



Das Leistungsplus für den modernen PC-Arbeitsplatz

Dell Pro Smart Dock

SD25



Erstklassiges Nutzererlebnis

Arbeiten Sie intelligenter und schneller mit modernen Upgrades, die native Unterstützung für bis zu 4 hochauflösende Displays, schnellere Netzwerk- und USB-Geschwindigkeiten und mehr Anschlüsse umfassen, einschließlich USB-A mit PowerShare, damit Ihre Geräte jederzeit aufgeladen bleiben, auch ohne Stromversorgung über den PC.



Vorreiter bei nachhaltigen Innovationen

Besteht zu mindestens 65 % aus recycelten Materialien⁴ und wird mit 100 % recycelten oder erneuerbaren Materialien verpackt.⁵

Durchdachtes Design

Passen Sie Ihren Arbeitsplatz mit dem USB-C-Kabel an, das links oder rechts geführt werden kann. Verfügt über einen neuen, besonders robusten und langlebigen USB-C-Anschluss.



Das Leistungsplus für die KI-PCs Ihres Smart Office

Verbesserte Kompatibilität und erstklassige Leistungsabgabe ermöglichen Unterstützung neuer Dell KI-PCs mit bis zu 130 W (und PCs anderer Hersteller mit 96 W).¹ Dank der brandneuen integrierten Managementfunktionen ist diese Dockingstation die optimale Lösung für die KI-PCs Ihres Smart Office.



Dockingstation mit optimaler Verwaltung

Verwalten Sie Ihre Smart Docks remote ohne Präsenz von EndnutzerInnen über die Dell Device Management Console – die branchenweit erste ganzheitliche Lösung für das Management von Peripheriegeräten, die Smart Docks über sicheres Wi-Fi konfiguriert, bereitstellt und aktualisiert.²



Das sicherste Smart Dock

Dell Pro Smart Docks sind mit robusten Sicherheitsfunktionen ausgestattet, um die Sicherheit von Daten sowohl während der Übertragung als auch im Ruhezustand zu gewährleisten. Dies übertrifft den branchenüblichen Standard.³



[Entdecken Sie das Dell Pro Smart Dock in 3D](#)

¹ Basierend auf einer internen Analyse, November 2024. Die tatsächlichen Ergebnisse können abweichen.

^{2,4} Basierend auf einer internen Analyse von Dell, Dezember 2024

³ Basierend auf einer internen Analyse von Dell, März 2025



Gesteigerte IT-Effizienz

Einfache Verwaltung von PC-Arbeitsplätzen in jedem Umfang

Die weltweit am einfachsten zu verwaltenden Dockingstationen¹

Steigern Sie die Effizienz in Ihrer gesamten Flotte. Managen Sie Ihre Dell Pro Smart Docks per Fernzugriff über die Dell Device Management Console. Sie benötigen keine zusätzliche Software oder PC-Verbindung, um die IT-Effizienz vollständig neu zu definieren.

Die branchenweit ganzheitlichste Cloud-basierte PC- und Peripheriemanagementplattform² bietet eine einheitliche Erfahrung für das Management von Dell Dockingstationen, Displays und PC-Zubehör – alles an einem Ort.

Modernisierung leicht gemacht

Secure Sign-On (SSO) mit Microsoft Intune verbessert die Sichtbarkeit der gesamten Flotte ohne zusätzliche Komplexität. Die Automatisierung mühsamer Aufgaben setzt mehr IT-Zeit und -Ressourcen für zukunftsorientierte Innovationen frei.

Unterbrechungsfreie Produktivität

Entlastung der IT, da die Installation von Updates außerhalb der Geschäftszeiten durchgeführt werden kann. Dadurch ist die Firmware flächendeckend auf dem neuesten Stand und Störungen bei EndnutzerInnen werden vermieden.

Die weltweit sichersten Smart Docks³

Dell Pro Smart Docks wurde entwickelt, damit NutzerInnen sicher arbeiten können, und bietet eine WPA-3 192-Bit-Verschlüsselung für sichere Wi-Fi-Kommunikation sowie eine manipulationssichere, hardwarebasierte Verschlüsselung zum Schutz sensibler Daten.

Schichtbasierte Sicherheit mit Portdeaktivierung über die Managementkonsole

[Mehr erfahren und jetzt die Dell Device Management Console ausprobieren](#)

^{1, 2} Basierend auf einer internen Analyse von Dell, Dezember 2024

³ Basierend auf einer internen Analyse von Dell, März 2025. Die tatsächlichen Ergebnisse können abweichen.



