

# Anea BIA

Bioelectrical Impedance Analyzer

## آنالایزر ترکیبات بدن آنیا

دستگاه آنالیز ترکیبات بدن

**Anea BIA** دستگاه آنالایزر ترکیب بدنی به روش مقاومت الکتریکی، درصد چربی، توده بدون چربی و عضلات را اندازه گیری می کند. با این داده ها شما می توانید چگونگی تاثیر رژیم تغذیه ای، برنامه تمرینی و تغییرات سبک زندگی خود را پایش کنید.

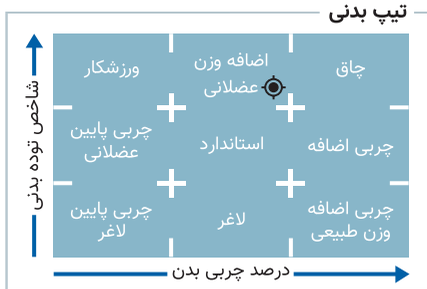
امکان اتصال به Anea Cloud



- **توده بدون چربی** (اندازه گیری در تمام بدن و هر کدام از اندام ها)
- **توده چربی** (اندازه گیری در تمام بدن و هر کدام از اندام ها و آنالیز چربی احشایی)
- **حمل آسان** (بسیار سبک و دارای سیستم کشویی و تاشو برای جابجایی راحت)
- **تاریخچه** (رصد تغییرات ترکیبات بدنی در نمودار تاریخچه تغییرات)
- **تحلیل داده ها** (ارزیابی داده های چربی-عضله بر اساس سن و جنس و هدف گذاری کاهش یا افزایش ترکیبات بدنی)

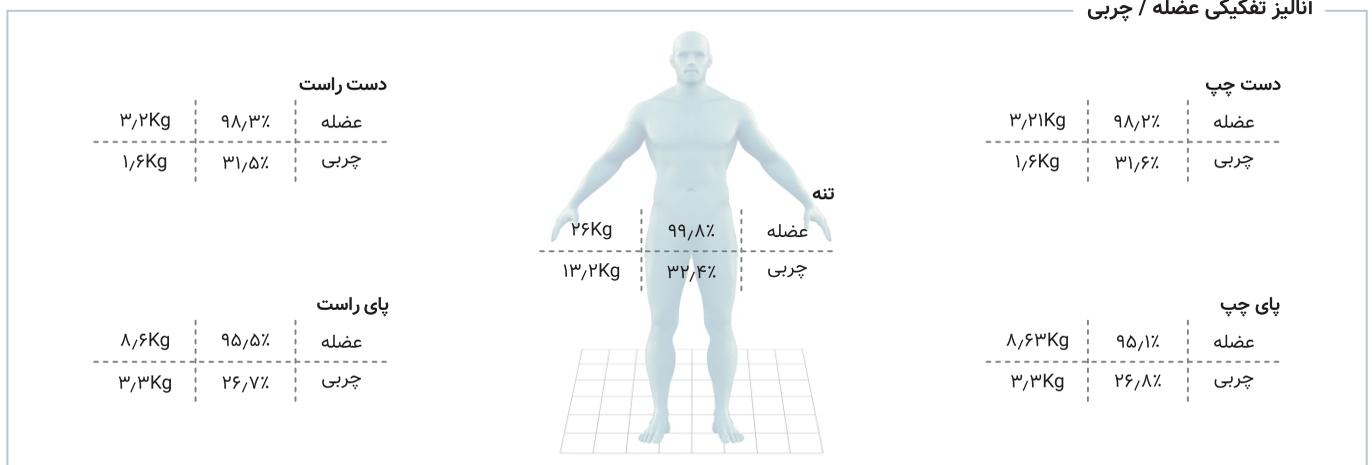
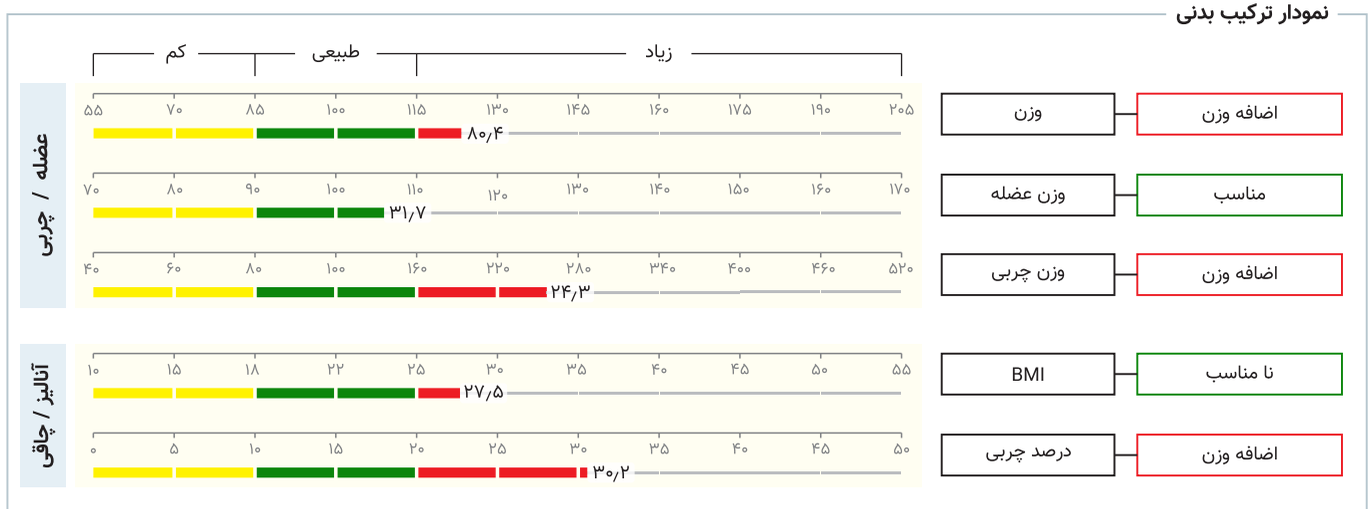
## مراحل آنالیز با دستگاه آنالیزر بدن آنیا:

- قرار گیری بر روی آنالیزر
- انجام عملیات وزن گیری
- گرفتن دستگیره ها و قرار دادن پاها در مکان تعیین شده
- آنالیز و ارائه گزارش



**تحلیل ترکیب بدنی**

وزن کل بدن (کیلوگرم)	۸۰٫۴	(۵۴٫۴~۷۴)
وزن چربی برای ذخیره انرژی اضافی (کیلوگرم)	۲۴٫۳	(۷٫۷~۱۵٫۴)
آب بدن مقدار کل آب بدن (لیتر)	۴۱٫۱	(۳۶٫۲~۴۴٫۲)
پروتئین برای ساختن عضلات (کیلوگرم)	۱۱٫۲	(۹٫۷~۱۱٫۸)



**پارامترهای تحقیقاتی**

۵۶٫۱	توده بدون چربی (FFM)
۱۵۸۲	متابولیسم پایه (BMR)
۱۰	مساحت چربی احشایی (VFA)
۲۶٫۲	آب درون سلولی (ICW)
۱۴٫۹	آب خارج سلولی (ECW)

Z(Ω)	RA	LA	TR	RL	LL
۲۰ kHz	۳۲۴٫۵	۳۲۶٫۳	۲۶٫۰	۲۷۷٫۱	۲۷۳٫۰
۱۰۰ kHz	۲۸۶٫۵	۲۸۷٫۳	۲۱٫۳	۲۴۳٫۲	۲۳۹٫۲

**آنالیز تفکیکی عضله / چربی**

وزن (کیلوگرم)	۸۰٫۴
وزن عضله (کیلوگرم)	۳۱٫۷
درصد چربی (%)	۳۰٫۲