

HAIDER  
BIOSWING

Die BIOSWING  
6er Reihe

Performance

HAIDER®  
BIOSWING



14

HAIDER  
ROSLING



BIOSWING® – das intelligente Sitzsystem®  
Treibstoff für Körper und Geist



# In Ihrem Auto erwarten Sie ein Fahrwerk neuester Technologie –

## Und welche Ansprüche stellen Sie an Ihren Bürostuhl?

Mehr als 18 Millionen Menschen in Deutschland bewegen sich durchschnittlich nur noch rund 450 m pro Tag. Das ergab eine Studie einer großen deutschen Krankenkasse. Die meiste Zeit des Tages verbringen sie sitzend. Kein Wunder, dass die 639 Motoren (Muskeln) unseres Körpers dabei immer leistungsschwächer werden und auf „Stütz-hilfe“ angewiesen sind.

Waren unsere frühen Vorfahren mit ihrem „Bewegungsapparat“ ausschließlich und regelmäßig zu Fuß unterwegs – und das rund 20 km pro Tag – verbringt der heutige „Homo sedens“ rund 80.000 Stunden seines Lebens sitzend vor einem Bildschirm.

Kein Wunder also, dass die auf Bewegung programmierte, körpereigene „Hard- und Software“ immer öfters versagt: Burnout, Depression, Rückenschmerzen und

chronische Verspannungen sind die logischen Konsequenzen dieser passiven und bewegungsarmen Lebenshaltung.

Während die Erwartungen an die Funktionen moderner Automobile in den vergangenen Jahrzehnten immer höher und anspruchsvoller wurden, sind die meisten Büromenschen unverständlicherweise immer noch mit den rudimentären Bewegungsmöglichkeiten ihrer Bürostühle zufrieden, deren Entwicklung aus den siebziger Jahren des vorigen Jahrhunderts stammt und die ihre Nutzer relativ starr an ihren Arbeitsplatz „fesseln“.

Höchste Zeit also, seine Erwartungen auch beim Bürostuhl auf ein höheres Niveau zu schrauben: Schließlich ist dieser für 18 Millionen Menschen der Partner, mit dem sie die längste Zeit ihres Lebens Körperkontakt haben.



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 6er Reihe erkennt die Bewegungslogik seines Besitzers und reflektiert automatisch dessen Bewegungsimpulse. Diese

Extradosis Schwingung 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)

WELLNESS  
INNOVATION

Wellness-Innovation  
Award 2012

des Deutschen Wellness Verbands  
2. Platz\* in der Kategorie „Wellnessprodukt“

• Mehr Informationen über den BGIA Report und den Wellness Innovation Award finden Sie in der Broschüre „Faszination BIOSWING®“ oder unter [www.bioswing.de](http://www.bioswing.de)

\* Den 1. Platz erhielt eine Infrarotkabine der Firma Klafs



# Warum manche Menschen einfach eine bessere Performance haben

Oder: BIOSWING® weckt, was im Körper steckt

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).

