

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

MOZA Mirfak Vlogging Kit | Rinkinys telefonui VARTOTOJO VADOVAS



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 gaminytis atitinka ES reglamento dėl elektromagnetinio suderinamumo ir elektros saugos reikalavimus. Šis gaminytis 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.



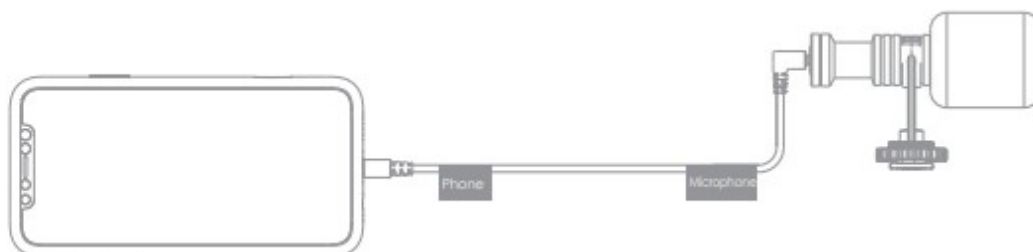
Standartinis



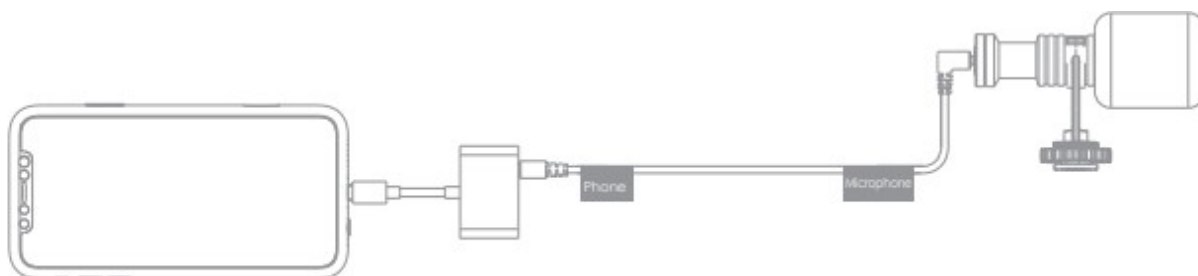
Išplėstas

1. Prijunkite mikrofoną prie telefono

1. Mobilieji telefonai, turintys 3.5mm jungtį jungiasi prie mikrofono taip, kaip nurodyta brėžinyje žemiau.



2. Mobiliesiems telefonams, kurie neturi 3.5mm jungties, naudojami adapteriai.
(Papildomus adapterius galima įsigyti atskirai).



2. LED lempos MOIN L1 naudojimas

1. Paspauskite mygtuką, ims mirksėti mėlyna lemputė. Palaukite 1 sekundę, kol lemputė nustos mirksėti.
2. Nuspaudę mygtuką, palaikykite 3 sekundes – įjungsitė LED lempą.
3. Įjungę lempą, spustelėkite vieną kartą, kad galėtumėte reguliuoti šalto tono ryškumą. Paspaudę mygtuką du kartus, galėsite reguliuoti šilto tono ryškumą.



Perskaitykite instrukciją ir parsisiųskite mobiliąją programėlę, kad galėtumėte naudoti daugiau led lempos funkcijų.

3. Vaizdo medžiagos redagavimas

Vaizdo medžiagos redagavimui, galite naudoti mobiliąją aplikaciją Vmaker. Įvairūs efektai, gali pagerinti jūsų vaizdo įrašo kokybę.

Techninės charakteristikos

Pakuotės matmenys: 252*210*85mm

Pakuotės svoris: 973 g

Palaikomi telefono matmenys: 56mm-84mm

LED lempa MOIN L1

Išmatavimai 27 x 27 x 27 mm

Svoris: 76 g

Spalvos temperatūra: 3200K - 5600K (3@3200K ir 3@5600K)

LUX: 1000 LUX @0.5 m

Akumulatoriaus talpa: 800 mAh

Akumulatoriaus veikimo laikas: iki 2 val.

LED diodų kiekis: 6 vnt.

Telefono laikiklis

Medžiaga: Aliuminis

Svoris: 130 g

Palaikomi telefonų dydžiai: 56 - 84 mm

Mikrofonas

Medžiaga: Plastikis

Svoris: 50 g

Ilgis: 88 mm

Jautrumas: 34±2 dB

Teleskopinė lazda

Medžiaga: Aliuminis

Svoris: 155 g

Ilgis (suskleistos): 190 mm

Ilgis (išskeistos): 720 mm

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Trikojis

Medžiaga: Plastikis

Svoris: 70 g

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt

Urmo
Kaina.lt