touch Unterstützt Dolby Vision® ⁴
Arbeitsspeicher	16 GB oder 32 GB LPDDR4x RAM
Prozessor	Intel® Core™ H35 i5-11300H (11. Generation) Intel® Core™ H35 i7-11370H (11. Generation)
Unterstütztes Zubehör	Integrierte Aufbewahrung mit Aufladefunktion für Surface Slim Pen 2 Kompatibel mit Surface Dial*-Offscreen-Interaktion
Sicherheit	Hardware-TPM-Chip 2.0 für Sicherheit auf Enterprise-Niveau und BitLocker-Unterstützung Sicherheit auf Enterprise-Niveau mit Windows Hello-Anmeldung per Gesichtserkennung Durch Windows verstärkte Hardware-Sicherheit
Software	Windows 10 Pro oder Windows 11 Pro ⁹ Vorinstallierte Microsoft 365-Apps ¹⁰ 30-Tage-Testversion: Microsoft 365 Business Standard, Microsoft 365 Business Premium oder Microsoft 365-Apps ¹¹
Sensoren	Umgebungslichtsensor Beschleunigungssensor Gyroskop Magnetometer
Im Lieferumfang enthalten	Surface Laptop Studio Intel® Core™ i5: 65-Watt-Surface-Netzteil Intel® Core™ i7: 102-Watt-Surface-Netzteil Schnellstartanleitung Sicherheitshinweise und Garantiedokumente
Öko-Labels und -Einstufungen¹³	Registriert als EPEAT® Gold in den USA und Kanada ¹⁴ Erfüllt die ENERGY STAR® -Anforderungen

Gewicht	Modelle mit Intel® Core™ i5: 1.742,9 g (3,83 lbs) Modelle mit Intel® Core™ i7: 1.820,2 g (4,00 lbs)
Scharnier	Dynamisch gewebtes Scharnier (Dynamic Woven Hinge) aus Stoffgewebe mit integrierten Kabeln und einem Winkelbereich von 180 Grad
Speicher¹	Verfügbare entnehmbare Solid-State-Laufwerke (SSD) ⁶ : 256 GB, 512 GB, 1 TB, 2 TB
Akkulaufzeit³	Intel® Core™ i5: Bis zu 19 Stunden bei typischer Gerätenutzung Intel® Core™ i7: Bis zu 18 Stunden bei typischer Gerätenutzung
Grafik	Modelle mit Intel® Core™ i5: Intel® Iris® X ^e -Grafik Modelle mit Intel® Core™ i7: <ul style="list-style-type: none">Laptop-GPU NVIDIA® GeForce RTX™ 3050 Ti mit 4 GB GDDR6-GrafikspeicherLaptop-GPU NVIDIA® RTX™ A2000 mit 4 GB GDDR6-Grafikspeicher
Anschlüsse	2 x USB 4.0 mit Thunderbolt™ 4-Unterstützung 3,5-mm-Kopfhörerbuchse 1 x Surface Connect-Anschluss
Pen-Kompatibilität	Surface Laptop Studio unterstützt das Microsoft Pen Protocol (MPP). Surface Laptop Studio unterstützt taktile Signale über Surface Slim Pen 2 ^{*, 5}
Authentifizierung	Windows Hello-Kamera für Gesichtserkennung (vorne)
Video\Kameras	Frontkamera mit einer Auflösung von 1080p
Audio	Omnisonic®-Quad-Lautsprecher mit Dolby Atmos® ⁷
Mikrofone	Dual-Studiomikrofone mit Voice Clarity ⁹ für natürliche Vollduplex-Gespräche mit Super-Breitband.
Funkverbindung	WLAN 6: Kompatibel mit 802.11ax Bluetooth® Wireless 5.1-Technologie
Gehäuse	Gehäuse: Magnesium und Aluminium Farbe: Platin
Garantie¹²	Auf ein Jahr befristete Hardwaregarantie
Tastaturlayout	Funktionsweise: Bewegliche (mechanische) Tasten Layout: QWERTZ, vollständige Funktionstastenreihe (F1–F12) Windows-Taste und spezielle Tasten zur Steuerung von Medien und Bildschirmhelligkeit Hintergrundbeleuchtung

