



NAVODILA ZA UPORABO

Brezžični termometer za žar in pečico Sunartis ME-316

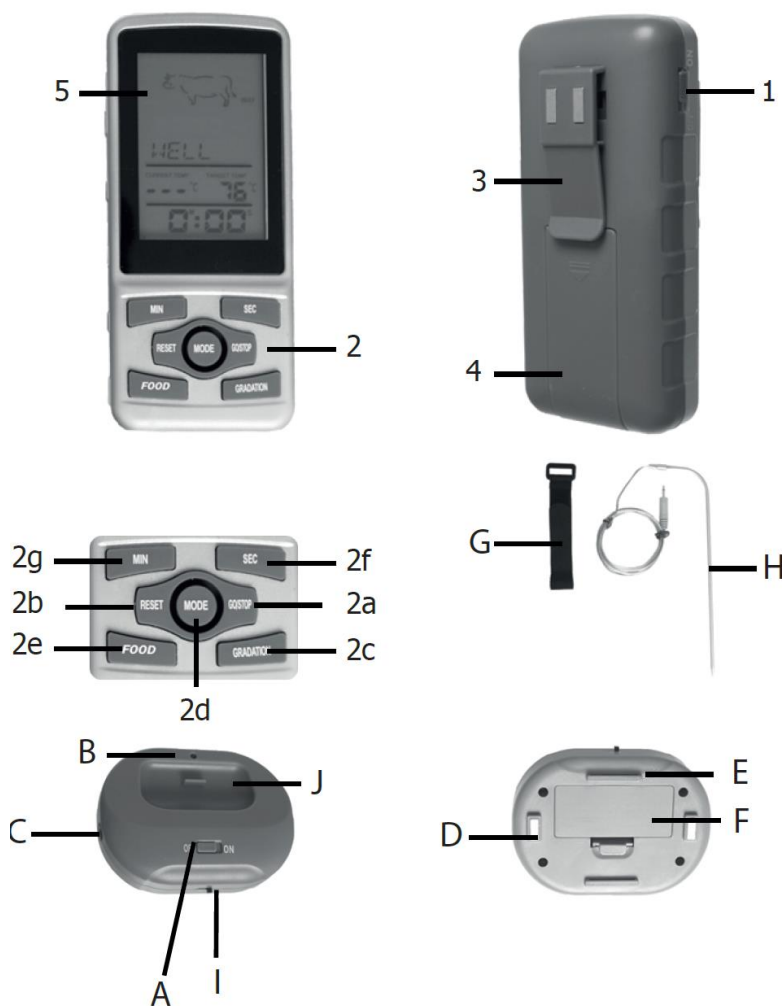
Kataloška št.: 15 95 429



Kazalo

Slikovna predstavitev izdelka.....	2
Opis naprave	3
Uvod	3
Predvidena uporaba	4
Varnostni napotki.....	4
Napotki za ravnanje z baterijami.....	5
Pred prvo uporabo	5
Uporaba.....	6
Čiščenje, nega in skladiščenje.....	9
Tehnične specifikacije.....	10
Odstranjevanje	10
Storitve za stranke	11
Garancijski list	13

Slikovna predstavitev izdelka



Opis naprave

Sprejemnik:

- 1 Stikalo za vklop/izklop
- 2 Tipke za upravljanje
- 3 Sponka za pas z magnetnim držalom
- 4 Pokrov prostora za baterije / prostor za baterije
- 5 LCD-zaslon (z dvobarvno osvetlitvijo ozadja: rdeče in zeleno)

Tipke za upravljanje na sprejemniku:

