Заводская цена дистанционного управления Smart LED освещение велосипедного шлем AU-R2



Спецификация Светодиодный велосипедный шлем:

- три-мерный проток. Дизайн: этот дизайн очень аэродинамический коэффициент сопротивления мал, 22 Вентиляционные отверстия, которые помещают на разумные позиции, так что воздушный поток и внутренний воздух и внутренний воздушный поток являются гладкими и быстрыми. Общий дизайн очень элегантна и высокая технология.
- Встроенный светодиодный свет вокруг шлема, светодиодный свет может свободно переключаться на 3 различных цветов вспышки, красный, оранжевый, желтый, зеленый, синий, фиолетовый и белый.

Есть пять разных режимов вспышки: дыхание, строб, вспышка

Ли-полимерная батарея может быть перезаряжена, время перезарядки: 1.5ч, максимальный рабочий час батареи составляет 20 часов. (Светодиодный свет и кнопка - все водонепроницаемые).

- Технология In-FORM: Импортированный материал EPS и экологически чистый корпус PC.
- Системы регулировки размера 360°, кнопка регулировки противоскользящей скольжениями, а также комфортные комфортные беговые кремния, могут принести вам стабильный и безопасный

опыт, ваш комфорт - это предварительное рассмотрение во время дизайна.

- Сертификация: CE EN1078

Спецификация светодиодной велосипедного шлема:

Модель №. AU-R2 <u>Светодиодный светильник шлем</u>

велосипедов

Материал: EPS + ПК

Внутренний материал: EPS-плотность Hight (расширенный

полистирол)

Внешний материал: ПК (поликарбонат) оболочка

Технологии: EPS + ПК, Buit в светодиодном свете, в

форме

Вентиляции: 22.

Цвет: Пантонера

Окружность головы М 55-58см, л 58-61 см

Нетто: 250г

Время образца 7 дней

1. PP-мешок, PE Bag, Blister Card, цветная

коробка и пользовательский дизайн

Упаковка детали приветствуются.

2. Картонная упаковка снаружи

Основные рынки Европа, Америка, Канада

Сертификация: СЕ EN 1078 Светодиодный шлем

велосипедов

Технические данные светодиодного света:

Светодиодные светильники 20 полноцветных светодиодных чипсов

Настройки света 3 света Flash Modes

Запустите (переключатель, двойное

Кнопка нажатие для удержания, 0,5S Нажмите

для выключения питания

Зарядное порт Micro USB.

Электрические параметры DC 5V / 0.5A

Емкость батареи 700 мАч Li-Polymer Bettery

Время зарядки Ок. 1.5Н.

Батарея выносливость Максимум. 20 часов на пять мод Flash

Размер шлема 290 * 215 * 150 мм

Подробные изображения отображения Светодиодный велосипедный шлем:













Индивидуальные аксессуары:

Есть четыре различных шлем ремня для вашего свободно выбора:

- Стандарт ITW Бренд Нейлон Шлем Пряжка
- традиционная пряжка шлема
- Патентная саморазвитая магнитная пряжка (всеобъемлющая безопасность, функциональность и большая легкость

Использование шлемов с «одной рукой крепеж», с сильными магнитами облегчают их легко закрыть и открыть, очень удобно и безопасно).

- Fidlock Brand Magetic пряжка.

Индивидуальные сорта Цвета фурнитуры шлема для вашего свободно выбора:

- Доступный шлем Блокируемый ремешок делитель ремешка в цвете сорта.
- Доступно пряжка ремня шлема в различных цветах.

- Доступный держатель ремешка для шлема в цветах разновидностей.

Не удивляйтесь! Как завод с 23-летним опытом работы по исследованиям и разработкам, мы разработали серию корректировок для разных шлемов и соблюдают различные конструкции шлема! Вы можете найти регулятор для регулятора вверх и вниз, регулятор формы Y, регулятор светодиода, интегрированный регулятор полной головки, прозрачный регулятор, интегрированный Регулятор и т. Д. Все на нашем заводе! Более того, для того, чтобы удовлетворить ваш спрос бренда, мы можем добавить наклейки логотипа или настроить свой эксклюзивный администратор в соответствии с вашим дизайном или идеей! Многоцветная комбинация наших корректировок также является одной из его основных моментов. Мы обещаем каждое вращающееся циферблат регулировки хорошо выполненного и может предоставить вам удобный и стабильный устойчивый опыт!

Там разные виды внутренних набивок вариантов ткани.

EVA PADS: это закрытая клетка и непроницаемая для воды, устойчивое ощущение.

Сетчатые колодки: он может предотвратить пыль и мелкое насекомое в шлеме во время дикой езды.

Нейлоновые колодки: антибактериальная и удобная для кожи, легко чистить.

Бархатные колодки: очень мягкое и комфортное ощущение.

Cool Max Pads: очень высокий конец, может удерживать волосы сухими и прохладными во время езды. Низкокачественные колодки: легко сломаны после трения с волосами, неудобными и горячими.

Знание о окружности головы Детские велосипедные шлемы:

Европейская подголовник

Овальный шлем в форме овальной формы предназначен для головки всадника с измерением, который значительно подходит для европейцев.

Общая форма головы:

Общий шлем задачи предназначен для головки всадника с измерением, который немного длиннее, чем на боковом измерении.

Азиатская головка

Шлем круглого в форме предназначен для головки всадника с измерением, которое условно подходит для азиатов.

Helmet Shape 101



European Headform

An Oval shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is considerably fit for Europeans.

Generic headform

A generic headform helmet is designed for a rider's head with a dimension which is slightly longer front-to-back than its side-to-side measurement.

Asian headform

A Round shaped helmet is designed for a rider's head with a dimension which is condierably fit for Asians.

Наша тестовая лаборатория:

Чтобы изготовить качественные шлемы, мы узнаем не только от теории дизайна, но и добиться прогресса от результата тестирования! Вот почему наша фабрика оснащена профессиональной лабораторией для проверки, чтобы убедиться, что каждый дизайн практичен и поддается! Наш стандарт тестирования более строгим, чем связанные с соответствующими требованиями сертификата, поэтому мы можем обещать модель, которую мы предоставляем, можем определенно передать соответствующий тест сторонней!

Our In-house Testing Lab





Сертификация:

Ниже приведен наш сертификат: у нас есть ISO9001, писем патент, документы СЕ, и у нас есть собственная лаборатория, чтобы убедиться, что каждый наш продукт может соответствовать требованиям тестирования

CERTIFICATE











