

# NAUDOJIMO VADOVAS

## aprašymas

Išmanioji lemputė NOUS P4 Matter (toliau – lemputė) – tai aukštųjų technologijų apšvietimo įrenginys, galintis jūsų namus paversti išmaniaisiais namais. Šios lemputės, suderinamos su „Matter“ protokolu, suteikia paprastą ir patikimą ryšį su bet kokia su „Matter“ suderinama išmaniųjų namų sistema, leidžiančia valdyti apšvietimą išmaniuoju telefonu, balso komandomis ar tvarkaraščiu.

Pagrindinės savybės:

- Lengvas montavimas ir sąranka** : Dėl Matter protokolo lemputės nustatymas ir montavimas tampa kuo intuityvesnis. Tiesiog prijunkite lemputę prie „Wi-Fi“ tinklo ir pridėkite ją prie išmaniosios valdymo sistemos.
- Valdymas balsu** : mūsų lemputės suderinamos su populiariais balso asistentais, tokiais kaip „Siri“, „Google Assistant“ ir „Amazon Alexa“, todėl galite valdyti apšvietimą balso komandomis.
- Reguliuojamas ryškumas ir spalva** : reguliuokite lemputės ryškumą ir spalvų temperatūrą, kad atitiktų jūsų poreikius ir nuotaiką. Nuo ryškios baltos šviesos susikaupimui iki šiltos, prislopintos šviesos jaukiai atmosferai – visada turėsite savo poreikius atitinkantį apšvietimą.
- Valdymas iš bet kurios pasaulio vietos** : Naudodami išmaniojo telefono programėlę galite valdyti apšvietimą net būdami toli nuo namų. Tai leidžia ne tik sutaupyti energijos, bet ir sukurti įspūdį, kad esate namuose, kai jūsų nėra.
- Tvarkaraštis ir automatizavimas** : nustatykite grafiką, kad įjungtumėte ir išjungtumėte lemputę, arba nustatykite apšvietimo scenarijus, kad automatizuotas apšvietimas namuose.
- Energijos taupymas** : mūsų išmaniosiose lemputėse naudojamos pažangios LED technologijos, užtikrinančios ryškią šviesą su minimaliomis energijos sąnaudomis. Tai leidžia sumažinti energijos sąnaudas ir padaryti jūsų namus ekologiškesnius.

Mūsų „Matter“ protokolo lemputės yra puikus sprendimas tiems, kurie nori padaryti savo namus išmanesnius, patogesnius ir efektyvesnius energijos suvartojimui. Sukurkite jaukią atmosferą, padidinkite savo namų efektyvumą ir saugumą mūsų naujoviškais išmaniosiomis lemputėmis.



## ĮSPĖJIMAS:

**Reikalingi šakotuvai, norint prisijungti per „Matter“.**

**1. „Google Home“ / „Google Nest“.**

Jums reikia vieno iš šių įrenginių:

„Google Nest Hub“ (2 kartos arba naujesnė)

„Google Nest Hub Max“.

„Google Nest Mini“ / „Google Home Mini“ (su atnaujinta programine įranga)

„Google Nest Audio“.

„Google Nest Wifi Pro“ (maršrutizatorius, kuriame įgalintas dalykas)

## **2. Apple HomeKit**

Jums reikia vieno iš šių įrenginių:

Apple HomePod (bet kurios kartos)

Apple HomePod mini

Apple TV 4K (2022 m. ar naujesnė versija su gijos palaikymu)

## **3. „Amazon Alexa“.**

Jums reikia vieno iš šių įrenginių:

„Amazon Echo“ (4 karta)

„Amazon Echo Dot“ (5 karta)

„Amazon Echo Show 10“ (3 karta)

„Amazon Echo Studio“.

eero Pro 6 (maršrutizatorius su medžiaga)

## **4. Samsung SmartThings**

Reikia:

„SmartThings Hub“ (v3)

„SmartThings“ stotis

# PREVENČINĖS PRIEMONĖS

- Atidžiai perskaitykite šias instrukcijas.
- Naudokite gaminį laikantis techninių duomenų lape nurodytų temperatūros ir drėgmės ribų.
- Nemontuokite gaminio šalia šilumos šaltinių, tokių kaip radiatoriai ir pan.
- Neleiskite, kad prietaisas nukristų ar nebūtų paveiktas mechaninio įtempimo.
- Gaminiiui valyti nenaudokite chemiškai aktyvių ar abrazyvinių valymo priemonių. Tam naudokite drėgną flanelinį audinį.
- Neardykite gaminio patys – prietaiso diagnostika ir remontas turi būti atliekami tik sertifikuotame aptarnavimo centre.
- 

