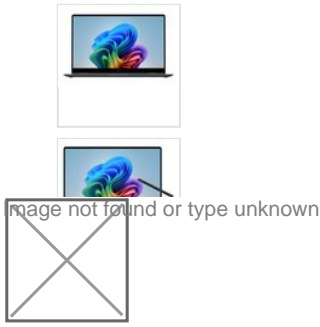


Modello: GALAXY BOOK5 360 15.6 ULTRA7 256V 16GB/512GB
WI11P

Codice: NP754QHA-KA1IT





DESCRIZIONE

GALAXY BOOK5 360 15.6 ULTRA7 256V 16GB/512GB WI11P

Samsung Galaxy Book5 360 NP754QHA-KA1IT. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel Core Ultra 7, Modello del processore: 256V. Dimensioni diagonale schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel, Touch screen. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: LPDDR5x-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Arc Graphics 130V. Sistema operativo incluso: Windows 11 Pro. Colore del prodotto: Grigio

CARATTERISTICHE

GRAFICA

Adattatore di scheda grafica separato:	false
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata:	Intel Arc Graphics
Modello scheda grafica dedicata:	Not available
Modello scheda grafica integrata:	Intel Arc Graphics 130V
Produttore di GPU integrato:	Intel
Scheda grafica integrata:	true
Supporto Open GL adattatore grafico:	true

GESTIONE ENERGETICA

Adattatore dissipazione di potenza AC (W):	65
Durata batteria (h):	31

DIMENSIONI E PESO

Altezza (mm):	13.7
Larghezza (mm):	355.4
Peso (g):	1460
Profondità (mm):	228

PRESTAZIONE

Bluetooth:	true
Colore del prodotto:	Grey
Fattore di forma:	Clamshell
Giroscopio:	true
Letto di schede integrato:	true
Modulo della piattaforma fidata (TPM):	true
Sensore luce ambientale:	true
Sistema audio:	Dolby Atmos
Supporto di memoria:	SSD
Tipo drive ottico:	N
Versione Bluetooth:	5.4

PROCESSORE

Cache processore (MB):	12
Core delle prestazioni:	4
Famiglia processore:	Intel Core Ultra 7
Frequenza del processore turbo massima (GHz):	4.5
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core (GHz):	4.8
Frequenza di base del core delle prestazioni (GHz):	

Generazione del processore:	Intel Core Ultra (Series 2)
Low Power Efficient-core Base Frequency (MHz):	2200
Low Power Efficient-core Max Turbo Frequency (GHz):	3.7
Low Power Efficient-cores:	4
Massima potenza turbo (W):	37
Modello del processore:	256V
Numero di core del processore:	8
Numero di threads del processore:	8
Potenza di base del processore (W):	17
Produttore processore:	Intel
Tipo di cache del processore:	Smart Cache

BATTERIA

Capacità della batteria (Wh):	68.1
Ricarica rapida:	true

CARATTERISTICHE

Capacità SSD (GB):	512
Dimensione SSD:	M.2
Fattore di forma memoria:	On-board
NVMe:	true
RAM installata (GB):	16
Tipo di prodotto:	Notebook
Tipo di RAM:	LPDDR5x-SDRAM

ARCHIVIAZIONE

Capacità SSD totale (GB):	512
Interfaccia Solid State Drive (SSD):	PCI Express 4.0
Numero di SSD installati:	1

ALTRE CARATTERISTICHE

Capacità totale di archiviazione (GB):	512
--	-----

COLLEGAMENTO IN RETE

Connessione di rete mobile:	false
Modello di dispositivo di controllo WLAN:	Intel Wi-Fi 7 BE201
Produttore del controller WLAN:	Intel

DISPLAY

Dimensioni schermo ("):	15.6
Luminosità schermo (cd/m ²):	370
Massima luminosità del display (HDR) (cd/m ²):	500
Rapporto d'aspetto nativo:	16:9
Risoluzione del display:	1920 x 1080 Pixel
Tempo massimo di refresh (Hz):	60
Tipo di pannello:	AMOLED
Touch screen:	true

TASTIERA

Dispositivo di puntatura:	Clickpad
Lettore di impronte digitali:	true
Tastiera numerica:	

	true
tastiera retroilluminata:	true
MACCHINA FOTOGRAFICA	
Fotocamera frontale:	true
CONNETTIVITÀ	
Intel® Thunderbolt 4:	true
Jack combinato per microfono/auricolare:	true
Quantità di porte USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) di tipo A:	1
Quantità di porte Thunderbolt 4:	2
Quantità porte HDMI:	1
Versione HDMI:	1.4
MULTIMEDIALE	
Microfono incorporato:	true
MICROFONO	
Numero dei microfoni:	2
AUDIO	
Numero di altoparlanti incorporati:	2
Potenza altoparlante (W):	2
UNITÀ DI ELABORAZIONE NEURALE (NPU)	
Prestazioni della GPU fino a (TOPs):	53
Prestazioni della NPU fino a (TOPs):	40
Prestazioni totali del processore fino a (TOPs):	97

Supporto degli effetti di Windows Studio:

true

Supporto di Sparsity:

true

Unità di elaborazione neurale (NPU):

Intel AI Boost

SISTEMA INFORMATICO

Sistema operativo incluso:

Windows 11 Pro

DESIGN

Stylus pen support:

true

ANTENNA

Tipo di antenna:

2x2

VIDEO

Tipologia HD:

Full HD

CARATTERISTICHE WIRELESS LAN

Wi-Fi standard:

Wi-Fi 7 (802.11be)