

Diagnose-Systeme zur Kundenbindung

Wer seine Kunden kompetent in Sachen Training und Ernährung bzw. Ernährungsumstellung beraten, optimale Trainingspläne erstellen und Trainingserfolge dokumentieren möchte, hat heute vielfältige Möglichkeiten dank moderner Diagnose-Systeme.

Durch Ausdauer- und Krafttraining wird Fett ab- und Muskulatur aufgebaut. Da das Körpergewicht nicht ab-, sondern oft sogar zunimmt, sind die Abnehmwilligen dann frustriert. Dabei hat sich vieles in ihrem Körper zum Besseren gewendet. Diagnose-Geräte helfen, die Trainingsergebnisse zu visualisieren und so die Kundenbindung zu festigen.

Die Palette der modernen Diagnose-systeme reicht von der bioelektrischen Impedanzanalyse (BIA) bis hin zur Atemgasanalyse. Es gibt mehrere Möglichkeiten dem Trainierenden die Trainingsergebnisse zu veranschaulichen. Denn nur wenn er erkennt, wel-

che positiven Ergebnisse das Training bringt, ist er zufrieden und kann dauerhaft an den Club gebunden werden. Die modernen Diagnose-Systeme bieten einfache Handhabung der Messsysteme, kurze Messdauer und aussagekräftige Darstellungen der Ergebnisse.

Die Bioelektrische Impedanzanalyse (BIA) analysiert u.a. Fett- und Muskelverteilung, Körperwasser, Viszerafett, Proteine und Mineralien. Hierdurch wird eine Dokumentation des Trainingszustandes und der Gesundheitsrisiken möglich. Die Körperstrukturanalyse unterscheidet Fettabbau von bloßen Wasserverlusten. Mit ihrer Hilfe lässt sich Muskelaufbau erkennen, der oft

fälschlicherweise als Stagnation bei der Gewichtsreduktion interpretiert wird.

Spiroergometrische Systeme ermöglichen durch die Analyse des menschlichen Atems eine Energiestoffwechselanalyse. Hier wird die Leistungsfähigkeit des Stoffwechsels bestimmt. Analysiert wird, ob die getestete Person überwiegend Fett oder Zucker verbrennt. Sie zeigt, ob ein Kunde Körperfett auf- oder abbaut, gibt Aufschluss über die Leistungsfähigkeit und ermöglicht Trainingsempfehlungen, Dokumentation von Trainingsfortschritten und kann für gesundheitliche Risiken sensibilisieren.



Alles drin! Die Websoftware 2.0

- Verwaltungssoftware inkl. Mehrstudiosystem
- Forderungswesen, Online-Factoring und Online-Inkasso
- Papierloses Büro (Dokumentenmanagement)
- Personal- & Trainingsplanung
- Lupenreine Reports
- **NEU** Kunden-Feedbacksystem
- **NEU** Kunden-Betreuungsmodul
- Messerscharfes CRM
- Allerorts und jederzeit in Echtzeit
- Universale Gerätesteuerung



Garantie!

Inklusive Daten-
Übertragungs-
Garantie
(10000 € Daten-
Gewinn aus
aktuellen Offerte-
mit der Produktion)

Alle Informationen und Unterlagen der VICTOR WOX Schweiz



Intratech

www.intratech.de

Intratech GmbH
Venker Straße 94 · D-50259 Pülheim
Telefon +49 (0)22 38895 1-0

Telefax +49 (0)22 38895 1-20
Info@intratech.de · [www.intratech.de](mailto:info@intratech.de)
Offizielles Förder-Mitglied des DSSV e.V.

InBody Deutschland - JP Global Markets

Mergenthalerallee 55-59
 D - 65760 Eschborn
 Tel.: +49 (0) 6196 / 7691665
 Fax: +49 (0) 6196 / 7691611
 E-Mail: erfolg@inbody.de
 Web: www.inbody.de

Produktname bzw. Typ

InBody 720

Wirkungsweise

Ermittlung der Körperzusammensetzung ohne den Einfluss von statistischen Größen wie Alter, Geschlecht oder Aktivitätsgrad.

Maße in cm (LxBxH)

87 x 120 x 52

Gewicht (kg):

42

Stromanschluss

100-240 V, 50/60 Hz, 60 VA

Preis exkl. MwSt.

ab 14.000,00 EUR



Besonderheiten

Der InBody 720 analysiert die muskuläre Ausgeglichenheit, den Fitnesszustand, den Gesundheitszustand und dokumentiert den Trainingserfolg. Die Analyse des Viszeralfettbereichs deckt Gesundheitsrisiken auf wie z.B. Diabetes Typ 2, Herz-Kreislauf Krankheiten und Schlaganfälle. Zudem bietet InBody Deutschland für den InBody 720 Konzepte und Kampagnen zur Neukundengewinnung und Kundenbindung an.

