



Dell Pro 15 Essential (PV15250/PV15255)

Dell Pro 15 Essential

Business-fähige Laptops mit unerlässlichen Sicherheits- und Verwaltbarkeitsfunktionen

Die angebotenen Konfigurationen können je nach Region variieren.

Dell Pro Business-Funktionen



Sicherheit

Schützen Sie sensible Daten mit einem Hardware-TPM-Sicherheitschip, melden Sie sich schnell und sicher mit einem Fingerabdruck-Lesegerät an und verhindern Sie Diebstahl, indem Sie Ihren Computer mit dem Sicherheitsschloss verankern.



Support

Dell Support Assist erkennt und löst Probleme proaktiv, während ProSupport fachkundigen Support rund um die Uhr bietet. Erweitern Sie die Abdeckung mit ProSupport über maximal 5 Jahre für sorgenfreie Sicherheit bei unerwarteten Problemen.



Management

Mit Autopilot und Microsoft Intune optimieren Sie die Geräteeinrichtung, indem Sie die Konfiguration und Bereitstellung automatisieren, sodass Ihr Team mit minimalem IT-Aufwand mit der Arbeit beginnen kann. Mit dem Dell Management Portal können Sie Dell PCs mit Microsoft Intune über die Cloud verwalten und sichern.



Intelligente Software

Verbessern Sie die Systemleistung und -sicherheit mit Dell BIOS, während Dell Update einen reibungslosen Betrieb dank automatischer Aktualisierung kritischer Korrekturen und Treiber sicherstellt. Nutzen Sie die KI von Dell Optimizer für die Anwendungs- und Energieoptimierung und Excalibur OS für die OS-Recovery-Unterstützung.



Bewährte Ausfallsicherheit

Genießen Sie sorgenfreies Arbeiten mit den hohen Standards von Dell, einschließlich Prüfungen nach Militärstandards für zusätzliche Zuverlässigkeit und Langlebigkeit.



Betriebssystem

Windows 11 Home vereinfacht alltägliche Aufgaben mit einer benutzerfreundlichen Oberfläche, während Windows 11 Pro die Produktivität durch fortschrittliche Sicherheitsfunktionen und Remotezugriff auf den Desktop steigert, und sich somit ideal für das effiziente Management Ihres Unternehmens eignet.



Konfigurierbarkeit

Beschleunigen Sie Ihren Workflow mit Smart Select mit den vorab ausgewählten Gerätekonfigurationen, die schnell versandfertig sind, sodass Ihr Team ohne Verzögerung die richtigen Tools erhält.



Hardware

Entscheiden Sie sich für ein optionales Metallgehäuse mit elegantem Design für mehr Langlebigkeit, steigern Sie die Produktivität mit einem Ziffernblock mit 10 Tasten für eine schnelle Dateneingabe und sorgen Sie mit einem Kameraverschluss für Privatsphäre (nur für Metallgehäuse verfügbar).



IT vereinfachen

Grundlegende Sicherheit,
Verwaltbarkeit und Betriebsfähigkeit
für eine einfache, zuverlässige IT

SICHERHEIT

Dell Pro-Hardwarefunktionen minimieren
Sicherheitslücken und verbessern die
allgemeine Sicherheitsresilienz



HW TPM 2.0: Sichere Verschlüsselung
für Data Protection. (Standard)



Fingerabdruck-Lesegerät: Biometrischer
Zugriff für mehr Sicherheit. (Optional)



Abdeckblende: Physischer Sichtschutz
für die Kamera. (Optional)

VERWALTBARKEIT

Zuverlässiges und einfaches Management der
Geräteflotte mit ausgewählten
Verwaltungsfunktionen

Schützen und optimieren Sie Ihre Endpunkte und
steigern Sie die Endnutzerproduktivität. Mit [Dell
Management Portal](#) können Sie Dell PCs mit Microsoft
Intune über die Cloud managen.

[Dell Management Portal >](#)

[Microsoft Autopilot](#) vereinfacht und optimiert die
Gerätebereitstellung mit müheloser Zero-Touch-
Konfiguration.

ZUVERLÄSSIGKEIT

Bewährte Tests
für unübertroffene
Ausfallsicherheit in
allen Umgebungen.



Tests nach MIL-STD-810H sorgen für Zuverlässigkeit,
Langlebigkeit und Leistung unter extremen Bedingungen.



Unter den IT-EntscheidungsträgerInnen kleiner und mittlerer
Unternehmen erzielte Dell im Vergleich zu anderen Anbietern
eine deutlich höhere Bewertung in Bezug auf die Wahrnehmung
der besten Produkte.*

This packaging is made from 100% recycled or renewable materials.

