

brunner ::

BÜROLAND Dresden GmbH
OBJEKTEINRICHTUNGEN



office

too . too 2.0

Der Bürostuhl, der sich anpasst.

Dreh- und Besucherstühle

Design: E. Hansen, G. Reichert

too und too 2.0: Der besonders anpassungsfähige Bürostuhl.

Wir forschen und entwickeln für höchste Ansprüche: Der Bürostuhl too bietet besonders ergonomischen Komfort – ganz automatisch stellt er sich auf die individuelle Ergonomie des jeweiligen Nutzers ein. Mit seinen verschiedenen Ausführungen entspricht er dabei auch den unterschiedlichsten funktionellen Anforderungen. Und das zu einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis, denn schon die Grundversion bietet eine hochwertige Ausstattung.

Design: E. Hansen, G. Reichert

- ergonomisch
- automatische Gewichtsregulierung
- in vielen Polster- und NetZRücken-Ausführungen
- mit eleganter Tastentechnik
- mit zahlreichen Zusatzfunktionen und Ausstattungsvarianten
- hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis



Anwendungsbereiche

office

too und too 2.0:
 automatisch,
 ergonomisch,
 mit hohem
 Sitzkomfort.
 Mit Varianten für
 jeden Bedarf –
 vom Besucher-
 stuhl bis hin zu
 Modellen für
 die Chefetage.

Modellübersicht



too



too 2.0





Gesunder Komfort: too ist automatisch ergonomisch.

Einfach Platz nehmen – alles andere macht too von selbst: Automatisch passt sich der Rückengegendruck dem Gewicht und der Bewegung des Sitzenden an. Dabei bleibt die Sitzvorderkante eben, so entsteht kein Druck auf die Oberschenkelunterseite und damit auch keine Beeinträchtigung der Blutzirkulation. Durch die Rückenhöhen- und Sitztiefenverstellung kann too im Handumdrehen noch genauer an den Nutzer angepasst werden. Und eigentlich beginnt der Komfort schon bei der Handhabung: Eine elegante Tastentechnik regelt die vielfältigen Funktionen und Einstellungen, ganz ohne störende Hebel.

Automatisch ergonomisch: Die Rückenlehne passt sich dem Nutzer an. Rückenhöhe und Sitztiefe lassen sich per Tastendruck individuell einstellen.



Hochwertige Ausstattung – schon in der Basisausführung.

Exklusives inklusive: too und too 2.0 überzeugen durch ein ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis – und bieten schon in der Grundversion eine hochwertige Ausstattung:

- Sitztiefen- und Höheneinstellung
- Lordoseunterstützung
- Rückenhöhen-einstellung

– Rückenbügel und Drehkreuz immer aus Aluminium

Hinzu kommen zahlreiche optionale Extras, wie zum Beispiel die stufenlose Sitzneigeeinstellung, zusätzliche Luftkissen zur Lordoseunterstützung, höhen- und tiefenverstellbare Kopfstützen sowie drehbare, höhen-, breiten- und tiefenverstellbare Multifunktionsarmlehnen. Für mehr gesunde Individualität im Büro.

Der ergonomische Drehstuhl mit extra-breitem Rückenpolster – und vielen optionalen Ausstattungsextras.



Ob verstellbare Kopfstütze oder Rückenbügel aus poliertem Aluminium: too ist rundherum erstklassig verarbeitet.





Ein Programm – viele Versionen: Die passenden Besucherstühle too gibt es als Freischwinger oder als Vierfußvariante mit Rechteckrohr und Kunststoffrücken.

Freischwinger
und Vierfußstuhl
mit Kunststoff-
rücken und
Rechteckrohr.



Transparente Variante – für noch mehr Komfort.

