

## УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ:

1. Гарантия действительна в течение 12 месяцев со дня покупки, только при наличии правильно заполненного гарантийного талона.

Требуйте от продавца заполнения всех граф гарантийного талона:

- название и адрес компании-продавца (юридического лица),
- печать,
- ФИО и подпись продавца,
- дата продажи.

2. Гарантия распространяется только на производственные или конструктивные дефекты, выявленные в процессе эксплуатации изделия в период гарантийного срока.

3. Гарантийное обслуживание не производится в случае:

- механического повреждения изделия, вызванного небрежным обращением (трещины, повреждения в местах частого перегиба кабеля), а также повреждения коннекторов из-за некорректного подключения и извлечения;
- повреждения, вызванного попаданием внутрь изделия посторонних предметов, жидкостей, насекомых;
- естественного износа изделия и его частей;
- неисправности, возникшей вследствие неправильного или небрежного хранения, несоблюдения температурных режимов эксплуатации;
- присутствия следов вскрытия и несанкционированного ремонта.

## ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

1. Не подвергать воздействию повышенной влажности, высоких и низких температур.

2. Не разбирать, не ронять, не допускать разрушающих механических воздействий.

3. Не использовать спирты, бензин и иные растворители для чистки изделия. Для этой цели, допустимо использовать только мягкую сухую ткань.

4. Не осуществлять самостоятельный ремонт вне сервисного центра.

5. Устройство не требует специальных условий для реализации (продажи).

6. Транспортировка допускается только в заводской упаковке.

7. Утилизировать в соответствии с правилами утилизации компьютерной и бытовой техники.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ

1. Аккуратно распакуйте изделие, проследите за тем, чтобы внутри коробки не остались какие-либо детали. Проверьте устройство на предмет повреждений. При обнаружении повреждений немедленно обратитесь к продавцу.

2. Подключите USB-коннектор к соответствующему порту персонального компьютера или ноутбука.

3. Дождитесь автоматической установки системного драйвера. После этого устройство готово к использованию.

4. Для того, чтобы произвести перепрограммирование функционала кнопок, настроить параметры чувствительности и использовать запись и воспроизведение макросов, необходимо скачать и установить программное обеспечение с сайта [jetaccess.ru](#) или [panteon.in](#). Файл для скачивания доступен в карточке товара на сайте.

5. После установки и запуска программа автоматически определит наличие мыши. Вызвать окно настроек мыши можно с помощью значка в панели задач.

## ОСОБЕННОСТИ

**PIXART 3327 с микроконтроллером.** Высококачественный игровой сенсор от компании PIXART обеспечивает высокую точность позиционирования курсора, а также мгновенную реакцию на движение руки пользователя.

**От 200 DPI до 6 200 DPI** – разрешение сенсора. Предустановленные уровни – 200 / 800 / 1600 / 3200 / 4000 / 6200 DPI. При использовании фирменного программного обеспечения всегда можно произвести тонкую настройку уровня разрешения сенсора от 200 DPI до 12400 DPI с шагом в 100 DPI.

**220 IPS / 30 G** – максимальные показатели скорости движения и ускорения значительно превосходят возможности человеческой руки, а значит «сгорячай» сенсор будет практически невозможно.

**125/250/500/1000 Гц** – уровни настройки частоты опроса мыши. Выбор производится как с помощью программного обеспечения, так и с использованием кнопки на нижней части устройства.

**Цветовая подсветка** LED CHROMA LIGHT на боковых частях мыши работает в 11 различных режимах. Переключение режимов осуществляется кнопкой на центральной панели мыши. Центральная подсветку можно также полностью отключить. Колесико и логотип оснащены однотонной подсветкой, которая меняется и настраивается в зависимости от уровня разрешения сенсора.

