



# HP Chromebook 14 G7

## Un Chromebook essenziale per il lavoro e lo studio

Affrontate al meglio tutte le attività quotidiane con il robusto HP Chromebook 14 G7, dotato dell'intuitivo, gestibile e sicuro sistema operativo Chrome OS. Aumentate la produttività con un processore Intel® Celeron® di ultima generazione<sup>1</sup>, uno schermo con un'ampia diagonale di 14", una batteria a elevata autonomia e il supporto per le soluzioni di docking HP<sup>2</sup>.



\*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto

### Progettato per la massima produttività

- Lavorare non è mai stato così semplice con le funzionalità dinamiche del Chromebook da 14" unite alle applicazioni Chrome. Aumentate al massimo la produttività con i processori Intel® Celeron® di ultima generazione<sup>1</sup>, una memoria fino a 8 GB<sup>8</sup> e spazio di storage da 128 GB<sup>4</sup>, oltre a una batteria a ricarica rapida.

### Ultralleggero, resistente: per una libertà di movimento senza limiti

- Un Chromebook davvero robusto, con uno spessore inferiore a 19 mm. Un dispositivo davvero robusto sottoposto ai rigorosi test MIL-STD 810H<sup>6</sup>, dotato di porte USB-C® rinforzate e una tastiera igienizzabile<sup>7</sup> che resiste a versamenti di liquidi fino a 350 ml.

### Progettato per semplificare la collaborazione

- Partecipate alle videoconferenze collaborando in tutta efficienza grazie al display con cornice sottile, al touchscreen IPS con ampio angolo di visione<sup>8</sup>, alla webcam grandangolare HD e al doppio microfono. Collegate un monitor, un proiettore o accessori con HDMI e USB-C®.<sup>9</sup>
- Scoprite i vantaggi di Chrome OS, il sistema operativo intuitivo, sicuro e facile da gestire. Con gli aggiornamenti software automatici fino a giugno 2029 e la protezione antivirus integrata, il vostro dispositivo è sempre aggiornato e protetto.<sup>16</sup>
- Prestazioni, elevata autonomia e un ottimo rapporto qualità-prezzo per gestire con efficienza qualsiasi attività grazie alla potenza di un processore fino a quattro core.<sup>1</sup>
- Scoprite il Chromebook dal TCO ridotto, che ha superato i test MIL-STD 810H e HP Total Test Process combinati, per garantire resistenza e affidabilità che superano addirittura gli elevati standard HP.<sup>6,11</sup>
- Produttività senza limiti. Grazie alla porta HDMI, potete collegare ulteriori monitor e proiettori senza bisogno di adattatori.
- Grazie alla connessione wireless veloce e affidabile, potete lavorare praticamente in qualsiasi luogo. La connettività è assicurata anche sulle reti wireless più affollate e a lunga distanza con il modulo WLAN Wi-Fi 6, che supporta MU-MIMO e HP Extended Range Wireless LAN.<sup>12,13,14</sup>
- Scegliete il luogo in cui lavorare o rilassarvi in tutta libertà con una batteria a elevata autonomia. Caricate la batteria fino 90% in 90 minuti con HP Fast Charge.<sup>5</sup>
- Scoprite un'esperienza di visualizzazione straordinaria grazie al design dalla cornice sottile che valorizza al massimo la superficie del display.
- La tastiera del Chromebook è stata sottoposta a 1.000 cicli di igienizzazione: potete pulirla con i panni per pulizia e disinfettanti per la casa più comuni.<sup>7</sup>
- Fino a 8 GB RAM e 128 GB di opzioni di storage eMMC consentono a staff, insegnanti e studenti di accedere a migliaia di applicazioni Android, portare a termine compiti di ogni tipo e collaborare.<sup>4,8,15</sup>
- Può essere utilizzata anche in condizioni di scarsa illuminazione o in aereo, durante i voli notturni. La tastiera illuminata opzionale vi consente di digitare nel massimo comfort in qualsiasi ambiente.<sup>8</sup>