Technische Spezifikationen | Surface Studio 2+ for Business

Abmessungen	<p>Basis: Länge: 250 mm (9,8 Zoll) Breite: 220 mm (8,7 Zoll) Höhe: 31,45 mm (1,2 Zoll)</p> <p>Display: Länge: 637,35 mm (25,1 Zoll) Breite: 12,5 mm (0,5 Zoll) Höhe: 438,90 mm (17,3 Zoll)</p>
Display	<p>Bildschirm: 28-Zoll-PixelSense™-Display Toucheingabe: 10-Punkt-Multi-Touch Seitenverhältnis: 3:2 Auflösung: 4500 x 3000 (192 PPI) Farbprofil: sRGB und Vivid Display mit individueller Farbkalibrierung 1 Mrd. Farben und bessere Farbabstufungen dank automatischer Farbverwaltung Kontrastverhältnis 1200:1 Unterstützt Dolby Vision®¹ Gorilla® Glass 3 Helligkeit: 500 Nits (typisch.), min. 12 Nits</p>
Arbeitsspeicher	32 GB (DDR4)
Prozessor	Intel® Core™ i7-11370H (11. Generation)
Sicherheit	TPM-Chip 2.0 für Sicherheit auf Enterprise-Niveau und BitLocker-Unterstützung Sicherheit auf Enterprise-Niveau mit Windows Hello-Anmeldung per Gesichtserkennung Windows 11 Secured-Core PC
Software	Windows 11 Pro Vorinstallierte Microsoft 365-Apps ² 30-Tage-Testversion: Microsoft 365 Business Standard, Microsoft 365 Business Premium oder Microsoft 365-Apps ³

Im Lieferumfang enthalten	<p>SKU 1 Surface Studio 2+ Surface Pen Surface Keyboard Surface Mouse Netz kabel mit Griff-Entriegelung Schnellstartanleitung Sicherheitshinweise und Garantiedokumente</p> <p>SKU 2 Surface Studio 2+ Netz kabel mit Griff-Entriegelung Schnellstartanleitung Sicherheitshinweise und Garantiedokumente</p>
Gewicht	Max. 9,56 kg (21 lbs)
Speicher⁴	Solid-State-Laufwerk (SSD) mit 1 TB
Grafik	Laptop-GPU NVIDIA® GeForce RTX™ 3060 mit 6 GB GDDR6-Grafikspeicher
Anschlüsse	3 x USB-C® mit USB 4.0/Thunderbolt™ 4 Native Unterstützung für externe Bildschirme: Bis zu drei UHD-Bildschirme (4K@60Hz) 2 x USB-A 3.1 3,5-mm-Kopfhörerbuchse 1 Gigabit-Ethernet-Anschluss
Kameras, Video und Audio	Frontkamera zur Gesichtserkennung für Windows Hello Full-HD-Frontkamera (1080p) Dual Fernfeld-Studiomikrofone 2.1-Stereolautsprecher mit Dolby® Atmos® ⁵
Netzwerk und Konnektivität	WLAN 6: Kompatibel mit 802.11ax Bluetooth® Wireless 5.1-Technologie
Gehäuse	Tasten: Lautstärke, Netzta ste Zero-Gravity-Scharnier
Garantie⁶	Auf ein Jahr befristete Hardwaregarantie

Technische Spezifikationen | Surface Hub 2S 50 Zoll

Abmessungen	29,2 Zoll x 43,2 Zoll x 3,0 Zoll (741 mm x 1097 mm x 76 mm)
Gewicht	28 kg (61,6 lbs)
Auflösung	3840 x 2560
Display	PixelSense™-Display, Seitenverhältnis 3:2, 10-Bit-Farben, 15,5 breiter Rahmen, blendfreies IPS-LDC
Prozessor	Intel® Core™ i5 Quad-Core-Prozessor der 8. Generation, 8 GB RAM, 128 GB SSD ¹
Software	Windows 10 Microsoft Teams for Surface Hub* Skype for Business* Microsoft Whiteboard Microsoft Office (Mobile) Microsoft Power BI*
Anschlüsse	USB-A Mini-DisplayPort für Videoausgabe RJ45-Gigabit-Ethernet HDMI-Videoanschluss USB-C® mit DisplayPort-Eingang 4 x USB-C® (am Bildschirm)
Im Lieferumfang enthalten	1 x Surface Hub 2S 1 x Surface Hub 2 Pen 1 x Surface Hub 2-Kamera 3 m AC-Netzkabel Schnellstartanleitung

Grafik	Intel® UHD-Grafik 620
Audio/Video	3-Wege-Stereolautsprecher mit voller Bandbreite (vorne) Vollband-8-Element-MEMS-Mikrofon-Array Microsoft Surface Hub 2 Camera, 4K, USB-C®-Anschluss, 90 Grad HFOV
Pen	Microsoft Surface Hub 2 Pen (aktiv)
Sensoren	Doppler-Anwesenheitssensor Beschleunigungssensor Gyroskop
Funkverbindung	WLAN 5 (kompatibel mit IEEE 802.11 a/b/g/n/ac) Bluetooth® Wireless 4.1-Technologie Miracast-Display
Gehäuse	Gehäuse: Präzisionsgefertigtes Aluminium mit Mineral-Kompositharz Farbe: Platin Tasten: Netz, Lautstärke, Quelle
Garantie²	Auf ein Jahr befristete Hardwaregarantie