**Фирменное программное обеспечение** позволяет тонко настраивать мышь, а также записывать макросы для всех кнопок мыши.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Интерфейс.....	USB
Сенсор.....	Pixart 3327 с микроконтроллером
Максимальное разрешение сенсора (без ПО).....	6 200 DPI
Максимальное разрешение сенсора (виртуально через ПО).....	12 400 DPI
Минимальное разрешение сенсора.....	200 DPI
Базовые уровни DPI.....	200/800/1600/3200/4000/6200 DPI
Количество кнопок:.....	8 (включая колесико-кнопку)
Переключатели (механизм кнопок):.....	HUANO
Ресурс основных кнопок:.....	10 млн нажатий
Ресурс боковых кнопок:.....	5 млн нажатий
Время отклика:.....	1 мс
Максимальная скорость:.....	220 IPS
Максимальное ускорение:.....	30 G
Частота опроса шины:.....	125/250/500/1000 Гц
Размеры:.....	123,5 x 75,5 x 41 мм
Вес:.....	97 г (± 5 г)
Кабель:.....	180 см

Производитель оставляет за собой право без предварительного уведомления вносить изменения во внешний вид и характеристики продукта, не указывая это потребительским способом.

## КАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Эргономичная игровая программируемая мышь с LED-подсветкой RGB CHROMA LIGHT PANTEON® PS120 предназначена для управления курсором и передачи команд на ПК, ноутбук и иные совместимые устройства.

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

В случае, если мышь не работает:

- отсоедините USB-кабель мыши от ПК и проверьте контакты разъемов на предмет повреждений. Если повреждений не обнаружено и контакты исправны, подключите мышь еще раз.
- подключите мышь к другому USB-разъему.
- перезагрузите ПК, не отключая мышь.
- проверьте работоспособность мыши, подключив к другому ПК.

Если указанные действия не помогают, обратитесь в сервисный центр компании-продавца. Гарантийное обслуживание не предоставляется в случае попыток самостоятельного ремонта изделия.

## КОМПЛЕКТНОСТЬ

Мышь - 1 шт.

Инструкция по эксплуатации - 1 шт.

## МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

### НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ УСТРОЙСТВО:

1. при повреждении корпуса;
2. при попадании жидкости внутрь устройства.

Порядок линии для полного и сервисного обслуживания:

+7(495) 645-8307 или support@jetaccess.ru

Страна производителя: Китай | Срок гарантии: 1 год

Бренд: Shenzhen Sarelo Technology Co.,Ltd.

Гарантийный центр: Нью-Джерси Оффис Оффортинс вилладж

Компаниями и лицензиатами которых являются: Джакстракт эйт энд эйт бин

Изготовитель: ООО «ТехноПорт»

Россия 115093, г. Москва, Большая Серпуховская ул., 44

офис 19



PANTEON.RU  
jetaccess.RU



## ЭРГОНОМИЧНАЯ ИГРОВАЯ ПРОГРАММИРУЕМАЯ МЫШЬ С LED-ПОДСВЕТКОЙ RGB CHROMA LIGHT

## PS120

## РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим вас за приобретение продукции ТМ PANTEON®

Сохраните данное руководство и гарантиний талон на весь период использования устройства



## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование	Адрес фирмы-продавца
Эргономичная игровая программируемая мышь с LED-подсветкой RGB CHROMA LIGHT	
Модель	Печать фирмы-продавца
PANTEON PS120	
Наименование фирмы-продавца (юридическое)	
Срок гарантии 12 месяцев	
Дата продажи	
Телефон фирмы-продавца	ФИО и подпись продавца



## ЗАПИСЬ МАКРОСА

- Нажмите кнопку ① для создания нового макроса. В появившемся поле введите название
- Нажмите кнопку ② для начала записи действий.
- Нажмите нужные клавиши в необходимой последовательности.
- Завершите запись макроса кнопкой ③.
- Проверьте правильность записи последовательности в поле ④.
- При необходимости внесите изменения, используя кнопки ⑤ / ⑥ / ⑦.
- Настройте режим запуска макроса в поле ⑧.
- Сохраните результат, нажав кнопку ⑨.

Макрос записан. Для того, чтобы настроить выполнение макроса нажмите одной кнопкой, перейдите во вкладку «Настройки», и выберите для любой из кнопок функцию «Макрос»