## HP Chromebook 14 G7 Tabella delle specifiche



\*La foto ha il solo scopo di presentare il prodotto



Sistemi operativi disponibili	Chrome OS™
Famiglia processori	Processore Intel® Celeron®
Processori disponibili <sup>2,3</sup>	Intel® Celeron® N4500 (frequenza di base fino a 2,8 GHz, 4 MB L3 di cache, 2 core); Intel® Celeron® N5100 (frequenza di base fino a 2,80 GHz, 4 MB di L3 cache, 4 core)
Memoria massima	SDRAM LPDDR4X-4266 da 8 GB Memoria saldata.
Storage interno	32 GB fino a 64 GB eMMC 5.0 <sup>4</sup>
Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)	35,6 cm (14")
Display	Diagonale da 35,6 cm (14"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC; diagonale da 35,6 cm (14"), HD (1366 x 768), cornice sottile, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC; diagonale da 35,6 cm (14"), FHD (1920 x 1080), IPS, antiriflesso, 250 nit, 45% NTSC <sup>6,7</sup>
Schede grafiche disponibili	Integrato: Scheda grafica UHD Intel® <sup>6</sup>
Audio	Audio HD, doppi altoparlanti, microfono dual-array
Tecnologie wireless	(Supporto per HP Extended Range Wireless LAN, MU-MIMO e Chromecast)
Slot di espansione	1 micro SD (Supporta SD, SDHC e SDXC.)
Porte e connettori	2 USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps; 1 USB SuperSpeed Type-C® con velocità di trasmissione di 5 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 1 combo cuffie/microfono; 1 HDMI 1.4
Dispositivi di input	Tastiera completa con retroilluminazione opzionale resistente a liquidi e infiltrazioni Flint Silver Chrome <sup>15</sup> ; Clickpad con supporto gesti multi-touch, tocchi abilitati come impostazione predefinita;
Comunicazioni	Combo Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) e Bluetooth® 5, non vPro® <sup>5,8,20</sup> ;
Fotocamera	Fotocamera privacy HD 720p <sup>6,16</sup>
Software	Chrome Education Upgrade (in vendita separatamente); HP Classroom Manager (in vendita separatamente); <sup>9,10</sup>
Gestione sicurezza	Slot per blocco di sicurezza Nano; Google Titan C; <sup>11</sup>
Alimentazione	Alimentatore HP Smart USB Type-C® da 45 W
Tipo di batteria	Batteria HP Long Life, 2 celle polimeriche, agli ioni di litio, 47 Wh <sup>12,17</sup>
Dimensioni	32,65 x 22,7 x 1,83 cm
Peso	A partire da 1,54 kg; (Il peso varia in base alla configurazione.)
Etichette ecologiche	Certificazione ENERGY STAR®; registrazione EPEAT® 2019, ove applicabile. La registrazione EPEAT® varia a seconda del Paese. Consultare <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> per informazioni sulla registrazione nei singoli Paesi. <sup>14</sup>
Specifiche impatto sostenibile	basso contenuto di alogeni; la cassa esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono al 100% di origine sostenibile e riciclabili <sup>18,19</sup>
Garanzia	La garanzia limitata e l'assistenza per 1 anno (1-1-0) includono 1 anno per le parti e la manodopera. I termini e le condizioni possono subire variazioni a seconda del Paese. Si applicano limitazioni ed esclusioni.

## HP Chromebook 14 G7

### Accessori e servizi (non inclusi)

---

#### Zaino HP Prelude da 15,6"



Proteggete il vostro notebook e mantenete le mani libere quando siete in viaggio con il robusto zaino HP Prelude da 15,6", ora disponibile con un elegante interno di colore grigio.  
**Numero prodotto: 1E7D6AA**

#### Mouse wireless HP Premium



Crea uno spazio di lavoro compatto, professionale, senza ingombro e concediti lo spazio necessario per spostarti con il mouse HP Wireless Premium, che si integra perfettamente con il tuo notebook HP.  
**Numero prodotto: 1JR31AA**

#### Adattatore HDMI/VGA HP



L'adattatore HDMI/VGA HP ottimizza la funzionalità di visualizzazione dei PC Ultrabook™ o notebook HP, convertendo il segnale di uscita HDMI in un ingresso VGA analogico, per la connessione semplificata a un display VGA esterno.  
**Numero prodotto: H4F02AA**

