



BIOSWING – das intelligente Sitzsystem®

Treibstoff für Körper und Geist



Es gibt Menschen, die anderen immer
um das Entscheidende voraus sind

Oder das Geheimnis der BIOSWING®-Technologie

Büro-Menschen haben eine sehr innige Beziehung: zu ihrem Bürostuhl. Mit diesem verbringen sie einen Großteil ihres Lebens – sitzend, oft wie „gefesselt“ und wenn in Bewegung, dann vielfach ungenügend oder in unzureichender Qualität.

Viele von ihnen haben erkannt, dass es so einfach sein kann, auch im Büro Körper und Geist in Schwung zu halten: Mit der Original BIOSWING®-Technologie. Denn sie leistet, was so kein anderes Bürostuhl-System kann – normale Sitz-Haltung in gesundheitsfördernde Bewegung umwandeln.

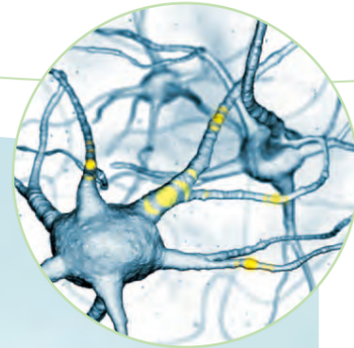
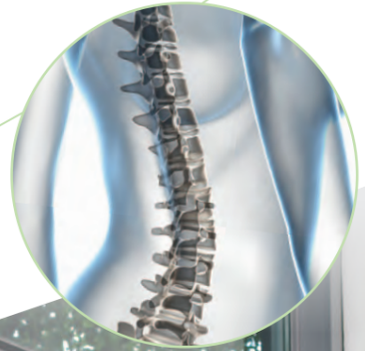
Das Geheimnis: Hocheffiziente Schwing-Elemente, integriert als 3D-Sitzwerk® in die BIOSWING-Systeme, wandeln selbst feinste Lebensimpulse wie den Herz- und Atemrhythmus automatisch in vitalisierende Bewegung um: direkt, kontinuierlich und ohne dass Sie etwas dazu tun müssen.

Einem „Tanz der Wirbelsäule“ gleich aktivieren und trainieren Sie Muskulatur, Gelenke und Bandscheiben. Und Gehirn und Nervensystem profitieren ebenfalls davon. Die Nervennetze werden beim Sitzen gezielt erweitert, so dass die geistige Leistungsfähigkeit signifikant zunimmt, wie Studien eindrucksvoll beweisen.

Wenn das kein Grund für eine neue
Beziehung ist?

Die Körperlogik des Menschen arbeitet höchst effizient – genau wie die BIOSWING®-Technologie

Oder warum BIOSWING so erfolgreich macht.



Jonathan Taylor
Mitglied der PGA,
Autor von mehreren
Fachbüchern und
Entwickler der „Swing
Simply-Lehrmethode“
(www.the-move.de)

„Mit dem BIOSWING®-Golf Performer habe ich ein Training gefunden, das Golfschülern aller Leistungsklassen ein außergewöhnlich wichtiges, objektives Feedback beim Abschlag liefert. Die schwingende Plattform verstärkt gezielt die Bewegung beim Schwung, so dass der Golfer automatisch seinen Körper stabilisiert, seine Balancefähigkeit trainiert und gleichzeitig seine Schwungabläufe besser koordiniert.“



Bernhard Winkler
Trainer des
TSV 1860 München,
Life Kinetik-Trainer
(www.lifekinetik.de)

„Schnell laufen ist die eine Seite, schnell wahrnehmen und erfassen die andere. Die BIOSWING®-Trainingsplattform macht aus ganz normalen Ballübungen richtige Herausforderungen. Und die Spieler lernen so, Gehirn, Nerven und Muskeln so aufeinander abzustimmen, dass sie sich im Spiel wesentlich koordinierter und präziser einbringen können.“



Dr. Eugen Rasev
Neuro-Orthopäde,
Arzt für Schmerztherapie,
Schweinfurt

„BIOSWING® und die Propriozeptive Posturale Therapie sind aus der Physiotherapie nicht mehr wegzudenken. In mehr als 11.000 Praxen und Reha-Zentren wird mit dem POSTUROMED® höchst erfolgreich stabilisiert, Schmerz behandelt und rehabilitiert. Entscheidend sind die dosierbaren Impulse aus der schwingenden Plattform, die die Therapie effizienter und gezielter machen.“



Die überlegene Systemintelligenz von
BIOSWING® wirkt automatisch –
sobald man sich darauf setzt

Oder warum BIOSWING gleichzeitig den Körper trainiert
und die Leistung steigert.

Klingt faszinierend einfach und ist es auch: Das BIOSWING®-System funktioniert so, dass es mit der Körper- und Bewegungslogik des Menschen perfekt harmonisiert:

Die Steuerungszentrale im Gehirn sendet ihre präzisen Informationen gezielt an das dafür vorgesehene Muskelsegment und von dort aus fließen diese als „Bewegungs-Botschaften“ wieder in Richtung Kopf zurück. Jeder noch so feine Bewegungsimpuls, der vom Be-Sitzer ausgelöst wird, fördert also das Zusammenspiel zwischen Gehirn, Nerven und Muskulatur. Zudem werden durch das BIOSWING-3D-Sitzwerk® Bandscheiben, Rücken und Beckenregion zuverlässig von Druck und Starre befreit und verleiht seinem Be-Sitzer dadurch ein höchst entspanntes Körpergefühl.

Mehr noch: Die effizienten Impulse wirken im Gehirn als anregende Reize, so dass die geistige Leistungsfähigkeit und das Wohlbefinden gesteigert werden.

Aufschlussreicher wird es, wenn Sie diese Seite umklappen.



100 Milliarden Nervenzellen, 639 Muskeln und 23 Bandscheiben warten nur darauf, trainiert zu werden

Oder warum BIOSWING® weckt, was im Körper steckt

Mit drei Schichten gegen die Schwerkraft – Oder wie der Rücken gestärkt und stabilisiert wird

Bewegung ist wie ein Lebenselixier für die 639 Muskeln unseres Körpers. 424 davon tragen unser Skelett und drei übereinanderliegende Schichten verlaufen im Rücken, wovon jede ihre ganz spezifische Aufgabe hat. Das Prinzip: Je größer der Kraftbedarf und Bewegungsraum, desto größer auch der Muskel. Für die Stabilisierung der Wirbelsäule sind speziell rund 150 kleine, von Segment zu Segment verlaufende Muskeln zuständig, welche die Haltearbeit verrichten müssen. Fehlt jedoch das erforderliche Bewegungstraining, degeneriert die Muskulatur und die Körperstabilität wird vermindert.

Grund genug also, sich diesem Thema intensiv zu widmen: Das BIOSWING-3D-Sitzwerk® liefert kontinuierlich adäquate Bewegungsimpulse für die „segmentalen Stabilisatoren“, also die kleinen Rückenmuskeln, weshalb diese gezielt gekräftigt und somit Haltung und Bewegungsverhalten automatisch und in jeder Sitzposition optimiert werden. Rückenschmerzen können so vermieden werden.

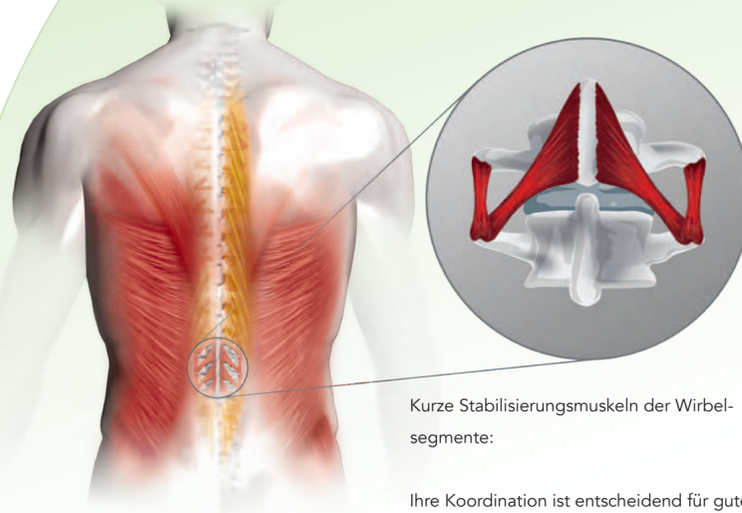
Flexible Stoßdämpfer mit Kugellagerfunktion – Oder wie die Bandscheiben elastisch bleiben

Wie die Muskeln leben auch die 23 Bandscheiben der Wirbelsäule von Bewegung, die dafür sorgt, dass den Bandscheiben neue Nährflüssigkeit zugeführt und verbrauchte herausgepresst wird (Bandscheiben werden nicht durchblutet!). Ein Vorgang, der beim monotonen und statischen Sitzen auf unbeweglichen Stühlen geradezu unterbunden wird. Die Konsequenz: Im Laufe der Jahre degenerieren die hochelastischen Zwischenwirbelscheiben, werden spröde und neigen zum Reißen. Dabei dringt der gallertige Kern in den Wirbelkanal und drückt auf die dort verlaufenden Nerven (Bandscheibenvorfall).

Das BIOSWING-3D-Sitzwerk® sorgt nun dafür, dass es erst gar nicht so weit kommt, denn durch die rhythmischen Bewegungsimpulse werden nicht nur die stabilisierenden Muskeln gekräftigt, sondern auch der ernährende Saug-Pump-Mechanismus der Bandscheiben angeregt.

Unser sensomotorisches System – ein komplexes Steuer- und Regelwerk aus Rezeptoren, Nervenbahnen, Zentralnervensystem und Muskeln.

Muskulatur

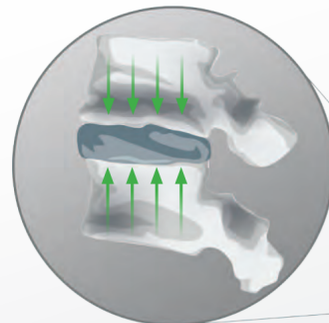


Kurze Stabilisierungsmuskeln der Wirbelsegmente:

Ihre Koordination ist entscheidend für gute Haltungen und Bewegungen im Sitzen. Sie werden von den reflektierten Impulsen des BIOSWING-3D-Sitzwerkes gestärkt.