Technische Spezifikationen | Surface Hub 2S 85 Zoll

Abmessungen	44,5 Zoll x 77,1 Zoll x 3,4 Zoll (1130mm x 1959mm x 85,6mm)
Gewicht	84kg (185 lbs)
Auflösung	3840 x 2160
Display	PixelSense™-Display, Seitenverhältnis von 16:9, 10-Bit-Farbtiefe, Rahmenbreite 30,5 mm, entspiegelt, IPS-LCD, In-Cell-Touch-Funktion mit 20 Touch-Punkten gleichzeitig
Prozessor	Modulare Prozessorkassette Intel® Core™ i5 Quad-Prozessor der 8. Generation, 8 GB RAM, 128 GB SSD ¹
Software	Windows 10 Team Edition Konfigurierbar für Windows 10 sowie Windows 11 Pro und Enterprise Microsoft Teams for Surface Hub* Skype for Business* Microsoft Whiteboard Microsoft Office (Mobile) Microsoft Power BI*
Anschlüsse	USB-A Mini-DisplayPort für Videoausgabe RJ45-Gigabit-Ethernet HDMI-Videoanschluss USB-C® mit DisplayPort-Eingang 3 x USB-C® (am Bildschirm)
Im Lieferumfang enthalten	1 x Surface Hub 2S 2 x Surface Hub 2 Pen 1 x Surface Hub 2 Smart Camera 4 m AC-Netzkabel Schnellstartanleitung

Grafik	Intel® UHD Graphics 620
Audio/Video	3-Wege-Stereolautsprecher mit einem Frequenzbereich von 100 Hz bis 12 KHz, einschließlich vier nach vorne gerichteten Mittelhoctönern, zwei nach vorne gerichteten Hochtönern sowie einem nach hinten gerichteten Tieftöner. Vollband-8-Element-MEMS-Mikrofon-Array Microsoft Surface Hub 2 Smart Camera ² , 4K, USB-C®-Anschluss, 136 Grad HFOV
Pen	Microsoft Surface Hub 2 Pen Microsoft Surface Slim Pen
Sensoren	2 x Doppler-Anwesenheitssensor
Funkverbindung	WLAN 5: Kompatibel mit IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Bluetooth® Wireless 5.0-Technologie Miracast-Display
Gehäuse	Gehäuse: Präzisionsgefertigtes Aluminium mit Mineral-Kompositharz Farbe: Platin Tasten: Netz, Lautstärke, Quelle
Garantie²	Auf ein Jahr befristete Hardwaregarantie