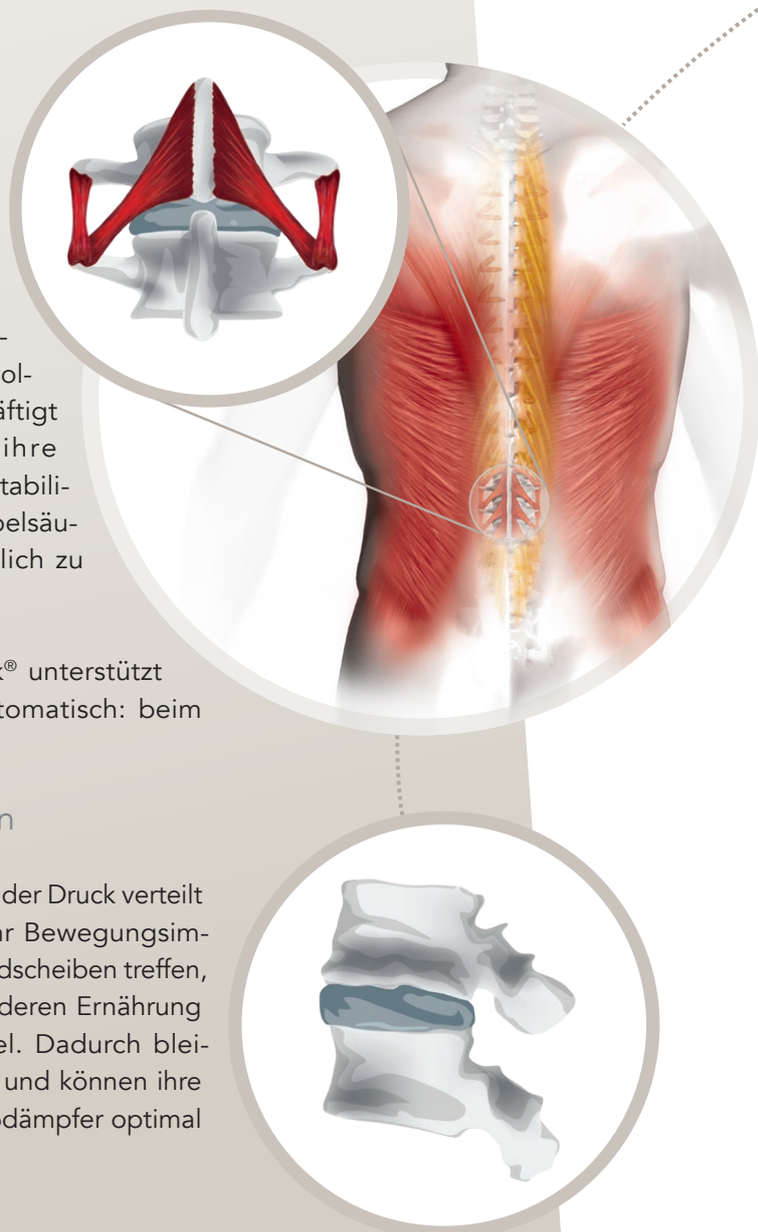
## Muskulatur

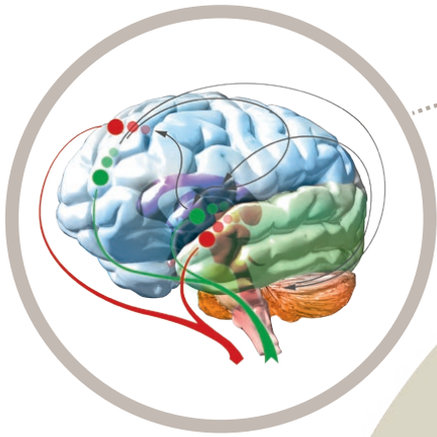
Vor allem die rund 150 kleinen Muskeln direkt an der Wirbelsäule, segmentale Stabilisatoren genannt, wollen gezielt gekräftigt werden, um ihre Funktion – die Stabilisierung der Wirbelsäule – vollumfänglich zu erfüllen.

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

## Bandscheiben

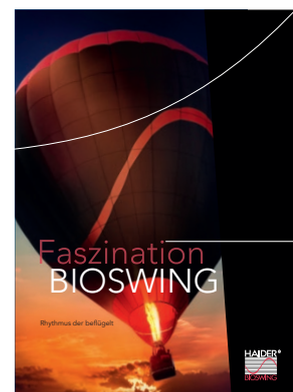
Je gleichmäßiger der Druck verteilt wird und je mehr Bewegungsimpulse auf die Bandscheiben treffen, desto besser ist deren Ernährung und Stoffwechsel. Dadurch bleiben sie elastisch und können ihre Funktion als Stoßdämpfer optimal erfüllen.





## 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®

650 iQ S Netz / 660 iQ S Netz

---

Design trifft Performance





## Offen für neue Impulse

Es gibt Menschen, die täglich viel bewegen müssen. Körperliche und geistige Fitness sind die Basis für unsere alltäglichen Herausforderungen. Mit dem BIOSWING 650 iQ S Netz / 660 iQ S Netz und seinem einzigartigen 3D-Sitzwerk® haben Sie einen Partner, auf den Sie sich voll und ganz verlassen können, der garantiert alle Ihre Bewegungsimpulse rhythmisch reflektiert und Ihnen so kontinuierlich eine Extradosis Schwung beschert. Damit auch Sie offen für neue Impulse bleiben können.

**In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING 660 iQ S Netz 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 sowie höhenverstellbare Armlehnen zum Ausstattungsumfang. Erhältliche Sitzpolsterfarbe für den Bestseller ist schwarz (X-treme 8B2 / YS 009) kombiniert mit einem schwarzen NetZRücken (KR 4716-10) wie auf der nächsten Seite abgebildet. Sitzhöhenverstellung von 42 - 52 cm / GF 1.