Compliance mit Umweltvorschriften

Dell Pro 15 Essential (PV15250/PV15255) ist ENERGY STAR®-zertifiziert¹ und mit EPEAT Silver registriert.²

Nachhaltigkeitsaussagen

- Dieser Dell Pro 15 Essential besteht zu 30 % aus recyceltem Kunststoff in der Handauflage und zu 50 % aus recyceltem Kunststoff in der unteren Abdeckung.³ Sorgfältige Material- und Designüberlegungen tragen dazu bei, die Auswirkungen auf die Umwelt zu reduzieren.
- Dieser Dell Pro 15 Essential wird in 100 % recycelten oder erneuerbaren Verpackungen geliefert⁴ und wird in einer Verpackung aus 100 % recycelten oder erneuerbaren Materialien versandt.⁵

¹ Basierend auf einer internen Analyse, April 2025.

² Basierend auf einer internen Analyse, April 2025. Basierend auf EPEAT Climate+-Kennzeichnungen. EPEAT-registriert, wo zutreffend. Die EPEAT-Registrierung kann je nach Land unterschiedlich sein. Länderspezifische Informationen zu Registrierung und Status finden Sie unter www.epeat.net.

³ Der Prozentsatz bezieht sich auf das Gesamtgewicht des im Produkt verwendeten Kunststoffs. Basierend auf internen Analysen, April 2025. 30 % recycelter Kunststoff in der Handauflage und 50 % recycelter Kunststoff in der unteren Abdeckung.

⁴ Enthält bis zu 95 % recycelte Materialien und 5,5 % erneuerbare Materialien aus nachhaltiger Forstwirtschaft. Ausgenommen sind optionale Artikel, die der Bestellung hinzugefügt und im selben Karton versendet werden.

⁵ Enthält bis zu 95 % recycelte Materialien und 5,5 % erneuerbare Materialien aus nachhaltiger Forstwirtschaft. Ausgenommen sind optionale Artikel, die der Bestellung hinzugefügt und im selben Karton versendet werden.

Empfohlenes Zubehör



Dell Pro 27-Monitor – E2725HM

Mit diesem 27"-Monitor mit festem Standfuß, der vom TÜV Rheinland® eine „Eye Comfort“-Zertifizierung mit 3-Sterne-Bewertung für Augenkomfort erhalten hat, schaffen Sie die Voraussetzung zur Steigerung Ihrer Produktivität.



Dell Pro kompakte und leise Tastatur und Maus – KM555

Arbeiten Sie geräuschlos überall mit einer kompakten, leisen Tastatur und Maus, die nahtlos über Dual-Mode-Konnektivität verbunden werden.



Dell Pro Wireless-Headset WL3024

Erleben Sie ununterbrochene Kommunikation: Dank dieses kabelgebundenen Headsets mit einem KI-gestützten Mikrofon mit Geräuschunterdrückung profitieren Sie auch bei langen Telefonkonferenzen von ultimativer Produktivität und maximalem Komfort.



Dell Webcam – WB3023

Mit dieser im Alltag unverzichtbaren 2K-QHD-Webcam können Sie reibungslos zusammenarbeiten.



Dell EcoLoop-Rucksack 14–16 – CP3724

Dieser nachhaltig hergestellte Rucksack ist der perfekte Begleiter für den Alltag. Dank der großen Frontöffnung haben Sie Ihren Laptop und wichtiges Zubehör schnell zur Hand, gleichzeitig sind sie optimal geschützt.

