

# Workstation portatile HP ZBook Studio 16" G11

**Straordinariamente immersivo, grazie al suo formato perfetto**



**Sempre pronti a cogliere l'ispirazione. Zbook Studio è un elegante PC con un design compatto, perfetto da infilare in borsa, espressamente progettato per offrire le prestazioni professionali di cui avete bisogno. Ovunque vi troviate, potrete eseguire rendering in tempo reale o visualizzare set di dati complessi con rapidità ed efficienza.**

## **Straordinariamente immersivo, grazie al suo formato perfetto**

Lasciatevi trasportare dall'ispirazione. ZBook Studio è un elegante PC con un design compatto, perfetto da infilare in borsa, espressamente progettato per offrire le prestazioni professionali di cui avete bisogno. Ora potete creare modelli complessi o eseguire rendering in tempo reale anche in trasferta.

Potenza straordinaria. Design compatto e versatile. Sempre pronti a cogliere l'ispirazione. Zbook Studio è un elegante PC con un design compatto, perfetto da infilare in borsa, espressamente progettato per offrire le prestazioni professionali di cui avete bisogno. Ovunque vi troviate, potrete eseguire rendering in tempo reale o visualizzare set di dati complessi con rapidità ed efficienza. Sempre pronti a cogliere l'ispirazione. ZBook Studio è un elegante PC dal design compatto, perfetto da infilare in borsa, progettato per aiutarvi a lavorare con efficienza ovunque. Ora potete creare modelli complessi o eseguire rendering in tempo reale anche in movimento.

## **Tutta la potenza che serve per superare ogni limite**

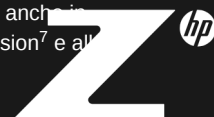
Aumentate la produttività al massimo con una tecnologia fino a CPU Intel® Core™ Ultra 9 con Intel vPro®<sup>1,2</sup> opzionale, GPU NVIDIA RTX™ Ada Laptop o GeForce RTX™,<sup>3</sup> e 64 GB RAM.<sup>4</sup> Dalla progettazione 3D al machine learning, questo PC è pronto a offrire prestazioni straordinarie.

## **Un'esperienza di lavoro immersiva**

Assicuratevi l'accuratezza dei colori e una frequenza di refresh a 120 Hz<sup>6</sup> con un monitor HP DreamColor da 16:10<sup>3</sup>, oppure scegliete un monitor OLED per neri profondi e bianchi estremi.<sup>3</sup> La tastiera e i tasti di scelta rapida possono essere personalizzati con la retroilluminazione RGB a LED, assegnando i colori a livello di singolo tasto.<sup>5</sup>

## **La soluzione ideale per creare e collaborare ovunque**

Preparatevi a cogliere ovunque l'ispirazione, grazie a un notebook sottile e leggero che vi consente di lavorare al meglio anche in movimento. Lavorate e collaborate al meglio grazie a una batteria dall'elevata autonomia<sup>9</sup>, al software AI Noise Suppression<sup>7</sup> e alla connettività Wi-Fi 7.<sup>8</sup>



**Contribuite a proteggere il futuro di tutti, scegliendo PC progettati secondo criteri di sostenibilità.**

# Workstation portatile HP ZBook Studio 16" G11



## Windows 11

Utilizzando Windows 11<sup>13</sup> insieme alla tecnologia di sicurezza e collaborazione di HP, potete lavorare ovunque senza rinunciare alle prestazioni.

## Processore Intel® Core™ Ultra<sup>1</sup>

Aumentate la produttività con una nuova architettura che offre prestazioni efficienti dal punto di vista energetico per i carichi di lavoro complessi. La nostra tecnologia è progettata appositamente per la nuova era del software basato su AI, per ripartire efficacemente le risorse del PC in base a ogni attività da svolgere.

## Schede grafiche NVIDIA®

Con una GPU fino a NVIDIA RTX 3000 Ada Laptop potete accelerare i flussi di lavoro di rendering, grafica ed elaborazione per raggiungere nuovi livelli di produttività.<sup>3</sup>

## Uno storage velocissimo

Blitz through multiple tasks and ditch external drives with up to 4 TB PCIe Gen4 NVMe storage.<sup>14,15</sup>

## Configurazioni di memoria a elevata capacità

Velocizzate il vostro flusso di lavoro. Con una RAM da 64 GB<sup>16</sup> potete passare da un progetto all'altro a una velocità straordinaria, per rendering, editing e creazione di effettivi visivi ad alte prestazioni.

## HP DreamColor Display

Assicuratevi una visualizzazione realistica grazie a un monitor HP DreamColor opzionale con copertura del 100% della gamma DCI-P3 e frequenza di refresh di 120 Hz per una visualizzazione fluida dei video ad alta velocità.<sup>3,17</sup>

## Z Command Keyboard

Avete sempre lavorato con un Mac? Ora potete replicare il layout di una tastiera Mac grazie a Z Command Keyboard.<sup>18</sup>

## Z Light Space

Il software Z Light Space<sup>19</sup> consente di personalizzare le luci della tastiera impostando la retroilluminazione RGB a LED a livello di singolo tasto.<sup>5</sup> Potete usare le mappe di colore precaricate per le app di uso comune, come Adobe Photoshop, AutoCAD o SOLIDWORKS,<sup>20</sup> oppure creare schemi personalizzati.

## Proporzioni 16:10

Il formato 16:10 riduce l'esigenza di scrolling, mostrando l'11% in più di contenuto in direzione verticale rispetto ai monitor 16:9. Visualizzate i vostri progetti con un incredibile dettaglio, senza dover nascondere menu o barre degli strumenti.

## Gestione semplificata della batteria

Gestite e monitorate le prestazioni e le condizioni della batteria e personalizzate le opzioni di ricarica con la pratica dashboard di HP Power Manager<sup>21</sup>.

## HP Fast Charge

Grazie alla batteria a elevata autonomia, potrete passare da una riunione all'altra, per tutto il giorno, senza preoccuparvi di trovare una presa di corrente. E con HP Fast Charge, il PC si ricarica ancora più velocemente. Fino al 50% di ricarica della batteria in soli 30 minuti.<sup>22</sup>

## Durata delle batterie

Ovunque vi porti il lavoro, l'elegante e ultraleggero PC Elite Dragonfly è sempre pronto a seguirvi. Grazie alla batteria a elevata autonomia, vi consente di lavorare a progetti complessi praticamente ovunque.



# Workstation portatile HP ZBook Studio 16" G11

## Tabella delle specifiche

<b>Sistemi operativi disponibili</b>	Windows 11 Pro – HP consiglia Windows 11 Pro <sup>1</sup> Windows 11 Home - HP consiglia Windows 11 Pro for Business <sup>1</sup> FreeDOS 3.0
<b>Famiglia processori</b> <sup>2,3,4,5,6,9,47</sup>	Processore Intel® Core™ Ultra 5; Processore Intel® Core™ Ultra 7; Processore Intel® Core™ Ultra 9
<b>Processori disponibili</b> <sup>2,3,4,5,6,9</sup>	Intel® Core™ Ultra 9 185H (fino a 3,8 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 5,1 GHz di frequenza turbo massima P-core, 24 MB di cache L3, 6 P-core e 8 E-core, 22 thread), supporto per la tecnologia Intel® vPro® Intel® Core™ Ultra 7 165H (fino a 3,8 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 5,0 GHz di frequenza turbo massima P-core, 24 MB di cache L3, 6 P-core e 8 E-core, 22 thread), supporto per la tecnologia Intel® vPro® Intel® Core™ Ultra 7 155H (fino a 3,8 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 4,8 GHz di frequenza turbo massima P-core, 24 MB di cache L3, 6 P-core e 8 E-core, 22 thread) Intel® Core™ Ultra 5 135H (fino a 3,6 GHz di frequenza turbo massima E-core, fino a 4,6 GHz di frequenza turbo massima P-core, 18 MB di cache L3, 4 P-core e 8 E-core, 18 thread), supporto per la tecnologia Intel® vPro®
<b>Memoria massima</b>	64 GB di memoria SODIMM DDR5-5600 non ECC <sup>11</sup> Memoria SODIMM. Supporta memoria Dual Channel.
<b>Slot per memoria</b>	2 SODIMM; supporta Dual Channel <sup>23</sup>
<b>Storage interno</b>	512 GB fino a 4 TB Unità SSD PCIe® Gen4 x4 NVMe™ M.2 <sup>10</sup> 512 GB fino a 1 TB SSD SED PCIe® NVMe™ M.2 <sup>10</sup>
<b>Capacità archiviazione massima</b>	Fino a 4 TB
<b>Dimensioni display (diagonale)</b>	16"
<b>Dimensioni display (diagonale, sistema metrico)</b>	40,6 cm (16")
<b>Display</b> <sup>15,16,17,18</sup>	
<b>Schede grafiche disponibili</b>	Integrata: Scheda grafica Intel® Arc™ <sup>41</sup> Discreto: GPU NVIDIA® GeForce RTX™ 4070 Laptop (8 GB di memoria GDDR6 dedicata) GPU NVIDIA RTX™ 3000 Ada Generation Laptop (8 GB di GDDR6 dedicata) GPU NVIDIA RTX™ 2000 Ada Generation Laptop (8 GB di GDDR6 dedicata) GPU NVIDIA RTX™ 1000 Ada Generation Laptop (6 GB di GDDR6 dedicata) <sup>12,22,32</sup>
<b>Audio</b>	Audio Poly Studio, due altoparlanti stereo, microfoni digitali dual array rivolti verso l'esterno HP World Facing Microphone, tasti funzione per la regolazione del volume, jack combinato cuffie/microfono, audio HD
<b>Porte e connettori</b>	Lato sinistro: 1 connettore di alimentazione; 1 combo cuffie/microfono; 2 Thunderbolt™ 4 con USB4™ Type-C®, velocità di trasmissione di 40 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge) <sup>12</sup> ; Lato destro: 1 porta USB SuperSpeed Type-A con velocità di trasmissione di 5 Gbps (ricarica). 1 USB Type-C® SuperSpeed con velocità di trasmissione di 10 Gbps (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4) <sup>7,12,58</sup>



