

ELEKTRONİK SAYIM TERAZİSİ

Kullanım Kılavuzu



1 ***JCS- A SERISI***

İÇİNDEKİLER

I. Özellikler:

II. İşlemler:

III. Kalibrasyon:.....

IV. Sorun Giderme:

V. Taşıma ve Saklama:

VI. Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar:.....

I. Özellikler:

1. Dahili şarj edilebilir akü,şarj işlemi sırasında teraziyi kullanabilirsiniz.
2. Terazı açıldığında otomatik sıfır ayarı.
3. Otomatik sıfır izleme
4. Tartım,yüzde tartım,parça sayım.Tartım aralığını seçme işlemi.
5. Güç kaynağı:AC220V(+-% 10/50Hz.,110V/60HZ,DC 6V/4Ah
6. Çalışma ısısı:0 C /+ 40C
7. Nem oranı:< 85%RH

II. İşlemler :

Terazi düz yüzeyde yerleştirilmelidir. Yatay şekilde 4 ayağı kullanılarak teraziye zemine oturtun.Gerekirse özel yerleştirme işleminde özel parça kullanabilirsiniz, sonra teraziye çalıştırın. Dara işleminde veya sıfır izleme durumunda terazi uzun süreli kullanılamaz. Aksi takdirde göstergede sıfırlar görünmeyecektir.

Tuşlar Aşağıdaki gibidir:

1. Güç düğmesinden teraziye açın ve otomatik olarak ayarlamalarını yapacaktır.
2. **【Zero】** : Platform üzerinde bir şey olmadığında göstergeyi sıfırlamak için.
3. **【Tare】** : Darayı silmek için.
4. **【0~9】 numaralar:** Sağdan sola değerleri girmek için kullanılır. 3 saniye sonra sonraki rakamı otomatik siler.
5. **【Clear】** : Tartım modunda bu tuş ile ağırlığı silebilirsiniz.
6. **【Accu】** : Akümüle etme fonksiyonu için kullanılır. (numara ekranı sıfırken geçersizdir). Tartım ekranında “Add” belirir, birim tartım ekranında “X” belirir, bu kaç kere akümüle edileceğini bildirir, numara ekranı toplam akümüle sayısını belirtir. Bu modan herhangi bir tuşa basarak çıkabilirsiniz, **【Accu】** tuşu har iç.
7. **【A.C.】** : Akümüle edilen bilgileri sıfırlar ve çıkış yapar.
8. **【Samp】** : Platforma yeteri kadar örneği koyduktan sonra örnek sayısını giriniz, ilk olarak birim tartım ekranında belirir. Tartım ekranı sabitlendiğinde bu tuşa basın, Numara ekranına geçecektir, birim tartım ekranı tek örneğin ağırlığını belirtir. Eğer örnek hassasiyetin 80% den az ise, “U.W” belirir. Eğer örnek hassasiyetin 4 katından az ise, “sample” sinyali belirir. Eyer örnek sayısını değiştirmek isterseniz, önce **【Clear】** tuşuna basın, daha sonra yeni ramı girin. Eyer birim ağırlık basamak noktalarının maksimumunun 4 katı ise, birim ağırlık 1 kg. geçemez.
9. **【Zero】** tuşuna Devamlı olarak 2–4 saniye basılı tuttuğunuzda Backlight yanar yada söner.
10. **Alarm:**
 - (1) Tartım ekranın devamlı “----” çıkıyorsa ve alarm çalıyorsa ağırlık 100%FS+9d den fazla demektir, eyer ADC fazla ise, ekran “—Adc—” belirtir.
 - (2) Numara ekranı “—OF—” gösterir, eyer çıkacak rakam 99999 üzeri olursa.
 - (3) Eğer voltaj düşük olursa, ekranda “—Lb—” belirir (
 - (4) Eyer sıfır ağırlığı izin verilen aralıktan fazla yada az olursa ekranda “HHHH” veya “LLLL ” belirir.
 - (5) “-SYS-” yazısı belirirse, lütfen tamire gönderiniz.
 - (6) “Err-2” yazısı belirir ise, lütfen adım **III/1/(2),(3)** takip ediniz.

III. Kalibrasyon

1. **【A.C.】** tuşuna 4 saniye basılı tutun. Ekranda “CAL.” belirir. Kalibre etmenin iki yolu vardır:
(1) Tam yükle: Terazı kapasitesi kadar ağırlığı teraziye yükleyin. **【Accu】** basarak onaylayın, kalibrasyon biter.

(2) Belirsiz Yükle ile: **【Tare】** tuşuna basın, ekranda “-----” belirir. Koyacağınız yükü önce el ile girin ardından bu yükü teraziye yükleyin. Terazı sabitlenince **【Accu】** tuşuna basın. Kalibrasyon bitmiştir.

IV. Sorun Giderme:

1. Sabitlenmeyen tartım:

- (1) Düşük voltaj: Terazıyı kapatarak 12 saat kadar şarj edin.
- (2) Sallanan Platform: Platformu sarsıntıdan koruyun.
- (3) Rüzgar: Rüzgarın teraziye etkisini engelleyin.

2. Terazı açıldığında ekran kararması:

- (1) Akü boşalması: Akünüzü değiştirin.
- (2) Sigorta yanması: Sigortayı değiştirin.

V. Nakliye ve Saklama:

1. Nakliye sırasında sarsıntıdan ve dşürmekten sakının
2. Saklarken yoğun güneş ışığından ve yağmurdan koruyunuz.

VI. Dikkat Edilmesi Gereken Hususlar:

1. Terazıyı Kullanıma başlamadan önce lütfen bu kılavuzu dikkatlice okuyunuz.
2. Eyer teraziyi uzun süre kullanmayacaksanız, lütfen 2 ayda bir 2 saat şarj edin ve açma kapama düğmesini devamlı kapalıda tutun.
3. Terazı üstüne yük koyarken lütfen atmayınız.
4. Terazıyı temizlemek için kimyasal maddeler kullanmayınız.
5. Terazıyı kuru veya nemli bir bez ile siliniz. Su ile yıkamayınız.
6. Akü garanti kapsamı haricindedir.