## Dizainas ir valdikliai



## Ryšys

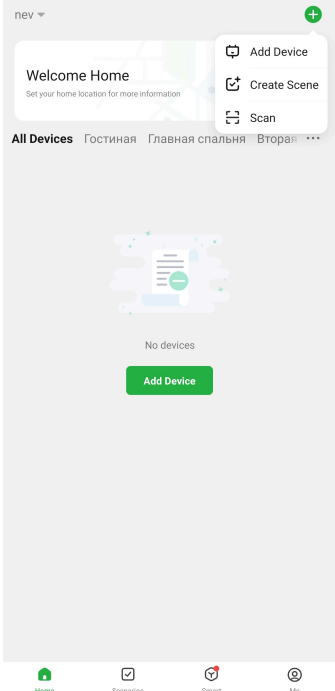

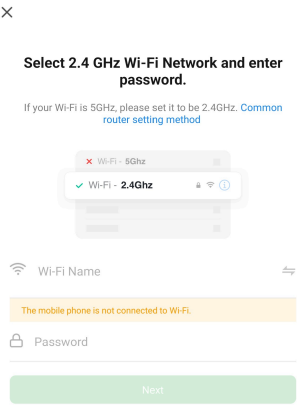
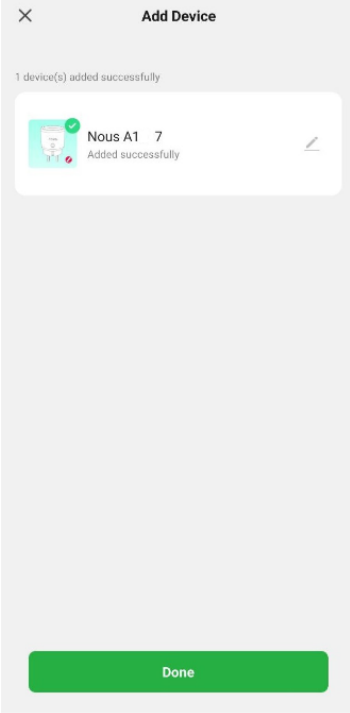
Norint prijungti lemputę, reikalingas išmanusis telefonas, pagrįstas Android arba iOS mobiliąja operacine sistema su įdiegta programa Nous Smart Home. Ši mobilioji programa yra nemokama ir ją galima atsisiųsti iš „Play Market“ ir „App Store“. Programos QR kodas yra žemiau:

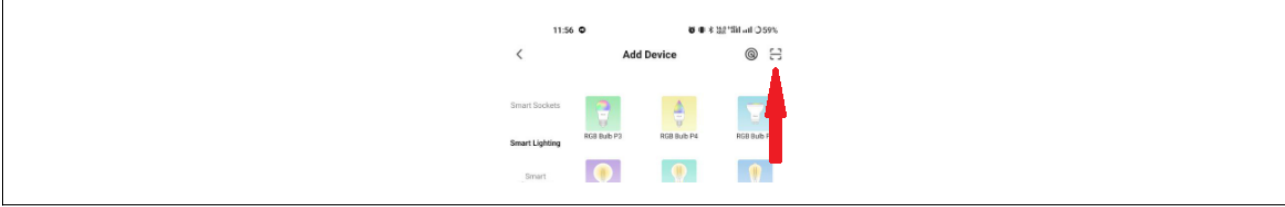


Įdiegę programą, kad ji tinkamai veiktų, turite suteikti jai visus leidimus atitinkamoje išmaniojo telefono nustatymų skiltyje. Tada reikia užregistruoti naują šios programos vartotoją.

## Kaip prijungti lemputę prie „Wi-Fi“ tinklo:

1	Prijunkite savo išmanųjį telefoną prie prieigos taško, kuris bus naudojamas lemputei prijungti. Įsitikinkite, kad tinklo dažnių diapazonas yra 2,4 GHz, kitaip lemputė neprisijungs, nes lemputė nėra skirta veikti 5 GHz Wi-Fi tinkluose.
2	Įkiškite lemputę į lizdą.
3	Įjunkite lemputės maitinimą. Paprastai lemputė pradės mirksėti, patvirtindama, kad ji yra paruošta prisijungti.
4	Atidarykite „Nous Smart Home“ programą ir spustelėkite mygtuką „Pridėti naują įrenginį“.
5	Bus rodomas automatinis nuskaitymas, raginantis pridėti naują įrenginį. Patvirtinkite ryšį ir pradėkite poravimą.
6	Jei automatinis nuskaitymas nemato jūsų įrenginio, galite jį pasirinkti rankiniu būdu iš įrenginių sąrašo.