- 2a Tipka GO/STOP: Zaženite in ustavite
- 2b Tipka RESET: Ponastavitev časa
- 2c Tipka GRADATION: Izbera želene stopnje priprave
- 2d Tipka MODE: Izbera prikaza temperature v °C ali °F ali za nastavitev posamezne temperaturne smernice
- 2e Tipka FOOD: Izbera živila, ki ga pripravljamo: BEEF (govedina), LAMB (ovčetina); VEAL (teletina), HAMBURGER, PORK (svinjina), FISH (riba), TURKEY (puranje meso), CHICKEN (piščanec), CAKE (pecivo).
- 2f Tipka SEC: Nastavitev sekund za časovnik, zmanjšanje temperature z individualnimi nastavtvami temperature
- 2g Tipka MIN: Nastavitev minut za časovnik, povečanje temperatur s posameznimi nastavtvami temperature

Bazna enota (oddajnik):

- | | |
|---|-------------------------------|
| A Stikalo za vklop / izklop | G Pas za pritrditev |
| B LED-indikator za upravljanje | H Merilna sonda + kabel + |
| C Vtičnica za merilno sondo | stikalo |
| D Bazna postaja z magnetnim držalom | I Stikalo za izbiro frekvence |
| E Zanke za pas | J Odprtina za odlaganje na |
| F Pokrov prostora za baterije / prostor za baterije | sprejemnik |

Uvod

Čestitamo vam ob nakupu brezžičnega termometra za pečico in žar. Izbrali ste visokokakovosten izdelek.

Navodila za uporabo so del tega izdelka in vsebujejo pomembne informacije o varnosti, uporabi in odstranjevanju. Pred uporabo izdelka se seznanite z vsemi navodili za uporabo in varnost. Izdelek uporabljalite samo, kot je opisano in samo za določena področja uporabe.

Ta navodila za uporabo hranite na varnem. Ko izdelek predate v uporabo tretjim osebam, ga predajte skupaj z vsemi dokumenti.

Predvidena uporaba

Ta brezžični termometer za pečico in žar s sprejemnikom in bazno enoto, v nadalnjem besedilu naprava, se uporablja za merjenje in spremljanje notranje temperature hrane, ki se kuha, cvre, peče ali pripravlja na žaru. Kakršna koli druga uporaba ali sprememba naprave se šteje za neprimerno, lahko povzroči škodo na napravi in pomeni veliko tveganje za nesrečo. Ta naprava je namenjena izključno zasebni uporabi. Ni namenjena za komercialno ali industrijsko uporabo. Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za škodo, ki nastane zaradi nepravilne uporabe ali neupoštevanja teh navodil za uporabo.

Varnostni napotki



POZOR! Neupoštevanje spodnjih navodil lahko povzroči električni udar, požar in / ali resne poškodbe.

1. Pred uporabo natančno preberite ta navodila za uporabo in še posebej varnostne napotke.
2. Ta naprava je v skladu s tehničnimi standardi in ustreznimi varnostnimi zahtevami za električne naprave.
3. Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.
4. Naprava in njena priključna vrvica ne smeta biti na dosegu otrok, mlajših od 8 let.
5. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Naprava in kabel merilne sonde naj ne bosta na dosegu otrok. Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja brez nadzora.
6. Merilna sonda naj ne bo na dosegu otrok.
7. Ne dovolite, da naprave uporabljajo osebe, ki je ne poznajo ali niso prebrali teh navodil.
8. V nobenem primeru ne odpirajte ohišja ali vstavite kakršnih koli predmetov v ohišje.
9. Naprave ne potapljaljte v vodo. Pazite, da v napravo ne zaidejo tekočine.
10. Napravo lahko uporabljate samo v suhem okolju in v nobenem primeru v dežu ali ekstremni vlagi.
11. Naprave ne uporabljajte, shranujte ali polagajte na ali v bližini vročih površin in odprtih virov ognja, kot so npr. kuhalne plošče, pečice, radiatorji ali sveče.
12. Izogibajte se neposredni sončni svetlobi.
13. Napravo redno preverjajte, da ni poškodovana.
14. **POZOR!** Naprave ne uporabljajte, če je pokvarjena ali kako drugače poškodovana.
15. V primeru okvar ali vidnih poškodb se obrnite na službo za pomoč strankam.
16. **NEVARNOST POŠKODBI!** Da bi se izognili nevarnostim, lahko pokvarjene sestavne dele zamenja samo proizvajalec, njegova služba za stranke ali podobno usposobljene osebe.

