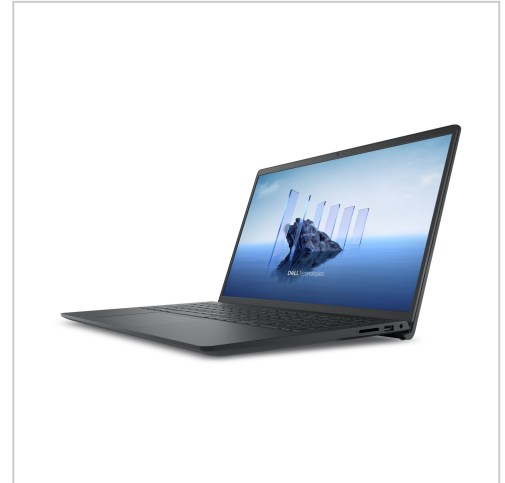


Dell Pro 15 Essential PV15250 - Intel Core i3 1305U - Win 11 Pro - UHD Graphics - 8 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 39.487 cm (15.6") IPS 1920 x 1080 (Full HD) @ 120 Hz - Wi-Fi 6 - Carbon Black - BTP - mit 1 Jahr Basis Vor-Ort



Artikelnummer	900089820
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Dell SPLDELL PRO 15 ESSENTIAL PV1525 15.6IN FHDINTEL UHDFGRPR3 CELL65

Produktbeschreibung:

Der Dell Pro 15 Essential PV15250 vereint Leistung und Design, um den Anforderungen an Produktivität und Multimedia gerecht zu werden. Mit einem 15,6-Zoll-Full-HD-Display mit Anti-Glare-Technologie können Benutzer lebendige Bilder und große Betrachtungswinkel genießen, die sich sowohl für die Arbeit als auch für die Unterhaltung eignen. Die Hardware-Leistung, die von einem Intel Core i3-Prozessor mit einer maximalen Geschwindigkeit von 4,5 GHz angetrieben wird, sorgt für reibungsloses Multitasking und effiziente Leistung bei alltäglichen Aufgaben.

Dank einer 512 GB SSD, die schnellen Zugriff und reichlich Speicherplatz für Apps und Dateien bietet, ist Speicherplatz kein Problem. Darüber hinaus trägt der 8 GB DDR5-RAM zu einer reaktionsschnellen Leistung bei, während die vielfältigen Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI, USB-C und Bluetooth, Vielseitigkeit im täglichen Gebrauch bieten. Durch die zusätzliche ExpressCharge-Technologie kann die Akkulaufzeit schnell wiederhergestellt werden, was das Dell Pro 15 Essential zu einer zuverlässigen Wahl für Berufstätige macht, die viel unterwegs sind.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Notebook

Betriebssystem

Windows 11 Pro

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Core i3 (13. Generation) 1305U

Max. Turbo-Taktfrequenz

4,5 GHz

Anz. der Kerne

5-Kern

Leistungskerne

1

Effiziente Kerne

4

Cache

10 MB

Funktionen

6 Threads

Arbeitsspeicher

RAM

8 GB (1 x 8 GB)

Max. unterstützter RAM-Speicher

16 GB

Technologie

DDR5 SDRAM

Geschwindigkeit

4400 MT/s

Nennfrequenz

4400 MT/s

Formfaktor

SO-DIMM 262-Pin

Anz. Steckplätze

1

Leere Steckplätze

0

Speicherkapazität

Hauptspeicher

512 GB SSD M.2 2230 PCIe 4.0 x4 - NVMe Express (NVMe)

Bildschirm

Typ

39,487 cm (15.6") - IPS

Auflösung

1920 x 1080 (Full HD)

Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung

120 Hz

Breitbild

Ja

Pixelldichte (ppi)

141

Helligkeit

250 cd/m²

Horizontaler Betrachtungswinkel

+80 / -80

Vertikaler Betrachtungswinkel

+80 / -80

Farbraum

45% NTSC

Besonderheiten

Blendfreie, breiter Betrachtungswinkel, 35 ms Ansprechrate, 0.17925 mm Pixelabstand