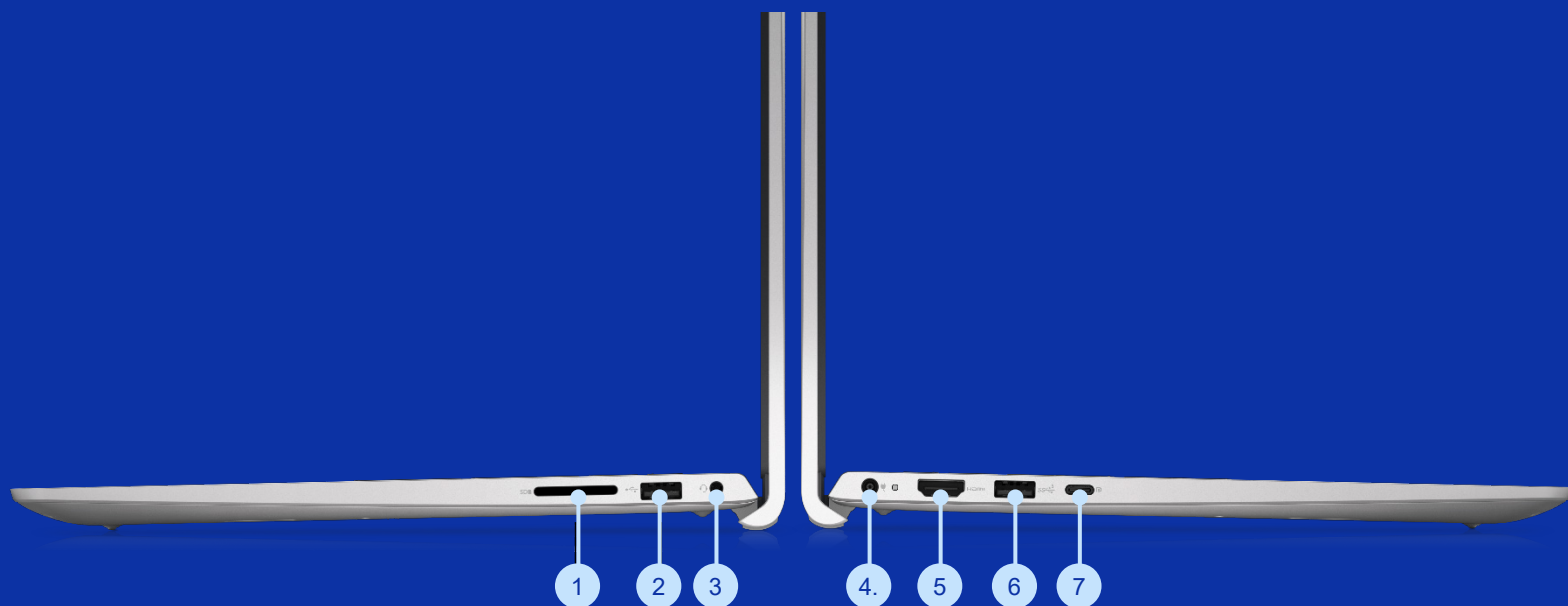


Dell Pro-Maus – MS300

Verbessern Sie die Produktivität mit dieser fachkundig entwickelten Maus, die mit bis zu 36 Monaten eine der branchenführenden Akkulaufzeiten bietet.

Anschlüsse und Steckplätze

PV15250



1 Lesegerät für SD-Karten

2 USB 2.0 Typ A

3 Globaler Anschluss für Headsets*

4 Power Delivery mit 4,5-mm-Stecker

5 HDMI 1,4**

6 USB 3.2 Gen 1 Type-A

7 USB 3.2 Gen 1 Typ C™
(voller Funktionsumfang)***

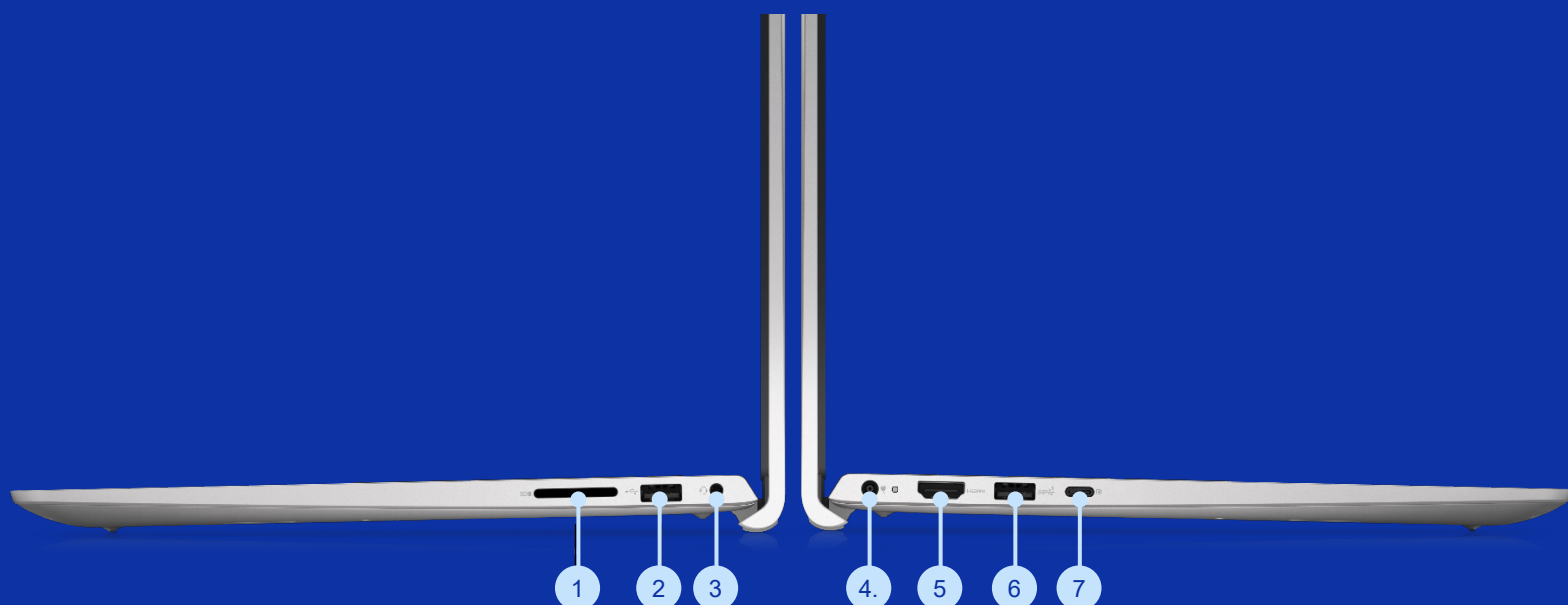
*Die Funktionalität der universellen 3,5-mm-Audiobuchse variiert je nach Modellkonfiguration. Verwenden Sie für optimale Ergebnisse das von Dell empfohlene Audiozubehör.

