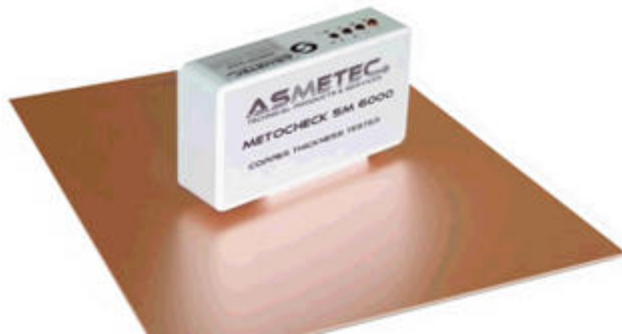


# METOCHECK SM 6000

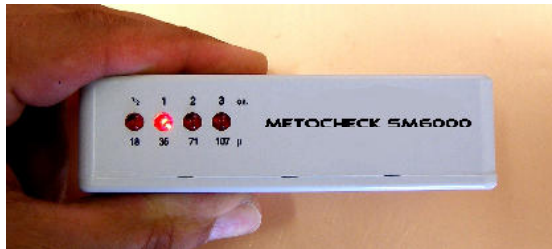
## Kupferdicken Messgerät

**Messbereiche:**

Typ SM 6000:	18 / 36 / 71 / 107 $\mu\text{m}$
Typ SM 6000 B	4,5 / 9 / 18 / 36 $\mu\text{m}$
Typ SM 6000 C	36 / 71 / 107 / 142 $\mu\text{m}$

- Zur schnellen Messung der Kupferdicke auf Leiterplatten
- Einfach auf die Leiterplatte aufdrücken –Messwert an LED ablesen:
- Handliches Format: Gehäusegröße nur 11 x 6 x 3 cm, 150 gr leicht
- Langlebiger Batteriebetrieb, da nur während der Messung eingeschaltet
- Geeignet für jedes Laminat, egal welche Kerndicke
- Benötigt keine Kalibrierung

Geräte für andere Cu-Dickenbereiche ebenfalls lieferbar



einfaches Ablesen der Cu-Dicke an 4 LED

**Anwendungsbeispiele:**

- Prüfen der Lamine vor Verwendung in der Produktion
- Verifizierung der Cu-Dicke von Zuschnitten und Innenlagen vor Imaging-Prozessen
- Verifizierung der Cu-Dicke von Innenlagen vor der Verpressung
- Prüfung der Panels vor dem Ätzbvorgang
- Identifizierung von Materialresten

**Vorteile:**

- Mehr Sicherheit bei der Materialauswahl – weniger Fehler bei der Materialausgabe
- Reduziert Materialverluste
- Reduziert aufwändige Prüfung mittels Schliffen und somit geringere Laborkosten
- Kein Training nötig – Gerät einfach auf das Laminat aufdrücken, - LED zeigt Cu-Dicke