Technische Spezifikationen | Surface Duo 2 for Business

Abmessungen	Aufgeklappt: 145,2 x 184,5 x 5,5 mm (T) Geschlossen: 145,2 x 92,1 x 11,0 mm (T am Scharnier)	Kamera & Videoaufnahme (Fortsetzung)	Fotos: <ul style="list-style-type: none">• Porträtmodus mit einstellbarer Tiefenschärfe, Weitwinkel- und Tele-Kameras mit Porträtmodus-Unterstützung Porträtmodus mit maschineller Lernfunktion• Panoramamodus mit dynamischem Weitwinkel• Aufnahme kurzer Videosequenzen bei gedrückt gehaltener Aufnahmetaste• Aufnahme von Fotos während Videoaufnahme	Netzwerk & Konnektivität (Fortsetzung)	Gigabit LTE – A Pro Release 15 mit 4x4 MIMO und LAA LTE DL Cat 20, 256 QAM bis zu 2 Gbps, 5xDL CA LTE UL Cat 13, 64 QAM Contiguous 2X ULCA LTE-Bänder: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 39, 40, 41, 42, 46, 48, 66, 71
Gewicht¹	284 g				WCDMA: 1,2,5,8 WCDMA: 1,2,5,8
Display	Zwei PixelSense™ Fusion-Displays, aufgeklappt: 8,3-Zoll AMOLED, 2688 x 1892 Einzelnes PixelSense™-Display: 5,8-Zoll AMOLED 1344 x 1892 (13:9) 401 PPI, HDR, Wide Color 100 % SRGB, DCI-P3 Zwei Displays mit adaptiver Bildwiederholrate von 90 Hz Max. Helligkeit 800 Nits Display-Material: Corning® Gorilla® Glass Victus™		Videoaufnahme: <ul style="list-style-type: none">• HDR-Video• 4K-Videoaufnahme mit 30 und 60 Bildern pro Sekunde• 1080p-Videoaufnahme: mit 30 und 60 Bildern pro Sekunde• Zeitlupenaufnahmen mit 120 oder 240 Bildern pro Sekunde• Videoformate: HEVC H.265 und AVC H.264		GSM/GPRS: GSM-850, E-GSM-900, DCS-1800, PCS-1900
Akkulaufzeit²	Bis zu 15,5 Stunden lokale Videowiedergabe Sprechzeit bis zu 28 Stunden		Videokonferenzen über Microsoft Teams und Skype mit bis zu 1080p und 30 Bildern pro Sekunde		Standortbestimmung: GPS, Galileo, GLONASS, BeiDou, QZSS
Akkukapazität³	Dual-Akku mit 4.449 mAh (durchschn.) Dual-Akku mit 4.340 mAh (min.)	Video-konferenzen		Kompatible Länder & Netzanbieter⁴	Gerät ohne SIM-Lock für alle Netzanbieter Australien, Österreich, Belgien, Kanada, Dänemark, Frankreich, Finnland, Deutschland, Irland, Italien, Japan, Niederlande, Spanien, Schweden, Schweiz, Vereinigtes Königreich, USA
Laden des Akkus	Fast Charging mit Microsoft Surface USB-C-Netzteil (23 Watt, separat erhältlich)	Netzwerk & Konnektivität	WLAN: WLAN-6 802.11ax (2,4/5 GHz) Bluetooth: Bluetooth® 5.1 NFC für Zahlungen und Bereitstellung	Prozessor	Qualcomm® Snapdragon™ 888 5G Mobile Plattform
Kamera & Videoaufnahme	Dynamische Triple-Lens-Rückkamera: <ul style="list-style-type: none">• Weitwinkel: 12 MP, Blende f/1.7, 27 mm, 1,4 µm, Dual-Pixel-PDAF und -OIS• Telefoto: 12 MP, Blende f/2.4, 51 mm, 1,0 µm, PDAF, OIS und 2x optischer Zoom• Ultraweitwinkel: 16 MP, Blende f/2,2, 13 mm, 1,0 µm, diagonaler Sichtbereich von 110° mit Verzeichnungskorrektur Frontkamera: <ul style="list-style-type: none">• 12 MP, f/2.0, 24 mm, 1,0 µm, FF Blitzlicht: <ul style="list-style-type: none">• Dual-LED-Dual-Farb-Blitzlicht Fotos: <ul style="list-style-type: none">• Auto-Modus mit Dämmerlicht- & HDR-Multi-Frame-Funktion sowie dynamischer Szenenerkennung• Spezifischer Fotomodus für Nachtaufnahmen• Stufenloser Zoom über alle drei Kameras an der Rückseite in Kombination mit bis zu 10x Digital Super Zoom		5G-NR NSA (Sub-6): Release 15 DL 256 QAM bis zu 3,2 Gbps, 2xDL CA (TDD+TDD), 4x4 MIMO 5G-NR NSA (Sub-6): Release 15 UL 256 QAM 5G-NR NSA-Bänder (Sub-6): n1, n2, n3, n5, n7, n20, n25, n28, n38, n41, n66, n71, n77, n78, n79	SIM	1x eSIM ⁵ und 1x Nano SIM, ohne SIM-Lock für alle Netzanbieter
				Speicher und Arbeitsspeicher⁶	128 GB, 256 GB 8 GB DRAM LPDDR5-Arbeitsspeicher
				Anschlüsse	USB-C® 3.2 Gen 2

Technische Spezifikationen | Surface Duo 2 for Business

Audio

Stereo-Lautsprecher, Dual-Mikrofone mit KI-gestützter Geräusch- und Echounterdrückung, optimiert für die produktive Nutzung in allen Positionen

Beste Vollduplex-Kommunikation ihrer Klasse für Telefonate im Freisprechmodus, Receiver und LRA

Unterstützte Audioformate: 3GP, MP3, MP4, MKV, WAV, OGG, M4A, AAC, TS, AMR, FLAC, MID, MIDI, RTTL, RTX, OTA, IMY

Qualcomm® aptX™ Classic, HD und TWS

Kompatibilität mit Hörgeräten: M4/T3

Wake-On-Voice mit Google Assistant

Software⁷

Integrierte Microsoft-Anwendungen:
Intune Company Portal, LinkedIn, Microsoft Authenticator, Microsoft Bing Search, Microsoft Edge, Microsoft Lens – PDF-Scanner, Microsoft Office: Word, Excel, PowerPoint & mehr, Microsoft OneDrive, Microsoft OneNote, Microsoft Outlook, Microsoft Start, Microsoft Teams, Microsoft To Do, Surface Tips, Xbox Game Pass

