



SPECIFICATIONS

NOM DE MODÈLE	FORGE K210 WIRELESS COMBO
INTERFACE	USB 2.0
TYPE DE SWITCHES DU CLAVIER	Ciseaux
CONFIGURATION DU CLAVIER	108 / 109 / 112 touches (selon le pays)
PORTÉE DE LA CONNEXION SANS FIL DU CLAVIER	Jusqu'à 10 mètres
TYPE DE BATTERIE DU CLAVIER	Li-ion
AUTONOMIE DU CLAVIER	Jusqu'à 120 heures
DIMENSIONS DU CLAVIER	433 x 122 x 17 mm
CAPTEUR DE LA SOURIS	Optique
NIVEAUX DE DPI DE LA SOURIS	1000 / 1200 / 1600
TYPES DE SWITCHES DE LA SOURIS	Micro Switch
NOMBRE DE BOUTONS SUR LA SOURIS	6
PORTÉE SANS FIL DE LA SOURIS	Jusqu'à 10 mètres
TYPE DE BATTERIE DE LA SOURIS	Li-ion
AUTONOMIE DE LA SOURIS	Jusqu'à 30 heures
DIMENSIONS DE LA SOURIS	124 x 63 x 40 mm
OPERATING SYSTEM	Windows 10 (and above)
WEIGHT (PRODUCT / PACKAGE)	630 g / 820 g

FEATURES



CONNEXION SANS FIL 2,4 GHz LONGUE PORTÉE

Le dongle USB permet de connecter simultanément le clavier et la souris pour une connexion sans fil fluide sur une portée allant jusqu'à 10 mètres, ce qui vous permet de travailler sans contrainte et de garder un bureau bien rangé.



SWITCHES CISEAUX

Ce type de switches assure une utilisation réactive, pour une expérience fluide, stable et silencieuse à chaque frappe.



Pieds inclinables

Deux pieds de clavier de chaque côté permettent d'incliner le clavier afin d'assurer une position plus confortable de vos poignets lors des sessions d'utilisation les plus longues.



BOUTONS LATÉRAUX

Les boutons latéraux de la souris vous permettent de facilement naviguer d'avant en arrière pendant que vous parcourez les informations, et ainsi d'optimiser votre flux de travail.



UN CONFORT OPTIMAL

Le design de la souris a été testé pour s'adapter au mieux à la forme de la main et ainsi assurer un confort optimal.



UNE PRÉCISION UTILE

Le capteur optique précis offre un niveau de DPI allant jusqu'à 1600 pour assurer un suivi précis.



DESIGN SYMÉTRIQUE

La souris convient aux prises en main de type Claw et Palm et est adaptée aux utilisateurs gauchers.



TOUCHES DE RACCOURCI POUR UN CONTRÔLE RAPIDE

Les touches de raccourci pratiques du clavier vous permettent de contrôler facilement les fonctions multimédia et d'accéder aux widgets.



PAVÉ NUMÉRIQUE

Améliorez votre efficacité et réduisez les erreurs grâce à au pavé numérique, idéal pour travailler sur des feuilles de calcul.