



Tastaturen, Mäuse und Active Pens





Tastaturen, Mäuse und Active Pens



Steigern Sie die Produktivität mit Dell Tastaturen, Mäusen und Active Pens im durchdachten Design für maximalen Komfort und höchste Leistung.



Komfort

Für ganztägigen Komfort und Benutzerfreundlichkeit konzipiert.



Höhere Produktivität

Shortcuts, individuelle Anpassungen und Kopplung mit mehreren Geräten mit dem Dell Display and Peripheral Manager für mehr Produktivität.



Langanhaltende Leistung

Bis zu 36 Monate Akkulaufzeit¹ und 3 Jahre Advanced Exchange Service² für absolute Sorgenfreiheit.



Mit KI mehr erreichen


Schneller Zugriff auf Copilot in Windows mit der integrierten Copilot-Taste^{3,4}

Sets aus kabelloser Tastatur und Maus >

Kabellose und kabelgebundene Tastaturen >

Kabellose und kabelgebundene Mäuse >

Active Pens >

¹ Gilt nur für bestimmte Modelle. Weitere Informationen finden Sie auf den Produktseiten unter Dell.com. Basierend auf einer von Dell durchgeführten Analyse der Nutzungsmodellberechnungen für die Akkulaufzeit. Die Ergebnisse sind je nach Nutzung, Betriebsbedingungen und anderen Faktoren unterschiedlich. ² Das Ersatzteil/Ersatzgerät wird bei Bedarf nach Abschluss der Telefon-/Onlinediagnose versendet. Wenn das defekte Gerät nicht zurückgegeben wird, fallen Gebühren an. Nicht überall verfügbar. ³ Verwenden Sie die -Taste auf unterstützten Windows 11-Geräten. Die Verfügbarkeit der Funktionen variiert je nach Gerät und Markt. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter aka.ms/KeySupport. ⁴ Tastaturlayouts mit der Copilot-Taste sind je nach Sprache und Region möglicherweise zu unterschiedlichen Zeiten verfügbar.



Merkmale auf einen Blick*

Entdecken Sie innovative und zuverlässige Funktionen, die die Produktivität und Leistung verbessern. Diese Funktionen sind auf alle Bedürfnisse ausgelegt und können auf Ihre Anforderungen zugeschnitten werden. Beachten Sie, dass bestimmte Funktionen bei ausgewählten Tastatur- und Mausmodellen verfügbar sind.



Komfort und Ergonomie

- Komfortables Tippen – unterschiedliche Switches für bevorzugtes Tippen
- Erhältlich in verschiedenen Größen für verschiedene Arbeitsweisen
- Bevorzugter Tippwinkel dank Neigungsfunktion der Tastatur
- Die intelligente Hintergrundbeleuchtung mit Proximity-Erkennung beleuchtet die Tasten, wenn Sie sich ihr nähern.



Performance und Produktivität

- Programmierbare Shortcuts und Tasten
- Copilot-Tasten (nur Tastatur)
- Effizienz durch Tasten für die Zusammenarbeit (nur Tastatur)
- Präzise Steuerung – bis zu 8000 DPI (nur Maus)
- Vertikales und horizontales Scrollen (nur mit der Maus)
- Präzision auf allen Oberflächen (nur Maus)
- Anpassung mit Dell Display and Peripheral Manager



Zuverlässigkeit

- Sicher – Sicherheitsverschlüsselung
- Sorgenfreies Arbeiten dank spritzwassergeschützter, nicht verblässer Tasten
- Dongle-Stauraum für einfache Aufbewahrung



Anschlüsse und Stromversorgung

- Einfache Kopplung – Dell Pair/Universalkopplung/Smart Connect
- Verschiedene Konnektivitätsoptionen (z. B. Dual-Mode-Konnektivität, USB/USA, Kopplung mit mehreren Geräten)
- Bis zu 36 Monate Akkulaufzeit (wiederaufladbar)



Design und Sicherheit

- Komfortables Klicken – ergonomisches Design
- Sicher – Sicherheitslink-Empfänger



