

HP Spectre x360 Convertible 13-ae021nl



Sottile. Potente. Intelligente. È amore a prima vista.

Abbiamo inserito un'enorme quantità di innovazioni in proporzioni incredibilmente sottili. Spectre x360 garantisce prestazioni complete per ogni situazione, in un PC progettato pensando alle tue esigenze. Lasciati sedurre dalla tecnologia intelligente racchiusa nell'eleganza del suo design.



¹ La durata della batteria MM14 con Windows 10 dipende da vari fattori, quali modello del prodotto, configurazione, applicazioni caricate, funzionalità, utilizzo, funzionalità wireless e impostazioni di risparmio energia. La capacità massima della batteria tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo. Per ulteriori informazioni, consultare www.hp.com.
² La tecnologia Multi-core è stata ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti e le applicazioni software beneficeranno necessariamente dell'utilizzo di tale tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro dell'applicazione e alle configurazioni di hardware e software. La numerazione Intel non è indicativa di prestazioni superiori.
³ Per visualizzare immagini in alta definizione (Full HD), è necessario che i contenuti siano in Full HD.

HP Spectre x360 Convertible 13-ae021nl

Caratteristiche

Processore Intel® Core™ di ottava generazione

Migliora le prestazioni con un'ottima risposta del sistema e rapidi tempi di caricamento per un'esperienza PC eccezionale. Grazie al supporto di altissime risoluzioni fino a un sorprendente 4K, potrai guardare e creare contenuti di massima qualità.

Scheda grafica Intel® HD

La grafica straordinaria ti supporta in tutte le tue attività. Che si tratti di guardare un video o semplicemente navigare nel Web, la scheda grafica Intel® HD attribuisce a tutti gli elementi visivi sullo schermo una qualità vivida e fluida.

Storage SSD PCIe

La memoria flash da 256 GB basata su PCIe® è fino a 17 volte più veloce di un tradizionale disco rigido per laptop a 5400 rpm.

Cerniera con rotazione a 360°

Progettato in modo innovativo per ruotare a 360° così da poter utilizzare il dispositivo in quattro modalità. La modalità laptop è ideale per lavorare, la modalità stand per visualizzare contenuti, la modalità tenda per giocare e la modalità tablet per viaggiare.

HP Fast Charge

Quando la batteria del laptop è in esaurimento, non possiamo permetterci di attendere ore per la ricarica. Spegni il dispositivo e passa da 0 al 90% di carica in circa 90 minuti.

Vetro Corning® Gorilla® NBT™

Il vetro Corning® Gorilla® NBT™ resiste a tutte le sollecitazioni cui è sottoposto un display touch ogni giorno. Riduci il rischio di danni accidentali con una protezione più robusta e duratura rispetto alla maggior parte dei display.

Display Micro Edge

Alloggiando uno schermo più grande in una struttura più piccola, questa cornice ultra-sottile, quasi invisibile, rivoluziona l'aspetto del display con un design accattivante e ad alta efficienza energetica.

Letttore di impronte digitali

Accedi al tuo dispositivo in qualsiasi modalità con il semplice tocco di un dito. La tecnologia brevettata 3-D di lettura delle impronte digitali garantisce un accesso sicuro.

HP Wide Vision FHD IR Camera

Esegui l'accesso con estrema semplicità grazie a Windows Hello con sensore a infrarossi. Il campo visivo grandangolare a 88 gradi consente video chat dai dettagli straordinari con l'intera famiglia o i tuoi amici.

Windows Ink

Sviluppa con facilità i tuoi contenuti, idee e disegni grazie all'elaborazione basata su penna digitale e Windows Ink. Prendi appunti in Office o scegli un'app dalla tua raccolta.

Tastiera retroilluminata edge-to-edge

Continua a lavorare anche in condizioni di scarsa illuminazione o in aereo, durante i voli notturni. Grazie alla tastiera illuminata full-size edge-to-edge, puoi lavorare comodamente in vari ambienti.

USB-C™ Thunderbolt

Tramite la porta USB-C™ Thunderbolt™, è possibile alimentare un dispositivo, collegare un display esterno o trasferire dati all'incredibile velocità di 40 Gbs. La forma del connettore, inoltre, fa sì che non ci si debba più preoccupare del verso di inserimento.

Un'esperienza audio eccezionale

Con altoparlanti HP Quad Speaker, HP Audio Boost e il tuning personalizzato dagli esperti di Bang & Olufsen, l'intrattenimento prende vita con un audio che ti farà vibrare. Risveglia i sensi con un audio PC perfetto.

Collegamenti super affidabili

Le connessioni a Internet instabili o deboli non saranno più un problema. Resta connesso con affidabilità al Wi-Fi e agli accessori Bluetooth® con la nuova scheda WLAN 802.11ac (2x2) e Bluetooth® 4.2.

MU-MIMO supportato

Se possiedi vari dispositivi MU-MIMO a casa, il supporto MU-MIMO opera in combinazione con un router MU-MIMO per ottimizzare il traffico di rete e assicurare un'esperienza online più uniforme.

⁴ Per visualizzare immagini in Ultra HD (4K), è necessario che i contenuti siano in 4K. Il tempo di caricamento del sistema e i tempi di risposta dipendono dalla configurazione del prodotto.

⁵ In base a test interni HP effettuati utilizzando il software di benchmarking CrystalDiskMark. La velocità sequenziale (in sola lettura) è superiore rispetto a quella di un disco rigido HDD tradizionale a 5.400 rpm.

⁶ Per offrire le funzionalità descritte, potrebbero essere necessari software o altre applicazioni di terze parti.

