



### So klappt´s antistatisch

Das Volumen der ESD-Faltbox von AUER Packaging lässt sich mit nur wenigen Handgriffen um bis zu 82% verringern. Zusätzlich ist die Box besonders leicht, sehr stabil und stapelbar. Das elektrisch-leitfähige Material schützt Elektronik-Komponenten zuverlässig vor elektronischer Aufladung.

- Elektrisch leitfähiges Material
- Sicheres und schnelles Falten
- Bis zu 82% Volumenreduzierung
- Mit Deckel verplombbar

### DETAILS

<b>Außenmaße L x B x H</b>	40 x 30 x 22 cm	<b>Gewicht</b>	1,87 kg
<b>Innenmaße L x B x H</b>	36,5 x 26,5 x 21,5 cm	<b>Material</b>	ESD PP
<b>Stapelhöhe</b>	21,5 cm	<b>Farbe</b>	Verkehrsschwarz ähnlich RAL 9017
<b>Höhe gefaltet</b>	7,7 cm	<b>Spez.</b>	$10^3 < 10^{10}$ Ohm/cm
<b>Stapelhöhe gefaltet</b>	7,2 cm	<b>Durchgangswiderstand*</b>	
<b>Volumen</b>	21 Liter	<b>Oberflächenwiderstand*</b>	$10^3 < 10^{10}$ Ohm

\* **Hinweis:** Wir weisen darauf hin, dass aufgrund der vom Verarbeitungsverfahren abhängigen Strömungsorientierung des Materials unterschiedliche elektrische Eigenschaften des Fertigteils auftreten können.