



NutriGuardPRO – das Premiummodell mit integrierter Auswertungssoftware

BIA-Multifrequenz-Messgerät mit Duplex / Segmentfunktion erweitert durch eine integrierte Auswertungssoftware

Die nächste Generation unseres Premiummodells NutriGuard überzeugt durch die integrierte Auswertungssoftware! Das NutriGuardPRO ist ein Multifrequenz-Messgerät der Profiklasse mit integriertem Duplex- und Segmentmessmodul. Es misst auf 5, 50 und 100 kHz innerhalb von Sekunden. Die gemessenen Rohwerte R und Xc werden im großen Touch-Display angezeigt.

Die Messung auf mehreren Frequenzen ist geeignet für die Anwendung in der Grundlagenforschung, erlaubt die zusätzliche Bestimmung von extra- und intrazellulärem Wasser und eignet sich besonders für die Beurteilung von tiefgreifenden Störungen des Wasserhaushaltes, z. B. bei Dialyse, parenteraler Ernährung oder im intensivmedizinischen Bereich.

Durch die Messung von Einzelsegmenten eines Menschen lassen sich z. B. Ödeme in Armen und Beinen erkennen. Auch Muskelverlust durch Atrophie oder Muskelzuwachs durch geeignetes Training lassen sich nachweisen. Hierfür wird für die Messung ein spezielles 8-er Messkabel und für die Auswertung eine spezielle Segmentsoftware angeboten, die nicht im Standard-Lieferumfang enthalten ist.

- Hohe Messwertstabilität
- Kompaktes Design (6x21x15 cm)
- Extrem leicht (ca. 900 g)
- mit großem modernen Touch-Display & Touchpen
- Messergebnisse auf allen 3 Frequenzen in nur wenigen Sekunden
- Wartungsfrei
- Made in Germany

Zusätzlich bietet das NutriGuardPRO folgende Features:

- Integrierte Auswertungssoftware für die Ganzkörper- und Duplexmessung: **Kein PC oder Laptop mehr notwendig. Keine weiteren Lizenzgebühren!**
- Direkte Darstellung auf dem Touch-Display: Ergebnisse erscheinen sofort und übersichtlich.
- Messung und Auswertung ab 3 Jahren!
- PDF-Export: Speichern Sie die Analysen direkt in der Patientenakte Ihres Verwaltungsprogramms.
- Exportieren der Datenbank: Für wissenschaftliche und therapeutische Studien bzw. Auswertung.
- Mobil & flexibel einsetzbar: Ideal für Praxen, Krankenhäuser, Fitnessstudios, mobile Einsätze oder Kursangebote.
- Intuitive Bedienung: Schnell erlernbar – auch für neue Mitarbeitende.

Unser Preis: 3.965,- €

Zzgl. gesetzliche MwSt.





Modell-Bezeichnung	NutriGuardPRO
Gewicht	ca. 900 g
Größe	ca. 6 x 21 x 15 cm
Neue Technik, messstabiler	✓
Made in Germany	✓
Wartungsfrei	✓
Integrierte Auswertungssoftware für Ganzkörper- und Duplexmessungen	✓
Stromversorgung	per USB-Kabel am PC oder externes Ladegerät
Messfrequenz	5, 50 und 100 kHz
Duplex/Segmentmessmodul	Integriert
Zubehör (inklusive)	Messkabel, USB-C-Kabel, 40 Elektroden, Transporttasche, Testplatte, Touchpen
Weitere Optionen	Software NutriSegment, Segmentkabel 8-polig
Geeignet für	Professionelle Analyse der Körperzusammensetzung bzw. des Ernährungszustandes. Geeignet zur Therapie-/Verlaufskontrolle in Medizin, Ernährungsberatung, Physiotherapie, Sportlerbetreuung etc. Auch im Fitness- und Wellnessbereich einsetzbar. Profimessgerät für die Grundlagenforschung durch Multifrequenzmessung
Preis NutriGuard	3.965,-€* inklusive integrierter Software
Kennlern-Bestellung möglich	14 Tage kostenlos
Ausführlicher Support per Telefon und Internet	✓

*Alle Preise zzgl. gesetzlicher Mehrwertsteuer.

© Data Input GmbH 2026

Data Input GmbH
Hindenburgstraße 2A
82343 Pöcking

T: +49 (0) 5130 5447
F: +49 (0) 5130 5435
info@data-input.de
www.data-input.de

Bankverbindung:
Deutsche Apotheker- und Ärztebank eG
BIC: DAAEDED3
IBAN: DE77 3006 0601 0004 5039 37

USt-IdNr.: DE317134754
Amtsgericht: München
HRB: 239275

Geschäftsführer:
Julia Furtmayr,
Dr. Johannes Käsebieter

Auswertungsoptionen für die Analyse

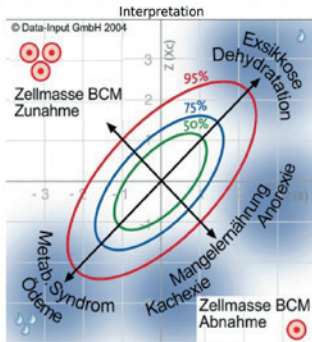
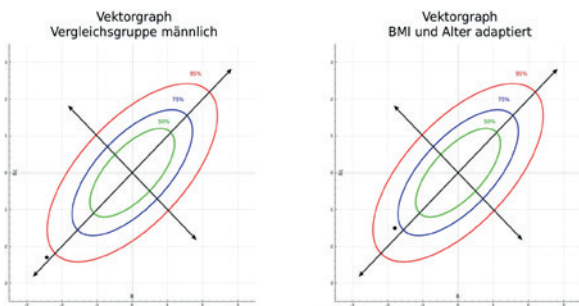
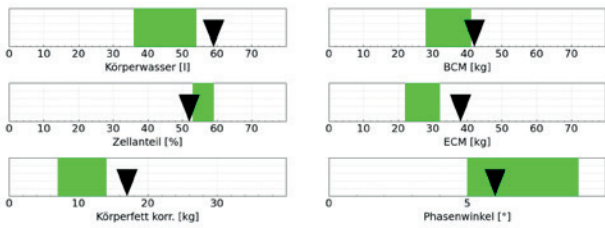
PDF-Protokoll

Einzelanalyse für Example Metabolic

Messdatum: 11.09.2025 Messuhrzeit: 15:13
 Name: Example Geburtsdatum: 01.01.1973 R (50kHz): 382
 Vorname: Metabolic Alter: 52 Jahre Xc (50kHz): 41
 Geschlecht: männlich Größe: 1,85 m Gewicht: 98,0 kg

	berechnete Werte	Idealwerte
BMI	28.6	---
Grundumsatz	1956	---
Phasenwinkel	6.1	5.0 - 9.0 °
Körperwasser	59.2	36.8 - 54.7 l
Körperfett	17.1	7.4 - 14.8 kg
Körperfett %	17.4	7.6 - 15.1 %
Körperfett (korr)	17.1	7.4 - 14.8 kg

	berechnete Werte	Idealwerte
BCM	42.4	28.1 - 41.9 kg
Zellanteil %	52.4	53.0 - 59.0 %
ECM	38.5	22.1 - 32.9 kg
ECM / BCM	0.908019	
Magermasse	80.9	50.2 - 74.7 kg
ECW	---	14.8 - 21.5
ICW	---	24.3 - 29.5



NutriGuardPRO

