

# Ordinateur de bureau HP EliteDesk Mini 800 G2, 35 W



Ne sacrifiez pas la taille ou la performance. Tirez le meilleur parti des deux mondes avec l'ordinateur de bureau HP EliteDesk Mini 800, 35 W. Avec une gamme complète d'accessoires de montage, d'extension et de sécurité<sup>4</sup>, vous pouvez mettre en place la meilleure solution de classe d'entreprise pour votre espace de travail.



- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- Processeurs Intel® Core™ de 6e génération<sup>2</sup>

## La performance pour l'entreprise

Travaillez efficacement avec les performances dont vous avez besoin dans un PC basé sur les derniers processeurs Intel® Core™ de 6e génération<sup>2</sup> et sur la carte graphique Intel® HD.

## Sécurité conçue pour prévenir les temps d'arrêt

Bénéficiez d'une disponibilité maximale grâce à HP BIOSphere<sup>3</sup> avec SureStart, qui aide à stopper les attaques sur le BIOS, la protection des données HP Client Security Suite<sup>4</sup> et l'authentification multifacteurs.

## Polyvalent pour optimiser votre espace de travail

Déployez le Mini presque n'importe où grâce aux options de montage flexible compatibles VESA, y compris les accessoires en option et les écrans compatibles VESA. Personnalisez votre solution avec une gamme complète d'accessoires d'extension, de sécurité et de montage.<sup>5</sup>

## Prêt à fonctionner

Ce Mini subi a fait l'objet de 120 000 heures d'essais de performances pendant le processus HP Total Test Process et est conçu pour être soumis aux tests MIL-STD 810G.<sup>6</sup> Les contrôles de température de HP contribuent à empêcher une surchauffe de votre ordinateur dans des environnements de travail difficiles.

## Fonctionnalités

- Protégez-vous contre les menaces de sécurité d'aujourd'hui et optimisez les fonctionnalités de gestion et de productivité pour les entreprises avec Windows 10 Professionnel.<sup>1</sup>
- Modèles certifiés ENERGY STAR® et enregistrés EPEAT® Gold<sup>7</sup> de l'ordinateur de bureau HP EliteDesk Mini 800 disponibles. Consommez moins de 8 W de courant en mode veille.
- Gérez plus facilement votre informatique avec Intel® vPro™<sup>8</sup> et Windows 10 Pro<sup>1</sup> plus HP Common Core BIOS, qui vous permettent de gérer facilement tout votre parc de périphériques HP.
- Obtenez la même configuration HP à travers le monde pour votre entreprise internationale, disponible dans plus de 180 pays où HP exerce ses activités.
- Branchez votre ordinateur de bureau HP Mini à un écran HP Elite.<sup>9</sup>
- Augmentez la capacité de stockage et les performances avec un puissant lecteur HP Turbo Drive<sup>10</sup> en option, qui gère vos charges de travail complexes en pleine croissance.
- Tirez parti du service d'assistance Elite de HP<sup>12</sup>, d'une garantie limitée et de la prise en charge Global Series.



