



## HOTO Smart Laser Measure, Intelligentes Laser-Messgerät, Bluetooth



# HOTO

Réf. d'article :	XI-QWCJY001
Hersteller:	HOTO
EAN:	6974370800376
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	90178090
Gewicht:	0.058 kg

Mit diesem handlichen und leicht zu bedienenden Laser-Messgerät kannst du die Länge und Breite eines Raums, die Maße von Möbeln oder die Höhe von Fenstern genau messen. Es hat eine Genauigkeit von  $\pm 2$  mm und seine Reichweite beträgt bis zu 30 m. Durch die einfache Bedienung und das OLED-Display eignet sich das Gerät sowohl für den Hobbybereich als auch für den professionellen Einsatz. Die Mi Home Anwendung ermöglicht den Zugriff auf viele nützliche Funktionen.

### Präzision und Geschwindigkeit

Der Entfernungsmesser ermöglicht es, auf einfache und bequeme Weise Messungen in ausgewählten Räumen vorzunehmen, den Abstand zwischen Möbeln zu überprüfen oder die Höhe von Fenstern zu messen. Wichtig ist, dass er eine hervorragende Präzision bietet und eine Genauigkeit von 2 mm erreicht. Außerdem verfügt er über zwei Messmodi (von der Vorder- oder Rückseite des Geräts) und eine Reichweite von 0,5 - 30 m.

### Einfache Bedienung

Eine einzige, praktische Taste ermöglicht den Zugriff auf alle notwendigen Funktionen. Der Entfernungsmesser verfügt außerdem über ein leicht ablesbares OLED-Display, damit du Informationen über den Betrieb des Geräts leicht überprüfen kannst. Der Entfernungsmesser ist resistent gegen Beschädigungen und Fingerabdrücke und kann dank des USB-C-Anschlusses problemlos aufgeladen werden.

### Zusätzliche Fähigkeiten

Wenn du den Entfernungsmesser zur Mi Home App hinzufügst, erhältst du Zugang zu einer Vielzahl praktischer Funktionen. Damit kannst du Messungen in Echtzeit aufzeichnen, Fotos von bestimmten Objekten machen und ihre Maße markieren sowie Grundrisse erstellen und in das Album deines Smartphones exportieren. Der Entfernungsmesser verbindet sich über Bluetooth mit deinem Smartphone.

### Spezifikation:

Hersteller	HOTO
Name	Smart Laser Measure
Modell	QWCJY001
Abmessungen	73 x 33,2 x 16,8 mm
Gewicht	ca. 36 g



<b>Batterietyp</b>	Lithium
<b>Batteriespannung</b>	3,7 V
<b>Batteriekapazität</b>	200 mAh
<b>Display</b>	0,96" (OLED)
<b>Bluetooth-Reichweite</b>	Bis zu 8 m
<b>Ladeparameter</b>	5 V - 1 A
<b>Ladezeit</b>	ca. 100 min
<b>Automatische Abschaltung</b>	Nach 180 s
<b>Automatische Laserabschaltung</b>	Nach 30 s
<b>Lagertemperatur</b>	-20°C BIS 60°C
<b>Lagerungsfeuchtigkeit</b>	20% - 80% RH
<b>Bereich</b>	0,05-30 m
<b>Genauigkeit</b>	±2 mm
<b>Mindeste Messeinheit</b>	0,001 m
<b>Maßeinheit</b>	m / ft
<b>Lasertyp</b>	Wellenlänge 630-680 nm
<b>Betriebsleistung</b>	0,7 W (max.)
<b>Betriebstemperatur</b>	-10°C - 50°C

## Weitere Bilder:

