

| | |
|---|--|
| <p>Notebook 16" intel core ultra 7 16 gb 512 gb windows 11 DELL DELL NOTEBOOK PRO HIGH F2KCR</p> |  |
| Codice | CK328576 |
| EAN | 5397184873656 |
| Marca | DELL |
| Part number | 10377468 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 4.3 |
| Volume (cm ³) | 14018.56005 |

Nuovo Latitude 7650 Notebook

Produttività accelerata dall'AI

Un nuovo concetto di elaborazione: il nuovo processore Intel® Core Ultra offre architettura ibrida di nuova generazione per l'elaborazione superpotente con una batteria che dura a lungo. Grazie all'unità multi-elaborazione a tre tier, gli utenti aziendali sono in grado di gestire carichi di lavoro complessi inviando l'attività giusta all'engine giusto al momento opportuno. La CPU gestisce le attività dell'AI leggere e a bassa latenza, la GPU si occupa del rendering visivo e multimediale dell'AI e la NPU, l'engine AI dedicato, gestisce l'AI sostenuta e l'offload dell'AI.

App accelerate dall'AI: grazie alla NPU, le app funzionano in modo rapido e fluido per garantire l'efficienza in termini di:

Collaborazione: riduzione del consumo energetico fino al 38% quando si utilizzano strumenti di collaborazione migliorati dall'AI durante le chiamate su Zoom.

Creatività: prestazioni fino al 132% più rapide quando si esegue l'editing fotografico basato sull'AI

sul dispositivo con Adobe.

Sicurezza: rilevamento di malware con utilizzo della CPU inferiore all'1% con CrowdStrike.

Chiave hardware Copilot: avvia il flusso di lavoro senza problemi con la chiave hardware Copilot sul dispositivo, che consente di risparmiare tempo fornendo accesso rapido agli strumenti necessari per iniziare la giornata lavorativa.

Durata della batteria eccezionale: Latitude 7650 con Intel® Core Ultra offre, in media, una durata della batteria superiore fino al 15% rispetto alla generazione precedente.

Fotocamera sempre pronta

Mostrati al meglio nelle chiamate in conferenza grazie all'HDR simultaneo multi-esposizione.

Disponibile su configurazioni con fotocamera FHD o FHD a infrarossi, la tecnologia HDR scatta diverse foto contemporaneamente e le unisce per catturare con precisione i dettagli dell'immagine in condizioni di illuminazione difficili, come uffici con finestre e sale conferenza.

Progettato per stupire

Progettato per l'efficienza: il primo notebook commerciale premium al mondo con tecnologia di retroilluminazione a mini-LED e modalità di risparmio energetico opzionale, che riduce fino al 75% l'utilizzo dell'alimentazione da parte della tastiera e aumenta la durata della batteria fino a 2,93 ore.

Immagini straordinarie: il formato 16:10 offre un'area di produttività superiore del 5% rispetto al display con formato 16:9.

Realizzato con cura: l'ampio trackpad offre spazio per una facile navigazione. ?

Video e audio ottimali

Qualità audio eccellente con due altoparlanti rivolti verso l'alto e due rivolti verso il basso, bassi più profondi e audio forte. Latitude 7650

Le opzioni della fotocamera FHD o FHD a infrarossi assicurano videoconferenze chiare e nitide.

Intelligent Audio utilizza la cancellazione del rumore neurale per eliminare il rumore di sottofondo indesiderato per entrambi gli interlocutori della chiamata.

Funzioni intelligenti per la sicurezza e la privacy

Intercettazione e rimozione delle minacce: proteggi gli utenti e fornisci visibilità sulle minacce prima che compromettano il sistema con funzionalità di protezione integrate, tra cui Dell SafeBIOS, il lettore di impronte digitali opzionale, lettori di smart card a contatto e senza contatto opzionali, chip TPM e slot per Wedge lock.

Sicurezza prima di tutto: Dell SafeID nasconde le credenziali utente al malware con il chip di sicurezza dedicato certificato FIPS livello 3.

Sicurezza a più livelli: i rigorosi controlli della supply chain e le soluzioni opzionali Dell SafeSupply Chain riducono il rischio di manomissione dei prodotti. Verifica l'integrità del dispositivo con l'esclusiva procedura Dell per la verifica dei componenti protetti. Ulteriore garanzia della supply chain disponibile con packaging a prova di manomissione e cancellazioni del disco rigido.

Certificazione militare: progettato per resistere a condizioni di livello militare e superare i test MIL-STDH.

Sicurezza personalizzata: il rilevamento di presenza opzionale rileva la presenza dell'utente e attiva il sistema, oppure blocca il PC in caso di allontanamento.

Lavoro sicuro ovunque: le funzionalità opzionali di Intelligent Privacy di Dell Optimizer mantengono privati i dati sensibili. Onlooker Detection applica la testurizzazione dello schermo quando vengono rilevati sguardi indiscreti, mentre Look Away Dim oscura lo schermo quando lo sguardo è rivolto altrove per proteggere ulteriormente la privacy e ottimizzare la durata della batteria.

