

interstuhl

GOAL





GOAL.
EINFACH NUR GUT!

Goal ist eine hochwertige All inclusive Lösung für die tägliche, ergonomische Erholung. Der Klassiker für das Auftanken während und bei der Arbeit erleichtert das erfolgreiche Tun und Treiben des Alltags und führt zu neuer Wertschätzung dessen. Alltag ist, was uns täglich umgibt. Abwechslung ist nicht der Umstand, sondern das, was wir daraus erwachsen lassen. Goal schafft uns den Platz, die Erkenntnis in etwas Erfolgreiches umzusetzen. Die Variationen sind so vielfältig wie die Besitzenden; Goal untermauert die Sprache der individuellen Corporate Identity auf vielfältige und immer angenehme Weise.



Wer gut arbeitet, verdient Erholung: Wenn Sie wollen, setzen wir Sie 360 Tage im Jahr an Ihren perfekten Platz. Goal ist ein Bürostuhl, der es allen recht machen will. Und einer, der das auch kann. Goal gibt sein Bestes für jeden, der sein Bestes gibt – und beruflich und finanziell noch viel vorhat.



102G

Drehstuhl nieder,
Synchronmechanik,
Rückenlehnen-Höhenverstellung,
Gewichtsregulierung,
Kunststoff-Fußkreuz schwarz
(Armlehnen optional)



152G

Drehstuhl mittelhoch,
Synchronmechanik,
Rückenlehnen-Höhenverstellung,
Gewichtsregulierung,
Kunststoff-Fußkreuz schwarz,
(Armlehnen optional)



322G
302G (ohne Kopfstütze)

Drehsessel hoch mit Kopfstütze,
Synchronmechanik,
Rückenlehnen-Höhenverstellung,
Gewichtsregulierung,
Kunststoff-Fußkreuz schwarz,
(Armlehnen optional)







195G

Counterstuhl,
Gleiter und Fußring,
Ø 470 mm,
(Armlehne optional)



152GM

Drehstuhl (ESD antistatisch),
mittelhoch,
(Armlehne optional)

GOAL. FLEXOBALANCE.

Ein neues Gefühl, das dem Sitzen die Statik nimmt. Zusätzlich zur Synchronmechanik erlaubt Goal FlexoBalance eine Bewegung in weitere Richtungen der Sitzfläche und damit ein aktives, ergonomisches Sitzen. Die Bewegungsfreiheit in alle Richtungen fördert die Durchblutung. Die Versorgung der Bandscheiben und die Rückenmuskulatur wird aktiviert. Die aktive Sitzmechanik lässt sich auf Wunsch ganz einfach deaktivieren.

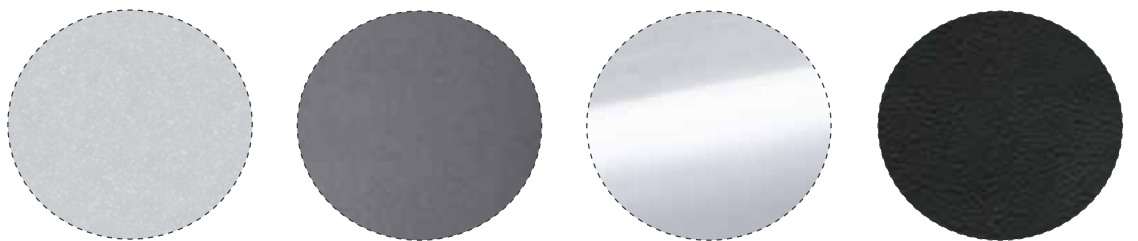


156GW

Drehstuhl,
FlexoBalance
Bewegungselement,
arretierbar
(Armlehne optional)



Einfache Einstellbarkeit auf das Körpergewicht, großes Gewichtsspektrum von 45 kg – 130 kg