InBody Deutschland - JP Global Markets

Mergenthalerallee 55-59
 D - 65760 Eschborn
 Tel.: +49 (0) 6196 / 7691665
 Fax: +49 (0) 6196 / 7691611
 E-Mail: erfolg@inbody.de
 Web: www.inbody.de

Produktname bzw. Typ

InBody 520

Wirkungsweise

Ermittlung der Körperzusammensetzung ohne den Einfluss von statistischen Größen wie Alter, Geschlecht oder Aktivitätsgrad.

Maße in cm (LxBxH)

84,3 x 101,5 x 52,2

Gewicht (kg):

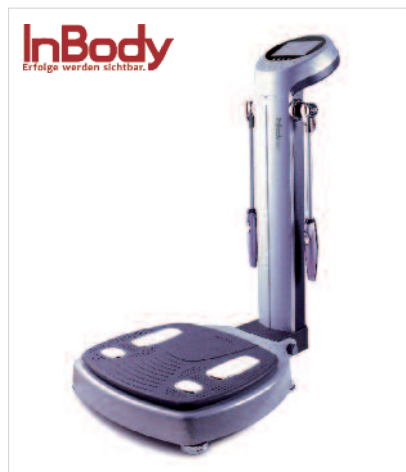
26

Stromanschluss

100-240 V, 50/60 Hz

Preis exkl. MwSt.

ab 8.500,00 EUR



Besonderheiten

Der InBody 520 ermöglicht eine Erfolgskontrolle und die Angabe über den aktuellen Ernährungszustand. Fett- und Muskelanteil sowie Proteine, Mineralien und Körperwasser in den einzelnen Körperzonen (Arme, Rumpf, Beine) können analysiert werden. Der „Body Shape Graph“ veranschaulicht die Ausgeglichenheit des Körperbaus und das Verhältnis von Muskelmasse zu Körperperfekt in einer einfachen Grafik.

InBody Deutschland - JP Global Markets

Mergenthalerallee 55-59
 D - 65760 Eschborn
 Tel.: +49 (0) 6196 / 7691665
 Fax: +49 (0) 6196 / 7691611
 E-Mail: erfolg@inbody.de
 Web: www.inbody.de

Produktname bzw. Typ

InBody 230

Wirkungsweise

Ermittlung der Körperzusammensetzung ohne den Einfluss von statistischen Größen wie Alter, Geschlecht oder Aktivitätsgrad.

Maße in cm (LxBxH)

84,3 x 98,4 x 35,6

Gewicht (kg):

14,5

Stromanschluss

100-240 V, 50/60 Hz, 1,2 A

Preis exkl. MwSt.

ab 4.800,00 EUR



Besonderheiten

Der InBody 230 liefert einfach, schnell und präzise Ergebnisse über das Muskel-Fett Verhältnis, die Adipositasparameter und die segmentale Muskel-Fett-Bereiche. Der ausgedruckte Befundbogen ist übersichtlich und leicht verständlich. Optional können Übungspläne zu den Zielen erstellt werden. Zudem gut geeignet für Einsätze bei Promotionsveranstaltungen, da es sehr einfach zu transportieren ist.

Figurwell

Deggendorfer Str. 50
94526 Metten
Tel.: +49 (0) 991 / 9980613
Fax: +49 (0) 991 / 9654
E-Mail: info@figurwell.de
Web: www.figurwell.de

Produktname bzw. Typ

e-scan- autonomic balance

Wirkungsweise

Messung der Herzratenvariabilität HRV

Maße in cm (LxBxH)

175 x 80 x 80

Gewicht (kg)

50

Stromanschluss

230 V

Preis exkl. MwSt.

monatliche Miete 390,00 EUR



Besonderheiten

e-scan autonomic balance ist eine HRV Messwand, die vom Mitglied selber bedient werden kann, um seinen Neuro-Herz-Wert zu ermitteln. Durch eine Chipkarte wird die Messung aktiviert und nach der Messung erhält die Testperson eine Trainingsempfehlung. Mit einer speziellen Trainersoftware kann man die Tests auswerten und als Basis für die Trainingsplanung nutzen.

Figurwell

Deggendorfer Str. 50
94526 Metten
Tel.: +49 (0) 991 / 9980613
Fax: +49 (0) 991 / 9654
E-Mail: info@figurwell.de
Web: www.escan-test.de

Produktname bzw. Typ

e-scan- metabolic test

Wirkungsweise

Atemanalyse über CO₂, O₂ und Flow

Maße in cm (LxBxH)

40 x 20 x 1

Gewicht (kg)

3

Stromanschluss

230 V

Preis exkl. MwSt.