Built-in speakers



## Ordinateur de bureau HP EliteDesk Mini 800 G2, 35 W Tableau de spécifications



<b>Format</b>	Mini
<b>Systèmes d'exploitation disponibles</b>	Windows 10 Professionnel 64 <sup>1</sup> Windows 10 Famille 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Professionnel 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professionnel 64 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 10 Professionnel) <sup>2</sup> Windows 7 Professionnel 32 bits (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 10 Professionnel) <sup>2</sup> Windows 7 Professionnel 64 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 8.1 Professionnel) <sup>3</sup> Windows 7 Professionnel 32 (disponible par le biais de droits d'utilisation d'une version antérieure à partir de Windows 8.1 Professionnel) <sup>3</sup> Windows 7 Professionnel 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professionnel 32 <sup>1</sup> FreeDOS 2.0
<b>Processeurs disponibles <sup>4</sup></b>	Processeur Intel® Core™ i7-6700T avec carte graphique Intel HD 530 (2,8 GHz, jusqu'à 3,6 GHz avec la technologie Intel Turbo Boost, 8 Mo de mémoire cache, 4 cœurs); Processeur Intel® Core™ i5-6600T avec carte graphique Intel HD 530 (2,7 GHz, jusqu'à 3,5 GHz avec la technologie Intel Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs); Processeur Intel® Core™ i5-6500T avec carte graphique Intel HD 530 (2,5 GHz, jusqu'à 3,1 GHz avec la technologie Intel Turbo Boost, 6 Mo de mémoire cache, 4 cœurs); Intel® Core™ i3-6300T avec carte graphique Intel HD 530 (3,3 GHz, 4 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Pentium® G4500T avec carte graphique Intel HD 530 (3 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs); Intel® Pentium® G4400T avec carte graphique Intel HD 510 (2,9 GHz, 3 Mo de mémoire cache, 2 cœurs)
<b>Chipset</b>	Intel® Q170
<b>Capacité mémoire maximale</b>	32 Go de mémoire SDRAM DDR4-2133 <sup>5</sup>
<b>Logements pour la mémoire</b>	2 SODIMM
<b>Stockage interne</b>	128 Go Jusqu'à 256 Go SSD Turbo Drive M.2 <sup>6</sup> 512 Go Jusqu'à 120 Go SSD SATA <sup>6</sup> 256 Go Jusqu'à 120 Go SE SSD SATA <sup>6</sup> 500 Go Jusqu'à 1 To SSHD SATA <sup>6</sup> Jusqu'à 2 To SATA (5400 tr/min) <sup>6</sup>
<b>Cartes graphiques disponibles</b>	Intégré: Carte graphique Intel® HD <sup>8</sup> (Graphiques intégrés en fonction du processeur)
<b>Audio</b>	Technologie de gestion audio DTS Studio Sound™, audio HD avec codec Realtek ALC221 (tous les ports sont stéréo), ports avant micro et casque (3,5 mm), port sortie arrière audio (3,5 mm), multistreaming, haut-parleur interne
<b>Communications</b>	Intel® i219M GbE
<b>Connecteurs d'extension</b>	1 M.2
<b>Ports et connecteurs</b>	Avant: 2 ports USB 3.0; 1 port USB Type-C™; 1 prise combo casque/microphone Arrière: 4 ports USB 3.0; 1 port RJ-45; 1 port VGA; 1 port série (en option); 1 port HDMI (en option); 2 ports DisplayPort (1 en option)
<b>Baies pour lecteurs internes</b>	Un de 2,5 pouces; Un M.2
<b>Logiciels disponibles</b>	Les ordinateurs professionnels HP sont livrés avec une large gamme de logiciels, notamment le pilote HP ePrint, HP PageLift, HP Support Assistant et HP Recovery Disk Creator. Veuillez vous reporter à la documentation technique du présent produit pour consulter une liste complète des logiciels préinstallés. <sup>10,14</sup>
<b>Gestion de la sécurité</b>	HP BIOSphere avec Sure Start; Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0; Détecteur de capot; Verrou de sécurité; Verrou de câble ultra-plat HP (en option) <sup>11,15</sup>
<b>Alimentation</b>	65 W, rendement de 89 % (externe); 90 W, rendement de 89 % (externe)
<b>Dimensions</b>	6,9 x 1,3 x 7,0 pouces 175 x 34 x 177 mm
<b>Poids</b>	2,9 lb 1,3 kg (Configuré avec 1 disque dur. Le poids exact dépend de la configuration.)
<b>Environnement</b>	Faible teneur en halogène <sup>13</sup>
<b>Conformité en matière d'économie d'énergie</b>	Configurations certifiées ENERGY STAR® et homologuées EPEAT® disponibles <sup>12</sup>

## Ordinateur de bureau HP EliteDesk Mini 800 G2, 35 W

### Accessoires et services (non inclus)

#### Bras écran simple HP



Le bras simple pour écran HP est un accessoire de bureau parfaitement adapté à vos besoins professionnels. Élégant et simple, il est conçu pour épouser votre méthode de travail.

**Référence: BT861AA**

#### Support de fixation HP Quick Release



Une solution de montage sécurisée et facile à utiliser pour les clients légers HP compatibles VESA, les écrans plats HP compatibles et les autres produits de bureau HP. Utilisez tout support ou fixation murale et tirez le meilleur parti de votre espace de travail.

**Référence: EM870AA**

#### Boîtier de protection pour mini ordinateur de bureau HP/Double VESA



Insérez votre mini-ordinateur de bureau HP dans le boîtier de sécurité/double VESA pour mini-ordinateur de bureau HP pour installer en toute sécurité votre ordinateur derrière l'écran, monter votre solution au mur et l'attacher avec le câble de verrouillage ultraplats HP en option.

