

# Rinkinys: Testo gamintojo gnybtinis temperatūros matuoklis, diferencinio slėgio matuoklis, infraraudonųjų spindulių termometras

**Kaina:****229.00 € (be PVM) 260.00 € (be PVM)****277.09 € (su PVM) 314.60 € (su PVM)**Sutaupote: **31.00 €**

DOVANA: Temperatūros ir drėgmės stotelė su komforto indikatoriumi sveikai aplinkai nustatyti  
(Perkant prekių mažiausiai už 170.00 Eur be PVM)

DOVANA: Alkotesteris BACSCAN F-50 Ultra Plus, kurio vertė 109.95 Eur!

(Perkant prekių mažiausiai už 700.00 Eur be PVM)

Akcija -11%

## Rinkinys: Testo gamintojo gnybtinis temperatūros matuoklis, diferencinio slėgio matuoklis, infraraudonųjų spindulių termometras

Rinkinys skirtas matuoti ir tikrinti visų tipų šildymo sistemų temperatūrą ir slėgį. Rinkinį sudaro diferencinio slėgio matuoklis "Testo 510i", gnybtinis temperatūros matuoklis "Testo 115i" ir infraraudonųjų spindulių termometras "Testo 805i".

Matavimo duomenys yra perduodami bevieliniu Bluetooth ryšiu į aplikaciją išmaniajame telefone ar planšetėje. Duomenys pateikiami diagrama arba lentelės formatu, todėl patogų juos peržiūrėti ir atlikti tolimesnę analizę. Papildomas aplikacijos funkcionalumas: slėgio kritimo bandymai, įskaitant perspėjimo funkciją, taip pat nuotraukų dokumentavimas atliekant nekontaktinius temperatūros matavimus. Gautus matavimo duomenis iš mobiliosios aplikacijos galima persiųsti elektroniniu paštu, PDF ar Excel formatais.

Matuokliai parduodami kartu su tvirto korpuso nešiojamu dėklu, leidžiančiu patogiai transportuoti prietaisus į darbo vietą.

## KOMPLEKTO SUDĖTIS

- Gnybtinis paviršių temperatūros matuoklis "Testo 115i", baterijos, kalibravimo protokolas
- Diferencinio slėgio matuoklis "Testo 510i", žarnelių rinkinys (Ø 4 mm ir 5 mm), baterijos, kalibravimo protokolas
- Infraraudonųjų spindulių termometras "Testo 805i", baterijos, kalibravimo protokolas
- Nešiojamas, tvirto korpuso dėklas

## MATUOKLIŲ PRIVALUMAI

### Gnybtinis paviršių temperatūros matuoklis "Testo 115i":

- Srauto ir grįžimo temperatūros matavimas šildymo sistemose
- Lengva naudoti, kada matavimo taškai nutolę vienas nuo kito
- Greitas temperatūros pokyčių aptikimas dėka aplikacijoje rodomo matavimo rezultatų grafiko

### Diferencinio slėgio matuoklis "Testo 510i":

- Dujų srauto ir statinio slėgio matavimas
- Slėgio kritimo testas kartu su perspėjimo signalu
- Paprasta konfigūracija ir nustatymas srauto tūrio matavimui su Pito vamzdeliu
- Magnetinis laikiklis lengvam pritvirtinimui

### Infraraudonųjų spindulių termometras "Testo 805i":

- Nekontaktinis paviršių temperatūros matavimas infraraudonaisiais spinduliais
- Matavimo taško pažymėjimas 8 taškų lazeriu
- Lengvas emisijos lygio pasirinkimas
- Nuotraukų dokumentacija kartu su matavimo duomenimis ir pažymėtos vietos tašku

Sistemos reikalavimai naudojant aplikaciją telefone ar planšetėje:

- iOS 8.3 ir vėlesnė
- Android 4.3 ir vėlesnė
- Bluetooth 4.0

## TECHNINIAI PARAMETRAI

### Temperatūros matavimas (NTC):

- Matavimo diapazonas: nuo -40 iki +150 °C
- Tikslumas: ±1.3 °C (diapazonas nuo -20 iki +85 °C)
- Rezoliucija: 0.1 °C

### Temperatūros matavimas infraraudonaisiais spinduliais:

- Matavimo diapazonas: nuo -30 iki +250 °C
- Tikslumas: ±1.5 °C arba ±1.5 % nuo matavimo reikšmės (diapazone nuo 0 iki +250 °C); ±2 °C (diapazone nuo -20 iki -0.1 °C); ±2.5 °C (diapazone nuo -30 iki -20.1 °C)
- Rezoliucija: 0.1 °C
- Spinduoliuotė: nuo 0.10 iki 1.00
- Matavimo taško žymėjimas: difrakcinė optika (lazeris)
- Atstumas iki matavimo taško: 10:1

### **Diferencinio slėgio matavimas (vidaus jutiklis):**

- Matavimo diapazonas: nuo -150 iki +150 hPa
- Tikslumas:  $\pm 0.05$  hPa (diapazone nuo 0 iki +1 hPa);  $\pm(0.2 \text{ hPa} + 1.5 \% \text{ nuo matavimo reikšmės})$  (diapazone nuo +1 iki +150 hPa)
- Rezoliucija: 0.01 hPa

### **Kiti techniniai parametrai:**

- Baterijos: 3 x AAA tipo mikro baterijos
- Baterijų gyvavimo trukmė: 250 val. (Testo 115i); 150 val. (Testo 510i); 30 val. (Testo 805i)
- Laikymo temperatūra: nuo -20 iki +60 °C
- Darbinė temperatūra: nuo -20 iki +50 °C (Testo 115i + Testo 510i); nuo -10 iki +50 °C (Testo 805i)
- Matmenys: 183 x 90 x 30 mm (Testo 115i); 148 x 36 x 23 mm (Testo 510i); 140 x 36 x 25 mm (Testo 805i)

## **APIE MUS**

Tiekiame specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolat atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

**UAB SP INDUSTRIES** - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

**Esame pasirengę jums padėti.**

## **UAB "SP INDUSTRIES"**

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt  
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502  
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas  
A/s: LT977044060008362856