

**WIELTRA**

# KULLANIM KLAVUZU

**2024**

## **EVO SERİSİ**

Kullanım Şekli  
Ürün Görselleri  
Bağlantı Şemaları



[www.wieltra.com](http://www.wieltra.com)

## Kutu İçeriği

1 alıcı  
1 verici  
1 metre montaj kablosu  
1 askı  
1 koruyucu kılıf  
Kullanıcı rehberi  
Bağlantı şeması

İhtiyaca Göre Özel Yazılım Geliştirme  
Ergonomik Tasarım ve Sağlam Gövde Yapısı  
Güvenli Acil Durdurma ve Başlatma Butonu  
Uzun Ömürlü Tuş Takımı  
Güvenli Frekans Kontrolü  
Hızlı ve Deneyimli Teknik Servis  
2 Yıl Sistem Garantisi ve 10 Yıl Yedek Parça Temini Garantisi

## Sertifikalar



EVO Serisi vericiler 2-4-6-8-10-12 butonludur. Hareket butonları tek hız ve çift hızlı yapılarda üretilmektedir.

2 kademeli butonlarda;

1.kademe yavaş, 2. kademe hızlıdır.



**1- Acil Stop Butonu**

**2- LED1**

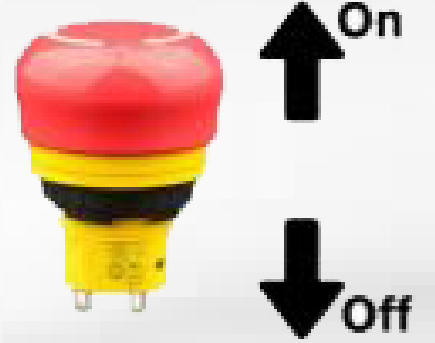
**3- LED2**

**4- Hareket Butonları**

**5- Start Butonu**

### Vericinin Kapanması

Acil stop butonuna basılırsa verici kapanır. Tüm veriler pasif duruma geçer.



### Start

Start butonuna basıldığında verici el pilotu aktif hale gelir. El pilotu veri göndermeye hazırdır.



### LED

Verici aktif durumdayken LED1 yeşil renktedir.

Verici acil stop durumundayken LED1 yeşil, LED2 kırmızı renktedir.

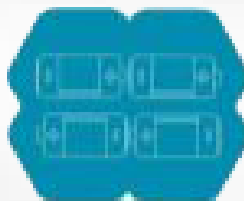
Pilin zayıf olduğu durumda LED1 kırmızı renktedir.



### Pilin Değiştirilmesi

Verici ünitenin arkasında pil kapağı bulunmaktadır. Pilin zayıf olması durumunda LED1 kırmızı renktedir. Verici ünitesi 2 adet yada 4 adet kalem pille çalışmaktadır.

Pil tipi: (LR6(AA)1.5V / NiMH(AA)1.2V) x2 2XAA/4XAA



## **Garanti, Servis, Tamir ve Bakım**

Ürünlerimiz imalat hatalarına karşı garanti kapsamındadır. Garanti süresi boyunca arızalı ürünlerin teknik kontrolleri ve bakımları tarafımızdan yetkili teknik servis işlemine alınmaktadır.

## **Garanti Kapsamı Dışındaki Durumlar**

Kullanıcı hataları

Normal aşınma ve yıpranmadan kaynaklanan arızalar

Tüketim ömrü bitmiş elektronik parçalar

Yetkisiz değişikliklere maruz kalan ürünler

Yanlış kurulum ve kullanmadan kaynaklı arızalar

Nem ve su hasarı

Fiziki darbelerden kaynaklı arızalar

## **Bakım**

Tamir ve bakım işlemleri profesyonel kişiler tarafından yapılmalıdır.

Yalnızca orijinal malzemeler kullanılmalıdır.

Ürün kuru ve temiz koşullarda muhafaza edilmelidir.

Kontaklar ve antenler temiz tutulmalıdır.

# Eşleşme Özelliği Açıklaması

WIELTRA



- 1- Acil Stop Butonu
- 2- LED1
- 3- LED2
- 4- Hareket Butonları
- 5- Start Butonu

Verici stop butonuna(1) basılı halde iken alıcının eşleşme butonuna alıcı(1) basılı tutulur.

Alıcıdaki int, power, stop ve data ledleri alıcı(2) sırasıyla yanarken vericideki kanca butonlarına(6 ve 7) basılı tutulur. Verici ledleri (2 ve 3) sabit yandığında alıcı ve verici eşleşmiş olur.

Verici acil konumundayken power ledi saniyede bir yanarken int ledi sürekli yanıp söner, stop ledi ise sabit yanar. Verici acil konumundan çıktığında ise stop ledi söner.

Power ledi saniyede yanar, int ledi sürekli yanıp söner ve vericinin her butonuna basıldığında data ledi anlık olarak yanar buton bırakıldığında söner.

**REMOTURK**

ELEKTRİK ELEKTRONİK SANAYİ ve TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

**WIELTRA**



**ADRES**

**Fevziçakmak Mahallesi Medcezir Caddesi No:39  
Karatay/KONYA**



**0332 236 76 96**



**www.wieltra.com**