## Relevez tous les défis, quel que soit le lieu

Bénéficiez de la mobilité et de la flexibilité dont vous avez besoin où que vous soyez et sur presque n'importe quelle surface<sup>1</sup> avec une souris de petite taille, mais qui offre une grande polyvalence et un grand confort. Profitez d'une connectivité bi-mode, sans fil et commutable, d'un contrôle fluide et précis et d'une conception portable composée de matériaux recyclés.



\*L'image du produit peut différer du produit réel



# La connectivité sans fil à votre façon

Quel que soit le système d'exploitation que vous utilisez², vous pouvez désormais vous connecter rapidement, facilement en bénéficiant d'un nouveau niveau de simplicité avec le plug-and-play. Pour plus de flexibilité au niveau de l'appareil, la connectivité sans fil bi-mode commutable offre davantage d'options, telles que la clé USB-A à 2,4 GHz ou la norme Bluetooth® 5.0+.



## Travailler partout en toute liberté

Vous avez désormais la liberté de travailler où que vous soyez et sur pratiquement n'importe quelle surface<sup>1</sup>. Une technologie de capteur multi-surface permet le suivi de la souris sur plusieurs surfaces, tandis qu'un capteur optique de 1 600 dpi offre un contrôle précis et fluide. De plus, une pile AA peut durer jusqu'à 16 mois<sup>3</sup>.



# Un design élégant sans mauvaise conscience

Vous pouvez désormais compter sur une souris de poche fine avec des clics plus silencieux pour travailler où que vous soyez, sans compromettre le confort ou la fonctionnalité. De plus, vous avez la conscience tranquille avec cette souris qui contient 50 % de plastique recyclé postconsommation<sup>4</sup> et qui est fournie dans un emballage 100 % recyclable<sup>5</sup>.

### Développement durable en action



#### **Fonctions**

#### Prête à relever tous les défis

La technologie LED bleue permet à votre souris de fonctionner sur une large gamme de surfaces, afin que vous puissiez travailler presque n'importe où.

#### Très précise

1600 capteurs optiques vous offrent une précision exceptionnelle et une vitesse incroyable.

#### Plug and play

Insérez la pile, branchez le récepteur USB et vous êtes prêt à travailler. Aucune installation requise.

#### Extrêmement portable

Le récepteur USB s'intègre facilement à l'intérieur de la souris, pour une portabilité sans effort.

#### Prise en charge de plusieurs systèmes d'exploitation

Prend en charge Windows 10, 11, Mac OS et le système d'exploitation Chrome.

#### Couverture qui offre une tranquillité d'esprit

Ayez l'esprit tranquille avec une garantie limitée d'un an standard HP.



## **Spécifications**







Référence du produit	758A9AA
Plates-formes prises en charge	Compatible avec les ordinateurs équipés d'un port USB Type-A ou de la technologie Bluetooth®.
Numéro UPC	197029312891
Code JAN	(UUF) 4573595833774
Code UPC carton principal	(ABA) 10197029312881; (ABB) 10197029312898; (UUF) 10197029312904
Type de connexion	Connexion sans fil 2,4 GHz Bluetooth® 5.0
Plage sans fil	Jusqu'à 10 m en zone ouverte; Jusqu'à 32,81 pieds en zone ouverte <sup>6</sup>
Type de batterie	1xAA
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 16 mois <sup>3</sup>
Technologie capteur	Suivi sur plusieurs surfaces <sup>1</sup>
Résolution du capteur	Jusqu'à 1600 ppp
Boutons	3
Mollette avancée	Normal
Voyant	Batterie
Sécurité	Chiffrement AES 128 bits
Couleur produit	Argent
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 11; Windows 10; MacOS Chrome OS™
Configuration système requise, minimum	Port USB Type-A; Bluetooth®
Garantie	Garantie limitée d'un an HP Standard <sup>7</sup>
Contenu de l'emballage	Souris sans fil clé électronique USB 1 pile AA Guide de mise en route rapide Carte de garantie
Pays d'origine	Fabriqué en Chine
Dimensions (LxPxH)	101 x 60 x 25,3 mm
Poids	50 g
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	82 x 42 x 109 mm
Poids du carton/paquet	105 g
Quantité dans un carton	60
Dimensions du carton principal (L x P x H)	42,4 x 26,5 x 23,9 cm
Poids du carton	0,3 kg
Carton par couche	9
Palette (couches)	8
Carton par palette	72
Produits par couche	540
Produits par palette	4320
Poids de la palette	491,2 kg
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	50 % de plastique recyclé post-consommation ; L'emballage est recyclable <sup>4,5</sup>



### Notes de bas de page

### Notes sur la description marketing

- <sup>1</sup>Le fonctionnement du capteur laser n'est pas garanti sur des surfaces en verre.
- <sup>2</sup> Compatible avec Windows® 10 et versions ultérieures, Chrome et Mac®
- <sup>3</sup> Autonomie de la batterie basée sur une semaine de 5 jours, 8 heures par jour (actif 4,3 %, inactif 4,1 %, veille 6,9 %, veille profonde 84,7 %); et 16 heures de veille (100 % de veille profonde). La capacité maximale de la batterie diminuera naturellement avec le temps et l'utilisation.
- <sup>4</sup> Le pourcentage de plastique recyclé s'appuie sur la définition établie par la norme EPEAT IEEE 1680.1-2018.
- <sup>5</sup> Emballage extérieur/cale en carton ondulé constitués à 100 % de fibres certifiées et recyclées provenant de sources durables. Les cales en fibre sont fabriquées à 100 % en fibres de bois et en matériaux organiques. Toutes les cales en plastique sont fabriquées à plus de 90 % en plastique recyclé. Cela ne s'applique pas aux sachets en plastique et aux revêtements en mousse plastique.

### Notes sur les spécifications techniques

- $^6$  La portée sans fil peut varier en fonction de l'environnement et des conditions de l'ordinateur de l'utilisateur.
- <sup>7</sup> HP inclut une garantie limitée d'un an avec assistance en ligne disponible 24 h/24 et 7 j/7. Pour en savoir plus, consultez le centre d'assistance clientèle HP ou le site www.hp.com/go/orderdocuments. Accès Internet requis, mais non inclus.



