

# MC780 BLACK



TANITA MC 780 BLACK, danışanlarınızın ideal vücut hedeflerini belirlemeniz ve bu hedeflere ulaşmasına yardımcı olabilmeniz için ihtiyacınız olan kapsamlı bir analiz sunar.

- Ödem analizini, Multi-Frekans analiz sistemiyle hücre içinde ve dışındaki sıvı miktarını ölçerek kolaylaştırır.
- İç organların yağlanması derecesini ve alanını tespit edin.
- Resistance ve Reactance değeriley birlikte 5 ayrı bölge için toplam yağ ve kas dağılımını ileri seviyede analiz edin.



TARTI

## ÖZELLİKLER



### Empedans Ölçüm Sistemi

8 Electrod Segmental  
Multi – Frequency Bio



### Ölçüm Frekansları

5khz / 50khz / 250khz



### Phase Angle (Faz Açısı)



### Ödem Tespiti

Hücre Dışı (ECW) Hücre İçi (ICW)



### VFA – Visceral Fat Area

İç Organlar Çevresi  
Yağlanması Alanı cm<sup>2</sup> Parametresi



### Tartım Kapasitesi

270 kg Ağırlık Tartım Kapasitesi  
0.1 kg Hassasiyetle Tartım İmkanı / Özelliği



### BIA Teknolojisi

Bioelectrical Data  
Reactance / Resistance



### Ölçüm Seçenekleri

Standart/ Atletik Ölçüm Modu •  
Çocuk Ölçümü (Persantil Eğrisi)

## ÖNE ÇIKANLAR

- ✓ VFA -Visceral Fat Area (İç Organlar Çevresi Yağlanması Alanı cm<sup>2</sup>)
- ✓ Ödem Analizi
- ✓ Segmental Analiz
- ✓ Bioelectrical Data  
Reactance / Resistance
- ✓ Phase Angle
- ✓ Tari Vücut Analiz Yazılımı
- ✓ 2 Yıl Garanti