



# Slaugivita

**GAMINIO INSTRUKCIJA**

**Veidrodinis kamuolys  
20546**



**Gamintojas: ROMPA**

**ROMPA®**

*Life Changing Sensory Solutions For All*

*UAB "Slaugivita"*

*Dubijos g. 16, LT-77172 Šiauliai, tel. 841 522439, faks. 841 595279*

*[info@slaugivita.com](mailto:info@slaugivita.com), [www.slaugivita.com](http://www.slaugivita.com)*

## **1. Produkto pavadinimas**

Veidrodinis kamuolys.

## **2. Produkto kodas**

20546 - 30cm diametras

20547 - 20cm diametras

## **3. Spalva**

Sidabrinė

## **4. Trumpas aprašymas**

Kai veidrodinį kamuolį pasiekia šviesos spinduliai, visame kambaryje pasirodo šviesos atspindžiai, sukuriantys magišką atmosferą.

## **5. Komplektą sudaro:**

1 x veidrodinis kamuolys

Šiam produktui reikia variklio su grandine.

## **6. Snoezelen® stimuliacijos**

Regėjimas

## **7. Geriausia naudoti**

Naudokite su varikliu, kad veidrodinis kamuolys sukūptų ir gaudytų šviesos spindulius.

## **8. Suderinami ROMPA® gaminiai**

18524-5 - variklis

20549 - žibintas ir spalvų ratas

20550 - prožektorius be spalvų rato

19007 - LED žibintas

20878 - Wi-Fi LED žibintas

## **9. Naudojimo pradžia**

- Variklio pakabą (galima įsigyti atskirai).

## **10. Detalus aprašymas**

Kai ant veidrodinio kamuolio krenta šviesos spinduliai, visoje patalpoje pasirodo šviesos atspindžiai, sukuriantys magišką atmosferą. Veidrodinis kamuolys pritvirtintas prie mechaninio įtaiso (variklio) - neįtrauktas - kuris suka kamuolį. Variklį, kuris suka kamuolį, reikia pritvirtinti prie lubų arba viršutinės atramos ir prijungti prie 240 V maitinimo tinklo.

## 11. Saugumas

- Prižiūrėkite šio produkto naudojimą.
- Veidrodinis kamuolys yra skirtas tik vizualiniam ir dekoratyviniam naudojimui ir nėra skirtas rankiniam naudoti. Įsitikinkite, kad veidrodinis kamuolys yra nepasiekiamas.

## 12. Techninės specifikacijos

Dydis: 20/30cm diametras

## 13. Montavimas

Primygtinai rekomenduojama, kad veidrodinio kamuolio variklio montavimą atliktų kvalifikuotas elektrikas. Veidrodiniame kamuolyje yra dvi veržlės (kilpos), viena kamuolio viršuje, kad būtų galima pakabinti variklį, o kita - šone, kaip saugos priemonė.

1. Kai veidrodinį kamuolį naudojate kartu su žibintu, abu produktai turėtų būti individualiai keičiami, kad būtų galima atskirai juos naudoti.
2. Iškirpkite grandinę (pridedama su varikliu) iki reikiamo ilgio.
3. Norėdami veidrodinį kamuolį montuoti prie variklio, naudokite vieną grandinės ilgį (tai turėtų būti gana trumpa grandinė - nereikia ilgos grandinės); naudokite antrą grandinės ilgį kaip apsauginę grandinę, t. y. jei dėl kokios nors priežasties pirmoji grandinė sugenda, reikia grandinės, laikančios veidrodinį kamuolį už antrosios kilpos, kad veidrodinis kamuolys nenukristų. Jei norite įsitikinti, kad veidrodinis kamuolys yra tinkamai pakabintas, galite nusipirkti žiedus - jūs turite užtikrinti, kad šis gaminytis būtų montuojamas saugiai ir teisingai.



## 14. Priežiūra ir aptarnavimas

- Periodiškai patikrinkite, ar veidrodinis kamuolys vis dar saugiai ir tvirtai pritvirtintas.

## **15. Gedimai ir jų šalinimas**

Netaikoma.

Daugiau šių instrukcijų kopijų galite atsisiųsti iš [www.rompa.com](http://www.rompa.com)

Tikimės, kad mūsų instrukcijos buvo naudingos. Jeigu turite bet kokių pasiūlymų, kaip patobulinti instrukcijas, mielai laukiame jūsų komentarų - susisiekite su mumis el. paštu [producthelp@rompa.com](mailto:producthelp@rompa.com)