



ДЖОЙСТИК DEFENDER COBRA R4 USB

Инструкция пользования

Общая информация

Благодарим Вас за покупку нашего джойстика! Этот продукт поддерживает платформу PC и обладает 12 клавишами и возможностью контроля самолета по четырем осям вращения, что даст Вам подавляющее превосходство в виртуальном воздушном пространстве. Данный продукт поддерживается большинством игр и операционных систем семейства Windows. Также данный продукт имеет встроенный вибромотор, который поможет Вам ощутить все игровые моменты в полной мере (игра должна поддерживать функцию вибрации игрового контроллера). Джойстик Cobra R4 USB создан с использованием последних разработок в области эргономики. Вы не почувствуете усталость даже после нескольких часов игры.

Технические характеристики

Интерфейс: USB

Количество осей: 4

Количество кнопок: 12 + 8-позиционный переключатель видов

Совместимость: Windows 98/2000/XP/Vista/7

Питание: 5В через USB-порт

Вес: 585 г

Комплектация

- Джойстик
- CD с драйверами
- Инструкция
- Гарантийный талон

Технические требования

- Порт USB 2.0
- Windows 98/ 2000/XP/
Vista/ 7
- DirectX версии 7.0 или



выше

Установка программного обеспечения

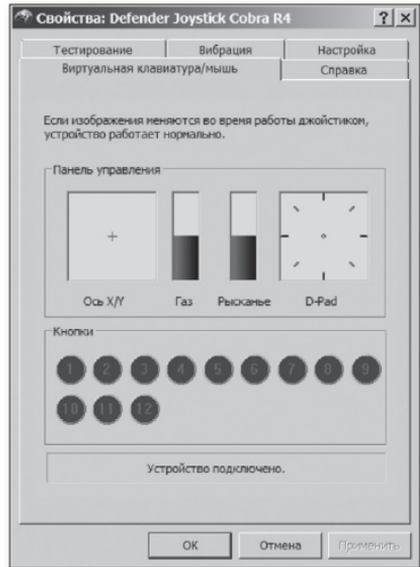
- Включите компьютер, вставьте диск с драйвером. Windows автоматически предложит Вам запустить программу «SETUP». Если этого не произошло, откройте диск с драйвером через проводник и запустите программу «SETUP». Далее следуйте инструкциям программы установщика.
- Вставьте джойстик в гнездо USB. Система Windows автоматически определит наличие джойстика Defender в системе.

Быстрый тест и настройка джойстика

- Для запуска системных тестов в системе Windows XP зайдите в меню «Старт», далее «Панель управления», далее «Игровые устройства». Выберите джойстик Defender Cobra R4 и нажмите кнопку «Свойства».
 - Для запуска системных тестов в системе Windows Vista/7 зайдите в меню «Старт», далее «Устройства и принтеры» Выберите джойстик Defender Cobra R4, нажмите правой кнопкой мыши и выберите меню «Параметры игровых устройств». Далее выберите Defender Cobra R4 и нажмите кнопку «Свойства».
 - С помощью системных тестов Вы можете:
1. Проверить работу всех кнопок джойстика (12 кнопок). При Вашем нажатии, на тестовой странице должна загораться соответствующая по номеру кнопка.
 2. Проверьте работу ручки джойстика. Двигайте ручку вперед, назад, вправо и влево. Соответствующий блок на вкладке «Тестирование» (Оси X/Y) покажет движение курсора в соответствующих направлениях.
 3. Поверните ручку вправо или влево в горизонтальной плоскости. Красная полоса в блоке «Рысканье» будет либо уменьшаться, либо увеличиваться.

4. Проверьте работу переключателя видов. В соответствующем блоке на вкладке «Тестирование» будет отображаться работа переключателя в восьми направлениях.

 - **Режим обратной связи**
Выберите закладку «Вибрация». Нажмите кнопки «Двойная» (активирует оба мотора), «Левый» (активирует левый мотор), «Правый» (активирует правый мотор), чтобы протестировать режим обратной связи. При правильной работе Вы должны ощущать четкую вибрацию на ручке джойстика.