Sets aus kabelloser Tastatur und Maus

Dell Pro Premium Collaboration-Tastatur und -Maus – KM900



Dell Pro Plus-Tastatur und -Maus – KM7321W



Dell Pro Plus kompakte Tastatur und Maus – KM7120W



Dell Pro kompakte und leise Tastatur und Maus – KM555



Dell Pro-Tastatur und -Maus – KM5221W



Dell Tastatur und Maus – KM3322W



Konnektivität	Bluetooth 5.1 ¹ mit 2,4-GHz-RF (USB-A-Empfänger)	Bluetooth 5.0 mit 2,4-GHz-RF (USB-A-Empfänger)	Bluetooth 5.0 mit 2,4-GHz-RF (USB-A-Empfänger)	Bluetooth 5.1 ¹ mit 2,4-GHz-RF (USB-A-Empfänger)	2,4-GHz-RF (USB-A-Empfänger)	2,4-GHz-RF (USB-A-Empfänger)
Bauweise	Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung und Maus in Standardgröße	Tastatur und Maus in Standardgröße	Kompakte Tastatur und Maus	Kompakte Tastatur und Maus	Tastatur und Maus in Standardgröße	Tastatur und Maus in Standardgröße
Tastentyp	Scherentasten	Scherentasten	Scherentasten	Leise Plunger-Tasten	Plunger-Tasten	Plunger-Tasten
Tastenkappendesign	Chiclet-Tastenkappe	Chiclet-Tastenkappe	Chiclet-Tastenkappe	Chiclet-Tastenkappe	Chiclet-Tastenkappe	Chiclet-Tastenkappe
Copilot-Taste	Nein	Nein	Nein	Ja	Nein	Nein
Leise Taste	Nein (leises Tippen)	Nein (leises Tippen)	Nein	Ja	Nein	Nein
Programmierbare Tasten	15 programmierbare Tasten (Tastatur) 3 programmierbare Tasten (Maus)	12 programmierbare Tasten (Tastatur) 5 programmierbare Tasten (Maus)	12 programmierbare Tasten (Tastatur) 5 programmierbare Tasten (Maus)	18 programmierbare Tasten (Tastatur) 1 programmierbare Tasten (Maus)	12 programmierbare Tasten (Tastatur) 1 programmierbare Tasten (Maus)	-
Maustasten	7	7	7	3	3	3
Mausempfindlichkeit (DPI)	Optische LED-Maus, einstellbar auf bis zu 8.000 dpi	Optische LED-Maus, einstellbar auf bis zu 4000 dpi	Optische LED-Maus, einstellbar auf bis zu 4000 dpi	Optische LED-Maus, einstellbar auf bis zu 4020 dpi	Optische LED-Maus, einstellbar auf bis zu 4000 dpi	Optische LED-Maus, 1.000 dpi
Akku-/Batterielaufzeit²	Wiederaufladbare Tastatur mit einer Akkulaufzeit von bis zu 20 Tagen mit einem einzigen Ladevorgang ² Wiederaufladbare Maus mit einer Akkulaufzeit von bis zu 3 Monaten mit einem einzigen Ladevorgang ²	Tastatur 2 x Typ AAA Maus 1 x Typ AA 36 Monate ²	Tastatur 2 x Typ AAA Maus 1 x Typ AA 36 Monate ²	Tastatur 2 x Typ AAA Maus 1 x Typ AA 36 Monate ²	Tastatur 2 x Typ AAA Maus 1 x Typ AA 36 Monate ²	Tastatur 2 x Typ AAA Maus 1 x Typ AA Tastatur 36 Monate ³ Maus 18 Monate ⁴
Nachhaltigkeit	-	-	-	Tastatur 70 % PCR-Kunststoff Maus 54 % PCR-Kunststoff	-	-
Andere	Touchsteuerung ³ auf der Tastatur kompatibel mit Zoom ⁴ und Microsoft Teams ⁵ – intelligente Hintergrundbeleuchtung mit Handnähierungserkennung	-	-	-	-	-
Software	Dell Display and Peripheral Manager ⁷ , kompatibel mit Windows 10, 11 oder höher (Version 1.6.4 oder höher und Version 1.7.2 oder höher für Touchsteuerung ³ für Zoom ⁴ bzw. Microsoft Teams ⁵ erforderlich).	Dell Display and Peripheral Manager ⁷ Kompatibel mit Windows 10, 11 oder höher	Dell Display and Peripheral Manager ⁷ Kompatibel mit Windows 10, 11 oder höher	Dell Display and Peripheral Manager ⁷ Kompatibel mit Windows 10, 11 oder höher	Dell Display and Peripheral Manager ⁷ Kompatibel mit Windows 10, 11 oder höher	-
Service	Drei Jahre Advanced Exchange Service ⁶	Drei Jahre Advanced Exchange Service ⁶	Drei Jahre Advanced Exchange Service ⁶	Drei Jahre Advanced Exchange Service ⁶	Drei Jahre Advanced Exchange Service ⁶	Drei Jahre Advanced Exchange Service ⁶

[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)



Funk-Tastaturen

Dell Pro Premium Collaboration-Tastatur
– KB900Dell Pro Plus-Tastatur
– KB700Dell Pro Plus kompakte Tastatur
– KB740Dell Pro-Tastatur
– KB500

