

Návod k použití pro následující produkt(y):

Kuchyňský vpichový teploměr TFA 30.1062.01



Právě si prohlížíte návod k použití pro výše uvedený produkt či produkty. Předtím, než začnete jakýkoliv produkt používat, je třeba si přečíst návod k použití, aby nedošlo ke zranění, požáru nebo poškození produktu. Přečtěte si prosím pozorně celý dokument a dodržujte bezpečnostní pokyny.

Uchovejte si dokument pro případ budoucího použití.

Přístroj byl schválen pro použití v zemích EU, proto je opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici u dovozce zařízení.

Produkt byl vyroben z prvotřídních materiálů a součástek, které je možno recyklovat a znovu použít. Nikdy nevyhazujte prázdné baterie a nabíjecí baterie do domácího odpadu. Jako spotřebitel jste zodpovědný za jejich odnesení do prodejny elektro nebo místní sběrný odpadu, podle vaší platné legislativy a tím chráníte životní prostředí.



Symbyly obsažených těžkých kovů jsou následující: Cd = Kadmium, Hg = Rtuť, Pb = Olovo

Tento přístroj je označen nálepkou evropské směrnice o zpracování elektroodpadu (WEEE). Nevyhazujte prosím tento přístroj do domácího odpadu. Uživatel je povinen odnést dosloužilý přístroj do odpovídající sběrný elektrického odpadu, aby bylo zajištěno jeho zpracování v souladu s životním prostředím.



Vytvoření tohoto dokumentu zajistila společnost Bibetus s.r.o. (dále Dovozece), jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto dokumentu i jeho částí jsou předmětem souhlasu Dovozece. Dokument odpovídá technickému stavu produktu při tisku! Změny technických parametrů, vlastnosti produktu a tiskové chyby v dokumentu vyhrazeny! V případě, že v dokumentu najdete jakoukoliv chybu, budeme rádi, pokud nám to oznámíte na email info@bibetus.cz, děkujeme!

Dovozece : Bibetus s.r.o., Loosova 1, Brno, 63800, Česká republika

Digitální vpichový teploměr na maso, typ 30.1062

Děkujeme, že jste si vybrali produkt od TFA.

PŘED POUŽITÍM

- Následující informace čtěte velmi pozorně.
- Tento manuál Vám pomůže seznámit se s novým zařízením, všemi jeho funkcemi a částmi a poradí Vám v případě problémů s přístrojem.
- Pozorným přečtením a dodržním instrukcí obsažených v tomto manuálu předejdete poškození nebo zničení přístroje.
- Neneseme zodpovědnost za jakékoliv poškození přístroje způsobené v důsledku nenásledování instrukcí obsažených v tomto manuálu.
- Dbejte zvýšené pozornosti bezpečnostním pokynům.
- Uchovejte si manuál pro případ budoucího použití.

OBSAH BALENÍ

- Digitální vpichový teploměr
- Plastový kryt
- Baterie CR 2032
- Návod k použití

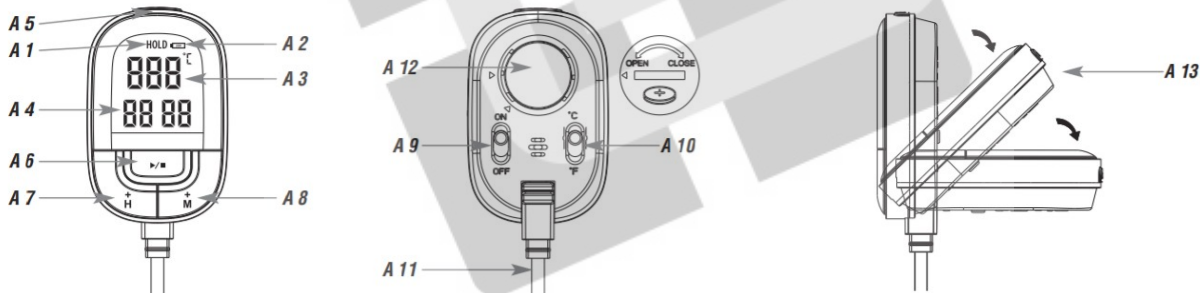
VLASTNOSTI A FUNKCE

- Pro kontrolu teploty jídel a nápojů
- Ideální pro kontrolu teploty středu masa
- 118 mm dlouhá sonda z nerezové oceli
- Sklápěcí displej ve třech krocích (90°)
- Funkce HOLD
- Podsvícení
- Časovač a stopky

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Přístroj by měl být použit pouze tak, jak je popsáno v návodu.
- Veškeré neoprávněné opravy, úpravy nebo jiné změny přístroje jsou zakázány.
- Přístroj není určen pro lékařské účely.
- Používejte žaru odolné ochranné rukavice, pokud se dotýkáte čidla během nebo po vaření.
- Nepoužívejte přístroj v mikrovlnné troubě, troubě nebo grilu.
- Dejte pozor na ostrou špičku sondy, uchovávejte ji v ochranné krytce.
- Udržujte přístroj i baterie z dosahu dětí.
- Baterie nevhazujte do ohně, nerozdělávejte ani znovu nenabíjejte.
- Slabé baterie ihned vyměňte, abyste se vyhnuli zničení přístroje v důsledku vytečení baterie. Pokud Vám baterie vyteče, při manipulaci s ní používejte ochranné rukavice a brýle.
- Nevystavujte přístroj extrémním teplotním podmínkám, vibračním nebo šokům. Pouze sonda je odolná vysokým teplotám do 200 °C. Nikdy nevystavujte čidlo přímému ohni.
- Neponořujte displej do vody. Voda by mohla proniknout do vnitřních částí přístroje a způsobit tak jeho nefunkčnost. Přístroj není vhodné umývat v myčce na nádobí.
- Chraňte před vlhkostí!

