

# TANITA -Körperanalysewaage

Die TANITA MC780MA nutzt modernste Multifrequenz-BIA-Technologie, um bei der Messung der Körperzusammensetzung die höchste Genauigkeit zu erzielen und ist medizinisch validiert.

Nicht invasive Multifrequenzmessung mit 8 Elektroden zur bioelektrischen Impedanz Analyse (BIA).

Sofortige Analyse der Gesundheit und Fitness & Uberwachung der Fortschritte im Laufe der Zeit.

#### **Getrennte Segmentmessungen:**

Rechter Arm, linker Arm, linkes Bein, rechtes Bein, Rumpf.

#### Messungen:

Fettanteil (%), Fettverteilungsbewertung, Muskelmassebewertung, Muskelmasse (kg), Beinmuskelwert, Muskelmassen-Gleichgewicht, Körperfettverteilung und Reaktanz/ Resistanz.

#### Erstellt Gesamtkörperausdruck für:

Gewicht, BMI, BMR, Körperfettanteil, Fettmasse, fettfreie Masse, Muskelmasse, Gesamtkörperwasser, Extrazelluläres Wasser, Intrazelluläres Wasser, Knochenmasse, Einstufung des Viszeralfetts, ECW/TBW-Verhältnis, Phasenwinkel, Grundumsatzindikator, Stoffwechselalter.

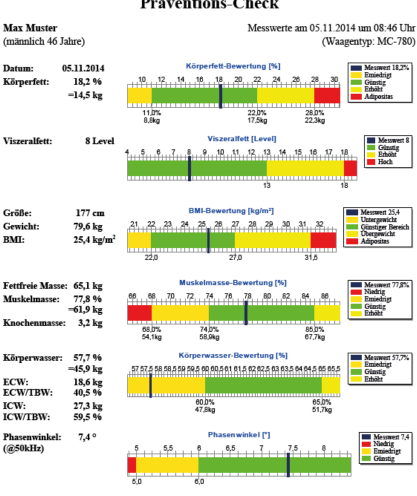
## Jetzt neu bei uns!

### Ihr ACURA TEAM



BIA-Auswertung, www.fettmessung.de

#### Präventions-Check



Gesamtimpedanz: Metabolisches Alter: 32 Jahre Grundumsatz: 7849 kJ = 1874 kcalDeutsche Gesellschaft für Ernährung und Sport, www.fettmessung.de