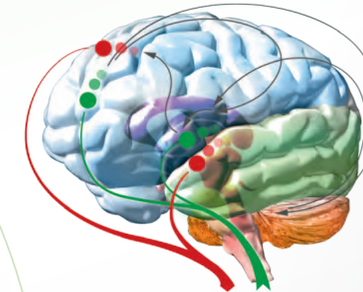
Bandscheiben

Global dynamische Druckverteilung und eine gut ausbalancierte Wirbelsäule



Gehirn

Wahrnehmungs-, Regelungs-, Steuerungs- und Kontrollzentrum



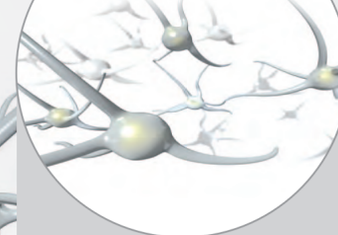
Neuronale Vernetzung mit BIOSWING®-System

BIOSWING erhöht die Anzahl der Impulse im Nervensystem. Dadurch entstehen mehr Verbindungen zwischen den einzelnen Nervenzellen.

Das Resultat: Man wird belastbarer und leistungsfähiger.



Ohne BIOSWING®-System



Nervenzellen eines Stuhlbenutzers ohne BIOSWING – Die Anzahl der Impulse wird nicht erhöht.

Das Resultat: Man ermüdet schneller.

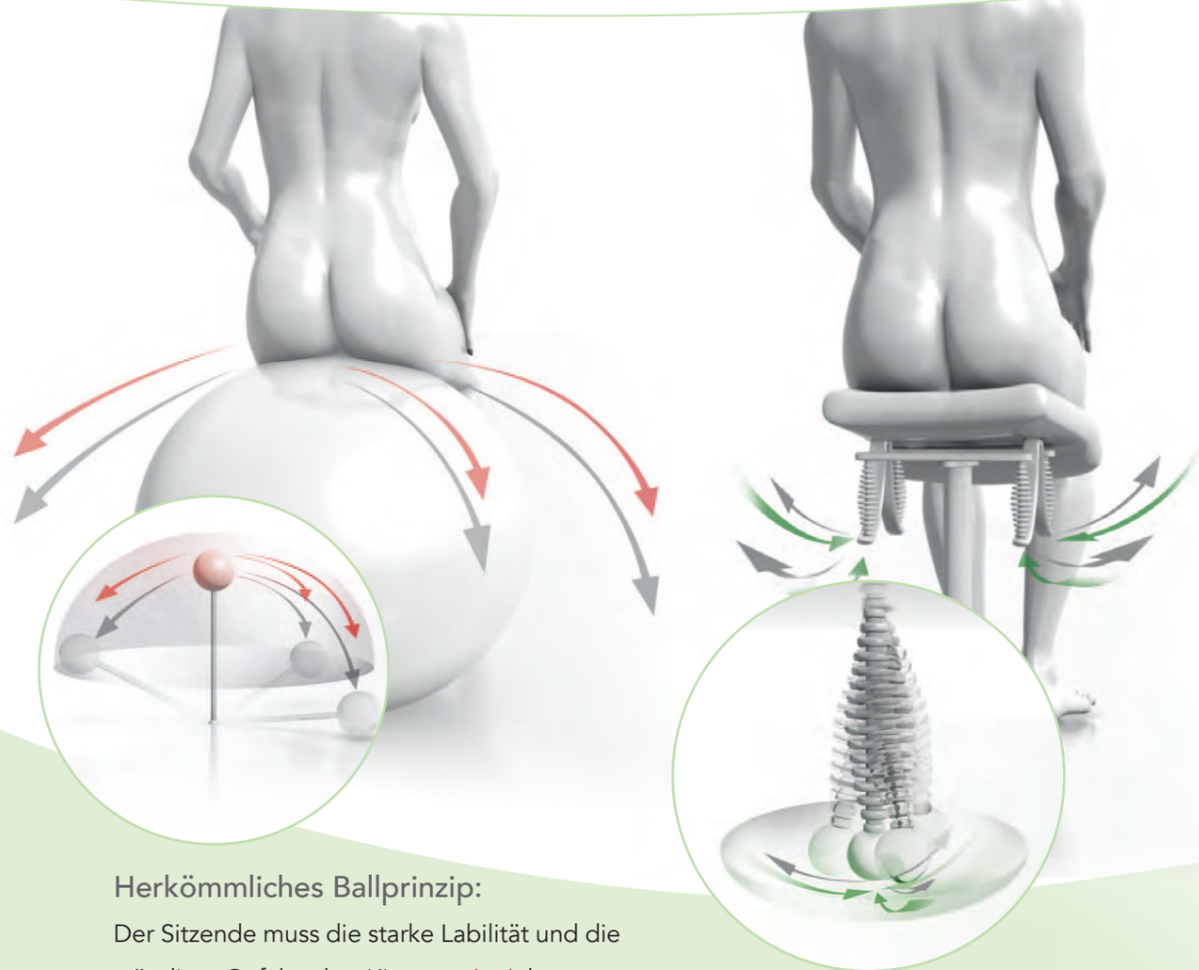
Wenn „Input“ und „Output“ zum Regelkreis werden – Oder wie die geistige Leistungsfähigkeit optimiert wird

Wie ein Hochleistungsrechner funktioniert unser Gehirn, wenn man es genauer betrachtet. In Millisekunden werden Milliarden von Daten produziert, ausgewertet und in abgespeicherte Programmstrukturen eingefügt. In der Regel so, dass wir es bewusst gar nicht registrieren. Ohne diese Daten wäre unser Gehirn „ratlos“, aus Input und Output muss sozusagen ein Regelkreis entstehen, in dem permanent jede Änderung im System aktualisiert wird.

Hier entfaltet nun BIOSWING® gezielt seine Wirkung: Durch kontinuierliche Bewegungsreize, die das 3D-Sitzwerk® automatisch reflektiert, werden die Bewegungsprogramme im Gehirn ständig aktiviert und aktualisiert, was einerseits zu einem dynamisierten Bewegungsverhalten und andererseits zu einer besseren Haltung führt. Dabei werden in den Nervennetzen im Gehirn neue Verästelungen (synaptische Verbindungen) hinzugefügt, was einem schnelleren und effektiverem Datentransport dient und nebenbei auch noch die geistige Leistungsfähigkeit optimiert.

Die BIOSWING®-Technologie macht Bewegung zum Treibstoff für Körper und Geist.

Oder wie der eigene Rhythmus zum Wirkstoff wird



Herkömmliches Ballprinzip:

Der Sitzende muss die starke Labilität und die ständige Gefahr des Kippens (rot) bewusst durch große Bewegungen ausgleichen. Die Einstellung der Augen in der Vertikalen ist nicht gewährleistet, die Konzentration ist gestört.

➔ destabilisierend, ermüdend

Weltweit einzigartiges BIOSWING®-Pendelprinzip:

Das BIOSWING-Prinzip ermöglicht schon bei kleinsten Bewegungen des Sitzenden eine kontrollierte Bewegungsfreiheit (grün) durch gezielt gedämpfte, kleine Bewegungen der Sitzfläche. Der Rücken wird unbewusst dynamisch stabilisiert, die Konzentration bleibt für die eigentliche Aufgabe erhalten.

➔ stabilisierend, aktivierend, entspannend

Bewegliche Bürostühle und solche, die durch ihr Bewegungsprinzip ergonomischen Vorteil versprechen, gibt es mittlerweile so einige. Doch mit dem BIOSWING®-Sitzsystem nur eines, das nach dem Pendelprinzip funktioniert, perfekt mit seinem Be-Sitzer harmonisiert und zuverlässig wirkt.

Während es beim Ballprinzip nach einer kurzen Kräftigungsphase schnell zur Überforderung der Rückenmuskulatur und zu kippenden, instabilen Sitzhaltungen kommt, sorgt das Pendelprinzip des BIOSWING-3D-Sitzwerks® stets dafür, dass neben den aktivierenden und kräftigenden Bewegungen auch die stabilisierende Komponente voll zur Geltung kommt.

Die Systemintelligenz sorgt weiter dafür, dass der Mensch – ähnlich wie bei einem über dem Körper zentrierten Pendel – körperlogisch über seine Mitte schwingt und dabei jederzeit in dynamischer Balance bleibt.

Für den individuellen Takt und Rhythmus sorgt der Körper selbst und das 3D-Sitzwerk® passt sich allen natürlichen Frequenzen zwischen 0,8 und 2,7 Hertz automatisch an.

Die BIOSWING-Technologie bringt somit Ergonomie, Bewegung und Rhythmus perfekt in Einklang.

Und das, so sagen BIOSWING-Besitzer einhellig, auch noch auf unbeschreiblich angenehme Weise.

Vielfach ausgezeichnet – Das BIOSWING®-Sitzsystem

Oder warum BIOSWING immer wieder
Testsieger wird.

Von einem herstellerneutralen und unabhängigen
Prüflabor als Testsieger gekürt zu werden, gibt in al-
ler Objektivität Gewissheit darüber, immer auf dem 1.
Platz zu sitzen. Derartige Studien belegen eindeutig,
welche Vorteile von einem Produkt erwartet werden
dürfen.

In der aufwendigen BGIA-Studie „Ergonomische
Untersuchung besonderer Büroarbeitsstühle“, die
von der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
in Auftrag gegeben wurde, konnte das BIOSWING®-
Sitzsystem als eindeutiger Testsieger hervorgehen.
Auch das ARD-Magazin „Ratgeber Technik“, das In-
stitut für Rehabilitation in Prag, die Universität Kiel,
das Institut für Rationelle Psychologie in München
oder die MDR-Sendung „Einfach genial“ bestätigen
der BIOSWING-Technologie, dass sie eindeutig Maß-
stäbe setzt. Zudem wurde BIOSWING mit dem Baye-
rischen Staatspreis für hervorragende wissenschaftli-
che-technische Leistungen ausgezeichnet.