Für zusätzliche Bequemlichkeit und eine ganz neue Optik sorgt too 2.0 mit NetZRücken. Der transparente Rücken besteht aus einem speziellen Strickgewebe – dessen Herstellungsverfahren ermöglicht eine besonders hohe Pass- und Formgenauigkeit.







too 2.0: Das außergewöhnliche Material schmiegt sich bequem an den Rücken, gibt gesunden Halt und sorgt gleichzeitig für ein angenehm luftiges Gefühl.



too 2.0 optional
mit Kopfstütze
und Lordose-
stütze.



Ergänzt wird diese komfortable Produktfamilie durch die Freischwinger-Besucherstühle too 2.0 mit NetZRücken und Rundrohrgestell. Auch hier gilt: Neueste Technologie, sensible Funktionalität und ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis.



Das Polyestergerewebe schmiegt sich beim Sitzen an den Rücken.

Ergänzend zur Serie 2.0: Der Besucherstuhl mit NetZRücken und Rundrohrgestell.







152
156/A



256/A
252/A

Bürodrehstühle too

Fußkreuz Aluminium, beschichtet in Schwarz, Alusilber oder poliert, drei Armlehnen-Varianten, Synchronmechanik mit automatischer Gewichtsregulierung, Sitz und Rücken gepolstert, Sitz und Rückenschale in Kunststoff, schwarz, Nackenstütze höhen- und tiefenverstellbar (Modell 156A)

Stapelstühle too

Gestell Rechteckstahlrohr, beschichtet in Schwarz, Alusilber oder verchromt, Armauflagen Kunststoff, schwarz, Sitz gepolstert, Rücken Kunststoff, schwarz, mit oder ohne Rückenpolsterdoppel



258/A



154/A
158/A

Bürodrehstühle too 2.0

Fußkreuz Aluminium, beschichtet
in Schwarz, Alusilber oder poliert,
drei Armlehnen-Varianten,
Synchronmechanik mit automatischer
Gewichtsregulierung,
Rückenrahmen in Kunststoff, schwarz,
mit schwarzem Netzgewebe,
Sitz gepolstert

Freischwinger too 2.0

Gestell Rundstahlrohr, verchromt,
Sitz gepolstert,
Rückenrahmen mit Armlehnteil
in Kunststoff, schwarz,
Rücken mit schwarzem Netzgewebe

Bürodrehstühle

- Sitz und Rücken gepolstert
- Sitz und Rückenschale in Kunststoff, schwarz
- Rückenlehne 60 mm höhenverstellbar, mit 7-facher mechanischer Rasterung und anatomisch ausgeformter Lumbalunterstützung
- Rückenbügel aus Aluminium, beschichtet RAL 9005F
- Rückenhalter in Kunststoff, schwarz
- Schiebesitz, Verstellbereich 60 mm, Öffnungswinkel der Mechanik 27°
- Synchronmechanik mit automatischer Gewichtsregulierung, integrierter Feinjustierung und Tastenauslösung

- Sicherheitsgasfeder mit Tiefenfederung
- Fußkreuz aus Aluminium, beschichtet RAL 9005F
- Standard-Rollen: gebremst, hart, geeignet für Teppichboden
- drei Armlehnen-Varianten, Armlehnen-Träger aus Aluminium, beschichtet RAL 9005F

Grundversion: alle Aluminiumteile beschichtet in RAL 9005F, schwarz

- *Geschmacksmusterschutz*
- *patentrechtlich geschützt*
- *GS-geprüft*
- *BIFMA*
- *british standard*



Design: E. Hansen, G. Reichert

Modell	152	152/A Multifunktions- armlehnen mit Aluminium- Adapter	152/H höhenverstell- bare Armlehnen	152/M Multifunktions- armlehnen mit Kunststoff- Adapter
Maße (Gesamtbreite/-tiefe/ -höhe/Sitzhöhe) in cm	71/71/ 97–115/42–54	71/71/ 97–115/42–54	71/71/ 97–115/42–54	71/71/ 97–115/42–54
Gewicht in kg	18,5	19,5	19,5	19,5



