

Bürostuhl Darius



Beschreibung

Design

- Ergonomisch geformte Rückenlehne, auf Anatomie des Körpers angepasst
- Formschönes und robustes Aluminium-Fußkreuz mit 70 cm Durchmesser
- 5 extra große 60 mm Doppelaufrollen (für Teppichboden geeignet)

Besonderheiten

- Rückenlehnenneigung mit Gegendruckregulierung individuell und stufenlos einstellbar
- Sitztiefenverstellung mittels Schiebesitz um 5 cm möglich
- Höhenverstellung der Rückenlehne und Sitztiefenverstellung
- Armlehnen 5-stufig auf die Körpergröße einstellbar
- Sitzhärte gemessen mit 65 kg/m³
- Standard Sitzhärte bei Bürostühlen: 30 kg/m³
- 8-stufig höhenverstellbare Kopfstütze (je Stufe um 1 cm)

Material

- Stoff
- Fußkreuz: Aluminium

Materialzusammensetzung

- 100% Polyester

Maße

- Höhe: 101 - 119 cm
- Breite: 63 cm
- Sitztiefe: 47 cm
- Sitzbreite: 47 cm
- Sitzhöhe: 43 - 55 cm
- Armlehnenhöhe: 63 - 82 cm (gemessen vom Boden)
- Rückenlehne BxH: 41 cm x 55 cm
- Belastbarkeit: max. 120 kg

Qualität

- Stabiles Gestell für sicheren Stand, außerordentlich großes Fußkreuz
- 100.000 Scheuertouren, dadurch extrem langlebig, robust und strapazierfähig
- Hochwertige Sicherheits-Gasdruckfeder (TÜV-Rheinland LGA Bauart geprüft)

Verpackungsmaß: 74 x 66 x 42 cm

Gewicht: 23,00 kg



Schwarz
Artikel-Nr. SPM1.280
EAN 4250950232440



Blau
Artikel-Nr. SPM1.362
EAN 4250950269088