Kein anderes Sitzsystem ist näher an der Körper- und
Bewegungslogik des Menschen orientiert und bietet
intelligenter Lösungen für aktives, leistungsförder-
ndes und gesundes Sitzen.



BGIA-Report 5/2008

Ergonomische Untersuchung
besonderer Büroarbeitsstühle

1. Platz

im BGIA-Report 5/2008
„Ergonomische Untersuchung
besonderer Büroarbeitsstühle“

Herausgeber der Studie:
DGUV (Deutsche Gesetzliche
Unfallversicherung)

Der BIOSWING® erhielt in der BGIA-Studie in allen ge-
prüften Faktoren die höchsten Benotungen:

- 1. Platz für die Auswirkungen auf Arbeitsleistung,
Gesundheit und Wohlbefinden
- 1. Platz für die Qualitäten der Dynamik und Beweg-
lichkeit der Sitzfläche und Rückenlehne
- 1. Platz für die Bedienung sämtlicher Kompo-
neten wie Rückenlehne, Sitz und Armlehnen
- 1. Platz für die Beurteilung des Komforts

Investiert haben wir hierfür in unsere langjährige Sitz-
forschung mit Wissenschaftlern, Ergonomen und
Medizinern, mit denen wir auch die erfolgreichen
neuroorthopädischen Trainings- und Therapiegeräte
POSTUROMED® und PROPRIOMED® entwickelt haben.

Für Sie ist es die Gewissheit und das beruhigende Ge-
fühl, das weltweit beste „Gerät an Bürostuhl“ zu be-
sitzen.

Ist doch ausgezeichnet, dass es das BIOSWING-Sitzsys-
tem gibt, mit dem Sie in Zukunft täglich auf dem 1. Platz
sitzen können.





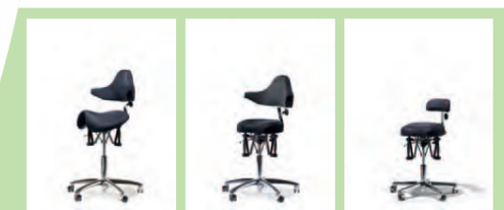
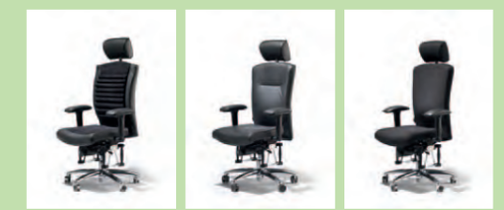
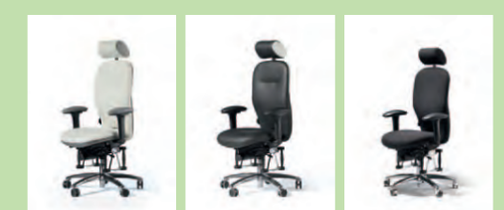
Es gibt Technologien,
die unser Leben bereichern –
BIOSWING® eröffnet ein ganz
neues Lebensgefühl

Oder warum ein 3D-Sitzwerk® die ganze
(Büro-)Welt verändert

Seit 3000 Jahren werden Sitzmöglichkeiten gebaut und seit 100
Jahren verbringen immer mehr Menschen ihr Leben in Büros.
Höchste Zeit also, dass diese „neue Lebenswelt“ durch die
BIOSWING®-Sitzsysteme eine effiziente Sitz-Lösung findet.

Der Mensch ist reif für mehr als Bürostuhl! Reif dafür, durch
die Systemintelligenz des BIOSWING 3D-Sitzwerk® während
des Sitzens aktives Gesundheitstraining betreiben zu kön-
nen, ohne daran denken zu müssen – völlig automatisch
sobald er Platz nimmt. Kurzum: Reif für mehr Lebens-
qualität und mehr Wohlbefinden, reif für BIOSWING.

Entdecken deshalb auch Sie Ihren BIOSWING! Und
freuen sich auf Ihr neues Lebensgefühl!





BIOSWING® 450 / 460:

Kreativität im Sitzen

Je differenzierter die Ziele, umso wesentlicher die Kreativität.

Es gibt Menschen, die täglich viel bewegen müssen. Körperliche und geistige Fitness werden zur Notwendigkeit. Mit dem BIOSWING 450 / 460 und seinem einzigartigen 3D-Sitzwerk® haben Sie einen Partner, auf den Sie sich voll und ganz verlassen können und der sich individuell auf Sie einstellt.

In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING 460 erhalten Sie eine komfortable Ergonomie-Komplettausstattung zum besonderen Vorzugspreis. Zur serienmäßig integrierten Synchronmechanik ‚TrainBackMatic‘ 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 erhält der Bestseller durch das Fußkreuz Alu-poliert und weiche Rollen in Chrom. (Erhältliche Polsterfarbe für den Bestseller ist schwarz wie unten abgebildet. Sitzhöhenverstellung von 42 - 52 cm / GF 1)

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING 450 / 460 alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

Bestseller-Polsterfarbe
(Xtreme FR)



B2, Schwarz, YS 009



Das Sitzsystem BIOSWING® 450 / 460

Sein innovatives Ergonomie-Konzept überzeugt.

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 460 mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungsauswahl des Sitzsystems BIOSWING 450 / 460 auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 450 / 460 verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner Serienausstattung über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren **Zusatz-**ausstattungen ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Optional sind zudem zwei Rückenlehnenhöhen erhältlich: BIOSWING 450 mit Lehnenhöhe 50 cm, BIOSWING 460 mit Lehnenhöhe 60 cm.

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 74.

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 Rückenlehnenegendruck individuell eingestellt werden.
-  **Höhen- und neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Anpassung an die persönlichen Maße und Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.
-  **Lumbalstütze** im Rückenpolster für eine stufenlose Anpassung der Wölbung 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.



Die Abbildung zeigt den Bestseller bzw. Optionen zur Serienausstattung (Nackenkstütze, Armlehnen, Fußkreuz Alu-polier, Rollen chrom)

Zusatzausstattung

(optional gegen Aufpreis)

-  **Nackenkstütze** zur Entlastung der Halswirbelsäule und der Halswirbelmuskulatur.
-  **Armlehnen höhenverstellbar 1F** mit weicher, druckentlastender Auflage.

Armlehnen Multifunktional 4F mit weicher, druckentlastender Auflage. Einstellbar in Höhe, Weite und Tiefe. Zudem ist die Armauflage drehbar und folgt somit der Stellung der Unterarme.

-  **Fußkreuz Alu-polier**, passend hierzu Rollen chrom in zwei Größen (5 cm wie bei Bestseller serienmäßig oder 6,5 cm wie bei Version trendline auf Seite 31 abgebildet).

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 42 - 52 cm (GF 1) oder wahlweise von 47 - 60 cm (GF 2).

Fußkreuz Alu-schwarz

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 5 cm)

BIOSWING® 460 black-edition: Die Synthese aus sportlicher Eleganz und exzellenter Ergonomie

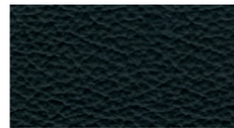
Je entschlossener das Ziel, umso erfolgreicher der Weg dorthin.

Es gibt Menschen, die durch ihre Entschlossenheit Un-erreichbares schaffen. Körperliche Fitness ist für diese Menschen ein Lebenselixier, um damit ihre geistige Leistungsfähigkeit und Gesundheit kontinuierlich zu fördern. Der BIOSWING 460 black-edition verleiht diesem hohen Anspruch an sich selbst die persönliche Note und sorgt durch das einzigartige 3D-Sitzwerk® für eine souveräne Performance.

Das akzentuierte Polsterdesign mit edlem, handwerklich gefertigtem Leder und hochwertiger Nahtführung zeigt sich hier in der betont kraftvollen Farbabstimmung black und dezent abgesetztem white.

(BIOSWING 460 black-edition verfügt über die Ergonomie-Komplettausstattung inklusive Multifunktionsarmlehnen 4F)

black-Polsterfarben im Mix (Echtes Leder)



D2, Schwarz, EL 180



D2, Weiß, EL117



black-edition



Die Abbildung zeigt Serien-Ausstattungsumfang

BIOSWING® 460 white-edition: Pure Reinheit, klare Botschaft

Je mehr Führungsqualität, umso deutlicher die Arrangements.

Es gibt Menschen, deren Führungsqualitäten keine Zweifel offen lassen. Sie treffen präzise Entscheidungen und erlauben sich Souveränität in jeder Lebenslage. Der deutliche Vorsprung dieser Menschen ist überzeugend, ihre Charakterstärke ist elementar für den Unternehmens- und Lebenserfolg. Die überlegene Performance des BIOSWING 460 white-edition mit seinem einzigartigen 3D-Sitzwerk® gibt dieser Elite einen effizienten Energiegewinn und lässt sie zielführend vorausschauen.

Das akzentuierte Polsterdesign mit edlem, handwerklich gefertigtem Leder und hochwertiger Nahtführung zeigt seine Farbabstimmung hier betont souverän in white und klassischem silver-grey.

(BIOSWING 460 white-edition verfügt über die Ergonomie-Komplettausstattung inklusive Multifunktionsarmlehnen 4F)

white-Polsterfarben im Mix (Echtes Leder)



D2, Weiß, EL117



D2, Silbergrau, EL 120

white-edition



Die Abbildung zeigt Serien-Ausstattungsumfang

Bestseller



BIOSWING® 550 / 560:

Der Management-Profi

Je größer die Verantwortung,
umso wichtiger die Performance.

Es gibt Menschen, deren Leistungsfähigkeit kontinuierlich gefragt ist und die von einem Sitzsystem wesentlich mehr erwarten, als andere. Das Sitzsystem BIOSWING 550 / 560 bietet sich hier an, denn es hat neben dem einzigartigen 3D-Sitzwerk® bereits serienmäßig alle wichtigen Einstellungsmöglichkeiten und passt sich perfekt an seinen Besitzer an.