#### 3 anni di assistenza hardware HP in loco entro il giorno lavorativo successivo per notebook



3 anni di assistenza hardware in loco entro il giorno lavorativo successivo da parte di tecnici HP qualificati se non è possibile risolvere il problema da remoto.  
**Numero prodotto: UQ992E**

---

## HP Chromebook 14 G7

### Messaggistica - Note a piè di pagina

- <sup>1</sup> Multi-Core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati software. Non tutti i Clienti o gli applicativi software beneficeranno necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di 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 utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- <sup>2</sup> Dock HP in vendita separatamente.
- <sup>3</sup> Fino a 128GB è una caratteristica opzionale da configurare al momento dell'acquisto. Per le unità di storage, 1 GB = 1 miliardo di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 8,1 GB non disponibili per l'utente.
- <sup>4</sup> Consente di ricaricare la batteria fino al 90% in 90 minuti, con sistema spento o in standby, senza dispositivi esterni connessi, utilizzando l'alimentatore fornito con il thin client mobile. Raggiunto il 90% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare del +/-10% in base alla tolleranza del sistema.
- <sup>5</sup> I test MIL STD non hanno lo scopo di dimostrare la conformità ai requisiti dei contratti del Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti o all'utilizzo militare. I risultati dei test non costituiscono una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. Per la protezione dai danni accidentali è necessario un HP Accidental Damage Protection Care Pack opzionale.
- <sup>6</sup> Le tastiere dei portafoglio di prodotti HP Education, incluso HP Chromebook 14 G7, sono state sottoposte a 1.000 pulizie con panni per vetri e superfici originali Windex® e panni disinfettanti Clorox® con numero di registrazione EPA 5813-79. Non utilizzare panni su altre superfici del prodotto. Consultare la guida utente per le istruzioni sulla pulizia.
- <sup>7</sup> Funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.
- <sup>8</sup> Cavi HDMI e USB-C® in vendita separatamente.
- <sup>9</sup> I risultati dei test non costituiscono una garanzia di prestazioni future alle medesime condizioni di test. Per la protezione dai danni accidentali è necessario un HP Accidental Damage Protection Care Pack opzionale.
- <sup>10</sup> Sono richiesti un punto di accesso wireless e un servizio Internet, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6 (802.11ax) è retrocompatibile con le specifiche precedenti di Wi-Fi 6 (802.11). Le specifiche per Wi-Fi 6 sono in forma di bozza e non definitive. Nel caso in cui le specifiche finali differissero da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altri dispositivi WLAN 802.11ax potrebbe risultare alterata. Disponibile solo nei Paesi in cui sono supportate le specifiche 802.11ax.
- <sup>11</sup> Multiple-Input Multiple-Output (MU-MIMO) è una tecnologia wireless che utilizza più trasmettitori e ricevitori per migliorare il trasferimento dei dati. MIMO richiede un router MU-MIMO in vendita separatamente.
- <sup>12</sup> Basato su test interni rispetto al prodotto di generazione precedente con modulo LAN wireless 802.11ac.
- <sup>13</sup> Richiede l'accesso a Internet, in vendita separatamente. Potrebbe essere richiesto l'acquisto di alcune applicazioni.
- <sup>14</sup> Per ulteriori informazioni, consultare <https://support.google.com/chrome/a/answer/6220366?hl=en>.

### Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

- <sup>2</sup> Multi-core è una tecnologia ideata per migliorare le prestazioni di determinati prodotti software. Non tutti i clienti o gli applicativi software beneficeranno necessariamente dei vantaggi derivanti dall'uso di questa tecnologia. Le prestazioni e la frequenza di clock variano in base al carico di lavoro delle applicazioni e alle specifiche configurazioni hardware e software. La numerazione, i marchi e/o le denominazioni utilizzate da Intel non rappresentano un indice di prestazioni superiori.
- <sup>3</sup> La velocità del processore è relativa alla modalità a massime prestazioni; i processori funzioneranno a velocità inferiori nella modalità di ottimizzazione del consumo di batteria.
- <sup>4</sup> Per le unità di storage, 1 GB = 1 miliardo di byte. 1 TB = mille miliardi di byte. La capacità formattata effettiva è inferiore. Fino a 30 GB (per Windows 10) sono riservati al software per il ripristino del sistema.
- <sup>5</sup> Chromecast deve essere acquistato separatamente.
- <sup>6</sup> Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.
- <sup>7</sup> La risoluzione dipende dalle funzionalità del monitor e dalle impostazioni di risoluzione e intensità del colore.
- <sup>8</sup> Basato su test interni rispetto al prodotto di generazione precedente con modulo LAN wireless 802.11ac.
- <sup>9</sup> HP Classroom Manager è venduto separatamente. Il controllo e il blocco del dispositivo dal desktop dell'insegnante richiedono l'acquisto di HP Classroom Manager.
- <sup>10</sup> Chrome Enterprise Upgrade richiede un'installazione una tantum, abbonamento, Console di amministrazione Google e dominio dell'organizzazione. Per ulteriori informazioni, consultare <https://support.google.com/a/answer/60216>.
- <sup>11</sup> Dispositivo di blocco in vendita separatamente.
- <sup>12</sup> Consente di ricaricare fino al 90% in 90 minuti, con sistema spento o in standby, utilizzando l'alimentatore fornito con il notebook. Raggiunto il 90% di carica, la velocità di ricarica torna al valore normale. Il tempo di ricarica può variare del +/-10% in base alla tolleranza del sistema.
- <sup>13</sup> HP Care Pack in vendita separatamente. I livelli di servizio e i tempi di risposta dei servizi HP Care Pack possono variare a seconda dell'area geografica. Il servizio decorre a partire dalla data di acquisto dell'hardware. Si applicano restrizioni e limitazioni. Per ulteriori informazioni, consultare [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). I servizi HP sono regolati dai termini e dalle condizioni di servizio applicabili di HP, forniti o indicati al cliente al momento dell'acquisto. Il cliente potrebbe disporre di ulteriori diritti legali a seconda delle leggi locali vigenti; tali diritti non sono in alcun modo alterati dai termini e dalle condizioni di servizio HP o dalla Garanzia limitata HP fornita con il prodotto HP.
- <sup>14</sup> Sulla base della registrazione US EPEAT® effettuata secondo IEEE 1680.1-2018 EPEAT®. Lo stato varia in base al Paese. Per ulteriori informazioni, consultare [www.epeat.net](http://www.epeat.net).
- <sup>15</sup> La tastiera retroilluminata è una funzionalità opzionale.
- <sup>16</sup> La privacy camera HD da 720p è opzionale e deve essere configurata al momento dell'acquisto.
- <sup>17</sup> I watt-ora (Wh) effettivi della batteria variano in base alla capacità del design. La capacità della batteria diminuirà naturalmente con la durata dello stoccaggio, il tempo, l'utilizzo, le condizioni ambientali, la temperatura, la configurazione del sistema, le applicazioni caricate, le funzionalità, le impostazioni di gestione dell'alimentazione e altri fattori.
- <sup>18</sup> Gli alimentatori esterni, i cavi di alimentazione, gli altri tipi di cavi e le periferiche non sono a basso contenuto di alogeni. I ricambi ottenuti dopo l'acquisto potrebbero non essere a basso contenuto di alogeni.
- <sup>19</sup> La confezione esterna e le imbottiture in cartone ondulato sono prodotte al 100% da fibre certificate e riciclate di origine sostenibile.
- <sup>20</sup> 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 6 è retrocompatibile con specifiche precedenti alla 802.11. Le specifiche per Wi-Fi 6 (802.11ax) sono in forma di bozza e non definitive. Nel caso in cui le specifiche finali differissero da quelle in forma di bozza, la capacità di comunicazione del notebook con altri dispositivi 802.11ax potrebbe risultare alterata.

Registratevi per ricevere gli aggiornamenti [hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Le informazioni qui contenute possono subire variazioni 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.

Intel, Celeron e Intel vPro sono marchi di fabbrica o marchi registrati di Intel Corporation o di società controllate da Intel negli Stati Uniti e in altri Paesi. DisplayPort™ e il logo DisplayPort™ sono marchi di proprietà di Video Electronics Standards Association (VESA®) negli Stati Uniti e in altri Paesi. USB Type-C® e USB-C® sono marchi registrati di USB Implementers Forum. © 2020 Google LLC. Tutti i diritti riservati. Google e il logo Google sono marchi registrati di Google LLC.

Ottobre 2022

--