- **Вкладка «Настройка»**

1. Кнопки

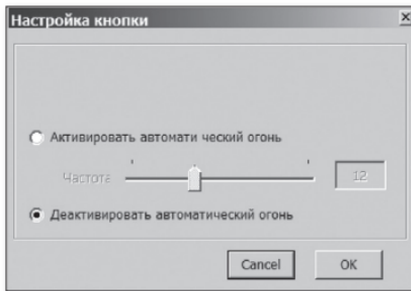
- а. Карта кнопок

Выберите номер кнопки, значение которой Вы хотели бы изменить, затем выберите новое значение кнопки. **Внимание!** Исходные значения могут

быть возвращены нажатием кнопки «Настройки по умолчанию».

b. Функция автоматической стрельбы

Нажмите на кнопку с нужным номером и включите функцию автоматической стрельбы, выставив соответствующий флажок. Вы можете увеличивать или уменьшать частоту стрельбы.



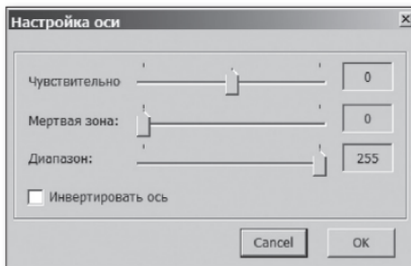
2. Оси

a. Карта осей

Выберите ось, значение которой Вы хотели бы изменить, затем выберите новое значение оси. **Внимание!** Исходные значения могут быть возвращены нажатием кнопки «Настройки по умолчанию».

b. Настройки осей

Нажмите кнопку оси, которую Вы хотите настроить. Вы можете изменить параметры чувстви-



ности, мертвой зоны и диапазона действия.

- **Виртуальная клавиатура и мышь**

На вкладке «Виртуальная клавиатура/мышь» Вы можете настроить джойстик на эмулирование мыши и клавиатуры.

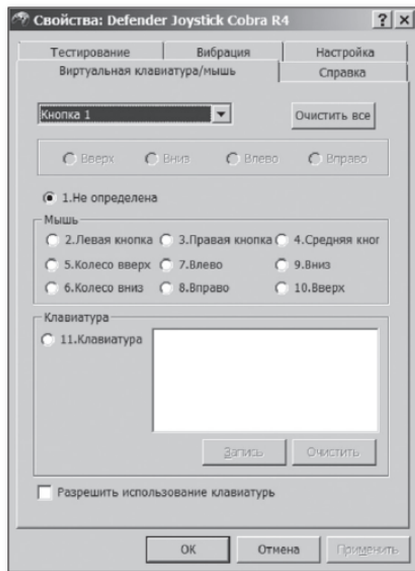
Важные сведения об эксплуатации

Внимание!

При приеме устройства убедитесь в его целостности и отсутствии внутри свободно перемещающихся предметов. Не подвергайте устройство механическим нагрузкам, способным привести к механическим повреждениям товара. В случае наличия механических повреждений не дается никаких гарантий на устройство.

Оберегайте изделие от сырости, влаги, жидкостей, вибрации, воздействия высокой температуры, механической нагрузки.

Храните и эксплуатируйте устройство в сухом помещении 20-90% влажно-



сти, не допускайте условий, при которых происходит конденсация влаги.

Нормальная температура хранения и эксплуатации изделия +5...+40°C без конденсации влаги.

В случае если транспортировка устройства осуществлялась при отрицательных температурах, дайте в теплом помещении (+16-25°C) согреться в течение 3 часов перед началом эксплуатации.

Не вскрывайте изделие. Данное изделие не содержит частей, подлежащих самостоятельному ремонту. По вопросам обслуживания и замены неисправного изделия, пожалуйста, обращайтесь к фирме-продавцу или в авторизированный сервисный центр DEFENDER.

Гарантийные обязательства

Фирма-поставщик устанавливает гарантийный срок изделия равным 12 месяцев со дня реализации изделия при условии соблюдения потребителем правил хранения, эксплуатации и требований безопасности. В течение гарантийного срока фирма-поставщик производит ремонт или замену вышедшего из строя изделия при условии наличия паспорта и гарантийного талона.

Производитель оставляет за собой право вносить технические изменения в изделие.

Игровой джойстик	DEFENDER Cobra R4 USB
Товар обязательной сертификации не подлежит. Срок годности не ограничен.	
Изготовитель	SHENZHEN LITE STAR ELECTRONICS TECHNOLOGY CO., LTD (Шенжень Лайт Стар Электроникс Технолоджи Ко, ЛТД).
Адрес	Ксингхонг Сайенс энд Технолоджи Парк, Фенгхуанганг, Фест Индастриал Зон, Ксиксианг, Баоан Дистрикт, Шенжень, Китай.
Гарантийный срок	1 год
Срок службы	2 года