ASUS ZenBook 13 (UX334), ZenBook 14 (UX434) e ZenBook 15 (UX534) con SenBook 15 (UX544) con

- Ultima modifica: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:35

Pubblicato: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:03

Scritto da Palma Cristallo



ASUS ha aggiornato la sua linea di ultrabook più eleganti: ZenBook 13 (UX334), ZenBook 14 (UX434) e ZenBook 15 (UX534) integrano lo ScreenPad 2.0, processori Intel Whiskey Lake e grafica Nvidia GeForce MX250/GTX 1650. Foto e video live dal Computex 2019.

In aggiunta allo ScreenPad Plus implementato negli <u>ASUS ZenBook (Pro) Duo</u>, molto più grande della prima generazione e indicato per stuzzicare la creatività dell'utente, ASUS ha migliorato lo ScreenPad dello scorso anno presentando una seconda versione nei <u>VivoBook S14/S15</u> e nei nuovi **ZenBook 13 (UX334)**, **ZenBook 14 (UX434)** e **ZenBook 15 (UX534)**.



Questi notebook dispongono dello **ScreenPad 2.0**, un piccolo display da **5.65 pollici Full HD+ (2160 x 1080 pixel)** che potrà essere utilizzato per lanciare applicazioni, guardare un video o

- Ultima modifica: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:35

Pubblicato: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:03

Scritto da Palma Cristallo

controllare gli appuntamenti in agenda, oltre che come touchpad. È bene precisare che, nonostante sia più grande ed abbia una risoluzione maggiore dello ScreenPad originale, quest'ultima versione assicura la stessa esperienza d'uso di uno smartphone e consumi energetici ridotti, tanto che la stessa ASUS annuncia un aumento dell'autonomia pari a 2.5 volte rispetto ai modelli dello scorso anno.

E ancora più importante, potrà essere aggiornato: il nuovo software **ScreenXpert** prevede scorciatoie, macro e altri strumenti della tastiera che consentono di apprezzare i vantaggi e l'efficacia del nuovo ScreenPad 2.0. Potete scrivere e disegnare a mano libera, visualizzare un tastierino numerico e realizzare delle app (solo per sviluppatori) attraverso una API dedicata. ScreenPad 2.0 supporta il multi-touch per eseguire **gestures fino a 4 dita** ed è rivestito da uno **strato di vetro** che riduce le impronte digitali e lo sporco.



- Ultima modifica: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:35

Pubblicato: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:03

Scritto da Palma Cristallo





Ma ScreenPad 2.0 non è l'unica novità dei nuovi ASUS ZenBook (2019), pur ereditando tutte le principali caratteristiche dalla generazione precedente. Mantengono il design elegante e compatto dei vecchi ZenBook con un display NanoEdge da 13.3 pollici, 14 pollici o 15.6 pollici (a seconda del modello), tutti IPS Full HD (1920 x 1080 pixel) ad eccezione del modello più grande che potrà avere anche risoluzione 4K UHD (3820 x 2160 pixel), con copertura colore NTSC al 72% e cornici ultrasottili per un rapporto schermo-corpo fino al 95%. Come nei VivoBook, anche negli ZenBook, lo schermo ruota grazie alla cerniera ErgoLift che inclina la tastiera fino a 3.5 gradi per un'esperienza di digitazione più confortevole ed una migliore dissipazione del calore.

- Ultima modifica: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:35

Pubblicato: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:03

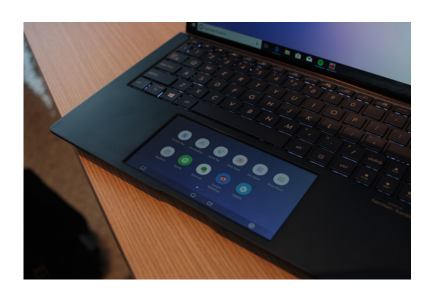




- Ultima modifica: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:35

Pubblicato: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:03





- Ultima modifica: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:35

Pubblicato: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:03

Scritto da Palma Cristallo



La piattaforma hardware invece non cambia: ASUS ZenBook 13, 14 e 15 saranno basati ancora su processori Intel Core i5-8265U e Core i7-8565U (Whiskey Lake) con massimo 16GB di RAM (LPDDR3-2133 per UX334 e UX434 e DDR4-2400 per UX534) e SSD PCIe fino a 1TB, ma nuove opzioni per la componente grafica. I modelli da 13 e 14 pollici potrà essere equipaggiati con una Intel Graphics UHD 620 o una Nvidia GeForce MX250 con 2GB di memoria GDDR5, mentre quello più grande da 15.6 pollici potrà essere dotato di una Nvidia GeForce GTX 1650 Max-Q con 2 o 4GB di memoria GDDR5.

- Ultima modifica: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:35

Pubblicato: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:03





- Ultima modifica: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:35

Pubblicato: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:03

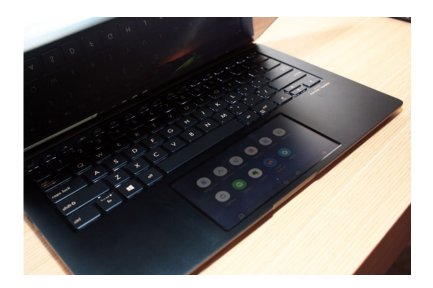




- Ultima modifica: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:35

Pubblicato: Mercoledì, 29 Maggio 2019 20:03

Scritto da Palma Cristallo



Non manca un buon corredo di interfacce: oltre a WiFi 5 (802.11ac) e Bluetooth 5.0, i tre ultrabook possiedono porte USB-C, USB-A e HDMI. Sfortunatamente, manca una Thunderbolt 3 che preclude l'uso di una scheda grafica esterna. In compenso, ASUS ZenBook 13 (UX334) e ZenBook 14 (UX434) saranno forniti di una **batteria da 50W** per un'autonomia di 14 ore, mentre ZenBook 15 (UX534) avrà una **batteria da 70W** per un'autonomia di 17 ore. I nuovi ASUS ZenBook saranno disponibili dal terzo trimestre 2019 con prezzi a partire da 1399 euro, ma non abbiamo informazioni più specifiche per il mercato italiano.