



## KONDITIONEN

- ✗ attraktiver Preis
- ✗ günstige Finanzierungsmöglichkeiten
- ✗ umfangreiche Rabattstaffel
- ✗ schnelle Refinanzierbarkeit



Forschung  
& Analyse



## PROFI-ANALYSE VON KÖRPERZUSAMMENSETZUNG UND ERNÄHRUNGSZUSTAND

## NUTRILYZER®



SPORT, TRAINING UND REHABILITATION



ERNÄHRUNGSBERATUNG



DIÄTVERLÄUFE



ÜBERGEWICHT UND ADIPOSITAS



DIABETES UND METABOLISCHES SYNDROM



CHRONISCHE DARMERKRANKUNGEN



TUMORLEIDEN



DIALYSE UND CHRONISCHE NIERENERKRANKUNGEN

### TECHNISCHE AUSSTATTUNG

Wie alle FORANA Geräte zeichnet sich der NUTRILYZER durch einfache Anwendung, benutzerfreundliche Handhabung und Wartungsfreiheit aus.

- + modernes Design
- + Made in Germany
- + wartungsfrei
- + 24 Monate Herstellergarantie
- + Stromversorgung über den USB-Anschluss, keine Batterien, kein Akku



Stand 08-2009. Änderungen vorbehalten.

## JETZT AUCH BEQUEM IM SITZEN

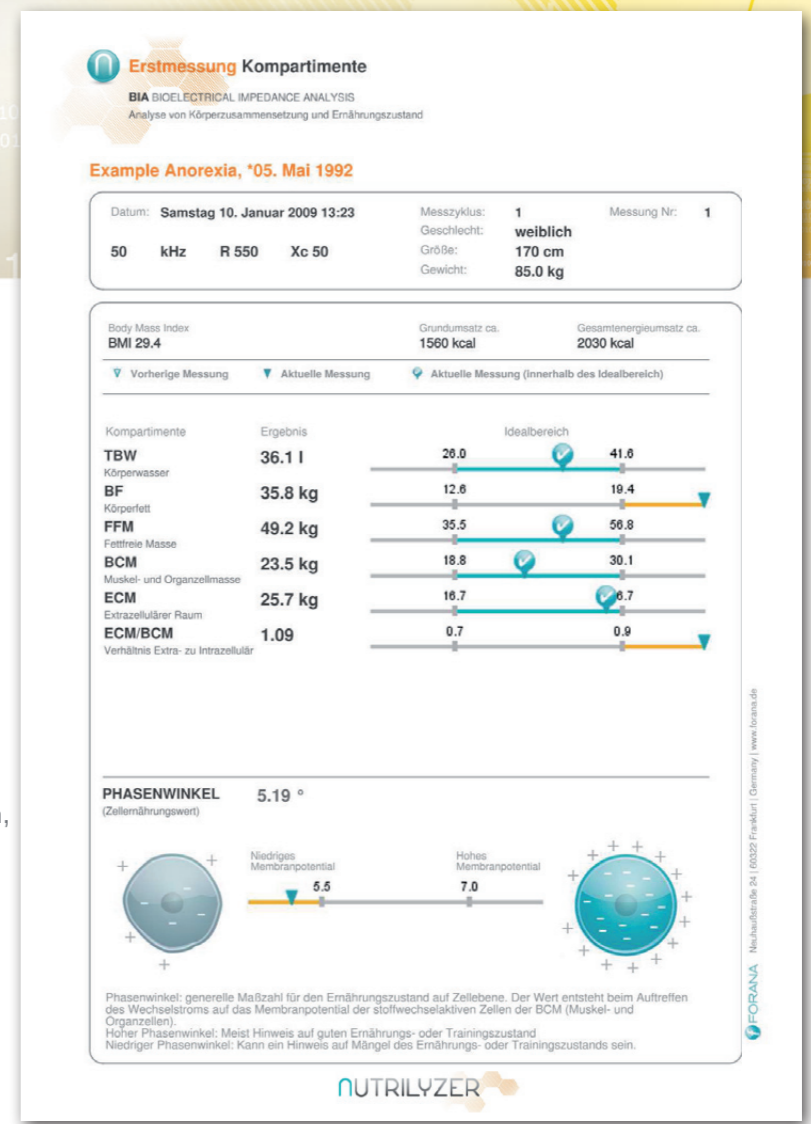


## NUTRILYZER®



FORANA Forschung & Analyse GmbH | Geschäftsführer Dr. med. R. Dörhöfer | Neuhaußstraße 24 | 60322 Frankfurt am Main

