

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Svarstyklų TSR su metrologine patikra VARTOTOJO VADOVAS

Urmo
Kaina.lt



Urmo
Kaina.lt



Urmo
Kaina.lt

BENDROJI DALIS

Prieš naudodamis prietaisą, naudojimo instrukciją atidžiai perskaitykite net ir tuo atveju, kai žinote, kaip naudotis panašaus tipo prietaisais. Prietaisą naudokite tik taip, kaip nurodyta šioje instrukcijoje. Išsaugokite instrukciją, kad prireikus galėtumėte ja pasinaudoti ateityje. Taip pat rekomenduojame iki garantinio aptarnavimo laikotarpio pabaigos išsaugoti originalią pakuotę, kasos čekį ir garantinį taloną. Gaminį transportuokite tik originalioje pakuotėje.

Šis prietaisas néra skirtas naudoti asmenims (įskaitant vaikus) su sumažėjusiomis fizinėmis, jutiminėmis ar protinėmis galimybėmis arba turintiems per mažai patirties bei žinių, nebent juos prižiūrėtų ar apmokyti naudotis prietaisu už jų saugą atsakingas asmuo. Prižiūrėkite vaikus, kad jie nežaistų su prietaisu. Prieš prijungdami prietaisą prie elektros tinklo lizdo, patirkinkite, ar prietaiso techninių duomenų plokštelėje nurodyta įtampa atitinka jūsų namuose tiekiamos elektros energijos įtampą.

Nestatykite prietaiso šalia vonios, dušo ar baseino. Nenardinkite maitinimo laidą ir kištuko į vandenį, nelaikykite jų drėgmėje. Nepurkškite prietaiso vandeniu ar kitu skysčiu. Neplaukite prietaiso po tekančiu vandeniu ir nenardinkite į vandenį ar kitą skystį. Prietaisas skirtas tik būtiniam naudojimui. Nesinaudokite prietaisu pramoninėje aplinkoje ar lauke. Šalia prietaiso nenaudokite aerozolių. Jeigu prietaisu nesinaudosite, padékite jį ten, kur negalėtų pasiekti vaikai. Jeigu prietaisas į vaiko rankas pateks be suaugusiojo priežiūros, vaikas gali susižeisti arba sugadinti prietaisą. Kai prietaisu nesinaudojate, jį paliekate be priežiūros, prieš surinkdami, išardydam i ar valydam, visuomet ištraukite kištuką iš elektros tinklo lizdo. Nestatykite prietaiso šalia atviros ugnies ar prietaisų bei įrenginių, kurie gali būti šilumos šaltiniai. Jei pastebėjote, kad maitinimo laidas, jo kištukas ar pats prietaisas pažeistas ar blogai veikia, jokiu būdu nesinaudokite prietaisu. Pažeistą maitinimo laidą turi keisti tik kvalifikuotas specialistas. Jeigu pažeistas maitinimo laidas ar laidą kištukas, prietaisu nesinaudokite. Nedékite laido šalia karštų paviršių ar ant aštrių daiktų. Neprispauskite laido sunkiaisiais daiktais, junkite laidą taip, kad ant jo niekas neužmintų ir neužkliūtų už laidą. Nepalikite laidą, kabančio per stalo kraštą ar besiliečiančio su karštu paviršiumi. Iš Jungdami prietaisą iš maitinimo tinklo, netraukite per jėgą už laidą - galite sugadinti laidą ar elektros lizdą. Suimkite kištuką ir švelniai ištraukite jį iš elektros tinklo lizdo. Prietaisą naudokite tik pagal paskirtį.

NURODYMAI, KAIP IŠMESTI PANAUDOTAS PAKAVIMO MEDŽIAGAS

Išmeskite pakavimo medžiagas į tam skirtą atliekų išmetimo vietą.