17. Na napravi ne spreminjaite nobenih sprememb.
18. NEVARNOST POŠKODB! Ko se med uporabo ali takoj po njej dotaknete meritne sonde (H) ali kabla, vedno nosite rokavice za kuhanje, pečico ali žar. Kabla ali meritne sonde (H) se nikoli ne dotikajte z golimi rokami.
19. Naprave NIKOLI ne uporabljajte v mikrovalovni pečici!
20. POZOR! Merilno sondo (H) in kabel uporabite do največ 380 °C! Prepričajte se, da je bazna enota postavljena / pritrjena stran od vročih površin, saj jo lahko v nasprotnem primeru nepopravljivo uničite.

Napotki za ravnanje z baterijami



Pri ravnanju z baterijami upoštevajte naslednje:

- Baterij ne mečite v ogenj. Baterij, ki jih ni mogoče polniti, ne polnite. Nevarnost eksplozije in poškodb!
- Baterije zamenjajte samo z enakimi ali enakovrednimi baterijami.
- Vedno zamenjajte vse baterije hkrati in ne uporabljajte rabljenih in novih baterij skupaj ali z neenakomerno napolnjenostjo.
- Nikoli ne odpirajte baterij.
- Nikoli ne spajajte ali varite baterij. Nevarnost eksplozije in poškodb!
- Priključki ne smejo biti v kratkem stiku.
- Pazite, da baterije vstavite pravilno. Upoštevajte polarnost (+) plus / (-) minus, ki je navedena na bateriji in v prostoru za baterije (7). Nepravilno vstavljeni baterije lahko povzročijo puščanje ali v skrajnem primeru požar ali eksplozijo.
- Baterij nikoli ne izpostavljajte prekomerni vročini (npr. močni sončni svetlobi ali ognju). Baterije lahko eksplodirajo.
- Redno preverjajte baterije. Puščajoče baterije lahko poškodujejo napravo.
- Odstranite prazne baterije. Baterije odstranite tudi, če veste, da izdelka ne boste uporabljali dlje časa. V nasprotnem primeru lahko baterije puščajo in poškodujejo napravo.
- Preden odstranite napravo, odstranite baterije.
- Nevarnost kemičnih opeklin: Če baterije puščajo, jih s krpo odstranite iz prostora za baterije in jih zavrzite, kot je predvideno.
Izogibajte se stiku kože in oči z baterijsko kislino. Če kislina akumulatorja pride v oči, jih sperite z veliko vode in takoj pokličite zdravnika. Če akumulatorska kislina pride v stik s kožo, jo takoj sperite z veliko mila in vode.
- Baterije ne smejo priti v roke otrok. Otroci bi lahko baterije dali v usta in jih pogoltnili. Če pogoltnete baterijo, je treba takoj poiskati zdravniško pomoč.

Pred prvo uporabo

Odstranite vse materiale od embalaže in preverite, da naprava in dodatna oprema nista poškodovani.

OPOMBA:

Pred prvo uporabo očistite merilno sodno (H), kot je opisano v poglavju "Čiščenje, nega in skladiščenje".

Uporaba

VSTAVLJANJE / MENJAVA BATERIJ:

Odprite prostor za baterije (4) na sprejemniku in prostor za baterije na bazni enoti (F). Če ste jih že vstavili, odstranite stare baterije in vставite dve ustrezeni bateriji tipa AAA / LR03 1,5 V skladno s polariteto, ki je prikazana v prostoru za baterije.

2. S pokrovom prostora za baterije zaprite prostor za baterije (4) sprejemnika zaprite s pokrovom prostora za baterije (4) in prostor za baterije na bazni enoti.



OPOMBA:

Baterije NISO vključene.