Konnektivität	Bluetooth 5.1 ¹ mit 2,4-GHz-RF (USB-A-Empfänger)	Bluetooth 5.0 mit 2,4-GHz-RF (USB-A-Empfänger)	Bluetooth 5.0 mit 2,4-GHz-RF (USB-A-Empfänger)	2,4-GHz-RF (USB-A-Empfänger)
Bauweise	Standardgröße	Standardgröße	Kompakte Abmessungen	Standardgröße
Tastentyp	Scherentasten	Scherentasten	Scherentasten	Plunger-Tasten
Tastenkappendesign	Chiclet-Tastenkappen	Chiclet-Tastenkappen	Chiclet-Tastenkappen	Chiclet-Tastenkappen
Copilot-Taste	Nein	Nein	Nein	Nein
Leise Taste	Nein (leises Tippen)	Nein (leises Tippen)	Nein	Nein
Programmierbare Tasten	15 programmierbare Tasten: F1–F7, F9–F12, Drucken, Rollen, Pause, Taschenrechner	12 programmierbare Tasten: F1–F12	12 programmierbare Tasten: F1–F12	12 programmierbare Tasten: F1–F12
Multimediatasten	7 Multimediatasten: Lauter, Leiser, Lautsprecher, Stummschaltung, Wiedergabe/Pause, Vorwärts, Rückwärts	6 Multimediatasten: Lauter, Leiser, Lautsprecherstummschaltung, Wiedergabe/Pause, Vorwärts, Rückwärts	6 Multimediatasten: Lauter, Leiser, Lautsprecherstummschaltung, Wiedergabe/Pause, Vorwärts, Rückwärts	6 Multimediatasten: Lauter, Leiser, Lautsprecherstummschaltung, Wiedergabe/Pause, Vorwärts, Rückwärts
Hotkeys	6 Hotkeys: Bildschirmausschnitt, Anpassung der Hintergrundbeleuchtung, Bildschirmsperre, Aufgabenansicht, Wechsel zum Desktop, Suche	-	-	-
Akkulaufzeit²	Wiederaufladbar/ Bis zu 20 Tage Akkulaufzeit mit einem Ladevorgang ²	2 x Typ AAA/36 Monate ²	2 x Typ AAA/36 Monate ²	2 x Typ AAA/36 Monate ²
Nachhaltigkeit	-	-	-	-
Andere	- Touchsteuerung ³ kompatibel mit Zoom ⁴ und Microsoft Teams ⁵ - intelligente Hintergrundbeleuchtung mit Proximity-Erkennung	-	-	-
Software	Dell Display and Peripheral Manager ⁷ , kompatibel mit Windows 10, 11 oder höher (Version 1.6.4 oder höher und Version 1.7.2 oder höher für Touchsteuerung ³ für Zoom ⁴ bzw. Microsoft Teams ⁵ erforderlich).	Dell Display and Peripheral Manager ⁷ Kompatibel mit Windows 10, 11 oder höher	Dell Display and Peripheral Manager ⁷ Kompatibel mit Windows 10, 11 oder höher	Dell Display and Peripheral Manager ⁷ Kompatibel mit Windows 10, 11 oder höher
Service	Drei Jahre Advanced Exchange Service ⁶	Drei Jahre Advanced Exchange Service ⁶	Drei Jahre Advanced Exchange Service ⁶	Drei Jahre Advanced Exchange Service ⁶

[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)



Kabelgebundene Tastaturen

Dell Pro-Smartcard-Tastatur
– KB813



Dell Pro kabelgebundene Collaboration-Tastatur
– KB525C



Dell Business-Multimediatastatur
– KB522



Dell kabelgebundene Tastatur
– KB216



Konnektivität	Kabelgebundenes USB	Kabelgebundenes USB	Kabelgebundenes USB	Kabelgebundenes USB
Formfaktor	Standardgröße	Standardgröße	Standardgröße	Standardgröße
Tastentyp	Plunger-Tasten	Plunger-Tasten mit flachem Profil	Plunger-Tasten	Plunger-Tasten
Tastenkappendesign	Herkömmliche Tastenkappe	Chiclet-Tastenkappen	Herkömmliche Tastenkappe	Chiclet-Tastenkappen
Copilot-Taste	Nein	Ja	Nein	Nein
Leise Taste	Nein	Ja	Nein	Nein
Programmierbare Tasten	-	15 programmierbare Tasten: F1–F12, Drucken, Rollen, Pause	-	-
Multimediatasten	-	6 Multimediatasten: F1–F6	7 Multimediatasten	6 Multimediatasten: F10 – Zurück, F11 – Wiedergabe/Pause, F12 – Vorwärts, Stummschaltung, Leiser, Lauter
Hotkeys	9 Hotkeys: Drucktaste – Systemanforderung, Rollen, Pause – Unterbrechen, Einfügen, Startseite, Vorherige Seite anzeigen, Löschen, Beenden, Nächste Seite anzeigen	Konferenzsteuerung: Mikrofon stummschalten/Stummschaltung aufheben, Video ein/aus, Chat, Bildschirmfreigabe; funktioniert mit Zoom und Microsoft Teams	7 Hotkeys	5 Hotkeys: Lautstärke, Stummschaltung, Wiedergabe/Pause, zurück, vorwärts
Nachhaltigkeit	-	65 % PCR-Kunststoff	-	-
Andere	Smartcardlesegerät (vorgabenkonform mit ISO7816), abnehmbare Handauflage	Symbole auf den Tasten leuchten (nur auf den vier Tasten für die Zusammenarbeit)	Handauflage, USB 2.0-Hub mit 2 Anschlüssen	Handauflage (separat erhältlich)
Software	-	Dell Display and Peripheral Manager ¹ Kompatibel mit Windows 10, 11 oder höher	-	-
Service	1 Jahr eingeschränkter Service ²	Drei Jahre Advanced Exchange Service ²	1 Jahr eingeschränkter Service ²	1 Jahr eingeschränkter Service ²

