

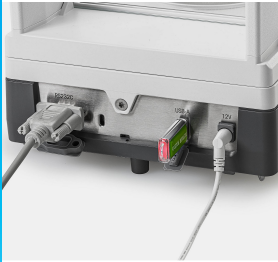
# MA Analitik Teraziler

## Etkili ve Basit



### Kolay Kullanım

Büyük ve parlak ekran kolaylıkla okunur, ekrandaki talimatlar da her tartım prosedüründe size yol gösterir. Hesaplamalar otomatik olarak yapılır ve sonuçları yazdırmak veya bir depolama cihazına aktarmak kolaydır.



### Çoklu Arayüzler

USB-A ve RS232 arayüzleri sayesinde tartım verilerinizi hızlı ve hatasız şekilde bir yazıcıya veya bilgisayara aktarabilir veya kolay veri aktarımı için bir USB depolama cihazı kullanabilirsiniz.



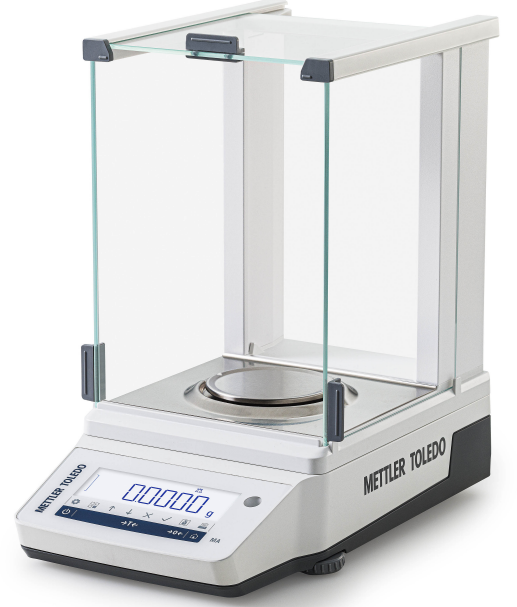
### Güvenilir Performans

Kanıtlanmış tartım teknolojileri ve dâhilî test ağırlıkları kullanılarak yapılan otomatik ayarlama sayesinde, sonuçlarınızın tutarlı ve hassas olacağına güvenebilirsiniz.



### Uzun Ömürlü

Yüksek kaliteli malzemeleri ve sağlam yapıları sayesinde bu teraziler son derece dayanıklıdır. Zorlu tartım ortamlarında yoğun olarak kullanılsa bile uzun yıllar boyu güvenilir servis hizmetine güvenebilirsiniz.



## Rutin Prosesleriniz İçin Kolay Günlük Tartım

Kullanımı pratik ve temizliği kolay olan bu yüksek kaliteli terazilerle doğru sonuçlar alacağınıza güvenebilirsiniz. Dâhilî uygulamalar basit talimatlar sağlarken, otomatik hesaplamalar ve elektronik veri aktarımı da hataları en aza indirir ve dokümantasyonu kolaylaştırır.

Parlak LCD ekran mükemmel okunabilirlik sağlarken, cam yüzey de aşınma ve yıpranmaya karşı dayanıklıdır ve kolay temizlenir. Dokunmatik tuşlar, terazinin kullanımını ve kullanıcı arayüzündeki menülerde gezinmeyi kolaylaştırır.

## Teknik Özellikler



	MA55	MA95	MA155DU
<b>Sınır değerler</b>			
Kapasite	52 g	92 g	152 g
Okunabilirlik	0.01 mg	0.01 mg	0.1 mg
Hassas aralık kapasitesi	–	–	62 g
Hassas aralık için okunabilirlik	–	–	0.01 mg
Tekrarlanabilirlik (5% yükte)	0.03 mg	0.03 mg	0.03 mg
Doğrusallık sapması	0.1 mg	0.1 mg	0.2 mg
Hassasiyet sapması (nominal yükte) ▲	0.4 mg	0.4 mg	0.8 mg
<b>Tipik değerler</b>			
Tekrarlanabilirlik (5% yükte)	0.015 mg	0.015 mg	0.015 mg
Doğrusallık sapması	0.03 mg	0.03 mg	0.06 mg
Hassasiyet sapması (nominal yükte) ▲	0.25 mg	0.25 mg	0.5 mg
Minimum ağırlık (USP, tolerans = 0.10%) ▼	30 mg	30 mg	30 mg
Minimum ağırlık (tolerans = 1%) ▼	3 mg	3 mg	3 mg
Ölçüme hazır olma süresi	4 s	4 s	4 s
<b>Boyutlar ve diğer özellikler</b>			
Terazinin boyutları (G x D x Y)	209 x 354 x 354 mm	209 x 354 x 354 mm	209 x 354 x 354 mm
Tartım kefesinin boyutları (G x D)	–	–	–
Tartım kefesinin çapı	80 mm	80 mm	80 mm
▲ dahili ağırlıkla terazi ayarlama			
▼ 5% yükte belirlenmiş, k = 2			
Tüm modeller, ticari onaylıdır.			