Fußkreuz in brillantsilber,
Aluminium schwarz, poliert, Kunststoff schwarz

**DIE NÄCHSTE SITZPOSITION IST DIE
BESTE.**

KLEINE THEORIE DES SITZENS

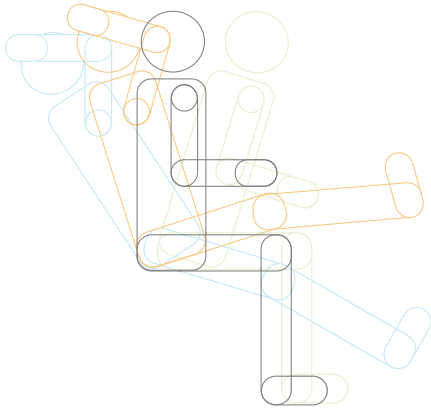
Der Mensch ist nicht zum Sitzen geboren. Einen guten Stuhl erkennen Sie deshalb unter anderem daran, wie frei Sie sich auf ihm bewegen können. Der Fachausdruck dafür lautet dynamisches Sitzen. Ihr Stuhl sollte dazu richtig eingestellt sein. Körper und Stuhl bilden dann bei jeder Bewegung und in jeder Haltung eine Einheit.

Die richtige Grundeinstellung ist leicht herauszufinden: Bei entspanntem, aufrechtem Sitzen ruhen die Füße fest auf dem Boden; Ober- und Unterschenkel sowie Oberschenkel und Oberkörper bilden einen rechten Winkel. Falls Ihr Stuhl Armlehnen besitzt, dann justieren Sie diese so, dass Ober- und Unterarm ebenfalls einen rechten Winkel bilden.

Die Idealwerte für die Einstellung des Stuhls können sich im Laufe eines Tages ändern. Achten Sie einfach auf die Impulse Ihres Körpers. Möglicherweise bevorzugen Sie zum Tippen eine andere Sitzhaltung als beim Arbeiten mit der Maus.

Wer dazu neigt, den Oberkörper bei der Arbeit nach vorne zu beugen, sollte den Stuhl eher höher einstellen als in der Grundhaltung; wer sich dagegen bei der Arbeit gern zurücklehnt, eher niedriger.

Sitzlösungen von Interstuhl unterstützen auf vielfältige Weise eine gesunde Arbeitshaltung. Eine Reihe durchdachter und sorgfältig aufeinander abgestimmter Technologien wirken zusammen, um für den jeweiligen Verwendungszweck optimale Sitzeigenschaften zu gewährleisten. Dabei lässt sich zwischen Technologien unterscheiden, die den Funktionsumfang der Stühle erweitern (Funktionen), und solchen, die es erlauben, die Sitzhaltung an körperliche Merkmale und persönliche Vorlieben anzupassen (Einstellmöglichkeiten). Welche Ausstattungsmerkmale Sie tatsächlich benötigen, richtet sich nach den jeweiligen Anforderungen und dem Einsatzbereich des Stuhls.



1. Synchronmechanik

Durch die synchrone Bewegung von Sitzfläche und Rückenlehne wird der Körper in jeder Position optimal abgestützt; der Push-Effekt bleibt aus.



2. Mechanische Sitztiefenfederung

Hier wird sichergestellt, dass die Wirbelsäule auch bei unterster Sitzhöhe durch schnelles Hinsetzen keine senkrechte Stoßbelastung erfährt.



3. Sitzhöhen-Grundeinstellung

Die richtige Sitzhöhe ist Voraussetzung für gutes Sitzen. Die patentierte Sitzhöhen-Grundeinstellung erweitert den Normbereich und erlaubt klein oder groß gewachsenen Nutzern ideales Sitzen.



4. Gewichtsregulierung

Durch den individuell einstellbaren Gegen- oder Druck der Rückenlehne können leichte und schwere Nutzer korrekt sitzen.



