

Möbel LETZ

Finden und Wohlfühlen



Typenplan

Sitness B9 von Topstar - Schreibtischstuhl mit Body-Balance-Tec®-Gel

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 B2

MODELLBESCHREIBUNG



Technische Daten:

Sitzhöhe:	46-56 cm
Sitzbreite:	48 cm
Sitztiefe:	44 cm
Lehnenhöhe:	55-60 cm
Gesamthöhe:	100-120 cm
Gewicht:	ca. 18,0 kg

Fitness-Drehstuhl mit balancierender Sitzfläche in moderner Netz-Optik

	Stufenlose Sitzhöhenverstellung mit Toplift (LGA geprüft)		Rückenlehne stufenlos höhenverstellbar
	Orthositz mit Body-Balance-Tec [®] -Gelenk für dreidimensionale Beweglichkeit der Sitzfläche		Formschönes und stabiles Stahlfußkreuz verchromt ausgerüstet mit lastabhängig gebremste Sicherheitsdoppelrollen für Teppichböden
	Konturformte Design-Rückenlehne mit atmungsaktivem Soft-Netz, in der Höhe verstellbar		Inklusive höhenverstellbare Armlehne „U2“, chrom
	Permanentkontakt-Mechanik, zur Verstellung der Rückenlehnenneigung, stufenlos arretierbar		Dieses Modell trägt das GS-Zeichen der Intertek in Fürth und erfüllt in diesem Zusammenhang sämtliche sicherheitsrelevanten Voraussetzungen

Bezugsstoffe: (100% Polypropylen)
G03, G04, G05, G20 (immer in Netzrücken farbgleich)

Optional:
Hartbodenrollen 6991
Fußgleiter 6988



Max. Nutzergöße: 1,92 m
Max. Nutzergewicht: 110 kg
Max. Nutzungsdauer/Tag: 8 Std.



Abbildung in Bezug G20

Art.-Nr.: LX29U G..	
---------------------	--



Sitness B3

MODELLBESCHREIBUNG



Technische Daten:

Sitzhöhe:	43-51 cm
Sitzbreite:	48 cm
Sitztiefe:	48 cm
Lehnenhöhe:	65 - 71 cm
Gesamthöhe:	108 - 122 cm
Gewicht:	ca. 21,0 kg


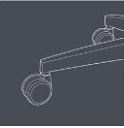





	Stufenlose Sitzhöhenverstellung mit Toplift (LGA geprüft)		Polyamid Fußkreuz schwarz ausgerüstet mit lastabhängig gebremsten Sicherheitsdoppelrollen für Teppichböden
	Hohe Rückenlehne mit atmungsaktivem Netzbezug über Rastermechanik höhenverstellbar		Inklusive höhenverstellbare Armlehne „TW1“, mit Softpad-Armauflagen
	Bequemer Flachsitz mit Knierolle inkl. Body-Balance-Tec [®] -Gelenk für dreidimensionale Beweglichkeit der Sitzfläche		Dieses Modell trägt das GS-Zeichen der Intertek in Fürth und erfüllt in diesem Zusammenhang sämtliche sicherheitsrelevanten Voraussetzungen
	Punktsynchronmechanik, Federkraft individuell auf das Körpergewicht einstellbar		

Abb. in Bezug T200

Bezugsstoffe:

Sitz IMMER IN T20 (100% Trevira CS)
Rückenlehne (100% Polyamid)
T200 Netz schwarz

Optional:

Hartbodenrollen Art.-Nr. 6990
Fußgleiter Art.-Nr.: 6990-2

Max. Nutzergroße:	1,92 m
Max. Nutzergewicht:	110 kg
Max. Nutzungsdauer/Tag:	8 Std.

Art.-Nr.: LX30T T200





Sitness B9

MODELLBESCHREIBUNG

Technische Daten:

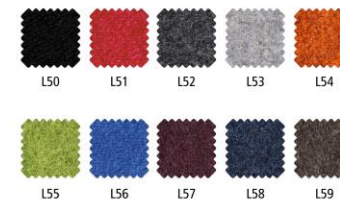
Sitzhöhe:	43-51 cm
Sitzbreite:	48 cm
Sitztiefe:	48 cm
Lehnenhöhe:	65 - 71 cm
Gesamthöhe:	108 - 122 cm
Gewicht:	ca. 22,0 kg



	Stufenlose Sitzhöhenverstellung mit Toplift (LGA geprüft)		Polyamid Fußkreuz schwarz ausgerüstet mit lastabhängig gebremsten Sicherheitsdoppelrollen für Teppichböden
	Hohe Rückenlehne gepolstert über Rastermechanik höhenverstellbar		Inklusive höhenverstellbare Armlehne „TW1“, mit Softpad-Armauflagen
	Bequemer Flachsitz mit Knierolle inkl. Body-Balance-Tec [®] -Gelenk für dreidimensionale Beweglichkeit der Sitzfläche		Dieses Modell trägt das GS-Zeichen der Intertek in Fürth und erfüllt in diesem Zusammenhang sämtliche sicherheitsrelevanten Voraussetzungen
	Punktsynchronmechanik, Federkraft individuell auf das Körpergewicht einstellbar		

Bezugsstoffe: NORD WOOL (75% Schurwolle, 25% Polyamid)
L50, L51, L52, L53, L54, L55, L56, L57, L58, L59

Optional:
Hartbodenrollen Art.-Nr. 6990
Fußgleiter Art.-Nr.: 6990-2



Max. Nutzergroße: 1,92 m
Max. Nutzergewicht: 110 kg
Max. Nutzungsdauer/Tag: 8 Std.

Abb. in Bezug L50

Art.-Nr.: SV60TL..	
--------------------	--