In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING 560 erhalten Sie eine komfortable Ergonomie-Komplettausstattung zum besonderen Vorzugspreis. Zur serienmäßig integrierten Synchronmechanik ‚TrainBackMatic‘ 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 erhält der Bestseller durch das Fußkreuz Alu-poliert und weiche Rollen in Chrom. (Erhältliche Polsterfarbe für den Bestseller ist schwarz wie unten abgebildet. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 42 - 52 cm / GF 1)

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING 550 / 560 alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

Bestseller-Polsterfarbe
(Xtreme FR)



B2, Schwarz, YS 009



Das Sitzsystem BIOSWING® 550 / 560

Höchste Ergonomie-Standards und Variabilität

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 560 mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse, können Sie in der Ausstattungsauswahl des Sitzsystems BIOSWING 550 / 560 auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 550 / 560 verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner Serienausstattung über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren Zusatzausstattungen ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Optional sind zudem zwei Rückenlehnenhöhen erhältlich: BIOSWING 550 mit Lehnenhöhe 50 cm, BIOSWING 560 mit Lehnenhöhe 60 cm.

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 74.

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 Rückenlehnenegendruck individuell eingestellt werden.
-  **Höhen- und neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Anpassung an die persönlichen Maße und Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.
-  **Lumbalstütze** im Rückenpolster für die stufenlose Anpassung der Wölbung 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.



Die Abbildung zeigt den Bestseller bzw. Optionen zur Serienausstattung (Nackenkstütze, Armlehnen, Fußkreuz Alu-polier, Rollen chrom)

Zusatzausstattung

(optional gegen Aufpreis)

 **Nackenkstütze** zur Entlastung der Halswirbelsäule und der Halswirbelmuskulatur.

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

Armlehnen Multifunktional 4F mit weicher, druckentlastender Auflage. Einstellbar in Höhe, Weite und Tiefe. Zudem ist die Armauflage drehbar und folgt somit der Stellung der Unterarme.

 **Fußkreuz Alu-polier**, passend hierzu Rollen chrom in zwei Größen (5 cm wie bei Bestseller serienmäßig oder 6,5 cm wie bei Version trendline auf Seite 31 abgebildet).

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 42 - 52 cm (GF 1) oder wahlweise von 47 - 60 cm (GF 2).

Fußkreuz Alu-schwarz

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 5 cm)

trendline

BIOSWING® 560 trendline:

Kompetenz braucht Performance

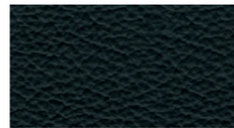
Je definierter die Prioritäten, umso deutlicher der Erfolg.

Es gibt Menschen, die trotz ihres umfangreichen Aufgabengebietes das Wesentliche nicht aus den Augen verlieren. Für diese Menschen sind die vielfältigen Entscheidungen geradezu ein Ansporn in ihrem Berufsleben und für ihren Erfolg. Und sie fühlen sich dann wohl, wenn sie ihre Kompetenz durch exzellente Performance unterstützt sehen. Diesen hohen Anspruch erfüllt der BIOSWING 560 trendline mit seinem einzigartigen 3D-Sitzwerk® und seiner exklusiven Ausstattung mühelos.

Das akzentuierte Polsterdesign mit edlem, handwerklich gefertigtem Leder in hochwertiger Nahtführung und komfortbetontem Zuschnitt zeigt sich hier in der eleganten und zeitlosen Farbe schwarz.

(BIOSWING 560 trendline verfügt über die Ergonomie-Komplettausstattung mit höhenverstellbaren Armlehnen 1F)

trendline-Polsterfarbe (Echtes Leder)



D2, Schwarz, EL 180



Die Abbildung zeigt Serien-Ausstattungsumfang

BIOSWING
550/560



detensor

BIOSWING® 560 detensor

Wohltuend für Haltung, Entlastung und
gesundes 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 -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 560 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® 560 detensor

Neue Akzente in der Spitzenklasse.

Das Sitzsystem BIOSWING 560 detensor mit Lamellentechnik in Sitz und Rückenlehne (60 cm) verfügt neben dem innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner **Serienausstattung** über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren **Zusatzausstattungen** ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Bei den **Polsterbezügen** können Sie farblich abgestimmt mit hochwertiger Mikrofaser und echtem Leder kombinieren. (Farbauswahl Seite 76, Preisgruppe D. Lamelle grundsätzlich in Mikrofaser, Korpus in Echt-Leder oder Mikrofaser)

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 Rückenlehneneggedruck individuell eingestellt werden.

Höhen- und neigungsverstellbare Rückenlehne zur Anpassung an die persönlichen Maße und Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.

Lumbalstütze im Rückenpolster für die stufenlose Anpassung der Wölbung im Bereich der Lendenlordose.

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

Sitztiefenverstellung zur individuellen Längenanpassung der Sitzfläche.

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



Die Abbildung zeigt Optionen zur Serienausstattung (Armlehnen, Fußkreuz Alu-polier, Rollen chrom)

Zusatzausstattung

(optional gegen Aufpreis)

Armlehnen höhenverstellbar 1F mit weicher, druckentlastender Auflage.

Armlehnen Multifunktional 4F mit weicher, druckentlastender Auflage. Einstellbar in Höhe, Weite und Tiefe. Zudem ist die Armauflage drehbar und folgt somit der Stellung der Unterarme.

Fußkreuz Alu-polier, passend hierzu **Rollen chrom** in zwei Größen (5 cm oder 6,5 cm wie bei Version trendline auf Seite 31 abgebildet).

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 42 - 52 cm (GF 1) oder wahlweise von 47 - 60 cm (GF 2).

Fußkreuz Alu-schwarz

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 5 cm).

Bestseller



BIOSWING® 780:

Innovative Impulse für Top-Entscheider

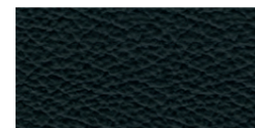
Je weitreichender die Entscheidungen,
umso wichtiger die Inspiration.

Es gibt Menschen, von deren Weitblick Zukunftsentwicklungen abhängig sind und die es sich nicht leisten können, unkonzentriert oder energielos zu sein. Der BIOSWING 780 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.

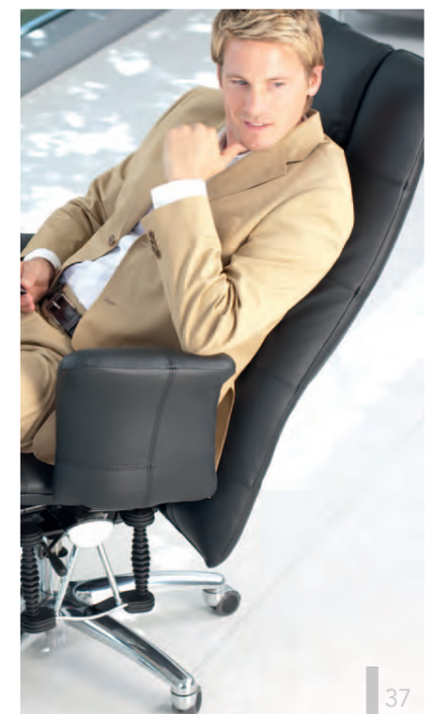
In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING 780 erhalten Sie die komfortable Ergonomie-Komplettausstattung zum besonderen Vorzugspreis. Zur serienmäßig integrierten Synchronmechanik ‚TrainBackMatic‘ mit Rückendruckregelung gehören hier Sitzneigungs- und Sitztiefenverstellung, eine individuell einstellbare 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 wie unten abgebildet. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 43 - 53 cm / GF 1)

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

Bestseller-Polsterfarbe
(Echtes Leder)



D2, Schwarz, EL180



BIOSWING
780

Das Sitzsystem BIOSWING® 780

Überlegene Sitzkultur

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

Das Sitzsystem BIOSWING 780 (Rückenlehnenhöhe 80 cm) verfügt zum 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 zwischen hochwertiger Mikrofaser und echtem Leder wählen. (Farbauswahl Seite 76, 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 Rückenlehnenegendruck 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 Längen Anpassung der Sitzfläche.
- Nackenstütze** zur Entlastung der Halswirbelsäule und der Halswirbelmuskulatur bei häufigem Wechsel der Sitzposition von der aufrechten bis zur entspannten Sitzhaltung.



Abbildung zeigt Bestseller

Weitere Serienausstattung

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

Zusatzausstattung

(optional gegen Aufpreis)

- Rollen chrom** in Größe 5 cm (oder 6,5 cm wie bei Version trendline auf Seite 31 abgebildet)

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, 5 cm).



detensor

BIOSWING® 780 detensor

Wohltuend für Haltung, Entlastung und gesundes 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 -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 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 detensor

Die Perfektion des Ganzen liegt in der Abstimmung der Details.

Das Sitzsystem BIOSWING 780 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 76, Preisgruppe D. Lamelle grundsätzlich in Mikrofaser, Korpus in Echt-Leder oder Mikrofaser)

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 Rückenlehneneggedruck 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.

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



Die Abbildung zeigt Serien-Ausstattungsumfang

Weitere Serienausstattung

Armlehnen höhenverstellbar 1F mit weicher, druckentlastender Auflage.

Zusatzausstattung

(optional gegen Aufpreis)

Rollen chrom in Größe 5 cm (oder 6,5 cm wie bei Version trendline auf Seite 31 abgebildet)

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, 5 cm).



BIOSWING® 350iQ / 360iQ:

Agilität und Elan bringen Vorsprung

Je höher die Leistungsanforderung, umso bedeutsamer die Effizienz.

Es gibt Menschen, die ihre Aufgaben motiviert und zielorientiert lösen und dabei klare Prioritäten setzen. Für diese Organisations-talente ist der BIOSWING 350iQ / 360iQ mit seinem einzigartigen 3D-Sitzwerk® die perfekte Ergänzung, um ihren Bürotag mit neuer Energie erfolgreich zu gestalten. Seine Agilität passt sich seinem Nutzer nahezu von selbst an.

