



# CITO

## DIGITÁLNÍ SVINOVACÍ METR S ROZHRANÍM BLUETOOTH

Přesné měření a digitální dokumentace naměřených hodnot. Svinovací metr CITO měří délky až do 5 m s tolerancí měření  $\pm 1,0$  mm a ukazuje naměřenou hodnotu digitálně na displeji, dle volby v mm nebo cm. Prostřednictvím technologie Bluetooth lze svinovací metr CITO rychle propojit s aplikací SOLA Measures. Tak lze přenášet naměřené hodnoty přímo ze svinovacího metru CITO na chytrý telefon, aby bylo možné rozměřovat fotografie nebo stavební plány.

### PŘEDNOSTI

- ▶ Digitální zobrazení naměřené hodnoty v mm nebo cm
- ▶ Rozhraní Bluetooth pro použití aplikace SOLA Measures
- ▶ Maximální tolerance měření  $\pm 1,0$  mm (digitální zobrazení)
- ▶ Dva referenční body pro měření na přední a zadní straně
- ▶ Precizní pomůcka pro odečet hodnot s dodatečnou dorazovou funkcí
- ▶ Funkce Autolock: automatická brzda pásma při vytažování
- ▶ Měkká rukojeť a ergonomický design
- ▶ Automatické vypínání

### POUŽITÍ



#### Digitální naměřené hodnoty jedním stisknutím tlačítka

Ovládání svinovacího metru CITO je neuvěřitelně snadné. Displej má pouze tři tlačítka: pro zapnutí resp. vypnutí, zobrazení naměřených hodnot v mm nebo cm a stanovení referenčního bodu pro měření. Jedním stisknutím tlačítka lze navíc naměřenou hodnotu přenést do aplikace SOLA Measures. Digitálně zobrazenou hodnotu lze optimálně odečíst i při nedostatku světla z každého úhlu pohledu.



#### Dva referenční body pro měření

Pro různé požadavky na měření disponuje svinovací metr CITO dvěma referenčními body, které lze rychle nastavit. Měření probíhá dle volby od přední nebo zadní hrany přístroje. Pro měření od přední hrany disponuje navíc svinovací metr CITO praktickou odečítací pomůckou, která zároveň slouží jako dorazová funkce. Tak lze přesně měřit vzdálenosti.



#### Odolný kryt, pásmo s dlouhou životností

Speciální povrchová úprava pásma z nylonu zajišťuje tu nejvyšší životnost a je mimořádně odolná proti poškrábání, vodě a chemikáliím. Se stupněm krytí IP54 je svinovací metr CITO chráněn před prachem a ostříkující vodou a lze jej tak používat v interiéru i exteriéru.



### Včetně praktického pouzdra na opasek

Svinovací metr CITO je dodáván s praktickým pouzdrům na opasek. Na zadní straně je opatřen odolnou sponou, díky které jej lze rychle upevnit na opasek nebo kapsu a je tak stále při ruce. Praktická boční kapsa navíc nabízí místo pro tužky.



### Měření s aplikací SOLA Measures

Integrované rozhraní Bluetooth umožňuje rychlý a bezchybný přenos naměřených hodnot ze svinovacího metru CITO do vašeho chytrého telefonu. Pomocí kompatibilní aplikace SOLA Measures lze přímo rozměřovat fotografie nebo stavební plány a ukládat, spravovat a sdílet výsledky měření s vaším týmem. To šetří čas a náklady.



SOLA Measures



Download on the App Store



GET IT ON Google Play

## INFORMACE K OBJEDNÁVCE

### Rozsah dodávky

- ▶ Digitální svinovací metr CITO
- ▶ Nabíjecí kabel USB-C
- ▶ Pouzdro na opasek



**CITO**

**Obj. č. 71510101**

### Technické údaje

Délka pásma	5 m
Měřitko pásma	mm
Třída přesnosti ES pásma	I
Tolerance měření (digitální displej)	±1,0 mm
Zobrazení na displeji	mm, cm
Provozní teplota	-10 °C až +50 °C
Doba provozu (při 20 °C)	8 h*
Napájení	Li-polymerový akumulátor (700 mAh)
Skladovací teplota	-20 až +60 °C
Automatické vypínání přístroje	180 s
Stupeň krytí	IP54
Materiál pásma	Ocel
Povrch pásma	Nylon extrudovaný, barva žlutá
Aretace pásma	Aretace
Materiál pouzdra	ABS/TPE
Rozměry	155 x 45 x 85 mm

\*nepřetržitě používání

### Aktualizace na aplikaci SOLAFLEX

Označení SOLAFLEXready znamená, že lze svinovací metr CITO používat s aplikací SOLAFLEX, která byla speciálně vyvinuta pro digitální měření. Aplikace nabízí praktickou sadu funkcí pro přesné a bezchybné vyměřování, které lze jako soubor DXF integrovat do výrobních procesů, například pro přesné přřezy prováděné NC zařízeními. Více informací naleznete na [solaflex.com](http://solaflex.com).



Další informace na [www.sola.at](http://www.sola.at)