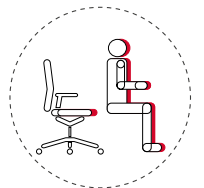
5. Rückenlehnen-Höhenverstellung

Der Unterstützungsbereich für den gesamten Rücken kann der Körpergröße entsprechend optimal eingestellt werden.



6. Sitztiefenverstellung

Reguliert den Abstand zwischen Rückenlehne und Sitzvorderkante, und ermöglicht optimale Auflagefläche für die Oberschenkel; auch bei großen Körpergrößen.



7. Sitzneigeverstellung

Mehrstufige Verstellbarkeit der Sitzfläche nach vorne wirkt dem Rückkippen des Beckens entgegen. Die Wirbelsäule wird entlastet, der Rundrücken vermieden.



8. Verstellbare Lordosenstütze

Die horizontal verstellbare Lordosenstütze kann sich an die individuelle Wölbung der Lendenwirbel anpassen; Muskelarbeit wird reduziert.



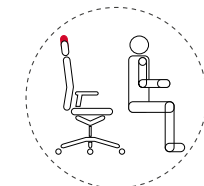
9. Verstellbare Armlehnen

Höhenverstellung zur Entlastung der Hals-Nackен-Muskulatur. Breitenverstellung und Schwenkbarkeit für optimalen Auflagenwinkel, Tiefenverstellung für optimalen Tischabstand.



10. Kopfstütze

Beim Zurücklehnen werden Nacken- und Schultermuskulatur durch die Kopfstütze entlastet.







400G

Vierfuß,
stapelbar,
(Gestell brillantsilber optional)



560G

Freischwinger,
mit Armlehnen,
(Gestell verchromt optional)



Goal entspringt dem Studio Industrieformen Hans-Georg Piorek. "Finde dich niemals damit ab, dass etwas gut genug ist." Dieser Gedanke liegt den Produkten des Designers Piorek zu Grunde, dieser Gedanke schafft die Verbindung von der Übernahme des Bewährten zum Ansetzen an bislang unbeleuchtete Aspekte. Mit Goal ist es gelungen, einen serienfähigen, einfachen, gefälligen und doch aussagekräftigen Bürostuhl zu realisieren, der in seinem Können hochwertiger nicht konstruierbar ist. Neu seit 2007 mit moderner, stabiler Netz-Ausführung. Produkt-Design: Hans-Georg Piorek © Interstuhl.



102G

Drehstuhl nieder

152G

Drehstuhl mittelhoch,
(Armlehnen optional)

302G

Drehsessel hoch,
(Armlehne optional)

322G

Drehsessel hoch
mit Kopfstütze,
(Armlehne optional)

Lehnenhöhe in cm (ca.)	43	53	64,5	64,5
Kunststoff-Farbe schwarz	•	•	•	•
Fußkreuz in Kunststoff schwarz	•	•	•	•
Fußkreuz in Aluminium schwarz / brillantsilber / poliert	◦ / ◦ / ◦	◦ / ◦ / ◦	◦ / ◦ / ◦	◦ / ◦ / ◦
Stahlrohrgestell schwarz / brillantsilber / verchromt	–	–	–	–
Synchronmechanik	•	•	•	•
Sitzhöhen-Grundeinstellung	◦	◦	◦	◦
Mechanische Sitztiefenfederung	◦	◦	◦	◦
Gewichtsregulierung	•	•	•	•
Rückenlehnen-Höhenverstellung	•	•	•	•
Sitztiefenverstellung	◦	◦	◦	◦
Sitzneigeverstellung	◦	◦	◦	◦
Verstellbare Lordosenstütze	◦	◦	◦	◦
Kopfstütze	–	–	–	•
2D T-Armlehnen, breiten- und höhenverstellbar	◦	◦	◦	◦
4D T-Armlehnen, breiten-, höhen- und tiefenverstellbar, schwenkbar	◦	◦	◦	◦
Doppelrollen hart / weich	• / ◦	• / ◦	• / ◦	• / ◦
Pilzgleiter hart / weich	◦ / ◦	◦ / ◦	◦ / ◦	◦ / ◦
Gleiter hart / weich	–	–	–	–
Sitzstopprollen	–	–	–	–
Stapelfähigkeit (bis 6 Stück)	–	–	–	–

• Serie ◦ Option – nicht lieferbar

PRODUKTÜBERSICHT DESIGN.



