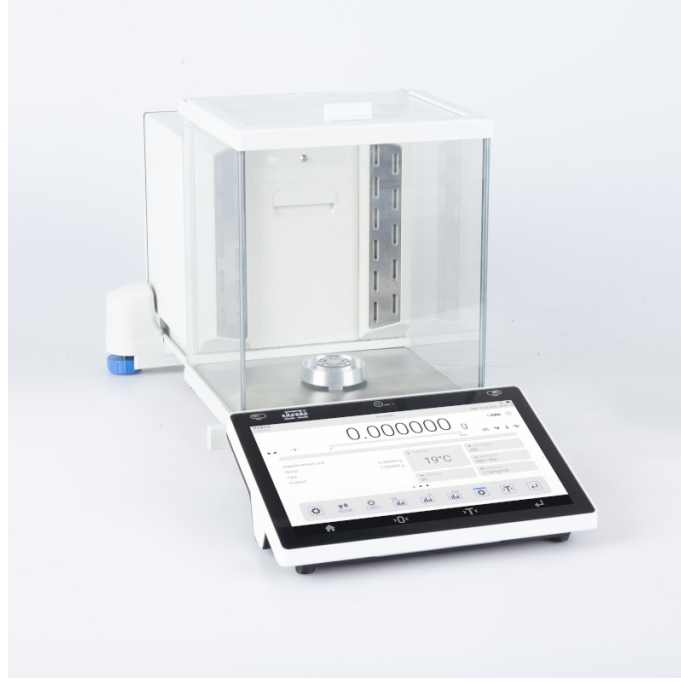




More information on the website  
radwag.com/tr/info,w1,7D8

## XA 6/21.5Y.M.A Mikro Terazi



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

### Fonksiyonlar

- |                        |                        |                               |                             |
|------------------------|------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| Autotest               | Dosing                 | Percent Weighing              | Parts counting              |
| Peak hold              | Formulation            | Newton unit measurement       | Statistics                  |
| Checkweighing          | IR sensors             | GLP Procedures                | Animal weighing             |
| Pipettes Calibration   | Air density correction | Automatic sliding door        | Density determination       |
| Moveable range         | Differential weighing  | Ambient conditions monitoring | Statistical Quality Control |
| Packaged Goods Control | ALIBI Memory           | Wi-Fi                         |                             |

### Teknik Veriler

#### Metrolojik parametreler

Maksimum yük [Max]	6/21 g
Minimum yük [Min]	0,1 mg

<b>Metrolojik parametreler</b>	
Okuma up doğruluğu [d]	1/2 µg
Yasallaştırma birimi [e]	1 mg
Dara aralığı	-21 g
Standart tekrarlanabilirlik [Maks. %5]	1,3 µg
Standart tekrarlanabilirlik [Max]	3,5 µg
Minimum standart ağırlığı (USP)	2,6 mg
Minimum standart ağırlığı (U=1%, k=2)	0,26 mg
Tekrarlanabilirlik Kabul edilen [5% Max]	2 µg
Tekrarlanabilirlik Kabul edilen [Max]	5 µg
Doğrusallık	±9 µg
Eksantrik yük sapması	15 µg
Hassasiyet kararlılığı	1×10 <sup>-6</sup> /Year×Rt
Kararlılık süresi	~3,5 s
Ayarlama	internal (automatic)
OIML sınıfı	I
<b>Fiziksel parametreler</b>	
Tesviye sistemi	automatyczny - Reflex Level System
Display	10" graphic colour touchscreen
Tartım odası kapısı	automatic
Kiti bileşenleri	Microbalance, weighing pan, weighing pan shield, power supply, brush, fabric dust cover.
Tartım odası boyutları	199×170×217 mm
Tartım kefi boyutları	ø30 mm
Ambalaj boyutları	750×492×595 mm
Net ağırlık	14,5 kg
Brüt ağırlık	18,9 kg
<b>Konstrüksiyon</b>	
IP Sınıfı	IP 43
<b>Haberleşme arayüzler</b>	
Haberleşme arayüzü	2×USB-A, USB-C, HDMI, Ethernet, Wi-Fi, Hotspot
<b>Elektrik parametreleri</b>	
Güç kaynağı	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 1A; 15V DC 2,4A Balance: 12 – 15V DC 1,4A max*
<b>Çevresel koşullar</b>	
Çalıştırma sıcaklığı	+10 – +40 °C
Çalışma sıcaklığı değişim hızı	±0,3°C/1h (±1°C/8h)
Atmosferik nem	40% – 80%
Atmosferik nem değişim hızı	±1%/h (±4%/8h)

\* The power supply can be connected to the socket on the back of the balance housing or to the terminal.

\* Wi-Fi® is a registered trademark of Wi-Fi® Alliance.

## Aksesuarlar

MediaBox  
RFID etiketleri  
Antivibrasyon masaları  
Güç adaptörü  
Koruyucu kapak  
RS 232, RS 485 cables  
Ek modüller  
Anti-Draft Chamber for Microbalances  
Profesyonel tartım masaları  
Koruyucu kapak  
Barkod okuyucu  
MICRO-KIT - Set of Holders for Microscale Glassware

Etiket Yazıcısı  
THBR 2.0 sistemi - Çevre koşullarının izlenmesi  
RS 232, RS 485 Kabloları  
Pipet kalibrasyon adaptörü  
Anti-Draft Chamber for XA 4Y and XA 5Y Balances  
Tartım kapları  
Antistatik iyonizer  
Fiş yazıcı  
Parmak izi okuyucu  
RS 232 – USB Converter  
Under-pan weighing

## Yazılım

- E2R Tartım [WX-010-0099]
- RAD Key [WX-010-0005]
- RADWAG Remote Desktop [WX-010-0107]
- Terazi Editörü - EWAG 2.1 [WX-010-0173]
- E2R Tartı Kayıtları [WX-010-0038]
- Etiket Editörü R02 [WX-010-0094]
- R-Lab [WX-010-0080]
- RADWAG Development Studio [WX-010-0104]

## Cihaz boyutları

