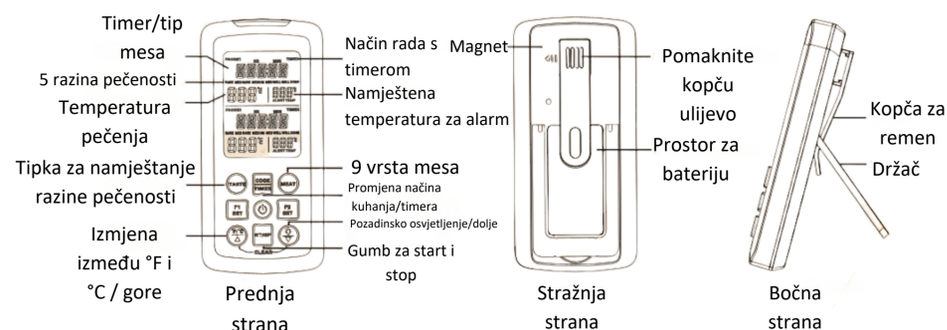


Korisnički priručnik digitalnog termometra za meso sa žičanim sondama

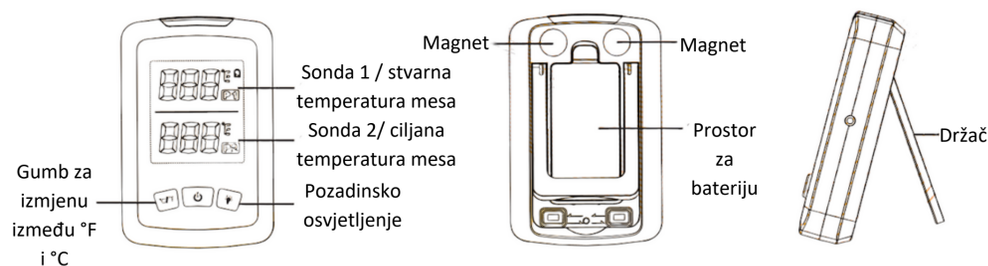
Značajke

- Tehnologija dvostruke sonde omogućuje praćenje dvije različite vrste mesa ili jednog mesa i roštilja/pećnice/dimilice.
- Programiran s unaprijed postavljenim temperaturama odobrenim od strane USDA-e za različite vrste mesa (mljevena govedina, mljevena perad, govedina, teleća, piletina, svinjetina, perad, janjetina i riba).
- Programiran s unaprijed postavljenim stupnjevima pečenja odobrenim od strane USDA-e za različite vrste mesa.
- Korisnički definirana najviša temperatura za upozorenje kada je u PROG (Program) načinu.
- Prikazuje unaprijed postavljeni tip mesa i stupnjeve pečenja dvostruke sonde.
- Razlučivost: 1 °
- Raspon mjerenja: -50 °C ~ 300 °C
- Točnost mjerenja: ± 1 °C pri -20 °C ~ 150 °C
- Prebacivanje između Fahrenheit i Celzijevih stupnjeva.
- IP65 vodootporna prijemna jedinica može se prati pod tekućom vodom.
- Veliki pozadinsko osvijetljeni LCD prijemnik olakšava roštiljanje noću.
- Prijemnik se može koristiti kao podloga za pohranu prijemnika.
- Indikator niske baterije za odašiljač i prijemnik.
- Maksimalna bežična prijenosna udaljenost je 100 m (na otvorenom).
- Automatsko isključivanje za odašiljač i prijemnik nakon 10 minuta neaktivnosti ako je izmjerena temperatura stabilna unutar 2 °C / 4 °F ispod 50 °C (122 °F).
- Dva kanala odbrojanja vremena do 99 sati i 59 minuta.
- Postavke vremena i temperature se spremaju kada je jedinica isključena.
- Sonda i kabel mogu podnijeti temperature do 380 °C

Mogućnosti jedinice prijemnika



Mogućnosti jedinice odašiljača



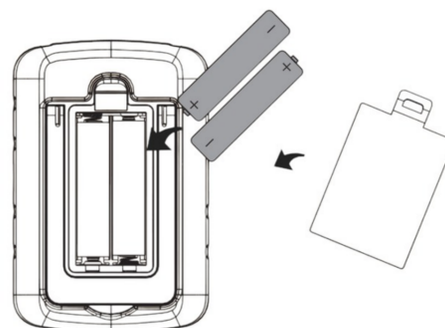
Funkcija gumba:

	Pritisnite ovaj gumb jednom za uključivanje/isključivanje jedinice.
	Pritisnite za prebacivanje između načina kuhanja i brojača vremena.
	Pritisnite ovaj gumb za ulazak u način postavljanja sonde 1.
	Pritisnite ovaj gumb za ulazak u način postavljanja sonde 2.
	Pritisnite ovaj gumb za odabir vrste mesa.
	Pritisnite ovaj gumb za odabir stupnja pečenosti mesa.
	U načinu timera, pritisnite za pokretanje ili zaustavljanje odbrojanja.
	U normalnom načinu, pritisnite ovaj gumb za osvijetljavanje LCD zaslona. Kad ste u načinu postavljanja alarma PROG, pritisnite ga za smanjenje vrijednosti.
	U normalnom načinu, pritisnite ga za prebacivanje jedinica na C ili F. Kad ste u načinu PROG, pritisnite ga za povećanje vrijednosti.

