

KULLANIMA HAZIRLIK

- Baskül, ambalajından çıkarıldıktan sonra “MONTAJ UYARILARI” bölümündeki resimler doğrultusunda montajı yapılır.
- Baskülün ayaklarının yüksekliğini baskül yere paralel olacak şekilde ayarlanır. Baskülün tüm ayaklarının yere tam bastığına ve kefesini haricinde herhangi bir cisme değmediğine emin olunuz.
- Adaptör topraklı bir prize takılır (220 V), Tartı aletinin adaptör girişine bağlanır.

NOT : Akülü modellerde ilk kullanımdan önce adaptör takılı durumda iken en az 12 saat şarj edilmelidir.

GENEL UYARILAR

Bir arıza durumunda “SERVIS ÇAĞIRMADAN ÖNCE YAPILMASIGEREKENLER” bölümünde açıklanan şekilde hareket edilmelidir.


- **Temizlik**; işlemine başlamadan önce cihazın kapatılması ve adaptörü çıkarılarak şebeke ile bağlantısının kesilmesi gerekmektedir. Cihaz deterjanlı suyla nemlendirilmiş bir bez ile silinerek temizlenmelidir. İyice kuruduktan sonra şebeke bağlantısı yapılmaz.
- **Nakletmek**; gerektiğinde, baskülün üzerine gelecek darbelere karşı koruma altına alınması gerekmektedir.
*Ağır hizmet tipi modellerde mekanik aksamın zarar görmemesi için çok dikkatli bir biçimde üst şasenin sallanması engellenerek alt şaseden tutularak taşınmalıdır. Forklift, transpalet vs. araçlar ile taşınmamalıdır.
- Platformun üzerine baskülün maksimum çekerinden fazla ağırlık konulmamalıdır.
- Akülü modellerde akünün kullanım süresi kullanım şekline göre ciddi değişiklikler göstermektedir. Broşürler de belirtilen süreler akünün an uzun süre dayanacağı kullanım şartlarına göre ölçülmüş sürelerdir. **Örneğin**; LCD göstergeli bir tartı aleti gösterge aydınlatması kullanılmadan, günde 8-10 saat çalıştırılarak haftalarca şarj etmeden çalıştırılabilirken, aynı tartı aleti aynı şartlarda sadece gösterge aydınlatması ile kullanıldığında 2-3 günde bir şarj edilmesi gerekmektedir.
- Akünün 2 senede bir değiştirilmesi gerekmektedir. Akü garanti süresi 1(bir) yıldır.
- Emniyet şeritleri veya plakaları sökülmüş, tahrip edilmiş tartı aletleri garanti kapsamı dışındadır.

GÖSTERGE SEMBOLLERİ


Sıfır Sembolü : Yük platformunun boş olduğunu gösterir. Bir ürün tartılmadan önce, platform boş iken ... sembolü yanmıyor ise ... tuşu basılarak sıfır alınmalıdır. Aksi halde hatalı ölçüm yapılabilir.

Denge Sembolü : Yük platformunun üzerindeki ağırlığın dengede olduğunu gösterir. Ürün konulurken, kaldırılırken söner. sembolü görünmüyor ise göstergede gösterilen ağırlık doğru olmayabilir.


Bu nedenle ürünü platform koyduktan sonra ağırlığını okumak için Sembolünün görünmesini beklemek gerekmektedir.

Dara Sembolü  : Dara alınarak tartım yapıldığını gösterir.

Hafıza Sembolü M+ : Toplam hafızasının kullanımda olduğunda gösterir.

Akü Sembolü  : (Sadece LCD göstergeli modellerde mevcuttur) Akünün kullanıldığını gösterir. Göstergede pil sembolü sabit bir şekilde yanıyor ise cihaz akülü kullanımda demektir.


Pil sembolünün içerisindeki 3 parçalı seviye gösteresi sırası ile yanıyor ise cihaz adaptörden besleniyor ve şarj olduğunu gösterir.


Fiş Sembolü  : Cihazın şebeke elektriği ile kullanıldığını ve akünün şarj olduğunu gösterir. (Sadece LED göstereli modellerde mevcut)

W1 ve W2 Sembolleri W1 W2 : Tartım esnasında kullanılmakta olan tartım aralığını gösterir. (Sadece çok aralıklı tartı aletleri için geçerlidir.)

PCS Sembolü PCS : Tartı aletinin örnekleme ile sayım modunda kullanıldığı gösterir.


TUŞ TAKIMI KULLANIMI


Işık tuşu  : Gösterge aydınlatmasını devreye sokup çıkarır.
(Bu özellik varsa)


Dara tuşu  : Platformun üzerine konulan yükün dara olarak alınması için kullanılır.

Göster MR tuşu MR : Toplam hafızası içeriğinin gösterilmesi için kullanılır.
(Bu özellik varsa)

Hafıza M+ tuşu M+ : Toplam hafızasına ekleme yapmak için kullanılır.

Örnek tuşu  : Örnekleme ile sayım yapmak için kullanılır.

Sabit tuşu  : Ekrandaki tartım değeri 10 saniye sabitlemek için kullanılır.

Yazdır tuşu  : (Bu özellik varsa) Ekrandaki değerın yazıcı vasıtası ile çıktısı alınması için kullanılır. (Yazıcı var ise kullanılır.)

Sıfır tuşu : Platform üzerinde yük olmadığında sıfırlanması için kullanılır.

