

# 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 del sistema operativo ChromeOS, intuitivo, gestibile e sicuro. Aumentate la produttività al massimo con un processore Intel di ultima generazione<sup>1</sup>, uno schermo con un'ampia diagonale di 14", una batteria a elevata autonomia e il supporto delle dock HP<sup>2</sup>.

### 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.

### Ultraleggero, 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>



\*L'immagine del prodotto può differire dal prodotto reale

# HP Chromebook 14 G7

## Con funzioni

### La semplicità di ChromeOS

Scoprite i vantaggi di ChromeOS, il sistema operativo sicuro, facile da gestire e che richiede una manutenzione minima. 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>

### Processore Intel® Celeron® multi-core di ultima generazione

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>

### Testato per garantire resistenza e affidabilità

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>

### Mai più adattatori da portare in giro grazie alla porta HDMI

Produttività senza limiti. Grazie alla porta HDMI, potete collegare ulteriori monitor e proiettori senza bisogno di adattatori.

### Connettività wireless avanzata

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>

### Nessun rallentamento

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>

### Display dall'ampia superficie di visualizzazione in una cornice compatta

Scoprite un'esperienza di visualizzazione straordinaria grazie al design dalla cornice sottile che valorizza al massimo la superficie del display.

### Massima igiene e sicurezza

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>

### Opzioni di storage e memoria per qualunque attività

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>

### Tastiera retroilluminata per una digitazione più agevole

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

## Specifiche tecniche

|  |   |
|--|---|
| <b>Sistemi operativi disponibili</b>                   | ChromeOS  |
| <b>Famiglia processori</b>                             | Processore Intel® Celeron®  |
| <b>Processori disponibili<sup>2,3</sup></b>            | Intel® Celeron® N4500 (frequenza di base fino a 2,8 GHz, 4 MB L3 di cache, 2 core)<br>Intel® Celeron® N5100 (frequenza di base fino a 2,80 GHz, 4 MB di L3 cache, 4 core)   |
| <b>Memoria massima</b>                                 | SDRAM LPDDR4X-4266 da 8 GB; (Velocità di trasferimento fino a 4266 MT/s.)<br>Memoria saldata.   |
| <b>Storage interno</b>                                 | 32 GB fino a 64 GB eMMC 5.0 <sup>4</sup>  |
| <b>Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)</b> | 35,6 cm (14")   |
| <b>Display<sup>6,7</sup></b>                           | 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 |
| <b>Schede grafiche disponibili</b>                     | Integrato: Scheda grafica UHD Intel® <sup>6</sup>   |
| <b>Audio</b>   | Audio HD, doppi altoparlanti, microfono dual-array  |
| <b>Slot di espansione</b>                              | 1 micro SD (Supporta SD, SDHC e SDXC.)  |
| <b>Porte e connettori</b>                              | 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  |
| <b>Dispositivi di input</b>                            | 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   |
| <b>Comunicazioni</b>                                   | (Supporto per HP Extended Range Wireless LAN, MU-MIMO e Chromecast); ; Scheda wireless Intel® AX201 Wi-Fi 6 (2x2) e Bluetooth® 5, non vPro®   |
| <b>Fotocamera</b>                                      | Fotocamera privacy HD 720p <sup>6,16</sup>  |
| <b>Software</b>  | Chrome Education Upgrade (in vendita separatamente) <sup>10</sup>   |
| <b>Gestione sicurezza</b>                              | Slot per blocco di sicurezza Nano; Google Titan C   |



# HP Chromebook 14 G7

## Specifiche tecniche

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Alimentazione</b>        | Alimentatore HP Smart USB Type-C® da 45 W   |
| <b>Tipo di batteria</b>     | Batteria HP Long Life, 2 celle polimeriche, agli ioni di litio, 47 Wh <sup>12,17</sup> ;<br>La batteria è interna e non sostituibile dal cliente. Assistenza e manutenzione in base alla garanzia. Ricarica rapida al 90% in 90 minuti.                       |
| <b>Dimensioni</b>           | 32,65 x 22,7 x 1,83 cm;<br>2,71 x 17,67 x 12 in 6,9 x 44,9 x 30,5 cm (Confezione)   |
| <b>Peso</b>                 | A partire da 1,54 kg;<br>(Il peso varia in base alla configurazione.)   |
| <b>Etichette ecologiche</b> | 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> |
| <b>Ecolabel</b>             | 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>  |
| <b>Garanzia</b>             | 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

## Note legali

### 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>4</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>5</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>6</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>7</sup> Le tastiere del 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>8</sup> Funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.

<sup>9</sup> Cavi HDMI e USB-C® in vendita separatamente.

<sup>11</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>12</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 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>13</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>14</sup> Basato su test interni rispetto al prodotto di generazione precedente con modulo LAN wireless 802.11ac.

<sup>15</sup> Richiede l'accesso a Internet, in vendita separatamente. Potrebbe essere richiesto l'acquisto di alcune applicazioni.

<sup>16</sup> Per ulteriori informazioni, consultare <https://support.google.com/chrome/a/answer/6220366?hl=en>.

### Note sulle specifiche

<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>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.