Ubacivanje baterije

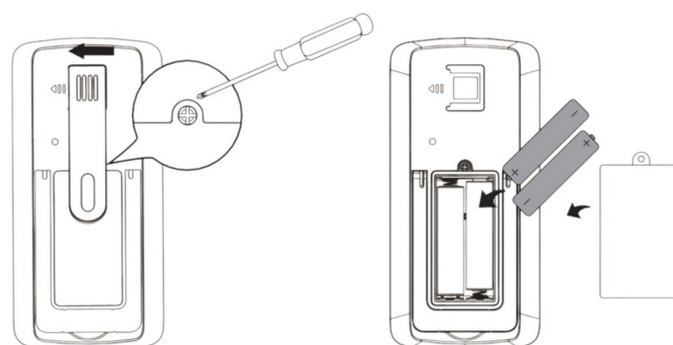
Za odašiljač:

- Otvorite poklopac baterijskog pretinca koji se nalazi na dnu odašiljača guranjem elastične kopče.
- Umetnite dvije AAA baterije prema polaritetu prikazanom u baterijskom pretincu.
- Zatvorite poklopac baterijskog pretinca natrag na mjesto.



Za prijemnik:

- Najprije pomaknite stražnju kopču prateći smjer strelice, tada ćete vidjeti vijak na poklopcu baterijskog pretinca. Koristite odvijač za odvrnuti vijak kako biste otvorili poklopac baterijskog pretinca. (Koristimo vijak za zaključavanje poklopcu baterijskog pretinca za bolju vodootpornost.)
- Umetnite dvije AAA baterije prema polaritetu prikazanom u baterijskom pretincu.
- Zavrnite poklopac baterijskog pretinca i vratite stražnju kopču na mjesto.



Kako koristiti odašiljač?

- Uklonite zaštitnu foliju s prednje ploče.
- Uključite ODAŠILJAČ pritiskom na gumb.
- Umetnite sondu u utikač sonde 1 i sonde 2, LCD će odmah prikazati temperaturu sonde 1 i sonde 2.
- Pritisnite gumb za prebacivanje između F i C, jedinica će zapamtiti prethodno postavljenu vrijednost pri isključivanju.
- Pritisnite gumb za osvijetljavanje LCD zaslona.

Kako koristiti prijemnik?

- Uklonite zaštitnu foliju s prednje ploče.
- Uključite ga pritiskom na gumb jednom.
- Pritisnite gumb za prebacivanje između F i C.
- Osvijetlite LCD pritiskom na gumb.
- Pritisnite gumb za ulazak u postavku sonde 1, pritisnite gumb za ulazak u postavku sonde 2.

Način postavljanja mesa/programa

1. Kada ste u načinu postavljanja, pritisnite gumb za odabir vrste mesa koje ćete pripremati. Unaprijed postavljene vrste mesa bit će prikazane kako slijedi: GBEEF (Mljevena govedina) → GPOUL (Mljevena perad) → GOVEDINA → TELETINA → CHCKE (Piletina) → SVINJETINA → POULT (Perad) → JANJETINA → RIBA → PROG (Program)
2. Pritisnite gumb za odabir željenog stupnja pečenosti mesa. (RARE, MEDIUM RARE, MEDIUM, MEDIUM WELL, WELL DONE) Programirana temperatura za postizanje odabranog stupnja pečenosti prikazana je na LCD zaslonu iznad ALERT TEMP.
3. Kada odaberete način PROG (program), možete unaprijed postaviti bilo koju alarmnu temperaturu unutar raspona od -50°C do 300°C. Pritisnite gumb za povećanje ili gumb za smanjenje vrijednosti kako biste postavili željenu temperaturu.

Kako koristiti brojač?

1. Odaberite način brojača vremena pritiskom na gumb .
2. Zaslone će pokazati dvije grupe 00 (sat) : 00 (minute). Pritisnite gumb za ulazak u postavku brojača vremena sonde 1 : Znamenka sata će treptati, pritisnite gumb za povećanje ili gumb za smanjenje vrijednosti kako biste postavili satnu vrijednost koju trebate → Pritisnite gumb za ulazak u postavku minuta → Znamenka minuta će treptati, pritisnite gumb za povećanje ili gumb za smanjenje vrijednosti kako biste postavili potrebnu vrijednost minuta → Pritisnite gumb za ulazak u postavku brojača vremena sonde 2: Koristite isti način postavljanja kao i za brojač vremena sonde 1. Maksimalna vrijednost brojača vremena je 99 sati 59 minuta.
3. Za pokretanje brojača vremena pritisnite gumb "." između sati i minuta će treptati kako bi označio da je brojač vremena uključen.
4. Kada je prethodno postavljeno vrijeme isteklo, jedinica će oglasiti alarm i znamenka brojača vremena će treptati. Pritisnite gumb za zaustavljanje alarma ili će zvučati alarm 60 sekundi.
5. Za resetiranje brojača vremena, uđite u način postavljanja brojača vremena i istovremeno pritisnite gumb i .