**Référence: G1K22AA**

#### Module E/S disque dur 500 Go pour mini ordinateur de bureau HP



Ajoutez un disque dur supplémentaire à votre mini-ordinateur de bureau HP et assurez la compatibilité avec vos périphériques actuels et anciens à l'aide du module d'E/S/disque dur de 500 Go pour mini-ordinateur de bureau HP.

**Référence: K9Q82AA**

#### Module ODD multi graveur Super DVD pour mini ordinateur de bureau HP



Ajoutez un graveur DVD SuperMulti à votre mini-ordinateur de bureau HP avec le module ODD multigraveur Super DVD pour mini-ordinateur de bureau HP.<sup>1</sup>

**Référence: K9Q83AA**

#### Support de montage pour écrans d'ordinateurs HP



Personnalisez une solution mieux adaptée grâce au support de montage pour écrans d'ordinateurs HP qui vous permet de fixer votre mini ordinateur de bureau ou votre HP Chromebox. Ou sélectionnez un client léger HP directement derrière certains modèles d'écrans HP Z et HP Elite.

**Référence: N6N00AA**

## Notes de messagerie

<sup>1</sup> Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Les systèmes peuvent nécessiter une mise à niveau ou du matériel, des pilotes ou des logiciels vendus séparément afin de tirer pleinement parti des fonctions de Windows. Windows 10 est doté d'une fonction de mise à jour automatique, qui est toujours activée. Des frais de FAI, ainsi que des dépenses supplémentaires, peuvent s'appliquer en fonction des mises à jour. Voir <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> La technologie multicœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Les applications logicielles et les clients ne bénéficient pas nécessairement tous de cette technologie. Les performances et la fréquence d'horloge varient en fonction de la charge de travail d'application et de vos configurations matérielle et logicielle. Une numérotation croissante des processeurs Intel ne correspond pas à des performances plus élevées.

<sup>3</sup> Les fonctions de HP BIOSphere peuvent varier en fonction de la plate-forme et de la configuration du PC.

<sup>4</sup> Requier Windows.

<sup>5</sup> Matériel de fixation requis et vendu séparément.

<sup>6</sup> Les tests MIL-STD sont en attente et n'ont pas pour finalité de garantir l'adéquation du matériel à une utilisation militaire ni aux exigences du Département de la Défense des États-Unis. Les résultats des tests ne constituent pas une garantie de performance future dans les mêmes conditions. En vertu des conditions des tests MIL STD, le service HP Care Pack avec protection contre tout dommage accidentel est requis pour les dommages accidentels et les autres dommages.

<sup>7</sup> Homologué EPEAT® Gold, le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, consultez le site [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>8</sup> Certaines fonctions de vPro, comme les technologies Intel® Active Management et la technologie Intel Virtualization, requièrent certains logiciels tiers supplémentaires pour fonctionner. La disponibilité de futures applications "d'équipements virtuels" pour la technologie Intel vPro dépend des fournisseurs de logiciels tiers. Microsoft Windows requis.

<sup>9</sup> Écrans vendus séparément, le montage nécessite un support de montage pour écrans d'ordinateur HP vendus séparément. Voir les caractéristiques techniques de l'ordinateur pour la compatibilité exacte.

<sup>10</sup> Vendu séparément ou en option.

<sup>12</sup> L'assistance Elite est uniquement disponible aux États-Unis et au Canada, en anglais.

## Notes sur les spécifications techniques

<sup>1</sup> Les fonctionnalités ne sont pas toutes disponibles dans toutes les éditions ou versions de Windows. Il se peut que des systèmes requièrent une mise à niveau ou que du matériel, des pilotes ou des logiciels doivent être achetés séparément pour que vous puissiez tirer pleinement parti des fonctionnalités de Windows. Windows 10 est doté d'une mise à jour automatique toujours activée. Des frais de FAI peuvent s'appliquer au fil du temps, ainsi que des dépenses supplémentaires, pour les mises à jour. Voir <http://www.microsoft.com>

<sup>2</sup> Ce système est préinstallé avec Windows 7 Professionnel et est fourni avec licence et support pour Windows 10 Pro. Vous ne pouvez utiliser qu'une seule version de Windows à la fois. Pour changer de version, vous devrez en désinstaller une pour installer l'autre. Il vous faudra sauvegarder toutes vos données (fichiers, photos, etc.) avant de désinstaller et d'installer des systèmes d'exploitation afin d'éviter toute perte de données.