Haupteigenschaften der Benutzeroberfläche von Microsoft Surface Duo 2:
App-Gruppen, Fensteranzeige auf zwei Bildschirmen, Dynamic-Dock, dynamische Triple-Lens-Kamera, Microsoft 365-Feed, automatische Vollbildanzeige von Apps, Surface Duo Glance-Leiste, adaptive SwiftKey-Tastatur, universelle Suche, „Ihr Smartphone“-Begleit-App – Verknüpfung zu Windows

Andere vorinstallierte Apps:
Rechner, Chrome, Uhr, Kontakte, Dateien, Gmail, Google Assistant, Google Kalender, Google Drive, Google Duo, Google Maps, Google Fotos, Google Play Filme & Serien, Google Play Store, Google Suche, Nachrichten, Telefon, Sprachrekorder, YouTube, YouTube Music

Betriebssystem: Android™ 11

Videowiedergabe

Unterstützte Videoformate:

- MKV, MOV, MP4, H.265(HEVC), AVI, WMV, TS, 3GP, FLV, 3G2, AVI, FLV, TS/M2TS, MKV, WEBM, 3GP/MPEG-4, HEIC/HEIF, ASF/WMV, MOV

Funkverbindung*:

- Chromecast- und Miracast-Unterstützung

Übertragung per Kabel:

- DisplayPort über USB-C®. Unterstützt Videoausgabe bei Anschluss eines HDMI-Adapters**
- 4K-Videoausgabe über USB-C bei Anschluss an einen externen Bildschirm über ein DisplayPort-Kabel oder einen HDMI-Adapter

Gehäuse

Außenmaterial: Corning® Gorilla® Glass
Farbe: Gletscher, Obsidian

Sicherheit & Authentifizierung

Biometrisches Entsperren: Fingerabdrucksensor mit Sicherheitsfunktion auf Enterprise-Niveau
Sperrtyp: Swipe, PIN, Passwort
Auf dem Gerät vorinstallierte Sicherheitsanwendungen: Microsoft Authenticator

Unterstützte Sprachen

Dänisch, Deutsch, Englisch (Australien), Englisch (GB), Englisch (Kanada), Englisch (USA), Finnisch, Französisch (Frankreich), Französisch (Kanada), Italienisch, Japanisch, Niederländisch, Norwegisch, Polnisch, Schwedisch, Spanisch (Spanien), Spanisch (USA)

Im Lieferumfang enthalten

Surface Duo 2 (Farbe: Gletscher oder Obsidian)
Surface Duo USB-C®-Kabel
Schnellstartanleitung
Garantie- und Compliance-Leitfaden
Werkzeug zum Wechseln der SIM-Karte
USB-C® Earbuds [NUR Vereinigtes Königreich, Frankreich, Deutschland, Österreich, Belgien, Dänemark, Finnland, Irland, Italien, Niederlande, Spanien, Schweden, Schweiz]

Pen & Inking

Unterstützt alle marktgängigen Generationen von Surface Slim Pen, Surface Pen und Surface Hub 2 Pen⁹
Unterstützt gleichzeitige Pen- und Touch-Nutzung

Sensoren

Zwei Beschleunigungssensoren, zwei Gyroskope, zwei Magnetometer, zwei Umgebungslichtsensoren, zwei Näherungssensoren, Hall-Geber, Fingerabdrucksensor

Garantie¹⁰

Auf ein Jahr befristete Hardwaregarantie

Produktsicherheit

Ihr Gerät enthält Magneten, die andere Gegenstände, wie z. B. Kreditkarten, Reisepässe, Zugangskarten, Bordkarten oder Parktickets, beschädigen können. Achten Sie auf einen ausreichenden Sicherheitsabstand zwischen Ihrem Gerät und Gegenständen, die empfindlich auf Magneten reagieren. Wichtige Sicherheitsinformationen zu Ihrem Gerät finden Sie unter: <https://support.microsoft.com/de-de/help/4558037/product-safety-warnings-and-instructions>