Kako kuhati?

Provjerite je li žica spojena na odašiljač, a zatim umetnite sondu od nehrđajućeg čelika u hranu koju ćete kuhati. **PAŽNJA:** Za precizno očitavanje unutarnje temperature, umetnite sondu barem 3 cm duboko u sredinu debljeg dijela mesa. Pazite da je sonda udaljena od kostiju i da je zatvorena unutar mesa (ne dopustite da sonda prođe kroz meso).

Kada je sonda umetnuta, stvarna temperatura mesa bit će prikazana na lijevoj strani LCD zaslona i postupno će se povećavati tijekom kuhanja. Alarm će automatski zvoniti kada temperatura sonde dosegne unaprijed postavljenu temperaturu (ALERT TEMP), što ukazuje da je meso pripremljeno prema željenom stupnju pečenosti. Zvuk će prestati nakon što zvoniti 1 minutu ili ako netko pritisne gumb, ali ikona alarma će nastaviti treptati dok temperatura ne padne ispod unaprijed postavljene temperature.

Unaprijed postavljene temperature za svaku vrstu mesa i stupanj pečenosti:

Vrsta mesa	Jačina pečenja	Unaprijed postavljene temperature:	
		°C	°F
Mljevena govedina	Well done	71 °C	160 °F
Mljevena perad	Well done	74 °C	165 °F
Govedina	Well done	77 °C	171 °F
	Medium Well	71 °C	160 °F
	Medium	66 °C	151 °F
	Medium rare	60 °C	140 °F
Teletina	Rare	52 °C	126 °F
	Well done	74 °C	165 °F
	Medium Well	71 °C	160 °F
	Medium	66 °C	151 °F
Piletina/Perad	Medium rare	60 °C	140 °F
	Rare	52 °C	126 °F
	Well done	74 °C	165 °F
	Svinjetina	Well Done	77 °C
Janjetina	Medium Well	74 °C	165 °F
	Medium	71 °C	160 °F
	Medium rare	63 °C	145 °F
	Rare	60 °C	140 °F
Riba	Well done	63 °C	145 °F
Program	N/A	63 °C	145 °F

Zamjena baterije

Kada se na LCD zaslonu odašiljača ili prijemnika pojavi ikona niske baterije, zamijenite baterije prema sljedećim koracima:

Za odašiljač:

- 1-Otvorite poklopac baterijskog spremnika koji se nalazi na dnu odašiljača pritiskom elastične kopče.
- 2-Uklonite korištene baterije i instalirajte dvije nove AAA baterije prema polaritetu oznake prikazane u baterijskom spremniku.
- 3-Zatvorite poklopac baterijskog spremnika natrag na svoje mjesto.

Za prijemnik:

- 4-Pomaknite stražnju kopču slijedeći smjer strelice, zatim ćete vidjeti vijak na poklopcu baterijskog spremnika, koristeći odvijač odvijte vijak kako biste otvorili poklopac baterijskog spremnika.
- 5-Uklonite korištene baterije i instalirajte dvije nove AAA baterije prema polaritetu oznake prikazane u baterijskom spremniku.
- 6-Zavrnite poklopac baterijskog spremnika i vratite natrag kopču na mjesto.

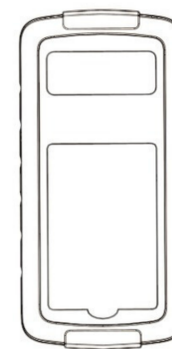
Rješavanje problema:

Prikaz "LLL" greške	Sonda nije umetnuta ili izmjerena temperatura je niža od njezinog raspona mjerenja.
Prikaz "HHH" greške	Sonda nije ispravno instalirana ili izmjerena temperatura je viša od njezinog raspona mjerenja.
Prikaz "Ekran ne radi"	Provjerite je li baterija ispravno instalirana. Možda je potrebno zamijeniti bateriju.
Oznaka 	Bateriju možda treba zamijeniti.

Održavanje

- Ne rastavljajte proizvod jer može doći do oštećenja proizvoda.
- Ne uranjajte proizvod u vodu.
- Očistite proizvod brisanjem mekom krpom.
- Nemojte bacati proizvod niti ga izlagati naglim udarcima ili šokovima.
- Sonda je vodootporna samo za dio čelične cijevi, ne uranjajte žicu ili utikač u vodu.

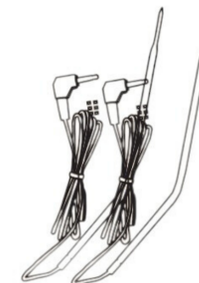
Osnovne informacije



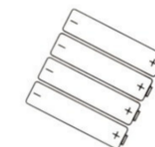
Silikonska zaštita za prijemnik



Silikonska zaštita odašiljača



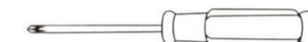
2x sonda od nehrđajućeg čelika



4x AAA baterija



Držač sonde



Odvijač