



XPS 15 9530



Notebook XPS 15

Esperienza visiva di prim'ordine

Le tue idee prendono vita con XPS 15. Il display OLED in formato 16:10 con InfinityEdge sui quattro lati assicura immagini brillanti e vivide, proprio come la tua immaginazione.

Grazie al perfetto equilibrio tra potenza e portabilità, il notebook XPS 15 offre immagini straordinarie e un audio incredibile. I tuoi talenti possono ora contare su un dispositivo per lo streaming video, l'editing fotografico o per creare il tuo prossimo capolavoro.

Immergiti nei contenuti con pannelli luminosi e ricchi di colori ad alta risoluzione, con più spazio di visualizzazione per supportare la tua produttività. La tecnologia Eyesafe® integrata nel display riduce le dannose emissioni di luce blu, assicurando colori brillanti al tempo stesso. Il display OLED opzionale mette in risalto i colori su sfondo nero. Lo straordinario display InfinityEdge sui quattro lati in formato 16:10 assicura un rapporto schermo-corpo del 92,9%.

Trova ispirazione con processori Intel® di tredicesima generazione in grado di offrire prestazioni elevate per le applicazioni creative e memoria DDR5 con velocità di clock fino al 50% superiore rispetto alla memoria DDR4. E con la scheda grafica Intel® Arc™ A370M, ti occupi dell'importazione, dell'editing e della pubblicazione di video in Full 8K.

Modifica video ed esportali più velocemente con le GPU opzionali per notebook NVIDIA® GeForce RTX™ Serie 40 progettate per giocatori e creatori. Caratterizzate dall'architettura NVIDIA® Ada Lovelace estremamente efficiente, queste GPU migliorano in modo significativo le prestazioni con il DLSS 3 basato su AI e generano mondi virtuali realistici con ray tracing completo. Le tecnologie della suite Max-Q, inoltre, ottimizzano le prestazioni del sistema, l'alimentazione, la durata della batteria e l'acustica, per la massima efficienza. XPS 15 è disponibile con GPU per notebook fino al modello GeForce RTX™ 4070.

Con l'app Dell Performance è possibile personalizzare le prestazioni del notebook scegliendo tra quattro modalità: Quiet (modalità silenziosa), Ultra-Performance (ad altissime prestazioni), Cool (raffreddamento) e Optimized (modalità ottimizzata). La modalità ottimizzata bilancia al meglio prestazioni e gestione termica. Nella modalità ad altissime prestazioni, è possibile che il sistema raggiunga temperature elevate e che le ventole siano rumorose. La modalità di raffreddamento riduce la temperatura o la rumorosità della ventola, influenzando sulle prestazioni del sistema.

Le configurazioni XPS con badge Creator Edition sono state accuratamente selezionate per gli appassionati di creazione di contenuti, che si tratti di fotografia, progettazione grafica, produzione musicale o altro ancora.

Alza il livello dei tuoi progetti creativi con NVIDIA® Studio. Basata su nuovo hardware dedicato, la serie RTX™ 40 offre prestazioni senza pari in fatto di rendering 3D, editing video e progettazione grafica. Scopri le accelerazioni RTX™ ricche di funzionalità nelle principali app creative, i driver NVIDIA® Studio di altissimo livello progettati per fornire la massima stabilità e una suite di strumenti esclusivi che sfruttano la potenza di RTX™ per i flussi di lavoro creativi assistiti da intelligenza artificiale.

Lo slot completo per schede SD di XPS 15 è ideale per la fotografia, consentendo l'importazione rapida di immagini RAW.

Lavorazione di precisione

L'enclosure è interamente realizzata con un processo di lavorazione CNC. Lo chassis in alluminio fresato a macchina ad alta precisione crea linee eleganti, conferendo al notebook un carattere più solido e una maggiore resistenza rispetto al magnesio o alla plastica. Le pareti laterali con taglio diamantato permettono di ottenere una superficie resistente ai graffi.

Design leggero, senza surriscaldamento

Resistente, leggero e ispirato al settore aerospaziale, il poggiapolsi in fibra di carbonio di colore nero è progettato per non surriscaldarsi.

Caratteristiche essenziali di livello superiore

Il notebook XPS 15 è dotato di un grande display, di un ampio trackpad e di una tastiera retroilluminata edge-to-edge con tasti più grandi, per la massima produttività.

Suono incredibile per il mixaggio o l'ascolto

L'audio 3D con quattro altoparlanti e tecnologia Waves Nx® 3D Audio assicura un elevato grado di coinvolgimento quando ascolti musica, giochi o guardi un film. XPS 15 è il primo notebook dotato di altoparlanti con tecnologia Waves Nx® 3D Audio messa a punto dal produttore Jack Joseph Puig, vincitore di numerosi Grammy Award®.

Accesso e connettività immediati

Con un'ampia gamma di tecnologie, il nuovo XPS 15 consente una maggiore produttività, più velocemente. L'avvio è istantaneo grazie al sensore integrato nel coperchio che accende il sistema entro pochi millisecondi dall'apertura del notebook. Inoltre, accedi in modo sicuro grazie al riconoscimento del volto o al lettore di impronte digitali e a Windows Hello.