<sup>3</sup> Ce système est préinstallé avec Windows 7 Professionnel et est fourni avec une licence et un support pour Windows 8.1 Professionnel. Vous ne pouvez utiliser qu'une seule version de Windows à la fois. Avant d'installer une nouvelle version, vous devrez désinstaller la version existante. Il vous faudra sauvegarder toutes vos données (fichiers, photos, etc.) avant de désinstaller et d'installer les systèmes d'exploitation afin d'éviter toute perte de ces données.

<sup>4</sup> La technologie multi-cœur est conçue pour améliorer les performances de certains logiciels. Tous les utilisateurs et logiciels ne bénéficient pas nécessairement de cette technologie. Système d'exploitation 64 bits requis. Les performances varient selon les configurations matérielles et les logiciels utilisés. L'échelonnement dans la dénomination des processeurs Intel ne reflète pas obligatoirement le niveau de performance.

<sup>5</sup> Taux de transfert pouvant atteindre 2 133 MT/s

<sup>6</sup> Pour les disques de stockage, 1 Go = 1 milliard d'octets. 1 To = 1 billion d'octets. La capacité formatée réelle est inférieure. Jusqu'à 16 Go (pour Windows 7) et jusqu'à 36 Go (Windows 8.1 et 10) du disque système sont réservés au logiciel de récupération système.

<sup>7</sup> Les cartes sans fil sont disponibles en option ou comme modules complémentaires et nécessitent un point d'accès et un service Internet achetés séparément. Disponibilité limitée des points d'accès WiFi publics.

<sup>8</sup> Contenu HD nécessaire pour visualiser les images HD.

<sup>9</sup> Option ou module ou complémentaire.

<sup>10</sup> HP ePrint nécessite une connexion Internet à une imprimante HP compatible Web et l'enregistrement d'un compte HP ePrint (pour obtenir la liste des imprimantes admissibles, des documents et types d'images pris en charge et d'autres détails sur HP ePrint, consultez le site [www.hp.com/go/businessmobileprinting](http://www.hp.com/go/businessmobileprinting)).

<sup>11</sup> HP BIOSphere avec Sure Start disponible uniquement sur les ordinateurs professionnels avec HP BIOS.

<sup>12</sup> Homologué EPEAT® le cas échéant. L'homologation EPEAT varie selon le pays. Pour connaître les produits homologués par pays, voir [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>13</sup> Les modules d'alimentation, cordons d'alimentation, câbles et périphériques externes ne sont pas à faible niveau d'halogène. Les pièces de rechange obtenues après l'achat peuvent ne pas avoir une faible teneur en halogène.

<sup>14</sup> HP PageLift requiert Windows 7 ou une version ultérieure.

<sup>15</sup> Le micrologiciel TPM utilisé est la version 2.0. Le matériel TPM utilisé est la version v1.2, qui est un sous-ensemble de la spécification de la version TPM 2.0 v0.89 tel que mis en œuvre par Intel Platform Trust Technology (PTT).

Inscrivez-vous pour les mises à jour  
[hp.com/go/getupdated](http://hp.com/go/getupdated)

Pour en savoir plus, consultez  
[hp.com](http://hp.com)

© Copyright 2015. HP Development Company, L.P. Les informations contenues dans ce document sont sujettes à modification sans préavis. Les seules garanties relatives aux produits et services HP sont énoncées dans les déclarations de garantie expresses fournies avec ces produits et services. Aucune déclaration du présent document ne saurait être interprétée comme une garantie supplémentaire. HP décline toute responsabilité pour les éventuelles erreurs ou omissions de nature technique ou rédactionnelle contenues dans ce document.

ENERGY STAR et le logo ENERGY STAR sont des marques déposées de l'Agence américaine de protection de l'environnement. Bluetooth est une marque commerciale de son détenteur et est utilisée par la société Hewlett-Packard sous licence. Intel et Core sont des marques d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Linux® est une marque déposée de Linus Torvalds aux États-Unis et dans d'autres pays. Pour les brevets DTS, consultez le site <http://patents.dts.com>. Fabriqué sous licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole DTS et leur utilisation conjointe sont des marques déposées. DTS Studio Sound est une marque commerciale de DTS, Inc. © DTS, Inc. Tous droits réservés. Toutes les autres marques commerciales sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

