

Updatemöglichkeiten für StressBall-Kunden auf die Nachfolgeprodukte „Stress Pilot“ und „HRV-Scanner“

BioSign hat mit dem in Kooperation mit Biocomfort entstandenen "Stress Pilot" und dem eigenen "HRV-Scanner" das Portfolio der HRV-Produkte erweitert. Ziel war eine klarere Ausrichtung der HRV-Produkte zum einen auf die Anforderungen der Endanwender und zum anderen auf die Bedürfnisse der Professionals, was sich aufgrund der unterschiedlichen Zielsetzungen nicht mehr in einem Produkt realisieren ließ.

Unsere Intention ist es, allen unseren StressBall-Kunden eine günstige Möglichkeit zu bieten, auf die neue Softwareplattform zu wechseln, um zukünftig wieder an den Neuerungen und Entwicklungen partizipieren zu können.

Als wichtigsten Schritt dafür haben wir sichergestellt, dass die bestehende StressBall-Hardware weiter verwendet werden kann, so dass beim Umstieg auf den "Stress Pilot" oder den "HRV-Scanner" keine Investition in neue Hardware getätigt werden muss.

Im zweiten Schritt bieten wir Ihnen günstige Konditionen für ein Upgrade der Software auf "Stress Pilot" oder "HRV-Scanner" an. BioSign bedankt sich an dieser Stelle für Ihr Vertrauen in unsere Produkte. Wir würden uns freuen, Sie auch in Zukunft mit innovativer HRV-Technologie versorgen zu können.

-> StressBall Anwender im privaten Bereich

Für die Anwender, die den StressBall zuhause für sich selbst oder Ihre Familie nutzen, ist der Stress Pilot das geeignete Produkt. Der Umfang der angebotenen Features ist mit dem StressBall vergleichbar. Folgende Haupt-Features sind verfügbar:

- HRV-Biofeedback (Quick Balance, Kohärenz-Training)
- HRV-Messung (Atem-Test)
- alle Messungen werden gespeichert, und können exportiert werden

verbessert wurde im Stress Pilot:

- neue, erklärende Berichte zu HRV-Biofeedback und HRV-Messung
- Verlaufsübersicht über die HRV-Biofeedback Sitzungen und HRV-Messungen
- standardmäßig 8 Benutzer
- internationalisierte Software in deutsch, englisch, französisch, niederländisch, italienisch und spanisch

Die Stress Pilot Software ist mit der StressBall-Hardware (mit und ohne EKG) kompatibel. Bitte beachten Sie, dass im Stress Pilot kein EKG gemessen oder angezeigt wird. Trotzdem kann die Stress Pilot Software auch mit der StressBall Hardware mit EKG verwendet werden, es wird nur mit dem Ohrclip gemessen.

Preise für Updates:

Das Update vom StressBall auf den Stress Pilot kostet unabhängig von der StressBall Edition und Version 49.- €. (zzgl. 4,95 € Versandkosten). Sie erhalten eine Stress Pilot Installations-CD.

-> StressBall Anwender in Fachkreisen (Professionals)

Für Anwender, die den StressBall professionell einsetzen, empfiehlt sich das Update auf die neue HRV-Scanner Software. Folgende Features sind verfügbar:

- I Erweiterte Probandenverwaltung
- I Komfortable und sichere Untersucherverwaltung
- I Datenimport von StressBall-, StressPilot und Polar-Messungen
- I Messungen im HRV-Scanner (RSA-Messung, Kurzzeit-HRV, Langzeit-HRV, HRV-Biofeedback, ASCII-Messung)
- I Messungs-Fenster mit umfangreiche Einstellungsmöglichkeiten für das Biosignal (Verstärkung, Empfindlichkeit der QRS-Erkennung, Autoskalierung) während der Messung
- I Auswertung: Signalaufbereitung
 - Umfangreiche Editier- und Filterfunktionen zum schnellen Aufbereiten der Rohdaten
 - Berechnung der Herzfrequenz wahlweise aus EKG oder Pulswelle
 - Verstärkung für EKG und Pulswelle nachträglich veränderbar

