

## SMRT Akku Upgrade

Ersatz der Blei-Akkus durch Lithium-Ionen-Akku

### Vorteile

- + Betriebsdauer Mess-System typischerweise 15 Stunden
- + wesentlich längere Laufzeit auch bei niedrigen Temperaturen
- + kürzere Akku-Ladezeit (typischerweise 3 Stunden), bisher 10 Stunden
- + Ladegerät integriert in Messkoffer
- + externes Ladegerät entfällt
- + Ladezustandsanzeige mit LED
- + geringeres Gewicht:
  - Messkoffer - 3,3 kg (leichterer Akku)
  - Zubehörkoffer -1.2 kg (Ladegerät entfällt)
- + Flugtransport problemlos möglich ohne extra Deklaration: Leistung kleiner 100Wh



**MESOMATIC**

Automation und Messtechnik

Messen | Anzeigen | Protokollieren  
Automatisieren | Kommunizieren  
[www.mesomatic.de/smrt](http://www.mesomatic.de/smrt)