



Modell:	SitzMeister
Farbe:	Black & White
Möbeltyp:	Sitzmöbel
Sitzmöbeltyp:	ergonomischer Bürodrehstuhl
Sitzdauer:	8 h
Belastbarkeit:	120 kg
Abmessungen B / T / H min.:	63 / 63 / 107 cm
Zertifizierung:	TüvGS
Gewicht:	15.05 kg
Standardanlieferung:	komplett montiert als Chair in a Box, keine Montage erforderlich
Stuhlmechanik:	Synchronmechanik
Gegenkrafteinstellung:	automatisch: gewichtsgesteuerte Anpassung des Rückenlehnegedrucks, individuell feinjustierbar
Armlehnen:	2-fach verstellbar (Höhe, Breite), weiß RAL7047, mit Kunststoffträger schwarz und weicher Armlauflage
Armlehnen Auflage:	Polyurethan schwarz
Sitztyp:	Standardsitz, gepolstert, Polsterdicke 50 mm
Sitzverstellung:	Sitzhöhe, Sitztiefe
Sitzbreite:	480 mm
Sitzhöhe:	stufenlos verstellbar, durch Sicherheitsgasfeder schwarz mit komfortabler Tiefenfederung
Sitzhöhe min. - max.:	400 - 530 mm
Sitztiefe:	stufenlos verstellbar
Sitztiefe min. - max.:	440 - 510 mm
Sitzbezug Material:	Stoff, Büro+Objekt, Fidivi Bondai, 100 % Polyester, Garn nach Öko-Tex Standard 100
Sitzbezug Strapazierfähigkeit:	≥ 150.000 Scheuertouren Martindale
Rückenausführung:	Netz-Rückenlehne, hoch, mit flexiblen Schulterbereich
Rückenverstellung:	Rückenneigung, Arretierung der Rückenlehne in Nullposition, Wegbegrenzung nach hinten
Rückenunterstützung:	mit integrierter Lordosenstütze zur konstanten Entlastung des unteren Rückens, stufenlos höhenverstellbar
Rückenbreite:	440 mm
Rückenhöhe:	nicht verstellbar
Rückenhöhe min. - max.:	630 - 630 mm
Rückenbezug Material:	3D-Klimakonturstrick, Büro+Objekt, 100 % Polyester, Garn nach Öko-Tex Standard 100 Produktklasse 1
Rückenbezug Strapazierfähigkeit:	≥ 100.000 Scheuertouren Martindale
Fuß:	5-Arm Fußkreuz
Fuß Material:	Aluminium
Fuß Oberfläche:	pulverbeschichtet weiß RAL7047
Fuß Durchmesser:	630 mm
Rolle, Gleiter :	Doppel-Lenkrollen Ø 65 mm
Rolle, Gleiter Typ:	weiche Rollen, unbelastet gebremst, universell einsetzbar auf allen Böden, v.a. geeignet für harte und elastische Böden – Parkett, Fliesen, Holz, Laminat, Linoleum, PVC, Vinyl, Stein oder Beton

