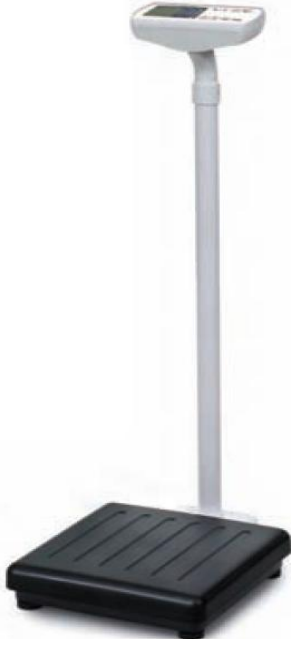


ADE

Dijital Tartı – Boy Ölçerli

M300020 – M304040 – M305650 – M304641 – M305643 Modeller içindir.
KULLANIM KILAVUZU



İTHALATÇI ve SERVİS FİRMA

TARTI DIŞ TİCARET VE PAZARLAMA LTD.ŞTİ.

Dikilitaş mah. Karanfil sok. Kartal Apt. no:15

Beşiktaş-istanbul

TEL :0212 327 10 05

FAX: 0212 327 09 98

www.tarti.com

Mecidiyeköy vd 309 006 6157

ÜRETİCİ FİRMA:

ADE GMBH CO

Hammer Steindamm 27-29, D-22089 Hamburg / Germany

Phone +49 (0)40 432 776-0

Fax +49 (0)40 432 776-10

medicine@ade-germany.com www.ade-germany.com

TEKNİK ÖZELLİKLER

Tartım Kapasitesi	: 250 kg
Tartım Hassasiyeti	: 100 g
Ölçüler	: 392 x 320 x 1.014 mm
Yaklaşık Ağırlığı	: 8.2 kg
Ekran	: 29 mm
Platform	: 320 mm x 320 mm ebatlarında

Sağlam-güçlü yapı

Geniş LCD ekran

Dara alma fonksiyonu

Adaptör ve pil ile çalışma imkanı

boy ölçer kızak sistemlidir ve üst bölüm (başlık) kısmı bu kızak sistemi ile alt bölümün içine girer, böylece yer kaplamaz.

Boy ölçümü tamamlandığında, sonuç okuma işlemi bu orta bölümde yer alan ve kırmızı boyalı olan, yani üst bölüm (başlık) den okunacaktır.

NA
SIL
KU
LL
ANI
LIR




1.

Tuřlar

ZERO.....	Sıfırlama tuşu
TARE.....	Dara tuşu
HOLD.....	Sonuç sabitleme tuşu
UNIT.....	Ölçüm birimini deęiřtirme tuşu

Fonksiyonlar

Display symbols

gross.....	Kilo alındı göstergesi
tare.....	Dara deęeri çalışma göstergesi
zero.....	Manuel olarak sıfırlama göstergesi
∇.....	Sabit-Düz zemin göstergesi
	Pil enerji düşüklüğü

u

da İndikatör denilen ölçümleri gösteren dijital ekranın olduğu başlık kısmı , Tartım Platformu ve adaptor bulunmaktadır.

2. Cihazın adaptoru 12V 300 mA dır. şarj edilebilir Piller cihazın anaünitesinde olup,şarj etmek için adaptoru takınız.
3. İlk şarj işlemi 24 saat boyunca yapılmalıdır.
4. Dolu bir baterinin ömrü yaklaşık olarak 100 saattir.