13.900,00 EUR



Besonderheiten

Der Test dauert 3 Minuten und ist auf die Ruhemessung spezialisiert. Die Software des e-scan Stoffwechselsystems verfügt neben einer übersichtlichen Auswertung nach dem Ampelprinzip noch über einen individuellen Ernährungs- und Trainingsplan, der per Mausklick auf Basis der Messdaten erstellt wird.

Tanita

Martin Kollar Strasse 5
81829 München
Tel.: +49 (0) 89 / 3090456124
Fax: +49 (0) 89 / 3090456129
E-Mail: info@tanitaonline.de
Web: www.tanita.de

Produktname bzw. Typ

MC-980 Körperanalysesystem

Wirkungsweise

Segmentale Multifrequenzanalyse

Maße in cm (LxBxH)

60 x 45 x 150

Gewicht (kg)

25

Stromanschluss

230 V Wechselstrom (50/60 Hz)

Preis exkl. MwSt.

auf Anfrage



Besonderheiten

Tanita MC980 kombiniert Multifrequenz-BIA Technologie mit einem größeren Display und mehr Flexibilität durch die integrierte Microsoft Windows Software. Eine vollständige Körperanalyse wird in weniger als 30 Sekunden durchgeführt. Zudem gewährleistet es eine leichte Bedienung durch den Touch Screen Display.

Juwell medical

Leo-Putz-Weg 19
82131 Gauting
Tel.: +49 (0) 89 / 89305210
Fax: +49 (0) 89 / 89305220
E-Mail: info@juwell.de
Web: www.juwell.de

Produktname bzw. Typ

BodyExplorer Bioimpedanz-Analysegerät
BodyExplorer Analyse-Software

Wirkungsweise

Phasensensitive Körperstrukturanalyse (BIA)

Maße in cm (LxBxH)

28 x 25 x 3

Gewicht (kg)

1,083

Stromanschluss

9-V Batterieblock 2 x

Preis exkl. MwSt.

2.680,00 EUR



Besonderheiten

Das zertifizierte Medizinprodukt ist zur Körperstrukturanalyse im Liegen. Dabei liefert die Software ein mehrseitiges Ergebnisprotokoll für Trainer / Therapeuten und Probanden. Beinhaltet sind Parameter wie Körperfett, Muskelmasse, intra-/extrazelluläres Wasser und Ernährungsindex. Auch der Grund- und Leistungsumsatz werden berechnet. Kundenflyer und ein BIA-Kompendium runden das Angebot ab.

Juwell medical

Leo-Putz-Weg 19
82131 Gauting
Tel.: +49 (0) 89 / 89305210
Fax: +49 (0) 89 / 89305220
E-Mail: info@juwell.de
Web: www.juwell.de

Produktname bzw. Typ

BodyExplorer PAD Bioimpedanz-Analysesystem für den mobilen Einsatz

Wirkungsweise

Phasensensitive Körperstrukturanalyse

Maße in cm (LxBxH)

14 x 9 x 3,5

Gewicht (kg)

0,3

Stromanschluss

über USB aus dem Laptop

Preis exkl. MwSt.

1.690,00 EUR



Besonderheiten

Analyse von Körperzusammensetzung, Ernährungsstatus und physischer Fitness durch phasensensitive Körperstrukturanalyse (Hand-zu-Fuß-Messung). Die Messdaten erscheinen auf dem Display und werden automatisch in die Body Explorer Software übernommen. Keine Batterien oder Akkus notwendig. Mit der umfassenden Auswertung können Lebensstilveränderungen gezielt eingeleitet und Erfolge dokumentiert werden.

cardioscan

Heuberg 1
20354 Hamburg
Tel.: +49 (0) 40 / 30372330
Fax: +49 (0) 40 / 3037 2350
E-Mail: info@cardioscan.de
Web: www.cardioscan.de

Produktname bzw. Typ

cardioscan Checkpoint - Die Module:
• Modul Körperzusammensetzungsanalyse
• Modul Stoffwechselanalyse u.v.m.

Wirkungsweise

Modulares Check-System

Maße in cm (LxBxH)

Checkpoint 70 x 70 x 70

Gewicht (kg)

Checkpoint ca. 70

Stromanschluss

230 V

Preis exkl. MwSt.

cardioscan Basissystem 5.890,00 EUR



Besonderheiten

e-scan autonomic balance ist eine HRV Messwand, die vom Mitglied selber bedient werden kann, um seinen Neuro-Herz-Wert zu ermittelt. Durch eine Chipkarte wird die Messung aktiviert und nach der Messung erhält die Testperson eine Trainingsempfehlung. Mit einer speziellen Trainersoftware kann man die Tests auswerten und als Basis für die Trainingsplanung nutzen.

aerolution® by ACEOS

Karolinenstraße 108
 90763 Fürth
 Tel.: +49 (0) 911 / 4775270
 Fax: +49 (0) 911 / 47752799
 E-Mail: info@aerolution.de
 Web: www.aerolution.de

Produktname bzw. Typ

aeroman® professional

Wirkungsweise

Individuelle Fitness-Checks auf Basis der Atemgasanalyse für ein optimales Cardiotraining.

