

## Die Management-Lösung für überlegene Sitzkultur



Rückenlehne  
und Sitzpolster:  
**STOFF**

Rückenlehne  
und Sitzpolster:  
**ECHTES  
LEDER**

### BIOSWING 560 iQ



#### Ausstattung der Bestseller-Variante:

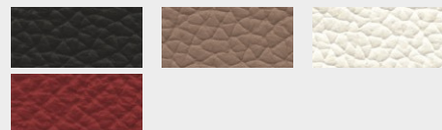
- ^ BIOSWING 3D-Sitzwerk
- ^ Nackenstütze
- ^ Synchronmechanik
- ^ Verstellbare Lumbalstütze
- ^ Multifunktionale Armlehnen
- ^ Sitzneigungsverstellung
- ^ Sitztiefenverstellung
- ^ Beckenbalance
- ^ Sitzhöhenverstellung
- ^ Rollen wahlweise für harte oder weiche Böden

#### Farbauswahl Bestseller-Varianten:

Stoff



Echtes Leder



**BIOSWING – improve your life**

SMARTE LÖSUNGEN FÜR GESUNDES SITZEN



Die Management-Lösung  
für überlegene Sitzkultur



## BIOSWING 560 iQ Detensor

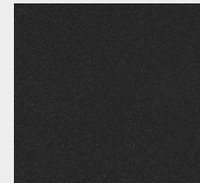
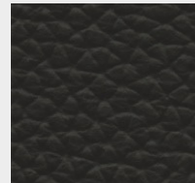


### Ausstattung der Bestseller-Variante:

- ^ BIOSWING 3D-Sitzwerk
- ^ Nackenstütze
- ^ Detensor-Lamellen in Sitz- und Rückenpolster
- ^ Synchronmechanik
- ^ Verstellbare Lumbalstütze
- ^ Multifunktionale Armlehnen
- ^ Sitzneigungsverstellung
- ^ Sitztiefenverstellung
- ^ Beckenbalance
- ^ Sitzhöhenverstellung
- ^ Rollen wahlweise für harte oder weiche Böden

**Polster:**  
(Echtes Leder)

**Lamellen:**  
(Mikrofaser)



BIOSWING – improve your life

SMARTE LÖSUNGEN FÜR GESUNDES SITZEN

## BIOSWING 5er Reihe



**BIOSWING Sitzsysteme –  
 Geprüft und empfohlen durch  
 die Aktion Gesunder Rücken e.V.**

Die Aktion Gesunder Rücken e.V. (AGR), ein unabhängiger Verein, der sich intensiv mit dem Thema Rücken und Gesundheit auseinandersetzt, hat ein **neutrales Gütesiegel** entwickelt, welches Produkten verliehen wird, die nach eingehender Prüfung vor einem Fachausschuss ihre **Wirksamkeit für die Rückengesundheit** bewiesen haben. In den Bereichen „Aktiv-Bürostuhl“ und „Aktiv-Stuhl“ wurden alle BIOSWING-Modellreihen **geprüft, zertifiziert und als besonders empfehlenswerte Sitzsysteme** dargestellt.



### Das BIOSWING 3D-SITZWERK



### Die intelligente, adaptive 3D-Bewegungstechnologie

Das **adaptive 3D-Sitzwerk im BIOSWING-System** entkoppelt und reflektiert die beim Sitzen entstehenden Bewegungsimpulse des Menschen präzise und nachhaltig. Es wurde an die **Körperlogik des Menschen** und sein Bewegungsspektrum beim Sitzen angeglichen und passt sich so automatisch und harmonisch den natürlichen Frequenzen von 0,8 bis 2,7 Hertz an.

