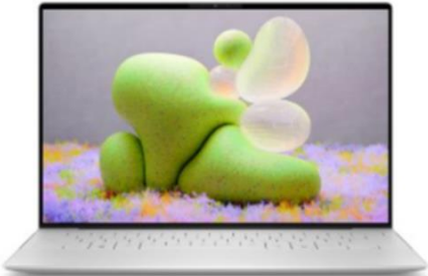


<p><b>Notebook 13,4" 155h 32 gb 1.000 gb windows 11 DELL DELL NOTEBOOK CONS HIGH 6N1K2</b></p>	
Codice	CK328608
EAN	5397184901779
Marca	DELL
Part number	10377477
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	4.3
Volume (cm <sup>3</sup> )	14018.56005
<p><b>Nuovo Notebook XPS 13</b></p> <p><b>Mobilità agevole. Predisposizione per l'AI.</b>  <b>Crea e lavora ovunque con il nostro XPS più sottile e leggero, a partire da soli 1,17 kg. Compatibile con AI con processori Intel® Core Ultra.</b></p> <p><b>Design iconico</b>      Realizzato in alluminio lavorato (CNC) e Gorilla® Glass 3 per offrire un notebook resistente e leggero. L'XPS 13 è disponibile in platinum o graphite con finiture tono su tono per un design elegante e accattivante.</p> <p>Componenti interni innovativi</p> <p>Passa agevolmente da un'attività all'altra con componenti interni moderni e facili da usare che conferiscono un look pulito e armonioso.</p> <p>Prestazioni durante gli spostamenti?</p>	

Multitasking agevole con prestazioni sostenute fino a 28 W, storage fino a 2 TB e memoria LPDDR5x, il 55% più veloce rispetto al passato[3]. I processori Intel® Core Ultra con prestazioni elevate offrono un engine dedicato per utilizzare le possibilità offerte dall'intelligenza artificiale sul PC.

#### Funzione touch

Utilizza facilmente i tasti multimediali e i tasti funzione, scegliendo solo le icone desiderate.

#### Trackpad in vetro senza giunture

Il trackpad aptico fornisce un feedback reattivo ad alta precisione. L'uso del vetro non solo conferisce un carattere più sofisticato, ma rende anche il poggiapolsi più piacevole al tatto.

#### Tasto Windows Copilot

Con un solo clic, hai accesso immediato a Copilot in Windows, il tuo assistente AI personale. Ottieni risposte, ispirazioni e soluzioni reali a portata di mano.

#### Tastiera comoda

Tasti più grandi, più profondi e intuitivi e meno spazio tra i tasti per una digitazione più efficiente.

#### GPU

Throughput elevato: ideale per la creazione di contenuti digitali e l'editing video con app di creazione come Adobe.

#### NPU

Bassa potenza: ideale per eseguire funzioni di intelligenza artificiale come gli effetti di Microsoft Studio durante le videochiamate.

#### CPU

Risposta rapida: ideale per carichi di lavoro AI e multitasking in tempo reale, ad esempio la cancellazione del rumore e la trascrizione istantanea.

#### Prestazioni più veloci e maggiore durata della batteria?

Prestazioni 2,3 volte più veloci

28%?

di durata della batteria in più

Fino a 18 ore di streaming dei tuoi programmi preferiti utilizzando l'app Netflix per Windows 11 con un display FHD+ e fino a 13 ore di streaming con un display QHD+.

#### Audio e immagini coinvolgenti

Guarda i contenuti prendere vita con dettagli nitidi, colori realistici, audio ricco e qualità grafica. Notebook Dell XPS 13 9340.

Immagini nitide con display InfinityEdge da 13,4 pollici touch-screen e risoluzione fino a 3K+.

Colori vividi, contrasto nitido, dettagli avanzati con Dolby Vision e colori brillanti su un vero sfondo nero con un display OLED opzionale.

Lo spostamento dei contenuti è più fluido con frequenza di refresh variabile fino a 120 Hz, che migliora la durata della batteria durante la visualizzazione di immagini statiche.

La tecnologia Eyesafe® riduce la luce blu senza compromettere il colore.

Il suono spaziale a 360 gradi di Dolby Atmos e Waves MaxxAudio.

Il design con quattro altoparlanti da 8 W, ottimizzato dal produttore Jack Joseph Puig, vincitore di numerosi Grammy Award®.

#### Video chat cristallina

La webcam FHD da 2 MP a 1.080p ad alta risoluzione ti consente di dare il meglio di te in termini di look e audio durante le tue videochiamate. La webcam e l'audio intelligenti riducono il rumore di sottofondo e mostrano dettagli nitidi anche in ambienti a basse condizioni di luminosità.

