

interstuhl



/ HERO

ENJOY SEATING PERFORMANCE.



# HERO. EINGESTELLT AUF ALLE.

**Hero ist eine Kollektion von Helden, automatisch auf jeden eingestellt.** Schwere, leichte, große und kleine Menschen. Ein Universaltalent im Großen und Ganzen für ebensolche Helden des Alltags. Er hat unsichtbare Technik, die sich automatisch im Verborgenen initiiert. Hero stellt sich durch seine einzigartige Autofit-Synchronmechanik gewichtsregulierend auf alle Besitzer individuell ein. Von 45 – 120 kg. Feinjustierung ist jedem erlaubt, wie er es mag. Von sportlich hart bis entspannend weich, wird dem persönlichen Gusto entsprochen. So einfühlsam sich Hero zeigt, so präsent ist er in aller schlichter Form. Mit seiner schlanken Statur wirkt er agil und sportlich.



162H / 162HM

Drehstuhl,  
Rücken gepolstert,  
Autofit-Synchronmechanik,  
4D T-Armlehnen opt.,  
Fußkreuz Aluminium schwarz



172H

Drehstuhl,  
Rücken netzbespannt,  
Autofit-Synchronmechanik,  
4D T-Armlehnen opt.,  
Fußkreuz Kunststoff schwarz



265H

Drehsessel mit Kopfstütze,  
Rücken gepolstert,  
Autofit-Synchronmechanik,  
4D T-Armlehnen opt.,  
Fußkreuz Kunststoff schwarz



Drehsessel mit Kopfstütze,  
Rücken netzbespannt,  
Autofit-Synchronmechanik,  
4D T-Armlehnen opt.

275H

# VIELFALT UND INDIVIDUELLE GESTALTUNG

Hero gibt es mit gepolsterter und mit netzbespannter Rückenlehne. Eine umfangreiche Stoffkollektion mit großer Auswahl an Farben sowie zwei Netzfarben ermöglichen eine große Auswahl und individuelle Gestaltung. Der NetZRücken sorgt für flexible Anpassung an den Rücken in allen Positionen.



162H

Drehstuhl,  
Rücken gepolstert,  
Autofit-Synchronmechanik,  
4D T-Armlehnen opt.,  
Lordosenstütze Air-Pressure opt.,  
Fußkreuz Aluminium brillantsilber opt.



172H

Drehstuhl,  
Rücken netzbespannt,  
Autofit-Synchronmechanik,  
4D T-Armlehnen opt.,  
Sitztiefenverstellung Astiv opt.,  
Fußkreuz Aluminium brillantsilber opt.



Die NetZRückenstruktur mit Streifenoptik, transparent und opak. In den Farben Anthrazit, Schwarz und Orange.



Autofit-Synchronmechanik: Automatische Gewichtsregulierung passt die Beweglichkeit von Sitz- und Rückenlehne an das individuelle Körpergewicht an und ermöglicht eine ideale Sitzposition und ein gutes Gefühl.



Bedienungsfreundlich platziert, die Feinjustierung für die Autofit-Synchronmechanik.





T-Armlehne, 4D verstellbar in Höhe, Breite, Tiefe, schwenkbar.



Die Aktiv-Sitztiefenverstellung verlängert effektiv die Sitzfläche und somit die Auflagefläche für die Oberschenkel. Der Abstützpunkt des Rückens an der Lehne bleibt unverändert.



Höhen- und tiefenverstellbare Air-Pressure Lordosenstütze der Polster-Ausführung.



Höhen- und tiefenverstellbare, mechanische Lordosenstütze der Netz-Ausführung.

Freischwinger,  
Rücken gepolstert,  
mit Armauflage,  
stapelbar



550H

Freischwinger,  
Rücken netzbespannt,  
mit Armauflage,  
stapelbar



570H

# HERO

## PRODUKTÜBERSICHT.



**162H**

Drehstuhl,  
Rücken gepolstert,  
(Armlehnen optional)



**162HM**

Drehstuhl  
(ESD, antistatisch)  
mittelhoch,  
Rücken gepolstert  
(Armlehnen optional)



**172H**

Drehstuhl,  
Rücken netzbespannt,  
(Armlehnen optional)

Höhe in cm (ca.)	1180	1180	1180
Kunststoff-Farbe schwarz	•	•	•
Netzfarbe schwarz / anthrazit	–	–	• / ◦
Fußkreuz in Kunststoff schwarz	•	–	•
Fußkreuz in Aluminium schwarz / brillantsilber / poliert	◦ / ◦ / ◦	• / ◦ / ◦	◦ / ◦ / ◦
Gestell in Stahl schwarz / brillantsilber / verchromt	–	–	–
Autofit-Synchronmechanik mit autom. Gewichtsregulierung inkl. Feinjustierung	•	•	•
Mechanische Sitztiefenfederung	◦	◦	◦
Sitztiefenverstellung Astiv	◦	◦	◦
Sitzneigeverstellung	◦	◦	◦
Verstellbare Lordosenstütze, Air Pressure	◦	◦	–
Verstellbare Lordosenstütze, mechanisch	–	–	◦
Kopfstütze, höhen- und tiefenverstellbar	–	–	–
4D T-Armlehnen, breiten-, höhen- und tiefenverstellbar, schwenkbar	◦	◦	◦
2D T-Armlehnen, breiten- und höhenverstellbar	◦	◦	◦
Armauflage, starr	–	–	–
Doppelrollen hart / weich	• / ◦	• / ◦	• / ◦
Pilzgleiter hart / weich	◦ / ◦	- / -	◦ / ◦
Filzgleiter	–	–	–

