

Dynabook Tecra A40-G con Intel Core (Comet Lake). Da marzo in Italia

- Ultima modifica: Giovedì, 12 Marzo 2020 13:36

Pubblicato: Giovedì, 12 Marzo 2020 13:21

Scritto da Laura Benedetti



Dotato di processori Intel Core di decima generazione, Wi-Fi 6 e autonomia di 13 ore, in uno chassis leggero (1.47Kg) e sottile, Dynabook Tecra A40-G soddisfa le esigenze dei moderni professionisti mobile. In vendita da marzo.

[Dopo il Tecra A40-E lanciato lo scorso novembre](#), Dynabook presenta il nuovo Tecra A40-G che include prestazioni, connettività e sicurezza premium in un design sottile ma resistente. **Dynabook Tecra A40-G** vanta uno chassis leggero ma robusto - del peso di soli **1,47 kg** - che è stato testato secondo gli standard militari per certificarne la robustezza anche nelle condizioni lavorative più impegnative. Con una durata della **batteria di 13 ore** e la funzionalità di carica rapida che assicura 4 ore di autonomia con soli 30 minuti di ricarica, il dispositivo garantisce agli utenti la massima produttività per tutta la giornata lavorativa. Il suo **display antiriflesso da 14 pollici** riduce l'affaticamento visivo e fa sì che le prestazioni del dispositivo non siano influenzate dalle variazioni di illuminazione.

Dynabook Tecra A40-G con Intel Core (Comet Lake). Da marzo in Italia

- Ultima modifica: Giovedì, 12 Marzo 2020 13:36

Pubblicato: Giovedì, 12 Marzo 2020 13:21

Scritto da Laura Benedetti



Il notebook è dotato di una serie di funzionalità che offrono prestazioni e connettività superiori. Alimentato da processori **Intel Core di decima generazione** (Comet Lake) e da una gamma di capacità di storage che include **tre opzioni SSD**, è stato ideato per offrire performance elevate e soddisfare le esigenze degli utenti business. L'ultimo **Intel 802.11ax (WiFi 6)** permette velocità di connessione più elevate e una maggiore capacità, in linea con le esigenze crescenti delle applicazioni aziendali di ultima generazione.

Per i professionisti in costante movimento e i dipendenti da remoto, l'**LTE** opzionale assicura anche il collegamento a Internet. Per quanto riguarda la connessione delle periferiche, l'A40-G

Dynabook Tecra A40-G con Intel Core (Comet Lake). Da marzo in Italia

- Ultima modifica: Giovedì, 12 Marzo 2020 13:36

Pubblicato: Giovedì, 12 Marzo 2020 13:21

Scritto da Laura Benedetti

è dotato di una **porta USB Type-C** e di **una o due porte USB 3.1**, a seconda della configurazione. Ulteriore connettività è fornita dalla Gigabit **LAN**, dalla porta **HDMI** e da uno **slot per micro-SD**, oltre che da un dock USB-C opzionale.

Tecra A40-G include una serie di funzioni di sicurezza integrate per garantire che i dati personali e aziendali sensibili siano sempre protetti dalle “grinfie” dei criminali informatici. Il suo core è costituito dal BIOS di dynabook, sviluppato internamente, in combinazione con un **Trusted Platform Module (TPM)** che non solo memorizza i dati in modo sicuro, ma elimina anche il rischio di interferenze da parte di terzi. Inoltre, un SecurePad dotato di lettore di impronte digitali, di un lettore di Smart Card opzionale e dell'autenticazione facciale Intel Authenticate/Windows Hello offre una gamma di opzioni di autenticazione multifattore personalizzabili che protegge il dispositivo da accessi non autorizzati.

Dynabook Tecra A40-G sarà disponibile a **marzo 2020**.