



Notebook 15,6" intel core i5 8 gb 256 gb windows 11 DELL DELL NOTEBOOK CONS K0PGW



| Codice | CK310275 |
|------------------|---------------|
| EAN | 5397184783139 |
| Marca | DELL |
| Part number | DELMK0PGW |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 2.6 |
| Volume (cm³) | 12251.25 |

Notebook Vostro 3520

Scopri il successo ogni giorno Esegui ogni tipo di attività con questo notebook da 15,6 pollici. Presenta un bordo sottile su 3 lati, due opzioni di storage e processori Intel® Core fino alla 12a generazione. Le prestazioni di cui hai bisogno Con i processori Intel® Core fino alla dodicesima generazione, le attività quotidiane vengono gestite in modo semplice e rapido. Sfrutta la velocità e la fluidità delle unità SSD. Inoltre, con la batteria da 41 o 54 Wh e la ricarica fino all'80% in un'ora grazie a Express Charge, hai la certezza di poter contare sul tuo dispositivo per l'intera giornata. In più, la scheda grafica dedicata NVIDIA® GeForce® MX550 opzionale con 2 GB di GDDR6 assicura immagini di qualità superiore. Concentrati sul tuo lavoro grazie a un bordo sottile su 3 lati. Il trackpade i copritasti di grandi dimensioni, insieme a una cerniera a sollevamento per consentire un angolo più ergonomico del polso e una maggiore circolazione dell'aria, rendono I utilizzo più piacevole. Una serie di porte e slot ti consente di connetterti a ciò di cui hai bisogno e la tastiera resistente al versamento di liquidi crea meno stress in caso di incidenti. Inoltre, questo notebook con tecnologia software Dell ComfortView e certificazione TÜV Rheinland contribuisce a ridurre le dannose emissioni di luce blu per ottimizzare il comfort visivo nei periodi di lavoro prolungati. Protezione garantita Trusted Platform Module 2.0 è un chip di sicurezza di fascia

commerciale installato sulla scheda madre, che crea e archivia password e chiavi di crittografia. Verifica che il computer non sia stato manomesso prima dell'avvio e protegge i dati da attacchi software esterni. Il lettore opzionale di impronte digitali con Windows Hello consente di accedi in modo semplice e sicuro con un solo tocco. Migliora la tua esperienza L'opzione aggiornata con coperchio chassis in alluminio offre una serie di funzionalità in un design elegante. Dai il meglio di te con la nuova webcam FHD. Dotata di tecnologia Wide Dynamic Range e riduzione del rumore temporale, offre una qualità audio pari a quella di una telefonata grazie al doppio microfono integrato e all'intelligenza artificiale che riduce il rumore di fondo. Inoltre, altoparlanti e microfoni sincronizzati con Waves Maxx Audio ottimizzano l'audio consentendo di sentire ed essere sentiti con chiarezza. Per offrire più tranquillità, l'otturatore meccanico sulla fotocamera consente di proteggere la privacy. Inoltre, il coperchio dello chassis ha superato 15 test di certificazione militare (MIL-810H) per garantire che sia in grado di gestire l'usura quotidiana.

| SPECIFICHE | |
|--------------------|---------------|
| Marca | DELL |
| RAM Installata | 8 gb |
| Sistema Operativo | windows 11 |
| Capacità hard disk | 256 gb |
| Dimensione Schermo | 15,6" |
| Tipo Processore | intel core i5 |

| MEMORIA DI MASSA | | |
|---------------------------------|-------------------|--|
| Dimensione Dischi | 256 GB | |
| Tipo Supporto 1 | SSD | |
| Interfaccia Supporto 1 | SSD PCIe SSD PCIe | |
| Dimensione Supporto 1 | 256 GB | |
| Tipo Supporto 2 | SSD | |
| Interfaccia Supporto 2 | SSD PCIe NVMe | |
| Dimensione Supporto 2 | 0 GB | |
| Velocità Supporto 2 | 0 rpm | |
| Numero Dischi | 1 | |
| Tipologia Controller | SSD PCIe | |
| GRAFICA | | |
| Grafica Integrata | Si | |
| Produttore della scheda grafica | Intel | |
| Modello della scheda grafica | UHD Graphics | |
| Memoria Dedicata | 0 MB | |

