

# HP Elite Dragonfly 13,5" Chromebook

## Esperienza di alto livello nel cloud

Scopri la semplicità del nostro Chromebook, reinventato con caratteristiche avanzate per aumentare la produttività e le prestazioni cloud-first in un design x360 straordinario che definisce ed esalta il vostro stile. Il Chromebook HP Elite Dragonfly da 13,5" presenta le ultime innovazioni di collaborazione e connettività, con Wi-Fi 6E<sup>3</sup>, una videocamera da 5MP di qualità professionale, eliminazione del rumore con intelligenza artificiale e altro ancora.

### Prestazioni elevate. La semplicità di ChromeOS.

Un Chromebook a elevate prestazioni caratterizzato dalle più recenti innovazioni in connettività e mobilità per lavorare con la massima concentrazione. Affrontate le giornate più frenetiche con un dispositivo ultraleggero, sottile ed elegante.

### Collaborazione e interazioni naturali

Progettato per la collaborazione virtuale, con la tecnologia audio e video HP Presence basata su IA per un'esperienza ancora più coinvolgente. Input penna di livello professionale sempre disponibile per facilitare il lavoro di gruppo.

### Sicurezza di livello aziendale

Lavorate serenamente con il Chromebook HP Elite Dragonfly 13,5", estremamente sicuro e facile da gestire, caratterizzato dalla semplicità di ChromeOS, da HP Privacy Camera e dal privacy screen opzionale HP Sure View<sup>2</sup>.



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

# HP Elite Dragonfly 13,5" Chromebook

## Con funzioni

### Design avanzato e leggero

Facile da trasportare, il vostro Chromebook è realizzato con materiali resistenti in lega ibrida di magnesio/alluminio a bassa densità che creano un connubio perfetto di leggerezza e robustezza in un design elegante per lavorare ovunque.

### Ampio schermo in un design compatto

Il formato 3:2 con uno schermo più alto offre un ampio spazio di visualizzazione. Con opzioni di risoluzione fino a QHD e una definizione accattivante, il display da 13,5" è dotato di un sensore che regola la luminosità in modo naturale in base all'ambiente.<sup>4</sup>

### Cogliete ogni dettaglio

La videocamera da 5 MP del Chromebook, adattabile a condizioni di scarsa illuminazione, assicura la massima accuratezza nelle conversazioni faccia a faccia. Acquisisce tutti i dettagli, apportando correzioni in modo più semplice ed efficace in condizioni di scarsa illuminazione.

### Un trackpad per un'esperienza d'uso coinvolgente

Basta fare clic con il trackpad per sentire il feedback mentre il Chromebook esplora app e siti web. In sinergia con il formato 3:2 del display, le dimensioni del trackpad simulano l'esperienza su schermo.

### Audio chiaro e cristallino per la collaborazione

I microfoni di qualità professionale sul bordo superiore catturano la voce, sia quando collegati alla docking station sia quando lavorate in movimento. Insieme alla riduzione del rumore basata su IA per filtrare i rumori di fondo, questo Chromebook assicura un'esperienza ottimizzata per le conferenze.

### Audio eccezionale

L'audio Bang & Olufsen e quattro altoparlanti rivolti verso l'alto con amplificatori smart dedicati creano nell'insieme un suono cristallino, ricco e potente per un'esperienza coinvolgente, perfetta per una conference call o per guardare un film.

### Connettività wireless rapida e flessibile

La connettività wireless Wi-Fi 6E e Enhanced Bluetooth® assicura livelli superiori di velocità e stabilità nelle reti dal traffico intenso per tutti i dispositivi Bluetooth® essenziali.<sup>3,6</sup>

### Connettività wireless rapida e flessibile. Ovunque.

La tecnologia 5G offre upload e trasferimenti di dati super veloci praticamente ovunque, mentre la connettività Wi-Fi 6E e Enhanced Bluetooth® garantisce livelli superiori di velocità e stabilità sulle reti dal traffico intenso.<sup>1,3,6</sup>

### Lavorate senza pensieri

Protezione di contenuti e privacy. La funzionalità HP Sure View Reflect opzionale protegge istantaneamente la visualizzazione dello schermo da occhi indiscreti, mentre il pratico otturatore della HP Privacy Camera blocca fisicamente la videocamera.<sup>2</sup>

