

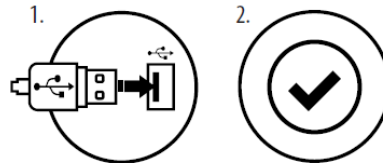
Ръководство на потребителя за оптична мишка uGo UMY-1215

I. Характеристики:

- Прецизна оптична мишка
- Ергономичен дизайн
- Plug&play, не се изискват драйвери
- Лесно скролване
- Натиснете скрол бутона за допълнителен бутон на мишката
- Удобната форма ви дава лесен контрол, независимо дали държите мишката с лявата или с дясната си ръка

II. Инсталиране:

- Свържете устройството към USB порт на вашия компютър
- Системата ще инсталира драйвера автоматично



III. Спецификации:

- Операционна система: Windows Xp/Vista/7/8/10
- Брой на бутони: 3
- Връзка с компютър: USB 2.0
- Максимална резолюция: 1200 dpi
- Дължина на кабел: 1,8 м

IV. Изисквания:

- Компютър или съвместимо устройство с USB порт
- Windows® XP/Vista/7/8/10

V. Гаранция:

- 2 г. ограничена гаранция от производителя

VI. Информация за безопасност:

- Използвайте по предназначение.
- Неправомерни ремонти или вземане на отделни части от устройството прави гаранцията невалидна и може да причини повреда на продукта.
- Избягвайте да удряте или търкате с твърд предмет, в противен случай това ще доведе до изтъкване на повърхността или други хардуерни повреди.
- Не използвайте продукта при ниски и високи температури, в силни магнитни полета и във влажна или прашна среда.
- Не изпускайте, не чукайте и не разклащайте устройството. Груба работа може да го повреди.
- Прорезите и отворите в корпуса са предвидени за вентилация и не трябва да бъдат запушвани. Блокирането на отворите може да причини прегряване на устройството.

VII. Регулаторна информация:

- Този продукт отговаря на приложимите европейски директиви.
- Този продукт е създаден, така че да отговаря на европейската директива RoHS (Ограничения в Използването на Някои Опасни Вещества в Електротехническото и Електронното Оборудване).
- Символът WEEE означава, че този продукт не бива да бъде изхвърлян в битовите ви отпадъци след края на експлоатационния си живот. Занесете го в пункт за събиране или рециклиране. Винаги спазвайте всички местни и национални разпоредби при изхвърлянето на това устройство.

