

interstuhl

/ XANTOS



XANTOS. WERTBESTÄNDIG. WERTERHALTEND.

Xantos. Der Stuhl mit der markanten Rückenspanne. Xantos ist puristische Geradlinigkeit. Leicht und transparent in der Netzausführung.



X272

Drehstuhl mittelhoch,
Fußkreuz verchromt,
breiten- und höhenverstellbare
Armlehnen



X362

Xantos als Drehsessel in
hochwertiger Leder-Ausführung



X142

Drehstuhl nieder,
Fußkreuz Aluminium poliert optional,
breiten- und höhenverstellbare
Armlehnen optional



X272

Drehstuhl mittelhoch,
Fußkreuz Aluminium poliert optional,
breiten- und höhenverstellbare
Armlehnen optional



X372

Drehsessel hoch,
Fußkreuz Aluminium poliert optional,
breiten- und höhenverstellbare
Armllehnen mit Lederauflage optional

Xantos ist Vielfalt. Er ist einfarbig, zweifarbig mit unterschiedlicher Rückenpolster- und Sitzpolsterfarbe erhältlich, mit Lederpolster oder in Netzausführung. Der Eindruck kann von konservativ bis modern variieren.



X132

Drehstuhl nieder,
Fußkreuz Aluminium schwarz,
breiten- und höhenverstellbare
Armlehnen optional



X262

Drehstuhl mittelhoch,
Fußkreuz Aluminium poliert optional,
breiten- und höhenverstellbare
Armlehnen optional, verstellbare
Lordosenstütze optional



X372



Bedienhebel mit selbsterklärender, intuitiver Verstellung

Die Astiv-Sitztiefenverstellung verlängert effektiv die Sitzfläche und somit die Auflagefläche für die Oberschenkel





Breiten- und höhenverstellbare Armlehnen

Die Lordosenstütze ist höhenverstellbar, Air Pressure-Technologie ermöglicht eine individuelle Einstellung des Stützvolumens



Besucherstühle. Mit Xantos kann man alle Büroräume durchgängig gestalten. Der elegante Freischwinger, ergänzt überzeugend das Drehstuhlprogramm.