### Trasferimento dei file rapidissimo

Eliminate la necessità di inviare a voi stessi email per trasferire le informazioni tra il Chromebook e i dispositivi mobili. Con l'applicazione HP QuickDrop, potete trasferire documenti, foto, video, note, siti web, indirizzi e molto altro tra i vari dispositivi in modalità wireless.<sup>7</sup>



# HP Elite Dragonfly 13,5" Chromebook

## Specifiche tecniche

<b>Sistemi operativi disponibili</b>	ChromeOS
<b>Famiglia processori</b>	Processore Intel® Core™ i7 di dodicesima generazione processore Intel® Core™ i3 di dodicesima generazione processore Intel® Core™ i5 di dodicesima generazione
<b>Processori disponibili<sup>2,3,4,24</sup></b>	Intel® Core™ i3-1215U con scheda grafica Intel® UHD (frequenza di base 1,2 GHz, fino a 4,4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 10 MB di cache L3, 6 core, 8 thread). Intel® Core™ i5-1235U (frequenza base 1,3 GHz, fino a 4,4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 10 core, 12 thread) Intel® Core™ i7-1255U (frequenza base 1,7 GHz, fino a 4,7 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 10 core, 12 thread) Intel® Core™ i5-1245U (frequenza di base 1,6 GHz, fino a 4,4 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 10 core, 12 thread) con supporto per la tecnologia Intel® vPro® Intel® Core™ i7-1265U (frequenza di base 1,8 GHz, fino a 4,8 GHz con tecnologia Intel® Turbo Boost, 12 MB di cache L3, 10 core, 12 thread) e supporto per la tecnologia Intel® vPro®.
<b>Memoria massima</b>	32 GB di RAM LPDDR4x a 4266 MHz; (Velocità di trasferimento fino a 4266 MT/s.) Memoria integrata. Supporta memoria Dual Channel.
<b>Storage interno</b>	128 GB fino a 512 GB SSD PCIe® NVMe™ M.2 <sup>25</sup>
<b>Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)</b>	34,3 cm (13,5")
<b>Display</b>	Diagonale da 34,3 cm (13,5"), WUXGA+ (1920 x 1280), touch, IPS, micro-edge, antiriflesso, Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nit, 72% NTSC con HP Eye Ease; diagonale da 34,3 cm (13,5"), WUXGA+ (1920 x 1280), touch, IPS, micro-edge, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nit, 72% NTSC con HP Eye Ease; diagonale da 34,3 cm (13,5"), 2K (2256 x 1504), touch, IPS, micro-edge, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 400 nit, 72% NTSC; diagonale da 34,3 cm (13,5"), WUXGA+ (1920 x 1280), touch, IPS, micro-edge, BrightView, Corning® Gorilla® Glass 5, 1000 nit, 72% NTSC, schermo privacy integrato HP Sure View con HP Eye Ease <sup>9,11,12,13</sup>
<b>Schede grafiche disponibili</b>	Integrato: Scheda grafica Intel® UHD; scheda grafica Intel® Iris® X <sup>e9,10</sup> (Supporta la decodifica HD, DX12, HDMI 2.0.)
<b>Audio</b>	Audio B & O, doppi altoparlanti stereo
<b>Tecnologie wireless</b>	Scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3, vPro®; scheda wireless Intel® Wi-Fi 6E AX211 (2x2) e Bluetooth® 5.3, non vPro <sup>5,6,7,24</sup> (Supporto MU-MIMO e Chromecast)
<b>Slot di espansione</b>	1 micro SD
<b>Porte e connettori</b>	2 Thunderbolt™ 4 con USB Type-C® con velocità di trasmissione di 40 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4); 1 USB Type-A con velocità di trasmissione di 10 Gbps; 1 HDMI 2.0; 1 jack combinato per cuffie/microfono stereo <sup>8</sup> ; (Il cavo HDMI è venduto separatamente.)
<b>Dispositivi di input</b>	Tastiera completa ad isola retroilluminata; Trackpad aptico con supporto per gesti multitouch
<b>Comunicazioni</b>	Intel® XMM™ 7360 LTE Advanced Cat 9; soluzione Intel® 5G 5000
<b>Fotocamera</b>	Fotocamera privacy da 5 MP
<b>Software</b>	Chrome Education Upgrade (in vendita separatamente); Chrome Enterprise Upgrade (in vendita separatamente); HP QuickDrop; Funzioni di Chromebook Plus <sup>14,15,16,26</sup>
<b>Gestione sicurezza</b>	Slot per blocco di sicurezza Nano; Google Titan C; Zero Touch Enrollment
<b>Letto di impronte digitali</b>	Rilevatore impronte digitali