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING 650 iQ S Netz / 660 iQ S Netz alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

# Das Sitzsystem BIOSWING® 650 iQ S Netz / 660 iQ S Netz

## Identifikation mit einem neuen Lebensgefühl

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 660 iQ S Netz mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungs Auswahl des BIOSWING 650 iQ S Netz / 660 iQ S Netz auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 650 iQ S Netz / 660 iQ S Netz 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 Lehnenhöhen erhältlich: BIOSWING 650 iQ S Netz mit Lehnenhöhe 50 cm, BIOSWING 660 iQ S Netz mit Lehnenhöhe 60 cm.

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 36.

 **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 Haltungsverwechsel zu erzielen, kann der Rückenlehnegegendruck individuell eingestellt werden.
-  **Neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.
-  **Lumbalstütze im Rückenpolster** mit stufenloser Anpassung der Höhe und Wölbung 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 Längen Anpassung der Sitzfläche.



Abbildung zeigt den Bestseller BIOSWING 660 iQ S Netz

## Weitere Serien- und Wahlausstattung

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

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 6 cm)

🌀 Fußkreuz Alu-polier

## Zusatzausstattung (optional gegen Aufpreis)

Nackenstütze zur Entlastung der Halswirbelsäule und Halswirbelmuskulatur (nur für Typ 660).

🌀 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.

Armlehnen-Weitenverstellung mit variabler Breitenregulierung von  $\pm 4$  cm durch Schnellversteller.

🌀 Rollen chrom.

# BIOSWING®

## 650 iQ S / 660 iQ S

Aus der Ruhe kommt die Kraft







## Körper und Geist in Harmonie

Das persönliche Wohlempfinden ist unerlässlich für volle Leistungsbereitschaft und produktive Gestaltungskraft: Wer seine Work-Life-Balance wirklich ernst nimmt, gönnt sich auch im Büro sowohl anregende und motivierende Impulse, als auch immer wieder Phasen der Entspannung – und optimiert damit nachhaltig seine Lebensqualität. Der BIOSWING 650 iQ S / 660 iQ S ist dazu prädestiniert, sich dem Rhythmus seines Benutzers in jeder Lebenslage im Büro anzupassen: mal mehr ideenreiche Aktion, zwischendurch auch mal kontemplative Gelassenheit. Denn schon Konfuzius hatte bekanntlich erkannt: „In der Ruhe liegt die Kraft.“

In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING 660 iQ S 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. Erhältliche Polsterfarbe für den Bestseller ist schwarz (X-treme 8B2 / YS 009) wie auf der nächsten Seite abgebildet. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 42 - 52 cm / GF 1.

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING 650 iQ S / 660 iQ S alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

# Das Sitzsystem BIOSWING®

## 650 iQ S / 660 iQ S

### Die vielleicht schönste Form der Leistungssteigerung

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 660 iQ S mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungs Auswahl des BIOSWING 650 iQ S / 660 iQ S auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 650 iQ S / 660 iQ S 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 Lehnenhöhen erhältlich: BIOSWING 650 iQ S mit Lehnenhöhe 50 cm, BIOSWING 660 iQ S mit Lehnenhöhe 60 cm.

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 36.

 **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 Haltungsverwechsel zu erzielen, kann der Rückenlehnegegendruck individuell eingestellt werden.
-  **Neigungsverstellbare Rückenlehne** zur Veränderung des Öffnungswinkels zwischen Sitz und Lehne.
-  **Lumbalstütze im Rückenpolster** mit stufenloser Anpassung der Höhe und Wölbung 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 Längen Anpassung der Sitzfläche.



Abbildung zeigt den Bestseller BIOSWING 660 iQ S

## Weitere Serien- und Wahlausstattung

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

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 6 cm)

🌀 Fußkreuz Alu-polier

## Zusatzausstattung (optional gegen Aufpreis)

🌀 Nackenstütze zur Entlastung der Halswirbelsäule und Halswirbelmuskulatur (nur für Typ 660).

🌀 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.

Armlehnen-Weitenverstellung mit variabler Breitenregulierung von  $\pm 4$  cm durch Schnellversteller.

