

Samsung Galaxy Book S (Intel), Flex 13 e Ion 13 in Italia da fine giugno | Video

- Ultima modifica: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:48

Pubblicato: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:13

Scritto da Redazione



Non abbiamo ancora i prezzi, ma una data ufficiale adesso c'è: i nuovi Galaxy Book S (con chip Intel), Galaxy Book Flex 13 e Galaxy Book Ion 13, tutti presentati al CES 2020 di Las Vegas, saranno finalmente disponibili in Italia entro al fine di giugno.

C'è un'ottima notizia per tutti coloro che aspettano i **Galaxy Book in Italia**: Samsung ha annunciato che i tre nuovi computer portatili premium - **Galaxy Book S con chip Intel, Galaxy Book Flex 13 e Galaxy Book Ion 13** - saranno presto in vendita in Italia. Non conosciamo ancora i canali di distribuzione (ma certamente ci sarà anche Amazon) e i prezzi, ma possiamo già anticiparvi che la disponibilità è prevista **entro la fine di giugno**, quindi tra un mese. Questi laptop premium segnano il ritorno di Samsung nel mercato dei personal computer in Europa e in Italia.

Abbiamo avuto la possibilità di dare un'occhiata da vicino ai nuovi notebook del brand al CES 2020 di Las Vegas, dove abbiamo anche girato un video hands-on, che vi riproponiamo qui sotto. Galaxy Book S è dotato del nuovo processore Intel Core con tecnologia Intel Hybrid, [quindi da non confondere con la versione Qualcomm based già in vendita in Italia a 1099€](#), e si affianca ai modelli [Galaxy Book Ion e Galaxy Book Flex](#), annunciati in precedenza.

Samsung Galaxy Book S (Intel), Flex 13 e Ion 13 in Italia da fine giugno | Video

- Ultima modifica: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:48

Pubblicato: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:13

Scritto da Redazione



Per migliorare prestazioni ed efficienza, Galaxy Book S è dotato di un'eccezionale configurazione dei componenti interni basata sul processore **Intel Core di nuova generazione con Intel Hybrid Technology**: si tratta del primo dispositivo in assoluto ad offrire questo processore unico con la tecnologia di stacking Intel 3D Foveros e una CPU ad architettura ibrida. Galaxy Book S è più efficiente, consuma meno energia e garantisce prestazioni superiori per periodi di tempo prolungati. Il processore offre piena compatibilità con le applicazioni Windows 10, bilancia in modo intelligente i processi ad alte prestazioni durante l'utilizzo e riduce il consumo della batteria quando non è in uso, supportando le applicazioni creative, commerciali e aziendali. Galaxy Book S dispone di una batteria che può durare **fino a 17 ore** e offre **fino a 512 GB di spazio di archiviazione**, in modo da non doversi preoccupare dell'autonomia o del rischio di esaurire lo spazio.

Samsung Galaxy Book S (Intel), Flex 13 e Ion 13 in Italia da fine giugno | Video

- Ultima modifica: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:48

Pubblicato: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:13

Scritto da Redazione

Samsung Galaxy S (Intel)

- Sistema operativo: Windows 10 Home / Pro
- Display: Display LCD TFT FHD da 13,3 pollici con pannello touchscreen
- Dimensioni: 305,2 x 203,2 x 6,2 ~ 11,8 mm
- Peso: 950 g
- CPU: Processore Intel Core con Intel Hybrid Technology
- Grafica: Intel UHD Graphics
- Memoria: 8 GB di RAM
- Archiviazione: 256 GB / 512 GB eUFS, MicroSD slot (fino a 1 TB)
- Fotocamera: 1 MP
- Batteria: 42 Wh (valore tipico)
- Connettività: Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2x2,
- Sensori: Sensore di impronte digitali, sensore di luce ambientale (attivazione/disattivazione della retroilluminazione della tastiera)
- Porte: 2 USB-C, 1 porta combinata uscita cuffie/ingresso microfono, lettore di schede multimediali MicroSD
- Autenticazione: Accesso a Windows Hello tramite impronta digitale
- Audio: Quattro altoparlanti stereo: audio di AKG, Suono immersivo con tecnologia Dolby Atmos