Audio & Video

Grafikprozessor

Intel UHD Graphics

Kamera

Ja - HD

Auflösung

0,92 Megapixel

Bildsensortyp

CMOS

Videoauflösungen

1280 x 720

Bildrate

30 Bilder pro Sekunde

Kameramerkmale

83,5 Grad

Ton
Stereolautsprecher, Mikrofon
Kompatibilität
High-Definition-Audio
Eingang
Typ
Tastatur, Touchpad
Numerische Tastatur
Ja
Leistungsmerkmale
Präzisions-Touchpad
Kommunikationsformen
Drahtlos
Bluetooth, 802.11a/b/g/n/ac/ax
Drahtlos-Controller
Realtek RTL8852BE - M.2 2230
Besonderheiten
Dual-Strom (2x2), MU-MIMO
Batterie
Technologie
3 Zellen
Gewicht
190 g
Kapazität
41 Wh
AC-Adapter
Eingang
Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang
65 Watt, 19.5 V, 3.34 A
Verbindungen & Erweiterung
Schnittstellendetails
HDMI
USB 3.2 Gen 1
USB 2.0
USB-C 3.2 Gen 1 (nur Daten)
Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse
Speicherkartenleser
Ja (SD-Karte, SDHC-Karte, SDXC-Karte)
Software
Software inbegriffen
McAfee Geschäftsschutz (1-Jahres), Zusätzliche Dell-Software, Aktivieren Sie Ihr Microsoft 365 für eine 30-tägige Testversion
Verschiedenes
Farbe
Carbon Black
Gehäusematerial
Kunststoff
Sicherheit
Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale
ExpressCharge
Zubehör im Lieferumfang
4,5 mm Zylinderstecker-Netzadapter
Preistyp
Build To Plan (BTP)
Hersteller-Vertriebsprogramm
Dell Smart Selection
Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

35,85 cm x 23,556 cm x 1,899 cm

Gewicht

1,9 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

CO2-Fußabdruck

160 Kohlendioxidemissionen in kg

Herstellung (kg CO2e)

135.36

Logistik (kg CO2e)

3.68

Verwendung (kg CO2e)

19.36

EOL (kg CO2e)

1.6

PAIA Version

GaBi version 1, 2025

Herstellergarantie

Services im Bundle

1 Jahr Basis Vor-Ort

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Schocktoleranz (in Betrieb)

110 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls

Schocktoleranz (nicht in Betrieb)

160 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls

Vibrationstoleranz (in Betrieb)

0.66 g @ RMS (random)

Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb)

1.3 g @ RMS (random)

Produkteigenschaften

Anz. der Kerne	6 Kerne
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Kapazität des Festplattenlaufwerks	512 GB
SSD-Formfaktor	M.2 2230
Software - Typ	Zusätzliche Dell-Software, McAfee Geschäftsschutz (1-Jahres), Aktivieren Sie Ihr Microsoft 365 für ein
Unterstützter Flash-Speicher	SDHC-Speicherkarte, SDXC-Speicherkarte, SD-Speicherkarte
Display - Typ	LED
Max. unterstützte Größe	16 GB
Cache-Speicher - Installierte Größe	10 MB
Eingabegerät - Typ	Tastatur, Touchpad
System - Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,7 GHz
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Version	Windows 11 Pro
Notebook-Typ	Notebook
Größe diagonal (metrisch)	39,487 cm
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	120 Hz
Prozessor - Typ	Core 3
Abkürzung für Bildschirmauflösung	Full HD
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCIe 4.0 x4
Prozessornummer	100U
Farbe	Carbon Black
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
TFT-Technologie	IPS
Farbkategorie	Schwarz
Display - Diagonale	15,6 Zoll
Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 2230
Grafikprozessor	Intel Graphics
Plattform	Windows
Display - Native Auflösung	1920 x 1080
Anz. Steckplätze	1
Grafikprozessorserie	Intel Graphics

Weitere Bilder

