

HP Chromebook 14a-na0076nl

Per il lavoro, lo studio e tutte le tue passioni.

Il meglio per il lavoro e l'intrattenimento, in un unico dispositivo. Con il laptop HP Chromebook con processore Intel® ancora più veloce, display da 35,6 cm (14"), altoparlanti stereo ottimizzati da B&O e la batteria a elevata autonomia, potrai lavorare con efficienza per tutta la giornata e goderti il meglio dell'intrattenimento.



*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale



Creato per stupire

Il display micro-edge ad alta definizione¹ e gli altoparlanti messi a punto dagli esperti del suono di B&O offrono un'esperienza di intrattenimento straordinaria.



Progettato per te

Tutta la potenza e le prestazioni che ti occorrono, grazie al processore Intel®, all'ampio spazio di storage e alla batteria a elevata autonomia.



App per qualsiasi attività

Scopri un modo nuovo di lavorare e divertirti grazie all'integrazione fluida del browser Chrome preferito, sempre sicuro e aggiornato, e alla possibilità di accedere a una vasta scelta di app su Google Play Store.²



con



HP Chromebook 14a-na0076nl

Con funzioni

Scheda grafica Intel® UHD 600

Riproduci contenuti in 4K e divertiti con i tuoi giochi preferiti in 720p, senza la necessità di una scheda grafica dedicata. Con le eccezionali prestazioni grafiche Intel® UHD, questo PC farà la differenza in ogni tua attività.³

Display ad alta definizione

Tutto il mondo digitale come non l'hai mai visto prima. Goditi film e foto con eccellente qualità delle immagini e i dettagli ad alta definizione da 1 milione di pixel.⁴

Pannello antiriflesso

Anche se esposto alla luce diretta del sole, il monitor antiriflesso consente di godersi al meglio i contenuti preferiti. La speciale superficie riduce il riflesso dei raggi solari sul display quando ci si trova all'aria aperta.

Batteria a elevata autonomia per le giornate più impegnative

Lavora e divertiti con un'autonomia straordinaria fino a 14 ore. Con la batteria a elevata autonomia potrai fare molto di più, senza necessità di ricarica.⁵

Storage eMMC da 64 GB

Una scheda multimediale integrata offre storage affidabile basato su flash a un ottimo rapporto qualità-prezzo. E, a differenza delle unità HDD tradizionali costituite da parti mobili, il rischio di guasti e danneggiamenti è ridotto al minimo.

Combo 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® e Bluetooth® 5

Sempre connessi al Wi-Fi e agli accessori Bluetooth® con la tecnologia wireless.⁶

Un'esperienza audio eccezionale

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

USB Type-C® per alimentazione + display + velocità di trasmissione di 5 Gbps

Alimenta il tuo dispositivo o collega un display esterno tramite una singola porta USB-C® con velocità di trasferimento di 5 Gbps. La forma del connettore, inoltre, fa sì che tu non debba più preoccuparti del verso di inserimento.⁷

Tastiera completa

Grazie alla tastiera full-size, con corsa dei tasti da 1,5 mm per una digitazione confortevole e una produttività elevata, potrai lavorare ovunque ti trovi.

HP Imagepad con supporto gesti multitouch

Questo touchpad multi-touch supporta gesti a quattro dita e ti consente di scorrere, ingrandire e spostarti tra i contenuti con un semplice tocco.

HP Wide Vision HD Camera

Il campo visivo grandangolare a 88 gradi consente videochat dai dettagli straordinari con l'intera famiglia o i tuoi amici.⁸

Un'esperienza audio potente

Con gli HP Dual Speakers e l'audio custom-tuned in collaborazione con gli esperti B&O, l'intrattenimento diventa estremamente coinvolgente e autentico. Lasciati trasportare dal suono.

HP Fast Charge

Quando la batteria del laptop è in esaurimento, non puoi permetterti di attendere ore per la ricarica. Spegni il dispositivo e passa da 0 al 50% di carica in circa 45 minuti.¹⁴

Display con cornice sottile

Il design è studiato per aumentare l'area di visualizzazione, inserendo uno schermo più grande in una cornice più piccola.

Design sottile

Porta sempre con te questo PC sottile e leggero anche in viaggio. Quando il tuo PC è in grado di seguirti ovunque, essere produttivi e divertirsi non è mai stato così facile.

Design senza ventola

Il PC non si surriscalda mai e resta sempre silenzioso, grazie all'innovativo design che non richiede la presenza di ventole o prese d'aria inestetiche.

