

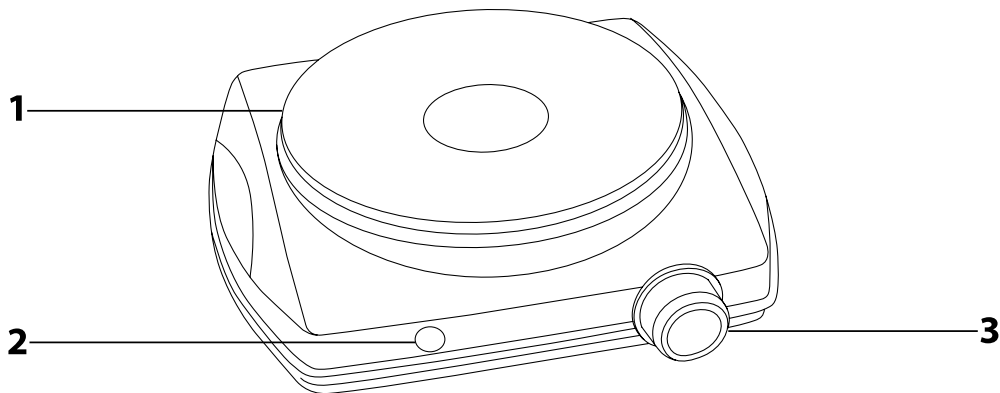
SENCOR®

SCP 1503WH
SCP 1504BK
SCP 1505SS



LT ■ Vienvietė elektrinė kaitlentė

A



Vienvietė elektrinė kaitlentė

Naudojimo instrukcija

SVARBIOS SAUGOS TAISYKLĖS ATIDŽIAI PERSKAITYKITE IR PASILIKITE JAS ATEIČIAI.

- Šį prietaisą galima naudoti vaikams nuo 8 metų amžiaus ir asmenims, turintiems psichinių, jutiminių arba protinių negalių arba neturintiems patirties naudotis šiuo gaminiu, jeigu jie yra prižiūrimi arba instruktuojami, kaip saugiai naudoti šį gaminį, ir supranta atitinkamus pavojus. Valymo ir techninės priežiūros darbų negalima atlikti vaikams, nebent jie būtų vyresni nei 8 metų amžiaus ir būtų tinkamai prižiūrimi suaugusiųjų. Nepalikite prietaiso ir maitinimo laido jaunesniems nei 8 metų vaikams pasiekiamoje vietoje.
- Vaikai negali žaisti šiuo prietaisu.
- Šis prietaisas skirtas naudoti tik buityje. Jis nėra skirtas naudoti toliau nurodytose vietose:
 - parduotuvėse, biuruose ir kitose darbo aplinkose esančiose virtuvėse personalui;
 - ūkiniuose pastatuose;
 - viešbučių ir motelių kambariuose bei kitose gyvenamosiose patalpose;
 - svečių namuose, siūlančiuose nakvynę ir pusryčius;
- Nenaudokite šio prietaiso lauke arba pramoninėje aplinkoje.
- Niekada nenaudokite šio prietaiso jokiems kitiems tikslams, išskyrus numatytąją paskirtį.
- Prieš prijungdami prietaisą prie maitinimo lizdo, patikrinkite, ar ant prietaiso etiketės nurodyta įtampa sutampa su elektros lizdo, prie kurio

įj norite prijungti, įtampa. Šį prietaisą junkite tik į tinkamai įžemintą lizdą. Nenaudokite ilginamojo laido. Visiškai išvyniokite maitinimo laidą, prieš pradėdami jį naudoti.

Dėmesio!

Šio prietaiso negalima valdyti išorinio laikmačio jungikliu arba nuotolinio valdymo pulteliu.

- Prietaisą statykite tik ant švaraus sauso stabilaus horizontalaus paviršiaus. Nenaudokite prietaiso, pastatę jį ant kriauklės indų džiovinimo plokštės.
- Nestatykite prietaiso ant stalo krašto, elektrinės ar dujinės viryklės arba šalia jų.
- Nenaudokite prietaiso, pastatę jį ant karščiui jautraus paviršiaus, staltiese, popieriumi ar kita degia medžiaga uždengto paviršiaus, šalia užuolaidų ir kitų degių arba karščiui jautrių medžiagų.
- Naudojant prietaisą, virš jo ir aplink jį turi būti pakankamai vietos orui cirkuliuoti. Privaloma išlaikyti saugų, bent 50 cm atstumą šilumos sklidimo kryptimi, taip pat nuo degių medžiagų, esančių virš kaitvietės, paviršiaus, ir mažiausiai 10 cm atstumą visomis kitomis kryptimis.
- Naudojamas prietaisas privalo būti pastatytas ant virtuvės stalviršio, po kuriuo neturi būti jokios spintelės.
- Nedėkite ant prietaiso jokių daiktų.
- Neuždenkite prietaiso arba jo ventiliacijos angų. Prietaisą galima uždengti tik tada, kai jis yra atjungtas nuo elektros tinklo lizdo ir visiškai atvėšęs.



