

## Produkto numeris: SPWP / SPWPEU

Brangus kliente,

Mums džiugu, kad jūs pasirinkote šį **LED prožektorių su nuotolinio valdymo pultu**. Prieš naudodami gaminį pirmą kartą, kruopščiai perskaitykite naudojimo instrukciją ir išsaugokite ją ateičiai. Šį gaminį perdavus kitam asmeniui, kartu reikėtų perduoti ir šią instrukciją. Jeigu turite klausimų, susisiekite su klientų aptarnavimo skyriumi naudodamiesi mūsų interneto svetaine:

### **Numatytas naudojimas**

- Gaminys yra skirtas naudoti dekoratyviniam apšvietimui prie sienų patalpose ir lauke.
- Naudokite gaminį tik taip, kaip aprašyta instrukcijoje. Bet koks kitoks naudojimas yra laikomas netinkamu. Laikykite instrukciją saugioje vietoje.
- Gaminys yra skirtas tik asmeniniam naudojimui, jis nėra skirtas komerciniams tikslams.
- Tolesniais atvejais garantija netaikoma: defektai, atsiradę dėl netinkamo naudojimo, pažeidimų ar neteisėtų bandymų remontuoti. Tai taip pat taikoma įprastam susidėvimui.

### **Saugumo instrukcija**



#### **DĖMESIO. Sužalojimų pavojus**

- Vaikai ir gyvūnai negali artintis prie gaminio, maitinimo adapterio ir jungiamojo laido.
- Vaikai turi būti prižiūrimi, siekiant užtikrinti, kad jie nežaistų su gaminiu. Jie gali susižaloti nuo, pavyzdžiui, nuo į žemę įleidžiamo smaigalio.
- Pavojus užspringti nuo plastikinės plėvelės ir maišelių! Saugokite pakuotės medžiagas nuo vaikų ir gyvūnų.
- Pavojus pasismaugti! Pasirūpinkite, kad maitinimo laidas būtų mažiems vaikams ir gyvūnams nepasiekiamoje vietoje.
- Laidą patieskite taip, kad jis nekeltų pavojaus užkliūti.
- Prieš gręždami, įsitinkite, kad už numatytos gręžimo vietos nėra jokių vamzdžių ar kabelių.



#### **DĖMESIO. Elektros šoko ir gaisro pavojus!**

- Nepanardinkite gaminio į vandenį ar kitus skysčius! Ji yra apsaugotas tik nuo pusrų. Jeigu gaminys įkristų į vandenį, nedelsdami išjunkite maitinimą. Nebandykite ištraukti gaminio iš vandens, kol maitinimas nėra atjungtas!
- Nelieskite gaminio drėgnomis ar šlapiomis rankomis.
- Gaminį naudokite tik kartu su pridėtu maitinimo adapteriu. Nenaudokite maitinimo adapterio su kitais prietaisais.
- Maitinimo adapterį prijunkite tik prie kištukinio lizdo, kuris yra tinkamai sumontuotas ir atitinka techninius duomenis (žr. skyrių „Techniniai duomenys“). Prijungus kištukinis lizdas turi būti lengvai pasiekiamas. Naudokite tik tinkamus ilginamuosius laidus, kurių techniniai duomenys atitinka maitinimo adapterio.
- Įsitinkite, kad maitinimo laidas nėra suspaustas, sulenktas arba uždėtas ant aštrių kraštų ir nesiliečia su karštais paviršiais.
- Jeigu eksploatuojant įvyksta gedimas arba prieš valydami gaminį, atjunkite maitinimą.
- Atjungdami maitinimą, visuomet imkite už kištuko, o ne už laido.
- Laikykite gaminį atokiau nuo degių medžiagų ir dujų.
- Nenaudokite gaminio, jeigu jis, maitinimo adapteris arba maitinimo laidas yra pažeisti. Siekdami išvengti pavojų, pasirūpinkite, kad remonto darbus atliktų specialistai arba klientų aptarnavimo skyrius.



#### **Tinkamas baterijų naudojimas**

- Naudokite tik tokio tipo baterijas, kurios nurodytos techniniuose duomenyse (žr. skyrių „Techniniai duomenys“).
- Baterijai išsikrovus arba tuomet, jeigu valdymo pulto ilgą laiką nenaudosite, išimkite ją iš nuotolinio valdymo pulto. Taip bus išvengta žalos ištekėjus rūgščiai iš baterijos.
- Jeigu baterija ištekėtų, neleiskite, kad akumulatoriaus skysčio patektų ant odos, į akis ar į gleivinę. Palietę baterijos rūgštį, paveiktas sritis nedelsdami gausiai plaukite vandeniu ir kuo greičiau kreipkitės į gydytoją.
- Nedelsdami išimkite bateriją, iš kurios teka rūgštis, iš baterijos skyriaus. Prieš įdėdami naują bateriją, nuvalykite kontaktus.
- Baterijų negalima joki būdu įkrauti, jų negalima išmontuoti, mesti į ugnį, panardinti į skysčius ar sukelti trumpąjį sujungimą.