Assistente Google

Lavora meglio e più velocemente con Google Assistant. Lavora in multitasking, interroga e controlla le funzioni per l'intrattenimento del laptop Chromebook, mantenendo le mani sempre libere grazie all'innovativo controllo vocale.¹⁵

Google One

Ottieni l'accesso per un anno a Google One. Comprende 100 GB di spazio di archiviazione su cloud, assistenza da esperti Google e i vantaggi unici riservati ai membri, tutto in un unico piano da condividere.¹⁵

Google Play Store

I milioni di app Android che conosci e ami sul tuo telefono e tablet ora possono essere eseguite sul tuo dispositivo Chrome senza comprometterne la velocità, la semplicità o la sicurezza.¹⁶

Accessori e servizi consigliati (non inclusi)



Ritiro e restituzione per 3 anni
U1PS3E

HP Chromebook 14a-na0076nl

Specifiche



Prestazioni

Sistema operativo

ChromeOS

Processore

Intel® Celeron® N4120 (frequenza di base fino a 2,6 GHz, 4 MB L2 di cache, 4 core, 4 thread)^{6,7}

Famiglia processori: Processore Intel® Celeron®

Chipset

Intel® Integrated SoC

Memoria

4 GB di RAM LPDDR4-2400 MHz (integrata)

Velocità di trasferimento fino a 2400 MT/s.

Numero di slot di memoria accessibili all'utente: 0

Archiviazione

eMMC da 64 GB

Google One™ da 100 GB (1 anno di abbonamento incluso)¹

Scheda grafica

Integrato: Scheda grafica Intel® UHD 600;

Audio

Audio by Bang & Olufsen; Dual Speakers

Display

Diagonale da 35,6 cm (14"), HD (1366 x 768), micro-edge, antiriflesso, 220 nit, 45% NTSC¹⁷

Rapporto schermo/corpo

82%¹⁸

Alimentazione

Alimentatore USB Type-C® da 45 W;

Tipo di batteria

Ioni di litio a 2 celle polimeriche, 47 Wh

190 g

Batteria e alimentazione

Fino a 14 ore³;

Ricarica rapida supportata: circa il 50% in 45 minuti⁵

Connettività

Connettività wireless

Scheda wireless Realtek RTL8822CE 802.11a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® e Bluetooth® 5.14

MU-MIMO supportato

Porte

2 USB Type-C® 5Gbps signaling rate (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.2); 1 USB Type-A 5Gbps signaling rate; 1 headphone/microphone combo

Webcam

Fotocamera HP Wide Vision 720p HD con microfoni digitali dual-array integrati

Sostenibilità

Etichette ecologiche

Registrazione EPEAT® Silver²⁷

Progettazione

Colore prodotto

Copertura Mineral Silver, base e cornice della tastiera Natural Silver

Finitura del coperchio e del telaio della tastiera verniciata, base con texture

Ulteriori informazioni

Numero parte

N/P: 9T8R0EA #ABZ

Codice UPC/EAN: 198122154432

Peso

1,46 kg;

Imballato: 2,3 kg

Peso - Nota: Il peso varia in base alla configurazione

Dimensioni

32,57 x 21,85 x 1,79 cm;

Imballato: 6,9 x 48,3 x 30,5 cm

Dimensioni - Nota: Le dimensioni variano in base alla configurazione

Garanzia del produttore

La garanzia limitata di 1 anno (1/1/0) comprende le parti e la manodopera per 1 anno. Non comprende la riparazione presso la sede del cliente. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

Tastiera

Tastiera Ash Gray di dimensioni standard

HP Imagepad con supporto gesti multi-touch

Gestione sicurezza

Microcontroller di sicurezza H1



HP Chromebook 14a-na0076nl

Note legali

Messaggistica - Note a piè di pagina

¹ Per visualizzare immagini in full HD (FHD), sono necessari contenuti in formato FHD.

² Le app Google Play Store sono vendute separatamente e non incluse.

³ Per visualizzare immagini HD (High Definition), sono necessari contenuti HD. L'uscita della scheda grafica può essere limitata in base alla risoluzione massima del display. Per visualizzare immagini in 4K, è necessario che i contenuti siano in 4K.

⁴ Per visualizzare immagini in alta definizione (HD) è necessario che i contenuti siano in HD.

⁵ Test condotti da HP utilizzando power_LoadTest di Google Chrome OS. La durata della batteria varia e la capacità massima tende a ridursi con il tempo e l'utilizzo. Vai su <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing> per informazioni sui test.

⁶ Sono necessari un punto di accesso wireless e un servizio Internet da acquistare separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 5 (802.11ac) è retrocompatibile con le specifiche precedenti di Wi-Fi 5.

⁷ Il rendimento effettivo può variare. USB Type-C® e USB-C® sono marchi di USB Implementers Forum.

⁸ Per offrire le funzionalità descritte, potrebbero essere necessari software o altre applicazioni di terze parti.

¹⁴ Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 45 minuti a 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 50% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare del +/-10% in base alla tolleranza del sistema. Disponibile su prodotti HP selezionati. Per un elenco completo delle caratteristiche del prodotto, consultare <http://store.hp.com>.

