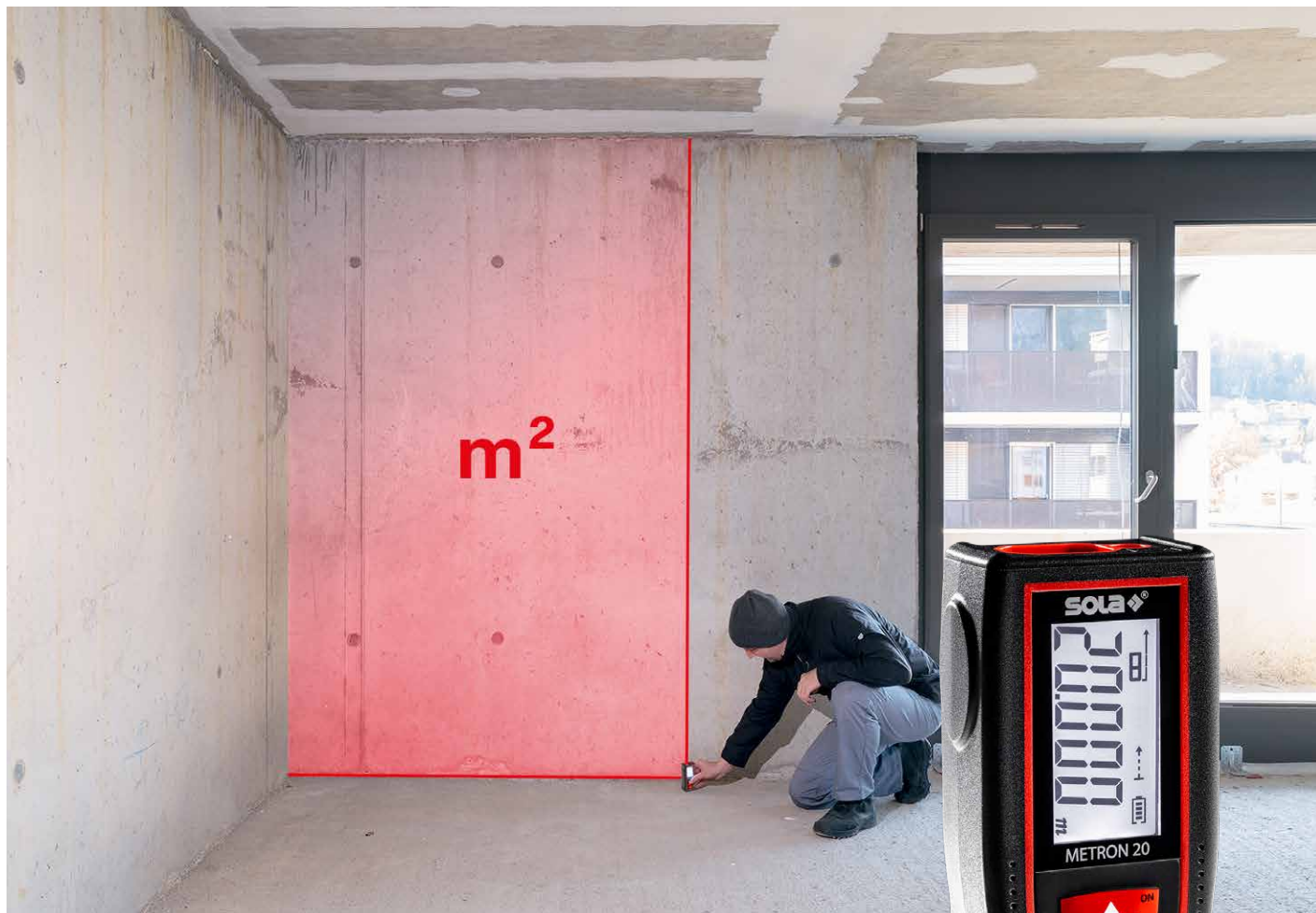


METRON 20

Laserový dálkoměr



Nejdůležitější funkce v jednom kompaktním přístroji.

Kompaktní METRON 20 je ideálním partnerem pro rychlé a nekomplikované měření. Tento laserový dálkoměr s mimořádně snadným ovládáním je vhodný pro měření vzdáleností až do 20 m s přesností ± 2 mm. Přístroj nabízí všechny důležité funkce: měření délky, měření plochy, měření objemu a trvalé měření.

Přednosti

- Rozsah použití od 0,05 do 20 m
- 4 funkce měření: měření délky, měření plochy, měření objemu, trvalé měření
- Jednoduchá obsluha pro velice rychlé výsledky měření
- Jednořádkový osvětlený displej s velkým ukazatelem pro rychlé odečtení
- Integrovaná horizontální libela pro zcela přesná měření
- Měkká rukojeť a ergonomický design
- Automatické vypínání
- Kompaktní, lehký, praktický



Přístroj METRON 20 disponuje integrovanou malou libelou pro přesné horizontální vyrovnání laseru. Díky tomu jsou umožněna velice přesná měření, což vede k mimořádně precizním výsledkům.



Informace k objednání přístroje METRON 20 (obj. č. 71024501)

Rozsah dodávky

- Laserový dálkoměr METRON 20
- 2 baterie × 1,5 V (AAA)
- Pouzdro na opasek
- Poutko na ruku
- Návod pro rychlé spuštění



Technické údaje

Rozsah měření	0,05 – 20 m*
Přesnost	±2,0 mm**
Měrná jednotka	m
Laserová třída	2
Typ laseru	635 nm, < 1 mW
Automatické vypínání laseru	20 s
Automatické vypínání přístroje	150 s
Stupeň krytí	IP42
Doba provozu	< 5000 měření***
Napájení	2 baterie × 1,5 V (AAA)
Provozní teplota	0 až 40 °C
Skladovací teplota	-20 až 60 °C
Rozměry (V × Š × H)	105 × 47 × 27 mm
Hmotnost včetně baterií	103 g

* Podle okolních podmínek na pracovišti.

** Přesnost platí pro rozsah 0,05 – 10 m. Při vzdálenostech mezi 10 m a 20 m se může maximální tolerance o 0,1 mm/m zhoršit.

*** Použití při pokojové teplotě.

Funkce

- Měření délky
- Měření plochy
- Měření objemu
- Trvalé měření