

Souris filaire Mouse-in-a-Box™ EQ

Référence : K72480WW | Code UPC : 0 85896 72480 3

La souris simple et plus durable. Pour les professionnels qui peinent à trouver une souris offrant un excellent rapport qualité-prix, conçue avec des matériaux durables, la souris Mouse-in-a-Box™ EQ est le choix idéal.

La coque extérieure et les boutons sont composés à 65 % de matériaux recyclés post-consommation. La forme arrondie de la souris offre une prise en main agréable pour les droitiers comme pour les gauchers. Le capteur optique réactif et la molette de défilement pratique garantissent une navigation précise et efficace dans les longs documents et les pages Web. La connexion USB-A filaire fiable évite l'utilisation de batteries.

Compatible avec Windows, macOS et ChromeOS, la Mouse-in-a-Box™ EQ est une souris Plug and Play fiable, idéale pour les déploiements à grande échelle.

- Coque extérieure et boutons composés à 65 % de matériaux recyclés post-consommation (PCR)
- Design ambidextre confortable
- Molette de défilement optimisant la navigation
- Connexion USB-A filaire fiable
- Capteur optique de 1 000 DPI permettant un contrôle fiable de la souris
- Garantie limitée de 3 ans



Kensington

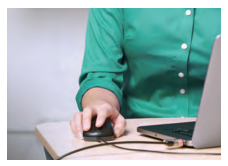
Souris filaire Mouse-in-a-Box™ EQ

Référence : K72480WW | Code UPC : 0 85896 72480 3



Développement durable

La coque extérieure et les boutons de cette souris sont composés à 65 % de matériaux recyclés post-consommation (PCR) pour réduire l'impact environnemental.



Design ambidextre confortable

Le design ambidextre garantit un confort longue durée pour les utilisateurs droitiers comme gauchers.



Molette de défilement

Navigation facile et efficace dans les longs documents et les pages Web, avec la possibilité de personnaliser la vitesse de défilement.



Connexion USB-A filaire

Le câble USB-A de 1,8 m permet une connexion pratique et fiable qui évite l'utilisation de batteries. Compatibilité Plug and Play avec Windows 7 ou version ultérieure, macOS et ChromeOS.



Capteur optique de 1 000 DPI

Offre des performances fluides et réactives.

Kensington

Souris filaire Mouse-in-a-Box™ EQ

Référence : K72480WW | Code UPC : 0 85896 72480 3

	Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 7 et version ultérieure macOS 10.14 et version ultérieure ChromeOS V91 et version ultérieure
	Technologie Plug and Play	Oui pour les fonctions de souris de base
	Configuration système requise	Port USB-A 2.0/3.0
Boutons		
	Boutons	3 (clic gauche, clic droit, molette de défilement avec clic central)
	DPI	1 000 DPI (fixes)
Caractéristiques maté	érielles	
	Revêtement supérieur	65 % d'ABS recyclé post-consommation
	Molette de défilement	PC + TPR
	Revêtement inférieur	65 % d'ABS recyclé post-consommation
	Patins antidérapants de la partie inférieure	UPE
	Câble	1,8 m, TPE
Dimensions du produ	it	
	Dimensions de l'unité	117 x 60 x 38 mm
	Poids de l'unité	93 g
	Matériau et couleur du revêtement	ABS noir
Dimensions de l'emba	allage	
	Type d'emballage	Boîte marron Certifié FSC™
	Dimensions de l'emballage	135 x 88 x 45 mm
	Poids de l'emballage	0,12 kg
	Contenu de l'emballage	1 souris 1 déclaration de conformité 1 certificat de garantie
	Surconditionnement	10 pièces
	Dimensions du surconditionnement	240 x 190 x 155 mm
	Poids du surconditionnement (tout le contenu inclus)	1,51 kg



Souris filaire Mouse-in-a-Box™ EQ

Référence: K72480WW | Code UPC: 0 85896 72480 3

Alimentation et considérations environnementales

Consommation en marche	5 V/25 mA
Consommation en veille	5 V/6,7 mA
Taux d'humidité relative	<= 85 % sans condensation
Température de fonctionnement	0 à 40 °C
Température de stockage	-15 à 60 °C

Pays d'origine, certifications et garantie

Pays d'origine	Chine
Garantie	Limitée de 3 ans
Certifications et conformité	CE, FCC, SDOC, VCCI, RCM, CB

Développement durable

Utilisation de plastique recyclé	Composée à 65 % d'ABS recyclé post-consommation
Emballage en papier	Certifié FSC™