Prendiamo sul serio la sostenibilità

Latitude 7650 è realizzato con il 50% di alluminio a basse emissioni e il 50% di alluminio riciclato nello chassis.

Da quest'anno, la nuova generazione di notebook Latitude viene spedita con il 50% cobalto riciclato nelle batterie.

Packaging riciclato o rinnovabile al 100% con opzioni di confezioni multiple per ridurre ulteriormente i rifiuti.

Latitude 7650 possiede la certificazione ENERGY STAR® 8.0, TCO Certified di nona generazione e la registrazione EPEAT Gold con Climate+.

Dell Optimizer

Prestazioni personalizzate che si adattano automaticamente al tuo modo di lavorare, con funzionalità avanzate per la privacy e intelligenza artificiale integrata che ottimizza l'audio, la connettività, la produttività e la configurabilità, il tutto in un unico software.

Le funzioni e il dashboard variano in base al modello.

SPECIFICHE

| | |
|--------------------|--------------------|
| Marca | DELL |
| RAM Installata | 16 gb |
| Sistema Operativo | windows 11 |
| Capacità hard disk | 512 gb |
| Dimensione Schermo | 16" |
| Tipo Processore | intel core ultra 7 |

MEMORIA DI MASSA

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Dimensione Dischi | 512 GB |
| Tipo Supporto 1 | SSD (Solid State Drive) |

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Interfaccia Supporto 1 | SSD M.2 SATA |
| Dimensione Supporto 1 | 512 GB |
| Velocità Supporto 1 | 0 rpm |
| Numero Dischi | 1 |
| Raid | Nessuno |
| Tipologia Controller | SSD M.2 PCIe |
| GRAFICA | |
| Grafica Integrata | Si |
| Produttore della scheda grafica | MEDIATEK |
| Modello della scheda grafica | Intel Graphics |
| Memoria Dedicata | 0 MB |
| PROCESSORE | |
| Tecnologia del processore | Intel Core Ultra 7 |
| Modello del processore | Ultra 7 155U |
| Produttore del processore | Intel |
| Velocità standard del processore | 4,8 GHz |
| MONITOR | |
| Display | 16 " |
| Touch screen | No |
| Tecnologia del monitor | IPS |
| Risoluzione (Sigla) | HD (1920x1200) |
| Tipologia del monitor | Vetro antiriflesso |
| Luminosità | 250 nit |
| Contrasto | 800 :1 |
| Tempo di risposta | 35 ms |
| Retroilluminazione | LED |
| Risoluzione Massima (Altezza) | 1920 px |
| Risoluzione Massima (Larghezza) | 1200 px |
| DIMENSIONI E PESO | |
| Peso senza imballaggio | 1,835 kg |
| Altezza | 1,95 cm |
| Larghezza | 35,8 cm |
| Profondità | 25,042 cm |
| GENERALE | |

| | |
|---|---|
| Colore Primario | Grigio |
| Trusted Platform Module (TPM) | Si |
| Materiale Chassis | Aluminium |
| Rilevamento Impronta Digitale | Si |
| Alimentatore | 65 |
| Alloggiamento per cavo di sicurezza | Si |
| CONNESSIONI | |
| Modulo SIM | Non Presente |
| N° totale porte USB | 2 |
| Porte USB 2.0 | 0 |
| 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 | Non Presente |
| Porte VGA | No |
| Bluetooth | Si |
| Porta Thunderbolt | Si |
| Porte HDMI | Si |
| Altre Connessioni | Jack combinato per microfono/auricolare |
| RAM | |
| RAM | 16 GB |
| RAM Massima | 16 GB |
| Banchi RAM Totali | 0 |
| Banchi RAM Liberi | 0 |
| Frequenza | 6400 MHz |
| Tecnologia della RAM | LPDDR5X |
| Tipologia della RAM | SDRAM |
| Moduli della RAM | On-board |
| UNITÀ OTTICHE | |
| Tipologia unità installata | N |
| TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO | |

| | |
|---|--|
| Tasti speciali | 0 |
| Tastierino Numerico | No |
| Sistema di puntamento | TouchPad |
| Tastiera retroilluminata | Si |
| AUDIO | |
| Microfono Integrato | Si |
| BATTERIA | |
| Numero celle | 3 |
| Durata Batteria | 0 h |
| Caratteristiche Specifiche | 57 |
| WEBCAM | |
| Webcam integrata | Si |
| Risoluzione Webcam | FullHD 1080p |
| Infrarossi | Si |
| SOLUZIONI | |
| Scuola Digitale | no |
| 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 |
| Solid State Disk (SSD) | Si |
| SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE | |
| Versione S.O. | Professional |
| S.O. | Windows 11 |
| Bit S.O. | 64 |
| Software Incluso | No anti-virus software, No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only |
| CERTIFICAZIONI | |
| Certificazione wi-fi | Si |
| Altre Certificazioni | ENERGY STAR, EPEAT Climate +, EPEAT Gold, TCO |
| CONTENUTO CONFEZIONE | |

| | |
|---------|----|
| Pennino | No |
|---------|----|