5. Pillerin tekrar şarj edilmeye ihtiyacı olduğunda pil enerji düşüklüğü görüntülenir ve piller yaklaşık 10 saat şarj edilir ve şarj işlemi cihazın kendisini otomatik olarak kapatmasına kadar devam edilir.
6. Tartıyı düz bir zemine yerleştirin, ölçüm için tabla ve zemin düz olmalıdır.
7. Tartının dört ayağının birden zemine tam olarak temas ettiğine emin olunuz.
8. Tartının Açma tuşuna basınız ve ekranda “8888” görüntülenecektir. Kısa bir süre sonra ekranda”0.00” belirecek olup, mini tartı artık tartım işlemine hazırdır.
9. Ölçüm platformuna çıkınız. Eğer ağırlık tartının kapasitesinden fazla ise tartı ölçümü yapmayacak olup ekranda “EEEE” görüntülenecektir.
10. Ağırlık tespit edici ile kiloyu sabitleyebilirsiniz.
11. Dara Fonksiyonu ; tartının dara tuşu tartı açıkken dara alınacak nesneyi ölçüm tablasına yerleştirin, tartı kilo ölçümünü yaptıktan sonra eğer TARE tuşuna basarsanız, tartınız bu ölçülen kiloyu dara algılar ve ekranı “0.00” belirir. Böylece daralı ölçümlerde (ambalaj,kap,örtü vb...) kullanılabilir.
12. Tare işleminden sonra darası alınan nesne ölçüm tablasında dursa da bu ölçüm tamamlandığından artık tablaya tartım için koyulacak bebeğin tartımı yapılacak ve darası alınan nesnenin ağırlığı, yeni tartım yapılan bebeğe dahil olmayacaktır. Bu tarz ölçümlerin kapasitesi tartınızın tartım kapasitesine eşittir.
13. Eğer ölçüm tamamlandıktan sonra ekranda görüntülenen ağırlık sabit bir görüntüleme şeklinde kaldıysa, tartı pil şarj ömrünü uzatmak için otomatik olarak kendini kapatacaktır.

Uyarı

Eğer dijital ekranda 0.00 görüntülenemiyorsa tartıya ölçüm kapasitesine yakın bir nesne üzerinde uzun süre bekletilmiş ve cihazınız nesne üzerinde iken açılmış olabilir bu nedenle yeniden TARE tuşuna basarak cihazınızı açınız ve tartımı tekrarlayınız.

Eğer mini tartınız uzun süre kullanılmadı ve açılmıyorsa, pillerinizi tükenmiş olabilir veyeniden şarj edilmeye ihtiyacınız olabilir. Pilleri şarj ediniz ve sorun çözülmüyorsa servisi arayınız.

Dikkat

Tartınız mutlaka dikkatli ve hassasiyet gözetilerek kullanılmalıdır ve kullanım esnasında aşağıda yer alan durumlar mutlaka gözetilmelidir;

- **Asla cihazı sökmeyiniz ve tartınızın bir bölümünü/bölmelerini demonte etmeyiniz.**
- **Direkt güneş ışığından uzakta tutunuz ve vibrasyonlu/sallantılı olmayan düz ve sert zeminlerde kullanınız.**
- **Tartının yeni ortam ve hava değişikliklerine adaptasyonu yaklaşık 2 saat sürebilir.**
- **Tartıyı sudan ve kimyasallardan uzak tutunuz, bunun için kullanımınız dışında zaman zaman kılıf veya örtü kullanabilirsiniz.**
- **Tartının verimli çalışması için ortam sıcaklığı 10°C – 40°C derecedir. Bu nedenle bu şartların sağlandığı ve gerekli diğer ortamın olduğu durumlarda kullanınız ve tartıyı ısı kaynaklarından uzakta tutunuz.**
- **Tartıyı uzun süre kullanmayacaksanız kuru-toz olmayan ortamlarda saklayınız.**
- **Tartıyı servise gönderirken pilleri tartıdan ayırınız ve orijinal ambalajı ile birlikte tüm parça/döküman ile birlikte servise gönderiniz.**
- **Tartı kullanılmıyorken lütfen üzerinde herhangi bir obje veya nesne bırakmayınız.**

ÖNEMLİ UYARILAR....

- Tartıyı dikkatli taşıyınız, düşürmeyiniz, yere atmayınız. Taşıma sırasında tedbirli olunuz
- Tartının üzerine kapasitesinden fazla yuk koymayınız.
- Tartının temizliğini çok hafif nemli bir bez ile yapınız.
- Tartıyı doğrudan güneş ışığından koruyunuz.
- Tartınızı sulu veya tozlu ortamlarda kullanmayınız. Kullanmadığınız zamanlarda saklamak için orijinal ambalajını kullanınız
- Tartının üzerinde kesinlikle elektrik kaynağı yapmayınız.
- Tartının nakliyesi gerektiğinde orijinal ambalajını veya tartıya hasar getirmeyecek bir ambalajı kullanınız.
- Tartının ölçüm takımını kullanırken sert ve sivri cisimler kullanmayınız.