

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

LAUKO LAZERIO VARTOTOJO VADOVAS

U
Ka

U
Ka



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 laido 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, jokių 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

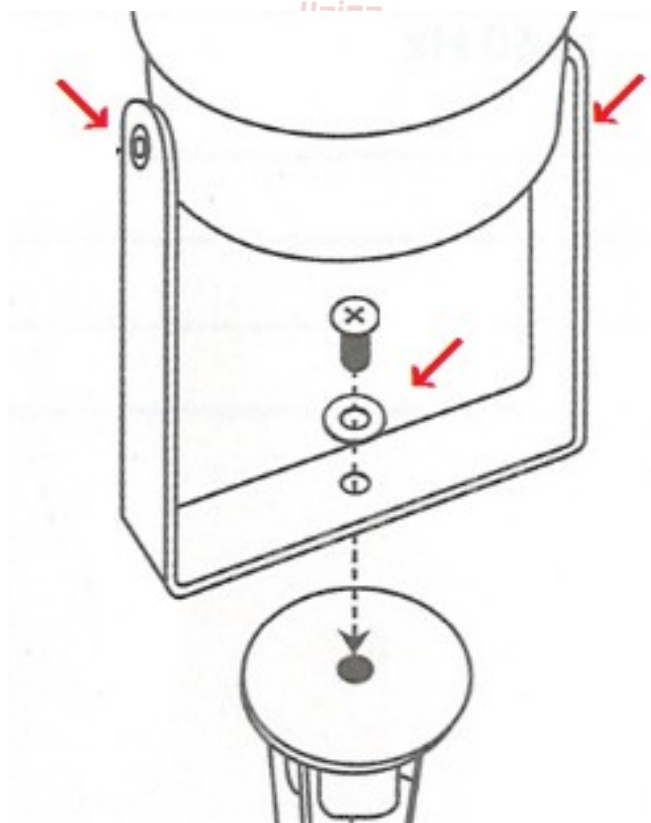
Šis ant gaminių pažymėtas arba originaliuose dokumentuose esantis ženklas reiškia, kad panaudotų elektrinių arba elektroninių įrenginių negalima išmesti kartu su standartinėmis buitinėmis atliekomis. Siekiant šiuos gaminius išmesti, perdirbti ar pakeisti susidėvėjusius įrenginius naujais, juos reikia 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.

KALĖDINIŲ LAUKO LAZERIŲ NAUDOJIMO TAISYKLĖS

- Jeigu lazeris yra įjungtas 6 valandas, lazerį reikia išjungti 30 minučių.
- Maitinimo adapterįjunkite tik prie tinkamai įžeminto lauko lizdo.
- Lazerį naudokite nuo -26°C iki 32°C temperatūroje. Esant žemai temperatūrai lazeris gali šviesti ne pilnu pajėgumu, leiskite lazeriui įkaisti – tai trunka apie 10 minučių.
- Jeigu planuojate pakabinti lauko lazerį, saugumo tikslais įsitikinkite ar tvirtai pakabinote lazerį ir maitinimo laidą.
- Venkite tiesioginio lazerio spindulio kontakto su akimis, netaikykite lazerio į žmones, gyvūnus, transporto priemones ir kt.
- Draudžiama ardyti lazerį.

KALĖDINIO LAUKO LAZERIO TVIRTINIMAS

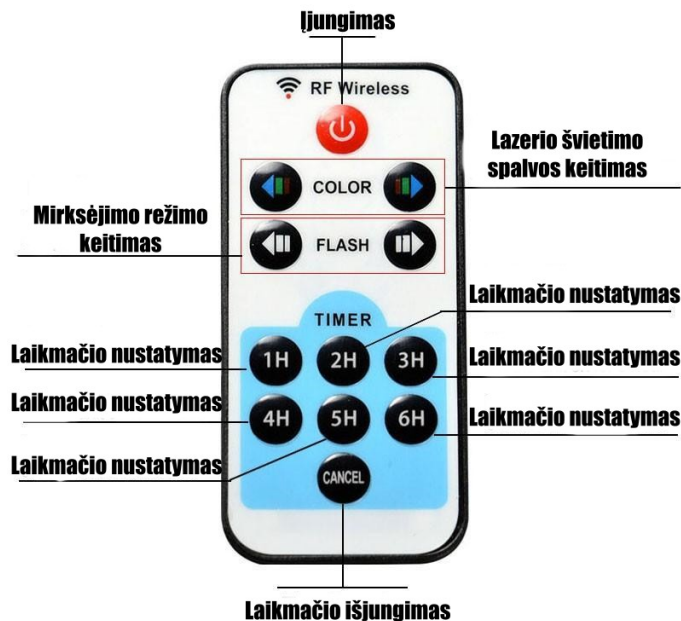


Varžtais sutvirtinkite vietas, kurios nurodytos raudonomis rodyklėmis brėžinyje.

NAUDOJIMAS

MODELIAI SU VALDYMO PULTU (MODELIAI - L04, L05 PRO, L06 PRO)

Nuotolinio valdymo pulto veikimo atstumas: iki 5 metrų. Pultelio jautrumas gali mažėti esant kliūtims. Lazerį išjungus iš maitinimo šaltinio, lazerio programas reikia nustatyti iš naujo. Naudojant pultelį pirmą kartą, iš baterijos skyrelio pašalinkite plastmasinę apsaugą baterijos aktyvavimui.



MODELIAI BE VALDYMO PULTO (MODELIAI - L01, L02, L03)

Modeliuose be valdymo pulto programos keičiamos mygtukais, kurie išdėstyti ant lazerio korpuso.



MODELIAI SU FOTOSENSORIUMI (L06 PRO)

Modeliai su foto sensoriumi įsijungia automatiškai pagal aplinkos šviesumo lygį, sutemus.



MODELIAI SU KEIČIAMAIS MOTYVAIS (MODELIAI - L13,L14,L15)

Lazeriuose su keičiamais motyvais keičiamos projekcijos atsukus du varžtus, išimama kasetė bei keičiama kita.



Techninės specifikacijos:

Maitinimo šaltinis: 230 V 50 Hz

Medžiagos: plastikas, metalas (priklausomai nuo pasirinkto modelio)

Apsaugos klasė: IP44 ir aukščiau.(priklausomai nuo pasirinkto modelio)

Kilmės šalis: K.L.R.