

Souris Bluetooth HP 480 Comfort

Une souris conçue pour vos besoins

La souris Bluetooth HP 480 Comfort est conçue pour s'adapter naturellement à votre mode de vie. Dotée de boutons programmables¹, d'une molette inclinable dans 4 directions à défilement rapide et pouvant être connectée à un maximum de 3 appareils, cette souris est faite pour vous.



*L'image du produit peut différer du produit réel



Le calme au creux de vos mains

Qu'il s'agisse de faire défiler des pages web ou des feuilles de calcul, la souris Bluetooth HP 480 Comfort est conçue pour offrir un confort naturel et une productivité tout au long de la journée. Une forme arrondie, un repose-pouce, des bandes latérales souples, des clics silencieux et un revêtement haut de gamme en polyuréthane thermoplastique contribuent à votre concentration.



Vos performances n'ont jamais été autant personnalisées

Installez-vous confortablement avec la souris Bluetooth HP 480 Comfort et ses six boutons programmables¹. Son utilisation multi-surface et la molette inclinable dans 4 directions avec défilement vertical et horizontal offrent des performances optimales sur pratiquement toutes les surfaces².



Connexion simple et sans attache

PC fixe ou PC portable, passez facilement de l'un à l'autre avec cette souris Bluetooth® 5.3 qui prend en charge jusqu'à trois appareils. Conçue pour Intel® Evo™, travaillez avec presque tous les systèmes d'exploitation³ en un temps record et profitez d'une connexion stable et filaire.

Développement durable en action

Pour un avenir meilleur

Vos choix ont un impact. La souris Bluetooth HP 480 Comfort est fabriquée avec au moins 65 % de matériaux recyclés post-consommation⁴. De plus, avec un emballage certifié FSC®, cette souris a été conçue avec soin.

Souris Bluetooth HP 480 Comfort

Fonctions

Jusqu'à 24 mois d'autonomie

Sa batterie rechargeable offre jusqu'à 24 mois d'autonomie en une seule charge.⁵

Mode de défilement rapide

Ajustez facilement la vitesse de défilement selon vos préférences. Parcourez sans effort des pages Web ou des lignes de code à l'aide de la molette de défilement rapide.

Défilement dans les 4 sens

Travaillez plus efficacement sur des projets tels qu'une feuille de calcul en faisant défiler de haut en bas et de gauche à droite.

Appairage rapide pour des connexions rapides

Associez-la à votre appareil d'un simple clic. Lorsque la fenêtre contextuelle vous demande si vous souhaitez effectuer l'appairage, il vous suffit de cliquer sur « Oui » pour une connexion Bluetooth® simple.

Un nettoyage simplifié

Facile à nettoyer, cette souris a été conçue pour résister à jusqu'à 1 000 utilisations de lingettes désinfectantes.⁶