Ši ant prietaiso esanti etiketė reiškia:

DĖMESIO! Karštas paviršius
Naudojimo metu šie paviršiai gali įkaisti.

- Prietaisui veikiant atviri, neizoliuoti prietaiso paviršiai labai įkaista; be to, po naudojimo jie dar kurį laiką lieka įkaitę. Nelieskite karštų prietaiso paviršių. Kyla pavojus nusideginti.
- Prietaisui veikiant, šalia jo esantys paviršiai gali įkaisti.
- Nenaudokite prietaiso, nepastatę ant kaitvietės puodo ar keptuvės. Reguliariai tikrinkite maistą, kai kaitvietė veikia.
- Naudokite tik maisto gaminimui skirtus puodus ir keptuves.
- Visada įsitikinkite, ar puodas arba keptuvė yra tinkamai pastatyti ant kaitvietės. Prikaistuvio rankena turi būti saugioje padėtyje, kad jos neužkliudytumėte ir neapverstumėte prikaistuvio.
- Būkite atsargūs, kepdami aliejuje arba riebaluose. Smarkiai įkaitę riebalai arba aliejus gali užsiliepsnoti.
- Nešdami karštą prikaistuvį su karštu maistu arba skysčiu, būkite labai atsargūs, kad neapsidegintumėte arba nenusiplikytumėte.
- Įmdami karštus virtuvės reikmenis, naudokite virtuvines pirštines.
- Jeigu prietaisas prijungtas prie elektros lizdo arba yra naudojamas, jo negalima palikti be priežiūros.
- Prieš jungdami prietaisą prie elektros lizdo, visada patikrinkite, ar temperatūros nustatymo rankenėlė yra nustatyta padėtyje MIN. Baigę naudotis prietaisu, temperatūros nustatymo rankenėlę visada nustatykite į padėtį MIN ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo. Nepamirškite, kad po naudojimo kaitvietė dar kurį laiką lieka įkaitusi. Būkite atsargūs, kad neprisiliestumėte prie įkaitusio prietaiso paviršiaus.

Įspėjimas!

Jei kaitvietės paviršius įtrūkų, taip pat išjunkite prietaisą ir atjunkite jį nuo elektros lizdo, kad negautumėte elektros smūgio. Niekada nesinaudokite prietaisu, jei kaitvietė yra įtrūkusi arba yra kaip nors kitaip pažeista. Atiduokite prietaisą į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą, kad jis būtų sutaisytas.

- Visada nustatykite temperatūros nustatymo rankenėlę į padėtį MIN ir ištraukite elektros laido kištuką iš elektros lizdo, kai prietaisą paliekate be priežiūros, juo nesinaudojate arba prieš jį valydami, atlikdami jo techninės priežiūros darbus, perstatydami jį į kitą vietą arba padėdami į vietą. Niekada neperstatinėkite veikiančio prietaiso.
- Prieš perstatydami, valydami, techniškai prižiūrėdami arba pastatydami prietaisą į vietą, palaukite, kol jis visiškai atvės. Niekada neperstatinėkite prietaiso, kai ant jo yra puodas ar keptuvė, arba kai jis dar nėra visiškai atvėšęs.
- Reguliariai nuvalykite prietaisą pagal nurodymus, pateiktus skyriuje „Valymas ir priežiūra“. Nevykdysite jokių prietaiso techninės priežiūros darbų, išskyrus valymo darbus, kaip aprašyta šioje naudojimo instrukcijoje.
- Norėdami, kad nekiltų pavojingų situacijų, neplaukite prietaiso ir jo maitinimo laido po tekančiu vandeniu, nekiškite jų į vandenį ir jokią kitą skystį.
- Ant maitinimo laido nedėkite sunkių daiktų. Užtikrinkite, kad elektros laidas nekabotų nuo stalo krašto ir nesiliestų prie įkaitusio paviršiaus arba aštrių daiktų.