Le funzioni basate sull'intelligenza artificiale ti permettono di concentrarti, nascondere o sfocare lo sfondo e regolare l'inquadratura per aiutarti a mantenere il contatto visivo.

#### Sostenibilità innovativa e creativa

##### Progettazione innovativa

Realizzato per soddisfare i tuoi obiettivi ambientali, questo notebook è progettato con almeno il 20% di materiali riciclati e un'innovativa combinazione di alluminio riciclato e a basse emissioni che riduce l'impatto ambientale del materiale dell'88%

#### Standard elevati

Questo notebook è certificato ENERGY STAR® 8.0 e soddisfa i criteri più elevati con la registrazione EPEAT Gold ora disponibile con designazione Climate+. Con le designazioni Climate+, questo notebook ha soddisfatto le best practice del settore per la decarbonizzazione

#### Packaging a basso impatto

Questo notebook viene spedito in un nuovo packaging realizzato al 100% con materi

## SPECIFICHE

Marca	DELL
RAM Installata	32 gb
Sistema Operativo	windows 11
Capacità hard disk	1.000 gb
Dimensione Schermo	13,4"
Tipo Processore	155h

## MEMORIA DI MASSA

Dimensione Dischi	1024 GB
Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Drive)
Interfaccia Supporto 1	SSD M.2 NVMe PCIe
Dimensione Supporto 1	1024 GB
Velocità Supporto 1	0 rpm

Numero Dischi	1
Raid	Nessuno
Tipologia Controller	SSD M.2 PCIe
<b>GRAFICA</b>	
Grafica Integrata	Si
Produttore della scheda grafica	Intel
Modello della scheda grafica	Intel Arc Graphics
Memoria Dedicata	0 MB
<b>PROCESSORE</b>	
Tecnologia del processore	Intel Core Ultra 7
Modello del processore	Ultra 7 155H
Produttore del processore	Intel
Velocità standard del processore	1,2 GHz
<b>MONITOR</b>	
Display	13,4 "
Touch screen	No
Tecnologia del monitor	WVA
Risoluzione (Sigla)	HD (1920x1200)
Tipologia del monitor	Vetro antiriflesso
Luminosità	500 nit
Contrasto	2000 :1
Retroilluminazione	LED
Risoluzione Massima (Altezza)	1920 px
Risoluzione Massima (Larghezza)	1200 px
<b>DIMENSIONI E PESO</b>	
Peso senza imballaggio	1,22 kg
Altezza	1,53 cm
Larghezza	29,53 cm
Profondità	19,91 cm
<b>GENERALE</b>	
Colore Primario	Grigio
Trusted Platform Module (TPM)	Si
Materiale Chassis	Aluminium
Rilevamento Impronta Digitale	Si

Alimentatore	60
<b>CONNESSIONI</b>	
Modulo SIM	Non Presente
N° totale porte USB	0
Porte USB 2.0	0
Porte USB 3.0	0
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	No
<b>RAM</b>	
RAM	32 GB
RAM Massima	32 GB
Banchi RAM Totali	0
Banchi RAM Liberi	0
Frequenza	7467 MHz
Tecnologia della RAM	LPDDR5X
Tipologia della RAM	SDRAM
Moduli della RAM	On-board
<b>UNITÀ OTTICHE</b>	
Tipologia unità installata	N
<b>TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO</b>	
Tasti speciali	0
Tastierino Numerico	No
Sistema di puntamento	TouchPad
Tastiera retroilluminata	Si
<b>AUDIO</b>	
Microfono Integrato	Si

<b>BATTERIA</b>	
Numero celle	3
Durata Batteria	0 h
Caratteristiche Specifiche	55
<b>WEBCAM</b>	
Webcam integrata	Si
Risoluzione Webcam	FullHD 1080p
Infrarossi	Si
<b>SOLUZIONI</b>	
Scuola Digitale	no
PC Gaming	No
Mondo Educational	No
Device Chrome	No
<b>LETTORI MEMORY/SMART CARD</b>	
Compact Flash (CF)	No
Memory Stick (MS)	No
Memory Stick Duo (MSD)	No
Solid State Disk (SSD)	Si
<b>SISTEMA OPERATIVO &amp; SOFTWARE</b>	
Versione S.O.	Professional
S.O.	Windows 11
Bit S.O.	64
Software Incluso	McAfee Business Protection 1-year, No Microsoft Office License Included - 30 day Trial Offer Only
<b>CERTIFICAZIONI</b>	
Certificazione wi-fi	Si
Altre Certificazioni	ENERGY STAR, EPEAT Gold
<b>CONTENUTO CONFEZIONE</b>	
Pennino	No
Velocità massima del processore	4,8 GHz