• Serie ◦ Option – nicht lieferbar



Garantie  
(10 Jahre)



GS geprüft



Ergonomie geprüft  
(Drehstühle)



Quality Office



BIFMA  
(Drehstühle)



**265H**

Drehstuhl mit  
Kopfstütze,  
Rücken gepolstert,  
(Armlehnen optional)



**275H**

Drehstuhl mit  
Kopfstütze,  
Rücken netzbespannt,  
(Armlehnen optional)



**550H**

Freischwinger,  
Rücken  
gepolstert,  
Armauflage,  
stapelbar



**570H**

Freischwinger,  
Rücken  
netzbespannt,  
Armauflage,  
stapelbar

1435

•  
—  
•  
○ / ○ / ○

—

•  
○  
○  
○  
○  
—  
•

○  
○  
—

• / ○  
○ / ○  
—

1435

•  
• / ○  
•  
○ / ○ / ○

—

•  
○  
○  
○  
—  
○  
•

○  
○  
—

• / ○  
○ / ○  
—

910

•  
—  
—  
• / ○ / ○

—  
—  
—  
—  
—  
—  
—

—  
—  
•

—  
—  
○

910

•  
• / ○  
—  
—  
• / ○ / ○

—  
—  
—  
—  
—  
—  
—

—  
—  
•

—  
—  
○



Umweltbewusst  
produzierte Qualität



Emissions- und  
Schadstoffgeprüft



Der Blaue Engel

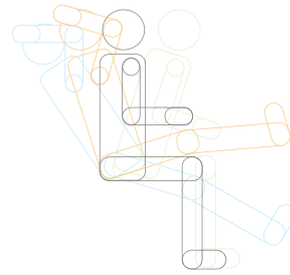


Bifma e3  
level Platin



level 3  
Europäisches  
Nachhaltigkeitszertifikat -  
höchste Stufe

# FUNKTIONEN UND EINSTELLMÖGLICHKEITEN



## 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. AUTOFIT-SYNCHRONMECHANIK

Die Adjustierung für die Rückstellkraft der Lehne erfolgt automatisch nach Gewicht und Größe der Nutzer und verfügt über eine Feinjustierung.



### 2. SITZTIEFENFEDERUNG

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



### 3. SITZNEIGEVERSTELLUNG

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



### 4. SITZTIEFENVERSTELLUNG ASTIV

Reguliert den Abstand zwischen Rückenlehne und Sitzvorderkante und ermöglicht eine optimale Auflagefläche für die Oberschenkel; auch bei großen Körpergrößen. Bei der Astivverstellung bleibt der Abstützpunkt des Rückens gleich.



### 5. STUFENLOS VERSTELLBARE LORDOSENSTÜTZE

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



### 6. VERSTELLBARE KOPFSTÜTZE

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



**Produkt-Design: Gerhard Reichert,  
Eckard Hansen © interstuhl.**

“Design entsteht originär mit dem Konzept, die Idee schafft die Differenz. Das Prinzip ist Minimalismus. Übertragen auf unser Projekt Hero ist das die Ergonomie in Verbindung mit einer einfachen Handhabung.

Gerhard Reichert

Reichert Design arbeitet an der Produktentwicklung und Gestaltung von Objekten und Systemen. Sein Design soll Brücken zwischen Tradition und modernem Leben schlagen und Form und Funktion verbinden. Die Produktentwicklung erfolgt durchgängig aus einer Hand. Mit einem Netzwerk aus Designern, Ingenieuren und Architekten bildet er für jeden Auftrag ein optimales Team.

Eckard Hansen

Der in Mettmann geborene Ingenieur leitete Swiss Design in der Schweiz. Viele seiner Patente und Urheberrechte wurden national und international geschützt. Er hat bisher verschiedenste Auszeichnungen für gutes Design der Designzentren erhalten.

## Headquarters

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

## Subsidiaries

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

Interstuhl Spain 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 Inc.  
222 Merchandise Mart – suite 341  
Chicago, IL 60654, USA  
Phone +1 (312) 385-0240  
sales@interstuhl.com

Interstuhl LATAM S.A. de C.V.  
Ejército Nacional 598, 1er piso  
Col. Polanco IV Sección  
Del. Miguel Hidalgo  
C.P. 11550, Ciudad de México, México  
Phone +52 55 7588 3900  
infomx@interstuhl.com

Interstuhl Furniture Co., Ltd.  
Workshop No. 12, No. 533, Yuanzhong Road,  
Huinan Town, PuDong New District,  
Shanghai, 201300,  
PR. of China  
Phone: +86 21-5818 7290 #108  
china@interstuhl.com

Find our international partners on  
[interstuhl.com/worldwide](http://interstuhl.com/worldwide)

## Sales offices

Interstuhl in Austria  
Absberggasse 27  
1100 Wien, Austria  
Phone +43 1 61 64 113  
Fax +43 1 61 64 020  
oesterreich@interstuhl.com

Interstuhl in Scandinavia  
Kongevej 400D  
2840 Holte, Denmark  
Phone +45 32 52 97 40  
Fax +45 32 52 97 42  
scandinavia@interstuhl.com

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

Interstuhl in GCC  
JBC 5, App. 2204-2205  
JLT, Cluster W, Dubai, UAE  
Phone +971 4 454 7660  
Fax +971 4 454 7670  
gcc@interstuhl.com



Want to find out more about Hero and  
Interstuhl? Just scan this QR code, or visit our  
website at [interstuhl.com](http://interstuhl.com)