İLK KULLANIM

Baskül göstergesini Açma / kapama anahtarı ile çalıştırınız. Ekranda ilk olarak baskülün akü doluluk oranı belirir ve "Ares" yazısı çıkar ve sırayla 9'dan geriye doğru sayar ve baskül kapasitesi belirir. Daha sonra baskül sıfırlanır tartıma hazır hale gelir.

Ürünün Tartılması

Tartılacak ürün platforma konulur. Denge sembolünün yanması beklenir. Göstegede ürün ağırlığı okunur.

DİKKAT : Platformun üzerine kesinlikle tartı aletinin maksimum çekerinden fazla ağırlık konulmamalıdır.

Tartılacak ürün platforma elle konulmalıdır. Yüksekten bırakma, platformun üzerine atma gibi durumlarda (ağırlık küçük olsa dahi) ölçüm elemanı (yük sensörü) zarar görebilir.

TOPLAM HAFIZASI KULLANIMI

Baskül ile tartılan ağırlıkların toplamının alınması istendiği zaman toplam hafızası kullanılabilir.

Tartılmak istenilen yük baskül kefesine üzerine koyulur. denge işareti yanıyorken TOPLA tuşuna basılarak göstergedeki ağırlık değerinin hafızaya alınması sağlanır. İşlem doğru yapıldı ise M+ işaret ışığı yanacaktır.

Toplam hafızasında tartılan ağırlıkların toplamı ve kaç kez üst üste toplama işlemi yapıldığı gösterilir.

Toplam Hafızasının Görüntülenmesi için ;

GÖSTER tuşuna basılır hafızadaki toplam ağırlık değeri gösterilir. Gösterge bu durumda iken tekrar GÖSTER tuşuna basılır ise toplam kaç adet yük toplandığı gösterilir. Eğer hafıza silinmek isteniyor ise toplam kaç adet yükün toplandığı konumda iken SIFIR tuşu ile hafıza silinir.

ÖRNEKLEME İLE SAYIM İŞLEMİ KULLANIMI

Baskül ile tartılan ağırlıkların sayım hafızası kullanılarak sayım amacıyla kullanılır.

- Platform üzerine sayımı yapılacak ürün önceden sayılmış örnekler ile konulur.
- Göstegede DENGE sembolünün yanması beklenir ve ardından ÖRNEK tuşuna basılır
- Göstegede Ad __ _ 2 belirir. Örneklenen ürünlerin adedi ÖRNEK tuşu ile değiştirilir (2, 5, 10, 20, 50, 100)
- Adet seçildikten sonra TOPLA tuşuna basılır ve sayım yapılacak ürünler platform üzerine ilave edilir.
- İlave edilen ürünlerin adedi DENGE işaretinin yanması ile belirlenir.
- Sayım modundan çıkış için SABİT tuşuna basılır.

SABİT (HOLD) ÖZELLİĞİ KULLANIMI

Platform üzerine yüklenen ağırlığın ekranda belirli bir süre SABİT konumda kalması için kullanılır.

Yük platform üzerine yüklendikten sonra sabitlemek için SABİT tuşuna basılır. Ekranda HOLD simge belirir ve ekran değeri sabit kalır. İptal etmek için tekrar sabit tuşuna basılır.

HATA RAPORLARI VE SORUN GİDERME

Full: Maksimum kapasite aşımı.

Baskül üzerinde kapasiteden fazla yük var. Yükü Boşaltın.

Error1 : Açılış Dara Hatası

Cihazın üzerindeki ağırlığı alınız, Platformdan gelen kablunun takılı olup olmadığını kontrol ediniz ya da Loadcell arızası. Sorun giderilmez ise yetkili servise başvurunuz.

Error2 : (-) Dara Hatası

Göstergedeki ağırlık (-) konumunda iken dara alınmaz. Sıfır tuşu ile ağırlığı sıfırlayınız, ya da cihazı kapatıp tekrar açın.

Error3 : Sıfırlama Hatası

Sıfırlamaya çalışılan ağırlık sınırların üzerinde. Sıfırlama maksimum kapasitenin %2+- olabilir.

Error4 : Ağırlık Dara Limit Aşımı

Dara en fazla maksimum kapasitenin 2/3'ü kadar olabilir.

Error5 : Toplama işlemi hatası

Gösterge (-) konumda iken Topla işlemi yapılamaz.

UYARILAR !

- Baskül Kefesi üzerine baskülün kapasitesinden fazla yük koymayınız.
- Yükün baskül kefesi üzerine darbeli bir şekilde bırakılmamasına ve kefe üzerine ağırlık düşürülmemesine dikkat ediniz.
- Baskülü gelecek darbelere karşı koruyunuz.
- Baskül uzun süre kullanılmayacak ise fişi yada adaptörü prizde bırakmayınız.
- Baskülün gösterge kutusunu her türlü sıvıdan koruyuz. Açık alanda bırakmayınız.
- Baskülü güçlü motorlar içeren cihazların (Matkap, buzdolabı , kaynak makinesi) bağlı olduğu prize bağlamayınız
- Baskülü rutubetli ortamlarda bırakmayınız ve kullanmayınız.
- Baskülünüzü -10C ile +40C sıcaklık arasındaki ortamlarda kullanınız.
- Baskülünüzün gösterge kutusunu direk güneş ışığına maruz bırakmayınız.
- Baskülünüzü akülü ise ayda en 2 gün süre ile aküde kullanarak aküyü boşaltın ve tekrar şarj edin.