Bürodrehstühle

- Sitz und Rücken gepolstert
- Sitz und Rückenschale in Kunststoff, schwarz
- Rückenlehne 60 mm höhenverstellbar, mit 7-facher mechanischer Rasterung und anatomisch ausgeformter Lumbalunterstützung
- Rückenbügel aus Aluminium, beschichtet RAL 9005F
- Rückenhalter in Kunststoff, schwarz
- Schiebesitz, Verstellbereich 60 mm, Öffnungswinkel der Mechanik 27°
- Synchronmechanik mit automatischer Gewichtsregulierung und integrierter Feinjustierung und Tastenauslösung
- Sicherheitsgasfeder mit Tiefenfederung
- Fußkreuz aus Aluminium, beschichtet RAL 9005F
- Standard-Rollen: gebremst, hart, geeignet für Teppichboden

- drei Armlehnen-Varianten, Armlehnen-Träger aus Aluminium, beschichtet RAL 9005F
- höhen- und tiefenverstellbare Nackenstütze, Polsterung wie Rücken, Träger aus Aluminium RAL 9005F

Grundversion: alle Aluminiumteile beschichtet in RAL 9005F, schwarz

- *Geschmacksmusterschutz*
- *patentrechtlich geschützt*
- *GS-geprüft*
- *BIFMA*
- *british standard*



Modell	156	156/A Multifunktions- armlehnen mit Aluminium- Adapter	156/H höhenverstell- bare Armlehnen	156/M Multifunktions- armlehnen mit Kunststoff- Adapter
Maße (Gesamtbreite/-tiefe/ -höhe/Sitzhöhe) in cm	71/71/ 117–137/42–54	71/71/ 117–137/42–54	71/71/ 117–137/42–54	71/71/ 117–137/42–54
Gewicht in kg	19,5	20,0	20,0	20,0



Besucherstühle

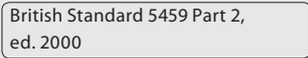
- Sitz gepolstert, Rücken Kunststoff, schwarz mit oder ohne Rückenpolsterdoppel
- Gestell Rechteckstahlrohr, beschichtet in RAL 9005F
- Armauflagen Kunststoff, schwarz

- *Geschmacksmusterschutz*



Modell	252/A	256/A
Maße (Gesamtbreite/-tiefe/-höhe/Sitzhöhe) in cm	58/55,5/87/46	58/54,5/87/46
Gewicht in kg	8,8	10,0

Prüfsiegel



too 2.0

Bürodrehstühle

- Rückenrahmen in Kunststoff, schwarz mit schwarzem Netzgewebe
- Sitz gepolstert
- Schiebesitz, Verstellbereich 60 mm, Öffnungswinkel der Mechanik 27°
- Synchronmechanik mit automatischer Gewichtsregulierung, integrierter Feinjustierung und Tastenauslösung
- Sicherheitsgasfeder mit Tiefenfederung
- Fußkreuz Aluminium, beschichtet

- Standardrollen: gebremst, hart, geeignet für Teppichboden
- drei Armlehnen-Varianten

Grundversion: alle Aluminiumteile beschichtet in RAL 9005F, schwarz

- *Geschmacksmusterschutz*
- *patentrechtlich geschützt*
- *GS-geprüft*



Design: E. Hansen, G. Reichert

Modell	154	154/A Multifunktions- armlehnen mit Aluminium- Adapter	154/H höhenverstell- bare Armlehnen	154/M Multifunktions- armlehnen mit Kunststoff- Adapter
Maße (Gesamtbreite/-tiefe/ -höhe/Sitzhöhe) in cm	71/71/ 97–115/42–54	71/71/ 97–115/42–54	71/71/ 97–115/42–54	71/71/ 97–115/42–54
Gewicht in kg	15,5	16,5	16,5	16,5



too 2.0

Bürodrehstühle

- Rückenrahmen in Kunststoff, schwarz mit schwarzem Netzgewebe
- Sitz gepolstert
- Schiebesitz, Verstellbereich 60 mm, Öffnungswinkel der Mechanik 27°
- Synchronmechanik mit automatischer Gewichtsregulierung, integrierter Feinjustierung und Tastenauslösung
- Sicherheitsgasfeder mit Tiefenfederung
- Fußkreuz Aluminium, beschichtet
- Standardrollen: gebremst, hart, geeignet für Teppichboden

