

# ESD Sweatshirt langarm, blau, Unisex, Größe L - Warmbier WL32072

**Artikel-Nr.** WL32072 **Hersteller** Warmbier**Hersteller-Nr.** 2671.SS.B.L

Ableitfähige ESD Sweatshirt aus Baumwollmischgewebe (blau, Unisex) für die EPA. Atmungsaktiv, mit leitfähigen Bündchen und ESD-Logo am Ärmel, maschinenwaschbar bis 40 °C nach DIN EN 61340-5-1.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Farbe	<b>Blau</b>
Geschlecht	<b>Unisex</b>
Gewicht	<b>0.3 kg</b>
Größe	<b>L</b>
Norm	<b>IEC 61340-5-1, DIN EN 61340-5-1</b>
Verkaufseinheit	<b>1 Stück</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher** **DIN EN 61340-5-1** **IEC 61340-5-1**

## BESCHREIBUNG

Dieses elektrostatisch ableitfähige ESD Sweatshirt von Warmbier eignet sich für das Arbeiten mit empfindlichen Bauteilen in der EPA. Der Rundhalsausschnitt und die leitfähigen Strickbündchen sorgen für angenehmen Tragekomfort über die ganze Schicht.

## Vorteile

- Ableitfähiges Baumwollmischgewebe mit eingewebten Karbonfasern
- Leitfähige Strickbündchen und ESD-Logo am Ärmel
- Atmungsaktiv und angenehm leicht im Tragekomfort

- Rundhalsausschnitt

## Technische Daten

- **Material:** 43% Polyester, 50% Baumwolle, 7% karbonisiertes Garn
- **Flächengewicht:** 270 g/m<sup>2</sup>
- **Ableitwiderstand:** typisch 10<sup>6</sup> bis 10<sup>8</sup> Ω
- **Farbe:** blau
- **Geschlecht:** Unisex
- **Größe:** L
- **Ärmellänge:** langarm
- **Pflege:** maschinenwaschbar bis 40 °C
- **Hersteller-Nr.:** 2671.SS.B.L

## Einsatzbereiche

Geeignet für ESD-geschützte Arbeitsbereiche (EPA) in der Elektronikfertigung, Montage, Prüfung und Logistik, in denen statische Aufladung von Personen vermieden werden muss.

## Normen und Konformität

Entspricht den Anforderungen nach DIN EN 61340-5-1 und IEC 61340-5-1.