ELEKTRONINIŲ IR ELEKTRINIŲ BUITINIŲ PRIETAIŠŲ IŠMETIMO INSTRUKCIJA

Šis ant gaminii pažymėtas arba originaliuose dokumentuose esantis ženklas reiškia, kad panaudotų elektrinių arba elektroninių įrenginių negalima išmesti kartu su standartinėmis buitinėmis atliekomis. Siekiant šiuos gaminius išmesti, perdirbtį ar pakeisti susidėvėjusius įrenginius naujais, juos reikia atiduoti į nustatytus atliekų surinkimo punktus. Arba, alternatyviai, kai kuriose Europos Sajungos valstybėse narėse arba kitose Europos šalyse įsigydami atitinkamą naują gaminį, senus gaminius galite grąžinti vietos pardavėjams. Tinkamai išmesdami šį gaminį, padésite taušoti brangius gamtinius išteklius ir išvengti potencialiai neigiamo poveikio aplinkai, kuris gali būti padarytas netinkamai išmetus atliekas. Išsamesnės informacijos pasiteiraukite savo savivaldybėje arba artimiausiaime atliekų surinkimo punkte. Atsižvelgiant į nacionalinius teisės aktus, už netinkamą šio tipo atliekų išmetimą gali būti taikomos nuobaudos. Europos Sajungos valstybių narių verslo subjektams Jeigu norite išmesti elektrinius arba elektroninius prietaisus, reikiamos informacijos teiraukitės pas savo pardavėją arba tiekėją. Atliekų išmetimas kitose, ne Europos Sajungos šalyse Šis ženklas galioja Europos Sajungoje. Jeigu norite išmesti šį gaminį, teiraukitės reikiamos informacijos apie tinkamą atliekų išmetimo būdą vietos savivaldybėje arba pas savo pardavėją. Šis gaminys atitinka ES reglamento dėl elektromagnetinio suderinamumo ir elektros saugos reikalavimus. Šis gaminys atitinka visus atitinkamus pagrindinius ES reglamentų reikalavimus.

Tekstas, dizainas ir techninė specifikacija gali būti keičiami be išankstinio įspėjimo ir mes pasilikame teisę daryti šiuos pakeitimų.



MYGTUKŲ APRAŠYMAS

- ON/OFF – įjungti/išjungti (svarstyklų apačioje).
- TARE – paspauskite norėdami išminusuoti tarą.
- ZERO – nustatyti svarstyklėse nulį.

Urmo
Kaina.lt

EKRANAS

LCD ekranas rodys svorį ir dar keletą ženklų po skaičiais.

- ZERO – nulio indikatorius.
- Stable – stabilumo indikatorius.
- Net – taros indikatorius, nustatyta kaip neto svoris.
- Kg – nustatytas matavimo vienetas yra kilogramai.

Urmo
Kaina.lt

Battery low (akumulatoriaus ženklas) – jei šiam indikatoriui reikia įkrauti akumulatorių.

FUNKCIJOS

Nulio nustatymas

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Galite paspausti „Zero“ klavišą bet kuriuo metu taip nustatydami nulį, jei svarstyklės rodo daugiau nei 2% galimo svorio. Šią funkciją galima naudoti tik turint tuščią platformą. Esant nuliniam svoriui svarstyklės monitorius rodys nulio indikatorių.

Svarstyklės turi automatinę nulio nustatymo funkciją kurios dėka garantuojamas minimalus nukrypimas. Tačiau Jums gali prireiks nuspausti „Zero“ klavišą jei padékliui esant tuščiam yra rodomas mažas svoris (jei rodomas svoris viršija 10% galimo svorio, nulio nustatymo funkcija negalima).

Tara

Haina.lt

Haina.lt

Nustatykite nulį, svarstyklėse, jei to reikia nuspausdami „Zero“ klavišą. Išijungs nulio indikatorius.

Padékite tarą ant svarstyklų svėrimo platformos. Bus rodomas jos svoris.

Nuspauskite „Tare/Unit“ klavišą, kad įvestumėte tarą. Rodomas svoris dabar yra tara ir ekrane rodomas nulis. Dega „Net“ indikatorius. Uždėjus svorį bus rodomas tik jo svoris. Svarstyklės dar kartą galima nutarinti, jei prie pirmojo svorio norima pridėti dar vieną. Vėl bus rodomas tik tas svoris kurį pridėjote po taros režimo įjungimo.

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Nuėmus tarą bus rodomas negatyvus svoris. Jei svarstyklės buvo įjungtos taros režimu prieš nuimant tarą, rodomas indo bruto svoris kartu su jau nuimtu svoriu.

Akumulatoriai

Kada akumulatorius baigia išsikrauti užsidega prie akumulatorių trikampis ženklas. Akumulatorius yra pakraunamas per maitinimo blokelį kuris yra komplekte prie svarstyklų. Kad akumulatorius pasikrautų - svarstyklės nebūtina išjungti.

Kai akumulatorius pilnai įsikrauna prie užrašo recharhe dega žalia lemputė, kai kraunama dega raudona lemputė.

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt