



testo 174T, testo 174H Zkrácený návod k obsluze



Věnujte pozornost, prosím!

Tento zkrácený návod slouží k obsluze a dodatečné orientaci na místě měření. Pro uvedení záznamníku do provozu a jeho naprogramování si, prosím, přečtěte návod k obsluze záznamníku.
K programování záznamníku si, prosím, přečtěte návod k obsluze softwaru.

Software je na internetu zdarma ke stažení na: www.testo.cz / Kontakty a technická podpora / České Download centrum / Software ke stažení.

Normy

Tento výrobek splňuje podle prohlášení o shodě směrnice dle 2004/108/EU.

testo 174T splňuje směrnice podle normy EN 12830.

Dbejte prosím na to, že se musí u testo 174T provádět podle EN 12830 pravidelná kontrola dle EN 13486 (doporučení: každoročně).

Záruka

24 měsíců, záruční podmínky: viz internetové stránky www.testo.cz

Bezpečnostní pokyny

Následující bezpečnostní pokyny si přečtěte, prosím, pozorně:

- Výrobek používejte podle jeho povahy a určení a v rozsahu parametrů uvedených v technických datech. Nepoužívejte násilí.
- Nikdy s přístrojem neměřte v blízkosti elektricky vodivých částí!
- Zvláště kontakty pro vyčtení na zadní straně záznamníku držte mimo dosah elektricky vodivých částí!
- Provádějte na tomto přístroji pouze takovou údržbu, která je popsána v návodu k obsluze. Dodržujte přitom popsany postup. Používejte pouze originální náhradní díly firmy Testo.
- Vybité baterie likvidujte v soulasu s platnými zákonnými předpisy.
- Po skončení doby využití výrobku jej odevzdejte do sběrný tříděného odpadu pro elektrické a elektronické přístroje (řídte se místními předpisy) nebo zašlete výrobek zpět firmě Testo k likvidaci.



Odjištění záznamníku

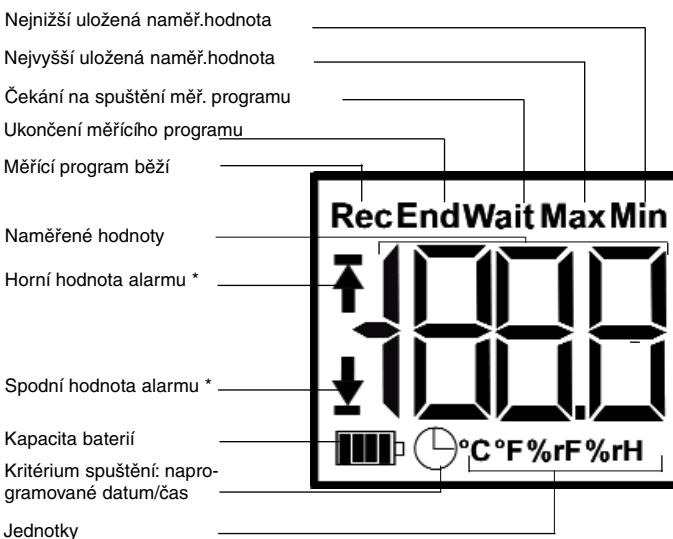
! Záznamník je dodáván v zajištěném stavu.

- 1 Vysuňte obě pojistky na spodní straně nástěnného držáku směrem ven.
- 2 Vysuňte záznamník z nástěnného držáku.

Technická data

Měřené veličiny	174T:teplota (°C/°F) 174H:teplota (°C/°F) / vlhkost (%rv)
Typ sondy	174T:NTC interní 174H: ..NTC interní / vlhkostní senzor interní
Počet měřících kanálů	174T:1 x interní 174H:2 x interní
Měřící rozsah	174T:-30 až +70 °C 174H:-20 až +70 °C / 0...100 %rv (mimo rosnou atmosféru)
Přesnost	174T:± 0,5 °C (-30 až +70 °C) 174H:± 0,5 °C (-20 až +70 °C)± 3 %rv (2 %rv až 98 %rv)± 1 digit+0,03 %rv/K
Rozlišení	174T:0,1 °C 174H:0,1 °C / 0,1 %rv
Interval měření 1 min. až 24 hod. (volitelné)
Skladovací teplota-40 až +70 °C
Provozní teplota	174T:-30 až +70 °C 174H:-20 až +70 °C
Kapacita paměti16 000 naměř. hodnot
Krytí	174T:IP 65 174H:IP 20
Rozměry v mm (dxšxv)	60 x 38 x 18,5 mm
Hmotnost35g
Typ baterií	2x knoflík.baterie 3 V (2 x CR 2032 Lithium)
Životnost baterií	174T:500 dní (interv.měř 15 min., +25 °C) 174H: 1 rok (interv.měř 15 min., +25 °C)

Displej



* bliká: zobrazí se naprogramovaná hodnota alarmu
svítí: naprogramovaná hodnota alarmu byla podkročena / překročena