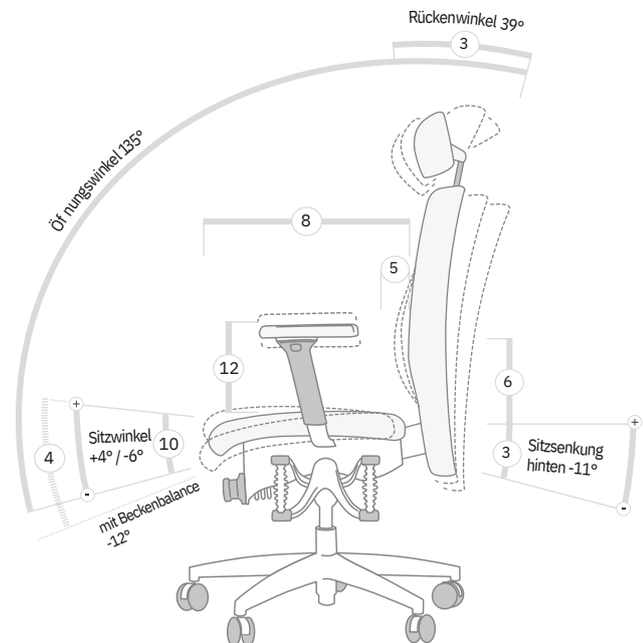
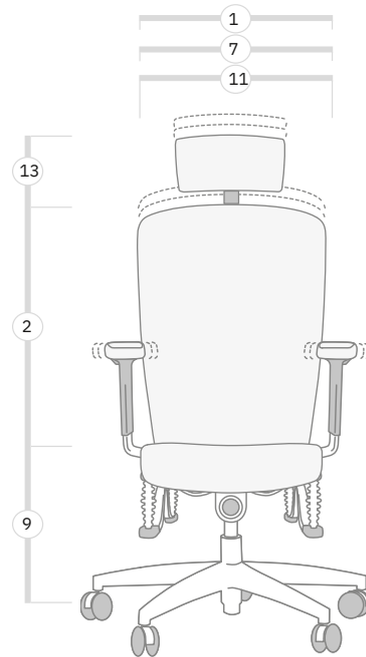
Unter [www.bioswing.de](http://www.bioswing.de) erfahren Sie mehr über die Technologie und die vielfältigen Wirkungen auf Körper und Geist.

**BIOSWING – improve your life**

SMARTE LÖSUNGEN FÜR GESUNDES SITZEN

## BIOSWING 560 iQ Bestseller – Technische Daten

1	<b>Rückenlehnenbreite</b>	47 cm
2	<b>Rückenlehnenhöhe</b>	60 cm
	Höhenverstellbereich	8 cm
3	<b>Synchronmechanik</b> mit verstellbarer Rückendruckanpassung stufenlose Änderung der Sitzposition mit Arretierung bzw. Permanentkontakt	35 - 150 kg
	Synchronverhältnis	1 : 3,5
4	<b>Beckenbalance</b> Automatische und körpersynchrone Anpassung der Neigung von Sitz- und Rückenpolster	-6 Grad
	<b>Lumbalstütze</b>	
5	stufenlose Anpassung	0 - 3,5 cm
6	Höhe über der Sitzfläche verstellbar	17 - 25 cm
7	<b>Sitzbreite</b>	47 cm
8	<b>Sitztiefenverstellung</b> (per Schiebeshlitten mit Bedienelement)	46 - 52 cm
9	<b>Sitzhöhe</b> (Vermaßung nach DIN-Norm mit druckbelasteter Gesäßatrappe)	Sitzhöhe mit integrierter Beckenbalance um 2 cm höher!
	Gasfeder 1	42 - 52 cm
	Gasfeder 2	50 - 63 cm
10	<b>Sitzneigungsverstellung</b> (per Gasfeder mit Bedienelement) stufenlose Änderung mit Arretierung bzw. Permanentanpassung	+4 bis -6 Grad
11	<b>Armlehnenweite</b> verstellbar: 1F verstellbar: 4F Schwenkbereich der Armauflage verstellbar: 3D Schwenkbereich der Armauflage	46 cm (±2,5 cm) 41 - 46 cm (±2,5 cm) ± 20 Grad (360 Grad) 47 cm (±2,5 cm) 360 Grad (Träger 180 Grad)
12	<b>Armlehnenhöhe</b> verstellbar: 1F verstellbar: 4F/verstellbare Tiefe verstellbar: 3D/verstellbare Tiefe	17 - 27 cm 18 - 28 cm/5,5 cm 21 - 31 cm/9 - 25 cm
13	<b>Nackenstütze</b> Höhe Neigung Tiefe	15 - 28 cm 90 Grad 12 cm
	<b>Maße</b> , verpackt, B x T x H mit Nackenstütze	68 x 68 x 106 cm 68 x 68 x 131 cm
	<b>Gewicht</b> ,	verpackt 33 - 38 kg
	<b>Stoffe</b> : lfm x Stoffbreite mit Nackenstütze	150 x 140 cm* 155 x 140 cm*
	<b>Leder</b> : effektiv, fehlerfrei mit Nackenstütze	3,7 qm* 4,2 qm*
	<b>Maximale Belastbarkeit</b>	125 kg



\*Bem Detensor-Modell ist kein Kundenstoff / Kundenleder möglich!

(Alle Maßangaben ± 2%)



**ErgoSitz**

Deutschland

**Distribution Center:** ErgoSitz HAGELEIT Wollmatingerstr. 22., D-78467 Konstanz

**Phone:** 0049+ 7531 - 69 73 252 **Web:** www.Ergositz.com **Mail:** kontakt@Ergositz.com

