

HAIDER
BIO SWING

Die BIOSWING
7er Reihe

Vision

HAIDER®
BIO SWING



BIOSWING – das intelligente Sitzsystem
mit dem Rhythmus der beflügelt®

Treibstoff für Körper und Geist



Der Zeit voraus.

Wenn aus Visionen strategische Planungen und klare Ziele werden

Was hatten Leonarda da Vinci, Robert Bosch, Gottlieb Daimler und Albert Schweitzer gemeinsam? Was verbindet Elon Musk, Bill Gates, Steve Jobs, Mark Zuckerberg, Richard Branson und Jeff Besos? Sie alle verkörpern Idealismus, Optimismus, Kreativität, Selbstbestimmung, Begeisterungsfähigkeit und strategisches Denken in einer besonderen Form: Sie alle sind oder waren Visionäre. Ihrer jeweiligen Zeit zum Teil weit voraus.

Ohne solche Menschen wäre die Welt nicht das, was sie heute ist. Und ohne solche Menschen wären auch die vielen inspirierenden Ideen für die Zukunft nicht vorstellbar. Der Visionär verkörpert Kompetenz,

Kommunikations- und Führungsqualitäten. Dabei spielen selbstbewusste Gelassenheit, Authentizität, Intuition und Charisma eine wesentliche Rolle.

Eine weitere maßgebliche Rolle spielt der Ort, an dem sich die „Schöpfer neuer Welten“ regelmäßig aufhalten: ihr Büro.

Unverständlicherweise sind gerade hier die meisten Menschen immer noch mit den rudimentären Möglichkeiten zufrieden, die man schon siebziger Jahren des vorigen Jahrhunderts hatte.

Man muss kein Visionär sein, um die vielen Möglichkeiten zu erleben, die die moderne Sitztechnologie heute bietet, kann aber damit der Zeit wieder ein großes Stück voraus sein: Willkommen in der Welt von BIOSWING.



Funktioniert automatisch und wirkt sobald Sie Platz nehmen:

Die BIOSWING®-Technologie mit 3D-Sitzwerk®

Es gibt Technologien, die unser Leben bereichern – BIOSWING eröffnet ein ganz neues Lebensgefühl: Das Gefühl grenzenloser Leichtigkeit, von jeder Starre befreit und nahezu schwebend.

Das Entscheidende: das im Stuhl integrierte BIOSWING 3D-Sitzwerk®, das immer im Rhythmus seines Besitzers schwingt und für das unachahmliche Wohlgefühl sorgt.

Doch damit nicht genug: Jeder BIOSWING der 7er Reihe erkennt die Bewegungslogik seines Besitzers und reflektiert automatisch dessen

Bewegungsimpulse. Diese Extraschwingung fördert das Zusammenspiel von Gehirn, Nerven, Rezeptoren und Muskulatur und beflügelt so Körper und Geist, wann immer Sie Platz nehmen. Die anregenden Reize aktivieren im Gehirn die Vernetzung der rund 100 Milliarden Nervenzellen und steigern dabei die geistige Leistungsfähigkeit und das Wohlbefinden.

Entdecken auch Sie, wie angenehm und wirkungsvoll es ist, die Systemintelligenz der BIOSWING 3D-Technologie® für sich arbeiten zu lassen.

1. Platz

im BGIA-Report
„Ergonomische Untersuchung
besonderer Büroarbeitsstühle“

Herausgeber der Studie:
DGUV (Deutsche Gesetzliche
Unfallversicherung)



• Mehr Informationen über den BGIA Report und den Wellness Innovation Award finden Sie in der Broschüre „Faszination BIOSWING®“ oder unter www.bioswing.de

* Den 1. Platz erhielt eine Infrarotkabine der Firma Klafs

In der Ruhe liegt die Kraft

BIOSWING vernetzt Sinne und Nervensystem

Unser Körper ist ein einzigartiges und perfektes Zusammenspiel von rund 100 Billionen Zellen, mit einem unglaublichen Potenzial an Möglichkeiten und Leistungsfähigkeit. Unsere Lebensfunktionen unterliegen dabei bestimmten Rhythmen, damit Körper und Geist in Balance bleiben. Aus diesem Grunde ist es entscheidend, dieses harmonische Wechselspiel gezielt zu unterstützen: Anspannung und Entspannung, Aktivität und Regeneration, Einatmen und Ausatmen, um nur einige Beispiele zu nennen.