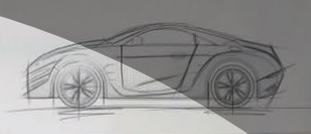
🌀 Rollen chrom



BIOSWING®

650 iQ S Trendline / 660 iQ S Trendline

Maßstab für Performance





## Die intelligenteste Art im eigenen Rhythmus zu bleiben

Seine Termine kann man nicht immer frei gestalten, seinen Bürostuhl schon. Gut wenn dieser mit dem intelligenten BIOSWING 3D-Sitzwerk® ausgestattet ist und damit automatisch jeden Impuls seines Besitzers reflektiert. Das steigert im BIOSWING 650 iQ S Trendline / 660 iQ S Trendline auf der einen Seite die körperliche und geistige Performance, sorgt auf der anderen Seite aber auch für entspannende Momente des Loslassens und der Gelassenheit. Ein guter Grund also, seinen Bürostuhl an den eigenen Körper-Rhythmus anzupassen.

In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING 660 iQ S Trendline 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, multifunktionale Armlehnen sowie eine vielfältig einstellbare Nackenstütze zum Ausstattungsumfang. Erhältliche Polsterfarbe für den Bestseller ist Echt-Leder schwarz (8D3 / EL 180) in hochwertiger Trendline-Polsterung in Sitz und Rückenlehne wie auf der nächsten Seite abgebildet. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 42 - 52 cm / GF 1.

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING 650 iQ S Trendline / 660 iQ S Trendline alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

# Das Sitzsystem BIOSWING®

## 650 iQ S Trendline / 660 iQ S Trendline

### Businessclass

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 660 iQ S Trendline mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungsauswahl des BIOSWING 650 iQ S Trendline / 660 iQ S Trendline auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 650 iQ S Trendline / 660 iQ S Trendline 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 Lehnenhöhen erhältlich: BIOSWING 650 iQ S Trendline mit Lehnenhöhe 50 cm, BIOSWING 660 iQ S Trendline mit Lehnenhöhe 60 cm.

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 36.

 **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 Haltungsverwechsel zu erzielen, kann der Rückenlehnegegendruck individuell eingestellt werden.

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

 **Lumbalstütze im Rückenpolster** mit stufenloser Anpassung der Höhe und Wölbung 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 Längen Anpassung der Sitzfläche.

 **Trendline-Polsterung** mit hochwertiger Nahtführung in Sitz und Rückenlehne.



Abbildung zeigt den Bestseller BIOSWING 660 iQ S Trendline

## Weitere Serien- und Wahlausstattung

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

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 6 cm)

● Fußkreuz Alu-polier

## Zusatzausstattung (optional gegen Aufpreis)

● Nackenstütze zur Entlastung der Halswirbelsäule und Halswirbelmuskulatur (nur für Typ 660).

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.

● Armlehnen-Weitenverstellung mit variabler Breitenregulierung von  $\pm 4$  cm durch Schnellversteller.

● Rollen chrom



# BIOSWING®

## 650 iQ E Visitor Netz / 660 iQ E Visitor Netz

---

### Bewegung ist gut – Rhythmus ist besser

Wer seinen Besuchern das Besondere bieten will, gönnt ihnen eine Extra-dosis Schwung: nebenbei und ohne dass sie daran denken müssen. Das erledigt im BIOSWING 650 iQ E Visitor / 660 iQ E Visitor das integrierte und automatisch wirkende 3D-Sitzwerk®, dank dessen in einem kontinuierlichen Wechselspiel von Stimulation und Reaktion gezielt Nervenzellen angeregt werden. Mit dem Effekt, dass Leistungsbereitschaft und Aufnahmefähigkeit verbessert werden und sich ein angenehmes Wohlgefühl einstellt. Manchmal sind es eben Aufmerksamkeiten dieser Art, die den kleinen aber feinen Unterschied machen.

Die Bestseller-Ausführung des BIOSWING 650 iQ E Visitor Netz erhalten Sie zum besonderen Vorzugspreis.

Zur serienmäßig integrierten EcoMatic mit elastischer Rückenlehnenneigung gehören hier ein ergonomisch geformtes Rückenpolster sowie Armlehnen zum Ausstattungsumfang. Erhältliche Sitzpolsterfarbe für den Bestseller ist schwarz (X-treme 8B2 / YS 009) kombiniert mit einem schwarzen Netzrücken (KR 4716-10) wie auf der nächsten Seite abgebildet. Die Sitzhöhe beträgt 45 cm.