Für Nachhaltigkeit konzipiert

Die neue Generation der Dell Pro Smart Docks spiegelt das Engagement für nachhaltige, umweltfreundliche Designinnovationen wider.



Nachhaltig gefertigt

Besteht aus bis zu 65 % PCR-Kunststoff (Post-Consumer Recycled) mit 2 Arten von recycelten Materialien im Gehäuse und in den Stoßfängern¹



Umweltbewusste Verpackung

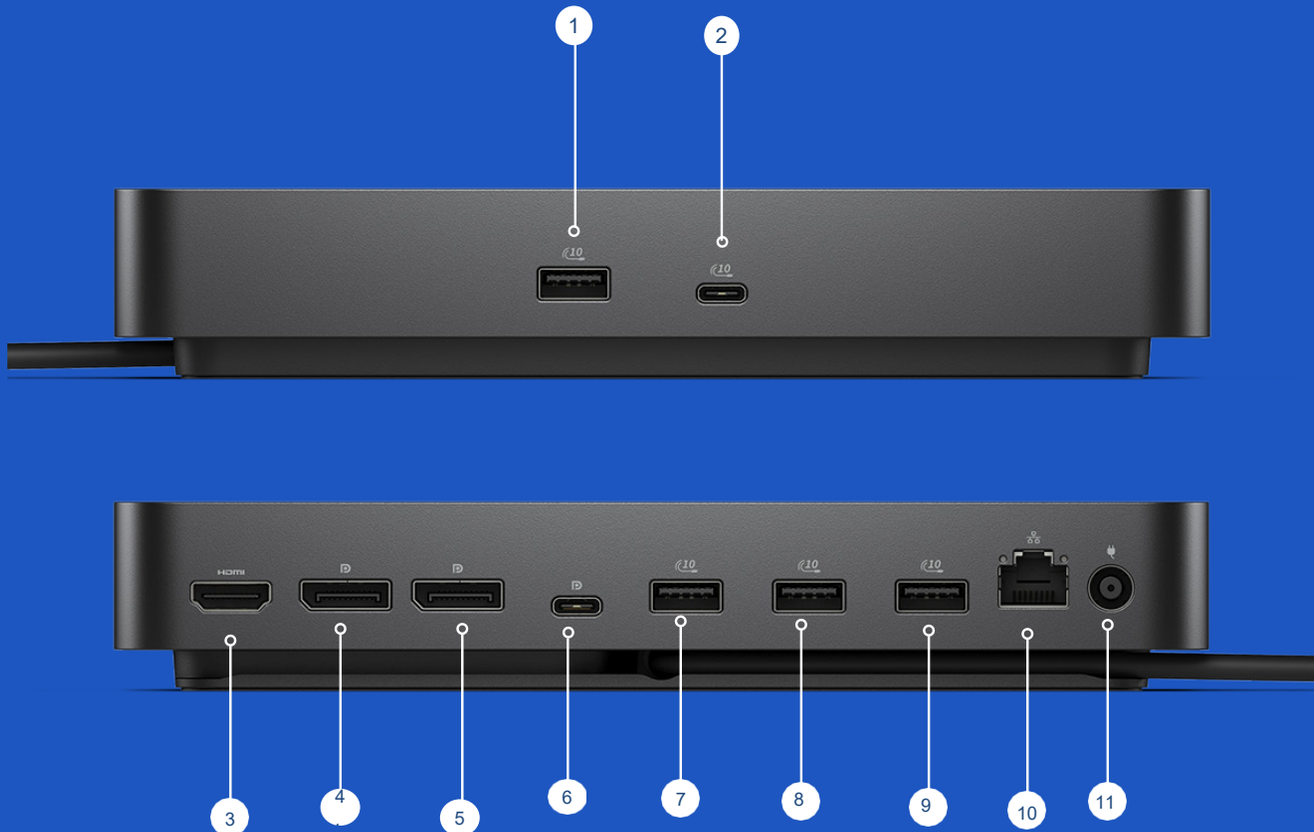
Dell Pro Smart Docks werden mit 100 % recycelten oder erneuerbaren Verpackungen verpackt², um Verpackungsmüll zu reduzieren.