[Mehr erfahren](#)

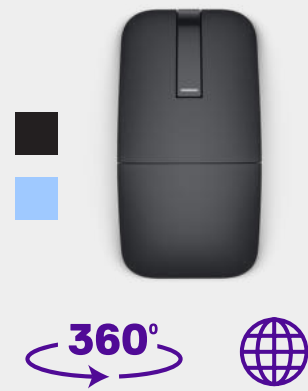
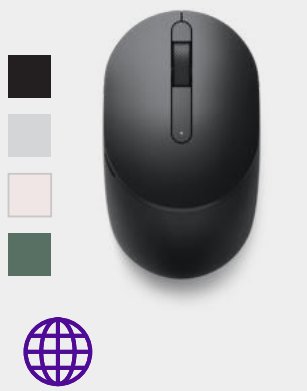
[Mehr erfahren](#)

[Mehr erfahren](#)

[Mehr erfahren](#)



Kabellose Mäuse

Dell Pro Premium-Maus
– MS900Dell Bluetooth Travel Mouse
– MS700Dell Pro Premium kompakte Maus
– MS7421WDell Pro Plus-Maus
– MS5320WDell Pro Plus kompakte Maus
– MS5120WDell Pro kompakte und leise Maus
– MS355Dell mobile und kabellose Maus
– MS3320WDell Pro-Maus
– MS300Dell kabellose Maus
– WM126

Konnektivität

Bluetooth 5.1¹
2,4-GHz-RF-Modus

Bluetooth 5.0

Bluetooth 5.0
2,4-GHz-RF-ModusBluetooth 5.0
2,4-GHz-RF-ModusBluetooth 5.0
2,4-GHz-RF-ModusBluetooth 5.1¹
2,4-GHz-RF-ModusBluetooth 5.0
2,4-GHz-RF-Modus

2,4-GHz-RF-Modus

2,4-GHz-RF-Modus

Formfaktor

Standardgröße

Kompakt

Kompakt

Standardgröße

Kompakt

Kompakt

Kompakt

Standardgröße

Kompakt

Sensor/Empfindlichkeit (DPI)

Optischer LED-Sensor,
einstellbar auf bis zu
8.000 dpiOptischer LED-Sensor,
einstellbar auf bis zu
4000 dpiOptischer LED-Sensor,
einstellbar auf bis zu
4000 dpiOptischer LED-Sensor,
einstellbar auf bis zu
4000 dpiOptischer LED-Sensor,
einstellbar auf bis zu
4000 dpiOptischer LED-Sensor,
einstellbar auf bis zu
4020 dpiOptischer LED-Sensor,
einstellbar auf bis zu
4000 dpiOptischer LED-Sensor,
einstellbar auf bis zu
4000 dpiOptischer LED-Sensor,
1.000 dpiAnzahl der Maustasten/
programmierbaren Tasten

7 Tasten/3 programmierbar

2 Tasten

7 Tasten/5 programmierbar

7 Tasten/5 programmierbar

7 Tasten/5 programmierbar

3 Tasten/1 programmierbar

3 Tasten/1 programmierbar

3 Tasten/1 programmierbar

3 Tasten

Akkulaufzeit²Wiederaufladbar
Bis zu 3 Monate Akkulaufzeit
mit einem Ladevorgang²2 x Typ AAA/24 Monate²Wiederaufladbar
Bis zu 6 Monate Akkulaufzeit
mit einem Ladevorgang³1 x Typ AA/36 Monate²1 x Typ AA/36 Monate²1 x Typ AA/36 Monate²1 x Typ AA/36 Monate²1 x Typ AA/36 Monate²1 x Typ AA/12 Monate²

Nachhaltigkeit

-

-

-

-

-

54 % PCR-Kunststoff

-

-

-

Andere

Horizontales Scrollen an der
Seite

Drehbares Design

-

-

-

Leises Klicken, Scrollen,
Gleiten
Einstellbare Abfragerate:
RF-Modus: 125 Hz (Standard),
250 Hz, 333 Hz
BT-Modus: 133 Hz (Standard),
250 Hz