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING 650 iQ E Visitor Netz / 660 iQ E Visitor Netz alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

# Das Sitzsystem BIOSWING®

## 650 iQ E Visitor Netz / 660 iQ E Visitor Netz

### Im Einklang mit sich selbst

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 650 iQ E Visitor Netz können Sie in der Ausstattungsauswahl des BIOSWING 650 iQ E Visitor Netz / 660 iQ E Visitor Netz auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 650 iQ E Visitor Netz / 660 iQ E Visitor Netz verfügt zum innovativen 3D-Sitzwerk® bereits in seiner Serienausstattung über Ergonomie-Standards, die optional mit weiteren Zusatzausstattungen ergänzt werden können (siehe gegenüberliegender Seitenrand).

Optional sind zudem zwei Lehnenhöhen erhältlich: BIOSWING 650 iQ E Visitor Netz mit Lehnenhöhe 50 cm, BIOSWING 660 iQ E Visitor Netz mit Lehnenhöhe 60 cm.

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 36.

### Serienausstattung

- ✔ **EcoMatic** reagiert durch die Rückenlehnenanbindung auf den Anlehndruck
- ✔ **Lumbalausformung** im Rückenpolster zur Entlastung der Lendenwirbelsäule

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



Abbildung zeigt den Bestseller BIOSWING 650 iQ E Visitor Netz

## Weitere Serien- und Wahlausstattung

Feste Sitzhöhe 45 cm

Gleitfüße schwarz

🌀 Fußkreuz Alu-polier

## Zusatzausstattung (optional gegen Aufpreis)

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

🌀 Armlehnen starr mit weicher, druckentlastender Auflage.

🌀 Gleitfüße mit verchromten Schaft, Tellerfuß in schwarz



# BIOSWING®

## 650 iQ S Meeting / 660 iQ S Meeting

---

### Manche Ideen sind einfach unbezahlbar

Deutschland wäre nicht so erfolgreich, wenn nicht eine Vielzahl von kreativen Ideen zwischen den Ohren der Bewohner entstehen würden: im Gehirn. In vielen langen und arbeitsintensiven Sitzungen und Meetings zeigen sich allerdings deutliche Ermüdungserscheinungen bei den Mitarbeitern, weil Körper und Geist dann nicht mehr in Balance sind. Der BIOSWING 650 iQ S Meeting / 660 iQ S Meeting will hier Abhilfe verschaffen, denn Dank der Ausstattung eines Business-Bürostuhls und dem intelligenten 3D-Sitzwerk® sorgt er sowohl für den zusätzlichen Performance-Schub, als auch für die schöpferische Entspannung zwischendurch. Ein wahres Multitalent, das in keiner kreativen „High-Tech-Schmiede“ fehlen sollte.

In der Bestseller-Ausführung des BIOSWING 660 iQ S Meeting 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. Erhältliche Polsterfarbe für den Bestseller ist schwarz (X-treme 8B2 / YS 009) wie auf der nächsten Seite abgebildet. Sitzhöhenverstellung stufenlos von 42 - 47 cm / GF 1 mit automatischer Rückstellung in Ausgangsposition sowie in oberste Höhe.

Auf der nächsten Seite finden Sie für das Sitzsystem BIOSWING 650 iQ S Meeting / 660 iQ S Meeting alternative Variationsmöglichkeiten in der Ausstattungsauswahl.

# Das Sitzsystem BIOSWING®

## 650 iQ S Meeting / 660 iQ S Meeting

### Performance trifft Perfektion

Neben der ergonomisch hochwertigen und komfortablen Bestseller-Ausführung des BIOSWING 660 iQ S Meeting mit optimaler Anpassungsfähigkeit an Ihre individuellen Bedürfnisse können Sie in der Ausstattungsauswahl des BIOSWING 650 iQ S Meeting / 660 iQ S Meeting auch variieren.

Das Sitzsystem BIOSWING 650 iQ S Meeting / 660 iQ S Meeting 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 Lehnenhöhen erhältlich: BIOSWING 650 iQ S Meeting mit Lehnenhöhe 50 cm, BIOSWING 660 iQ S Meeting mit Lehnenhöhe 60 cm.

Attraktive Polsterfarben und -designs in unterschiedlichen strapazierfähigen Qualitäten finden Sie ab Seite 36.

 **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** mit stufenloser Anpassung der Höhe und 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 Längen Anpassung der Sitzfläche.

 **Sitzhöhengasfeder** stufenlos von 42 bis 47 cm verstellbar mit automatischer Rückstellung in Ausgangsposition sowie in oberste Höhe.