Öko-Labels und -Einstufungen¹²

Registriert als EPEAT Silver in den USA¹³

Technische Spezifikationen | Surface Go 3 for Business

Abmessungen	9,65 Zoll x 6,9 Zoll x 0,33 Zoll (245 mm x 175 mm x 8,3 mm)
Display	Bildschirm: 10,5-Zoll-PixelSense™-Display Auflösung: 1920 x 1280 (220 PPI) Seitenverhältnis: 3:2 Kontrastverhältnis: 1500:1 Toucheingabe: 10-Punkt-Multi-Touch Corning® Gorilla® Glass 3
Arbeitsspeicher	4 GB oder 8 GB LPDDR3
Prozessor	Intel® Pentium® Gold 6500Y Dual-Prozessor (nur EDU und öffentlicher Sektor) Intel® Core™ i3-10100Y Quad-Prozessor der 10. Generation
Sicherheit	TPM 2.0-Chip für Unternehmenssicherheit Sicherheit auf Enterprise-Niveau mit Windows Hello-Anmeldung per Gesichtserkennung Durch Windows verstärkte Hardware-Sicherheit
Software	Windows 10 Pro oder Windows 11 Pro Vorinstallierte Microsoft 365-Apps ¹ 30-Tage-Testversion: Microsoft 365 Business Standard, Microsoft 365 Business Premium oder Microsoft 365-Apps ²
Sensoren	Umgebungslichtsensor Beschleunigungssensor Gyroskop Magnetometer NFC
Im Lieferumfang enthalten	Microsoft Surface Go 3 Netzteil Schnellstartanleitung Sicherheitshinweise und Garantiedokumente
Gewicht³	WLAN: 544 g (1,2 lbs), ohne Type Cover LTE Advanced: 553 g (1,22 lbs), ohne Type Cover
Öko-Labels und -Einstufungen⁹	Registriert als EPEAT® Gold in den USA und Kanada ¹⁰ Erfüllt die ENERGY STAR®-Anforderungen

Tastaturkompatibilität*	Surface Go Signature Type Cover Surface Go Type Cover
Pen-Kompatibilität*	Microsoft Surface Go 3 unterstützt das Microsoft Pen Protocol (MPP).
Speicher⁴	eMMC-Laufwerk: 64 GB SSD: 128 GB, 256 GB (LTE)
Akkulaufzeit⁵	WLAN: Bis zu 11 Stunden bei typischer Gerätenutzung
Grafik	Intel® UHD Graphics 615
Anschlüsse	1 x USB-C® 3,5-mm-Kopfhörerbuchse 1 x Surface Connect-Anschluss Surface Type Cover-Anschluss microSDXC-Kartenleser LTE Advanced: Nano-SIM-Fach
Kameras, Video und Audio	Windows Hello-Kamera für Gesichtserkennung (vorne) 5-MP-Frontkamera für HD-Videoaufnahmen (1080p) 8-MP-Rückkamera mit Autofokus für HD-Videoaufnahmen (1080p) Erweiterte Dual Fernfeld-Studiomikrofone 2-Watt-Stereolautsprecher mit Dolby Audio®
Funkverbindung	WLAN 6: Kompatibel mit IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax Bluetooth Wireless 5.0-Technologie LTE Advanced: Qualcomm® Snapdragon™ X16 LTE-Modem LTE Advanced: Bis zu 600 Mbps LTE Advanced ⁶ mit nanoSIM-Unterstützung Unterstützte Bänder: 1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 12, 13, 14, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 30, 38, 39, 40, 41, 66 LTE Advanced: Unterstützung für Assisted GPS und GLONASS LTE Advanced: eSIM-Unterstützung ⁸
Gehäuse	Gehäuse: Magnesium Farbe: Platin Tasten: Lautstärke, Netztaaste
Garantie⁷	Auf ein Jahr befristete Hardwaregarantie

Runden Sie Ihr Erlebnis ab

Hervorragendes Zubehör für Surface-Geräte



Surface Pens

Wählen Sie aus einer Vielzahl von Pens, die mit Surface kompatibel sind. Perfekt zum Schreiben und Zeichnen bei gemeinsamen Remote-Sessions oder für Notizen am Kundenstandort.



Surface Keyboards und Type Cover

Verwandeln Sie Surface 2-in-1-Geräte von Tablets in Laptops. Tippen Sie schnell und flüssig auf der vollmechanischen Tastatur und navigieren Sie präzise mit dem großen Glas-Trackpad.



Surface-Mäuse

Wählen Sie die passende Maus für Ihre Anforderungen. Ultramobil mit herausragender Präzision – arbeiten Sie, wie Sie möchten.



Surface Docks und Adapter

Verbinden Sie sich, projizieren Sie Inhalte oder nutzen Sie vorhandene Peripheriegeräte mithilfe von Surface Adaptern und Docks, die alle neuen Anschlüsse bieten, die Sie für produktives Arbeiten an Ihrem Schreibtisch oder unterwegs benötigen.

Runden Sie Ihr Erlebnis ab

Hervorragendes Zubehör für Surface-Geräte



Surface Audio

Die bessere Art des Hörens und Sprechens. Musik und Anrufe klingen spektakulär dank hochwertigem Sound, Active Noise-Cancelling und intuitiver Steuerung.