In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING 350iQ erhalten Sie eine optimierte Ergonomie-Ausstattung zum besonderen Vorzugspreis. Zur serienmäßig integrierten VarioBackMatic mit Rückendruckregelung gehören hier eine körpersynchron wirkende Beckenbalance, verstellbare Sitztiefe durch Schnellspanner, Sitzneigungsverstellung mit Feinjustierung, Lumbalausformung im Rücken sowie höhenverstellbare Armlehnen zum Ausstattungsumfang. Eine komfortable Erweiterung findet sich in der Ergonomie-Ausstattung des Bestseller BIOSWING 360iQ. Diese Variante verfügt zusätzlich über eine individuell einstellbare Lumbalstütze im Rücken sowie eine Sitztiefenverstellung per Schiebeschlitten. (Erhältliche Polsterfarbe für die Bestseller ist schwarz wie unten abgebildet. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 42 - 55 cm / GF 2, Rollen 6,5 cm weich) Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING 350iQ / 360iQ alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

Bestseller-Polsterfarbe
(Phoenix)



A2, Schwarz YP 009



Das Sitzsystem BIOSWING® 350iQ / 360iQ

Optimierte Ergonomie-Standards fördern Leistung und Wohlbefinden.

Neben der ergonomisch hochwertigen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 350iQ und der komfortorientierten Ausstattung des Bestseller BIOSWING 360iQ mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungsauswahl des Sitzsystems BIOSWING 350iQ / 360iQ auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 350iQ (Rückenlehnenhöhe 50 cm) sowie der BIOSWING 360iQ (Rückenlehnenhöhe 60 cm) verfügen zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in ihrer Serienausstattung über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren Zusatzausstattungen ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 74.

Bestseller-Ausstattung 350iQ / 360 iQ

Ausstattungsmerkmale der Bestseller-Varianten

Bestseller-Ausstattung 360iQ

zusätzlich beim 360iQ in der Bestseller-Variante

Serienausstattung

☉ **VarioBackMatic** reagiert auf den Anlehndruck und passt sich durch die feinjustierbare Gewichtsanzpassung der Rückenlehne exakt und unterstützend jedem Haltungswchsel von der aufrechten bis zur entspannten Sitzhaltung an.

☉ **Höhen- und neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Anpassung an die persönlichen Maße und Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.

☉ **Lumbalausformung** im Rückenpolster zur Entlastung der Lendenwirbelsäule.

☉ **Sitzneigungsverstellung** zur Unterstützung der Beckenkipfung. Sie sorgt für die Aufrichtung der Wirbelsäule in ihre natürliche Doppel S-Form. (Neigung einstellbar durch drehbare Feinjustierung am Sitzpolster.)

☉ **Sitztiefenverstellung** zur Längenanzpassung der Sitzfläche. (Tiefe einstellbar durch Schnellspanner am Sitzpolster.)



Die Abbildung zeigt den Bestseller 360 iQ bzw. Optionen zur Serienausstattung (Verstellbare Lumbalstütze, Armlehnen, Fußkreuz Alu-polierd mit Rollen 6,5 cm)

Zusatzausstattung

(optional gegen Aufpreis)

☉ **Beckenbalance** für die automatische und körpersynchrone Anpassung der Neigung von Sitz und Rückenlehne.

☉ **Lumbalstütze** für die stufenlose Anpassung der Wölbung im Rückenpolster.

Sitzneigungsverstellung zur Beckenkipfung mit Permanentkontakt

☉ **Sitztiefenverstellung** per Schiebschlitzen.

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

Armlehnen Multifunktional 4F mit weicher, druckentlastender Auflage.

☉ **Fußkreuz Alu-polierd**, hierzu Rollen in Größe 6,5 cm.

Fußkreuz Alu-schwarz

Rollen chrom in 5 cm oder 6,5 cm.

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung von 42 - 55 cm (GF 2) oder wahlweise von 50 - 68 cm (GF 3).

Rollen weich oder wahlweise hart (5 cm)

Fußkreuz Kunststoff schwarz

Bestseller



BIOSWING® 350:

Aktivierendes Sitzen pur

Je höher die Anforderung, umso wichtiger ein leistungsstarker Partner.

Es gibt Menschen, die eine rückenstärkende Basis für ihr Business benötigen. Der BIOSWING 350 ist hier eine erstklassige Wahl, denn er verfügt neben dem einzigartigen 3D-Sitzwerk® für mehr Schwung und ein überaus angenehmes Sitzgefühl auch über individuelle Anpassungsmöglichkeiten an seinen Besitzer.

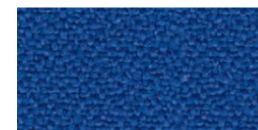
In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING 350 erhalten Sie eine komfortable Ergonomie-Komplettausstattung zum besonderen Vorzugspreis. Zur serienmäßig integrierten VarioBackMatic mit Rückendruckregelung gehören hier Sitzneigungs- und Sitztiefeverstellung, Lumbalausformung im Rückenpolster sowie höhenverstellbare Armlehnen zum Ausstattungsumfang. (Erhältliche Polsterfarben für den Bestseller sind schwarz und blau wie unten abgebildet. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 40 - 53 cm / GF 2, Rollen weich)

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING 350 alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

Bestseller-Polsterfarben
(Phoenix)



A2 Schwarz YP 009



A2 Signalblau YP 082



BIOSWING
350 / works

Das Sitzsystem BIOSWING® 350

Überzeugend für ein großes Einsatzspektrum.

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 350 mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungsauswahl auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 350 (Rückenlehnenhöhe 50 cm) verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner **Serienausstattung** über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren **Zusatzausstattungen** ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Attraktive **Polsterfarben** und **-designs** in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 74.

Bestseller-Ausstattung

Ausstattungsmerkmale der Bestseller-Variante

Serienausstattung

-  **VarioBackMatic** reagiert auf den Anlehn- druck und passt sich durch die feinjustierbare Gewichts- anpassung der Rückenlehne exakt und unterstützend jedem Haltungswchsel von der aufrechten bis zur entspannten Sitzhaltung an.
-  **Höhen- und neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Anpassung an die persönlichen Maße und Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.
-  **Lumbalausformung** im Rückenpolster zur Entlastung der Lendenwirbelsäule.
-  **Sitzneigungsverstellung** zur Unterstützung der Beckenkip- tung. Sie sorgt für die Aufrichtung der Wirbelsäule in ihre natürliche Doppel S-Form.
-  **Sitztiefenverstellung** zur individuellen Längen- anpassung der Sitzfläche.



Die Abbildung zeigt den Bestseller bzw. Optionen zur Serienausstattung (Armlehnen)

Zusatzausstattung

(optional gegen Aufpreis)

Lumbalstütze im Rückenpolster, für die stufenlose Anpassung der Wölbung im Bereich der Lendenlordose.

Beckenbalance für die automatische und körpersynchrone Anpassung der Neigung von Sitz und Rückenlehne.

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

Fußkreuz Alu-schwarz

Fußkreuz Alu-poliert, passend hierzu Rollen chrom in zwei Größen (5 cm oder 6,5 cm wie bei Version trendline auf Seite 31 abgebildet).

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 40 - 53 cm (GF 2) oder wahlweise von 48 - 66 cm (GF 3).

Fußkreuz Kunststoff schwarz

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 5 cm)



BIOSWING® works:

Perfekte Sitzergonomie für den Werkbereich

Je höher die körperliche Belastung, umso wichtiger eine spürbar effiziente Entlastung.

Es gibt Menschen, deren wertvolle handwerkliche Produktivität für den Erfolg eines Unternehmens von enormer Bedeutung ist. Für diese Menschen ist der robuste und strapazierfähige BIOSWING works mit seinem einzigartigen 3D-Sitzwerk® hervorragend geeignet. Es bietet im Wesentlichen zwei Vorteile: Die im hochresonanten Produktionsbereich von außen störend einwirkenden Schwingungen werden absorbiert und dabei gleichzeitig die auf das Sitzsystem reflektierte rhythmische Bewegungsenergie des Körpers harmonisch zu seiner Gesundheitserhaltung genutzt. BIOSWING works ist somit die perfekte Werk-Sitzlösung um sich am Ende eines harten Arbeitstages auf den nächsten freuen zu können und den Körper tagtäglich zu schützen und mit neuer Energie zu versorgen.

In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING works erhalten Sie eine perfekte Ergonomie-Ausstattung zum besonderen Vorzugspreis. Die entlastende und ergonomisch geformte Polyurethan-Weichschaum-Polsterung (PUR) passt sich in Verbindung mit der serienmäßig integrierten VarioBackMatic mit Rückendruckregelung inklusive der körpersynchron wirkenden Beckenbalance, einer verstellbaren Sitztiefe durch Schnellspanner sowie einer Sitzneigungsverstellung mit Feinjustierung optimal an den Körper an. (Sitzhöhenverstellung stufenlos von 42 - 55 cm / GF 2, Rollen 5 cm weich)

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING works alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.



Das Sitzsystem BIOSWING® works

Außergewöhnliche Ergonomie-Standards fördern Gesundheit und Produktivität.

Neben der ergonomisch hochwertigen Bestseller-Ausführung des BIOSWING works mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungsauswahl des Sitzsystems BIOSWING works auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING works (Rückenlehnenhöhe 30 cm) verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner Serienausstattung über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren Zusatzausstattungen ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Auf der vorhergehenden Seite sehen Sie beispielsweise Zusatzausstattungen abgebildet, die bis hin zu höhenverstellbaren Armlehnen und Fußring für große Sitzhöhen reichen.

Serienausstattung

☉ **VarioBackMatic** reagiert auf den Anlehn- druck und passt sich durch die feinjustierbare Gewichts- anpassung der Rückenlehne exakt und unterstützend jedem Haltungswchsel von der aufrechten bis zur entspannten Sitzhaltung an.

☉ **Höhen- und neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Anpassung an die persönlichen Maße und Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.

☉ **Ergonomisch geformtes, strapazierfähiges Sitz- und Rückenpolster** aus Polyurethan-Weichschaum (PUR) mit rutschhemmender Oberflächenstruktur.