Die rhythmischen Funktionen des BIOSWING 3D-Sitzwerks® fördern gezielt eine ganze Reihe wichtiger Körperfunktionen, die für unsere körperliche und geistige Leistungsfähigkeit fundamental sind:

Nervensystem

BIOSWING erhöht die Anzahl der Impulse im Nervensystem. Dadurch entstehen neue und mehr Verbindungen (Synapsen) zwischen den einzelnen Nervenzellen (Neuronen).

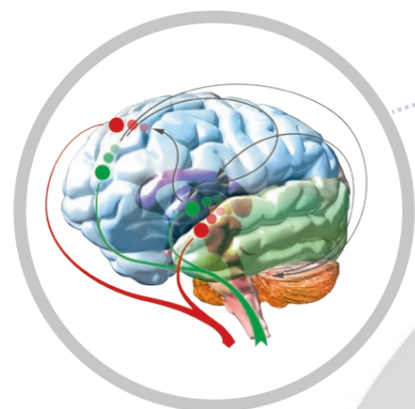
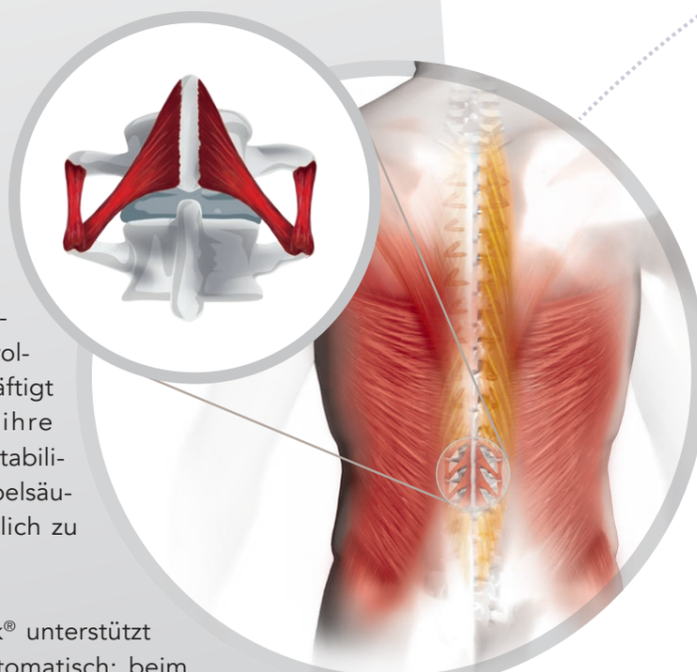
Muskulatur

Vor allem die rund 150 kleinen Muskeln direkt an der Wirbelsäule, segmentale Stabilisatoren genannt, wollen gezielt gekräftigt werden, um ihre Funktion – die Stabilisierung der Wirbelsäule – vollumfänglich zu erfüllen.

Das 3D-Sitzwerk® unterstützt das Training automatisch: beim normalen Sitzen.

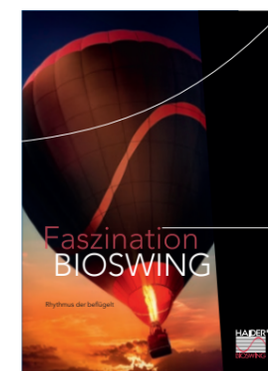
Bandscheiben

Je gleichmäßiger der Druck verteilt wird und je mehr Bewegungsimpulse auf die Bandscheiben treffen, desto besser ist deren Ernährung und Stoffwechsel. Dadurch bleiben sie elastisch und können ihre Funktion als Stoßdämpfer optimal erfüllen.



Faszination BIOSWING®

Wenn Sie mehr über die Funktionen unseres Körpers und die vielfältigen Wirkungsebenen der intelligenten BIOSWING 3D-Technologie® erfahren möchten, fordern Sie einfach die Broschüre „Faszination BIOSWING“ bei uns an.



BIOSWING®
780 iQ S

Innovative Impulse für Top-Entscheider.





BIOSWING® 780 iQ S

Je weitreichender die Entscheidungen, umso wichtiger die Inspiration.

Es gibt Menschen, von deren Weitblick Zukunftsentwicklungen abhängig sind und die es sich nicht leisten können, unkonzentriert oder energie-los zu sein. Der BIOSWING 780 iQ S ist hier die richtige Entscheidung, denn er bietet neben dem einzigartigen 3D-Sitzwerk® alle individuellen Anpassungs- und Einstellmöglichkeiten, um höchsten Sitzkomfort nach Maß zu realisieren.

