

Kensington KM150 EQ Kit clavier + souris sans fil

Neuf

Kensington KM150 EQ Kit clavier + souris sans fil. Facteur de forme du clavier: Taille réelle (100 %)

EAN : 5028252644150
Réf. : K75562FR
Pavé numérique: Oui
Language du clavier: Français
Rétroéclairage: Non

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



N.C.

L'empreinte carbone médiane des produits de la catégorie **Clavier** est de **10kg** de CO₂

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Clavier Kensington**, dont la référence est **K75562FR**, a obtenu la note de **2.1/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Kensington pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Clavier

Pays d'origine	Chine
Algorithme de sécurité soutenu	128-bit AES
Bande de fréquence	2.4 GHz
Touches Windows	Oui
Nombre de touches du clavier	105
Disposition physique	ISO
Pavé numérique	Oui
Facteur de forme du clavier	Taille réelle (100 %)
Dispositif de pointage	Non
Language du clavier	Français
Disposition des touches du clavier	AZERTY
Interrupteur à clé de clavier	Clavier à membrane
Interface de l'appareil	RF sans fil
Technologie de connectivité	Sans fil
Utilisation recommandée	Bureau

Design

Voyants	Oui
Fonctions de protection	Résistant aux éclaboussures
Coloration de surface	Monochromatique
Couleur du produit	Noir
Rétroéclairage	Non

Puissance

Technologie batterie	Alcaline
Nombre de piles (clavier)	1
Type de batterie clavier	AA
Type de source d'alimentation	Batterie

Souris

Nombre de batteries (souris)	2
Type de batterie de la souris	AAA
Défilement des directions	verticale
Type Scroll	Roue
Molette de défilement	Oui

Type de boutons	Boutons poussoirs
Quantité de boutons programmables	3
Résolution en mouvement	1200 DPI
Format	Ambidextre
Souris incluse	Oui

Configuration minimale du système

Prise en charge du système d'exploitation Mac	Oui
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui

Conditions environnementales

Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 85%
Température hors fonctionnement	-18 - 60 °C
Température d'opération	0 - 40 °C

Durabilité

Compliance certificates	CB, CE, Federal Communications Commission (FCC), Industry Canada (IC), RCM, RoHS, UKCA, WEEE
-------------------------	--

Poids et dimensions

Poids de la souris	100 g
Dimensions de la souris (LxPxH)	75 x 134 x 76 mm
Poids du clavier	570 g
Dimensions du clavier (LxPxH)	448 x 148 x 22,5 mm

Informations sur l'emballage

Poids du paquet	620 g
Hauteur du colis	183 mm
Profondeur du colis	467 mm
Largeur du colis	36 mm

Contenu de l'emballage

Guide d'utilisation	Oui
Adaptateur secteur fourni	Non
Piles fournies	Oui
Type de récepteur	Récepteur nano
Interface de réception sans fil	USB Type-A
Récepteur inclus	Oui

Nombre de produits inclus 2 pièces

Autres caractéristiques

Caractéristiques spéciales EQ

Quantité 1 pièce

Données logistiques

Poids brut du casier principal (externe) 4,9 kg

Hauteur du casier principal (externe) 175 mm

Longueur du casier principal (externe) 320 mm

Largeur du casier principal (externe) 550 mm

Produit par casier principal (externe) 5 pièces

Quantité de commande minimum 1 pièce

Données de recyclage

Plastique recyclé post-consommation 63%

Matériau recyclé Plastique recyclé

Fabriqué à partir de matériaux recyclés Oui



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)