# HP Elite Dragonfly 13,5" Chromebook

## Specifiche tecniche

<b>Alimentazione</b>	Alimentatore HP Smart USB Type-C® da 65 W; alimentatore HP Smart USB Type-C® da 45 W; alimentatore HP USB Type-C® Slim da 65 W <sup>20,23</sup>
<b>Tipo di batteria</b>	Batteria HP Long Life, 4 celle polimeriche, agli ioni di litio, 50 Wh <sup>19,23</sup> ; 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>	29,45 x 22,18 x 1,66 cm; 2,71 x 19,01 x 12 in 6,9 x 48,3 x 30,5 cm (Confezione)
<b>Peso</b>	A partire da 1,27 kg; (Il peso varia in base alla configurazione. Non include l'adattatore di alimentazione.)
<b>Etichette ecologiche</b>	Disponibili configurazioni con registrazione EPEAT®; Disponibili configurazioni con certificazione TCO <sup>22</sup>
<b>Certificazione Energy Star</b>	Certificazione ENERGY STAR®
<b>Garanzia</b>	HP Services offre opzioni di garanzia limitata di 1 anno o di 3 anni e 90 giorni di garanzia limitata sul software a seconda del Paese. Le batterie hanno una garanzia limitata predefinita di un anno. Per ulteriori informazioni sulle batterie, consultare <a href="http://www.hp.com/support/batterywarranty/">http://www.hp.com/support/batterywarranty/</a> . Sono disponibili anche l'assistenza in loco e la copertura estesa. I servizi HP Care Pack sono contratti di assistenza estesa opzionali che estendono le garanzie limitate standard. Per scegliere il giusto livello di assistenza per il proprio prodotto HP, utilizzare HP Care Pack Services Lookup Tool, disponibile all'indirizzo <a href="http://www.hp.com/go/cpc">http://www.hp.com/go/cpc</a> .



# HP Elite Dragonfly 13,5" Chromebook

## Note legali

### Argomenti di vendita principali - Note a piè di pagina

<sup>1</sup> Il modulo Intel® 5G è opzionale e deve essere configurato in fabbrica. Modulo progettato per reti 5G NR NSA (non standalone) con operatori che implementano connettività ENDC (Evolved Universal Terrestrial Radio Access New Radio Dual Connectivity) con larghezza di banda del canale di 100 MHz sia per 5G NR che LTE, utilizzando 256QAM 4x4, come definito da 3GPP. Il modulo richiede l'attivazione e un contratto di servizio in vendita separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersi al provider di servizi locale. Le velocità di connessione dati, upload e download variano a seconda della rete, del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori. Retrocompatibile con tecnologie 4G LTE e 3G HSPA. La disponibilità del modulo 5G è prevista solo in specifiche piattaforme e in specifici Paesi che supportano la portante.

<sup>2</sup> Il privacy screen HP Sure View Reflect integrato è una funzionalità opzionale che deve essere configurata al momento dell'acquisto ed è progettata per funzionare in orientamento orizzontale.

<sup>3</sup> Per funzionare nella banda 6 GHz, Wi-Fi 6E richiede un router a 6 GHz, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6E è retrocompatibile con specifiche precedenti alla 802.11. Le specifiche per Wi-Fi 6E 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 Wi-Fi 6E potrebbe risultare alterata. Disponibile solo nei Paesi in cui è supportato Wi-Fi 6E.

<sup>4</sup> Per visualizzare immagini Quad HD (QHD) sono necessari contenuti QHD. Caratteristica opzionale da configurare al momento dell'acquisto.

<sup>5</sup> È necessario disporre di un punto di accesso wireless e dell'accesso a Internet. 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.

<sup>7</sup> Per utilizzare HP QuickDrop, è necessario un dispositivo HP ChromeOS con l'app HP QuickDrop. È anche necessario un dispositivo Android (telefono o tablet) con Android 7 (Nougat) o versione successiva e/o un dispositivo iOS (telefono o tablet) con iOS 12 o versione successiva. L'app deve essere presente nei 2 dispositivi da abbinare. DEVE essere scaricata nel dispositivo iOS o Android che l'utente prova ad abbinare.

