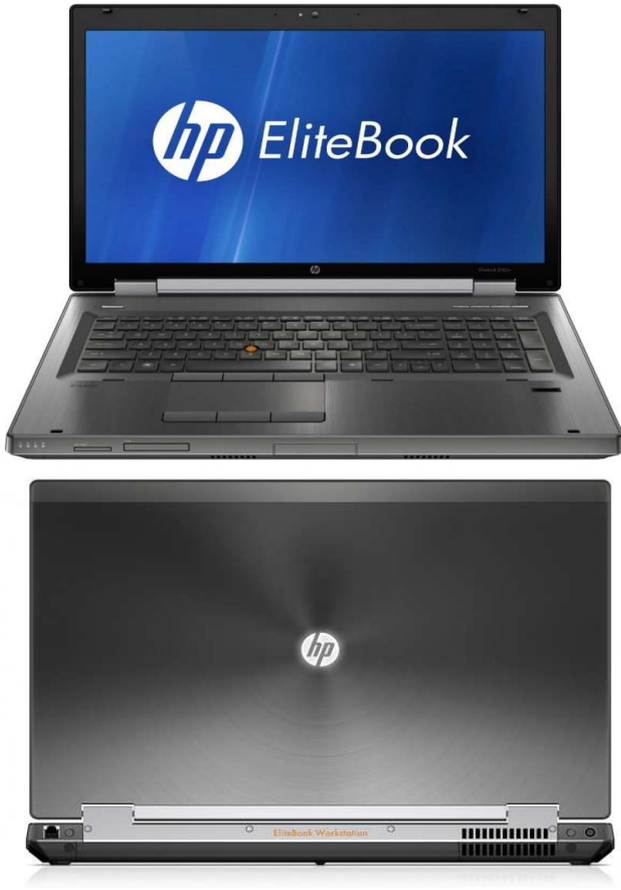




HP EliteBook Mobile Workstation 8760w - Intel® Core™ i7



CARACTÉRISTIQUES

- Processeur :** Intel® Core™ i7
- Réf. processeur :** 2820QM
- Vitesse :** 2.3 GHz - 3.4 GHz
- Number of Cores :** Quad-Core
- Cache :** 8 MB

- Mémoire :** 16 Go
- Type Ram :** DDR3 SDRAM
- Vitesse Ram :** 1333 MHz

- Disque Dur :** SSD 240 Go
- Lecteur/Graveur :** DVD+/-RW

- Licence :** Windows 7 Professionnel 64 bits

- USB 2.0 :** 3 (dont 1 usb en combo e-sata)
- USB 3.0 :** 2
- E-SATA :** oui

- Taille écran :** 17,3' 'FHD LED DreamColor
- Résolution :** 1920 x 1080, anti-reflets
- Carte graphique :** NVIDIA Quadro 3000M 2 Go
- Webcam :** oui

- Display Port :** oui
- VGA :** oui
- HDMI :** non

- Bluetooth :** oui
- Ethernet :** Gigabit Ethernet 1000Mb/s
- Wi-Fi :** 802.11bgn

DESCRIPTIF

NVIDIA Quadro 3000M :
 Architecture NVIDIA® CUDA™ de nouvelle génération
 CUDA, l'architecture révolutionnaire de traitement parallèle développée par NVIDIA sous le nom de code Fermi, permet d'intégrer des fonctions avancées de visualisation et de calcul offrant des performances permettant d'accélérer tous les workflows professionnels.
 NVIDIA® Scalable Geometry Engine™
 Permet d'accélérer les performances d'une grande gamme d'applications CAO, DCC et scientifiques, ce qui permet de maximiser l'interactivité entre des modèles et des scènes d'une complexité remarquable.

Cœurs CUDA	240
Taille de mémoire totale	2 Go DDR5
Interface mémoire	256-bit
Largeur de bande mémoire (Go/s)	80
Shader Model (Version)	5.0
OpenGL	4.1
Microsoft Direct X	11
3D Vision	oui

- Système audio :** 2 haut-parleurs
- Pavé numérique :** oui
- Lecteur de cartes :** 8 en 1
- Entrée / Sortie :** Casque/Micro
- ExpressCard :** Oui, ExpressCard54
- Dimensions :** 41,65 x 27,27 x 3,74 cm
- Poids :** 3.6 Kg