☉ **Sitzneigungsverstellung** zur Unterstützung der Beckenkip- tung. Sie sorgt für die Aufrichtung der Wirbelsäule in ihre natürliche Doppel S-Form. (Neigung einstellbar durch drehbare Feinjustierung am Sitzpolster.)

☉ **Sitztiefenverstellung** zur Längen- anpassung der Sitzfläche. (Tiefe einstellbar durch Schnellspanner am Sitzpolster.)



Die Abbildung zeigt den Bestseller

☉ Bestseller-Ausstattung

Ausstattungsmerkmale der Bestseller-Variante

Zusatzausstattung

(optional gegen Aufpreis)

☉ **Beckenbalance** für die automatische und körpersynchrone Anpassung der Nei- gung von Sitz und Rückenlehne.

Sitzneigungsverstellung zur Beckenkip- tung mit Permanentkontakt.

Sitztiefenverstellung per Schiebschlitten.

Armlehnen höhenverstellbar 1F mit wei- cher, druckentlastender Auflage.

Fußring für große Sitzhöhen zur Entla- stung der Beinmuskulatur (möglich bei Gasfeder 3 und 4)

☉ **Fußkreuz Alu-schwarz**

Fußkreuz Alu-poliert, passend hierzu
Rollen chrom (5 cm oder 6,5 cm)

Rollen schwarz in Größe 6,5 cm

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 42 - 55 cm (GF 2) oder wahlweise von 50 - 68 cm (GF 3). Sitzhöhe von 56 - 81 cm durch GF 4 ausschließlich mit Gleitfüßen möglich!

Fußkreuz Kunststoff schwarz

Rollen weich für harte Böden oder wahl- weise in harter Ausführung für weiche Bö- den (Rollen in Farbe schwarz, 5 cm)



BIOSWING Boogie® classic:

Die Freiheit im Sitzen

Je vielfältiger die Anforderungen, umso wichtiger die Bewegungsmöglichkeiten.

Es gibt Menschen, die nicht den ganzen Tag am Bildschirm verbringen und trotzdem ausgezeichnet sitzen möchten. Der BIOSWING Boogie classic bietet sich hier als echtes Multitalent an, denn er begleitet seinen Nutzer in jede Position – je nach Sitzhöhengasfeder auch fast bis zum Stehen. Und dank des einzigartigen 3D-Sitzwerk® liefert er auch noch jede Menge Schwung.

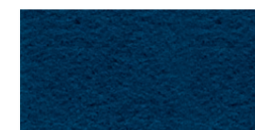
In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING Boogie classic erhalten Sie eine komfortable Ergonomie-Komplettausstattung zum besonderen Vorzugspreis. Hier gehört die Beckenbalance zur automatischen körpersynchronen Anpassung der Sitz- und Lehnenneigung ebenso zum Ausstattungsumfang wie das Fußkreuz Alu-polier und weiche Rollen in Chrom. (Erhältliche Polsterfarben für den Bestseller sind schwarz und blau in Mikrofaser-Qualität wie unten abgebildet. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 44 - 57 cm / GF 2)

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING Boogie classic alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

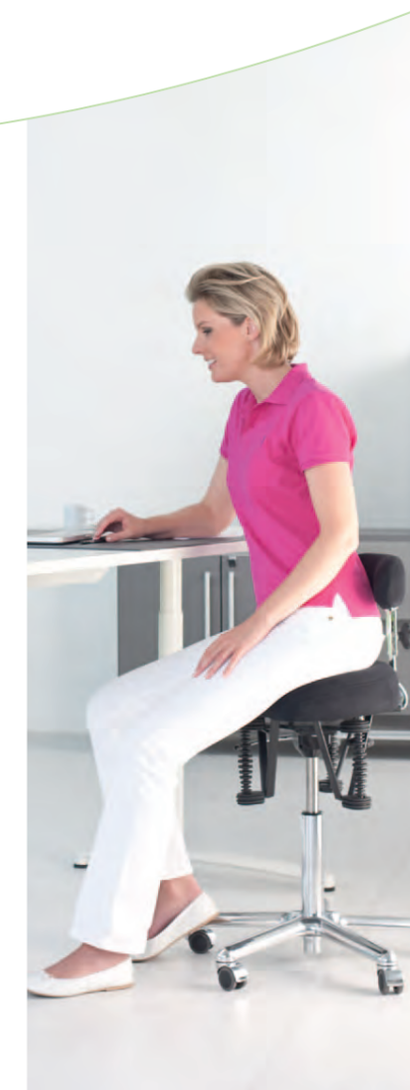
Bestseller-Polsterfarben
(Mikrofaser)



D1, Schwarz, 0050



D1, Royalblau, 1167



Das Sitzsystem BIOSWING Boogie® classic

Die flexible Lösung für viel Bewegungsfreiheit.

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

Das Sitzsystem BIOSWING Boogie classic verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner Serienausstattung über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren **Zusatz-ausstattungen** ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Attraktive **Polsterfarben** und **-designs** in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 74.

Serienausstattung

- 🌀 **Beckenbalance** reagiert automatisch auf jede Körperschwerpunktsverlagerung von vorne nach hinten und ermöglicht so eine permanente und körpersynchrone Anpassung der Neigung von Sitz und Rückenlehne.
- 🌀 **Höhen- und tiefenverstellbare Beckenstütze** zur punktgenauen Unterstützung des Beckenkamms und Entlastung der Muskulatur.
- 🌀 **Komfort-Sattelsitz** mit konturierter Polsterung für perfekte Sitzhaltung bei Positionswechsel während des Sitzens.

🌀 Bestseller-Ausstattung

Ausstattungsmerkmale der Bestseller-Variante



Die Abbildung zeigt den Bestseller bzw. Optionen zur Serienausstattung (Fußkreuz Alu-polier, Rollen chrom)

Zusatzausstattung

(optional gegen Aufpreis)

Fußring für große Sitzhöhen, z.B. an Sitz-Stehtischen zur Entlastung der Beinmuskulatur (möglich bei Gasfeder 3 und 4)

Fußauslösung zur Sitzhöhenverstellung (Sitzhöhe plus 4 cm / in Kombination mit Fußring nicht möglich!)

🌀 **Fußkreuz Alu-polier**, 60 cm, wie bei Bestseller oder 49 cm, passend hierzu **Rollen chrom** in zwei Größen (5 cm wie bei Bestseller oder 6,5 cm wie bei trend-line auf Seite 31 abgebildet)

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 44 - 57 (GF 2) oder wahlweise von 39 - 46 cm (GF 1) oder von 52 - 70 cm (GF 3). Sitzhöhe von 58 - 83 cm durch GF 4 ausschließlich mit Gleitfüßen möglich!

Fußkreuz Alu-schwarz mit 60 cm oder wahlweise 49 cm (möglich bei GF 1 & 2).

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 5 cm).



BIOSWING Boogie® stretch:

Dynamik die beflügelt

Je kreativer die Lösungsansätze,
umso relevanter die Freiheit

Es gibt Menschen, deren Aufgaben hohe Kreativität fordern und deren geistige Flexibilität in außergewöhnlichen Sitzpositionen anregende Dynamik und perfekte Ergonomie benötigt. Der agile BIOSWING Boogie stretch ist durch seine Polsterpassform und die maximale Sitz-Stehhöhe bis 83 cm der ideale Maßanzug und gibt seinem Nutzer durch das einzigartige 3D-Sitzwerk® optimalen Bewegungsfreiraum und die Energie für eine schwingvolle Umsetzung seiner Büroarbeiten.

In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING Boogie stretch erhalten Sie eine komfortable Ergonomie-Komplettausstattung zum besonderen Vorzugspreis. Hier gehört die Beckenbalance zur automatischen körpersynchronen Anpassung der Sitz- und Lehnenneigung ebenso zum Ausstattungsumfang wie das Fußkreuz Alu-polierd und weiche Rollen in Chrom. (Erhältliche Polsterfarben für den Bestseller sind schwarz und blau in Mikrofaser-Qualität wie unten abgebildet. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 52 - 70 cm / GF 3)

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING Boogie stretch alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

Bestseller-Polsterfarben
(Mikrofaser)



D1, Schwarz, 0050



D1, Royalblau, 1167



Das Sitzsystem BIOSWING Boogie® stretch

Die agile Sitz-Stehdynamik mit perfekter Ergonomie

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

Das Sitzsystem BIOSWING Boogie stretch verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner **Serienausstattung** über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren **Zusatzausstattungen** ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Attraktive **Polsterfarben** und **-designs** in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 74.

Serienausstattung

☉ **Beckenbalance** reagiert automatisch auf jede Körperschwerpunktsverlagerung von vorne nach hinten und ermöglicht so eine permanente und körpersynchrone Anpassung der Neigung von Sitz und Rückenlehne.

☉ **Komfort-Sattelsitz** mit konturierter Polsterung für perfekte Sitzhaltung bei Positionswechsel während des Sitzens.

☉ **Höhen- und tiefenverstellbare Rückenstütze** mit Lumbalausformung im Polster zur punktgenauen Unterstützung im Bereich der Lendenlordose. Die nach beiden Seiten ausgelegten Unterarmauflagen dienen zur Abstützung bei der Rückenstreckung.



Die Abbildung zeigt den Bestseller bzw. Optionen zur Serienausstattung (Fußkreuz Alu-polier, Rollen chrom)

Zusatzausstattung

(optional gegen Aufpreis)

Fußring für große Sitzhöhen, z.B. an Sitz-Steh-tischen zur Entlastung der Beinmuskulatur (möglich bei Gasfeder 3 und 4)

Fußauslösung zur Sitzhöhenverstellung (Sitzhöhe plus 4 cm / in Kombination mit Fußring nicht möglich!)

☉ **Fußkreuz Alu-polier**, 65 cm, wie bei Bestseller oder 60 cm, passend hierzu **Rollen chrom** in zwei Größen (5 cm wie bei Bestseller oder 6,5 cm wie bei trend-line auf Seite 31 abgebildet)

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 52 - 70 (GF 3) oder wahlweise von 44 - 57 cm (GF 2). Sitzhöhe von 58 - 83 cm durch GF 4 ausschließlich mit Gleitfüßen möglich!

