

**Набор: клавиатура проводная  
+ мышь проводная**

**aceline**

## **Aceline GS Rage 100 Black**

### **Руководство по эксплуатации**

#### **Назначения устройств**

Клавиатура — это устройство ввода, предназначенное для набора текста и отдачи команд компьютеру.

Мышь — это устройство для управления курсором и отдачи различных команд компьютеру.

#### **Технические характеристики**

- Модель: DP-HO-R100-Combo.
- Торговая марка: Aceline.
- Комплектация: проводная клавиатура, проводная мышь, руководство по эксплуатации.

#### **Характеристики клавиатуры**

- Механизм клавиш: мембранный.
- Общее количество клавиш: 104.
- Цифровой блок: есть.
- Материал изготовления: пластик.
- Тип подключения: проводной, USB 2.0.

#### **Характеристики мыши**

- Тип: светодиодная (оптическая).
- Разрешение сенсора: 1000 DPI.
- Материал изготовления: пластик.
- Тип подключения: кабель USB 2.0.

## Эксплуатация

1. Подключите клавиатуру и мышь к USB-разъемам ПК.
2. Если потребуется, дождитесь установки драйверов.
3. Устройства готовы к использованию.

## Меры предосторожности

1. Не производите изменений в конструкции устройства.
2. Во избежание короткого замыкания не допускайте контакта устройства с любыми жидкостями, не помещайте рядом с ним открытые емкости с жидкостью.
3. Не подвергайте устройство воздействию электромагнитного излучения.
4. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
5. Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность. Не позволяйте детям играть с устройством.

## Расшифровка сокращенных названий клавиш\*

<b>PS:</b> Print Screen.	<b>Ins:</b> Insert.	<b>Del:</b> Delete.
<b>SL:</b> Scroll Lock.	<b>PgUp:</b> Page Up.	
<b>PB:</b> Pause/Break.	<b>PgDn:</b> Page Down.	

*\*Присутствуют не во всех моделях линейки Aceline GS.*

## Мультимедийные клавиши клавиатуры

Для быстрого изменения настроек звука, настроек воспроизведения и запуска программ используйте FN + F1–F12.

## **Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортирования), реализации и утилизации изделия**

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 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.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т. д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

## Дополнительная информация

**Manufacturer:** Huizhou Power 3 Electronical Technology Co., Ltd.  
Changbu Village, Xinxu Town, Huiyang District, Huizhou City,  
Guangdong Province, China.

**Производитель:** Хуэйчжоу Пауэр 3 Электроникал Тэктолоджи  
Ко., Лтд. Д. Чанбу, Синьсуй, р-н Хуэйян, г. Хуэйчжоу, пров.  
Гуандун, Китай.

Сделано в Китае.

**Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:**  
ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток,  
проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

**Адрес электронной почты:** atlas.llc@ya.ru

Товар соответствует требованиям технического регламента Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники».

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



**EAC**

Дата производства товара, а также сроки гарантии и эксплуатации указаны на упаковке.