- drei Armlehnen-Varianten
- höhen- und tiefenverstellbare Nackenstütze, Polsterung wie Sitz, Träger Aluminium

Grundversion: alle Aluminiumteile beschichtet in RAL 9005F, schwarz

- *Geschmacksmusterschutz*
- *patentrechtlich geschützt*
- *GS-geprüft*



Modell	158	158/A Multifunktions- armlehnen mit Aluminium- Adapter	158/H höhenverstell- bare Armlehnen	158/M Multifunktions- armlehnen mit Kunststoff- Adapter
Maße (Gesamtbreite/-tiefe/ -höhe/Sitzhöhe) in cm	71/71/ 117–137/42–54	71/71/ 117–137/42–54	71/71/ 117–137/42–54	71/71/ 117–137/42–54
Gewicht in kg	16,0	17,0	17,0	17,0

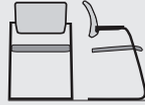


too 2.0

Freischwinger-Besucherstuhl

- Gestell Rundstahlrohr, verchromt
- Rückenrahmen mit Armlehnteil in Kunststoff, schwarz
- Rücken mit schwarzem Netzgewebe
- Sitz gepolstert
- ohne Gleiter für Teppichboden

- Geschmacksmusterschutz



Modell	258/A
Maße (Gesamtbreite/-tiefe/ -höhe/Sitzhöhe) in cm	56/56,5/89,5/46
Gewicht in kg	8,9

Armlehnen



Armlehnen Typ A

Typ A
Multifunktions-Armlehne mit Aluminium-Adapter. Die Auslösung der Funktionen erfolgt über einen integrierten Druckknopf bzw. Hebel (Höheneinstellung: hinten, Schwenkfunktion: vorne).



Armlehnen Typ H

Typ H
Höhenverstellbare Armlehne mit Anbindung am Sitz aus beschichtetem Stahl. Die Auslösung der Funktion erfolgt über eine integrierte Taste.



Armlehnen Typ M

Typ M
Multifunktions-Armlehne mit Kunststoff-Adapter. Die Auslösung der Funktionen erfolgt über einen integrierten Druckknopf bzw. Hebel (Höheneinstellung: seitlich außen, Schwenkfunktion: hinten).

Hinweise

Details, Preise und Geschäftsbedingungen entnehmen Sie der aktuellen Preisliste. Technische Änderungen, Irrtümer und Farbabweichungen vorbehalten. Einige Modelle sind als mehrpreispflichtige Sonderausführungen abgebildet.

Holz ist ein Naturprodukt. Für unsere Möbelserien verwenden wir ausschließlich hochwertiges Buchenholz aus nachhaltiger Forstwirtschaft. Trotz sorgfältiger Auswahl der Hölzer kann es zu Farbunterschieden kommen. Unterschiede in Farbe und Struktur sind kein Reklamationsgrund, sondern Ausdruck des individuellen Charakters von Möbeln aus Holz.

Impressum

Produktdesign:
E. Hausen, G. Reichert

Fotografie:
Werbefoto Robold, Villingen-Schwenningen
Elke Röbbken . Fotografie, Darmstadt
Stephan Marquardt Photography, Oberursel
Axel Bleyer, Ohlsbach

Location:
Darmstadtium
Wissenschaft . Kongresse

Text:
petra blank text, Darmstadt

Gestaltung:
antes und merkle . büro für gestaltung, Darmstadt

Bildbearbeitung:
Yellow 4media GmbH, Darmstadt

Druck:
B&K Offsetdruck GmbH, Ottersweier



universal



office



event



cafeteria



lounge



airport



care