



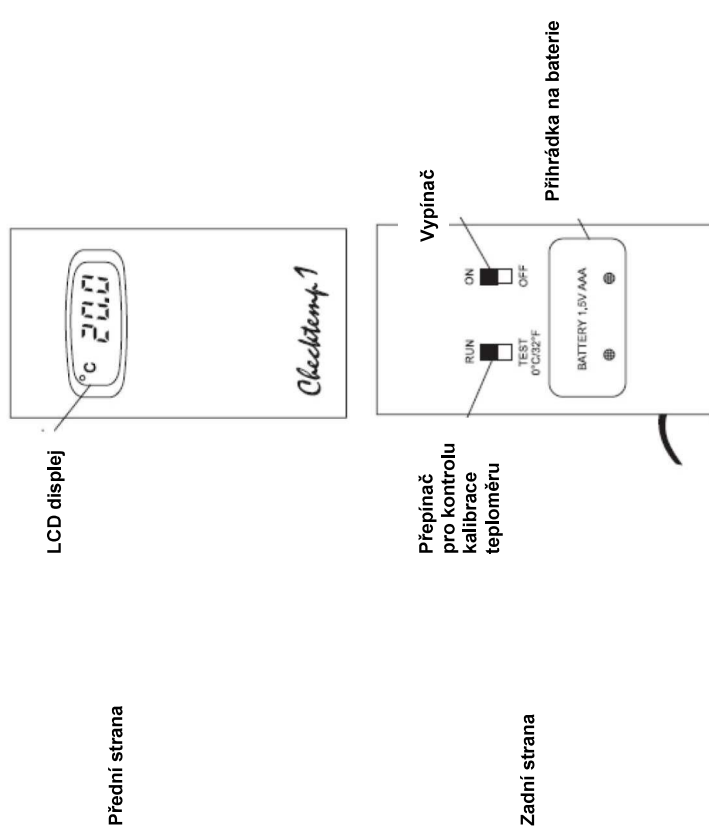
CZ

NÁVOD K OBSLUZE



Teploměr digitální s kablíkem Hanna Inst.

Popis a ovládací prvky



Vážení zákazníci,

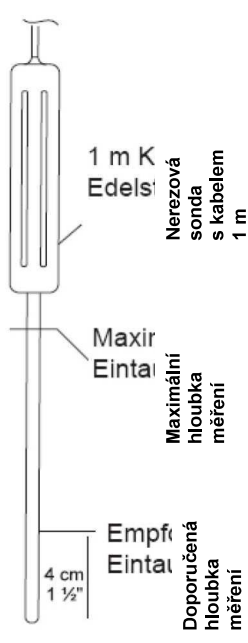
děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup digitálního vpichovacího teploměru.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Ponechejte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

Rozsah dodávky

Teploměr
Vpichovací čidlo s kabelem 1 m
1 x baterie LR44



Čidlo s kabelem

Měření

Zapněte teploměr posunutím vypínače do polohy ON. Ponořte (zapichnete) měřicí sondu do materiálu. Doporučená hloubka pro měření jsou 4 cm. Vyčkejte, až se hodnota na displeji stabilizuje. Chcete-li přístroj vypnout, posuňte vypínač do polohy OFF.



Při nízké kapacitě baterie nemusí být hodnota měření přesná

Funkce CAL CHECK

Připínač pro kontrolu kalibrace teploměru posuňte směrem dolů do polohy TEST.

Na LCD displeji se musí zobrazit hodnota 0,0°C ±0,3 °C

Nyní je teploměr zkalibrován

Posuňte přepínač zpět do polohy RUN.

Nyní je teploměr připraven k měření.

Vložení/výměna baterií

Pokud se po zapnutí přístroje neobjeví na LCD displeji údaje nebo jsou údaje díky nízkému jasu špatně čitelné, je nutná výměna baterie.

Na zadní straně přístroje odšroubujte víčko schránky na baterii.

Vyjměte starou baterii a nahraďte ji novou stejného typu (LR 44)

Dbejte při tom na dodržení správné polaritě

Poté víčkem schránku na baterie uzavřete a zajišťete šroubky.

Manipulace s bateriemi a akumulátory



Nenechávejte baterie (akumulátory) volně ležet. Hrozí nebezpečí, že by je mohly spolknout děti nebo domácí zvířata! V případě spolknutí baterií vyleďte okamžitě lékaře! Baterie (akumulátory) nepatří do rukou malých dětí. Výtekle nebo jinak poškozené baterie mohou způsobit poleptání pokožky. V takovém případě použijte vhodné ochranné rukavice! Dejte pozor nato, že baterie nesmějí být zkratovány, odhazovány do ohně nebo nabíjeny! V takovýchto případech hrozí nebezpečí exploze! Nabíjet můžete pouze akumulátory.



Vybité baterie (již nepoužitelné akumulátory) jsou zvláštním odpadem a nepatří do domovního odpadu a musí být s nimi zacházeno tak, aby nedocházelo k poškození životního prostředí!

K těmto účelům (k jejich likvidaci) slouží speciální sběrné nádoby v prodejnách s elektrospotřebiči nebo ve sběrných surovinách!



Seťfete životní prostředí!

Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do vpihovacího teploměru. Případné opravy svěďte odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek přílišné vlhkosti, nenamácejte jej do vody, nevystavujte jej vibracím, třesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří k do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují velké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly děti spolknout.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.

Vpihovací teploměr nevyžaduje žádnou údržbu. K čištění použijte pouze měkký, mírně vodou navlhčený hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na dírnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit displej a pouzdro teploměru.

Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vyhazovány do domovních odpadů. Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje

Napájení: 1x baterie LR 44
Rozsah měření teploty: -50 až +150°C
Rozlišení: 0,1 °C
Délka sondy: 160 mm
Rozměry (D x Š x V): 66 x 50 x 25 mm
Hmotnost: 50 g

Záruka

Na digitální vpihovací teploměr poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Dodavatel: Synergetic s.r.o., Cětovraz 62, 39411 Cětovraz, +420 724 574 942
dobnykolonia@gmail.com

Preklad tohoto návodu zajišťila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všichni práva vyhrazena. Jakékoli další kopie tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! Změny vyhrazeny!

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

DO#2012