<sup>8</sup> Venduto a parte o come funzionalità opzionale.

### Specifiche tecniche - Note a piè di pagina

<sup>2</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>3</sup> Le prestazioni della tecnologia Intel® Turbo Boost variano a seconda dell'hardware, del software e della configurazione complessiva del sistema. Per ulteriori informazioni, consultare [www.intel.com/technology/turboboost](http://www.intel.com/technology/turboboost).

<sup>4</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>5</sup> Per funzionare nella banda 6 GHz, Wi-Fi 6E richiede un router Wi-Fi 6E, in vendita separatamente. La disponibilità di punti di accesso wireless pubblici è limitata. Wi-Fi 6E è retrocompatibile con specifiche precedenti alla 802.11. È disponibile nei Paesi in cui è supportato il Wi-Fi 6E.

<sup>6</sup> Chromecast deve essere acquistato separatamente.

<sup>7</sup> Il modulo WWAN è una funzionalità opzionale, richiede una configurazione di fabbrica e un contratto di servizio da acquistare separatamente. Per informazioni sulla disponibilità e sulla copertura nell'area di utilizzo, rivolgersi al provider di servizi locale. La velocità di connessione varia a seconda del luogo, dell'ambiente, delle condizioni della rete e di altri fattori. La copertura 4G LTE non è disponibile per tutti i prodotti e in tutte le aree geografiche.

<sup>8</sup> La porta USB SuperSpeed da 20 Gbps non è disponibile con Thunderbolt™ 4.

<sup>9</sup> Per visualizzare immagini in HD è richiesto contenuto HD.

<sup>10</sup> Per utilizzare le funzionalità grafiche Intel® Iris® X? è necessario un sistema configurato con processori Intel® Core™ i5 o i7 e memoria a doppio canale. La scheda grafica Intel® Iris® X? con processori Intel® Core™ i5 o 7 e memoria a canale singolo funziona solo come scheda grafica UHD.

<sup>11</sup> La risoluzione dipende dalle funzionalità del monitor e dalle impostazioni di risoluzione e intensità del colore.

<sup>12</sup> Il privacy screen integrato HP Sure View Reflect è un accessorio opzionale che deve essere configurato al momento dell'acquisto ed è progettato per funzionare con orientamento orizzontale.

<sup>13</sup> La luminosità effettiva sarà inferiore con touchscreen o Sure View.

<sup>14</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/topic/1409901>.

<sup>15</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>16</sup> HP Quick Drop richiede l'accesso a Internet e un dispositivo con Chrome OS su cui sia preinstallata l'app HP QuickDrop, un dispositivo Android (smartphone o tablet) con Android 7 o versione successiva su cui sia installata l'app Android HP QuickDrop e/o un dispositivo iOS (smartphone o tablet) con iOS 12 o versione successiva su cui sia installata l'app iOS HP QuickDrop.

<sup>17</sup> Dispositivo di blocco in vendita separatamente.

<sup>18</sup> Il sensore di impronte digitali HP è una funzionalità opzionale da configurare al momento dell'acquisto.

<sup>19</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>20</sup> La disponibilità può variare a seconda del Paese.

<sup>21</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 <http://www.hp.com/go/cpc>. I servizi HP sono disciplinati 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 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>22</sup> Sulla base della registrazione US EPEAT® 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>23</sup> Consente di ricaricare fino al 90% in 90 minuti, con sistema spento o in standby, utilizzando l'alimentatore fornito con il notebook. Raggiungo 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>24</sup> Intel vPro® richiede Chrome OS R99 o versione successiva, un processore supportato da vPro, una scheda di rete LAN cablata e/o WLAN abilitata per vPro, Wi-Fi 6E e il chip di sicurezza H1. Per il corretto funzionamento, alcune funzionalità richiedono software aggiuntivo di terzi. Le caratteristiche di vPro® Essentials ed Enterprise variano. Consultare <http://intel.com/vpro>.

<sup>25</sup> 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>26</sup> Questo dispositivo è idoneo per un aggiornamento del sistema operativo che include funzionalità avanzate disponibili nei dispositivi Chromebook Plus.