Abbildung zeigt den Bestseller BIOSWING 660 iQ S Meeting

## Weitere Serien- und Wahlausstattung

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

Rollen weich für harte Böden oder wahlweise in harter Ausführung für weiche Böden (Rollen in Farbe schwarz, 6 cm)

Gleitfüße schwarz

🌀 Fußkreuz Alu-polier

## Zusatzausstattung (optional gegen Aufpreis)

🌀 Nackenstütze zur Entlastung der Halswirbelsäule und Halswirbelmuskulatur (nur für Typ 660).

🌀 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.

Armlehnen-Weitenverstellung mit variabler Breitenregulierung von  $\pm 4$  cm durch Schnellversteller.

🌀 Gleitfüße mit verchromtem Schaft, Tellerfuß in schwarz.

# Stoffe

## Kollektion 8

Preisgruppe A

### Kategorie 8A1 (Phoenix)



Schwarz  
8A1 / YP 009



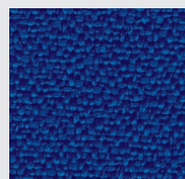
Rot  
8A1 / YP 106



Beige  
8A1 / YP 107



Grau  
8A1 / YP 081



Blau  
8A1 / YP 100



Türkis  
8A1 / YP 011

**Zusammensetzung:** 100% Polyester  
Nicht schwermetallhaltige Farbstoffe.

**Gewicht:** 400 gr./lfm. (285 g./m<sup>2</sup>)

**Breite:** 140 cm

**Scheuerfestigkeit:** Martindale (EN ISO 12947-2)  
100.000 Scheuertouren

**Lichtechtheit:** 6 (ISO 105 - B02:1999)

**Reibechtheit:** Nass: 4 / Trocken: 4 (ISO 105-X12:2002)

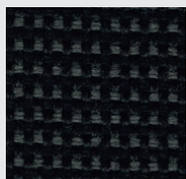
**Feuersicherung:** EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest)  
EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest)  
BS 7176: 2007 Low Hazard

**Farbabweichungen:** Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten.

**Reinigung:** Regelmäßig absaugen. Dazu mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

Preisgruppe A

### Kategorie 8A2 (Chateau Plus)



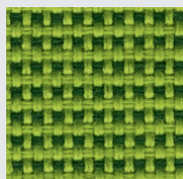
Anthrazit  
8A2 / CSP 20



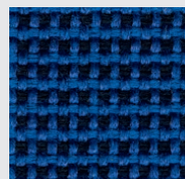
Platingrau  
8A2 / CSP 38



Capriblau  
8A2 / CSP 09



Grasgrün  
8A2 / CSP 29



Schwarzblau  
8A2 / CSP 11



Beigegrau  
8A2 / CSP 02

**Zusammensetzung:** 100% Perfortex Plus

**Gewicht:** 350 gr./lfm. (250 g./m<sup>2</sup>)

**Breite:** 140 cm

**Scheuerfestigkeit:** Martindale (EN ISO 12947-2)  
70.000 Scheuertouren

**Lichtechtheit:** 6 (ISO 105 - B02:1999)

**Reibechtheit:** Nass: 4 / Trocken: 4 (ISO 105-X12:2002)

**Farbabweichungen:** Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten.

**Feuersicherung:** DIN 4102 B1  
NF-P-92-507 M1  
EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest)  
EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest)  
BS 7176: 2007 Low Hazard  
BS 5852: 2006 section 4 Ignition Source 5  
BS 7176: 2007 Medium Hazard  
UNI 8546 & UNI 9174 Classe 1

**Reinigung:** Regelmäßig absaugen. Dazu mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

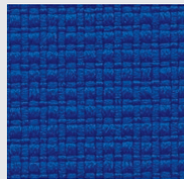
## Kategorie 8B1 / Urban Plus



Schwarz  
8B1 / YN 009



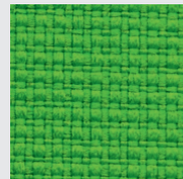
Grau  
8B1 / YN 206



Blau  
8B1 / YN 209



Türkis  
8B1 / YN 160



Grün  
8B1 / YN 200

<b>Zusammensetzung:</b>	100% recycelte Polyester FR. Keine schwermetallhaltigen Farbstoffe.
<b>Gewicht:</b>	450 gr./lfm. (320 g./m <sup>2</sup> )
<b>Breite:</b>	140 cm
<b>Scheuerfestigkeit:</b>	Martindale (EN ISO 12947-2) 100.000 Scheuertouren
<b>Lichtechtheit:</b>	6 (ISO 105 - B02:1999)
<b>Reibechtheit:</b>	Nass: 4 / Trocken: 4 (ISO 105-X12:2002)
<b>Umwelt:</b>	Second Nature recycled
<b>Farbabweichungen:</b>	Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten

<b>Feuersicherung:</b>	DIN 4102 B1, NF-P-92-507 M1 EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest) EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest) BS 7176: 2007 Low Hazard BS 5852: 2006 Section 4 Ignition Source 5 BS 7176: 2007 Medium Hazard, UNI 8456 & UNI 9174 Class 1
<b>Reinigung:</b>	Regelmäßig absaugen. Dazu mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

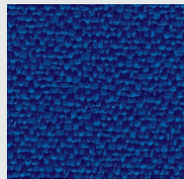
## Kategorie 8B2 (X-treme FR)



Schwarz  
8B2 / YS 009



Grau  
8B2 / YS 081



Blau  
8B2 / YS 100



Türkis  
8B2 / YS 011



Rot  
8B2 / YS 106



Beige  
8B2 / YS 071

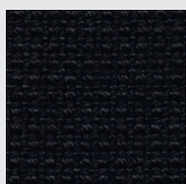
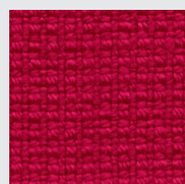
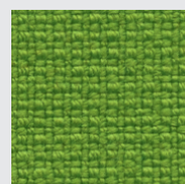
<b>Zusammensetzung:</b>	100% X-treme recycelte Polyester FR. Keine schwermetallhaltigen Farbstoffe.
<b>Gewicht:</b>	435 gr./lfm. (310 g./m <sup>2</sup> )
<b>Breite:</b>	140 cm
<b>Scheuerfestigkeit:</b>	Martindale (EN ISO 12947-2) 100.000 Scheuertouren
<b>Lichtechtheit:</b>	6 (ISO 105 - B02:1999)
<b>Reibechtheit:</b>	Nass: 4 / Trocken: 4 (ISO 105-X12:2002)
<b>Umwelt:</b>	Second Nature recycled, EU Ecolabel
<b>Farbabweichungen:</b>	Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten

<b>Feuersicherung:</b>	DIN 4102 B1, NF-P-92-507 M1, NF D 60-013:2006 EN 1021 - 1:2006 (Zigarettestest) EN 1021 - 2:2006 (Streichholztest) BS 7176: 2007 Low Hazard BS 5852: 2006 Section 4 Ignition Source 5 BS 7176: 2007 Medium Hazard, UNI 8456 & UNI 9174 Class 1
<b>Reinigung:</b>	Regelmäßig absaugen. Dazu mit einem feuchten Tuch abwischen oder mit einem speziellen Polsterschaum behandeln.

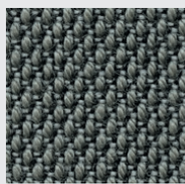
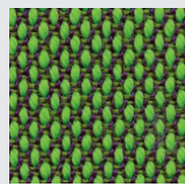
## Kategorie 8B3 / Kunstleder (Skai)

Schwarz  
8B3 / KL 1195Hellgrau  
8B3 / KL 1288Marineblau  
8B3 / KL 1453Sand  
8B3 / KL 1230Rot  
8B3 / KL 1454**Zusammensetzung:** 90% PVC Compound / 10% BW-Gestrick**Gewicht:** 680 ± 50 gr./m<sup>2</sup>**Breite:** ca. 130 cm**Scheuerfestigkeit:** Martindale (EN ISO 5470-2)  
> 50.000 Touren**Farbabweichungen:** Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten**Reinigung:** Keine materialerhaltende Pflege erforderlich. Bei normaler Verschmutzung mit feuchtem Tuch abwischen. Es kann auch handelsüblicher Trockenschaum verwendet werden.

