

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Sitness Profi 650 von Topstar - Drehstuhl schwarz

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, info@topstar.de

Möbel Letz GmbH
Am Gewerbepark 11
06895 Zahna-Elster

Tel.: 035383 - 6018 50

Fax.: 035383 - 6018 17



Sitness Profi 650

Ausführung

Artikel-Nr.

Stahlfußkreuz

mit Armlehne „L4“, höhenverstellbar, inkl. Kopfstütze

SK549LDC..

OPTIONEN Hartbodenrollen / Fußgleiter

Stoffe

Bezugsstoffe:
Netz-Rückenlehne: immer B50 (schwarz)
Sitz + Kopfstütze: alle DC-Stoffe

Maße

Sitzhöhe: 43-54 cm
Sitzbreite: 48 cm
Sitztiefe: 44 cm
Lehnenhöhe: 55-60 cm
Kopfstütze: 20 cm
Gesamthöhe: 120-140 cm

Technische Daten

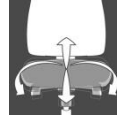
Gewicht: ca. 24 kg
VPE: 1/Karton
Paletteneinheit: 10/Palette



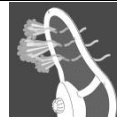
Fitness-Drehstuhl mit balancierender Sitzfläche



Stufenlose Sitzhöhenverstellung mit Toplift



Bequemer Spezial-Orthositz orthopädisch ausgeformt mit Body-Balance-Tec®-Gelenk für dreidimensionale Beweglichkeit der Sitzfläche



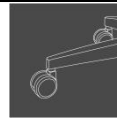
Konturformte Design-Rückenlehne mit atmungsaktivem Netzbezug, in der Höhe verstellbar



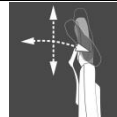
Synchronmechanik mit Körpergewichtseinstellung, stufenlos arretierbar



Inklusive höhenverstellbare Armlehne „L4“



Formschönes und stabiles StahlFußkreuz, ausgerüstet mit lastabhängig gebremsten Sicherheitsdoppelrollen für Teppichböden



Multifunktionskopfstütze, in Höhe und Neigung auf den jeweiligen Nutzer einstellbar



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