

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим вас за покупку устройства ОКЛИК!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство пользователя для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения. Конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта, без предварительного уведомления.

Изготовитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации пользователем.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Тип подключения: беспроводной
- Количество кнопок: 4
- Оптический сенсор высокого разрешения: 800/1200/1600 dpi
- Ресурс нажатий: до 1 000 000
- Автоматическая конфигурация без специальных драйверов
- Soft-touch покрытие
- Интерфейс подключения: USB-ресивер
- Радиосвязь на чистоте: 2,4 ГГц
- Рабочая дистанция: до 10 м
- Работа от 1 батарейки стандарта «AA»
- Напряжение: 1.5 В --- 50 мА
- Размер: 100,5 x 61 x 35 мм
- Вес (без учета батарей): 50 г

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Беспроводная компьютерная мышь 488MW
- 1 батарейка стандарта «AA»
- USB-ресивер
- Руководство пользователя

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ:

- Совместимость с ОС Windows
- Свободный USB-порт

НАЗНАЧЕНИЕ:

Данная компьютерная мышь является координатным устройством ввода для управления курсором и отдачи различных команд компьютеру.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА:

1. Извлеките устройство из упаковки.
2. Убедитесь в отсутствии видимых повреждений корпуса, которые могли возникнуть при транспортировке. Если изделие повреждено или не функционирует – обратитесь к продавцу.
3. Вставьте USB-ресивер в свободный USB-порт ПК.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

1. Оберегайте изделие от повышенной влажности, пыли и воздействия высоких температур.
2. Не используйте для протирки бензин, спирты или другие растворители, т. к. они могут повредить поверхность. Для чистки используйте мягкую сухую ткань.
3. Не допускайте механического воздействия на изделие.
4. Не вскрывайте изделие и не производите ремонт самостоятельно.

РЕШЕНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ПРОБЛЕМ:

Проблема: Устройство не работает.

Решение: • Убедитесь, что устройство подключено правильно.

- Убедитесь, что USB-порт ПК работает. Попробуйте воспользоваться другим USB-портом.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:

Устройство требуется хранить при температуре от +5 до +40 °С при относительной влажности не более 85%, избегать попадания прямых солнечных лучей.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ:

Изделие рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА:

Изделие предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ:

Не требует специальных условий для утилизации.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ:

Условия гарантийного обслуживания можно посмотреть на сайте ОКЛИК: oklick.ru/support/warranty

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА:

По вопросам технической поддержки следует обратиться в соответствующий раздел на сайте ОКЛИК: oklick.ru/support/help

ИЗГОТОВИТЕЛЬ**Ниппон Клик Системс ЛЛП**

Адрес: 32 Виллоугхби Роад, Лондон N8 0ЖГ,
Соединенное Королевство Великобритании
и Северной Ирландии
Сделано в Китае

Nippon Klick Systems LLP

Address: 32 Willoughby Road, London N8 0JG,
The United Kingdom of Great Britain
and Northern Ireland
Made in China

ИМПОРТЕР**ООО «Марсала»**

123007, г. Москва, шоссе Хорошёвское, д. 38, корп. 1, этаж 6, комната 21

Уполномоченное изготовителем для осуществления действий при подтверждении соответствия и для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза лицо — ООО «Сеть компьютерных клиник»

Адрес: 127521, г. Москва, ул. Шереметьевская, д. 47, эт. 3, комната 26

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт: www.oklick.ru

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.

Дата производства указана на упаковке.

Гарантийный срок: 1 год

Срок службы: 1 год

Срок годности: не ограничен