

Intuvia 100

BHU3200

0 275 U07 3B1 (2024.03) T / 2

www.bosch-ebike.com

Robert Bosch GmbH

72757 Reutlingen
Germany



English



WARNING

INGESTION HAZARD:

This product contains a button cell or coin battery.

DEATH or serious injury can occur if ingested.

A swallowed button cell or coin battery can cause **Internal Chemical Burns** in as little as **2 hours**.

KEEP new and used batteries **OUT OF REACH of CHILDREN**.

Seek immediate medical attention if a battery is suspected to be swallowed or inserted inside any part of the body.

Remove and immediately recycle or dispose of used batteries according to local regulations and keep away from children. Do NOT dispose of batteries in household trash or incinerate.

Even used batteries may cause severe injury or death. Call a local poison control center for treatment information.

Nominal battery voltage: 3 V

Non-rechargeable batteries are not to be recharged.

Do not force discharge, recharge, disassemble, heat above 104 °F (40 °C) or incinerate. Doing so may result in injury due to venting, leakage or explosion resulting in chemical burns.

Ensure the batteries are installed correctly according to polarity (+ and -).

Do not mix old and new batteries, different brands or types of batteries, such as alkaline, carbon-zinc, or rechargeable batteries.

Remove and immediately recycle or dispose of batteries from equipment not used for an extended period of time according to local regulations.

Always completely secure the battery compartment. If the battery compartment does not close securely, stop using the product, remove the batteries, and keep them away from children.

Français



AVERTISSEMENT

RISQUE D'INGESTION :

Ce produit contient une pile bouton au lithium. Son ingestion peut entraîner des blessures graves parfois **MORTELLES**.

Une pile bouton avalée peut causer des **brûlures chimiques internes** dans un délai très court (moins de **2 heures**).

CONSERVEZ les piles neuves et usagées **HORS DE PORTÉE DES ENFANTS**.

Consultez immédiatement un médecin en cas de suspicion d'ingestion d'une pile bouton ou d'introduction d'une pile dans une autre ouverture corporelle.

Retirez et recyclez ou éliminez immédiatement les piles usagées conformément à la législation en vigueur. Veillez à ce qu'elles restent hors de portée des enfants. Ne brûlez PAS et ne jetez PAS les piles avec les ordures ménagères.

Même usagées, les piles peuvent causer des blessures graves voire mortelles.

En cas d'ingestion, appelez un centre antipoison pour avoir des informations sur le comportement à adopter.

Tension nominale de la pile : 3 V

Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées.

Ne les déchargez ou rechargez pas de manière forcée, ne les ouvrez pas, ne les exposez pas à une température supérieure à 104 °F (40 °C) et ne les brûlez pas. Il y a alors risque d'émanation de gaz, de fuite de produits chimiques et d'explosion pouvant causer des blessures et des brûlures graves.

Respectez la polarité (+ et -) lors de l'insertion des piles.

N'utilisez pas en même temps des piles neuves et des piles ayant déjà servi.

Ne mélangez pas les marques ou types de piles (piles alcalines, piles zinc-carbone, piles rechargeables).

Retirez les piles des équipements qui ne vont pas être utilisés pendant de longues périodes. Recyclez-les ou éliminez-les immédiatement conformément à la législation en vigueur.

Veillez à toujours bien refermer le compartiment à piles. S'il devient impossible de bien refermer le compartiment à piles, cessez d'utiliser le produit, retirez les piles et conservez-les hors de portée des enfants.