	
7	Skirtuke „Pridėti rankiniu būdu“ pasirinkite kategoriją „Išmanusis apšvietimas“, o joje modelį „Išmanusis apšvietimas“, kaip parodyta aukščiau esančiame paveikslėlyje.
8	Atsidariusiame lange pasirinkite „kitas veiksmas“ ir spustelėkite mygtuką „Kitas“.
9	Kitame lange įsitikinkite, kad prieigos taško pavadinimas atitinka reikiamą, tada žemiau esančioje eilutėje įveskite jo slaptažodį ir spustelėkite mygtuką „Kitas“.
	
10	Atsidarys langas, kuriame bus nurodytas tinklo ryšio laipsnis ir dabartinis programos vartotojas bus įtrauktas į įrenginių sąrašą.
11	Kai procedūra bus baigta, pasirodys langas, kuriame galėsite nustatyti įrenginio pavadinimą ir pasirinkti kambarį, kuriame jis yra. Įrenginio pavadinimą taip pat naudos „Amazon Alexa“ ir „Google Home“.
12	Įrenginio pridėjimas prie Nous Smart Home programėlės naudojant QR kodą.
13	Skirtuke „Pridėti rankiniu būdu“ pasirinkite „Nuskaityti“, kaip parodyta paveikslėlyje toliau.

	
14	Tada nuskaitykite QR kodą ir palaukite, kol įrenginys pasirodys programoje.
15	Norėdami ištrinti visus duomenis iš lemputės, įrenginio meniu turite „Ištrinti įrenginį“, „Išjungti ir ištrinti visus duomenis“.
<p style="font-size: small; color: red;">Kai įrenginys programėleje pašalinamas iš naudotojo įrenginių sąrašo, lemputės nustatymai bus atkurti į gamyklinius ir vėl reikės atlikti „Wi-Fi“ ryšio procedūrą. Jei „Wi-Fi“ prieigos taško slaptažodis buvo įvestas neteisingai, pasibaigus laikmačio galiojimo laikui, programa parodys langą „Nepavyko prisijungti prie Wi-Fi“, kuriame bus pateikti nuoseklūs problemos sprendimo veiksmai.</p>	

# Ryšys per „Matter“ protokolą („Google Home“, „Apple HomeKit“, „Alexa“)

## 1. „Google“ pagrindinis puslapis

1. Atidarykite **„Google Home“** → „+“ → **„Pridėti įrenginį“** .
2. Pasirinkite **„Mater Protocol Devices“** .
3. Nuskaitykite **QR kodą** ant lemputės arba įveskite kodą rankiniu būdu.
4. Priskirkite kambarį → atlikta!

## 2. Apple HomeKit

1. Atidarykite **programą „Pagrindinis“** → „+“ → **„Pridėti įrenginį“** .
2. Nukreipkite fotoaparata į **QR kodą** ant lemputės.
3. Patvirtinti pridėjimą → priskirti kambarį.

## 3. „Amazon Alexa“ (per „Matter“)

1. Atidarykite **„Alexa“ programą** → „Įrenginiai“ → „+“ → **„Pridėti įrenginį“** .
2. Pasirinkite **„Svarbiausia“** → **„Įrenginių paieška“** .
3. Alexa suras lemputę → patvirtinkite pridėjimą.
4. Priskirkite pavadinimą ir grupę (pavyzdžiui, „Svetainė“).

### Jei Alexa nemato lemputės:

- ✓ Įsitinkinkite, kad lemputė veikia ryšio režimu (mirksi).
- ✓ Iš naujo įjunkite lemputę (išjunkite/ijunkite).
- ✓ Atnaujinkite „Alexa“ programą.

# Svarbu!

- Kad galėtumėte dirbti su „Matter“, jūsų šakotuvai turi būti tame pačiame vietiniame tinkle kaip ir lemputė.
- Kai kurios funkcijos (pvz., išplėstiniai scenarijai) gali būti pasiekiamos tik naudojant vietinę „Nous Smart Home“ programą
- Jei kyla ryšio problemų, pabandykite:
  - Iš naujo paleiskite šakotuvą
  - Atnaujinkite koncentratoriaus programinę-aparatinę įrangą
  - Iš naujo nustatykite lemputę

Norėdami gauti daugiau pagalbos, susisiekite su NOUS palaikymo tarnyba.