** Über HDMI wird eine maximale Auflösung von 1920 x 1080 bei 60 Hz unterstützt. keine 4K-/2K-Ausgabe.

***Dell 15 (PV15250) Konfigurationen mit einer Kunststoffabdeckung verfügen über einen USB-3.2-Gen 1-Typ-C-Anschluss (nur Daten). Konfigurationen mit einem oberen Gehäuse aus Aluminium verfügen über einen USB-3.2-Gen 1-Typ-C-Anschluss (voller Funktionsumfang).

Anschlüsse und Steckplätze

PV15255



- 1 Lesegerät für SD-Karten
- 2 USB 2.0 Typ A
- 3 Globaler Anschluss für Headsets*
- 4 Power Delivery mit 4,5-mm-Stecker

- 5 HDMI 1,4**
- 6 USB 3.2 Gen 1 Type-A
- 7 USB 3.2 Gen 1 Typ-C™
(nur Daten)

*Die Funktionalität der universellen 3,5-mm-Audiobuchse variiert je nach Modellkonfiguration. Verwenden Sie für optimale Ergebnisse das von Dell empfohlene Audiozubehör.

** Über HDMI wird eine maximale Auflösung von 1920 x 1080 bei 60 Hz unterstützt. keine 4K-/2K-Ausgabe.

Testangaben nach MIL 810H

Der Dell Pro 15 Essential (PV15250/PV15255) hat 15 MIL-STD-810H-Tests bestanden.*

Testkategorie	Testmethode	Testergebnisse
MIL-STD-810H, Methode 500.6, Verfahren I	Höhe – Lagerung/Lufttransport	PASS
MIL-STD-810H, Methode 500.6, Verfahren II	Höhe – Betrieb/Luftfracht	PASS
MIL-STD-810H, Methode 501.7, Verfahren I	Hohe Temperatur – induzierte Bedingungen (Lagerung und Übergang)	PASS
MIL-STD-810H, Methode 501.7, Verfahren II	Hohe Temperatur – Temperaturbelastung bei Betrieb durch Zyklusbetrieb	PASS
MIL-STD-810H, Methode 502.7, Verfahren I	Niedrige Temperatur – Lagerung	PASS
MIL-STD-810H, Methode 502.7, Verfahren II	Niedrige Temperatur – Betrieb	PASS
MIL-STD-810H, Methode 507.6, Verfahren I	Luftfeuchtigkeit:	PASS
MIL-STD-810H, Methode 510.7, Verfahren I	– Induzierte Zyklen (Storage und Transit)	PASS
MIL-STD-810H, Methode 514.8, Verfahren I, Tabelle 514.8C-II Kategorie 4	– Natürliche Zyklen	PASS
MIL-STD-810H, Methode 514.8, Verfahren I, Kategorie 24	Sand und Staub bei Wind	PASS
MIL-STD-810H, Methode 516.8, Verfahren I	Vibration	PASS
MIL-STD-810H, Methode 516.8, Verfahren II	Vibration bei minimaler Integrität	PASS
MIL-STD-810H, Methode 516.8, Verfahren IV	Stoßeinwirkung – Funktionsschock	PASS
MIL-STD-810H, Methode 516.8, Verfahren V	Stoßeinwirkung – Transporterschütterung	PASS
MIL-STD-810H, Methode 516.8, Verfahren VI	Stoßeinwirkung – Transportstürze	PASS

*Auf der Grundlage von Tests und Zertifizierungen nach den Normen von MIL-STD-810H – unabhängig durchgeführt und dokumentiert von akkreditierten Prüfinstituten (März 2025). Die tatsächlichen Ergebnisse können variieren; die Testergebnisse garantieren nicht die Leistung unter Testbedingungen. Dell macht keine Zusicherungen bezüglich der Eignung dieses Produkts für Anforderungen des US-Verteidigungsministeriums zu militärischen Zwecken.