Surface Adaptive Kit

Dieses Kit unterstützt Sie dabei, Ihren Surface-PC zu verwenden und darauf zu navigieren. Identifizieren Sie wichtige Tasten, ordnen Sie Anschlüsse und Kabel zu und öffnen Sie Ihr Surface sowie andere kompatible Geräte.



Surface Dial

Lassen Sie sich inspirieren und entdecken Sie den roten Faden, der Surface Dial mit Kunst, Design, Musik und Bewegung verbindet. Erleben Sie, wie Surface Dial Ihre Prozesse flüssiger macht und dazu beiträgt, Ihren Ideen freien Lauf zu lassen – von der Konzeption bis hin zur Umsetzung.



Microsoft Kameras

Zeigen Sie sich in Videotelefonaten und Meetings über Microsoft Teams* von Ihrer besten Seite mit vielseitigen, einfach zu montierenden HD-Kameras, die eine zuverlässige, hohe Videoqualität mit Gesichtsretuschierung und automatischer Lichtanpassung für Ihren Arbeitsbereich bieten.

Weitere Geräte für Surface und Teams



Microsoft Surface Headphones 2+

Unterstützen Sie Ihr Team mit immersivem, hochwertigem Sound, leistungsstarkem Active Noise-Cancelling und einer synchronisierten Steuerung für smartere Erfahrungen, die Microsoft Teams* in den Mittelpunkt stellen.¹



Microsoft Modern Wireless Headset

Verbinden Sie sich mühelos – und kabellos – mit Ihrem Surface oder einem anderen Windows 10- bzw. Windows 11-PC* und nutzen Sie zusätzliche Mobilität, eine herausragende Tonqualität sowie eine einfache, intuitive Steuerung.




Microsoft Modern USB-C Speaker

Ergänzen Sie Ihren Laptop-Arbeitsbereich mit einem zuverlässigen Audio-Begleiter für bessere Microsoft Teams*-Meetings, klare Telefonate ohne Tonstörungen sowie hervorragenden Sound für Musik.

Weitere Geräte für Surface und Teams



 Certified for
Microsoft Teams

Microsoft Modern Webcam

Zeigen Sie sich in Videotelefonaten und Meetings über Microsoft Teams* von Ihrer besten Seite mit vielseitigen, einfach zu montierenden HD-Kameras, die eine zuverlässige, hohe Videoqualität mit Gesichtsretuschierung und automatischer Lichtanpassung für Ihren Arbeitsbereich bieten.



 Certified for
Microsoft Teams

Microsoft Presenter+

Ziehen Sie Ihr Publikum mit selbstbewussten Präsentationen in Ihren Bann und nehmen Sie einfach per Knopfdruck an Meetings teil – persönlich oder online. Wechseln Sie mühelos zur nächsten Folie, lenken Sie die Aufmerksamkeit Ihres Publikums auf wichtige Inhalte und schalten Sie schnell Ihr Mikrofon stumm. Zertifiziert für Microsoft Teams.



 Certified for
Microsoft Teams

Microsoft Audio Dock

Ordnen Sie das Kabelchaos sowie Ihren Schreibtisch und steigern Sie die Audioqualität bei Meetings sowie bei der Musikwiedergabe. Schließen Sie externe Bildschirme und Zubehörkomponenten über das All-in-One-Audiogerät an oder laden Sie Ihre Geräte auf – alles über einen Anschluss.

Surface Slim Pen 2

Kreativ arbeiten, aufbewahren,
aufladen – stets bereit,



Schärfere Spitze für
mehr Präzision und
Schattierungen

Auswahl-taste

Haptik
motor

Taste am
Stiftende und
Radierer

FUNKTIONEN

Elegant und komfortabel. Das schlanke, von Tischlerbleistiften inspirierte Design ist ideal für große und kleine Hände und lässt sich einfach führen.

Herausragende Präzision, eine gleichmäßigere Bewegung sowie eine verbesserte Führung mit einer neu entwickelten, präziseren Stiftspitze für die feinen Details Ihrer Arbeit.

Arbeiten Sie in Echtzeit mit Zero-Force-Inking¹. Zeichnen und schreiben Sie mit flüssigen Bewegungen, sobald der Pen den Bildschirm berührt.

Schattierungen in noch nie dagewesener Präzision. Dank der schärferen Stiftspitze, dem verbesserten Design und der herausragenden Druckempfindlichkeit von 4.096 Druckpunkten können Sie im perfekten Winkel auf dem Bildschirm schreiben und zeichnen – für ultrapräzise Schattierungen.²

Löschen und bearbeiten Sie Texte und Zeichnungen im Nu. Drehen Sie den Pen einfach um wie einen normalen Bleistift.