| PROCESSORE | | | |
|-------------------------------------|---------------------|--|--|
| Tecnologia del processore | Intel Core i5 | | |
| Modello del processore | i5-1235U | | |
| Produttore del processore | Intel | | |
| Velocità standard del processore | 0 GHz | | |
| Velocità massima del processore | 4,4 GHz | | |
| MONITOR | MONITOR | | |
| Display | 15,6 " | | |
| Touch screen | No | | |
| Tecnologia del monitor | IPS | | |
| Risoluzione (Sigla) | Full HD (1920x1080) | | |
| Tipologia del monitor | Vetro antiriflesso | | |
| Luminosità | 250 nit | | |
| Contrasto | 600 :1 | | |
| Retroilluminazione | LED | | |
| Risoluzione Massima (Altezza) | 1920 px | | |
| Risoluzione Massima (Larghezza) | 1080 px | | |
| DIMENSIONI E PESO | | | |
| Peso senza imballaggio | 1,9 kg | | |
| Altezza | 1,899 cm | | |
| Larghezza | 35,85 cm | | |
| Profondità | 23,556 cm | | |
| GENERALE | | | |
| Colore Primario | Nero | | |
| Trusted Platform Module (TPM) | Si | | |
| Rilevamento Impronta Digitale | No | | |
| Alimentatore | 65 | | |
| La confezione comprende | AC | | |
| Staccabili 2 in 1 | No | | |
| Convertibili 2 in 1 | No | | |
| Alloggiamento per cavo di sicurezza | Si | | |
| CONNESSIONI | | | |
| Modulo SIM | Non Presente | | |
| N° totale porte USB | 3 | | |

