

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Big Star 20 von Topstar - Drehstuhl mit Punktsynchron-Mechanik

Wichtiger Hinweis für Sie

Etwaige Hinweise des Herstellers in dieser Produktinformation, die sich auf die Gewährleistung beziehen, haben für Sie keinerlei Bindungswirkung und können von Ihnen ignoriert werden. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsrechte als Verbraucher uns gegenüber, als Ihrem Verkäufer, werden dadurch in keiner Weise berührt oder eingeschränkt. Sie können sich wegen aller Mängel jederzeit an uns wenden. Darüber hinaus gehende Herstellergarantien bleiben natürlich unberührt. Dieser Artikel wird hergestellt von TOPSTAR GmbH, Augsburgener Straße 29, 86863 Langenneufnach, Deutschland

Möbel Letz GmbH
Am Gewerbepark 11
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17



Big Star 20

Ausführung

Artikel-Nr.

Aluminium-Fußkreuz poliert

mit Armlehne „TW2“ höhenverstellbar, Art.-Nr.: 7150

BT290T

OPTIONEN Hartbodenrollen, Art.-Nr.: 6991 / Fußgleiter, Art.-Nr.: 6987

Stoffe

W50, W51, W52, W53, W54, W55, W56, W57, W58, W59
(100% Polyester)

Maße

Sitzhöhe: 44-52 cm
Sitzbreite: 50 cm
Sitztiefe: 51 - 56 cm
Lehnenhöhe: 70 cm
Gesamthöhe: 114-125 cm

Technische Daten

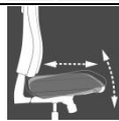
Gewicht: ab 26 kg
VPE: 1/Karton



Komfortdrehstuhl für Personen bis 150 kg Körpergewicht



Stufenlose Sitzhöhenverstellung mit Toplift



Inklusive Sitztiefen- und Sitzneigeverstellung



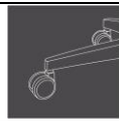
Bequemer extra hoch aufgepolsterter Sitz mit komfortabler Knierolle



Punktsynchron-Mechanik zur synchronen Verstellung von Sitz- und Rückenlehnenneigung mit Körpergewichtseinstellung, mehrfach arretierbar



Inklusive höhenverstellbarer Armlehne „TW2“ mit tiefenverstellbarer Softpad-Armauflage



Design-Aluminium-Fußkreuz poliert, ausgerüstet mit lastabhängig gebremsten Sicherheitsdoppelrollen für Teppichböden



Drehstuhl für Personen bis 150 kg Körpergewicht



Dieses Modell trägt das GS-Zeichen der Intertek in Fürth und erfüllt in diesem Zusammenhang sämtliche sicherheitsrelevanten Voraussetzungen