Stets bereit. Nutzen Sie Surface Slim Pen 2 auf allen kompatiblen Surface-Geräten.²

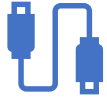


DFS-Zubehör

Erweitern Sie Ihr Surface-Erlebnis



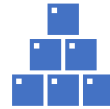
Designed for Surface ist die offiziell lizenzierte Zubehörmarke für Surface. Das DFS-Programm erweitert die Kundenerfahrung mittels hochwertigem Zubehör von Drittanbietern, das Anwender*innen wünschen und benötigen.



Getestete Produkte von hoher Qualität

DFS-Zubehör wird gemäß lösungsorientierten Ansätzen entwickelt, um die Erfahrung unserer Endanwender*innen zu verbessern.

DFS-Produkte werden gemäß strengen Standards entwickelt und getestet, um eine hohe Kompatibilität mit Surface-Geräten sicherzustellen.



Größere Vielfalt durch externe Partner

DFS arbeitet mit unternehmensinternen Stakeholdern sowie externen Partnern zusammen, um Zubehör zu entwickeln, das Surface-Kunden mehr Auswahl bietet.

Wir bieten Lösungen und Produkte, welche die Anforderungen von Privat- sowie Geschäftskunden erfüllen.



Maßgeschneiderte Lösungen für verschiedene Branchen

Unsere Partner bieten getestete und zertifizierte Produkte und Lösungen für eine Vielzahl von Branchen.

Bildung

Gesundheitswesen

Finanzdienstleistungen

Öffentlicher Sektor

Energie (Gas, Öl, Elektrizität)

Fertigung & Rohstoffe

Medien und Kommunikation

Einzelhandel & Verbraucherprodukte

Reise und Logistik

Zubehör separat erhältlich und nicht für alle Surface-Modelle verfügbar. Offiziell lizenziertes Designed for Surface-Zubehör finden Sie im Produktkatalog unter <https://aka.ms/dfs>

Designed for

 Microsoft Surface

Designed for Surface-Zubehör

Entwickelt und getestet, um perfekte Kompatibilität, Funktionalität und Qualität für Surface sicherzustellen.

Speziell für Surface entwickeltes Zubehör gibt es in folgenden Kategorien:



Schutzhüllen



Bildschirmschutz
und Privatsphäre



Deko und
Skins



Kabel und
Adapter



Docks
(mit externer
Stromversorgung)



Hubs und
Erweiterungen
(mit Power Pass-Through)



Tastaturen
und Mäuse



Tastaturschutz



Barrierefreiheit



Taschen



Sleeves



Schlösser und
Sicherheit



Ladegeräte und
Netzteile



Ständer und
Halterungen

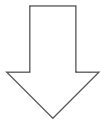
Zubehör separat erhältlich und nicht für alle Surface-Modelle verfügbar. Designed for Surface-Zubehör finden Sie im Produktkatalog unter: <https://aka.ms/dfs>

Surface – Vorteile für Unternehmen



86 %

der Befragten stimmen zu, dass Microsoft 365 und Surface **zu einer höheren Mitarbeiterzufriedenheit beigetragen haben.**¹



75 %

Kürzere IT-Helpdesk-Kontaktzeiten bei Surface-Gerätebereitstellungen mit Microsoft 365.¹



4 Std.

gesparte Zeit für **IT-Mitarbeitende pro Gerät bei der Bereitstellung und Integration von Surface Geräten** dank Microsoft Autopilot und Microsoft Endpoint Manager.¹



49 %

der Befragten mit Surface-Geräten gaben an, **weniger Cyberattacken pro Jahr** zu erleiden, verglichen mit nur 40 % der Befragten ohne Surface.¹



WEITERE VORTEILE

Konsolidiertes Geräteportfolio

In vielen Fällen können Nutzer*innen ihre Geräte konsolidieren und auf zusätzliche Tablets, WLAN-Hotspots sowie anderes Zubehör verzichten, da diese Funktionen bereits in Surface integriert sind.

Höhere Produktivität

Gemäß einem vor Kurzem veröffentlichten Forrester TEI-Bericht konnten Nutzer*innen mit Surface for Business-Geräten Zeit einsparen und mehr Aufgaben abschließen.

¹ Eine von Microsoft in Auftrag gegebene Studie von Forrester Consulting, Juni 2020. „Maximizing Your ROI From Microsoft 365 Enterprise With Microsoft Surface“

Haben wir Ihr Interesse geweckt?



Bernd Löschner

Leiter Competence Center License Services

Telefon: +49 2102 30961-137

Mobil: +49 172 78 35 627

Mail: Surface@mt-itsolutions.com

MT GmbH

Balcke-Dürr-Allee 9

40882 Ratingen

www.mt-itsolutions.com