POPIS PŘÍSTROJE



- A1: HOLD
- A2: symbol baterií
- A3: aktuální teplota
- A4: časovač
- A5: tlačítko HOLD
- A6: tlačítko ►/■ START/STOP
- A7: tlačítko H+

- A8: tlačítko M+
- A9: přepínač ON/OFF
- A10: přepínač °C/°F
- A11: sonda
- A12: bateriový prostor
- A13: sklápěcí displej ve 3 krocích (90°)

ZPROVOZNĚNÍ PŘÍSTROJE

- Strhněte ochrannou fólii z displeje. Otevřete bateriový prostor otočením víka ve směru šipky (OPEN) pomocí mince a vytáhněte izolační pásek. Zavřete bateriový prostor.
- Sundejte ochrannou krytku sondy.
- Posuňte přepínač ON/OFF do polohy OFF.
- Aktuální teplota je zobrazena na displeji, čidlo teploty je umístěno na špičce sondy.

PROVOZ

Měření teploty masa

Vytvoření tohoto dokumentu zajistila společnost Bibetus s.r.o. (dále Dovozece), jakékoliv druhy neoprávněných kopií tohoto dokumentu i jeho částí jsou předmětem souhlasu Dovozece. Dokument odpovídá technickému stavu produktu při tisku! Změny technických parametrů, vlastnosti produktu a tiskové chyby v dokumentu vyhrazeny! V případě, že v dokumentu najdete jakoukoliv chybu, budeme rádi, pokud nám to oznámíte na email info@bibetus.cz, děkujeme!

- Vyndejte maso z trouby/grilu.
- Zapichnete vpichovou sondu nejméně 2,5 cm do středu nejširší části masa, u drůbeže pak mezi trup a stehno. Neměla by se dotýkat kostí nebo chrupavky a konec sondy by neměl vyčnívat z masa.
- Aktuální teplota středu masa je zobrazena na displeji, případně upravte úhel měření.

Po použití

- Posuňte přepínač ON/OFF do polohy OFF a přístroj se vypne.
- Otřete sondu vlhkým hadříkem a nasadte zpět ochrannou krytku.

Časovač

- Stiskněte tlačítko H+ pro nastavení hodin a M+ pro nastavení minut. Podržením zrychlíte posun času.
- Stiskněte tlačítko ►/■ START/STOP pro začátek odpočtu času, „:“ bude blikat.
- Stiskněte tlačítko ►/■ START/STOP pro zastavení a opětovné spuštění časovače.
- Jakmile bude odpočet u konce, podsvícení displeje bude blikat a přístroj spustí zvukový alarm.
- Stiskněte tlačítko ►/■ START/STOP pro zastavení alarmu.
- Podržte najednou tlačítka H+ a M+ pro vyresetování času.

Stopky

- Stiskněte tlačítko ►/■ START/STOP pro zahájení počítání času, „:“ bude blikat.
- Stiskněte tlačítko ►/■ START/STOP pro zastavení a opětovné spuštění stopek.
- Podržte najednou tlačítka H+ a M+ pro vyresetování času.

Jednotka teploty

- Pomocí tlačítka °C/°F můžete měnit jednotku teploty mezi stupni Celsia a Fahrenheita.

Podsvícení

- Stiskem jakéhokoliv tlačítka zapnete krátkodobé podsvícení.

PÉČE A ÚDRŽBA

- Čistěte zařízení i čidlo měkkým navlhčeným hadříkem. Nepoužívejte čisticí prostředky.
- Vyjměte baterie, pokud přístroj nebudete používat po delší dobu.
- Uchovávejte na suchém místě.

Výměna baterií

- Vyměňte baterie, jakmile se na displeji zobrazí symbol baterie.

PROBLÉMY A ŘEŠENÍ

Na displeji nejsou zobrazeny žádné údaje:	<ul style="list-style-type: none"> • Zapněte přístroj pomocí přepínače • ujistěte se, že jsou baterie vloženy se správnou polaritou (+ vzhůru). • vyměňte baterie
Nesprávné měření	<ul style="list-style-type: none"> • překontrolujte pozici vpichové sondy v mase • vyměňte baterie

Jestliže zařízení nepracuje jak by mělo, kontaktujte prosím obchodníka, od kterého jste zařízení zakoupili.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Rozsah měření alarmu: -20 °C až +200 °C

Rozlišení: 1 °C

Přesnost: +/- 1,5 °C v rozmezí -20 °C až 150 °C
 +/- 3 °C v rozmezí 151 °C až 200 °C

Baterie: 1x CR 2032 baterie (v balení)

Časovač 99 hodin, 59 minut

Reakční doba: 6 až 7 vteřiny

Rozměry: 43 x 19 x 197 mm

Hmotnost: 51 g (pouze přístroj)