Za upravljanje naprave potrebujete štiri 1,5 V-baterije LR03 / AAA - po dve za bazno enoto in sprejemnik.

NAMESTITEV / ZAGON:



Naprave NIKOLI ne uporabljajte v MIKROVALOVNI PEČICI!

Kabel merilne sonde (H) napeljite stran od hrane in vira toplote (največ 380 °C). Bazno enoto in sprejemnik držite stran od vročih površin, saj bi jih lahko nepopravljivo uničili!

1. Bazno enoto pritrdite s pomočjo magnetov (D), pritrjenih na dno ali s pomočjo traku z ježki (G).



OPOMBA:

Trak z ježki (G) napeljite skozi dve pritrdilni zanki (E) na spodnji strani bazne enote, tako da je kavelj na strani s kaveljem obrnjen proti bazni enoti.

2. Sprejemnik lahko pritrdite na pas ali žep hlač s sponko za pas (3) ali s pomočjo pritrjenih magnetov.
3. Priključni vtič merilne sodne (H) vtaknite v vtičnico (C) bazne enote.
4. Za vklop bazne enote potisnite stikalo za vklop / izklop (A) bazne enote v položaj "ON" (vklop), LED-indikator (B) na kratko utripa, kar pomeni, da je naprava pripravljena za delovanje.
5. Za vklop sprejemnika potisnite stikalo za vklop / izklop (1) sprejemnika v položaj "ON". LCD-zaslon (5) zasveti zeleno, prikaz dejanske temperature (CURRENT TEMP) pa trenutno izmerjeno temperaturo na merilni sondi (H).
6. Naprava je zdaj pripravljena za uporabo.



OPOMBA:

Bazna enota v kratkih rednih intervalih pošlje sprejemniku trenutno dejansko temperaturo in to se prikaže na LCD-zaslonu (5) pod (CURRENT TEMP), če se temperatura ne spremeni. Tako, ko se temperatura spremeni, se posodobljena dejanska temperatura samodejno pošlje iz bazne enote v sprejemnik.



OPOMBA:

Stikalo za izbiro frekvence (I) na bazni enoti omogoča izbiro med tremi različnimi oddajnimi kanali. Sprejemnik samodejno pošlje nastavljeni kanal bazne enote vsakič, ko se oddajnik in bazna enota zaženeta. Če se v območju dometa oddajnika (največ 20 m) uporablja več naprav hkrati, je treba pred vklopom spremeniti oddajni kanal s stikalom za izbiro frekvence (I). Sprememba med delovanjem ni mogoča.



MERILNO SONDO (H) VTAKNITE V ŽIVILO, KI GA PRIPRAVLJATE:

Merilno sondo (H) in kabel uporabljajte do največ 380 °C! Prepričajte se, da je bazna enota nameščena stran od vročih površin, saj bi jo sicer lahko nepopravljivo uničili.

Konico meritne sonde (H) vstavite v najdebelejši del živila, katerega temperaturo želite spremljati, s strani, tako da lahko živilo med kuhanjem obračate.



OPOMBA:

Prepričajte se, da se konica meritne sonde (H) ne dotika maščob, hrustanca ali kosti, sicer se lahko merjenje temperature ponaredi. Ko se med uporabo ali takoj po njej dotaknete meritne sonde (H) ali kabla, vedno nosite rokavice za kuhanje, pečico ali žar.

Ko je meritna sonda (H) pravilno nameščena in so stikala za vklop / izklop (A / 1) bazne enote in sprejemnika nastavljena na "ON" (vklop), izberite mersko enoto:

1. Pritisnite tipko MODE (2d), da izberete med stopinjam Celzija °C ali stopinjam Fahrenheita °F.



OPOMBA:

Termometer lahko prikazuje temperature v naslednjih temperturnih območjih: 0 ° C - 250 ° C (32 ° F - 482 ° F). Če izmerite temperature pod 0 ° C (32 ° F), LCD-zaslon (5) pri trenutni temperaturi (CURRENT TEMP) prikaže LLL. Če izmerite temperature nad 250 ° C (482 ° F), se na LCD-zaslonu (5) pri trenutni temperaturi (CURRENT TEMP) prikaže vrednost HHH. Nato takoj odstranite merilno sondo (H), da se izognete poškodbam.