Fußkreuz Alu-schwarz mit 65 cm oder wahlweise 60 cm (möglich bei GF 1)

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 5 cm).

☉ Bestseller-Ausstattung

Ausstattungsmerkmale der Bestseller-Variante



BIOSWING Boogie® saddle:

Die Perfektion in der Haltungsdynamik

Je komplizierter die Aufgabe, umso bedeutsamer die Dynamik.

Es gibt Menschen, die Ihre Freizeit mit Pferden und auf Sätteln verbringen – ganz ohne Rückenprobleme. Warum also nicht die Vorteile von zwei Welten kombinieren: BIOSWING Boogie saddle, der Reiterstuhl für's Büro – nicht nur für Reiter. Dank des serienmäßigen 3D-Sitzwerk® passt er sich nicht nur automatisch dem Rhythmus jedes „Reiters“ an, sondern stützt ihn auch am Stehpult bis zu einer Sitz-Stehhöhe von 83 cm perfekt ab.

In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING Boogie saddle erhalten Sie eine komfortable Ergonomie-Komplettausstattung zum besonderen Vorzugspreis. Hier gehört die Beckenbalance zur automatischen körpersynchronen Anpassung der Sitz- und Lehnenneigung zum Ausstattungsumfang und bildet mit der ergonomisch ausgeprägten Polsterform eine perfekte Synthese. Zudem sind Fußkreuz Alu-poliert sowie weiche Rollen in Chrom serienmäßig integriert. (Erhältliche Polsterfarben für den Bestseller sind schwarz und blau in Mikrofaser-Qualität wie unten abgebildet. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 52 - 70 cm / GF 3, Rollen weich)

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING Boogie saddle alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

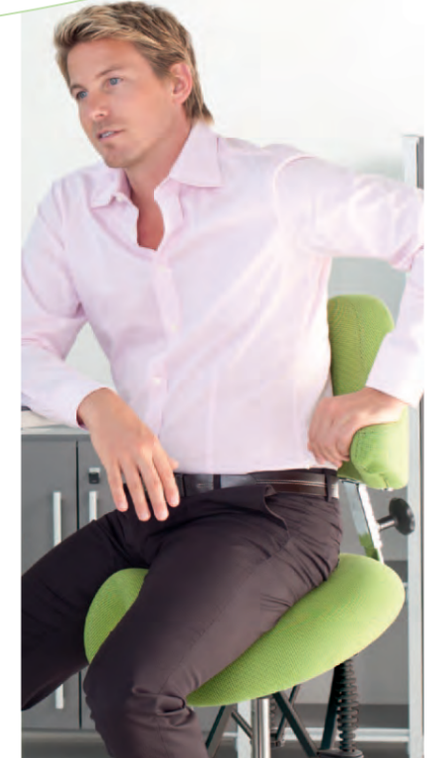
Bestseller-Polsterfarben
(Mikrofaser)



D1, Schwarz, 0050



D1, Royalblau, 1167



Das Sitzsystem BIOSWING Boogie® saddle

Die ideale Lösung für feinste Haltungsdynamik und konzentrierte Tätigkeiten.

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

Das Sitzsystem BIOSWING Boogie saddle verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner Serienausstattung über wertvolle Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren Zusatzausstattungen ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 74.

Serienausstattung

- ⊗ **Beckenbalance** reagiert automatisch auf jede Körperschwerpunktsverlagerung von vorne nach hinten und ermöglicht so eine permanente und körpersynchrone Anpassung der Neigung von Sitz und Rückenlehne. In Verbindung mit dem Ergo-Sattelsitz die perfekte Kombination.
- ⊗ **Ergo-Sattelsitz** mit ausgeprägter Polsterkontur, wodurch automatisch die physiologisch richtige Sitzposition eingenommen wird: Das Becken neigt sich nach vorne und die Wirbelsäule kann sich in ihre natürliche Doppel S-Form aufrichten. Dadurch werden einseitige Druckbelastungen auf die Bandscheiben verhindert.
- ⊗ **Höhen- und tiefenverstellbare Rückenstütze** mit Lumbalausformung im Polster zur punktgenauen Unterstützung im Bereich der Lendenlordose. Die nach beiden Seiten ausgelegten Unterarmauflagen dienen zur Abstützung bei der Rückenstreckung.

⊗ Bestseller-Ausstattung

Ausstattungsmerkmale der Bestseller-Variante



Die Abbildung zeigt den Bestseller bzw. Optionen zur Serienausstattung (Fußkreuz Alu-polier, Rollen chrom)

Zusatzausstattung

(optional gegen Aufpreis)

Fußring für große Sitzhöhen, z.B. an Sitz-Stehischen zur Entlastung der Beinmuskulatur (möglich bei Gasfeder 3 und 4)

Fußauslösung zur Sitzhöhenverstellung (Sitzhöhe plus 4 cm / in Kombination mit Fußring nicht möglich!)

⊗ **Fußkreuz Alu-polier**, 65 cm, wie bei Bestseller oder 60 cm, passend hierzu **Rollen chrom** in zwei Größen (5 cm wie bei Bestseller oder 6,5 cm wie bei trendline auf Seite 31 abgebildet)

Weitere Serien- und Wahlausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 52 - 70 (GF 3) oder wahlweise von 44 - 57 cm (GF 2). Sitzhöhe von 58 - 83 cm durch GF 4 ausschließlich mit Gleitfüßen möglich!

Fußkreuz Alu-schwarz mit 65 cm oder wahlweise 60 cm (möglich bei GF 1)

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 5 cm).

BIOSWING Foxter®:

Die bessere Position für alle

Je vielfältiger der Einsatz, umso wichtiger die Flexibilität.

Es gibt viele Gelegenheiten für besseres Sitzen – der BIOSWING Foxter ist ideal für den mobilen Einsatz im Büro, in der Praxis, zu Hause und in vielen anderen Bereichen, in denen größtmögliche Flexibilität notwendig ist. Durch das integrierte 3D-Sitzwerk® bringt der BIOSWING Foxter mehr Schwung und gute Laune in alle Arbeitssituationen.

BIOSWING Foxter erhalten Sie in der Bestseller-Ausführung zum besonderen Vorzugspreis. (Erhältliche Polsterfarbe für den Bestseller ist schwarz in Mikrofaser-Qualität wie unten abgebildet. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 44 - 57 cm / GF 2, Rollen weich)

Auf der nächsten Seite finden Sie weitere Produkt- und Ausstattungsinformationen zum BIOSWING Foxter.



Bestseller-Polsterfarbe
(Mikrofaser)



D1, Schwarz, 0050

Das Sitzsystem BIOSWING Foxter®

Allroundtalent für viel Beweglichkeit.

BIOSWING Foxter ist mit dem Bestseller-Modell in schwarzem, strapazierfähigem Mikrofaserbezug ein schickes Allroundtalent, das mit seinem serienmäßigen BIOSWING 3D-Sitzwerk® außergewöhnlichen Sitzkomfort bietet.

Durch das geringe Gewicht, das kleine Fußkreuz und die großen Rollen ist er zudem äußerst wendig und flink an jedem Einsatzort.

Der Ergo-Formsitz aus PU-Schaum hat einen druckentlastenden sowie druckresistenten Polsteraufbau, der jeden Haltungswechsel stabilisiert.

Für besondere Wünsche in der Farbauswahl der Polster stehen Ihnen attraktive Farben und Designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten zur Verfügung (Auswahl ab Seite 74).

Serienausstattung

Sitzhöhenverstellung stufenlos einstellbar von 44 - 57 cm (GF 2)

Fußkreuz Alu-silber, 49 cm

Rollen weich, 6,5 cm



Abbildung zeigt den Bestseller



BIOSWING Improve® 150:

Für eine (Büro-)Welt voller Schwung

Konzentrierte Arbeit am Computer stellt große Anforderungen an die körperliche und geistige Fitness und erfordert Regenerationsphasen, um in Form zu bleiben. Genau dafür hat die BIOSWING®-Forschung – basierend auf ihrem bewährten Therapiekonzept – mit dem Fitness-Stab Improve ein nachhaltig wirkendes, leicht handhabbares und für Pausen ideales Trainingsgerät entwickelt.

Bereits ein 5-Minuten-Übungsprogramm – egal ob im Büro, zu Hause oder im Freien – lockert und kräftigt besonders Muskelpartien in Nacken, Schultern, Rücken und Armen, fördert die Durchblutung und beugt Kopf- und Rückenschmerzen und nachlassender Konzentration vor. Nach kurzer Zeit sind Verspannungen und Ermüdungen verschwunden und der Kopf ist wieder frei.

Die rhythmischen Schwingungsimpulse stimulieren Muskulatur und sensomotorisches System. Mit integrierten Frequenzreglern kann man ihre Intensität dem individuellen Leistungsniveau anpassen. Tägliche nur wenige Übungsminuten verbessern bald deutlich Ihre Koordinationsfähigkeit und Spannkraft. Die Figur strafft sich und Sie gewinnen spürbar an Belastbarkeit und Energie.



Mehr Auswahl: Weitere trendige und klassische Farben für Ihr Sitzsystem

Sie haben Ihre Lieblingsfarbe beim favorisierten Sitzsystem noch nicht entdeckt? Dann schauen Sie sich hier einmal um: Die folgenden Bezüge bieten wir serienmäßig für nahezu alle HAIDER BIOSWING® Sitzsysteme an (bitte beachten Sie etwaige Beschränkungen auf den entsprechenden Produktseiten).

