

Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

## Vėjo greičio matuoklio VARTOTOJO VADOVAS

U  
Ka

U  
Ka



noimo.lt

noimo.lt

Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

Urmo  
Kaina.lt

## BENDROJI DALIS

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

Nestatykite prietaiso šalia vonios, dušo ar baseino. Nenardinkite maitinimo laidu ir kištuko į vandenį, nelaikykite jų drėgmėje. Nepurškite prietaiso vandeniu ar kitu skysčiu. Neplaukite prietaiso po tekančiu vandeniu ir nenardinkite į vandenį ar kitą skystį. Prietaisas skirtas tik buitiniam naudojimui. Nesinaudokite prietaisu pramoninėje aplinkoje ar lauke. Šalia prietaiso nenaudokite aerozolių. Jeigu prietaisu nesinaudosite, padėkite 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, išardydami ar valydami, 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, joki būdu nesinaudokite prietaisu. Pažeistą maitinimo laidą turi keisti tik kvalifikuotas specialistas. Jeigu pažeistas maitinimo laidas ar laido kištukas, prietaisu nesinaudokite. Nedėkite laido šalia karštų paviršių ar ant aštrių daiktų. Neprispauskite laido sunkiais daiktais, junkite laidą taip, kad ant jo niekas neužmintų ir neužkliūtų už laido. Nepalikite laido, kabančio per stalo kraštą ar besiliečiančio su karštu paviršiumi. Išjungdami prietaisą iš maitinimo tinklo, netraukite per jėgą už laido - galite sugadinti laidą ar elektros lizdą. Suimkite kištuką ir švelniai ištraukite jį iš elektros tinklo lizdo. Prietaisą naudokite tik pagal paskirtį.

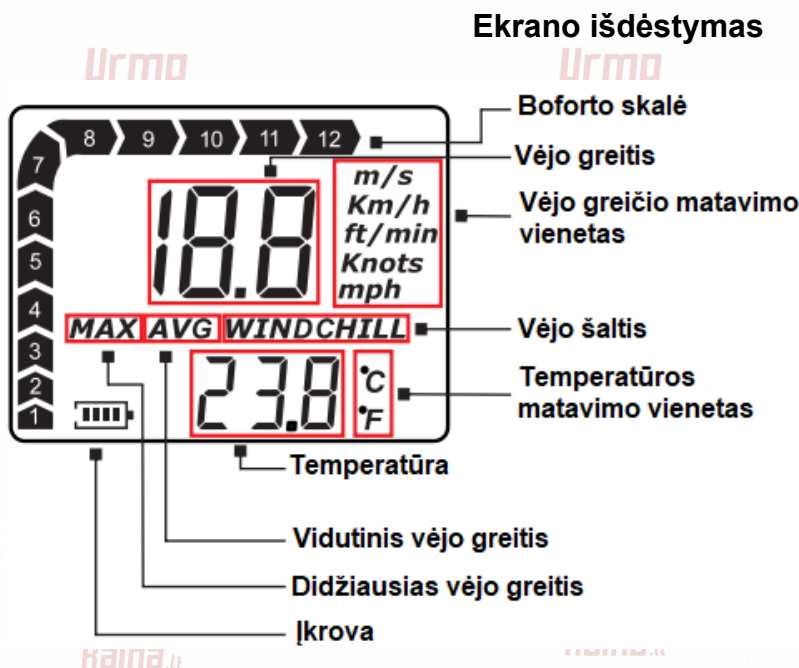
## NURODYMAI, KAIP IŠMESTI PANAUDOTAS PAKAVIMO MEDŽIAGAS

Išmeskite pakavimo medžiagas į tam skirtą atliekų išmetimo vietą.