Galaxy Book S dispone di **Wi-Fi 6 (Gig+)**, la connettività Wi-Fi di nuova generazione che consente una connessione Internet efficiente e veloce. Grazie al peso di soli **950 g** e allo spessore massimo di appena 11,8 mm, è possibile trasportare Galaxy Book S in una borsa di piccole dimensioni, riporlo in una custodia o semplicemente tenerlo sotto il braccio con facilità. Il design **senza ventole** permette a Galaxy Book S di essere più sottile rispetto ai laptop tradizionali e assicura un funzionamento silenzioso, anche durante periodi di lavoro prolungati e intensi.

Questo notebook presenta un design a conchiglia racchiuso in un **robusto corpo metallico**, in modo da poter avere un'ottima stabilità sia con il dispositivo aperto sulla scrivania che tenendolo sulle gambe. Per chi preferisce stare all'aria aperta durante il lavoro, la modalità Outdoor di Galaxy Book S consente di aumentare istantaneamente la luminosità a 600 nit semplicemente premendo due tasti. Lo schermo luminoso, che supporta anche le interazioni touch, permette di sentirsi connessi al dispositivo come mai prima d'ora e consente di avere una modalità di lavoro più fluida e produttiva.

Grazie alla partnership con Microsoft, è possibile utilizzare il proprio sistema operativo Android preferito sul PC Windows, per un'esperienza continua e uniforme da un dispositivo all'altro. La funzionalità Collegamento Windows di Microsoft permette di sincronizzare il dispositivo mobile

Samsung Galaxy Book S (Intel), Flex 13 e Ion 13 in Italia da fine giugno | Video

- Ultima modifica: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:48

Pubblicato: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:13

Scritto da Redazione

per ricevere notifiche e messaggi, copiare e incollare contenuti e trasferire foto da un dispositivo all'altro, il tutto su Galaxy Book S.



Galaxy Book Flex e Galaxy Book Ion includono il primo **display QLED** al mondo su un computer portatile, offrendo un'esperienza di visualizzazione vivida e realistica. La modalità Outdoor, resa possibile da una capacità di visualizzazione massima di 600 nit, assicura il massimo livello di dettaglio anche sotto la luce del sole.

Entrambi i dispositivi offrono la possibilità di lavorare in modo semplice e senza cavi grazie alle batterie di lunga durata e ai display a risparmio energetico. La funzionalità Wireless PowerShare di Samsung consente anche di ricaricare smartphone, gli auricolari wireless Galaxy Buds o dispositivi indossabili compatibili con lo standard Qi attraverso il touchpad del laptop. Galaxy Book Flex 13 e Galaxy Book Ion 13 portano avanti la grande tradizione di Samsung nel design di dispositivi ultra? sottili e leggeri, che possono essere riposti facilmente in una borsa o uno zaino con il minimo ingombro. Sono inoltre dotati di processori Intel Core di decima generazione per eccellenti prestazioni e straordinari contenuti di intrattenimento; inoltre,

Samsung Galaxy Book S (Intel), Flex 13 e Ion 13 in Italia da fine giugno | Video

- Ultima modifica: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:48

Pubblicato: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:13

Scritto da Redazione

supportano gli standard wireless e via cavo leader di settore **Intel Wi-Fi 6 (Gig+) e Thunderbolt 3**, per una connettività semplice, veloce e flessibile.