Souris Bluetooth HP 480 Comfort

Spécifications



Référence du produit	8T6M3AA
Numéro UPC	197498232935
Type de connexion	Bluetooth®
Plage sans fil	Jusqu'à 10 m en zone ouverte Jusqu'à 32,81 pieds en zone ouverte ⁵
Type de batterie	1 x AA
Autonomie de la batterie	Jusqu'à 24 mois ⁶
Voyant LED	Indicateur d'autonomie; Indicateur de canal; État de connexion
Technologie capteur	Suivi sur plusieurs surfaces ²
Résolution du capteur	Jusqu'à 4000 ppp
Valeur nominale du capteur	4 000 ppp
Boutons	7
Boutons programmables	6 ¹
Mollette avancée	Molette inclinable; Défilement rapide
Sécurité	Chiffrement AES 128 bits
Couleur produit	Noir
Logiciel d'administration	Logiciel Centre d'accessoires HP
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 11; Windows 10; MacOS; Chrome OS
Configuration système requise, minimum	Bluetooth®
Garantie	Garantie limitée HP de 2 ans
Certifications et conformités	CB; GS; FCC; IC; RCM; MPTC; WPC; NTC; IMDA; BSMI; NCC; SRRC; SIRIM; TRA; EAC; MoC; ICASA; UKCA; KCC; VCCI; TUV; ANRT; RATEL; IFETEL; DWLF&M; BIS; Telec; MOICT; ICTqatar; RoHS; Subtel; NOM-208; NKRZI; Intel EVO
Contenu de l'emballage	Souris sans fil; 1 pile AA; Guide de mise en route rapide; Carte de garantie
Pays d'origine	Fabriqué en Chine
Dimensions (L x P x H)	120 x 69,1 x 42,2 mm
Poids	88 g
Dimensions de l'emballage (L x P x H)	85 x 50 x 120 mm
Poids du carton/paquet	154 g
Quantité dans un carton	30
Dimensions du carton principal (L x P x H)	45 x 32,7 x 15,8 cm
Poids du carton	5 kg
Carton par couche	7
Palette (couches)	13
Carton par palette	91
Produits par couche	210
Produits par palette	2730
Poids de la palette	469,82 kg
Spécifications relatives à l'impact sur le développement durable	65 % de plastique recyclé post-consommation; L'emballage est recyclable ^{3,4}

Souris Bluetooth HP 480 Comfort

Notes de bas de page

Notes sur la description marketing

¹ Logiciel HP Accessory Center (HPAC) requis. Le logiciel HPAC est disponible en téléchargement gratuit sur le Microsoft Store.

² Une utilisation sur une surface en verre peut impacter les performances.

³ Compatible avec Windows 10, Windows 11, macOS et ChromeOS.

⁴ La part de plastique recyclé est exprimée en pourcentage du poids total du plastique. Le recyclage post-consommation est basé sur les critères de la norme EPEAT® pour les ordinateurs, IEEE 16801-2018.

⁵ La durée de vie de la batterie est une estimation et varie en fonction de nombreux facteurs, notamment le nombre d'heures d'utilisation actives, inactives et en veille, le nombre d'applications en cours d'exécution, les conditions environnementales et les fonctionnalités utilisées ; la durée de vie réelle de la batterie variera en fonction de l'utilisation et des conditions environnementales. La capacité maximale de la batterie diminuera naturellement avec le temps et l'utilisation.

⁶ Certaines lingettes désinfectantes peuvent être utilisées (1 000 utilisations maximum). Les tests excluent le repose-poignet. Consultez les instructions du fabricant des lingettes relatives à la désinfection ainsi que le guide de nettoyage HP pour les solutions de lingettes testées par HP dans le livre blanc sur le nettoyage de votre appareil HP (<https://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-7610ENW>).

Notes sur les spécifications techniques

¹ Logiciel HP Accessory Center (HPAC) requis. Le logiciel HPAC est disponible en téléchargement gratuit sur le Microsoft Store.

² Une utilisation sur une surface en verre peut impacter les performances.

³ La part de plastique recyclé est exprimée en pourcentage du poids total du plastique. Le recyclage post-consommation est basé sur les critères de la norme EPEAT® pour les ordinateurs, IEEE 16801-2018.

⁴ Le carton extérieur et les cales intérieures en carton ondulé sont recyclables. Les cales en plastique sont composées de plus de 90 % de plastique recyclé. Des installations de recyclage ne sont pas disponibles partout.

⁵ La portée sans fil peut varier en fonction de l'environnement et des conditions de l'ordinateur de l'utilisateur.

⁶ L'autonomie de la batterie est une estimation et varie en fonction de nombreux facteurs, notamment le nombre d'heures d'utilisation, d'activation, d'inactivité et de veille, le nombre d'applications en cours d'exécution, les conditions environnementales et les fonctionnalités utilisées. L'autonomie réelle de la batterie dépend de l'utilisation et des conditions environnementales. La capacité maximale de la batterie diminue naturellement avec le temps et l'utilisation.