Maße in cm (LxBxH)

27 x 11 x 22

Gewicht (Kg)

ca. 3

Stromanschluss

230 V, 50 Hz, <10 W

Preis exkl. MwSt.

ab 8.950,00 EUR



Besonderheiten

Der aeroman professional ist ein Atemgasanalysegerät, das konsequent auf die Anforderungen im Sportmarkt hin entwickelt wurde. Die belastbare Technik und die intuitive Bedienbarkeit sorgen für einen unkomplizierten Einsatz im Sport. Durch die spezielle Messmethode (aeroscan), kann auf eine unbequeme Atemmaske sowie eine Ausbelastung der Sportler erstmals verzichtet werden.

Wege zum Glücklichen sein über Bewegung



Glück oder Pech

Lange war ich dem Denken verhaftet, dass man eben Glück oder Pech haben kann: Kopf oder Zahl beim Münzwurf, ein Lottogewinn oder einfach zur richtigen Zeit am richtigen Ort sein. Die Ausrichtung auf das Glück als Fortuna war dominant. Bis ich in späteren Jahren beobachtete, dass viele, die gesund waren, unglücklich waren und ebenso viele, die krank waren, glücklich waren.

Also Glück scheint nicht das Ereignis zu sein, das Fortuna uns präsentiert, ob durch einen Lottogewinn oder andere kurz aufflammende Momente. Glück für den Menschen bedeutet glücklich sein zu können, ohne den erwünschten oder zufällig begegneten Zufall. Glück wird selbst kreiert.

Trotzdem werden wir immer wieder verleitet, Umstände um uns herum für unser Glücklichen sein verantwortlich machen zu wollen, oder sogar Umstände erzeugen zu wollen, durch die unser Glücklichen sein garantiert werden soll. Einer meiner stärksten Verführungen in diese Richtung zu denken war die Begegnung mit meiner jetzigen Frau im Juni 1996. Wir schauten uns an und in mir bewegte sich die Welt mehr als je zuvor. Ich wünschte nichts sehnlicher als diese Situation ein Leben lang aufrechterhalten zu wollen, obwohl mein Verliebtzustand meinen Körper in einen Ausnahmezustand trieb. Ich brauchte eine gewisse Zeit, um mich

wieder dem Thema Glücklichen sein zuzuwenden, unabhängig von solchen außergewöhnlichen Geschehnissen. Denn das ist möglich, unabhängig von Umständen.

Bewegung und Glück als spiritueller Akt

Bewegung ist das Elementarste in unserem Leben. Dabei geht es nicht nur um Fortbewegung und Fortpflanzung, sondern vielmehr darum, was Menschen emotional bewegt. Es geht um die Vielfalt an Möglichkeiten wie sich Menschen von ihrer Lebensexistenz her definieren und bewegen wollen. Weniger geht es darum, wie wir meinen, wie sich Menschen aus sportwissenschaftlicher Sicht bewegen müssten.

So kann Bewegung in vielerlei Hinsicht Sinn machen. Ein Sinn liegt sicherlich darin, sich selbst zu spüren, sich wahrzunehmen in körperlicher und seelischer Hinsicht. Der Bezugspunkt zu sich selbst spielt dabei eine große Rolle. Bewegung ist nicht nur für die Muskulatur wichtig. Ebenso löst Bewegung in dem unsere Muskeln umgebenden Energiefeld, in unserem Körperfeld und darüber hinaus bestimmte Bewegungsimpulse aus. Wissenschaftliche Quellen belegen, dass Bewegung das Bewusstsein von Menschen verändert und Erkenntnisprozesse möglich machen kann. Bewegung so gesehen ist ein spiritueller Akt.

Viele Alternativwissenschaftler in Medizin und Physik wissen heute, dass unsere Energiefelder um uns herum uns nähren und zwar im ganzheitlichen Sinne. Unser Körper wird energetisch genährt und steht in Verbindung mit unseren emotionalen, mentalen und spirituellen Feldern. Über unsere bewegten Energiefelder fließen uns Eindrücke zu, die uns Impulse sein können für ein Leben in Freude, Zufriedenheit und Glück. Was dabei entscheidend zu verstehen ist, dass die Bewegung (nicht Training oder Sport allein) dies ermöglicht. Wir haben in jahrelangen