

| | |
|--|--|
| <p>Notebook 14" intel core i7 16 gb 512 gb windows 11 ASUS ASUS ExpertBook B5 B5402CBA-KI553X</p> |  |
|--|--|

| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK299325 |
| EAN | 4711387039229 |
| Marca | ASUS |
| Part number | B54020553X |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 23.2 |
| Volume (cm ³) | 8505 |

ASUS ExpertBook B5

ASUS ExpertBook B5 è realizzato per il successo aziendale, con stile, con un telaio minimale di precisione che spinge i limiti della leggerezza - oltre a un design pieghevole a 360° e un pannello mozzafiato per una flessibilità massima. È adatto per viaggiare con un'incredibile durata della batteria di 12 ore, ed è progettato con tecnologie all'avanguardia per migliorare l'efficienza del tuo lavoro in movimento. Queste includono un processore Intel® Core di 11a generazione, cancellazione del rumore AI, ASUS NumberPad 2.0. È anche ricco di funzioni per proteggere la tua privacy e i tuoi dati aziendali, tra cui un sensore di impronte digitali integrato e un chip TPM 2.0. Con la certificazione Intel Evo, ExpertBook B5 è il tuo perfetto partner portatile e potente per il mondo aziendale.

Più leggero, più forte e ancora più portatile

Sia il coperchio superiore che quello inferiore di ExpertBook B5 sono realizzati in alluminio puro, mentre l'area intorno alla tastiera è in lega di magnesio e alluminio - mantenendolo leggero come una piuma a 1.3 kg.1 Fai scivolare ExpertBook B5 in una valigetta in modo che sia sempre con te, pronto per essere produttivo, sia dentro che fuori l'ufficio.

MODEL NAME: B5402CBA-KI0553X

SPECIFICHE

| | |
|--------------------|---------------|
| Marca | ASUS |
| RAM Installata | 16 gb |
| Sistema Operativo | windows 11 |
| Capacità hard disk | 512 gb |
| Dimensione Schermo | 14" |
| Tipo Processore | intel core i7 |

MEMORIA DI MASSA

| | |
|------------------------|-------------------|
| Dimensione Dischi | 512 GB |
| Tipo Supporto 1 | SSD PCI-Express |
| Interfaccia Supporto 1 | SSD M.2 NVMe PCIe |
| Dimensione Supporto 1 | 512 GB |
| Numero Dischi | 1 |

GRAFICA

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Grafica Integrata | Si |
| Produttore della scheda grafica | Intel |
| Modello della scheda grafica | Iris Xe Graphics |
| Memoria Dedicata | 0 MB |

PROCESSORE

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Tecnologia del processore | Intel Core i7 |
| Modello del processore | i7-1260P |
| Produttore del processore | Intel |
| Velocità standard del processore | 2,8 GHz |

| | |
|---------------------------------|---|
| Velocità massima del processore | 4,7 GHz |
| Intel V-pro | No |
| MONITOR | |
| Display | 14 in |
| Touch screen | No |
| Tecnologia del monitor | In Plane Switching (IPS) |
| Risoluzione (Sigla) | Full HD (1920x1080) |
| Tipologia del monitor | Vetro antiriflesso |
| DIMENSIONI E PESO | |
| Peso senza imballaggio | 1,3 kg |
| Altezza | 21,06 cm |
| Larghezza | 30,9 cm |
| Profondità | 1,69 cm |
| GENERALE | |
| Colore Primario | Nero |
| Trusted Platform Module (TPM) | Si |
| Materiale Chassis | Alluminio |
| Rilevamento Impronta Digitale | Si |
| Alimentatore | Type-C, 65W AC Adapter |
| La confezione comprende | <p>Finger Print, Kensington Nano Lock, tastiera retroilluminata</p> <p>Chassis in alluminio, Numberpad,</p> <p>MIL-STD 810G</p> <p>Trusted Platform Module (TPM) 2.0"</p> |

| | |
|-------------------------------------|---|
| | |
| 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 | 2 |
| Porte USB 2.0 | 1 |
| Porte USB 3.1 | 1 |
| Ethernet | Ethernet 10/100/1000 |
| Porte VGA | No |
| Bluetooth | Si |
| Bluetooth Versione | 5,1 |
| Porta Thunderbolt | Si |
| Porte HDMI | Si |
| Wireless (standard) | Wi-Fi 6 (802.11ax) |
| Altre Connessioni | <p>1x USB 2.0 Type-A</p> <p>1x USB 3.2 Gen 2 Type-A</p> <p>2x Thunderbolt 4 supports display / power delivery</p> <p>1x RJ45 Gigabit Ethernet</p> <p>HDMI 1.4; Micro SD Card reader</p> |

| | |
|---|--|
| | Wi-Fi 6(802.11ax) (Dual band) 2*2 + Bluetooth® 5.1 |
| RAM | |
| RAM | 16 GB |
| RAM Massima | 40 GB |
| Banchi RAM Totali | 2 |
| Banchi RAM Liberi | 0 |
| Frequenza | 4800 MHz |
| Tecnologia della RAM | DDR5 |
| UNITÀ OTTICHE | |
| Tipologia unità installata | Nessuna Unità Ottica |
| TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO | |
| Tasti speciali | 0 |
| Tastierino Numerico | Si |
| Sistema di puntamento | tastierino numerico tramite NumberPad |
| Tastiera retroilluminata | Si |
| AUDIO | |
| Microfono Integrato | Si |
| BATTERIA | |
| Numero celle | 3 |
| Caratteristiche Specifiche | 63WHrs Type-C, 65W AC Adapter |
| WEBCAM | |
| Webcam integrata | Si |
| Risoluzione Webcam | HD 720p |
| Infrarossi | Si |
| Altro | HD camera with IR function Privacy Shutter |
| SOLUZIONI | |
| Scuola Digitale | Generico |

| | |
|---|--------------|
| PC Gaming | No |
| LETTORI MEMORY/SMART CARD | |
| Transflash / Micro SD | Si |
| SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE | |
| Versione S.O. | Professional |
| S.O. | Windows 11 |
| Versione Office | Professional |
| CERTIFICAZIONI | |
| Altre Certificazioni | MIL-STD 810G |
| CONTENUTO CONFEZIONE | |
| Pennino | Si |