

Leistungsmerkmale ESD Nexxit 1 mit Gleiter

Artikel: 9030E Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530
	Sitz:	H:	450-600
		B:	460
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,5
	Volumen	m ³	0,175



Serienausstattung

Nutzen

Leitfähigkeit	Leitfähig beschichtete Stahlteile leitfähige Komfortpolster typischer Ableitwiderstand von 10 hoch 6 Ohm volumenleitfähige Rollen. volumenleitfähige Rückenmaske.	Übertrifft die ESD-Eigenschaften nach DIN EN 61340-5-1.
Rückenlehne	Ergonomisch geformte Rückenlehne mit horizontaler Steppung, nach oben verjüngend. Rückenlehnenhöhenverstellung um 60 mm.	Entlastung der Wirbelsäule und Muskulatur. Gesunde Sitzhaltung durch breite Abstützung des Rückens im Lendenwirbelbereich. Angenehmes Mikroklima am Rücken und optimale Bewegungsfreiheit der Arme. Sorgt dafür, dass der Mensch - vor allem im Lendenwirbelbereich - ideal gestützt wird; egal wie groß er ist.
Sitzfläche	Ergonomisch geformte Sitzfläche mit integrierter Fase an der Sitzkante.	Fördert automatisch die richtige Sitzhaltung. Die Fasen verhindern Blutstaus in den Oberschenkeln.
Sitzpolster	Stoffpolster Duotec ESD: Strapazierfähiger, atmungsaktiver und komfortabler Sitzbezug. Brandschutz nach EN 1021 Teil 1, Farbe schwarz.	Das Polster ist atmungsaktiv und kann Feuchtigkeit aufnehmen und abgeben. Durch die besonders weiche Oberfläche ist ein maximaler Sitzkomfort garantiert.
Funktionsgriffe	Stabile und robuste Funktionsgriffe an der Rückenlehne. Wählbar in der Farbe schwarz (3218).	Maximale Mobilität und einfachstes Handling des Stuhles.
Fußkreuz	Aus extrem stabilem Profilstahlrohr, pulver- beschichtet. Flache Bauart.	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit und Standsicherheit. Flach auslaufende Fußenden schützen vor Stolpergefahr.
Gleiter	Großflächige und abriebfeste Kunststoff-Bodengleiter.	Hohe Standfestigkeit
Materialeinsatz	Sämtliche Materialien sind sortenrein recyclebar.	Umweltfreundlich.

Leistungsmerkmale ESD Nexxit 1 mit Gleiter

Artikel: 9030E Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530
	Sitz:	H:	450-600
		B:	460
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,5
	Volumen	m³	0,175



Technik Synchrontechnik mit automatischer Gewichtsregulierung, inkl. manueller Feinjustierung und Winkelbegrenzung in 3 Stufen

Optimale Unterstützung die gleichzeitig den Wechsel zwischen verschiedenen Sitzhaltungen erleichtert. Dies ermöglicht das dynamische Sitzen und entspannt die Muskulatur, entlastet die Bandscheiben, verbessert die Durchblutung und steigert maßgeblich die Konzentrations- und Leistungsfähigkeit. Die Anpassung der Anlehndrucks der Rückenlehne erfolgt automatisch. Eine zusätzliche Feinjustierung ist möglich. Mehrere Nutzer können den Stuhl im Wechsel benutzen, ohne die Gewichtsregulierung immer wieder neu einstellen zu müssen.

Sitzneigungsverstellung um 6°

Viele Arbeiten geschehen in leicht erhöhter und nach vorn geneigter Haltung. Eine entsprechend geneigte Sitzfläche gewährleistet einen Sitzwinkel von mindestens 90° bei gleichzeitigem Kontakt zur Rückenlehne.

Sitztiefenverstellung um 60 mm

Passt die Tiefe des Sitzes an die Körpergröße an und ermöglicht so eine optimale Auflagefläche für die Oberschenkel. Der Kontakt zur Lehne und somit deren Unterstützung bleibt immer erhalten.

Normen Schnellverstellung
 DIN 68 877
 VGS-Zertifikat für "geprüfte Sicherheit"
 Qualitätsmanagement DIN EN ISO 9001
 Umweltmanagement DIN EN ISO 14001
 Geprüftes Umweltmanagement EMAS
 Arbeitsschutzmanagement OHSAS 18001
 EcoVadis CSR rating 2015 Gold.

Alle Funktionen sind per Bedienelement bequem und einfach im Sitzen bedienbar.
 Belegt durch Zertifikate unabhängiger Prüfinstitute die Qualität, Umweltfreundlichkeit und Beschaffungssicherheit.

Garantie 10 Jahr Langzeit-Garantie davon 3 Jahre Vollgarantie

Abgesicherte Qualität und hohe Wirtschaftlichkeit.
 Kostenloser Austausch von Teilen innerhalb der garantierten Zeit.

Leistungsmerkmale ESD Nexxit 1 mit Gleiter

Artikel: 9030E Stoff

Maße in mm	Rückenlehne:	H:	530
	Sitz:	H:	450-600
		B:	460
Verpackungsdaten	Gewicht	kg	17,5
	Volumen	m³	0,175



Zubehör und Optionen

Nutzen

Fußkreuz	Aluminium Fußkreuz poliert.	Formschön und hochwertig.
Armlehnen	Multifunktions-Armlehne höhenverstellbar (100 mm), breitenverstellbar (stufenlos um je 25 mm), tiefenverstellbar (50 mm), schwenkbar (30°), weiche Armlehnen-Pads.	Durch Armlehnen wird eine Entlastung der Hals-, Nackenmuskulatur erreicht. Die Verstellungsmöglichkeiten garantieren die ideale Position für jeden Nutzer.
Zubehör	Verchromter, höhenverstellbarer Fußring.	Bietet Halt durch die breite Auftrittsfläche und lässt sich einfach und schnell in der Höhe verstellen.