Samsung Galaxy Flex 13

- Colore: Royal Blue
- Sistema operativo: Windows 10 Home
- Display: Display FHD QLED con pannello touchscreen da 13,3 pollici (1920 x 1080)
- Dimensioni: 302,6 x 202,9 x 12,9 mm
- Peso: 1,16 kg
- CPU: Processore Intel Core di decima generazione (Ice Lake)
- Grafica: Intel Iris Plus Graphics
- Memoria: 12 GB di RAM
- Archiviazione: 512 GB (NVMe)
- Fotocamera: 720p HD / Microfono Dual Array
- Batteria: 69,7 Wh (valore tipico)
- Connettività: Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2x2,
- Porte: Thunderbolt 3 (2) | USB-C (1) | Combinata UFS/MicroSD | Cuffie/microfono
- Autenticazione: Impronte digitali
- Audio: Altoparlanti stereo AKG con Smart Amp
- Altro: S Pen integrata, tastiera retroilluminata

Galaxy Book Flex è progettato per chi ha bisogno della tecnologia più recente e più avanzata per ottenere eccellenti risultati. Galaxy Book Flex, infatti, è in grado di gestire anche le attività più impegnative, dalla scrittura di righe di codice alla realizzazione di creazioni artistiche. La **cerniera a 360 gradi** di Galaxy Book Flex consente di utilizzare il dispositivo sia come tablet che come PC. Progettato per la mobilità, Galaxy Book Flex sfoggia un corpo in alluminio per una maggiore protezione, con una finitura “**Royal Blue**” che non passa inosservata.

Samsung Galaxy Book S (Intel), Flex 13 e Ion 13 in Italia da fine giugno | Video

- Ultima modifica: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:48

Pubblicato: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:13

Scritto da Redazione



Con i nuovi controlli gestuali della ottimizzata **S Pen**, è possibile passare rapidamente da una slide all'altra in PowerPoint durante una presentazione o riavvolgere un video che si sta mostrando agli amici con un semplice movimento della mano. Le app per la S Pen offrono una straordinaria esperienza di scrittura e disegno su tutto il dispositivo. È disponibile per la prima volta in assoluto su un computer portatile anche l'accesso alla vasta community PENUP, che consente agli utenti di creare e condividere facilmente i propri schizzi preferiti. Inoltre, le credenziali biometriche integrate, basate sulla tecnologia Windows Hello, garantiscono la massima sicurezza in qualsiasi situazione.

Galaxy Book Ion 13 è stato pensato per i professionisti in mobilità che non sono vincolati a una scrivania. La sua **struttura a conchiglia** ultraleggera, realizzata in magnesio, e il design estremamente sottile sono stati progettati specificamente per la portabilità, con appena 12.9/14.9 mm di spessore e un peso di meno di un chilogrammo. Caratterizzato da una sofisticata colorazione "**Aura Silver**", Galaxy Book Ion offre uno spettro di tonalità ad ogni

Samsung Galaxy Book S (Intel), Flex 13 e Ion 13 in Italia da fine giugno | Video

- Ultima modifica: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:48

Pubblicato: Venerdì, 29 Maggio 2020 13:13

Scritto da Redazione

angolazione, con un look estremamente elegante che completa il suo design portatile.

Samsung Galaxy Ion 13

- Colore: Aura Silver
- Sistema operativo: Windows 10 Home
- Display: Display FHD QLED da 13,3 pollici (1920 x 1080)
- Dimensioni: 305,8 305,7 x 199,8 x 12,9 mm
- Peso: 0,95 kg
- CPU: Processore Intel Core di decima generazione (Comet Lake)
- Grafica: Intel UHD Graphics
- Memoria: 8GB di RAM
- Archiviazione: 256 GB
- Fotocamera: 720p HD / Microfono Dual Array
- Batteria: 69,7 Wh (valore tipico)
- Connettività: Wi-Fi 6 (Gig+), 802.11 ax 2x2,
- Porte: Thunderbolt 3 | USB 3.0 (2) | HDMI | Combinata UFS/MicroSD | Cuffie/microfono
- Autenticazione: Impronte digitali
- Audio: Altoparlanti stereo AKG con Smart Amp
- Altro: tastiera retroilluminata