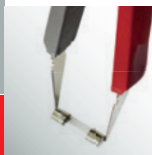


# Multi-Function Test Tweezer

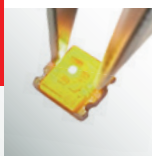
Smart Connect,  
Easy Test  
Cleverer Verbindung,  
Einfacher Test



PCB Circuit  
Conductivity Test  
Leitfähigkeitstest  
PCB線路導通測試



Fuse Testing  
Sicherungstest  
測試保險絲



LED Light-up Test  
Leuchttest  
LED測試



Measuring Small  
Electronic Components  
Messung von kleinen  
elektronischen Bauteilen  
測試SMD等小型電子元件



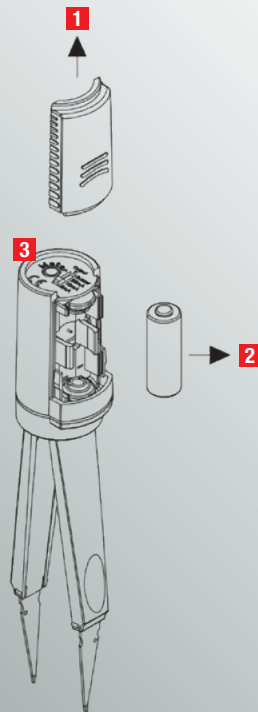
Multimeter  
Connecting Cable  
Multimeter  
Kabelverbindung  
專用三用電錶連接線

## Battery Replacement:

1. Pull upward to remove the cover
2. Replace battery
3. Place cover

## Batteriewechsel:

1. Abdeckung nach oben ziehen
2. Batterie wechseln
3. Abdeckung platzieren



The Compact Testing Tweezer is specifically designed for quick and easy testing of small electronic components such as Switches, LEDs, Resistance, Fuses or conductivity test on PCB circuits. It can also be connected to a multimeter for resistance measurement. In addition to LED measurement, the adjustable current rating provides instant LED testing and demonstration.

Die kompakte Testpinzette wurde speziell für schnelle und einfache Tests von elektronischen Bauteilen wie Schalter, LEDs, Widerstände, Sicherungen oder Leitfähigkeitstests auf Leiterplatten gestaltet. Sie kann ebenso mit einem Multimeter zur Widerstandsmessung verbunden werden. Zusätzlich zur LED Messung, kann durch die regulierbare Stromstärke die LED sowohl getestet und vorgeführt werden.

Gewicht: 50 g  
Material: ABS, Steel  
Bemaßung: 36 x 25 x 155 mm  
Batterie: 23AE 12V

## Zubehör:

1. Multimeter Verkabelung
2. Batterie
3. Aufbewahrungsbeutel
4. Steckbare Micro Pitch Testspitzen

產品重量 Weight: 50 g  
主要材質 Material: ABS, Steel  
產品尺寸 Dimensions: 36 x 25 x 155 mm  
電池規格 Battery: 23AE, 12V

## 配件 Accessories:

1. 專用接頭 Multimeter Connecting Cable
2. 電池 Battery
3. 皮套 Storage Bag
4. 可插拔式鑷子頭  
Pluggable Micro Pitch Test Plate



## Multi-Function Test Tweezer

Adjustable rated current

Plug-in of dedicated connecting cable to  
multimeter. **Note: Use ONLY connecting  
cable provided**

Buzzer

Battery (Type: 23AE 12V)

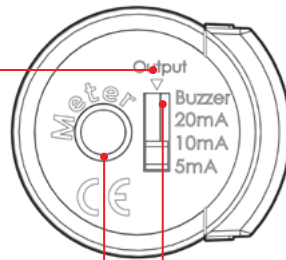
Pass indicator

Tweezer handle

Red: Anode

Grey: Cathode

Test Terminal



Do not measure  
power loaded subjects!

Do not use in high-voltage systems.  
Switch off power before testing!



**Note: Sharp object! Risk  
of injury, use carefully!**