2. NASTAVITE VRSTO ŽIVILA (2e) IN VRSTO KUHANJA (2c):

Naprava ima prednastavljene ciljne temperature kuhanja za različne vrste živil in, če je primerno, ustrezne želene stopnje kuhanja.

Prednastavljena ciljna temperatura je prikazana na LCD-zaslonu (5) sprejemnika s »TARGET TEMP«. S tipkami FOOD (2e) in GRADATION (2c) lahko na sprejemniku individualno nastavite ciljno temperaturo. Tipko FOOD (2e) pritisnite

tolikokrat, dokler ne izberete želene vrste hrane. Nato tolikokrat pritisnite tipko GRADATION (2c), dokler ne izberete želene stopnje kuhanja. Naprava zdaj samodejno začne postopek merjenja.

POSEBNE LASTNOSTI ZA FUNKCIJE KUHANJA IN PEČENJA:

Pri izbiri funkcije za pečenje peciva je smiselno, da merilno sondu (H) uporabljate le, če ima testo že rahlo skorjico, da med postopkom pečenja ne potone v sicer tekoče testo. Merilno sondu (H) pri pečenju tort in peciv vstavite v tortno testo pod kotom od zgoraj in v testo potopite vsaj 1/3 celotne dolžine merilne sonde (H).

Pregled vnaprej prednastavljenih vrst živil in možne stopnje kuhanja, ki jih lahko nastavite, najdete v naslednji tabeli:

Stopnja pečenja Živilo	Prepečeno »WELL«	Pečeno »M WELL«	Srednje pečeno »MEDIUM«	Manj pečeno »M RARE«	Srednje surovo »RARE«
Govedina (»BEEF«)	76°C	73 °C	71°C	62°C	60°C
Jagnjetina (»LAMM«)	76°C	73°C	71°C	62°C	
Teletina (»VEAL«)	76°C	71°C	62°C	60°C	
HAMBURGER	71°C				
Svinjina (»PORK«)	76°C	73°C	71°C		
Riba (»FISH«)	58°C				
Puran (»TURKEY«)	79°C				
Piščanec (»CHICKEN«)	79°C				
Pecivo (»CAKE«)	96°C				



OPOMBA:
Kako nastaviti ciljno temperaturo, lahko izveste na naslednji strani teh navodil.

NASTAVITEV NEOBVEZNE CILJNE TEMPERATURE:

- Pritisnite tipko MODE (2d), dokler zaslon ciljne temperature TARGET TEMP ne začne utripati.
 - Pritisnite tipko MIN (2g) in tipko SEC (2f), dokler ni nastavljena želena ciljna temperatura. Če dalj časa držite te tipke, pospešite postopek povečevanja ali zniževanja ciljne temperature.
 - Znova pritisnite tipko MODE (2d), da potrdite nastavljeno ciljno temperaturo.
3. Ko je dosežena želena ciljna temperatura, LCD-zaslon (6) zasveti rdeče, naprava začne piskati in začneta utripati prikazovalnika temperature CURRENT TEMP in TARGET TEMP.



OPOMBA:

Piskanje lahko na kratko prekinete s kratkim pritiskom ene od tipk 2a - 2g. Piskanje lahko v celoti izklopite samo tako, da s kuhalšča odstranite merilno sondu (H) ali tako, da pritisnete stikalo za vklop / izklop (1/A) na bazni enoti ali sprejemniku, tako da izklopite sprejemnik ali oddajnik.