-

-

-

Software

Dell Display and Peripheral
Manager⁴
Kompatibel mit Windows 10,
11 oder höherDell Display and Peripheral
Manager⁴
Kompatibel mit Windows 10,
11 oder höherDell Display and Peripheral
Manager⁴
Kompatibel mit Windows 10,
11 oder höherDell Display and Peripheral
Manager⁴
Kompatibel mit Windows 10,
11 oder höherDell Display and Peripheral
Manager⁴
Kompatibel mit Windows 10,
11 oder höherDell Display and Peripheral
Manager⁴
Kompatibel mit Windows 10,
11 oder höherDell Display and Peripheral
Manager⁴
Kompatibel mit Windows 10,
11 oder höherDell Display and Peripheral
Manager⁴
Kompatibel mit Windows 10,
11 oder höherDell Display and Peripheral
Manager⁴
Kompatibel mit Windows 10,
11 oder höher

Service

Drei Jahre Advanced
Exchange Service³Drei Jahre Advanced
Exchange Service³Drei Jahre Advanced
Exchange Service³Drei Jahre Advanced
Exchange Service³Drei Jahre Advanced
Exchange Service³Drei Jahre Advanced
Exchange Service³Drei Jahre Advanced
Exchange Service³Drei Jahre Advanced
Exchange Service³Drei Jahre Advanced
Exchange Service³[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)

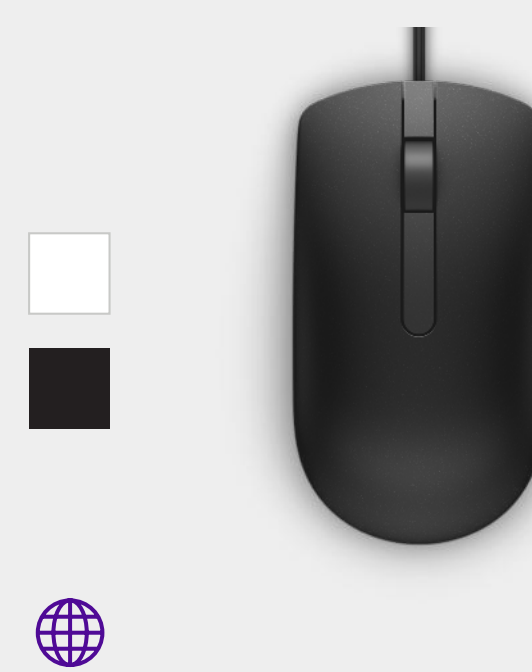


Kabelgebundene Mäuse

Dell Pro kabelgebundene Maus – MS3220

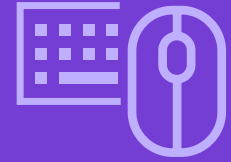


Dell kabelgebundene Maus – MS116



Konnektivität	Kabelgebunden, USB 2.0	Kabelgebunden, USB 2.0	
Formfaktor	Standardgröße	Standardgröße	
Sensor/Empfindlichkeit (DPI)	Laser, einstellbar auf bis zu 3.200 dpi	Optischer LED-Sensor, 1.000 dpi	
Anzahl der Maustasten/programmierbaren Tasten	5 Tasten/3 programmierbar	3 Tasten	
Nachhaltigkeit	-	-	
Andere	-	-	
Software	Dell Display and Peripheral Manager ¹ Kompatibel mit Windows 10, 11 oder höher	-	
Service	Drei Jahre Advanced Exchange Service ²	1 Jahr eingeschränkter Service ²	

[Mehr erfahren](#)
[Mehr erfahren](#)



Dell Display and Peripheral Manager¹ für Tastaturen und Mäuse

Programmieren Sie Kurzbefehle, um direkt auf häufig genutzte Anwendungen oder Funktionen zuzugreifen und Ihre Produktivität zu steigern. Erleben Sie die branchenweit erste einzigartige Anwendung zur Optimierung der Leistung Ihrer gesamten Dell PC-Arbeitsumgebung².

