

Acer Predator Triton 300 (PT315-53) con Intel Tiger Lake-H da luglio a 1999€

- Ultima modifica: Venerdì, 14 Maggio 2021 17:32

Pubblicato: Venerdì, 14 Maggio 2021 17:32

Scritto da Palma Cristallo

Acer Predator Triton 300 sarà disponibile da luglio in Italia in una nuova configurazione con processori Intel Tiger Lake-H, grafica Nvidia GeForce RTX 3080 e Thunderbolt 4 con un prezzo di partenza di 1999 euro.

Con il rilascio dei nuovi processori [Intel Tiger Lake-H](#), Acer ha aggiornato uno dei suoi più potenti notebook da gioco: **Acer Predator Triton 300 (PT315-53)**. Questo refresh arriva a pochi mesi dal lancio del [Predator Triton 300SE \(PT314-51S\)](#) con Tiger Lake-H35 e quasi ad un anno dal rilascio del [Predator Triton 300 \(PT315-52\)](#) con Intel Comet Lake-H. Non sappiamo ancora quali siano i reali vantaggi offerti dai nuovi chip di Santa Clara, ma lo scopriremo presto visto che le SKU aggiornate della gamestation saranno disponibili in Italia **da luglio al prezzo di partenza di 1999 euro**.



Il nuovo Predator Triton 300 (PT315-53), grazie ad uno spessore di soli **19.9 mm**, è un notebook potente e facile da trasportare in uno zaino. È protetto da una scocca realizzata interamente in **metallo** che racchiude un processore Intel Core serie H di 11a generazione, fino al Core i7-11800H da 4.6GHz, **GPU Nvidia GeForce RTX 3080** e massimo 32GB di RAM

Acer Predator Triton 300 (PT315-53) con Intel Tiger Lake-H da luglio a 1999€

- Ultima modifica: Venerdì, 14 Maggio 2021 17:32

Pubblicato: Venerdì, 14 Maggio 2021 17:32

Scritto da Palma Cristallo

DDR4 per poter gestire anche i giochi più recenti. È possibile scegliere tra due tipologie di schermo da **15.6 pollici**: chi preferisce una maggiore risoluzione può optare per un pannello **QHD (2560 x 1440 pixel) a 165 Hz**, mentre chi cerca la massima velocità possibile può scegliere un display **Full HD (1920 x 1080 pixel) con refresh rate di 360 Hz** e tempo di risposta di 3ms.



Per un eccellente raffreddamento delle componenti interne, Acer Predator Triton 300 utilizza un sistema a doppia ventola **AeroBlade 3D di 5a generazione**. Le ventole hanno un design bionico e sono progettate su misura per sfruttare le 89 lame di metallo da 0.08 mm, permettendo una turbolenza minima e una maggiore aspirazione del flusso d'aria, con valori fino al 55% in più rispetto ad una normale ventola di plastica. In aggiunta alle ventole troviamo heatpipe dedicati per il processore e la scheda video, oltre a prese d'aria posizionate strategicamente per massimizzare l'efficienza di raffreddamento e offrire migliori performance.

La tastiera ha una retroilluminazione RGB a 4 zone e offre la possibilità di personalizzare il proprio notebook grazie anche alle frecce direzionali e ai tasti WASD evidenziati. L'accesso ad internet è gestito brillantemente da **Intel Killer E2600G Ethernet**, **Intel Killer WiFi 6 AX1650i** e **Control Center 2.0** che offrono una minore latenza e una completa personalizzazione della

Acer Predator Triton 300 (PT315-53) con Intel Tiger Lake-H da luglio a 1999€

- Ultima modifica: Venerdì, 14 Maggio 2021 17:32

Pubblicato: Venerdì, 14 Maggio 2021 17:32

Scritto da Palma Cristallo

propria connessione.



Presenti un gran numero di porte di espansione, come la HDMI 2.1 per uno schermo esterno, una coppia di porte USB 3.2 Gen1 e una porta USB 3.2 Gen2, Mini DisplayPort 1.4 e **USB Type-C (Thunderbolt 4)** per poter collegare un gran numero di periferiche contemporaneamente. Grazie alla tecnologia **DTS X: Ultra audio** è possibile ottenere un perfetto sistema surround a 360° con qualsiasi cuffia o speaker esterno mettendo in risalto i rumori ambientali del gioco o migliorando l'esperienza di ascolto di film e musica.