	Beschreibung	DELL PRO ESSENTIAL	DELL PRO
HARDWARE			
	USB-C (#)	1x	2x
	MIL-STD	✓	✓
	RJ45		✓
	vPro Enterprise		✓
	Metallgehäuse	Optional	✓*
	WLAN (Wi-Fi)	Bis zu Wi-Fi 6E (nur AMD)	Bis zu Wi-Fi 7
	WWAN		✓*
	SCR		✓*
	NFC		✓*
UMWELTZERTIFIZIERUNGEN			
	EPEAT	Energieeffizienzbewertung	Silberfarben
	TCO	Nachhaltigkeit während des gesamten Lebenszyklus des Produkts	Gold
SICHERHEIT			
	TPM 2,0	Schutz auf Hardwareebene. Erzeugen, Speichern und Einschränken der Verwendung von kryptografischen Schlüsseln	✓
	Fingerabdruck-Lesegerät	Biometrische Authentifizierung wird unterstützt	Optional
	Abdeckblende	Physische Blende zum Abdecken der Kamera	Optional
	Vorrichtung für Sicherheitsschloss	Ermöglicht es NutzerInnen, ihre Geräte mit einem Kabelschloss zu sichern	Nur 14"
	Schutzschalter am Gehäuse	Wird ausgelöst, wenn Hardwaremanipulationen erkannt werden. Dient zur Erkennung unbefugter Zugriffe auf die internen Komponenten des Systems	✓
	SPI-Manipulation	Hardwarebasierte Sicherheitsfunktion zum Erkennen und Blockieren unbefugter Zugriffe auf den BIOS-SPI-Flash. Protokolliert Manipulationsereignisse im TPM	✓
	SafeID dTPM (FIPS 140-2 Level 2)	FIPS 140-2 Level 2-zertifiziertes separates TPM, das kryptografische Schlüssel sicher und isoliert vom Hauptprozessor speichert	✓^
	SafeID ControlVault 3+ (FIPS 140-3 Level 3)	Einzigtiger, nach FIPS 140-3 Level 3 zertifizierter Sicherheitschip von Dell, der Nutzerzugangsdaten vom Arbeitsspeicher und vom Betriebssystem isoliert	Optional
	SafeBIOS	Eine Suite mehrschichtiger Sicherheit auf Firmwareebene verbessert den Schutz, die Erkennung und die Recovery für das BIOS	✓
	Sichere Komponentenverifizierung (Secured Component Verification, SCV)	Überprüfung der Hardwareintegrität des PCs und der wichtigsten Komponenten für die Lieferkettensicherheit. Verfügbar auf dem Gerät (nur NA) und in der Cloud (global)	Optional
	DTD (Dell Trusted-Device)	Einblicke in die Sicherheit unterhalb der Betriebssystemebene (BIOS-Überprüfung, FW-Überprüfung, Angriffsindikatoren, CVE-Erkennung und -Behebung für BIOS und Firmware, SCV)	✓
	Partnersoftware: McAfee	Einfache, automatisierte All-in-one-Sicherheit für kleine Unternehmen	Optional
	Partnersoftware: Absolute	PC-Geolokalisierung, Geofencing, Remote- Datenlöschung und „automatische Fehlerkorrektur“ für kritische Anwendungen (Persistenz)	Optional
	Partnersoftware: CrowdStrike	Vorbeugung, Erkennung und Beseitigung von Bedrohungen für Endpunkte, Netzwerke und Cloud-Umgebungen	Optional