- Unterteilung langer Messungen in bis zu 3 Phasen, die zusätzlich zur Gesamtmessung einzeln ausgewertet werden
- I Manuelle Nachbearbeitung der Biosignale
 - Jeweils ein Editor für EKG und Pulsweite
 - Manuelles Setzen und Löschen von erkannten Herzschlägen und Artefakten
- I Auswertung: Parameter, Diagramme und Berichte
 - Umfangreiche Parameterliste
 - Neue HRV-Parameter (Stressindex, biologisches HRV-Alter, ...)
 - Zahlreiche Parameter sind mit Normwerten hinterlegt
 - Parameterberechnung über die gesamte Messung und für jede Phase separat
 - Export der berechneten Parameter als ASCII Datei oder in die Zwischenablage
 - Rang-Diagramm: visualisiert den erreichten Rang im Vergleich mit der Altersgruppe für die wichtigsten HRV-Parameter
 - Ermöglicht 1-Blick-Diagnostik neurovegetativer Veränderungen anhand charakteristischer Muster
 - Darstellung des Verlaufs verschiedener Parameter während der Messung
 - Alle Standarddiagramme der HRV-Messung:
 - Herzfrequenz-Diagramm
 - Histogramm
 - Spektralanalyse (FFT)
 - Poincaré Plot (HF oder RR)
 - Darstellung sowohl für die gesamte Messung als auch für jede Phase getrennt
- I Berichte für den Probanden/Patienten und den Therapeut
 - Verständlicher Bericht für den Probanden oder Patienten mit ausführlichen Erklärungen
 - Umfangreiche Berichte für den Therapeuten
 - Alle Berichte im PDF-Format
- I Studienmodul (optional): Erleichterte Datenhaltung und Datenauswertung für wissenschaftliche Fragestellungen.
- I Teamverlauf: Darstellung der HRV-Parameter einer ausgewählten Gruppe von Probanden
- I Automatische Updates via Internet

Die HRV-Scanner Software ist mit der StressBall-Hardware (mit und ohne EKG) kompatibel. Bitte beachten Sie, dass im HRV-Scanner mit der StressBall Hardware ohne EKG auch die Pulsweite gemessen werden kann. Trotzdem kann die HRV-Scanner Software auch mit der StressBall Hardware ohne EKG verwendet werden, es wird nur mit dem Ohrclip gemessen.

Preise für Updates:

von StressBall	auf HRV-Scanner Home & Student	auf HRV-Scanner Compact	auf HRV-Scanner Professional	auf HRV-Scanner Study
Small Edition	99,00 €	199,00 €	299,00 €	399,00 €
Standard Edition	99,00 €	199,00 €	299,00 €	399,00 €
Standard Edition EKG	99,00 €	199,00 €	299,00 €	399,00 €
Standard Edition Special	99,00 €	199,00 €	299,00 €	399,00 €
Plus Edition	49,00 €	149,00 €	249,00 €	349,00 €
Plus Edition EKG	49,00 €	149,00 €	249,00 €	349,00 €
Extended Edition	49,00 €	99,00 €	199,00 €	299,00 €
Extended Edition EKG	49,00 €	99,00 €	199,00 €	299,00 €
Professional Edition	49,00 €	49,00 €	149,00 €	249,00 €
Professional Edition EKG	49,00 €	49,00 €	149,00 €	249,00 €
Praxis Set	49,00 €	49,00 €	149,00 €	249,00 €

(alle Preise incl. 19% MWSt.)

Lieferumfang Update:

- HRV-Scanner Software, Installations-CD, Anleitungen
- HRV-Scanner Dongle (legt Version fest)

Bei Fragen wenden Sie sich bitte per Mail an: info@biosign.de