

Science **made** smarter

# StaticVR

Rehabilitation  
**made** objective

Statische  
Posturographie-  
Kraftsensorplatten  
für funktionale  
Gleichgewichts-  
untersuchungen  
und Trainings



  
**Interacoustics**

Audiometrie

Tympanometrie

BERA

OAE

Hörgeräteanpassung

Gleichgewichtsdiagnostik



# Rehabilitation mit objektiven Daten zur Gleichgewichtskontrolle

Mit den Posturographie-Kraftsensorplatten StaticVR erfassen Sie während der Untersuchung und des Trainings Echtzeitdaten über die Gleichgewichtskontrolle Ihres Patienten und fügen eine weitere Komponente von Leistungsdaten hinzu, um die Fortschritte Ihres Patienten zu überwachen und die Intensität entsprechend anzupassen.

**Erweiterung Ihrer Untersuchungsmöglichkeiten**  
StaticVR bietet eine

Vielzahl von funktionalen Gleichgewichtsuntersuchungen wie CTSIB und Stabilitätsgrenzwerte (LoS). Diese bilden eine solide Grundlage für die Untersuchung des funktionalen Gleichgewichts, während die Posturographie-Kraftsensorplatten wichtige Daten zur Gleichgewichtskontrolle liefern.

**Personalisierte Trainingserfahrungen**  
Mit den beiden unabhängigen StaticVR Kraftsensorplatten und Trainingsmodulen wie LoS Rehab und BirdVR haben Sie die

Möglichkeit, ein personalisiertes Training durchzuführen und gleichzeitig objektive Leistungsdaten in Echtzeit zu erfassen.

**Maßgeschneidert auf Ihre Bedürfnisse**  
Static VR kann mit Ihrem Bedarf an Rehabilitation des Gleichgewichtssinns wachsen, sobald Sie es erweitern. Bei Bedarf können Sie Ihr System mit der PhysioVR- oder BalanceVR-Software für umfassendere Trainings und Untersuchungen erweitern.

Lieferumfang



VR-Brillen



Statische Kraftsensorplatten



VR-Software



Steuerungen



Wagen

# Rehabilitationlösungen passend für die Bedürfnisse Ihrer Patienten

BalanceVR

PhysioVR



## Die Power des Trainings mit Virtual Reality

- Völlig immersiv, keine visuellen Anhaltspunkte in der peripheren Sicht.
- Simuliertes Training in Alltagssituationen zur Förderung von Adaption, Substitution und Habituation.



Beispiele für Module:  
SVV, Target Tracking,  
Optokinetics, Supermarket

StaticVR

BalanceVR Smart

PhysioVR Smart

## ...oder mit einer StaticVR- Posturographie-Platte

- Statische Posturographie-Platten für grundlegende Bewertung des funktionellen Gleichgewichts.
- Posturographie-Platten liefern objektive Daten zur Gleichgewichtskontrolle für ein maßgeschneidertes Training.



Beispiele für Module:  
CTSIB, LOS, LOS Rehab,  
BirdVR



MotionVR (+) (OH)

BalanceVR Premium (+) (OH)

PhysioVR Premium (+) (OH)

## ...kombiniert mit einer MotionVR Posturographie-Platte

- CDP (Computerized Dynamic Posturography) für eine umfassende Bewertung des funktionellen Gleichgewichts.
- Dynamische 360-Grad-Posturographie-Platte simuliert reale Bewegung und stimuliert das gesamte Gleichgewichtssystem.



Beispiele für Module:  
SOT, ADT, MCT, LOS,  
Motion Program,  
SkiVR

SOT: Sensory Organization Test, ADT: Adaptation Test, MCT: Motor Control Test, LOS: Limits of Stability, CTSIB: Clinical Test for Sensory Interaction on Balance, SVV: Subjective Visual Vertical.

# Science made smarter

**Interacoustics zeichnet mehr aus, als nur hochmoderne Lösungen.**

Unsere Mission ist eindeutig. Im Bereich der Audiologie und Gleichgewichtsdiagnostik möchten wir richtungsweisend sein, indem wir Komplexität in Übersichtlichkeit verwandeln:

- Herausforderungen werden zu verständlichen Lösungen
- Wissen wird in die Praxis übertragen
- Unsichtbare medizinische Beschwerden werden greifbar und behandelbar

Unsere fortschrittliche Technologie und die ausgefeilten Lösungen erleichtern all jenen das Leben, die sich um die Gesundheit der Menschen bemühen.

Wir werden die Messlatte für unsere gesamte Branche auch weiterhin immer höher legen. Nicht um der Wissenschaft willen, sondern um alle medizinischen Fachkräfte zu befähigen, Millionen Patienten auf der ganzen Welt eine exzellente Behandlung zu ermöglichen.

[Interacoustics.com](http://Interacoustics.com)

**Interacoustics A/S**

Audiometer Allé 1  
5500 Middelfart  
Dänemark

+45 6371 3555  
[info@interacoustics.com](mailto:info@interacoustics.com)

[interacoustics.com](http://interacoustics.com)



Rehabilitieren Sie Gleichgewichtsstörungen mit den Virtualis Lösungen, die ein Teil des Interacoustics Gleichgewichtsportfolios sind.

Besuchen Sie uns  
online, um unser  
umfassendes  
Produktangebot  
zu entdecken

## Ähnliche Produkte



**EyeSeeCam vHIT**  
Video Kopfimpulstest



**VisualEyes™ 525**  
VNG-Komplettlösung für  
Gleichgewichts-Diagnostik



**TRV Chair**  
Diagnose und Behandlung  
des Gutartigen paroxysmaler  
Lagerungsschwindel (BPLS)

### Produktdaten:

Sämtliche technischen und hardwareseitigen Spezifikationen zu allen Produkten, können auf unserer Webseite heruntergeladen werden.



  
**Interacoustics**

Audiometrie

Tympanometrie

BERA

OAE

Hörgeräteanpassung

**Gleichgewichtsdiagnostik**  
~~~~~