

ИНСТРУКЦИИ

LED ПРЕДПАЗНА ЖИЛЕТКА

КОМПОНЕНТИ

- Предпазна жилетка с LED панел
- Дистанционно управление
- Контролер
- 4 ленти
- USB кабел
- Ръководство

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

- Размер на жилетката: 24*24*16 см
- Материал: Найлон
- Цвят: Зелен, сив
- Брой сигнали: 6
- Wireless честота: 2.4GHz
- Разстояние на управление: до 3м

Контролер/трансмисер:

- Батерия: 2 * CR2032 (не зареждащи)
- Материал на обвивка: ABS
- Оценка на водоустойчивост: IPX-5

Приемник:

- Батерия: 3.7V, 600mAh Lithium батерия
- Време за работа: 20ч
- Време за зареждане: 2ч
- Зарядно: DC 5V, 500mAh

- Материал: PCBA

КАК ДА ИЗПОЛЗВАМЕ



- (1) Бутон напред
- (2) В готовност/мигаща светлина
- (3) Стоп
- (4) Завиване наляво
- (5) Завиване надясно
- (6) On/Off бутон
- (7) USB кабел

○ ВКЛЮЧВАНЕ

Натиснете бутона On/Off на приемника. Ще бъде готова за употреба когато 4-рите групи LED светлини светнат един път.

○ ИЗКЛЮЧВАНЕ

Когато жилетката е в режим на работа натиснете бутона On/Off за да я изключите.

○ ФУНКЦИЯ ЗА ДИСТАНЦИОННО УПРАВЛЕНИЕ

- Натиснете бутона за завиване наляво или надясно. Вътрешната LED ще премигне за 3 секунди, след това LED панела ще покаже сигнал за завой наляво или надясно. Ако не бъде зададена друга команда, той ще премине автоматично към режим на готовност след 5 минути.
- Натиснете бутона напред. Вътрешната LED ще премигне за 3 секунди, след това LED панела ще покаже синхронизирано фигура на ромб. Ако не бъде зададена друга команда, той ще премине автоматично към режим на готовност след 5 минути.
- Натиснете бутона стоп. Вътрешната LED ще премигне за 3 секунди и панела ще покаже удивителен знак. Ако не бъде зададена друга команда, той ще премине автоматично към режим на готовност след 5 минути.
- Натиснете мигащия бутон веднъж. Той ще се включи за 1 минута. Натиснете и задръжте бутона за 1 секунда за да включите режим на изчакване.
- LED панела ще се изключи ако е в режим на готовност поне от 1 час.

○ СДВОЯВАНЕ

1. Приемника в жилетката трябва да бъде изключен.

2. Натиснете и задръжете едновременно сигнала за ляв и десен завой на контролера.
3. Натиснете бутона On/Off докато завърши самопроверката (4-те групи LED ще премигнат по един път).
4. Пуснете бутоните за завиване наляво и надясно.
5. Контролерът и LED панела вече са свързани и можете да тествате функциите.

○ ИНСТАЛИРАНЕ

Намерете подходяща позиция на кормилото за да фиксирате контролера чрез лентите за затягане, след това използвайте ножица, за да изрежете излишната лента. Контролерът може да бъде поставен на раницата, или на всяко подходящо местоположение.

○ СМЯНА НА БАТЕРИЯТА НА КОНТРОЛЕРА

Отвъртете болчетата на контролера с отвертка и отворете капака на батерията, поставете две нови 3 Volt Lithium батерии (размер CR2032), които не са презареждащи, като внимавате на къде ги поставяте (+ и -).

Ако десният и левият бутон светнат заедно, това означава, че LED панела трябва да бъде зареден скоро.

○ ЗАРЕЖДАНЕ НА ПРИЕМНИКА

Отворете задната част на приемника и извадете USB кабела и свържете с компютър или директно

към зарядно (DC 5V 500mA) за да заредите. Предният LED панел ще има една централна LED светлина за сигнализиране за зареждане. Когато са напълно заредени, сигналната лампа ще се изключи.

ГРЕШКИ И РЕШЕНИЯ

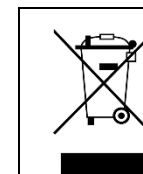
- Ако светлината на контролера или на приемника не работи, моля проверете дали контролера е включен и приемника напълно зареден.
- Ако LED системата не работи правилно, моля проверете дали приемника е в режим на готовност или определен режим, или дали разстоянието не е прекалено голямо. Също така проверете дали не е в зона на смущения (напр. Военна зона, летище, бензиностанция и др.)
- Ако контролерът не може да управлява приемника, моля вижте параграфа за Сдвояване.

ПОДДРЪЖКА

1. Изключете го преди да започнете. Без измиване! Моля използвайте мека кърпа с малко напоен алкохол за да избършете повърхността. Не използвайте бензин, газ, корозивни почистващи препарати и др. за изчистване.
2. Моля съхранявайте продукта на сухо място и далеч от деца. Може да представлява

опасност за деца при някои случаи, без надзора на родители.

3. Този продукт е подходящ за деца на възраст 14 - 60. Ако се използва от хора, които не са на посочената възраст, то те трябва да бъдат придружавани от други възрастни.



Символ за изхвърляне и рециклиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване (OEEO). Символът OEEO е поставен върху продукта във връзка с Директива 2012/19/ЕС за Отпадъци от електрическо и електронно оборудване (OEEO). Целта му е да предотврати неправилното изхвърляне на продукта и да насърчи повторната му употреба и рециклиране.