



KIT CLAVIER ET SOURIS SANS FIL



TLL491051- Manuel d'utilisation



INTO YOUR FUTURE

Lisez toutes les instructions avant d'utiliser les produits et conservez ce manuel pour référence ultérieure.

Connexion

1. Retirez le couvercle de la batterie du clavier et installez la pile AAA. Fixez le couvercle de la batterie.
2. Retirez le cache de la pile de la souris et installez la pile AAA. Fixez le couvercle de la batterie.
3. Retirez le nano-récepteur de la souris et insérez-le dans le port USB de l'ordinateur.
4. La souris et le clavier se connecteront automatiquement à l'ordinateur.

Description du produit:

Kit clavier et souris sans fil 6D.

Structure de clé américaine.

Souris 6D, résolution DPI 800/1200/1600 réglable.

Compatible avec Windows 98 / NT / ME / 2000 / XP / VISTA / 7/8/10

Piles incluses.

12 commandes rapide:

F1. Activation de la musique

F2. Volume -

F3. Volume +

F4. Muet

F5. Chanson précédente

F6. Chanson suivante

F7. Jouer / Pause

F8. Arrêt

F9. Page d'accueil

F10. Email ouvert

F11. Ouvrir l'ordinateur

F12. Fichiers favoris

Informations sur les déchets d'équipements électriques et électroniques. (L'annexe du manuel de l'utilisateur.)

Les déchets d'équipements électriques et électroniques peuvent contenir des substances dangereuses ayant un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine, s'ils ne sont pas collectés séparément.

Ce produit est conforme à la directive européenne DEEE (2012/19 / EU) et porte le symbole de classification des déchets électriques et électroniques, représenté graphiquement dans l'image suivante.

Cette icône indique que les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être mélangés avec les ordures ménagères et qu'ils sont soumis à une collecte distincte (séparée).

Compte tenu des dispositions de OUG 195/2005 sur la protection de l'environnement et de l'OUG 5/2015 sur les déchets d'équipements électriques et électroniques, nous vous recommandons de prendre en compte les éléments suivants:

- Les matériaux et les composants utilisés pour fabriquer ce produit sont des matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés et recyclés.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ou autres ordures à la fin de la période d'utilisation.
- Transportez-le au centre de collecte des équipements électriques et électroniques, où il sera récupéré gratuitement.
- Veuillez contacter vos autorités locales pour obtenir des informations détaillées sur ces centres de collecte, organisés par des opérateurs économiques agréés pour la collecte.