NASTAVITE OPOZORILO / ČASOVNIK:

Ta naprava ima možnost nastavitev opozorila (kuhinjski časovnik) in časovnika, ki ga lahko uporabljate neodvisno od uporabe merilne sonde (H). Pri uporabi teh funkcij se čas lahko poljubno odšteva navzgor ali navzdol. Najdaljši čas, ki ga lahko nastavite za časovnik, je 99:59 (MIN: SEC).

OPOZORILO:

Če želite, da vam naprava odšteva čas, pritisnite tipko MIN (2g) ali SEC (2f), dokler se ne prikaže želeni čas. Če dlje držite te tipke, pospešite nastavljanje časa. Nato pritisnite tipko GO / STOP (2a), da aktivirate časovnik. Ko časovnik odšteva navzdol, na LCD-zaslonu (5) utripa 0M: 00S in naprava začne piskati.

ČASOVNIK:

Če želite meriti čas (časovnik/štoparica), pritisnite tipko GO / STOP (2a), ne da bi predhodno nastavili čas.

- Pritisnite tipko GO / STOP (2a) za obe funkciji, da ustavite izbrani postopek.
- S pritiskom na tipko RESET (2b) samodejno ponastavite obe funkciji na 00 M: 00 S.

Če naprave ne uporabljate več, potisnite obe stikali za vklop / izklop (1 / A) v položaj "OFF" (izklop) in odstranite baterije, če se naprava ne bo uporabljala dlje časa.

Čiščenje, nega in skladiščenje

OPOZORILO! Pred čiščenjem izklopite napravo in pustite, da se merilna sonda (H) in kabel ohladita! Naprava in njeni sestavni deli SE NE SMEJO PRATI V POMIVALNEM STROJU!

TE NAPRAVE NI POTREBNO VZDRŽEVATI!

1. Pred čiščenjem upoštevajte tudi varnostne napotke.
2. Za čiščenje ohišja uporabite rahlo vlažno krpo in po potrebi blago čistilno sredstvo.
3. Po vsaki uporabi merilno sondu (H) temeljito očistite s toplo vodo in malo pomivalnega sredstva ter odstranite ostanke hrane ali delce umazanije, saj bi lahko bili prihodnji rezultati meritev ponarejeni.
4. Pazite, da v notranjost ohišja ne pride voda. Naprave med čiščenjem ali delovanjem nikoli ne potapljamte v vodo ali druge tekočine. Naprave nikoli ne držite pod tekočo vodo.
5. Nikoli ne uporabljajte ostrih predmetov, bencina, topil ali čistil, ki lahko poškodujejo plastiko.
6. Naprava mora biti vedno čista in suha.
7. Pred ponovno uporabo ali shranjevanjem naprave temeljito posušite vse dele.

8. Napravo hranite na mestu, zaščitenem pred prahom, vlogo in soncem in odstranite baterije.

Tehnične specifikacije

Oznaka tipa	ME-316
Številka izdelka	5-8002
EAN-koda	4015177580022
Domet	Največ 20 m
Kategorija sprejemnika	3
Merljivo temperaturno območje	0 ° C - 250 ° C (32 ° F-482 ° F)
Napajanje, bazna enota	2 x 1,5V - 3,0V
Tip baterije, bazna enota	2 x AAA / LR03 1,5V-baterija
Napajanje, sprejemnik	2 x 1,5V - 3,0V
Tip baterije, sprejemnik	2 x AAA / LR03 1,5 V-baterija
Material meritne sonde	Nerjaveče jeklo (SS304)

RAZLAGA SIMBOLOV NA EMBALAŽI:

Spodaj je kratka razlaga simbolov na embalaži izdelka.