Tel.: +49 (0)69 95 11 663-0 | Fax 069 95 11 66 3-10 | eMail: info@forana.de | www.forana.de



# NUTRILYZER®

Den Ernährungszustand wissenschaftlich und umfassend mit Hilfe der Bioelektrischen Impedanz Analyse (BIA) zu messen, ist jetzt besonders einfach. Der Impedanz-Spezialist FORANA präsentiert mit dem NUTRILYZER eine echte Weltneuheit - dieses Gerät ist speziell für bequeme BIA-Messungen im Sitzen konstruiert. Ohne lästiges Hinlegen oder Ausziehen. Der zum Patent angemeldete BIA-Analyser findet auf jedem Schreibtisch Platz, liefert medizinisch fundierte Daten und dokumentiert anschaulich den Verlauf von Diät- und Trainingserfolgen.

Der Nutralizer ermöglicht eine aussagekräftige Analyse der Body Composition und eignet sich deshalb hervorragend für die Verwendung in Forschung, Klinik und Praxis und für den Einsatz im Trainings-, Sport- und Fitnessbereich.

## PRAKTISCHE AUSWERTUNGS-SOFTWARE INKLUSIVE

Die Analysesoftware des Nutralizers liefert schnell, sicher und bequem zahlreiche Daten, um den Ernährungszustand zu überwachen, zu bewerten und zu optimieren.

Handelsübliche Messmethoden konzentrieren sich häufig nur auf das Körperfett in Verbindung mit dem Körpergewicht. Der Körper bietet jedoch deutlich mehr an Informationen, die für die Beurteilung des Körperzustandes wichtig sind. Neben der Messung des Körperfettanteils, liefert der Nutralizer Aussagen zur Muskel- und Organzellmasse (BCM), dem Phasenwinkel (Qualität des Ernährungszustandes auf Zellebene), fettfreier Masse und zur Menge des Körperwassers.

Erst die Betrachtung all dieser Parameter sorgt für eine aussagekräftige Bewertung des Ernährungszustandes. Vergleicht man die Daten im Zeitverlauf und justiert Ernährung und Bewegung entsprechend, führt dies zu schnellem und nachhaltigem Diät- und Trainingserfolg.



### EINFACHSTE HANDHABUNG

- + BIA Messung jetzt auch bequem im Sitzen
- + kein Hinlegen, kein Ausziehen notwendig
- + ergonomisches Design
- + hat auf dem Schreibtisch Platz
- + unkomplizierte Messung
- + blitzschnelle Ergebnisse
- + keine Elektroden notwendig



### GENAUE MESSUNG

- + keine Beeinflussung durch das Absinken von Blutvolumen in die Beinvenen
- + keine Beeinflussung der Messung durch unterschiedlich festes Erfassen von Mess-Griffen
- + keine Ergebnisverfälschung durch falsch angebrachte Elektroden
- + phasensensitive Messung von Körperwasser, Muskel- und Körperzellmasse



### BENEFITS FÜR DEN NUTZER

- + praktische Auswertungssoftware inklusive
- + dauerhafte Speicherung der Analysedaten zur Erstellung von Verlaufsanalysen
- + der Diät- und Trainingserfolg wird dokumentiert



### DIE FORANA NUTRILYZER ANALYSESOFTWARE

- + detaillierte Analyse des Ernährungszustandes
- + Graphiken aussagekräftig aufbereitet
- + Ergebnisdarstellung ideal für Trainer und Ernährungsberater

### Zellernährungswert (Phasenwinkel)



Forschung & Analyse