In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING 780 iQ S erhalten Sie die komfortable Ergonomie-Komplettausstattung zum besonderen Vorzugspreis. Zur serienmäßig integrierten Synchronmechanik ‚Train-BackMatic‘ mit Rückendruckregelung gehören hier Sitzneigungs- und Sitztiefenverstellung, eine individuell einstellbare Lumbalstütze im Rückenpolster, höhenverstellbare Armlehnen sowie eine vielfältig einstellbare Nackenstütze zum Ausstattungsumfang. Eine optische Aufwertung wird durch das Fußkreuz Alu-polier- und weiche Rollen in Chrom erreicht. (Erhältliche Lederfarbe für den Bestseller ist schwarz. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 43 - 53 cm / GF 1)

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING 780 iQ S alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

Das Sitzsystem BIOSWING® 780 iQ S

Überlegene Sitzkultur.

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 780 iQ S mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungsauswahl auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 780 iQ S (Rückenlehnenhöhe 80 cm) verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner Serienausstattung über die kompletten Ergonomie-Features.

Die erhältlichliche Zusatzausstattung finden Sie am gegenüberliegenden Seitenrand.

Bei den Polsterbezügen können Sie zwischen hochwertiger Mikrofaser und echtem Leder wählen. (Farbauswahl Seite 22, Preisgruppe D)

 **Bestseller-Ausstattung**
Ausstattungsmerkmale der Bestseller-Variante

Serienausstattung

 **TrainBackMatic** reagiert auf den Anlehndruck und synchronisiert Sitz und Lehne automatisch für einen geschmeidigen Bewegungsablauf von der aufrechten bis zur entspannten Sitzhaltung. Um eine optimale Anpassung bei jedem Haltungswechsel zu erzielen, kann der Rückenlehnegegendruck individuell eingestellt werden.

 **Neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.

 **Lumbalstütze** im Rückenpolster für die stufenlose Anpassung der Wölbung und Höhe im Bereich der Lendenlordose zur Entlastung des empfindlichen Bereichs der Lendenwirbelsäule.

 **Sitzneigungsverstellung** zur Unterstützung der Beckenkipung. Sie sorgt für die Aufrichtung der Wirbelsäule in ihre natürliche Doppel S-Form

 **Sitztiefenverstellung** zur individuellen Längenanpassung der Sitzfläche.



Abbildung zeigt den Bestseller BIOSWING 780 iQ S

Weitere Serienausstattung

 **Nackenstütze** zur Entlastung der Halswirbelsäule und der Halswirbelmuskulatur bei häufigem Wechsel der Sitzposition von der aufrechten bis zur entspannten Sitzhaltung.

 **Armlehnen höhenverstellbar 1F** mit weicher, druckentlastender Auflage.

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 43 - 53 cm (GF 1) oder wahlweise von 48 - 61 cm (GF 2).

 **Fußkreuz Alu-polier**

 **Rollen weich** für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in chrom, 6 cm).

BIOSWING®
780 iQ S detensor

Für alle, die das „Große Ganze“ im Blick haben.





BIOSWING® 780 iQ S detensor

Perfekte Entlastung und prima Klima – die Lamelle macht's.

Die Detensor-Lamellentechnik zählt zu den weiteren Innovationen der HAIDER BIOSWING-Sitzsysteme. Das in der Rückenlehne eingesetzte, schräg nach oben gerichtete Lamellenprofil wandelt den Anlehndruck in milde, die Wirbelsäule und Bandscheiben entlastende Streckkräfte um. Die elastischen T-förmigen Lamellen im Sitz bewirken zudem eine gleichmäßige Gewichtsverteilung und verhindern damit Druckspitzen auf die Sitzbeinhöcker und verbessern die Durchblutung des Gewebes im Gesäßbereich. In Verbindung mit dem 3D-Sitzwerk® erfüllt der BIOSWING 780 iQ S detensor höchsten Sitzkomfort.



Ein weiterer Vorteil der Detensor-Lamellentechnik ist der klimaregulierende Effekt. Die Luftkammern zwischen den Lamellen wirken wie ein Ventilationssystem, das für angenehme Wärme- und Feuchtigkeitsregulierung sorgt.

Detensor-Lamellentechnik



Luftzirkulation (blau) im Sitz- und Rückenbereich

Schräggestellte Lamellen entlasten aktiv die Bandscheiben

rot: Anpressdruck
grün: Entlastungskraft

Das Sitzsystem BIOSWING® 780 iQ S detensor

Identität auf höchstem Niveau

Das Sitzsystem BIOSWING 780 iQ S detensor mit Lamellentechnik in Sitz und Rückenlehne (80 cm) verfügt neben dem innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner Serienausstattung über die kompletten Ergonomie-Features.

