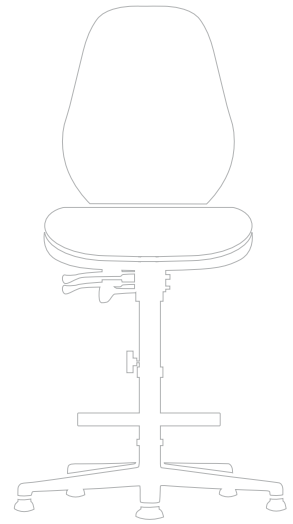


# ESD Basic

## **Der bewährte Allrounder für den ESD-Bereich**

ESD Basic ist die wirtschaftliche ESD-Variante von Bimos, die ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis bietet: Mit körpergerechter Ergonomie, hohem Nutzer-Komfort und





zuverlässigem ESD-Schutz mit Ableitwiderstand nach EN 61340-5-1 bietet er alle wesentlichen Merkmale, die ein leistungsstarker Arbeitsstuhl in der Elektronik-Industrie aufweisen muss.

### Die Bimos ESD-Schutz-Eigenschaften



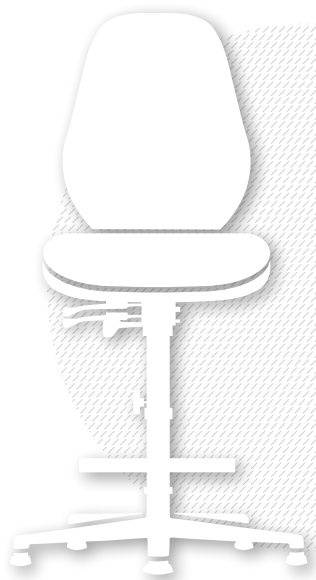
EN  
61340-5-1

DIN  
68877



Garantie

5  
Jahre



**leitfähige Komfortpolster** (wahlweise Stoff oder Kunstleder)



für eine **zuverlässige Entladung** sorgt die bauteilübergreifende Gesamtableitung



**fünf volumenleitfähige Rollen bzw. Gleiter**



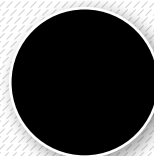
**volumenleitfähige Kunststoffe\***



**leitfähig beschichtete Stahlteile\***

\*Diese Eigenschaften sind nur bei der Option ESD plus inbegriffen.

### Zwei unterschiedliche Gestellfarben lieferbar



Gestellfarbe Schwarz



Gestellfarbe Lichtgrau

# ESD Basic



## Ausführung und Material

ESD Basic ist mit leitfähigen Bezügen ausgestattet. Ein stabiles, flach auslaufendes Fünffuß-Untergestell aus epoxydharzbeschichtetem Profilstahlrohr sorgt für sicheren Halt. Das Gestell ist wahlweise in Schwarz oder Lichtgrau lieferbar.

## Optionen



Aluminium-  
fußkreuz poliert



Gestellfarbe  
Lichtgrau



ESD plus Option

## Zubehör [genaue Beschreibung s. S. 141]



Ringarmlehne  
schwarz



Ringarmlehne  
lichtgrau



Multifunktions-  
Armlehne ESD



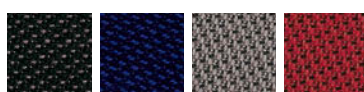
Fußring

## Oberflächen und Farben

### Oberfläche

schwarz blau grau rot

Stoff Duotec ESD



Best.-Nr.

9801

9802

9811

9803

Kunstleder Skai  
ESD



Best.-Nr.

2571



## ESD Basic 1 mit Gleiter

Sitzhöhenverstellbereich\* von 470 bis 610 mm.

Ausführung	Höhe Rücklehne	Best.-Nr.
Permanentkontakt	430 mm	9150E-Farbnr.
Permanentkontakt mit Sitzneigung	530 mm	9154E-Farbnr.
Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung	530 mm	9157E-Farbnr.

\* Bei Synchrontechnik erhöht sich die Sitzhöhe um 20 mm.

## Mechaniken und Funktionen (genaue Beschreibung s. S. 16 – 17)



### ESD Basic 2 mit Rollen

Sitzhöhenverstellbereich\* von 470 bis 610 mm.

Ausführung	Höhe Rückenlehne	Best.-Nr.
Permanentkontakt	430 mm	9151E-Farbnr.
Permanentkontakt mit Sitzneigung	530 mm	9155E-Farbnr.
Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung	530 mm	9158E-Farbnr.

\* Bei Synchrontechnik erhöht sich die Sitzhöhe um 20 mm.



### ESD Basic 3 mit Gleiter und Aufstiegsh.

Sitzhöhenverstellbereich\* von 620 bis 870 mm.

Ausführung	Höhe Rückenlehne	Best.-Nr.
Permanentkontakt	430 mm	9152E-Farbnr.
Permanentkontakt mit Sitzneigung	530 mm	9156E-Farbnr.
Synchrontechnik mit Gewichtsregulierung	530 mm	9159E-Farbnr.

\* Bei Synchrontechnik erhöht sich die Sitzhöhe um 20 mm.