



# Wireless Mouse

TLL491161

Manuel de l'utilisateur



INTO YOUR **GREEN** FUTURE

**Merci d'avoir choisi un produit Tellur !**

Veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit et le garder en sécurité pour référence future. S'il vous plaît noter! Les dommages causés par la mauvaise utilisation du produit ne seront pas couverts par la garantie du produit.

**Spécifications techniques**

Taille : Régulière

Connexion : Sans fil 2.4GHz, Nano récepteur USB

Portée de fonctionnement : Max 10 mètres

Installation : Plug & Play

Matériau : 35% paille de blé + 65% ABS

Coussinets de pied : Téflon

Fonctions des touches : Clic gauche/droit, molette de défilement, boutons latéraux avant/arrière. Bouton de réglage du DPI, bouton d'alimentation

Mode d'économie de la batterie : Après 10 minutes d'inactivité, cliquez sur n'importe quel bouton pour le réactiver.

Résolution : 1000/1200/1600 DPI réglables

Taille de l'appareil : 105 x 65 x 34mm

Poids de l'appareil : 125g

L'emballage comprend : Souris sans fil Tellur Green

1 pile AA

1 x récepteur Nano (à l'intérieur du compartiment à piles)

**Connexion :**

1. Avec un système d'installation Plug and play, la souris sans fil ne nécessite aucun pilote supplémentaire pour fonctionner.
2. Retirez le couvercle des piles de la souris et installez la ou les piles. Fixez le couvercle.
3. Retirer le nano récepteur de la souris et l'insérer dans le port USB de votre ordinateur.
4. La souris se connectera automatiquement à l'ordinateur.

## Informations sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)



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

Ce produit est conforme à la directive DEEE de l'UE (2012/19/UE) et est marqué d'un symbole de classification pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), représenté graphiquement dans l'image. Cette icône indique que les DEEE ne doivent pas être mélangés avec des ordures ménagères et qu'ils font l'objet d'une collecte séparée.

Compte tenu des dispositions de l'O.U.G. 195/2005 sur la protection de l'environnement et O.U.G. 5/2015 sur les déchets d'équipements électriques et électroniques, nous vous recommandons de considérer ce qui suit:

- Les matériaux et composants utilisés dans la construction de ce produit sont des matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés et recyclés.
- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères ou d'autres ordures à la fin de la durée de vie.
- Transportez-le au centre de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques où il sera ramassé gratuitement.
- Veuillez contacter les autorités locales pour plus de détails sur ces centres de collecte organisés par les opérateurs économiques agréés pour la collecte des DEEE.