

## ASUS ROG Strix G15 (G513) e Strix G17 (G713) Advantage Edition, gaming-no

- Ultima modifica: Lunedì, 14 Giugno 2021 20:05

Pubblicato: Lunedì, 14 Giugno 2021 20:05

Scritto da Palma Cristallo

ASUS ha lanciato i nuovi gaming-notebook ROG Strix G15 e Strix G17 Advantage Edition, macchine basate su architettura AMD al 100% con AMD Radeon RX 6800M, APU Ryzen 7/9 e tecnologia AMD FreeSync Premium. In vendita in Europa a 1999€ e 2299€.

Approfittando del lancio delle nuove schede grafiche mobile [AMD Radeon RX 6000M](#), ASUS ha deciso di presentare delle nuove gamestation: **ASUS ROG Strix G15 e ROG Strix G17 Advantage Edition** sono notebook da gioco con architettura AMD al 100%. Le due macchine, infatti, possiedono APU e GPU di Sunnyvale con un innovativo sistema ROG Intelligent Cooling per il raffreddamento, display a 165/300 Hz con tecnologia AMD FreeSync Premium ed un look "cucito su misura" grazie agli Armor Caps. Non abbiamo ancora informazioni per il mercato italiano, ma sappiamo che i due ROG Strix G15/G17 saranno in vendita in Europa tra qualche settimana, con prezzi a partire da **1999€ (G513) e 2299€ (G713)**.



Pensati per gli appassionati e i professionisti di eSport, i nuovi ASUS ROG Strix G15 (G513) e Strix G17 (G713) Advantage Edition integrano le APU octa-core **AMD Ryzen 7 5800H e Ryzen**

## ASUS ROG Strix G15 (G513) e Strix G17 (G713) Advantage Edition, gaming-no

- Ultima modifica: Lunedì, 14 Giugno 2021 20:05

Pubblicato: Lunedì, 14 Giugno 2021 20:05

Scritto da Palma Cristallo

**9 5900HX** (fino a 90W tramite l'utility ROG Armoury Crate), affiancate da massimo 32GB di RAM DDR4 a 3200MHz e fino a 1TB di storage M.2 NVMe SSD, eventualmente espandibile con uno slot M.2 aggiuntivo in configurazione RAID0. E sono anche tra i primi gaming-notebook ad integrare il chip grafico della serie **AMD Radeon RX 6800M**, che dovrebbe assicurare prestazioni elevate ed una migliore efficienza energetica.



Per poter gestire il calore e le alte temperature prodotte da questo equipaggiamento hardware, ASUS ha progettato un sistema di raffreddamento ad hoc per i suoi Strix G-Series, con soluzioni/materiali che **migliorano le prestazioni** (un'enorme camera di vapore, due ventole a

## ASUS ROG Strix G15 (G513) e Strix G17 (G713) Advantage Edition, gaming-notebook

- Ultima modifica: Lunedì, 14 Giugno 2021 20:05

Pubblicato: Lunedì, 14 Giugno 2021 20:05

Scritto da Palma Cristallo

84 pale, conduttore in metallo liquido, quattro dissipatori di calore e modulo autopulente 2.0) e **tecnologie intelligenti** come il sensore a infrarossi che monitora in tempo reale le temperature interne, consentendo al sistema di regolare la velocità delle ventole per mantenere i tasti al di sotto dei 40°C. Funzionalità come **Synergy Smart Shift** invece permettono di distribuire le prestazioni in modo intelligente, regolando il raffreddamento e contenendo il rumore.



Passando allo schermo, ASUS ROG Strix G15 (G513) e Strix G17 (G713) Advantage Edition integrano rispettivamente un pannello da **15.6 e 17.3 pollici**, con risoluzione Full HD (1920 x 1080 pixel) a 300Hz oppure WQHD (2560 x 1440 pixel) a 165Hz con 100% DCI-P3. Entrambi supportano un tempo di risposta di 3 ms e tecnologia AMD FreeSync Premium.

Il design dei due gaming-notebook non cambia rispetto agli attuali Strix G15/G17, che è ancora molto aggressivo e personalizzabile grazie agli **Armor Caps**, gli inserti colorati intercambiabili sulle cerniere, e alla **retroilluminazione Aura Sync**, che spicca sul telaio in metallo nero. La

## ASUS ROG Strix G15 (G513) e Strix G17 (G713) Advantage Edition, gaming-no

- Ultima modifica: Lunedì, 14 Giugno 2021 20:05

Pubblicato: Lunedì, 14 Giugno 2021 20:05

Scritto da Palma Cristallo

tastiera RGB a 4 zone e la barra luminosa sui tre lati illuminano l'ambiente e creano effetti unici.



Il resto della dotazione prevede altoparlanti Dolby Atmos e microfoni con cancellazione del rumore AI a due vie, che elimina fino al 95% del rumore di fondo in ingresso e in uscita, un'uscita HDMI, una porta Gigabit Ethernet, due porte USB 3.2 Type-A e due USB 3.2 Type-C (compatibile con alimentazione e DisplayPort) ed un jack audio per le cuffie. ASUS ROG Strix G15 (G513) e Strix G17 (G713) Advantage Edition integrano inoltre una batteria da 90Wh che, secondo le stime di ASUS, dovrebbe offrire **fino a 11.4 ore in riproduzione** e ricarica rapida (da 0 al 50% in soli 33 minuti).