⁷ Alcune funzionalità, tra cui Cortana con supporto vocale, input penna e Continuum, richiedono hardware avanzato. Consultare www.windows.com. Le applicazioni sono in vendita separatamente.

⁸ La velocità di trasferimento potrebbe variare. Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori tipici forniti dai produttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

⁹ USB Type-C™ e USB-C™ sono marchi di fabbrica di USB Implementers Forum.

¹⁰ La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Le specifiche WLAN 802.11ac sono in forma di bozza e non definitive. Se le specifiche finali differissero da quelle in forma di bozza, potrebbero influire sulla capacità del laptop di comunicare con altri dispositivi WLAN 802.11ac.

¹¹ Bluetooth® è un marchio del rispettivo proprietario ed è utilizzato su licenza da HP Inc.

HP Spectre x360 Convertible 13-ae021nl



Specifiche

Prestazioni

Sistema operativo

Windows 10 Home 64

Processore

Intel® Core™ i5-8250U (frequenza base 1,6 GHz, fino a 3,4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 6 MB di cache, 4 core)

Linea di processore: Processore Intel® Core™ i5 di 8ª generazione

Memoria

8 GB di SDRAM LPDDR3-2133 (integrati)

Velocità di trasferimento fino a 2133 MT/s.

Memorizzazione dati

256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD

Grafica

Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 620;

Audio

Bang & Olufsen, quattro altoparlanti, HP Audio Boost

Schermo

Schermo tattile FHD IPS con retroilluminazione WLED micro-edge, diagonale da 33,8 cm (13,3"), privacy screen integrato HP Sure View e vetro Corning® Gorilla® Glass NBT™ (1920 x 1080)

Alimentazione

Adattatore di alimentazione CA 65 W;

Tipo di batteria

Ioni di litio a 3 celle, 60 Wh;

Supporta la tecnologia fast charge della batteria: circa il 50% in 30 minuti⁵

Durata batteria prevista

Durata stimata della batteria di 16 ore e 15 minuti²

Riproduzione video sulla durata massima della batteria

Fino a 12 ore e 15 minuti²

Connettività

Connettività wireless

Combo Intel® 802.11b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® e Bluetooth® 4.2

compatibile con Miracast; MU-MIMO supportato

Porte

2 Thunderbolt™ 3 (trasferimento dati fino a 40 GB/s, alimentazione, DP1.2, HP Sleep and Charge); 1 USB 3.1 Gen 1 (HP Sleep and Charge); 1 combo cuffia/microfono

1 lettore di schede supporti microSD

Webcam

HP TrueVision FHD IR camera con microfono digitale dual-array integrato

Design

Colore prodotto

Argento naturale

Finitura coperchio in alluminio

Software

App HP

Switch audio HP; HP JumpStart

Software

Netflix; 1 mese di versione di prova per clienti Microsoft® Office 365

Servizi & supporto

McAfee LiveSafe™¹

Informazioni aggiuntive

Codice prodotto

P/N: 3XZ82EA #ABZ

UPC/EAN code: 193015068049

Conformità al risparmio energetico

Certificato ENERGY STAR®; Registrato EPEAT® Silver

Peso

1,29 kg;

Dimensioni

30,6 x 21,8 x 1,36 cm;

Garanzia

Garanzia limitata di 1 anno su parti, manodopera con servizio ritiro e consegna; La copertura di garanzia del prodotto può essere prolungata fino a 3 anni; per ulteriori informazioni:

www.hp.com/it/estensione-garanzia

Accessori inclusi

Custodia; Stilo

Tastiera

Tastiera completa ad isola retroilluminata

HP Imagepad con supporto gesti multi-touch

Funzionalità

La webcam supporta Windows Hello

Gestione della sicurezza

Lettore di impronte digitali; Supporto Trusted Platform Module (TPM)

Sensori

Accelerometro; Giroscopio; eCompass

Servizi di garanzia*



Ritiro e restituzione per 3 anni
UM963E

¹ McAfee LiveSafe offerta prova gratuita 12 mesi (accesso a Internet richiesto. Primi 12 mesi inclusi, per gli aggiornamenti successivi è richiesto l'abbonamento).

² Durata della batteria Windows 10 stimata basata su benchmark Windows 10/MobileMark® 2014. La durata della batteria varia in base a diversi fattori, tra cui modello del prodotto, configurazione, applicazioni caricate, funzionalità, utilizzo, funzionalità wireless e impostazioni di gestione dell'alimentazione. La capacità massima della batteria tende a ridursi con il tempo e l'utilizzo. Per maggiori informazioni, consultare www.hp.com.

³ Consente di ricaricare la batteria fino al 90% in appena 90 minuti, con sistema spento mediante l'apposito comando di arresto del sistema. Utilizzare con l'adattatore HP in dotazione con il notebook; evitare l'utilizzo di cariche batterie con capacità inferiori. Una volta raggiunto il 90% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare di +/-10% in base alla tolleranza del sistema. Disponibile solo su alcuni modelli di PC HP Spectre, HP Envy, HP Omen e HP Pavilion. Per un elenco completo delle caratteristiche del prodotto, consultare <http://store.hp.com>.

⁴ La tecnologia Multi-core è stata ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti gli utenti o le applicazioni software trarranno necessariamente vantaggio dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di dock variano in base al carico dell'applicazione e alle configurazioni hardware e software. La numerazione utilizzata da Intel non rappresenta un indice di prestazioni superiori. Intel, Pentium, Intel Core, Celeron, il logo Intel e il logo Intel Inside sono marchi di Intel Corporation registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.

⁵ Le prestazioni della tecnologia Intel® Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni consultare il sito <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

