



TECHNISCHE DATEN



Das **STATEST FLOOR** wurde speziell zur schnellen, normkonformen Produktverifizierung geschaffen. Es überzeugt durch seine einfache Handhabung und spart Zeit bei den periodischen Überprüfungen der ESD-Schutzausrüstung. Egal ob ableitfähige Böden, Tische, Stühle oder Rollwagen, mit dem **STATEST FLOOR** wissen Sie innerhalb weniger Sekunden, in welchem Zustand sich die ESD-Schutzausrüstung befindet. Der verstellbare Nylontragriemen erlaubt ein normales, ermüdungsfreies Arbeiten im Stehen (ohne dauerndes Bücken).

Prüfen Sie einen kompletten Arbeitsplatz in weniger als 30 Sekunden!

Technische Daten:

• Messbereiche: $\leq 1^9 \Omega$, $\leq 1^8 \Omega$, $\leq 3.5^7 \Omega$, $\leq 1^7 \Omega$, $\leq 1^6 \Omega$

• Genauigkeit: ±5%

Sonstige Anzeigen: Personensicherheit ≥5⁴Ω, "Low-Batt"

Messspannung: 100V DC (stabilisiert)

• Gewicht: 2,3 Kg

• Elektrode: Kautschuk, russgefüllt, Ø=63mm, auswechselbar

Anwendungsbeispiele:

Bodenmessungen



Sitzflächen



Regalsysteme



Tischsysteme



Lieferumfang:

Gerät inkl. 2,5m Erdleitung mit T12-Netzstecker oder Schukostecker, Kalibrierzertifikat, Bedienungsanleitung, 9V-Batterie und Tragkoffer.

Empfohlenes Zubehör (nicht im Lieferumfang enthalten):



EP0201007

Handhaspel für EP-Floor Messgerät mit 25 m Messleitung. Damit können größere Bodenflächen mühelos gemessen werden. Mit 4 mm Sicherheitsstecker.





TECHNISCHE DATEN



The **STATEST FLOOR** is designed for fast, standard conformant (IEC 61340-5-1 / ANSI/ESD S20.20) testing of conductive floor coverings, table mat's, chairs and trolleys. The adjustable nylon carrying strap ensures a relaxed, upright posture, without the need to bend over, when working with the device.

System inspections (shoes-flooring) are also quick and easy.

Approve a complete Workstation in less than 30 seconds!

Technical data:

• Measuring ranges: $\leq 1^9 \Omega$, $\leq 1^8 \Omega$, $\leq 3.5^7 \Omega$, $\leq 1^7 \Omega$, $\leq 1^6 \Omega$

Accuracy: ±5%

• Other displays: Personal safety $\geq 5^4 \Omega$, Low - Batt

• Test voltage: 100V DC (stabilized)

• Weight: 2,3Kg

• Electrode: natural rubber, carbon filled, d=63mm, replaceable

Example of Use:







Table Systems



Packaging:

Device incl. 2,5m test lead with Swiss plug or schuko plug, test certificate, operating manual, 9V battery and carry case.

Recommended accessory (not included in packaging):



EP0201007

Hand-Winder for EP-Floor measurement device with 25m measuring lead.