	Primerno za uporabo pri pečenju na žaru.		Naprava ima časovnik in štoparico.
	Naprava je primerna za uporabo v ponvi.		Naprava je primerna za uporabo v pečici.
 DE / GB / FR / NL	Naprava ima večjezična navodila za uporabo.		Naprava je primerna za pečenje perutnine.
	Naprava je primerna za pečenje piščanca in svinjine.		Naprava je primerna za pečenje teletine in govedine.
	Naprava je primerna za pečenje jagnjetine.		Merilno območje: 0 ° C do 250 ° C

Odstranjevanje

VAROVANJE OKOLJA:

ODSTRANJEVANJE ELEKTRIČNE OPREME:

Za ta izdelek velja evropska direktiva 2012/19/EU o odpadni električni in elektronski opremi (OEEO), ki navaja, da rabljenih gospodinjskih aparatov ne smete odvreči z nesortiranimi komunalnimi odpadki. Te odslužene naprave je treba zbirati ločeno od običajnih gospodinjskih odpadkov, da bi povečali odstotek predelane opreme in reciklirali njene materiale, da bi zmanjšali vpliv na zdravje ljudi in naravo.



Simbol prečrtanega smetnjaka je nameščen na vseh napravah, da opozori na obveznost ločenega zbiranja odpadkov. Potrošniki se morajo obrniti na pristojne lokalne organe (npr. pooblaščena podjetja za odstranjevanje odpadkov ali komunalna odlagališča) ali njihovega prodajalca, da ugotovijo, kako je treba napravo odstraniti. Upoštevajte trenutno veljavne predpise. V dvomih se obrnite na odlagališče.

ODSTRANJEVANJE BATERIJ:

Baterij / polnilnih baterij ne smete odvreči med gospodinjske odpadke. Vsak potrošnik je zakonsko dolžan odvreči baterije / polnilne baterije na zbirnem mestu v svoji skupnosti ali na prodajnem mestu. Ta obveznost zagotavlja, da lahko baterije / polnilne baterije odstranite na okolju prijazen način. Baterije / polnilne baterije vrnite samo, ko so prazne.



ODSTRANJEVANJE EMBALAŽE / INTERSEROH:

Embalaža je za večkratno uporabo. Odstranite jo na okolju prijazen način, glede na njeno sestavo.



Sodelujemo v sistemu DSD (Duales System Deutschland).
Pomagajte nam z ustreznim odstranjevanjem embalaže



Storitve za stranke

Če imate kakršna koli vprašanja, se obrnite na podjetje Mingle Instrument GmbH Europe. Kontaktirate nas lahko po telefonu med običajnimi uradnimi urami, od ponedeljka do četrtega, od 8. do 17. ure in v petek od 8. do 14. ure in kadar koli po elektronski pošti.

SERVISNI NASLOV:

Spodaj je naš naslov službe za stranke v Nemčiji za enostavno in strankam usmerjeno obdelavo vaše vrnitve.

Mingle Instrument GmbH Europe
- Služba za stranke -
Schmelzerstr. 30.
47877 Willich
Nemčija

V vsakem primeru se pred vrnitvijo izdelka obrnite na naš oddelek za pomoč strankam. Na našo brezplačno telefonsko linijo se lahko obrnete iz nemškega stacionarnega omrežja.

Sunartis, proizvajalec: Mingle Instrument GmbH Europe, Schmelzstr. 30, 47877 Willich, Nemčija.

SLUŽBA ZA STRANKE:

Telefon: 00800/128 128 12.
E-naslov: service@mingle-europe.de
Spletna stran: www.mingle-europe.de

Ta navodila lahko najdete kot prenos v PDF-datoteki v razdelku »Service / Downloads« (Storitve / prenosi) na naši domači strani.

* Za ogled potrebujete program Adobe Acrobat Reader.



Mingle Instrument GmbH Europe

Schmelzerstr. 30, D-47877 Willich
Tel.: 00800/12812812
Faks: +49(0)2154/8838069
E-naslov: service@mingle-europe.de
Spletna stran: www.mingle-europe.de





Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Faks: 01/78 11 250
Telefon: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

GARANCIJSKI LIST

Izdelek: **Brezžični termometer za žar in pečico Sunartis ME-316**

Kat. št.: **15 95 429**

Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o.k.d., jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnili popravljenega ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, 92240 Hirschau, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z računom in izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec:

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.