

# HP X3500 Wireless Mouse



HP vous apporte le confort sans fil dans la paume de la main

HP vous invite à améliorer la façon de vous connecter et de communiquer, travailler et jouer. Construit selon des normes et des directives strictes, cette souris HP sans fil X3500 de classe mondiale allie sans effort un style élégant et moderne à des fonctionnalités avancées qui améliorent le quotidien.



## Normes HP de premier ordre

70 ans d'expérience. Contrôle qualité sévère. Un des principaux fabricants d'ordinateurs portables au monde. HP fournit des produits de pointe construits conformément aux normes les plus rigoureuses de l'industrie pour améliorer la façon dont vous vous connectez et communiquez.

## Design stylé et séduisant

Élégante et moderne, la souris HP sans fil X3500 ajoute une touche de style tendance à n'importe quel espace de travail. Noir brillant et gris métallique riment avec sophistication. En outre, sa silhouette tout en courbes lui confère une forme séduisante.

## Mis à jour, spécifications améliorées

Le X3500 de HP offre la technologie la plus récente dont vous rêvez. Sa connexion sans fil 2,4 GHz vous libère. L'autonomie de la batterie est de 12 mois.<sup>1</sup> La molette de défilement permet de survoler la Toile et des documents. Le capteur optique réglable fonctionne sur la plupart des surfaces.

<b>Compatibilité</b>	Microsoft® Windows® XP/Vista™/7/8
<b>Configuration recommandée</b>	Port USB disponible ; Microsoft® Windows® XP/Vista™/7/8
<b>Caractéristiques technique</b>	Capteur optique ; 3 boutons : standard ; Récepteur sans fil USB à 2,4 GHz
<b>Dimensions</b>	Hors emballage: 119 x 69,28 x 38,19 mm emballé: 220 x 160 x 89,2 mm
<b>Poids</b>	non emballé: 0,095 kg emballé: 0,172 kg
<b>Garantie</b>	Garantie limitée de 2 ans
<b>Informations complémentaires</b>	P/N : H4K65AA #ABB UPC/EAN code : 887111464491
<b>Pays d'origine</b>	Chine
<b>Contenu de l'emballage</b>	Souris sans fil X3500 HP ; Deux piles AA ; Logiciels et documentation ; Carte de garantie

<sup>1</sup>L'autonomie réelle de la batterie dépend de l'utilisation et des conditions environnementales.