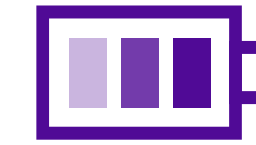
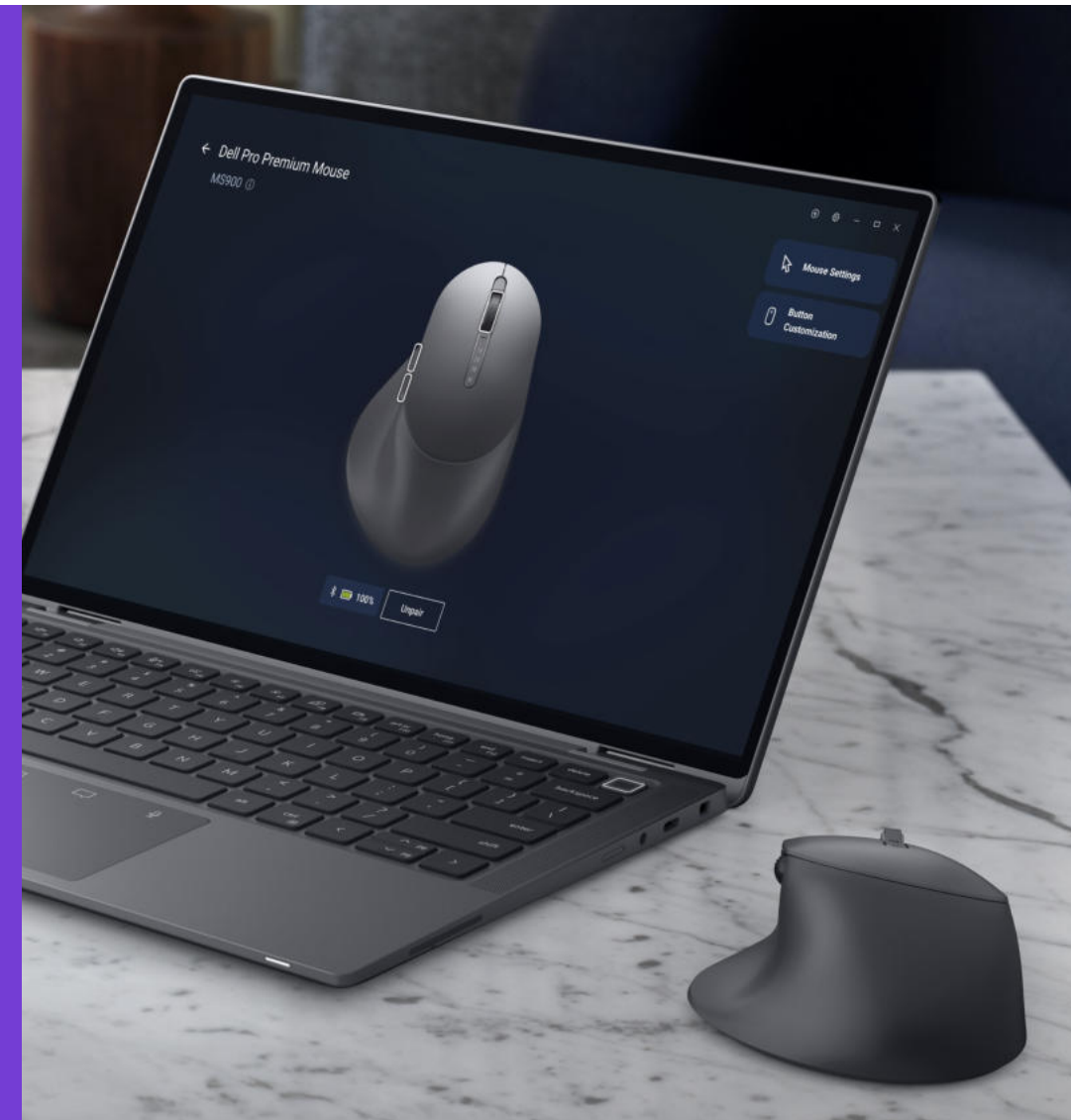
Weitere Informationen zu Dell Display and Peripheral Manager

Alle Abbildungen der Softwarebenutzeroberfläche dienen nur der Veranschaulichung, die tatsächliche Benutzeroberfläche kann abweichen.

1. Dell Display and Peripheral Manager ist kompatibel mit Microsoft Windows 10 Build 17763 und höher (x64-basiert), Windows 11 (x64-basiert) und Windows 11 auf ARM (arm64-basiert).

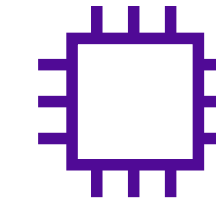
2. Basierend auf einer internen Analyse von Dell – November 2024

3. Nur für ausgewählte Modelle verfügbar.



Prüfen des Konnektivitäts- und Batteriestatus

Lassen Sie sich ganz einfach die verbleibende Akkulaufzeit Ihres Geräts anzeigen und sehen Sie nach, wie Ihr Gerät mit Ihrem PC gekoppelt wurde.