# Workstation portatile HP ZBook Studio 16" G11

## Tabella delle specifiche

<b>Tastiera</b>	Tastiera HP Premium Quiet: resistente ai versamenti di liquidi, full-size, retroilluminata, con drenaggio e DuraKeys; Tastiera HP RGB – Tastiera full-size con retroilluminazione RGB a livello di singolo tasto. Tastiera HP RGB Z Command – Tastiera full-size resistente a liquidi e infiltrazioni, con tasti retroilluminati, scarico e rivestimento DuraKeys. <sup>24</sup>
<b>Mouse</b>	Clickpad con sensore di immagine, supporta gesti multi-touch e tocco.
<b>Comunicazioni</b>	WLAN: Scheda wireless Intel® Wi-Fi 7 BE200 (2x2) e Bluetooth® 5.4, vPro®; Scheda wireless Intel® Wi-Fi 7 BE200 (2x2) e Bluetooth® 5.4, non vPro® <sup>48</sup> ;
<b>Fotocamera</b>	Videocamera a infrarossi HD 720 p <sup>16,17,20</sup>
<b>Software</b>	Ricerca Bing per IE11; Supporto per hotkey; Software HP Noise Cancellation; HP Performance Advisor; HP Support Assistant <sup>36</sup> ; Supporto Miracast nativo <sup>44</sup> ; HP Connection Optimizer <sup>33</sup> ; myHP; Impostazioni privacy HP; Stack per la Data Science <sup>25</sup> ; HP Easy Clean <sup>51</sup> ; HP PC Hardware Diagnostics; Windows 10 Cloud Recovery Client; HP Z Light Space <sup>28</sup> ; HP Camera & Super Resolution Software; HP Services Scan <sup>21</sup> ; Microsoft 365 e Office (in vendita separatamente; per l'attivazione è necessario l'accesso a Internet); Battery Health Manager <sup>60</sup>
<b>Software disponibile</b>	Supporto HP Smart <sup>19</sup>
<b>Gestione sicurezza</b>	Modulo di persistenza Absolute <sup>35</sup> ; HP Credential Manager; HP Power On Authentication; Protezione Master Boot Record; Autenticazione prima dell'avvio; Windows Defender; HP Manageability Integration Kit <sup>37</sup> ; HP BIOSphere Gen6 <sup>34</sup> ; HP Sure Start Gen7 <sup>43</sup> ; HP Sure Admin <sup>49</sup> ; HP Image Assistant; Slot per blocco di sicurezza Nano <sup>38</sup> ; HP Client Security Manager Gen7 <sup>39</sup> ; TPM (Trusted Platform Module) 2.0; Tasto HP Privacy
<b>Licenze software di sicurezza</b>	HP Wolf Pro Security Edition <sup>56</sup>
<b>Letture di impronte digitali</b>	Sensore di impronte digitali (alcuni modelli)
<b>Funzioni di gestione</b>	HP Power Manager <sup>13</sup>
<b>Alimentazione</b>	Alimentatore CA esterno HP Slim Smart da 150 W <sup>48</sup>
<b>Tipo di batteria</b>	Batteria litio-ione-polimero a lunga durata HP, 6 celle, 86 Wh <sup>26</sup>
<b>Tempo di ricarica batteria</b>	Supporta la tecnologia fast charge della batteria: circa il 50% in 30 minuti <sup>50</sup>
<b>Dimensioni</b>	35,6 x 24,2 x 1,9 cm (non touch); 35,6 x 24,2 x 1,8 cm (touch); 552 x 69 x 345 mm (Package)
<b>Peso</b>	A partire da 1,73 kg; (Il peso varia a seconda della configurazione e dei componenti.)
<b>Etichette ecologiche</b>	EPEAT® Gold registrato negli Stati Uniti <sup>45</sup>
<b>Ecolabel</b>	Basso contenuto di alogeni <sup>46</sup>