*Auf ausgewählten Plattformen/Konfigurationen

^ Zukünftiger Status: DTPM auf CY26-Modellen ist FIPS 140-3 Level 1

	Beschreibung	DELL PRO ESSENTIAL	DELL PRO
VERWALTBARKEIT			
Dell Management Portal (via Microsoft Intune)	Bietet Gerätemanagementfunktionen für Sicherheit und Compliance	✓	✓
Microsoft Autopilot	Vereinfacht die Bereitstellung und Konfiguration neuer Windows-Geräte	✓	✓
Dell Client Device Manager	Vereinfachtes Flottenmanagement im Unternehmen mit einer zentralen Anwendung für Updates und Sicherheit		✓
Dell Command Configure (mit Intune)	Bietet IT-AdministratorInnen die Möglichkeit, eine BIOS-Policy zu erzeugen, die dann über eine eigene Verwaltbarkeitslösung bereitgestellt werden kann		✓
Out-of-band-Management (vPro)	Remotemanagement von Hardwaregeräten		✓
Dell Command Update	Updates für SW, Treiber, BIOS, FW		✓
UNTERSTÜTZUNG BEI DER UMSTELLUNG			
Verwalteter Übergangszeitraum	Strukturierter Prozess, um einen reibungslosen Wechsel zu neueren Produkten zu gewährleisten und gleichzeitig Unterbrechungen zu minimieren und die betriebliche Kontinuität aufrechtzuerhalten	~1 Monat	4 Monate
Image-/Komponentenstabilität	Stabilität der Image-/Komponentenverfügbarkeit auf einer Plattform	Weniger stabil	Stabil
SERVICES			
ProDeploy Essentials	✓ Remote-PC-Installation ✓ Anwendungsininstallation ✓ Data Migration	✓	✓
ProDeploy Client Suite* (Pro/Plus/Flex [^])	ProDeploy Essentials-Funktionen + ✓ Bestands-Tag/Bericht ✓ BIOS-Einstellungen ✓ Imaging/Autopilot-Bereitstellung ✓ Kundenspezifische HW-Konfiguration, Bereitstellung von Software und Betriebssystem ✓ Datenlöschung ✓ Wiederverkauf/Recycling von Ressourcen ✓ Bereitstellungssupport		✓
ProSupport	✓ Vor-Ort-Reparaturen am nächsten Werktag ✓ Zugang zu SupporttechnikerInnen rund um die Uhr ✓ Vorausschauendes/proaktives Monitoring (SupportAssist) ✓ Bewertungen zu Integrität, Sicherheit und Anwendungserfahrung	Bis zu 5 Jahre**	Bis zu 5 Jahre
ProSupport Plus*/ ProSupport Flex* ¹	ProSupport-Funktionen + ✓ Automatische Fehlerkorrektur (SupportAssist) ✓ Skriptbibliothek zur Automatisierung von Aufgaben ✓ Technical Customer Success Manager ² ✓ Accidental Damage (optional mit Flex) ✓ Keep your Hard Drive (optional mit Flex)	Bis zu 5 Jahre**	Bis zu 5 Jahre

¹ Mindestens 1.000 Systeme; ² mindestens 500 Systeme

* Die Funktionen werden für die gesamte Suite zusammengefasst. Die spezifische Ausrichtung wird auf der Folie mit dem Häkchen für ProSupport/ProDeploy Client Suite angezeigt

** Verfügbar in ausgewählten Ländern; nur mit Windows Pro OS

[^] Flex ermöglicht es Kunden mit spezifischen Anforderungen an die Hardwarekonfiguration, das Betriebssystem oder die Softwarebereitstellung, eine Bereitstellungslösung zu entwickeln, die am besten auf ihre Bedürfnisse zugeschnitten ist[↑] NBD: In der Regel trifft ein/e TechnikerIn am dem auf Troubleshooting und Diagnose folgenden Werktag vor Ort ein. Entsendungen hängen vom Zeitpunkt des Abschlusses der Remotediagnose und vom geografischen Standort ab. Nur für ausgewählte Modelle unterstützter Produkte verfügbarWeitere Informationen: [ProSupport Suite for PCs – Vertriebsschulung](#); [ProDeploy Client Suite-Ressourcen](#)

