

# Klešťový teploměr ovládaný chytrým telefonem

testo 115i

---

Kompaktní profesionální měřicí přístroj řady Chytré sondy testo pro použití s chytrými telefony/tablety

---

Měření teploty přívodu a zpátečky topných systémů

---

Měření teploty na chladicích systémech pro výpočet přehřátí a podchlazení

---

Grafické zobrazení pro rychlou identifikaci teplotních změn

---

Analýza naměřených dat a jejich odesílání pomocí aplikace Chytré sondy testo (testo Smart Probes)

---

Bezproblémové použití na od sebe vzdálených místech měření – Dosah Bluetooth® až do 100 m

---



Bluetooth®  
+ aplikace

Aplikace Chytré sondy testo  
zdarma ke stažení



Ve spojení s chytrým telefonem nebo tabletem je praktický klešťový teploměr testo 115i vhodný pro instalaci, servis a odstraňování poruch klimatizačních a chladicích systémů. Měřicí přístroj může být použit také k měření teplot přívodu a zpátečky. Testo 115i usnadňuje práci na od sebe vzdálených místech, a to díky bezdrátovému připojení k Vašemu chytrému telefonu nebo tabletu. Současné použití přístroje pro měření

vysokého tlaku testo 549i umožňuje také výpočet jednotlivých parametrů chladicího systému, jako je přehřátí a podchlazení. Uživatelé mohou pohodlně odečítat naměřené hodnoty prostřednictvím aplikace Chytré sondy testo nainstalované na koncovém zařízení. Všechna naměřená data jsou prezentována buď graficky nebo tabulkově. Zprávy naměřených dat mohou být posílány přímo ve formátu PDF nebo Excel.

## Technická data / příslušenství

### testo 115i

testo 115i, klešťový teploměr ovládaný chytrým telefonem, pro měření na potrubí o průměru 6 až max. 35 mm, včetně baterií a výstupního protokolu z výroby



Obj. číslo 0560 2115 02



#### Aplikace Chytré sondy testo

Aplikace promění Váš chytrý telefon/tablet v displej pro zobrazení testo 115i. Jak ovládání měřících přístrojů, tak zobrazování naměřených hodnot je zajištěno prostřednictvím Bluetooth® přes aplikaci testo Chytré sondy na Vašem chytrém telefonu nebo tabletu – bez ohledu na místo měření. Kromě toho můžete pomocí aplikace vytvářet zprávy o měření, přidávat k nim fotografie a komentáře a odesílat je e-mailem. Pro iOS a Android.

#### Typ senzoru

Typ senzoru	NTC
Rozsah měření	-40 až +150 °C
Přesnost ±1 číslice	±1.3 °C (-20 až +85 °C)
Rozlišení	0.1 °C

#### Obecné technické údaje

Kompatibilita	vyžaduje iOS 8.3 nebo novější Android 4.3 nebo novější
	vyžaduje mobilní koncové zařízení s Bluetooth® 4.0
Skladovací teplota	-20 až +60 °C
Provozní teplota	-20 až +50 °C
Typ baterie	3 x AAA
Životnost baterie	150 hod.
Rozměry	183 x 90 x 30 mm
Dosah Bluetooth®	až do 100 m

#### Příslušenství

#### Obj. číslo

Chytré pouzdro testo (chlazení) pro skladování a přepravu 2 x testo 115i a 2 x testo 549i, rozměry 250 x 180 x 70 mm	0516 0240	
Chytré pouzdro testo (vytápění) pro skladování a přepravu testo 115i, testo 410i, testo 510i, testo 549i a testo 805i, rozměry 250 x 180 x 70 mm	0516 0270	
Prvotní akreditovaná kalibrace teploty	31 0102 0101	