| Porte USB 2.0 1 Porte USB 3.0 2 Porte USB 3.1 0 Porte USB 3.1 - Type C 0 Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C 0 Porte USB 4 (40 Gbps) 0 Ethernet Ethernet 10/100/1000 Porte VGA No Bluetooth Si Porta Thunderbolt No Porte HDMI Si Wireless (standard) Wi-Fi 5 (802.11ac) Altre Connessioni Jack combinato per microfono/auricolare RAM SGB RAM Massima 16 GB Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SO-DIMM VINITÀ OTTICHE Tipologia unità installata TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastieria retroilluminata No AUDIO No Microfono Integrato Si | | | |
|---|----------------------------------|---|--|
| Porte USB 3.1 | Porte USB 2.0 | 1 | |
| Porte USB 3.1 - Type C | Porte USB 3.0 | 2 | |
| Porte USB 3.2 Gen 2x2 SuperSpeed (20 Gbps) Type-C | Porte USB 3.1 | 0 | |
| (20 Gbps) Type-C | Porte USB 3.1 - Type C | 0 | |
| Ethernet Ethernet Ethernet 10/100/1000 Porte VGA No Bluetooth Si Porta Thunderbolt No Porte HDMI Si Wireless (standard) Wi-Fi 5 (802.11ac) Altre Connessioni Jack combinato per microfono/auricolare RAM RAM 8 GB RAM Massima 16 GB Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SO-DIMM WUNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tasti erricolluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | | 0 | |
| Porte VGA Bluetooth Si Porta Thunderbolt No Porte HDMI Si Wireless (standard) Altre Connessioni RAM RAM RAM RAM RAM B GB RAM Massima B GB Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Porte USB 4 (40 Gbps) | 0 | |
| Bluetooth Si Porta Thunderbolt No Porte HDMI Si Wireless (standard) Wi-Fi 5 (802.11ac) Altre Connessioni Jack combinato per microfono/auricolare RAM RAM 8 GB RAM Massima 16 GB Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SO-DIMM WUNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Ethernet | Ethernet 10/100/1000 | |
| Porta Thunderbolt No Porte HDMI Si Wireless (standard) Wi-Fi 5 (802.11ac) Altre Connessioni Jack combinato per microfono/auricolare RAM RAM 8 GB RAM Massima 16 GB Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SO-DIMM WINTÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Porte VGA | No | |
| Porte HDMI Si Wireless (standard) Wi-Fi 5 (802.11ac) Altre Connessioni Jack combinato per microfono/auricolare RAM RAM 8 GB RAM Massima 16 GB Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SDRAM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Bluetooth | Si | |
| Wireless (standard) Wi-Fi 5 (802.11ac) Altre Connessioni Jack combinato per microfono/auricolare RAM RAM 8 GB RAM Massima 16 GB Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SDRAM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Porta Thunderbolt | No | |
| Altre Connessioni Jack combinato per microfono/auricolare RAM RAM 8 GB RAM Massima 16 GB Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SDRAM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Porte HDMI | Si | |
| RAM 8 GB RAM Massima 16 GB Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SDRAM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Wireless (standard) | Wi-Fi 5 (802.11ac) | |
| RAM Massima 16 GB Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SO-DIMM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Altre Connessioni | Jack combinato per microfono/auricolare | |
| RAM Massima 16 GB Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SDRAM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | RAM | | |
| Banchi RAM Totali 2 Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SDRAM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | RAM | 8 GB | |
| Banchi RAM Liberi 1 Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SDRAM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | RAM Massima | 16 GB | |
| Frequenza 2666 MHz Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SDRAM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Banchi RAM Totali | 2 | |
| Tecnologia della RAM DDR4 Tipologia della RAM SDRAM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Banchi RAM Liberi | 1 | |
| Tipologia della RAM Moduli della RAM SO-DIMM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato SI SI SATTERIA | Frequenza | 2666 MHz | |
| Moduli della RAM UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato SO-DIMM No No SI SO-DIMM No No Si Si Si Si Si Si AUDIO | Tecnologia della RAM | DDR4 | |
| UNITÀ OTTICHE Tipologia unità installata N TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Tipologia della RAM | SDRAM | |
| Tipologia unità installata TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si | Moduli della RAM | SO-DIMM | |
| TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | UNITÀ OTTICHE | | |
| Tasti speciali 0 Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Tipologia unità installata | N | |
| Tastierino Numerico Si Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO | | |
| Sistema di puntamento TouchPad Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato Si BATTERIA | Tasti speciali | 0 | |
| Tastiera retroilluminata No AUDIO Microfono Integrato BATTERIA | Tastierino Numerico | Si | |
| AUDIO Microfono Integrato BATTERIA | Sistema di puntamento | TouchPad | |
| Microfono Integrato Si BATTERIA | Tastiera retroilluminata | No | |
| BATTERIA | AUDIO | | |
| - | Microfono Integrato | Si | |
| Numero celle 3 | BATTERIA | | |
| | Numero celle | 3 | |

| Durata Batteria | 0 h | |
|---------------------------------------|---------------------------|--|
| Caratteristiche Specifiche | 41 | |
| WEBCAM | | |
| Webcam integrata | Si | |
| Altro | HD | |
| SOLUZIONI | | |
| Scuola Digitale | Generico | |
| PC Gaming | No | |
| Mondo Educational | No | |
| Device Chrome | No | |
| LETTORI MEMORY/SMART CARD | | |
| Compact Flash (CF) | No | |
| Memory Stick (MS) | No | |
| Memory Stick Duo (MSD) | No | |
| Memory Stick Pro (MS Pro) | No | |
| Memory Stick PRO Duo (MSPD) | No | |
| Memory Stick PRO-HG Duo (MSPDX) | No | |
| Memory Stick Micro (MMS) | No | |
| Transflash / Micro SD | No | |
| Multimedia Card (MMC) | No | |
| MMCplus | No | |
| Multimedia Card Reduced Size (RS-MMC) | No | |
| Secure Digital card (SD) | No | |
| Secure Digital Mini (MSD) | No | |
| Solid State Disk (SSD) | Si | |
| SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE | | |
| Versione S.O. | Professional | |
| S.O. | Windows 11 | |
| Bit S.O. | 64 | |
| Software Incluso | System Driver for Windows | |
| Order code | S1605PVNB3520BTS01_NFPR | |
| | | |