



| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK406413 |
| EAN | 4711387829240 |
| Marca | ASUS |
| Part number | V3605VC-RP439 |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 3.275 |
| Volume (cm ³) | 9772.75 |

ASUS Vivobook 16 - Let your vision shine

Fate brillare il vostro mondo con ASUS Vivobook 16X, il laptop ricco di funzionalità dal display brillante. Vivobook 16X semplifica le cose da fare, ovunque: tutto è stato migliorato, dal potente processore Intel® di 12a generazione alla cerniera piatta a 180°, ai colori moderni e all'elegante design geometrico. Ripartite alla grande con Vivobook 16X!

Scoprite una nuova visione vivida

Il display NanoEdge su tre lati di Vivobook 16X è un vero piacere per gli occhi. Offre ampi angoli di visione ed è certificato TÜV Rheinland per i bassi livelli di luce blu, riducendo il rischio di affaticamento degli occhi durante le sessioni di visualizzazione. Lasciate che Vivobook 16X guidi il vostro viaggio creativo, con una nuova esperienza visiva.

Prestazioni di livello superiore

Vivobook 16X è il vostro accattivante compagno di tutti i giorni, sempre pronto a svolgere con leggerezza tutti gli incarichi, che si tratti di lavoro d'ufficio o vita privata, di presentazioni o di

giochi. Il recente processore Intel® Core di 12a generazione, unito ai 16 GB di memoria veloce e a 1 TB di archiviazione SSD, garantiscono un'ampia potenza quando il gioco si fa duro.

Migliori prestazioni senza compromessi sulla durata della batteria

Grazie alle batterie da 70 wattora di lunga durata, i portatili ASUS con processori CPU della serie H offrono un'ampia autonomia per tenere il passo con la vostra vita in movimento. Produttività e tempo libero senza compromessi.

Più fresco, più silenzioso e più veloce!

Per mantenersi fresco in tutte le situazioni, la tecnologia termica ASUS IceCool di Vivobook 16X utilizza heat pipe aggiornati⁴, e una ventola IceBlade che accelera efficacemente il trasferimento del calore. La ventola a 87 lamelle e la girante sono realizzate con un polimero a cristalli liquidi che la rende più leggera e sottile rispetto alle normali ventole. Inoltre, la ventola utilizza un cuscinetto fluidodinamico più silenzioso e con minori vibrazioni rispetto a un cuscinetto normale. Il risultato finale è che la potente CPU può funzionare comodamente a un TDP totale di 45 watt in modalità Performance, senza alcun throttling!

Tastiera ErgoSense dalle sfumature brillanti

Otturatore fisico per la privacy della webcam

Sblocco con un solo tocco

Ottimizzazione dell'immagine della webcam in tempo reale

99% di inibizione batterica. La vostra salute è salvaguardata.

SPECIFICHE

| | |
|--------------------|---------------|
| Capacità | 1.024 gb |
| Marca | ASUS |
| RAM | 16 Gb |
| Dimensione Schermo | 16" |
| Tipo Processore | intel core i5 |

LETTORI MEMORY/SMART CARD

| | |
|-----------------------|----|
| Transflash / Micro SD | Si |
|-----------------------|----|

DIMENSIONI E PESO

| | |
|------------------------|----------|
| Larghezza | 35,87 cm |
| Peso senza imballaggio | 1,88 kg |

AUDIO

| | |
|----------------------------------|---|
| Microfono Integrato | Si |
| RAM | |
| Frequenza | 3200 MHz |
| RAM | 16 GB |
| RAM Massima | 16 GB |
| Tecnologia della RAM | DDR4 |
| PROCESSORE | |
| Modello del processore | i5-13420H |
| Produttore del processore | Intel |
| Tecnologia del processore | Intel Core i5 |
| Velocità standard del processore | 2,3 GHz |
| Velocità massima del processore | 4,7 GHz |
| CONNESSIONI | |
| Bluetooth Versione | 5,3 |
| Ethernet | Non Presente |
| Porte HDMI | Si |
| Bluetooth | Si |
| Modulo SIM | No |
| Porte USB 3.1 - Type C | 1 |
| Wireless (standard) | Wi-Fi 6E (802.11ax) |
| Altre Connessioni | <p>1x USB 3.2 Gen 1 Type-C support power delivery</p> <p>2x USB 3.2 Gen 1 Type-A</p> <p>1x HDMI 2.1 TMDS</p> <p>1x 3.5mm Combo Audio Jack</p> <p>1x DC-in</p> <p>SD 4.0 card reader</p> |
| GENERALE | |

| | |
|--|---|
| Colore Primario | Nero |
| Rilevamento Impronta Digitale | Si |
| Tipo di prodotto | Notebook |
| GRAFICA | |
| Grafica Integrata | Si |
| Memoria Dedicata | 4000 MB |
| Modello della scheda grafica | GeForce RTX 3050 |
| Produttore della scheda grafica | Nvidia |
| MONITOR | |
| Display | 16 " |
| Risoluzione (Sigla) | 1920 x 1200 |
| Tecnologia del monitor | IPS |
| Tipologia del monitor | Opaco |
| TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO | |
| Tastierino Numerico | Si |
| Tastiera retroilluminata | Si |
| UNITÀ OTTICHE | |
| Tipologia unità installata | N |
| MEMORIA DI MASSA | |
| Interfaccia Supporto 1 | PCI Express 4.0 |
| Numero Dischi | 1 |
| Tipo Supporto 1 | SSD |
| WEBCAM | |
| Webcam integrata | Si |
| Risoluzione Webcam | 1280 x 720 |
| SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE | |
| Versione S.O. | FreeDOS |
| CERTIFICAZIONI | |
| Altre Certificazioni | US MIL-STD 810H military-grade standard |
| Energy star | Si |
| SOLUZIONI | |
| Scuola Digitale | Generico |
| UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU) | |

| | |
|---------------------|-----------|
| Livello Capacità AI | Non-AI PC |
|---------------------|-----------|