- Atjunkite prietaisą nuo maitinimo lizdo švelniai traukdami maitinimo laido kištuką, o ne patį laidą. Priešingu atveju taip galite pažeisti maitinimo laidą arba lizdą.
- Jei maitinimo laidas būtų pažeistas, jį privalo pakeisti gamintojas, jo techninės priežiūros centro atstovas arba panašios kvalifikacijos meistras, kad būtų išvengta pavojaus.
- Nesinaudokite prietaisu, jei jis tinkamai neveikia, arba tuo atveju, jei jis buvo nukritęs ant grindų, įkritęs į vandenį arba kaip nors kitaip pažeistas. Atiduokite jį į įgaliojantį techninės priežiūros centrą, kad jis būtų patikrintas arba sutaisytas.
- Norėdami išvengti pavojaus, netaisykite prietaiso patys ir niekaip nekeiskite jo konstrukcijos. Visus remonto darbus privaloma atlikti įgaliojajame techninės priežiūros centre. Jei remontuosite prietaisą patys, nebegalios garantija, ir negalėsite kreiptis į gamintoją dėl netinkamo prietaiso veikimo.

- Nustatykite reikiamą temperatūros lygį, sukdamis temperatūros nustatymo rankenėlę **A3**. Norėdami, kad puodas greitai užvirėtų, pasirinkite aukščiausią, MAX (maks.) lygį; kepinimui rekomenduojame nustatyti 5–6 lygius; virimui palaikyti nustatykite vidutinius – 3–4 lygius, o norėdami, kad maistas neatšaltų – 1–2 lygius. Prietaisui veikiant, temperatūros lygį atitinkamai galima bet kada pakeisti. Prietaisui veikiant, termostatas kaitvietę tai įjungia, tai išjungia, kad būtų palaikoma nustatyta temperatūra. Kontrolinė lemputė **A2** parodo, kada termostatas išjungia ir išsijungia.
- Reguliariai tikrinkite maistą, kai kaitvietė veikia. Nepalikite veikiančio prietaiso be priežiūros.



Pastaba.

Pirmą kartą įjungus, gali kilti šiek tiek dūmų. Tai visiškai normalu ir nėra joks gedimas – netrukus dūmijimas liausis.

- Pabaigę gaminti, pasukite temperatūros nustatymo rankenėlę **A3** į padėtį MIN ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo.
- Baigę naudotis prietaisu, temperatūros nustatymo rankenėlę **A3** būtina nustatykite į padėtį MIN ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo.
- Palaikyte, kol prietaisas visiškai atvės, tada išvalykite jį pagal nurodymus, pateiktus skyriuje „Valymas ir priežiūra“. Nepamirškite, kad po naudojimo prietaisas dar kurį laiką lieka įkaitęs. Nelieskite karšto paviršiaus. Kyla pavojus susidenginti. Niekada neperstatinėkite prietaiso, kol jis visiškai neatvės.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

- Nuvalykite prietaisą po kiekvieno panaudojimo. Ant kaitvietės neturi prisikaupti prikepusio maisto ir kitų likučių. Prieš pradėdami valyti prietaisą, temperatūros nustatymo rankenėlę **A3** visada nustatykite ties padėtimi MIN, atjunkite maitinimo laidą nuo elektros lizdo ir palaikite, kol prietaisas visiškai atvės.
- Kaitvietę **A1** valykite minkšta, šiek tiek drėgna šluoste. Po to sausai nušluostykite kaitvietę **A1**.
- Sritį aplink kaitvietę **A1** valykite minkšta, šiek tiek drėgna šluoste. Didėsniems nešvarumams valyti panaudokite truputį neutralaus udžio ploviklio. Paskui ploviklio likučius nuvalykite švaria, šiek tiek drėgna šluoste. Paskui kruopščiai nusausinkite visą nuvalytą paviršių.
- Prietaiso nevalykite plieniniais šveitikliais, tirpikliais, šveičiamosiomis valymo priemonėmis ir pan. Kitaip galima pažeisti prietaiso paviršių.
- Neplaukite ir nekeiskite prietaiso ar jo maitinimo laido į vandenį, net iš dalies.
- Po tam tikro naudojimo laikotarpio prietaiso paviršius gali išblukti. Visgi tai neturi jokio poveikio prietaiso veikimui.

SAUGOJIMAS

- Atvėsusį, visiškai švarų prietaisą padėkite į švarią sausą, vaikams nepasiekiamą vietą.