Con Dell Pair, ora puoi connettere i dispositivi Bluetooth Dell in modo semplice e sicuro con un solo clic.

Ecocompatibilità

I nostri packaging sono costituiti da plastica recuperata dagli oceani. Infatti, il 25% del materiale è costituito da plastica raccolta lungo le aree costiere, mentre il restante 75% è ottenuto da altra plastica riciclata.

XPS 15 è certificato ENERGY STAR® e registrato EPEAT® Gold. Inoltre, il 90% delle parti del notebook può essere facilmente riciclato o riutilizzato.

Garanzia :
12 mesi

MEMORIA DI MASSA

Dimensione Dischi	1.000 GB	Tipo Supporto 1	SSD (Solid State Drive)	Interfaccia Supporto 1	SSD PCIe SSD PCIe	Dimensione Supporto 1	1.000 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	Sì	Produttore della scheda grafica	Nvidia	Modello della scheda grafica	GeForce RTX 4050	Memoria Dedicata	6.144 mb
Risoluzione Massima su Monitor Esterno (Larghezza)	4.096 Px	Risoluzione Massima su Monitor Esterno (Altezza)	2.304 Px				

PROCESSORE

Tecnologia del processore	Core i7	Modello del processore	i7-13700H	Produttore del processore	Intel	Velocità standard del processore	0 GHz
Velocità massima del processore	5 GHz	Intel V-pro	Sì				

MONITOR

Display	15,6 "	Touch screen	No	Tecnologia del monitor	WVA	Risoluzione (Sigla)	Full HD+
Tipologia del monitor	Vetro antiriflesso	Luminosità	500 nit	Contrasto	1.650 :1	Retroilluminazione	LED
Risoluzione Massima (Altezza)	1.920 px	Risoluzione Massima (Larghezza)	1.200 px				

DIMENSIONI E PESO

Peso senza imballaggio	1,92 kg	Altezza	1,8 cm	Larghezza	34,47 cm	Profondità	23,01 cm
------------------------	---------	---------	--------	-----------	----------	------------	----------

GENERALE

Colore Primario	Argento	Trusted Platform Module (TPM)	No	Rilevamento Impronta Digitale	Sì		
Alimentatore	130			La confezione comprende	AC		
Staccabili 2 in 1	No	Convertibili 2 in 1	No	Alloggiamento per cavo di sicurezza	Sì		

CONNESSIONI

Modulo SIM	N	N° totale porte USB	1	Porte USB 2.0 High Speed Type-A	0	Porte USB 3.2 Gen 1 SuperSpeed (5 Gbps) Type-A	0
Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-A	0	Porte USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed (10 Gbps) Type-C	1	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	Sì	Porta Thunderbolt	Sì

Porte HDMI	No	Wireless (standard)	Wi-Fi 6E (802.11ax)	Altre Connessioni	Porte 1 porta USB 3.2 Gen 2 Type-C® con DisplayPort™ 2 porte Thunderbolt™ 4 (USB 3.2 Gen 2) 1 porta combinata per cuffie e microfono
------------	----	---------------------	---------------------	-------------------	---

RAM

RAM	16 GB	RAM Massima	64 GB	Banchi RAM Totali	2	Banchi RAM Liberi	0
Frequenza	4.800 MHz	Tecnologia della RAM	DDR5	Tipologia della RAM	SDRAM	Moduli della RAM	SO-DIMM

UNITÀ OTTICHE

Tipologia unità installata	Nessuna Unità Ottica
----------------------------	----------------------

TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO

Tasti speciali	0	Tastierino Numerico	No	Sistema di puntamento	TouchPad
Tastiera retroilluminata	Sì				

AUDIO

Microfono Integrato	Sì
---------------------	----

BATTERIA

Numero celle	6	Durata Batteria	0 h	Caratteristiche Specifiche	86
--------------	---	-----------------	-----	----------------------------	----

WEBCAM

Webcam integrata	Sì	Infrarossi	Sì	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)	Sì				

SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE

Versione S.O.	Professional	S.O.	Windows 11	Bit S.O.	64
Software Incluso	McAfee® Small Business Security 12-month subscription, No Microsoft Office License Included 30 day Trial Offer Only				

Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza di tali informazioni e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo o per omissioni nel contenuto. Fornendo tali informazioni, inoltre, non viene concessa alcuna licenza su copyright, brevetti o qualsiasi altro diritto di proprietà intellettuale. Non è consentito modificare in alcun modo i materiali presenti nel Sito, né riprodurli o trasmetterli pubblicamente, né distribuirli o in altro modo utilizzarli a scopi pubblici o commerciali. In caso di violazione delle presenti condizioni, cessa ogni autorizzazione all'uso del Sito ed è obbligatorio distruggere con effetto immediato eventuali materiali scaricati o stampati.