195G

Counterstuhl,
Gleiter und
Fußring,
Ø 470 mm,
(Armlehne optional)



152GM

Drehstuhl (ESD
antistatisch),
mittelhoch,
(Armlehne optional)



156GW

Drehstuhl,
FlexoBalance
Bewegungselement,
arretierbar
(Armlehne optional)



400G

Vierfuß,
stapelbar



450G

Vierfuß mit
Armlehnen,
stapelbar



510G

(o. Abb. 500G)

Freischwinger



560G

(o. Abb. 550G)

Freischwinger
mit Armlehnen

53	53	64,5	52	52	52	52
•	•	•	•	•	•	•
–	–	•	–	–	–	–
– / – / •	• / ○ / ○	○ / ○ / ○	–	–	–	–
–	–	–	• / ○ / ○	• / ○ / ○	• / ○ / ○	• / ○ / ○
•	•	•	–	–	–	–
–	○	–	–	–	–	–
–	○	–	–	–	–	–
•	•	•	–	–	–	–
•	•	•	–	–	–	–
–	○	○	–	–	–	–
–	○	–	–	–	–	–
–	○	○	–	–	–	–
–	–	–	–	–	–	–
○	○	○	–	–	–	–
–	○	○	–	–	–	–
–	• / ○	• / ○	–	–	–	–
–	○ / ○	○ / ○	–	–	–	–
–	–	–	• / ○	• / ○	– / ○	– / ○
○	–	–	–	–	–	–
–	–	–	•	•	nur 500G	nur 550G



Garantie
(3 u. 5 Jahre)



Umweltbewusst
produzierte
Qualität



Ergonomie
geprüft
(Drehstühle)



Schadstoff
geprüft



GS geprüft



Quality
Office



Bifma e3
level Platin



Der
Blaue Engel

Interstuhl
Büromöbel GmbH & Co. KG
Brühlstraße 21
72469 Meßstetten-Tieringen,
Germany
Phone +49 7436 871-0
Fax +49 7436 871-110
info@interstuhl.de
interstuhl.com

Interstuhl in France
Phone +49 7436 871 123
Fax +49 7436 871 88 123
france@interstuhl.com
interstuhl.fr

Interstuhl Limited
17 Brewhouse Yard
London
EC1V 4LA, GB
Phone +44 20 7250 1850
Fax +44 20 7250 1890
assist@interstuhl.com
interstuhl.com

Interstuhl S.L.U.
c/José del Hierro, 67
28027 Madrid, Spain
Phone +34 91 406 18 41
Fax +34 91 407 31 27
info@interstuhl.es
interstuhl.es

Interstuhl in Austria
Absberggasse 27
1230 Wien, Austria
Phone +43 1 61 64 113
Fax +43 1 61 64 020
oesterreich@interstuhl.com
interstuhl.at

Interstuhl in the
Netherlands and Belgium
Velto B.V.
Energieweg 21
2382 NB Zoeterwoude, NL
Phone +31 71 58 12 400
Fax +31 71 58 12 404
info@interstuhl.nl
interstuhl.nl

Interstuhl in Scandinavia
Pakhus 48, Frihavnen
Sundkaj 11
2150 Nordhavn
Phone +45 32 52 97 40
Fax +45 32 52 97 42
scandinavia@interstuhl.com
interstuhl.com

Please find our
international partners on
interstuhl.com



Möchten Sie mehr über Goal erfahren?
Dann scannen Sie einfach diesen QR-Code oder besuchen
Sie uns auf www.interstuhl.com