TECHNINĖS SPECIFIKACIJOS

Nominali įtampa220–240 V
 Nominalus dažnis50 / 60 Hz
 Nominali galios įvestis 1250–1500 W

Tekstas ir techniniai parametrai gali keistis.

NURODYMAI IR INFORMACIJA, SUSIJUSI SU PANAUDOTOS PAKUOTĖS MEDŽIAGŲ ŠALINIMU

Pakuotės medžiagas išmeskite tik atliekoms perdirbti skirtose vietose.

PANAUDOTŲ ELEKTRINIŲ IR ELEKTRONINIŲ PRIETAISŲ ŠALINIMAS

Ant produkto ar dokumentų nurodytas simbolis rodo, kad elektrinių ar elektroninių prietaisų negalima išmesti su buitinėmis atliekomis. Norėdami juos utilizuoti tinkamai, atiduokite perdirbti ar utilizuoti į specialius tokios įrangos surinkimo taškus. Kai kuriose Europos Sąjungos valstybėse arba kitose Europos valstybėse produktus galima grąžinti pardavėjui perkant lygiavertį naują prietaisą.

Tinkamas produkto utilizavimas padeda taupyti gamtinius išteklius, saugo gamtą ir žmonių sveikatą. Daugiau informacijos teiraukitės vietinėje atsakingoje institucijoje.

Pagal valstybinius įstatymus už netinkamą tokių atliekų išmetimą gali būti taikomos baudos.

Versto įmonėms ES šalyse

Jei norite utilizuoti elektrinių ar elektroninių prietaisų atliekas, reikalingos informacijos teiraukitės pardavėjo ar tiekėjo.

Utilizavimas ne Europos Sąjungos šalyse

Šis simbolis galioja Europos Sąjungoje. Jei norite išmesti šį produktą, reikiamos informacijos apie tinkamą šalinimo būdą teiraukitės vietinių vyriausybinių departamentų arba savo pardavėjo.



Šis gaminytis atitinka visas atitinkamų ES direktyvų nuostatas.

- Prieš pradėdami naudoti šį būtinį prietaisą, atidžiai perskaitykite šį naudotojo vadovą net ir tuo atveju, jeigu anksčiau jau esate susipažinę su panašaus tipo buitiniams prietaisais. Prietaisą naudokite tik taip, kaip apibūdinta šiame naudotojo vadove. Laikykite šį naudotojo vadovą saugioje vietoje, kad ateityje galėtumėte jį lengvai peržiūrėti.
- Rekomenduojame išsaugoti originalią pakuotės dėžę, pakuotės medžiagas, pirkimo kvitą ir pardavėjo atsakomybės pareiškimą bei garantijos kortelę bent tokį laikotarpį, kurio galima kreiptis į gamintoją dėl nepatenkinamos kokybės ar veikimo. Jei prietaisą pervežate, rekomenduojame jį supakuoti į originalią gamintojo pakuotę.

PRIETAISO APRĄŠYMAS

A1 18 cm skersmens kaitvietė **A3** Temperatūros nustatymo rankenėlė
A2 kontrolinė lemputė

PRIEŠ NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ

- Pašalinkite visas pakavimo medžiagas nuo prietaiso, įskaitant reklamines etiketes ir lipdukus.
- Nuvalykite prietaiso paviršius švaria, šiek tiek drėgna šluoste. Po to sausai nušluostykite.

PRIETAISO VALDYMAS

- Pastatykite prietaisą ant virtuvės stalviršio arba stalo, šalia elektros lizdo. Taip pat būtina laikykites visų saugos taisyklių.
- Patikrinkite, ar temperatūros nustatymo rankenėlė **A3** yra nustatyta į padėtį MIN, ar šalia kaitvietės **A1** nėra jokių pašalinųjų daiktų, ar jos paviršius yra švarus.
- Visiškai išvyniokite maitinimo laidą ir prijunkite jį prie elektros lizdo. Kadangi veikiantis prietaisas kaista, elektros laidą privaloma nutiesti taip, kad jis neliestų prietaiso paviršiaus.
- Dėkite keptuvę arba puodą ant kaitvietės **A1**. Norėdami, kad gaminimo laikas ir energijos sąnaudos būtų optimalūs, naudokite prikaistuvius plokščiais dugniais, kurių skersmuo atitiktų kaitvietės **A1** dydį. Dėkite maisto produktus į puodą arba keptuvę.