## ELEKTRONINIŲ IR ELEKTRINIŲ BUITINIŲ PRIETAISŲ IŠMETIMO INSTRUKCIJA

Šis ant gaminių pažymėtas arba originaliuose dokumentuose esantis ženklas reiškia, kad panaudotų elektrinių arba elektroninių įrenginių negalima išmesti kartu su standartinėmis buitinėmis atliekomis. Siekiant šiuos gaminius išmesti, perdirbti ar pakeisti susidėvėjusius įrenginius naujais, juos reikia atiduoti į nustatytus atliekų surinkimo punktus. Arba, alternatyviai, kai kuriose Europos Sąjungos valstybėse narėse arba kitose Europos šalyse įsigydami atitinkamą naują gaminį, senus gaminius galite gražinti vietos pardavėjams. Tinkamai išmesdami šį gaminį, padėsite tausoti brangius gamtinius išteklius ir išvengti potencialiai neigiamo poveikio aplinkai, kuris gali būti padarytas netinkamai išmetus atliekas. Išsamesnės informacijos pasiteiraukite savo savivaldybėje arba artimiausiame atliekų surinkimo punkte. Atsižvelgiant į nacionalinius teisės aktus, už netinkamą šio tipo atliekų išmetimą gali būti taikomos nuobaudos. Europos Sąjungos valstybių narių verslo subjektams Jeigu norite išmesti elektrinius arba elektroninius prietaisus, reikiamos informacijos teiraukitės pas savo pardavėją arba tiekėją. Atliekų išmetimas kitose, ne Europos Sąjungos šalyse Šis ženklas galioja Europos Sąjungoje. 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 pakeitimus.



## Valdymas

- Įjungimas:** spustelėkite „MODE“ mygtuką, palaikykite jį kelias sekundes, kad įjungti įrenginį. Ekране matysite vėjo greitį, temperatūrą, bei įkrovos piktogramą. Ekranas apšvietimas nenaudojant įrenginio veikia 12-a sekundžių.
- Vėjo greičio matavimo vienetas, bei matavimo režimas:** spustelėkite „MODE“ mygtuką, palaikykite jį ilgiau nei 3-ias sekundes, kol ekrane pamatysite mirksintį „m/s“ užrašą. Spustelėkite „SET“ mygtuką, kad pasirinkti norimą vėjo greičio matavimo vienetą. Kad patvirtinti pasirinkimą, spustelėkite „MODE“ mygtuką. „MAX/AVG/CU“ režimui, naudokite „SET“ mygtuką, kol ekrane pamatysite mirksintį „CU/MAX/AVG“ užrašą, tuomet pasirinkite norimą režimą naudodami „MODE“ mygtuką.
  - Nustatymas bus išsaugotas išjungus įrenginį. Jeigu pakeičiate baterijas – nustatymai atsistato į pradinius.
  - Vėjo greičio matavimo vienetas: m/s, km/val, ft/min, mazgai, my/val.
  - Matavimo režimas: CU: esamas vėjo greitis; MAX: didžiausias vėjo greitis; AVG: vidutinis vėjo greitis.
- Temperatūros matavimo vienetas:** temperatūros matavimo vieneto keitimo mygtukas yra galinėje prietaiso dalyje, spintelėje – paspauskite mygtuką, kad pakeisti temperatūros matavimo vienetą tarp °C ir °F.
- Ekranas apšvietimas:** ekranas apšvietimas automatiškai išsijungia po 12-ies sekundžių, spustelėkite bet kurį mygtuką, kad įjungti ekraną apšvietimą.
- Matavimas:** kuomet vėjo mentė (sparnuotė) sukasi, ekrane matysite vėjo greitį, temperatūrą ir boforto skalę. Kuomet temperatūra yra žemesnė nei 0 °C, ekrane bus rodomas „WIND CHILL“ užrašas.
- Išjungimas:** spustelėkite „MODE“ ir „SET“ mygtukus vienu metu, kad išjungti matuoklį.
- Automatinis išsijungimas:** nenaudojamas prietaisas automatiškai išsijungs po 14-os minučių, taupydamas elektros energiją.
- Baterijos keitimas:** ekrane pamačius piktogramą  rekomenduojama pakeisti bateriją.