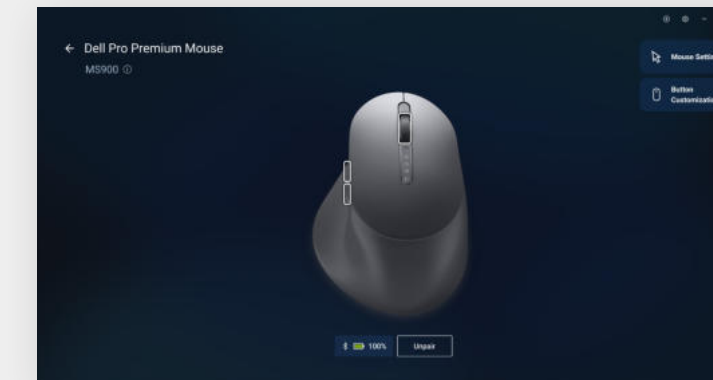
Firmware-Aktualisierungen

Stets aktuelle Firmware auf Ihren Geräten sorgt für maximale Effizienz.



Individuell angepasstes Arbeiten

Passen Sie die Hintergrundbeleuchtung³ an und programmieren Sie Shortcuts für regelmäßig genutzte Funktionen und anwendungsspezifische Einstellungen, darunter Touchbedienung für Zoom³ und Microsoft Teams³.



Präzise Navigation

Passen Sie den DPI-Wert* Ihrer Maus an, um auf verschiedenen Monitoren mit unterschiedlichen Auflösungen präzise navigieren zu können. Sie können auch die Musradgeschwindigkeit mit verschiedenen Optionen für die Bildlaufempfindlichkeit* personalisieren.



Koppeln leicht gemacht

Über die Software können Sie bis zu 6 Geräte mit einem Dell Universal Pairing-USB-Receiver verbinden. Weitere Geräte lassen sich ganz leicht koppeln und trennen.



Active Pens

Dell Pro Premium Active Pen
 – PN7522W

Dell Pro Plus Active Pen
 – PN5122W


Konnektivität	Wireless Bluetooth 5.0	Wireless
Akkulaufzeit	Wiederaufladbar; Akkukapazität; 45 mAh; 80 % Ladung in 20 Minuten; 100 % Ladung in 50 Minuten; geschätzte Laufzeit von 40 Tagen mit einem Ladevorgang ¹	Akkulaufzeit von 12 Monaten ¹
Protokoll	AES 1 und 2, WGP, In-Cell-Panel-Unterstützung	AES 1 und 2, WGP, In-Cell-Panel-Unterstützung
Druckempfindlichkeit	4096	4096
Druck für Erstaktivierung	5 g	5 g
Softwaresupport für Schreiben und Zeichnen	MS Office (Word, Excel, PowerPoint), Photoshop, Autodesk SketchBook, OneNote, Docusign, AutoCAD, MS Whiteboard, Zoom, Teams	MS Office (Word, Excel, PowerPoint), Photoshop, Autodesk SketchBook, OneNote, Docusign, AutoCAD, MS Whiteboard, Zoom, Teams
Palm Rejection-Technologie	Ja	Ja
Tasten	3	2
LED-Anzeige	Ja	Nein
Form der Stiftspitze	Kegelform	Kegelform
Abmessungen (LxT)	155 mm x 9,8 mm (6,1" x 0,38")	140 mm x 9,5 mm (5,51" x 0,37")
Gewicht	0,031 lb/ 14,2 g	0,031 lb/ 14,2 g mit Batterie
Unterstützte Betriebssysteme	Windows 10 und Windows 11 oder höher	Windows 10 und Windows 11 oder höher
Software	Dell Display and Peripheral Manager ² (Windows 10, 11 oder höher) – Anpassbare Tasten oben und an der Seite, z. B. Seite vorwärts/rückwärts, Rückgängig/Wiederholen, Kopieren/Einfügen, Linksklick/Rechtsklick (Emulation der Maus) usw. Weitere verfügbare Optionen entnehmen Sie der DDPM-Software.	Dell Display and Peripheral Manager ² (Windows 10, 11 oder höher) – Anpassbare Tasten an der Seite, z. B. Seite vorwärts/rückwärts, Rückgängig/Wiederholen, Kopieren/Einfügen, Linksklick/Rechtsklick (Emulation der Maus) usw. Weitere verfügbare Optionen entnehmen Sie der DDPM-Software.
Service	3 Jahre Advanced Exchange Service	3 Jahre Advanced Exchange Service
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • Active Pen • USB-C-zu-USB-C-Ladekabel • Ersatzspitzen (2 x) • Abziehvorrichtung für Spitzenaustausch • Dokumentation 	<ul style="list-style-type: none"> • Active Pen • AAAA-Batterie • Ersatzspitzen (2 x) • Abziehvorrichtung für Spitzenaustausch • Dokumentation

[Mehr erfahren](#)[Mehr erfahren](#)

Kompatibilitätsmatrix





Dell Display and Peripheral Manager¹ für Active Pens

Einfacher Zugriff auf Befehle:

Programmierbare Tasten oben und an der Seite bieten schnellen Zugriff auf häufig verwendete Apps oder Funktionen. Stellen Sie eine Verbindung mit Bluetooth her und starten Sie Windows Ink Workspace mit einem einzigen Druck auf die obere Taste.

