

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Срок гарантии составляет 12 месяцев со дня продажи. Срок эксплуатации: 24 месяца.

По всем вопросам гарантийного обслуживания обращайтесь к Вашему местному продавцу.

Гарантия не распространяется на следующие случаи:

- Устройство подверглось ремонту или изменениям со стороны неуполномоченных специалистов;
- Устройство эксплуатировалось в коммерческих целях;
- Дефект вызван неправильной эксплуатацией устройства.

Производитель: МЕГА-Ф ГК ЛИМИТЕД (MEGA-F HK LIMITED) Китай, Гонконг, Ванчай, Глоучестер Роуд, 77-79, Фортис Банк Тауэр, 26/Ф, Юнит А. (UNIT A, 26/F, FORTIS BANK TOWER, 77-79 GLOUCESTER ROAD, WAN CHAI, HONG KONG). Импортёр и организация, принимающая претензии от покупателей в РФ: ООО «ТФН», 108811, г. Москва, поселение Московский деревня Говорово, 47 км МКАД. В Республике Беларусь: ООО «ТФН-БИВАЙ», 220123 г. Минск ул. Кропоткина 93А пом.11. Тел. +375 17 388 70 76

SAIBOT

ИГРОВАЯ МЫШКА SAIBOT MX-13

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим вас за покупку игровой мышки **TFN Saibot MX-13**

Перед эксплуатацией игровой мышки ознакомьтесь с руководством пользователя

ОПИСАНИЕ ТОВАРА

1. Игровая мышка
2. Регулировка DPI 1000-1600-2400
3. Многоцветовая подсветка
4. Два режима работы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Модель: MX-13
- Сенсор: Оптический
- DPI: 1000-1600-2400
- Кнопки: 7
- Покрытие: Soft touch
- Радиус действия: 10 метров
- Рабочая частота: 24 ГГц
- Ресурс: 3 млн. нажатий
- Режим ON – экономичная работа
- Режим LIGHT – включение подсветки
- Подсветка: LED
- Подключение: USB 2.0 и выше
- Длина кабеля: 50 см
- Размер мышки: 120*65*38 мм
- Вес: 90 гр

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Игровая мышка MX-13
- Адаптер
- Кабель зарядки USB – Type C
- Инструкция

ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И РЕАЛИЗАЦИИ

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации;
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию;
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде;
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора. При обнаружении неисправности прибора следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать прибор.