MERKMAL	TECHNISCHE DATEN	MERKMAL	TECHNISCHE DATEN
MODELLNUMMER	Dell Pro 15 Essential (PV15250)	OPTISCHES LAUFWERK	Kein optisches Laufwerk
PROZESSOROPTIONEN	Intel® Core™ 3 Prozessor 100U, 10 MB Cache, 6 Cores, 8 Threads, bis zu 4,7 GHz (HW TPM) Intel® Core™ i5-1334U der 13. Generation, 12 MB Cache, 10 Cores, 12 Threads, 1,30 GHz bis 4,60 GHz, 15 W (HW TPM) Intel® Core™ i7-1355U der 13. Generation, 12 MB Cache, 10 Cores, 12 Threads, 1,70 GHz bis 5,0 GHz, 15 W (HW TPM)	KONNEKTIVITÄTSOPTIONEN	Realtek RTL8821CE, Wi-Fi 5 Bluetooth Realtek RTL8852BE, Wi-Fi 6 Bluetooth Mobilfunk-Breitband: nicht zutreffend
BETRIEBSSYSTEMOPTIONEN	Windows 11 Home Windows 11 Home im S-Modus Windows 11 Pro Windows 11 Pro – Academic Ubuntu (nur Intel® Core™ 3 Prozessor 100U, Intel® i5-1334U der 13. Generation und i7-1355U)	AKKUOPTIONEN	3 Zellen, 41 Wh, Lithium-Polymer (integriert) 4 Zellen, 54 Wh, Lithium-Polymer (integriert) ExpressCharge™ – (Aufladen des Akkus von 0 auf 80 % in 75 Minuten) ExpressChargeBoost™ – (Aufladen des Akkus in 20 Minuten von 0 auf 35 %)
GRAFIKKARTENOPTIONEN	Integriert: Intel® UHD-Grafikkarte, Intel® Iris® Xe-Grafikkarte	NETZADAPTER	65-W-Netzteil, 4,5-mm-Stecker
DISPLAYOPTIONEN	15,6"-FHD-Display, 1920 x 1080, 120 Hz, reflexionsarm, ohne Touchfunktion, 45 % NTSC, 250 cd/m², weiter Betrachtungswinkel, IPS, ComfortView-Support 15,6"-FHD-Display, 1920 x 1080, 60 Hz, reflexionsarm, mit Touchfunktion, 45 % NTSC, 220 cd/m², weiter Betrachtungswinkel, IPS, ComfortView-Support	ABMESSUNGEN UND GEWICHT	H/B/T: Kunststoffgehäuse (PC und ABS): 0,67"–0,75" x 14,11" x 9,27" (16,96 mm–18,99 mm x 358,50 mm x 235,56 mm) Ausgangsgewicht: 1,23 kg (3,57 lbs) (1,62 kg) Aluminiumgehäuse: 0,61"–0,69" x 14,11" x 9,25" (15,52–17,50 mm x 358,50 mm x 234,90 mm) Ausgangsgewicht: 1,23 kg (3,64 lbs) (1,65 kg)
ARBEITSSPEICHEROPTIONEN	8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 2.666 MHz, mit Typ-C® nur Daten 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 2.666 MHz, mit Typ-C® nur Daten 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 3.200 MHz, mit Typ-C®, voller Funktionsumfang	GEHÄUSE UND FARBOPTIONEN	Kunststoff (PC und ABS): Carbon Black, Platinum Silver Aluminium: Platinum Silver
Storage-Optionen	512 GB/1 TB, M.2 PCIe NVMe-SSD	SICHERHEIT	Hardware-TPM Fingerabdruck-Lesegerät mit Windows Hello (optional)
ANSCHLÜSSE UND STECKPLÄTZE	1 USB 3.2 Gen 1 Type-A-Anschluss 1 USB 3.2 Gen 1 Typ-C, nur Daten (auf Systemen, die mit Kunststoffgehäuse (PC und ABS) konfiguriert sind) oder 1 USB 3.2 Gen 1 Typ-C, voller Funktionsumfang (auf Systemen, die mit Gehäuse mit Aluminiumabdeckung konfiguriert sind) 1 USB 2.0-Anschluss 1 globaler Headsetanschluss 1 HDMI 1.4-Anschluss* 1 SD-Kartensteckplatz 3.0 * Über HDMI wird eine maximale Auflösung von 1920 x 1080 bei 60 Hz unterstützt. Keine 4K2K-Ausgabe	SOFTWARE	Dell Optimizer, Dell Digital Recovery, McAfee, Support Assist
EINGABE	Spritzwassergeschützte Tastatur in Standardgröße mit Ziffernblock Optional spritzwassergeschützte Tastatur in Standardgröße mit Hintergrundbeleuchtung und Ziffernblock Multi-Touch-Gesten-kompatibles Präzisions-Touchpad mit integriertem Bildlauf	EINHALTUNG VON GESETZLICHEN BESTIMMUNGEN UND UMWELTVORSCHRIFTEN	ENERGY STAR® EPEAT Silver (nur Windows-Betriebssystem)
MULTIMEDIAOPTIONEN	2 abgestimmte Lautsprecher Headsetbuchse* Integrierte HD-Breitbild-Webcam (720p) mit einem digitalen Mikrofon im Kunststoffgehäuse (PC und ABS) Integrierte Breitbild-FHD-Webcam (1080p) mit zwei digitalen Mikrofonen im Aluminiumgehäuse *Die Funktionen der Headsetbuchse (3,5 mm) variieren je nach Modellkonfiguration. Verwenden Sie für optimale Ergebnisse das von Dell empfohlene Audiozubehör.	EINE HERAUSFORDERUNG,	Mit 30 % recyceltem Kunststoff in der Handauflage und 50 % recyceltem Kunststoff in der unteren Abdeckung. Dieses Produkt ist ENERGY STAR®-zertifiziert und EPEAT Silver-registriert ENERGY STAR®-zertifiziert. Dieser Laptop ist EPEAT Silver-registriert. Versand in einer Verpackung aus zu 100 % recycelten oder erneuerbaren Materialien. Der Versand erfolgt in Verpackungen, die aus 100 % recycelten oder erneuerbaren Materialien hergestellt werden.