Nahtlose Übergänge

Asset Recovery Services unterstützen Sie bei der verantwortungsvollen und sicheren Entsorgung Ihrer Legacy-IT-Geräte, unabhängig von der Marke und unter Berücksichtigung Ihrer Nachhaltigkeitsziele. [Mehr erfahren](#)

Anschlüsse und Steckplätze



- | | | | |
|---|---|----|--------------------------------|
| 1 | USB-A 3.2 Gen 2 mit PowerShare | 7 | USB-A 3.2 Gen 2 mit PowerShare |
| 2 | USB-C 3.2 Gen 2 | 8 | USB-A 3.2 Gen 2 mit PowerShare |
| 3 | HDMI 2,1 | 9 | USB-A 3.2 Gen 2 mit PowerShare |
| 4 | DisplayPort 1.4 | 10 | 2,5 Gigabit-Ethernet (RJ45) |
| 5 | DisplayPort 1.4 | 11 | Netzanschluss |
| 6 | Multifunktionsanschluss USB-C (3.2 Gen 2) auf DisplayPort 1.4 | | |

MERKMAL	TECHNISCHE DATEN
MODELL	Dell Pro Smart Dock SD25
DOCKING-SCHNITTSTELLE	USB-Typ-C-Anschluss mit DP-Alternate-Modus
Stromversorgung	180-Watt-Netzteil mit einer Leistungsabgabe von bis zu 130 Watt für Dell Laptops von bis zu 96 Watt für Systeme, die nicht von Dell sind
DISPLAYUNTERSTÜTZUNG	<u>DP1.4 ohne Display Stream Compression</u> Bis zu: 4 x SXGA (1.280 x 1.024) bei 60 Hz 3 x FHD (1.920 x 1.080) bei 60 Hz 2 x QHD (2.560 x 1.040) bei 60 Hz 1 x 4K (3.840 x 2.160) bei 60 Hz <u>DP1.4/DP2.1 mit Display Stream Compression</u> Bis zu: 4 x WQHD (3.440 x 1.440) bei 60 Hz 3 x WQHD (3.440 x 1.440) bei 60 Hz 2 x 5K (5.120 x 2.160) bei 60 Hz 1 x 6K (6.144 x 3.456) bei 60 Hz
VIDEOSCHNITTSTELLEN	2 x DP1.4 1 x HDMI 2.1 1 x USB-C 3.2 Gen 2 Multifunktions-DisplayPort 1.4
USB-ANSCHLÜSSE (NUR DATEN)	4 x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s)
USB-ANSCHLÜSSE (STROMVERSORGUNG)	4 x USB-A 3.2 Gen 2 (je 4,5 W) 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (15 W) 1 x USB-C-DisplayPort-Multifunktionsanschluss (7,5 W) Leistungsabgabe mit oder ohne PC
HOST-PC-MANAGEMENT	Weiterleitung der MAC-Adresse PXE Boot Betriebsschaltersynchronisierung der Dockingstation Wake-On-LAN WLAN-zu-LAN-Schalter Schutz durch Kernel Direct Memory Access (DMA)
HOSTSOFTWARE (WINDOWS)	Dell Firmware Utility Dell Display and Peripheral Manager Dell Command Update
DOCK-VERWALTUNGSFUNKTIONEN	Firmwareupdates per Remotezugriff ohne PC Host-PC-basierte Firmwareupdates Firmwareupdate bei Trennung Portdeaktivierung unabhängig vom PC
CLOUD-MANAGEMENT (KEIN PC ERFORDERLICH)	Dell Device Management Console ermöglicht: • Automatische oder geplante Firmwareupdates • Beibehaltung bestimmter Firmwareversionen oder Downgrades • Bestand und Status der Peripheriegeräte
CLOUD-MANAGEMENT-REGISTRIERUNG	Zero-Touch-Bereitstellung mit DHCP Auto Discovery oder DNS SRV Dell Display and Peripheral Manager Dell Management Agent

MERKMAL	TECHNISCHE DATEN
MODELL	Dell Pro Smart Dock SD25
Netzwerke	2,5-Gigabit-Ethernet
LED-ANZEIGE	Remote-Management-LED Netzschalter-LED RJ45-LEDs
SICHERHEITS-STECKPLATZTYP (KABELSCHLOSS SEPARAT ERHÄLTLICH)	1 x Steckplatz für Kensington-Sicherheitsschloss 1 x Steckplatz für Wedge-Sicherheitsschloss
ABMESSUNGEN	205 mm x 90 mm x 35,25 mm 8,07" x 3,54" x 1,39"
GEWICHT DER DOCKINGSTATION (OHNE NETZTEIL)	562 g 1,24 lb
KABELLÄNGE	0,9 m
BETRIEBSSYSTEME	Windows 10 Windows 11 Ubuntu 24.04 Red Hat Enterprise Linux 9.6 und ChromeOS 137
SERVICE	3 Jahre Hardwareservice mit Advanced Exchange Service; optional auf 4 und 5 Jahre verlängerbar
LIEFERUMFANG	Dockingstation Netzadapter und Netzkabel Dokumentation (Schnellstarthandbuch, Sicherheits-, Umwelt- und vorgeschriebene Information)