## Kategorie 8C1 / Fame

Schwarz  
8C1 / 60 999Grau  
8C1 / 60 003Blau  
8C1 / 66 032Türkis  
8C1 / 67 016Rot  
8C1 / 64 089Grün  
8C1 / 68 035**Zusammensetzung:** 95% Wolle / 5% Polyamide**Gewicht:** ca. 630 g/lfm.**Breite:** 140 cm**Scheuerfestigkeit:** Martindale (EN ISO 12947-2)  
200.000 Touren**Feuersicherung:** ÖNORM B 3825-B1-3800-Q1  
BS EN 1021 1&2, BS 5852, Crib 5  
Calif. Bull. 117 E UNI 9175 Class 2. IM  
BS 5852 Part 1 0,1 IMO A 652(16)**Lichtechtheit:** Skala 1-8, max. 8 - EN ISO 12945-2**Reibechtheit:** Skala 1-5, max. 5 - EN ISO 105x12  
(nass/trocken)**Umwelt:** OekoTex 100 zertifiziert  
100% Schwermetallfrei, EU Ecolabel**Farbabweichungen:** Handelsübliche Farbabweichungen vorbehalten**Reinigung:** Regelmäßig absaugen. Professionelle  
Trockenreinigung. Alternativ dazu mit  
einem feuchten Tuch abwischen.

## Kategorie 8D1 / Steelcut Trio 2

Schwarz  
8D1 / KV 195Grau  
8D1 / KV 153Anthrazit  
8D1 / KV 383Beige  
8D1 / KV 105Grün  
8D1 / KV 953**Zusammensetzung:** 90% Schurwolle, Kammgarn. / 10 % Nylon**Gewicht:** ca. 770 g/lfm.**Breite:** 140 cm**Scheuerfestigkeit:** Martindale (EN ISO 12947)  
80.000 Touren**Lichtechtheit:** 5-7 (ISO 1-8)**Reibechtheit:** Trocken 4-5, Nass 4 (ISO)**Farbabweichungen:** Handelsübliche Farbabweichungen  
vorbehalten**Feuersicherung:** ÖNORM B1/Q1  
AS/NZS 3837, class 2  
BS 5852 ig. S. 2-3  
DIN 4102 B2, EN 1021-1/2  
IMO A.562(16)  
NF D 60 013 NFPA 260  
UNI 9175, 1IM  
US Cal. Tech. Bull 117**Reinigung:** Regelmäßig absaugen. Professionelle  
Trockenreinigung. Alternativ dazu mit  
einem feuchten Tuch abwischen.

## Kategorie 8D2 / Mikrofaser Comfort+



Schwarz  
8D2 / 0050



Purpur  
8D2 / 1147



Grau  
8D2 / 1012



Royalblau  
8D2 / 1167



Koralle  
8D2 / 9055



Schoko  
8D2 / 1566

**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

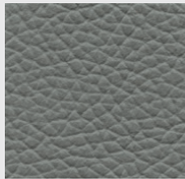
**Reinigung:** Regelmäßig absaugen. Die meisten Flecken  
können mit einer weichen Bürste, Radier-  
gummi oder durch Verwendung von lau-  
warmer Lösung aus Feinwaschmittel/  
Seifenspäne und Wasser entfernt werden.

Preisgruppe D

## Kategorie 8D3 / Echtes Leder



Schwarz  
8D3 / EL 180



Silbergrau  
8D3 / EL 120



Dunkelbraun  
8D3 / EL 147



Beige  
8D3 / EL 121

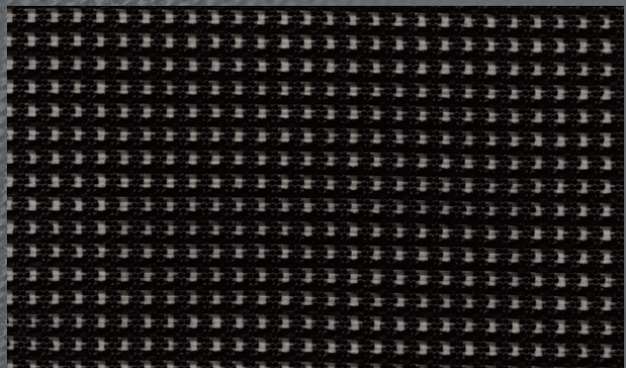


Weiss  
8D3 / EL 117

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

## Kategorie 8AN | 8BN | 8CN | 8DN (Netzrücken)



Netzrücken schwarz  
KR 4716-10

Netzrücken für 6er-Reihe ist mit allen  
Preisgruppen von A bis D kombinierbar.

Preisgruppe A-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](mailto:office@triaflex.at) | [www.triaflex.at](http://www.triaflex.at)