	MA54	MA104	MA204
<b>Sınır değerler</b>			
Kapasite	52 g	120 g	220 g
Okunabilirlik	0.1 mg	0.1 mg	0.1 mg
Tekrarlanabilirlik (5% yükte)	0.1 mg	0.1 mg	0.1 mg
Doğrusallık sapması	0.2 mg	0.2 mg	0.2 mg
Hassasiyet sapması (nominal yükte) ▲	0.3 mg	0.5 mg	0.8 mg
<b>Tipik değerler</b>			
Tekrarlanabilirlik (5% yükte)	0.08 mg	0.08 mg	0.08 mg
Doğrusallık sapması	0.06 mg	0.06 mg	0.06 mg
Hassasiyet sapması (nominal yükte) ▲	0.15 mg	0.3 mg	0.5 mg
Minimum ağırlık (USP, tolerans = 0.10%) ▼	160 mg	160 mg	160 mg
Minimum ağırlık (tolerans = 1%) ▼	16 mg	16 mg	16 mg
Ölçüme hazır olma süresi	2 s	2 s	2 s
<b>Boyutlar ve diğer özellikler</b>			
Terazinin boyutları (G x D x Y)	209 x 354 x 354 mm	209 x 354 x 354 mm	209 x 354 x 354 mm
Tartım kefesinin boyutları (G x D)	–	–	–
Tartım kefesinin çapı	90 mm	90 mm	90 mm
▲ dahili ağırlıkla terazi ayarlama			
▼ 5% yükte belirlenmiş, k = 2			
Tüm modeller, ticari onaylıdır. Dâhilî test ağırlıkları olmayan modeller de vardır (ExCal).			

## Özellikler

### Performans

- Elektromanyetik Kuvvet Kompanzasyonlu (EMFC) tartım hücresi
- Dâhilî ayarlama

### Verimli Çalışma

- LCD hibrit dokunmatik ekran
- 9 dâhilî uygulama
- İstatistiksel veri analizi
- Tartım için terazinin altında kanca
- Tak ve Çalıştır

### Kalite Güvencesi

- OIML/NTEP onaylı
- Ön seviye göstergesi
- Numune Kodu

### Veri Yönetimi

- 2 arayüz: USB-A, RS232
- Bluetooth seçeneği
- Kolay veri aktarımı için ağırlık ölçüm sonucu transfer işlevi
- MT-SICS
- EasyDirect Terazi yazılımı

### Sürdürülebilir Değer

- Metal taban, PBT gövde
- Aşırı yük koruması
- Kolay temizlenen QuickLock rüzgârlık

## Aksesuarlar

EasyDirect Terazi veri yönetimi yazılımı, yazıcılar, ağırlıklar ve yoğunluk kiti dâhil olmak üzere çok çeşitli aksesuarlarımızla performansı artırın, ergonomiyi iyileştirin ve verilerinizi verimli şekilde kullanın.

Aksesuarlar hakkında daha fazla bilgi için lütfen web sayfamızı ziyaret edin:

► [www.mt.com/lab-accessories](http://www.mt.com/lab-accessories)



**Mettler-Toledo GmbH**

Im Langacher 44  
8606 Greifensee, Switzerland  
[www.mt.com/contact](http://www.mt.com/contact)

Teknik deęişikliklere tabidir.  
© 01/2024 METTLER TOLEDO. Her hakkı saklıdır.  
30924434A tr  
Group Marketing

[www.mt.com/MA-analytical](http://www.mt.com/MA-analytical)

Daha fazla bilgi için



30924434