Kategorie A1 (Perfentex)



A1 Schwarz FL 019



A1 Saphirblau FL 757



A1 Braungrau FL 815



A1 Patinagrün FL 771



A1 Rot FL 076



A1 Weinrot FL 801

Kategorie A2 (Phoenix)



A2 Schwarz YP 009



A2 Nachtblau YP 024



A2 Signalblau YP 082



A2 Rot YP 106

Polsterstoff Phoenix entspricht von Farbton, Struktur und Haptik dem Stoff X-treme FR (Kategorie B2)

Kategorie B1 (Perfentex Plus)



B1 Anthrazit CSP 20



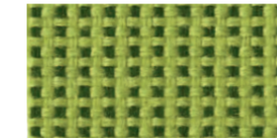
B1 Platingrau CSP 38



B1 Capriblau CSP 09



B1 Schwarzblau CSP 11

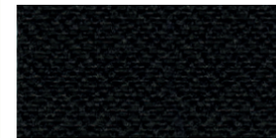


B1 Grasgrün CSP 29



B1 Beigegrü CSP 02

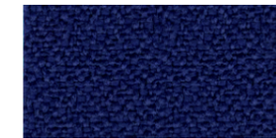
Kategorie B2 (Xtreme FR)



B2 Schwarz YS 009



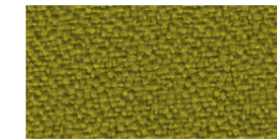
B2 Fehgrau YS 094



B2 Nachtblau YS 024



B2 Signalblau YS 082

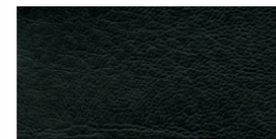


B2 Farngrün YS 077



B2 Rot YS 106

Kategorie B3 (Skai)



B3 Schwarz KL 1195



B3 Hellgrau KL 1288



B3 Marineblau KL 1453

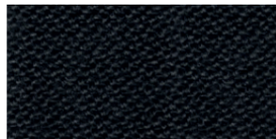


B3 Sand KL 1230



B3 Rot 1454

Kategorie C1 (Wolle / Nylon)



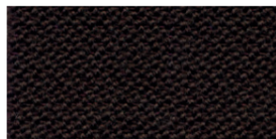
C1 Schwarz BA 001



C1 Enzianblau BA 018



C1 Silbergrau BA 009



C1 Mahagoni BA 015

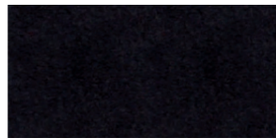


C1 Orange BA 034



C1 Sandbeige BA 014

Kategorie D1 (Mikrofaser)



D1 Schwarz 0050



D1 Blaugrau 1160



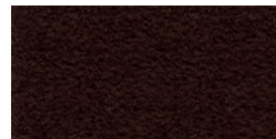
D1 Silbergrau 1161



D1 Royalblau 1167

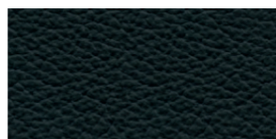


D1 Brillantbeige 9083



D1 Schoko 1566

Kategorie D2 (Echtes Leder)



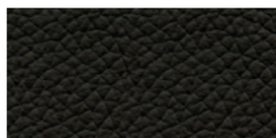
D2 Schwarz EL 180



D2 Silbergrau EL 120



D2 Beige EL 121



D2 Dunkelbraun EL 147



D2 Weiß EL 177

Technische Daten und Auszeichnungen

Preisgruppe A1 (Perfentex)

Zusammensetzung:	100% Perfentex
Gewicht:	230 g/m ² ± 5% (320g/lfd. M. ± 5%)
Breite:	140 cm ± 2% ohne Webkante
Scheuerfestigkeit:	5 Jahre Garantie auf Haltbarkeit / 40.000 Scheuertouren
Feuersicherung:	DIN 4102 B1 BS EN 1021 - 1:1994 (Zigarettestest) BS EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest) BS 7176 : 1995 Low Hazard CSE RF 1/75/A CSE RF 3/77 - Class 1 NF - P - 92 - 503 M1
Lichtechtheit:	6 (ISO 105 - B02 : 1999)
Reibechtheit:	Nass: 4 Trocken: 4 (ISO 105 - X12 : 2002)
Farbabweichungen:	Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten
Reinigung:	Regelmäßig staubsaugen. Mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

Preisgruppe A2 (Phoenix)

Zusammensetzung:	100% Polyester (Nicht schwermetallhaltige Farbstoffe)
Gewicht:	270 g/m ² ± 5%
Breite:	140 cm ± 2% ohne Webkante
Scheuerfestigkeit:	5 Jahre Garantie auf Haltbarkeit / 100.000 Scheuertouren
Feuersicherung:	BS EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest) BS EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest) BS 7176 : 2007 Low Hazard
Lichtechtheit:	6 (ISO 105 - B02 : 1999)
Reibechtheit:	Nass: 4 Trocken: 4 (ISO 105 - X12 : 2002)
Farbabweichungen:	Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten
Reinigung:	Waschbar bis 60° C. Regelmäßig staubsaugen. Dazu mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

Preisgruppe B1 (Perfentex Plus)

Zusammensetzung:	100% Perfentex Plus
Gewicht:	250 g/m ² ± 5% (350g/lfd. M. ± 5%)
Breite:	140 cm ± 2% ohne Webkante
Scheuerfestigkeit:	5 Jahre Garantie auf Haltbarkeit / 50.000 Scheuertouren
Feuersicherung:	DIN 4102 B1 BS EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest) BS EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest) BS 7176 : 2007 Low Hazard BS 5852 : 2006 Section 4 Ignition Source 5 BS 7176 : 2007 Medium Hazard CSE RF 1/75/A CSE RF 3/77 - Class 1 NF - P - 92 - 503 M1
Lichtechtheit:	6 (ISO 105 - B02 : 1999)
Reibechtheit:	Nass: 4 Trocken: 4 (ISO 105 - X12 : 2002)
Farblichkeit gegen gechlortes Wasser:	5 (BS EN ISO 105 : E03)
Farbabweichungen:	Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten
Reinigung:	Regelmäßig staubsaugen. Mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

Preisgruppe B2 (Xtreme FR)

Zusammensetzung:	100% Xtreme FR (Nicht schwermetallhaltige Farbstoffe)
Gewicht:	310 g/m ² ± 5% (434g/lfd. M. ± 5%)
Breite:	140 cm ± 2% ohne Webkante
Scheuerfestigkeit:	5 Jahre Garantie auf Haltbarkeit / 100.000 Scheuertouren
Pilling:	5 (BS EN ISO 12945 - 2 : 2000) Skala: 1-5, 5 ist die beste Note
Feuersicherung:	DIN 4102 B1 BS EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest) BS EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest) BS 7176 : 2007 Low Hazard BS 5852 : 2006 Section 4 Ignition Source 5 BS 7176 : 2007 Medium Hazard CSE RF 1/75/A CSE RF 3/77 - Class 1 NF - P - 92 - 503 M1
Lichtechtheit:	6 (ISO 105 - B02 : 1999)
Reibechtheit:	Nass: 4 Trocken: 4 (ISO 105 - X12 : 2002)
Farbabweichungen:	Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten
Reinigung:	Waschbar bis 60° C. Regelmäßig staubsaugen. Dazu mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

Preisgruppe B3 (Skai)

Zusammensetzung:	ca. 88% PVC-Compound, ca. 12% PES / BW-Gewirke
Gewicht:	ca. 680 ± 50 g/m ²
Breite:	ca. 130 cm
Lichtechtheit:	6+ (ISO 105-B02:1996)
Farbabweichungen:	Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten
Reinigung:	Keine materialerhaltende Pflege erforderlich. Bei normaler Verschmutzung einfach mit feuchtem Tuch abwischen. Es kann auch handelsüblicher Trockenschaum verwendet werden.

Preisgruppe C1 (Wolle / Nylon)

Zusammensetzung:	90% Wolle, 10% Nylon (Nicht schwermetallhaltige Farbstoffe)
Gewicht:	400 g/m ² ± 5% (560g/lfd. M. ± 5%)
Breite:	140 cm ± 2% ohne Webkante
Scheuerfestigkeit:	5 Jahre Garantie auf Haltbarkeit / 100.000 Scheuertouren
Feuersicherung:	EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest) EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest) BS 7176 : 2007 Low Hazard
Lichtechtheit:	5 (ISO 105 - B02 : 1999)
Reibechtheit:	Nass: 4 Trocken: 4 (ISO 105 - X12 : 2002)
Farbabweichungen:	Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten
Reinigung:	Regelmäßig absaugen. Professionelle Trockenreinigung. Alternativ dazu mit einem feuchten Tuch abwischen.

Preisgruppe D1 (Mikrofaser)

Zusammensetzung:	88% Polyester, 12% Polyurethan
Gewicht:	385 g/lfd. M. ± 5%
Breite:	140 cm ± 2%
Scheuerfestigkeit:	5 Jahre Garantie auf Haltbarkeit / >100.000 Scheuertouren
Feuersicherung:	EN 1021-1 – BS 5852 P.1 Source 0 Bei Ausrüstung schwer entflammbar: EN 1021 1 & 2 – DIN 4102/B1/B2, BS 5852 P.1 Source 0 & 1, BS 5852 P.2 crib 5, IMO A.652 (16) (IMO FTPC P8) FAR 25-853 (b) – NFP 92503:M1
Lichtechtheit:	5+ (Skala 1-8, max. 8) EN ISO 105-B02
Reibechtheit:	Nass/Trocken: 4-5 (Skala 1-5, max. 5) EN ISO 105x12
Farbabweichungen:	Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten
Reinigung:	Regelmäßig absaugen. Die meisten Flecken können mit einer weichen Bürste, mit Radiergummi oder mit einem feinen Sandpapier entfernt werden. Oder durch Verwendung von lauwarmer Lösung aus Feinwaschmittel/Seifenspäne und Wasser.

Preisgruppe D2 (Echtes Leder)

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



Weitere Informationen zu HAIDER BIOSWING® Sitzsystemen finden Sie in unserer aktuellen Preisliste und in der Stoffmusterkarte mit Original-Stoffmustern oder im Internet unter www.bioswing.de

HAIDER BIOSWING® GmbH
95704 Pullenreuth · Tel.: +49 (0) 9234 / 99 22 0
info@bioswing.de · www.bioswing.de

Kataloggestaltung: mk-mediadesign | www.mk-mediadesign.com

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:



HAIDER BIOSWING® GmbH

95704 Pullenreuth · Tel.: +49 (0) 92 34 / 99 22 0

www.bioswing.de · info@bioswing.de