Sie können Ihre Funktionen und Anwendungen mit der Dell Display and Peripheral Manager-Software anpassen oder die Standardfunktionen beibehalten. Die vollständige Liste der anpassbaren Shortcuts finden Sie hier.

[Weitere Informationen zu Dell Display and Peripheral Manager](#)

Alle Abbildungen der Softwarebenutzeroberfläche dienen nur der Veranschaulichung, die tatsächliche Benutzeroberfläche kann abweichen.

1. Dell Display and Peripheral Manager ist kompatibel mit Microsoft Windows 10 Build 17763 und höher (x64-basiert), Windows 11 (x64-basiert) und Windows 11 auf ARM (arm64-basiert).





Haftungsausschluss

Seite 4 und 5 – Kombinationen aus kabelloser Tastatur und Maus:

1. Systemanforderungen: Bluetooth Low Energy-Technologie
2. Basierend auf einer Dell Analyse der Nutzungsmodelle für die Akkulaufzeit. Die Ergebnisse können je nach Nutzung, Betriebsbedingungen und anderen Faktoren abweichen. Die Akkulaufzeit kann je nach Einstellungen, Nutzungsmustern und Umgebungsbedingungen erheblich abweichen.
3. Die Touchbedienung kann nur in einem aktiven Meeting (Zoom oder Microsoft Teams) genutzt werden.
4. Erfordert Windows-Betriebssysteme mit Dell Display and Peripheral Manager (ab Version 1.6.4) und Zoom (ab Version 5.9.3).
5. Erfordert Windows-Betriebssysteme mit Dell Display and Peripheral Manager (ab Version 1.7.2) und Microsoft Teams (ab Version 1.6.00.24078).
6. Falls erforderlich, wird nach Abschluss der Telefon-/Onlinediagnose ein Ersatzteil bzw. Ersatzgerät versendet. Wenn das defekte Gerät nicht zurückgegeben wird, fallen Gebühren an. Nicht überall verfügbar.
7. Dell Display and Peripheral Manager ist kompatibel mit Microsoft Windows 10 Build 17763 und höher (x64-basiert), Windows 11 (x64-basiert) und Windows 11 auf ARM (arm64-basiert).

Seite 6 – Kabelgebundene Tastaturen:

1. Dell Display and Peripheral Manager ist kompatibel mit Microsoft Windows 10 Build 17763 und höher (x64-basiert), Windows 11 (x64-basiert) und Windows 11 auf ARM (arm64-basiert).
2. Falls erforderlich, wird nach Abschluss der Telefon-/Onlinediagnose ein Ersatzteil bzw. Ersatzgerät versendet. Wenn das defekte Gerät nicht zurückgegeben wird, fallen Gebühren an. Nicht überall verfügbar.

Seite 7 – Kabellose Mäuse:

1. Systemanforderungen: Bluetooth Low Energy-Technologie
2. Basierend auf einer Dell Analyse der Nutzungsmodelle für die Akkulaufzeit. Die Ergebnisse können je nach Nutzung, Betriebsbedingungen und anderen Faktoren abweichen. Die Akkulaufzeit kann je nach Einstellungen, Nutzungsmustern und Umgebungsbedingungen erheblich abweichen.
3. Falls erforderlich, wird nach Abschluss der Telefon-/Onlinediagnose ein Ersatzteil bzw. Ersatzgerät versendet. Wenn das defekte Gerät nicht zurückgegeben wird, fallen Gebühren an. Nicht überall verfügbar.
4. Dell Display and Peripheral Manager ist kompatibel mit Microsoft Windows 10 Build 17763 und höher (x64-basiert), Windows 11 (x64-basiert) und Windows 11 auf ARM (arm64-basiert).

Seite 8 – Kabelgebundene Mäuse:

1. Dell Display and Peripheral Manager ist kompatibel mit Microsoft Windows 10 Build 17763 und höher (x64-basiert), Windows 11 (x64-basiert) und Windows 11 auf ARM (arm64-basiert).
2. Falls erforderlich, wird nach Abschluss der Telefon-/Onlinediagnose ein Ersatzteil bzw. Ersatzgerät versendet. Wenn das defekte Gerät nicht zurückgegeben wird, fallen Gebühren an. Nicht überall verfügbar.

Seite 10 – Active Pens:

1. Basierend auf internen Tests von Dell. Die Ergebnisse können je nach Nutzung, Rechenbedingungen und anderen Faktoren unterschiedlich sein. Die Akkulaufzeit kann je nach Einstellungen, Nutzungsmustern und Umgebungsbedingungen erheblich abweichen.
2. Dell Display and Peripheral Manager ist kompatibel mit Microsoft Windows 10 Build 17763 und höher (x64-basiert), Windows 11 (x64-basiert) und Windows 11 auf ARM (arm64-basiert).