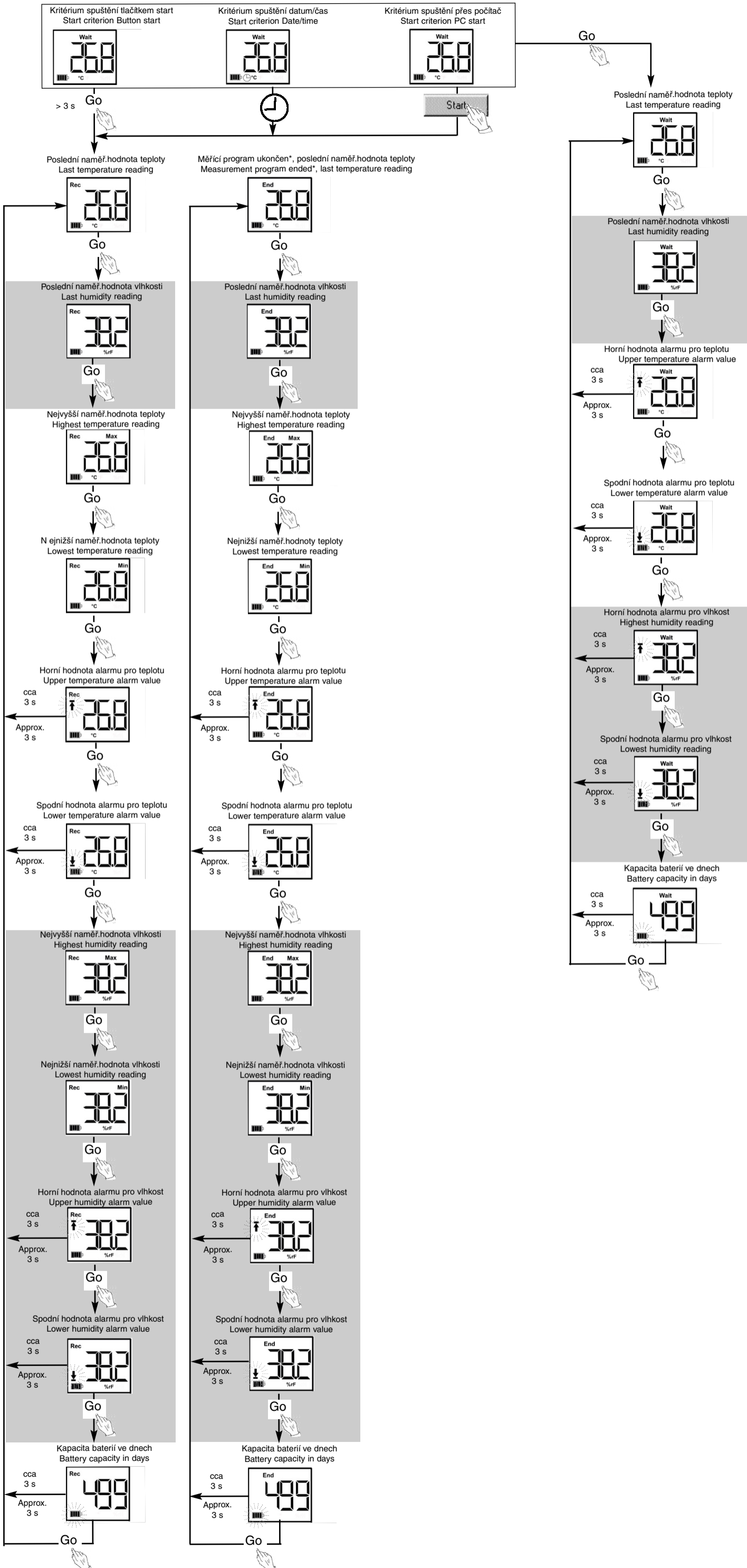
Kapacita baterií

Symbol	Kapacita
	75 až 100%
	50 až 75%
	25 až 50%
	10 až 25%
	<10%
Lo 	Baterie vybité ■/yčíst data ■/yměnit baterie

Obsluha / Operation

Vyčkejte na spuštění měřicího programu
Wait for start of measurement program

only testo 174H



Upozornění

- ↑ Symboly horní nebo spodní hodnoty alarmu ve stavu provozu *Rec* a *End* svítí, když byla naprogramovaná hodnota alarmu podkročena nebo překročena.
- * Jestliže bylo dosaženo kritéria pro ukončení: *do naplnění paměti nebo počet hodnot* (podle programování).

! Zobrazení na displeji se aktualizuje v souladu s naprogramovaným intervalem měření. Zobrazují se pouze naměřené hodnoty aktivních kanálů. Aktivace kanálů probíhá rovněž přes software testo ComSoft.

Notes

- ↑ The icons of the upper or lower alarm value light up in the operating status *Rec* and *End* if the programmed alarm value was undershot or exceeded.

* If stop criterion is met: until memory is full or number of values (depending on the programming).

! The display is updated according to the programmed measuring rate. Only readings from active channels are displayed. The channels are also activated via testo ComSoft software.

Váš dodavatel:



JSP, s.r.o.
Raisova 547
506 01 Jičín

tel.: +420 493 760 811
fax: +420 493 760 820
e-mail: jsp@jsp.cz