¹⁵ Questa offerta di abbonamento a Google One (Offerta) ti offre tutti i vantaggi dell'abbonamento, senza costi per un periodo di dodici mesi a partire dal giorno di attivazione dell'offerta. Dopo aver attivato l'offerta, puoi confermare la data di fine del periodo dell'Offerta nella tua pagina "I miei abbonamenti" di Google Play Store. L'Offerta richiede un account Google Payments. L'Offerta ha una scadenza e deve essere attivata entro il domenica 31 gennaio 2021. Questa Offerta è limitata ai nuovi utenti di Google One in Australia, Canada (escluso Quebec), Danimarca, Finlandia, Francia, Germania, Giappone, Paesi Bassi, Nuova Zelanda, Norvegia, Svezia, Regno Unito e Stati Uniti che hanno acquistato un nuovo dispositivo Chromebook a partire dal 1° maggio 2019. Per ulteriori dettagli, consultare www.google.com/chromebook/offers/.

¹⁶ L'accesso a Google Play Store e alle app correlate verrà fornito come parte di un normale aggiornamento del sistema operativo. Questo servizio potrebbe non essere disponibile al momento dell'acquisto; per un aggiornamento sui tempi di rilascio di Play Store, visitare www.Google.com

Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

¹ Questa offerta di abbonamento a Google One (Offerta) ti offre tutti i vantaggi dell'abbonamento, senza costi per un periodo di dodici mesi a partire dal giorno di attivazione dell'offerta. Dopo aver attivato l'offerta, puoi confermare la data di fine del periodo dell'Offerta nella tua pagina "I miei abbonamenti" di Google Play Store. L'Offerta richiede un account Google Payments. L'Offerta ha una scadenza e deve essere attivata entro il 31 gennaio 2021. Questa Offerta è limitata ai nuovi utenti di Google One in Australia, Canada (escluso Quebec), Danimarca, Finlandia, Francia, Germania, Giappone, Paesi Bassi, Nuova Zelanda, Norvegia, Svezia, Regno Unito e Stati Uniti che hanno acquistato un nuovo dispositivo Chromebook a partire dal 1° maggio 2019. Per ulteriori dettagli, consultare www.google.com/chromebook/offers/.

³ Test condotti da HP utilizzando Google Chrome OS Power LoadTest. La durata della batteria può variare e la sua capacità massima tende a ridursi naturalmente con il tempo e l'utilizzo. Per informazioni sul test, consultare <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing>.

⁵ Consente di ricaricare la batteria fino al 50% in 45 minuti a 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 50% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare del +/-10% in base alla tolleranza del sistema. Disponibile su prodotti HP selezionati. Per un elenco completo delle caratteristiche del prodotto, consultare <http://store.hp.com>.

⁶ Multi-core è una tecnologia con lo scopo di migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o le applicazioni software sono in grado di sfruttare i vantaggi offerti da questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzati da Intel non costituiscono un'indicazione di prestazioni superiori.

⁷ Le prestazioni della frequenza di burst variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema.

¹⁴ Sono necessari un punto di accesso wireless e un servizio Internet da acquistare separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 5 (802.11ac) è retrocompatibile con le specifiche precedenti di Wi-Fi 5.

¹⁷ Tutte le specifiche relative alle prestazioni rappresentano i valori standard forniti dai costruttori dei componenti HP; le prestazioni effettive possono risultare superiori o inferiori.

¹⁸ Percentuale dell'area di visualizzazione attiva più non attiva rispetto all'area di visualizzazione attiva più bordo. Misurazione con copertina verticale alla scrivania.

²⁷ Sulla base della registrazione U.S. EPEAT® effettuata secondo IEEE 16801-2018 EPEAT®. Lo stato EPEAT® varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare www.epeat.net.

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifica senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicita che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato come garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenute. Android, Google, il logo Google, Chrome, Chromebook e Google Play sono marchi registrati di Google Inc. Intel, Core, Optane, Celeron, Pentium, Iris, XMM e Thunderbolt sono marchi o marchi registrati di Intel Corporation o delle aziende affiliate negli Stati Uniti e in altri Paesi. AMD, Ryzen, Athlon e Radeon sono marchi di Advanced Micro Devices, Inc. Bluetooth è un marchio del rispettivo proprietario usato da HP Inc. su licenza. NVIDIA e GeForce sono marchi e/o marchi registrati di NVIDIA Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di proprietà di Video Electronics Standards Association (VESA) negli Stati Uniti d'America e in altri Paesi. McAfee e McAfee LiveSafe sono marchi di fabbrica o marchi registrati di McAfee LLC negli Stati Uniti o in altri Paesi. ENERGY STAR è un marchio registrato, di proprietà della U.S. Environmental Protection Agency. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. Non tutte le funzioni sono disponibili in tutte le edizioni o versioni di Windows. I sistemi potrebbero richiedere l'aggiornamento e/o l'acquisto a parte di hardware, driver, software, o aggiornamento del BIOS per sfruttare pienamente le funzionalità di Windows. Windows viene aggiornato e abilitato automaticamente. È necessario disporre di una connessione a Internet ad alta velocità e di un account Microsoft. Gli aggiornamenti potrebbero presentare requisiti aggiuntivi e richiedere il pagamento di un canone al provider di servizi Internet. Visitate il sito Web all'indirizzo <http://www.windows.com>.

Gennaio 2024