Die erhältliche Zusatzausstattung finden Sie am gegenüberliegenden Seitenrand.

Bei den Polsterbezügen können Sie farblich abgestimmt mit hochwertiger Mikrofaser und echtem Leder kombinieren. (Farbauswahl Seite 22, Preisgruppe D. Lamelle grundsätzlich in Mikrofaser, Korpus in Echt-Leder oder Mikrofaser)

 **Bestseller-Ausstattung**
Ausstattungsmerkmale der Bestseller-Variante

Serienausstattung

-  **TrainBackMatic** reagiert auf den Anlehndruck und synchronisiert Sitz und Lehne automatisch für einen geschmeidigen Bewegungsablauf von der aufrechten bis zur entspannten Sitzhaltung. Um eine optimale Anpassung bei jedem Haltungswechsel zu erzielen, kann der Rückenlehnegegendruck individuell eingestellt werden.
-  **Neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.
-  **Lumbalstütze** im Rückenpolster für die stufenlose Anpassung der Wölbung und Höhe im Bereich der Lendenlordose zur Entlastung des empfindlichen Bereichs der Lendenwirbelsäule.
-  **Sitzneigungsverstellung** zur Unterstützung der Beckenkipfung. Sie sorgt für die Aufrichtung der Wirbelsäule in ihre natürliche Doppel S-Form
-  **Sitztiefenverstellung** zur individuellen Längenanpassung der Sitzfläche.



Abbildung zeigt den Bestseller BIOSWING 780 iQ S detensor

Weitere Serienausstattung

-  **Nackenstütze** zur Entlastung der Halswirbelsäule und der Halswirbelmuskulatur bei häufigem Wechsel der Sitzposition von der aufrechten bis zur entspannten Sitzhaltung.
-  **Armlehnen höhenverstellbar 1F** mit weicher, druckentlastender Auflage.

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 43 - 53 cm (GF 1) oder wahlweise von 48 - 61 cm (GF 2).

-  **Fußkreuz Alu-polier**
-  **Rollen weich** für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in chrom, 6 cm).

Stoffe

Kollektion 8

Preisgruppe D

Kategorie 8D2 / Mikrofaser Comfort+



Zusammensetzung: 88% Polyester / 12% Polyurethan
Antistatische und schwerentflammbare Faser,
in der Hinterseite 37% aus recyceltem
Polyester

Gewicht: ca. 385 g/lfm.

Breite: 140 cm

Scheuerfestigkeit: Martindale (EN ISO 12947-2)
150.000 Touren

Lichtechtheit: Skala 1-8, max. 8 - EN ISO 105-B02

Reibechtheit: Skala 1-5, max. 5 - EN ISO 105x12
(nass/trocken)

Umwelt: OekoTex 100 zertifiziert

Feuersicherung: ÖNORM B 3825 B1 3800 Q1 UK
BS EN 1021 1&2 BS 5852 P1 NFP 92-503:M3
UNI 9175 Class 1
EMME
Calif. Bull. 117 E

Farbabweichungen: Handelsübliche Farbabweichungen
vorbehalten

Reinigung: Regelmäßig absaugen. Die meisten Flecken
können mit einer weichen Bürste, Radier-
gummi oder durch Verwendung von lau-
warmer Lösung aus Feinwaschmittel/
Seifenspäne und Wasser entfernt werden.

Kategorie 8D3 / Echtes Leder



Qualitativ hochwertiges Rindleder welches dem Anspruch nach Komfort gerecht wird.
Mineralgegerbt – Anilin durchgefärbt. Alle Leder erfüllen die technischen Richtlinien
der Deutschen Gütergemeinschaft Möbel, kurz DGM (DGM RAL-GZ430/3)

Preisgruppe D

Wünschen Sie weitere Informationen zu HAIDER BIOSWING®
Sitzsystemen? Wir beraten Sie gern und bieten Ihnen die optimale
Lösung für individuelle Ansprüche.

Hier können Sie HAIDER BIOSWING® live erleben:



TRIAFLEX
SITZ- UND ARBEITSPLATZSYSTEME

TRIAFLEX Innovative Sitz- und Gesundheitssysteme GmbH | Garnisonstr. 3 | 4020 Linz
Tel. 07 32 / 37 29 98-0 | Fax: 07 32 / 37 29 98-110 | office@triaflex.at | www.triaflex.at