

Bimos ist der führende Hersteller bester Industrie- und Laborstühle in Europa. Mit Fachwissen, technischer Kompetenz und Leidenschaft sorgt Bimos seit über 50 Jahren dafür, dass Menschen an jedem Arbeitsplatz produktiv, gesund und gerne sitzen.



## ESD UNITEC EINFACH SICHER!

**ESD Unitec ist der Einsteigerstuhl für die Arbeit im ESD-Bereich. Das ableitfähige Polster leitet vorhandene elektrostatische Aufladungen verlässlich über das Stuhlgestell und die leitfähigen Rollen zum Boden hin ab. ESD Unitec lässt sich leicht auf den Benutzer einstellen und ist überaus solide.**

### ESD UNITEC IM ÜBERBLICK

- Leistungsstarker Arbeitsstuhl für die Elektronik-Industrie
- Industrie-Ergonomie mit Permanentkontakt-Rückenlehne, Sitzhöhenverstellung und Rückenlehnenhöhenverstellung
- Zuverlässiger ESD-Schutz nach DIN 61340-5-1
- leitfähige Komfortpolster
- volumenleitfähige Kunststoff-Rückenschale
- stabiles Fünffuß-Untergestell aus Stahl, schwarz
- volumenleitfähige Rollen

### BEZUGSMATERIAL: STOFF DUOTEC ESD

- elektronisch ableitfähig
- Farbe: Schwarz
- atmungsaktiv
- komfortabel
- weich
- strapazierfähig



Garantie

**10**

Jahre

## Datenblatt ESD Unitec mit Rollen

<b>Artikel</b>	<b>9653E-9801</b>
Maße in mm	Rückenlehne: H 460
	Sitz: H 440 - 590 mm B 460 mm T 470 mm
Verpackungsdaten	Gewicht: 13,0 kg
	Volumen: 0,13 m <sup>3</sup>



### Serienausstattung

### Nutzen

Leitfähigkeit	leitfähig beschichtete Stahlteile leitfähige Komfortpolster typischer Ableitwiderstand von 10 <sup>6</sup> Ω volumenleitfähige Rollen	Übertrifft die ESD-Eigenschaften nach DIN EN 61340-5-1 100%ige ESD-Sicherheit
Sitzfläche und Rückenlehne	Große ergonomisch geformte Rückenlehne zur Entlastung der Wirbelsäule mit integrierter Lendenwirbelstütze	Gesunde Sitzhaltung durch optimale Abstützung des Rückens im Lendenwirbel-Bereich.
	Ergonomisch geformte Sitzfläche. Mit integrierter Beckenstütze und abgerundeter Sitzvorderkante.	Fördert automatisch die richtige Sitzhaltung und das aufrechte gesunde Sitzen. Die abgerundete Sitzvorderkante verhindert Blutstaus in den Oberschenkeln.
	ESD Stoffpolster: Strapazierfähiger, atmungsaktiver und bequemer ESD-Stoffbezug mit eingewebten Metallfäden. Farbe schwarz	Das Polster ist atmungsaktiv und kann Feuchtigkeit aufnehmen und abgeben. Durch die besonders weiche Oberfläche ist ein maximaler Sitzkomfort garantiert.
Sitzhöhe	SitzhöhenEinstellung stufenlos von 440-590 mm durch Sicherheits-Gasfeder mit Schutzabdeckung.	Die Höhenverstellung dient der Anpassung an Körpergröße und Arbeitsplatzhöhe. Großes Verstellpektrum.
Ergonomiepaket	Permanentkontakt-Rückenlehne	Die bewegliche Rückenlehne folgt dem Oberkörper und passt sich damit der jeweiligen Arbeitshaltung an. So wird die Wirbelsäule in allen Sitzpositionen gestützt. Bei Bedarf lässt sich die Rückenlehne in jeder beliebigen Neigung arretieren.
	Rückenlehnenhöhenverstellung	Der Unterstützungsbereich für den Rücken kann der Körpergröße entsprechend eingestellt werden.
	Schnellverstellung	Alle Funktionen sind per Bedienhebel bequem und einfach im Sitzen bedienbar.
Fußkreuz	Aus extrem stabilem Profilstahlrohr, leitfähig beschichtet, schwarz, flache Bauart	Sehr hohe Stabilität, Langlebigkeit und Standsicherheit. Flach auslaufende Fußenden schützen vor Stolpergefahr.
Rollen/Gleiter	Lastabhängig gebremste, weiche Doppelrollen für harte Böden. Elektrisch leitfähig.	Kein Wegrollen des Stuhles im unbelasteten Zustand, dadurch minimiertes Unfallrisiko.
Normen / Zertifizierung	DIN 61340-5-1 DIN 68 877 GS-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	Hohe Sicherheit und Komfort. Qualitativ hochwertiges Produkt.
Garantie	10 Jahre Langzeit-Garantie	Kostenloser Versand von Ersatzteilen innerhalb der gesamten Zeit.