MERKMAL	TECHNISCHE DATEN	MERKMAL	TECHNISCHE DATEN
MODELLNUMMER	Dell Pro 15 Essential (PV15255)	OPTISCHES LAUFWERK	Kein optisches Laufwerk
PROZESSOROPTIONEN	AMD® Ryzen3™ 7320U, 5 MB Cache, 4 Cores, 8 Threads, 2,40 GHz bis 4,10 GHz, 15 W (HW TPM) AMD® Ryzen5™ 7520U, 6 MB Cache, 4 Cores, 8 Threads, 2,80 GHz bis 4,3 GHz, 15 W (HW TPM)	KONNEKTIVITÄTSOPTIONEN	Realtek RTL8821CE, Wi-Fi 5 Bluetooth Realtek RTL8852BE, Wi-Fi 6 Bluetooth Mobilfunk-Breitband: nicht zutreffend
BETRIEBSSYSTEMOPTIONEN	Windows 11 Home Windows 11 Home im S-Modus Windows 11 Pro Windows 11 Pro – Academic Ubuntu	AKKUOPTIONEN	3 Zellen, 41 Wh, Lithium-Polymer (integriert) 4 Zellen, 54 Wh, Lithium-Polymer (integriert) ExpressCharge™ – (Aufladen des Akkus von 0 auf 80 % in 75 Minuten) ExpressChargeBoost™ – (Aufladen des Akkus in 20 Minuten von 0 auf 35 %)
GRAFIKKARTENOPTIONEN	Integriert: AMD Radeon-Grafikkarte	NETZADAPTER	65-W-Netzteil, 4,5-mm-Stecker
DISPLAYOPTIONEN	15,6"-FHD-Display, 1920 x 1080, 120 Hz, reflexionsarm, ohne Touchfunktion, 45 % NTSC, 250 cd/m², weiter Betrachtungswinkel, IPS, ComfortView-Support 15,6"-FHD-Display, 1920 x 1080, 60 Hz, reflexionsarm, mit Touchfunktion, 45 % NTSC, 220 cd/m², weiter Betrachtungswinkel, IPS, ComfortView-Support	ABMESSUNGEN UND GEWICHT	H/B/T: Gehäuse aus PC und ABS: 0,67"-0,75" x 14,11" x 9,27" (16,96 mm–18,99 mm x 358,50 mm x 235,56 mm) Ausgangsgewicht: 1,23 kg (3,59 lbs) (1,63 kg)
ARBEITSSPEICHEROPTIONEN	Für AMD® Ryzen™ 5 7530U/Ryzen™ 7 7730U: 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 3200 MHz Für AMD® Ryzen™ 3 7320U/Ryzen™ 5 7520U: 8 GB, 1 x 8 GB, LPDDR5, 5500 MHz	GEHÄUSE UND FARBOPTIONEN	Kunststoff (PC und ABS): Carbon Black, Platinum Silver
Storage-Optionen	512 GB/1 TB, M.2 PCIe NVMe-SSD	SICHERHEIT	Hardware-TPM Fingerabdruck-Lesegerät mit Windows Hello (optional)
ANSCHLÜSSE UND STECKPLÄTZE	1 USB 3.2 Gen 1 Type-C-Anschluss (nur Daten) 1 USB 3.2 Gen 1 Typ-A-Anschluss 1 USB 2.0-Anschluss 1 Headset-Buchse 1 HDMI 1.4* 1 SD-Kartensteckplatz 3.0 * Über HDMI wird eine maximale Auflösung von 1920 x 1080 bei 60 Hz unterstützt. Keine 4K2K-Ausgabe	SOFTWARE	Dell Optimizer, Dell Digital Recovery, McAfee, Support Assist
EINGABE	Spritzwassergeschützte Tastatur in Standardgröße mit Ziffernblock Optional spritzwassergeschützte Tastatur in Standardgröße mit Hintergrundbeleuchtung und Ziffernblock Multi-Touch-Gesten-kompatibles Präzisions-Touchpad mit integriertem Bildlauf	EINHALTUNG VON GESETZLICHEN BESTIMMUNGEN UND UMWELTVORSCHRIFTEN	ENERGY STAR® EPEAT Silver (nur Windows-Betriebssystem)
MULTIMEDIAOPTIONEN	Headsetbuchse für 2 abgestimmte Lautsprecher* Integrierte HD-Breitbild-Webcam (720p) mit einem digitalen Mikrofon *Die Funktionen der Headsetbuchse (3,5 mm) variieren je nach Modellkonfiguration. Verwenden Sie für optimale Ergebnisse das von Dell empfohlene Audiozubehör.	EINE HERAUSFORDERUNG,	Mit 30 % recyceltem Kunststoff in der Handauflage und 50 % recyceltem Kunststoff in der unteren Abdeckung. Dieses Produkt ist ENERGY STAR®-zertifiziert und EPEAT Silver-registriert. Dieser Laptop ist EPEAT Silver-registriert. Versand in einer Verpackung aus zu 100 % recycelten oder erneuerbaren Materialien. Der Versand erfolgt in Verpackungen, die aus 100 % recycelten oder erneuerbaren Materialien hergestellt werden.