

# ESD-Beistellwagen mit geschlossenen Böden, Ladefläche 600 x 400 mm - Fetra 92911

**Artikel-Nr.** FE-92911 **Hersteller** Fetra  
**Hersteller-Nr.** 92911 **EAN** 4017976929118

Kompakter ESD-Beistellwagen mit geschlossenen Böden, Ladefläche 600 x 400 mm, passend für Euro-Behälter. Leitfähige Ausführung nach EN 61340-5-1 schützt elektronische Bauteile am Arbeitsplatz und beim kurzen Transport.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Gewicht	<b>36 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>87168000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher EN 61340-5-1

## BESCHREIBUNG

Der ESD-Beistellwagen Fetra 92911 bringt Material direkt an den Montage- oder Prüfplatz. Die elektrisch leitfähige, ESD-gerechte Ausführung leitet statische Aufladungen kontrolliert ab und schützt empfindliche elektronische Bauteile beim innerbetrieblichen Transport. Die Ausführung mit geschlossenen Böden und die Ladefläche 600 x 400 mm sind auf Euro-Behälter im Format 600 x 400 mm abgestimmt.

## Vorteile auf einen Blick

- Die elektrisch leitfähige, ESD-gerechte Ausführung leitet statische Aufladungen kontrolliert ab und schützt empfindliche elektronische Bauteile beim innerbetrieblichen Transport.
- Kompakte Stellfläche 600 x 400 mm, passend für Euro-Behälter
- Ausführung mit geschlossenen Böden

- Vier Lenkrollen, davon zwei mit Feststeller, sorgen für sicheren Stand.
- Pulverbeschichtete Stahlkonstruktion

## Technische Daten

- Ladefläche: 600 x 400 mm
- Ausführung: mit geschlossenen Böden
- Bereifung: Vollgummi, leitfähig
- Eigengewicht: 36 kg
- ESD-Norm: EN 61340-5-1

## Einsatzbereiche

Materialbereitstellung am Montage-, Prüf- und Reparaturplatz in der Elektronikfertigung.

## Qualität

ESD-gerecht nach EN 61340-5-1. Hergestellt in Deutschland, 10 Jahre Garantie.