


| | |
|---|---|
| Esaurito | <p style="text-align: center;">Design super solido Tastiera retroilluminata e corpo in metallo</p>  <p style="text-align: center;"><small>*Immagini simulate e non sono funzionali.</small></p> |
| Codice | CK446367 |
| EAN | 8806099418915 |
| Marca | SAMSUNG |
| Part number | NP754XHD-KD7IT |
| Storage unit | |
| Unità di vendita | Cadauno |
| Confezione | 1 |
| Imballaggio | 1 |
| Peso (kg) | 2.34 |
| Volume (cm³) | 7392 |
| <p>Galaxy Book5</p> <p>Migliora le tue prestazioni con il nuovo Samsung Galaxy Book5, dotato del processore Intel® Core Ultra (Serie 2), grafica di nuova generazione e NPU per un'esperienza fluida tra lavoro e gioco. Potenzia il tuo flusso creativo grazie all'AI integrata, con funzioni come AI Select per ricerche intuitive e Rimasterizza Foto per migliorare facilmente le tue foto. La batteria a lunga durata supporta fino a 19 ore di riproduzione video e, con la ricarica rapida, raggiungi il 33% di carica in soli 30 minuti. Il display da 15,6 offre ampio spazio per concentrarti, mentre il design sottile e leggero facilita il trasporto ovunque. Samsung Galaxy Book5 è inoltre dotato di numerose porte, tra cui HDMI, USB-A, USB-C, microSD e RJ45 per connettività ad alta velocità. Nearby Devices consente di collegare e controllare facilmente smartphone, tablet e PC, mentre Condivisione Archiviazione permette di accedere e modificare file tra dispositivi senza trasferimenti.</p> <p>2 anni di garanzia pick up & return</p> | |

ALIMENTATORE NON INCLUSO NELLA CONFEZIONE**SPECIFICHE**

| | |
|--------------------|---------|
| Marca | SAMSUNG |
| Dimensione Schermo | 15,6" |

DIMENSIONI E PESO

| | |
|------------------------|----------|
| Altezza | 1,51 cm |
| Larghezza | 35,66 cm |
| Peso senza imballaggio | 1,55 kg |
| Profondità | 22,8 cm |

AUDIO

| | |
|---------------------|----|
| Microfono Integrato | Si |
|---------------------|----|

RAM

| | |
|----------------------|----------|
| Banchi RAM Liberi | 0 |
| Frequenza | 7467 MHz |
| RAM | 16 GB |
| RAM Massima | 16 GB |
| Tecnologia della RAM | LPDDR5X |

PROCESSORE

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Modello del processore | 255U |
| Produttore del processore | Intel |
| Tecnologia del processore | Intel Core Ultra 7 |
| Velocità standard del processore | 5,2 GHz |

CONNESSIONI

| | |
|---------------------|--------------------------------|
| Bluetooth Versione | 5,3 |
| Ethernet | Ethernet 10/100/1000/2500 Mbps |
| Porte HDMI | Si |
| Porte VGA | No |
| Bluetooth | Si |
| Modulo SIM | No |
| Porta Thunderbolt | No |
| Wireless (standard) | Wi-Fi 6E (802.11ax) |

| | |
|---|---|
| Altre Connessioni | 802.11 ax (Onboard Type) + 2 Antenna,2x2, WiFi 6 Wireless Lan Intel Harrison Peak 2 Lettore memory card uSD fino a 2 TB (micro SD, micro SDHC, micro SDXC) 2 porte USB 3.2 + 2 porte USB C 2x2 + 1 porta HDMI 1.4b + 1 Jack audio da 3.5mm + 1 RJ 45 (LAN) |
| N° totale porte USB | 4 |
| GENERALE | |
| Colore Primario | Grigio |
| Rilevamento Impronta Digitale | Si |
| Trusted Platform Module (TPM) | Si |
| Tipo di prodotto | Notebook |
| GRAFICA | |
| Grafica Integrata | Si |
| Memoria Dedicata | 0 MB |
| Modello della scheda grafica | Intel Arc Graphics |
| Produttore della scheda grafica | Intel |
| MONITOR | |
| Display | 15,6 " |
| Luminosità | 300 cd/m2 |
| Risoluzione (Sigla) | 1920 x 1080 |
| Tecnologia del monitor | LED |
| Touch screen | No |
| Tipologia del monitor | n/d |
| TASTIERA E SISTEMA DI PUNTAMENTO | |
| Tastiera retroilluminata | Si |
| UNITÀ OTTICHE | |
| Tipologia unità installata | N |
| MEMORIA DI MASSA | |
| Interfaccia Supporto 1 | M.2 |
| Numero Dischi | 1 |
| Tipo Supporto 1 | SSD |
| Dimensione Dischi | 512 GB |
| BATTERIA | |

| | |
|--|----------------|
| Durata Batteria | 19 h |
| Numero celle | 4 |
| WEBCAM | |
| Webcam integrata | Si |
| Risoluzione Webcam | 1920 x 1080 |
| SISTEMA OPERATIVO & SOFTWARE | |
| Versione S.O. | Windows 11 Pro |
| SOLUZIONI | |
| PC Gaming | No |
| Scuola Digitale | Generico |
| CONTENUTO CONFEZIONE | |
| Adattatore AC/DC | No |
| UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU) | |
| Unità di elaborazione neurale (NPU) | Intel AI Boost |
| Prestazioni totali del processore fino a | 12 |
| Livello Capacità AI | AI PC |