

Acer Spin 3 e Spin 5 (2020 Edition): foto e video prova

- Ultima modifica: Martedì, 21 Gennaio 2020 13:37

Pubblicato: Martedì, 21 Gennaio 2020 13:12

Scritto da Palma Cristallo



I nuovi convertibili Acer Spin 3 (SP314-54N) e Spin 5 (SP513-54N) sono stati aggiornati con processori Intel Ice Lake, WiFi 6, display ad alta risoluzione e Thunderbolt 3 in telai più compatti e leggeri. Foto e video presentazione italiana dal CES 2020.

[Come forse già saprete](#), Acer ha presentato al CES 2020 di Las Vegas la nuova generazione di ultraportatili convertibili **Spin 5 e Spin 3**, con schermi ad alta risoluzione (fino a 2K), processori Intel Ice Lake e grafica Iris Plus, WiFi 802.11ax, Thunderbolt 3 e oltre 15 ore di autonomia. Saranno disponibili in Europa rispettivamente **da fine aprile a 1099 euro** e **da marzo a 649 euro**, ma noi abbiamo avuto la possibilità di vederli in anteprima e studiarli da vicino a poche ore dal lancio.



Nella video presentazione qui sopra, abbiamo raccolto le prime impressioni sulle due macchine

Acer Spin 3 e Spin 5 (2020 Edition): foto e video prova

- Ultima modifica: Martedì, 21 Gennaio 2020 13:37

Pubblicato: Martedì, 21 Gennaio 2020 13:12

Scritto da Palma Cristallo

con una panoramica sul design e sulle varie opzioni di configurazione per entrambe, ma dobbiamo ammettere che i nuovi Acer Spin 5 e Acer Spin 3 rappresentano molto più di un refresh. Pur condividendo il **concept convertibile** con la serie precedente, che consente la rotazione del display fino a 360° per una maggiore versatilità di utilizzo, i due ibridi sono stati aggiornati nella componente hardware con miglioramenti sotto diversi profili.

Acer Spin 3 SP314-54N è un ultrabook 2-in-1 con display CineCrystal IPS da **14 pollici Full HD (1920 x 1080 pixel)** in 16:9 con cornici da 7.82 mm e processore Intel Ice Lake di 10th gen a scelta tra il dual-core **Core i3-1005G1** a 1.2GHz o il quad-core **Core i5-1035G1** a 1.0GHz con grafica Intel UHD 620 o il quad-core **Core i5-1035G4** a 1.1GHz con Intel Iris Plus Graphics G4. Acer Spin 5 SP513-54N si distingue per uno schermo CineCrystal IPS da **13.5 pollici 2K (2256 x 1504 pixel) in 3:2** con cornici da 7.78 mm e solo due opzioni per il processore, anche se più efficienti: il quad-core **Intel Core i5-1035G4** e il quad-core **Intel Core i7-1065G7** con il sottosistema grafico integrato Intel Iris Plus Graphics G7. Per entrambi, la piattaforma hardware è completata da (fino a) 16GB di RAM LPDDR4X e SSD M.2 NVMe PCIe 3.0 da 128/256/512 GB o 1TB.



Acer Spin 3 e Spin 5 (2020 Edition): foto e video prova

- Ultima modifica: Martedì, 21 Gennaio 2020 13:37

Pubblicato: Martedì, 21 Gennaio 2020 13:12

Scritto da Palma Cristallo



Spin 5 e Spin 3 hanno entrambi in dotazione uno stilo **Acer Active Stylus** a ricarica rapida che utilizza la tecnologia Wacom AES (Active ElectroStatic), che replica il feeling di carta e penna reali, grazie a 4096 livelli di pressione. Per questo scrittura, disegno e qualsiasi interazione con la penna sono precise e realistiche. Spin supporta opzionalmente l'Active Stylus con tecnologia **Wacom AES 2.0** per un'esperienza di scrittura ancora più fluida e precisa. La lunghezza dello stilo ricorda quella di una penna reale (12.93 cm) e restituisce una sensazione al tatto che lo rende comodo da impugnare. Quando non viene utilizzato, si può riporre in un comodo vano dove si ricarica rapidamente. È sufficiente una carica di 15 secondi per avere 90 minuti di autonomia in scrittura.

Le differenze tra i due modelli continuano anche su dimensioni e autonomia: Spin 3 misura 325 x 230 x 16.9 mm e pesa 1.5Kg con una batteria da 3 celle (48Wh) per un'autonomia annunciata

Acer Spin 3 e Spin 5 (2020 Edition): foto e video prova

- Ultima modifica: Martedì, 21 Gennaio 2020 13:37

Pubblicato: Martedì, 21 Gennaio 2020 13:12

Scritto da Palma Cristallo

di **12 ore**, mentre Spin 5 misura 300 x 235 x 14.9 mm e pesa 1.2Kg (quindi è più compatto e leggero) con una batteria da 4 celle (56Wh) che regala un'autonomia di **15 ore**. Per entrambi i telai sono realizzati in alluminio con poggiapolsi in lega di alluminio-magnesio.



Acer Spin 3 e Spin 5 (2020 Edition): foto e video prova

- Ultima modifica: Martedì, 21 Gennaio 2020 13:37

Pubblicato: Martedì, 21 Gennaio 2020 13:12

Scritto da Palma Cristallo



Passando alla connettività, troviamo i moduli **WiFi 802.11ax** (2x2, Intel Wireless Wi-Fi 6 AX201) e **Bluetooth 5.0**, una porta HDMI (chiaramente indicata come HDMI 2.0 solo nel modello da 14 pollici), un jack audio combo, due porte USB 3.0 (una utile per la ricarica) ed una **USB 3.1 Type-C Gen2** (Thunderbolt 3) che raddoppia nello Spin 5.

Acer Spin 3 SP314-54N e Acer Spin 5 SP513-54N prevedono anche un lettore di schede microSD, una webcam HD 720p con microfono, la tastiera retroilluminata opzionale e due altoparlanti DTS Audio Acer TrueHarmony. Non manca il **lettore di impronte digitali** per un accesso sicuro attraverso Windows Hello.