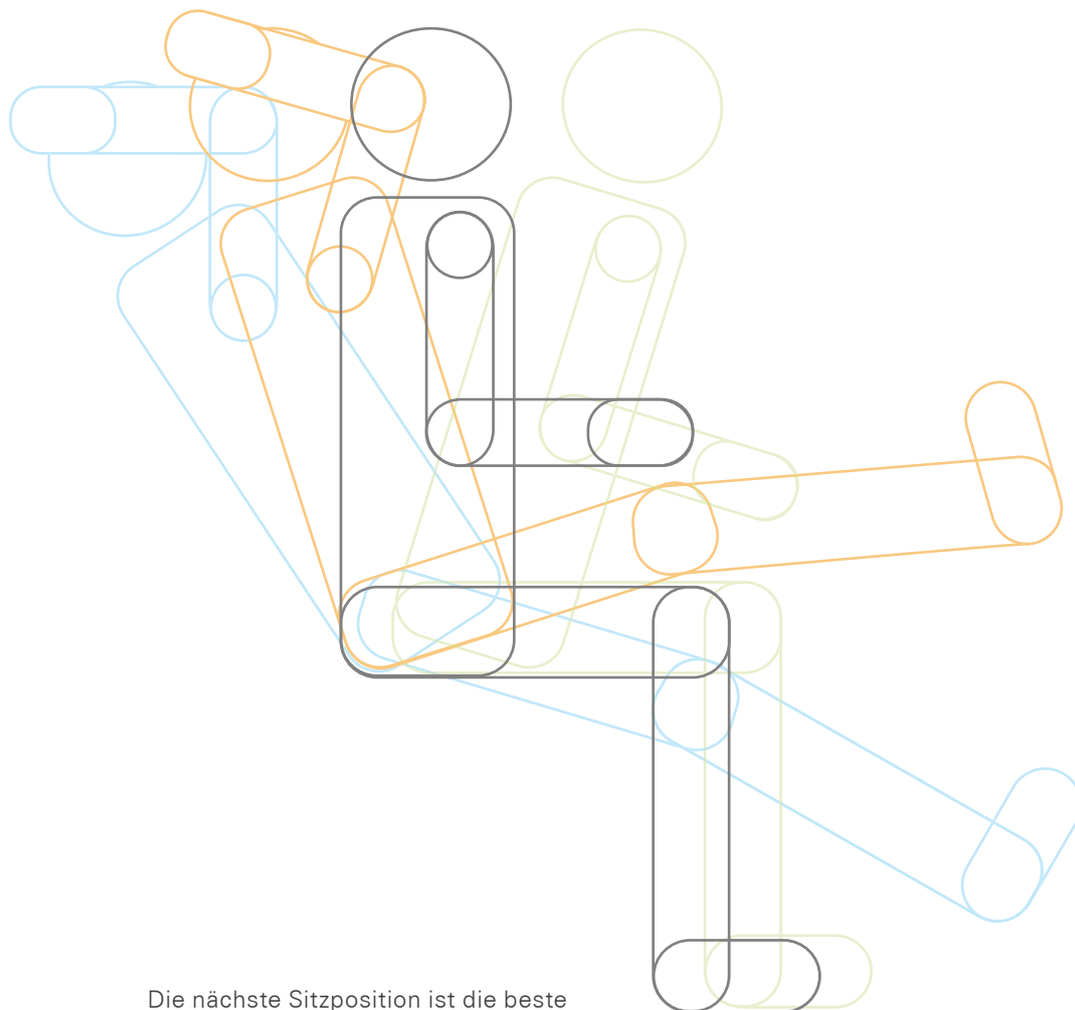


X570

Freischwinger, Sitz gepolstert,
Rücken netzbespannt,
Armlehnen, stapelbar



X570



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 untermster Sitzhöhe durch schnelles Hinsetzen keine senkrechte Stoßbelastung erfährt.

3 Gewichtsregulierung



Durch den individuell einstellbaren Gegendruck der Rückenlehne können leichte und schwere Nutzer korrekt sitzen.

4 Sitztiefenverstellung



Statt nur die Entfernung zwischen Sitz und Rückenlehne zu verändern, wird bei der Aktiven Sitztiefenverstellung die reale Auflagefläche für die Oberschenkel vergrößert. Das bedeutet insbesondere für größere Menschen eine bessere Verteilung des Körpergewichts auf die Oberschenkel und damit deutlich mehr Sitzkomfort.

5 Verstellbare Lordosenstütze



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

6 Verstellbare Armlehnen



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

7 Kopfstütze



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



X132
X142

X262
X272

Drehstuhl nieder,
Armlehnen optional

Drehstuhl mittelhoch,
Armlehnen optional

Lehnenhöhe in cm (ca.)	52	60
Kunststoff-Farbe schwarz	•	•
Metallteile schwarz/ brillantsilber / poliert / verchromt	• / ◦ / ◦ / ◦	• / ◦ / ◦ / ◦
Synchronmechanik	•	•
Gewichtsregulierung	•	•
Mechanische Sitztiefenfederung	•	•
Verstellbare Lordosenstütze (Air-Pressure)	◦ X132	◦ X262
Sitztiefenverstellung Astiv	◦	◦
Dynamische Rückenlehne	–	–
Drehsäule mit Rückholmechanik	–	–
Armlehnen, breiten- und höhenverstellbar	◦	◦
Ringarmlehne, weich	◦	◦
Doppelrollen hart / weich	• / ◦	• / ◦
Pilzgleiter	◦	◦
Gleiter hart / weich	– / –	– / –
Filzgleiter	–	–

• Serie ◦ Option – nicht lieferbar

PRODUKTÜBERSICHT DESIGN.



X362
X372

Drehsessel hoch,
Armlehnen optional,
integrierte Kopfstütze

X560
X570

Freischwinger,
Armauflage,
stapelbar

74	60
•	•
• / • / • / •	• / • / • / •
•	-
•	-
•	-
• X362	-
•	-
-	•
-	•
•	-
•	•
• / •	- / -
•	•
- / -	• / •
-	•



Xantos stammt aus dem Industrie-Designbüro .molldesign. Neben der Aufgabe, jedem neuen Produkt eine eigene Identität und einen Ansatz von Unangreifbarkeit zu verleihen, steht für .molldesign der Gebrauchswert, wie ergonomische und energietechnische Fragen, im Vordergrund jeden neuen Designs. So wird langfristige Existenz und Berechtigung gesichert. Leichtigkeit und Transparenz waren die Leitmotive für die Entwicklung von Xantos. Der Aluminiumrückenbügel und das 3D-Stricknetz verleihen der Stuhlfamilie Wertigkeit und eine signifikante Identität. Produkt-Design: .molldesign © interstuhl.

Designauszeichnungen:

best
selection office
design 2003



Garantie
(3 u. 5 Jahre)



GS geprüft



Quality
Office



Umweltbewusst
produzierte
Qualität



Schadstoff
geprüft



Der
Blaue Engel



NeoCon
Gold 2007



reddot design
award 2009

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 Xantos und Interstuhl erfahren?
Dann scannen Sie einfach diesen QR-Code oder
besuchen Sie uns auf www.interstuhl.com