### **Medžiagų, nuosavybės ir įrenginio pažeidimai**

- Norėdami pakabinti gaminį, naudokite tinkamas tvirtinimo medžiagas. Jei nesate tikri, pasikonsultuokite su specialistu.
- Palaikykite tinkamą atstumą nuo šilumos šaltinių.
- Ekstremaliomis oro sąlygomis (pvz., audros, stipraus vėjo ar krušos atveju) arba tuo atveju, jeigu ketinate ilgą laiką nenaudoti gaminio, atjunkite maitinimą ir laikykite gaminį sausoje vietoje.
- Saugokite gaminį nuo ekstremalios temperatūros.
- Ant gaminio, maitinimo adapterio ar laido nedėkite sunkių daiktų.
- Nenumeskite gaminio ir saugokite nuo smarkių smūgių.
- Pasirūpinkite, kad stiklinis gaubtas visuomet būtų švarus. Jį turėtumėte retkarčiais nuvalyti drėgna šluoste. **Valydami gaminį nenaudokite jokių šerdinančių ar abrazyvinių valiklių!** Jie gali pažeisti paviršių.

### **Komplekte**

- Šviesos diodų prožektorius
- Į žemę įsmeigiamas smaigalys
- Priveržimo sraigtas su veržle
- Maitinimo adapteris
- Nuotolinio valdymo pultas su plokščia baterija (CR2025)
- Sieninis laikiklis

### **Prožektoriaus apžvalga**



- 1 Šviestuvai
- 2 Infraraudonųjų spindulių imtuvas
- 3 Smaigalio laikiklis
- 4 Į žemę įsmeigiamas smaigalys
- 5 Priveržimo sraigtas

Tiekėjas: „Playlearn Ltd“

Manchester M7 2YL. JK

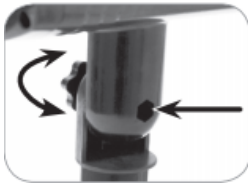
Tel. +44 161 737 5099

Int. svet. [www.play-learn.co.uk](http://www.play-learn.co.uk)

Pagalba: [sales@play-learn.co.uk](mailto:sales@play-learn.co.uk)

## Prožektoriaus pastatymas

1. Išpakuokite gaminį ir priedus, nuimkite visas apsaugines plėveles, kurių gali būti pakuotėje. Patikrinkite, ar dalys nebuvo pažeistos transportuojant. Radę pažeidimų, atsiradusių transportuojant, nenaudokite gaminio(!), nedelsdami susiekite su klientų aptarnavimo skyriumi.



2. Pritvirtinkite smaigalį prie prožektoriaus: įstatykite veržlę į šešiakampę skylę smaigalio laikiklyje. Įstatykite apvalų smaigalio galą į smaigalio laikiklį ir priveržkite naudodami priveržimo sraigą.

3. Prožektorius statykite ne didesniu nei 10 metrų atstumu nuo objekto, kuris bus apšviečiamas lazerio spindulio. Įsmeikite smaigalį į žemę (jei nenaudojate patalpoje, į vazoną).

4. Nukreipkite prožektorius į objektą. Norėdami tai padaryti, galite atlaisvinti priveržimo sraigą ir vėl priveržti, kai nukreipsite prožektorius.

5. Maitinimo laidą patieskite taip, kad jis nekeltų pavojaus užkliūti.



6. Įkiškite laido jungtį į komplekte esančio maitinimo adapterio lizdą. Tuomet prisukite dangtelį prie maitinimo adapterio sriegio.

7. Maitinimo adapterį įjunkite tik į tinkamai sumontuotą kištukinio lizdą.

## Surinkite sieninį laikiklį



**DĖMESIO!**

- Siena ir montavimo medžiagos (komplekte nėra) turi atlaikyti prožektoriaus svorį.
- **Montuodami negręžkite ir nepažeiskite vamzdžių ar kabelių. Išsiaiškinkite, kur gali būti vamzdžių ar kabelių, ir venkite jų.**

1. Laikykite sieninį laikiklį prie sienos ir pažymėkite skylių vietas. **Įsitinkite, kad žymos yra horizontalios.**
2. Išgręžkite skylės.
3. Pritvirtinkite sieninį laikiklį prie sienos, naudodami tinkamus sraigtus ir, jei reikia, kaiščius (komplekte nėra).
4. Pritvirtinkite prožektorius prie sieninio laikiklio.

## Naudojimas

1. Prieš pirmą kartą naudodami nuotolinio valdymo pultą, ištraukite izoliacinę juostelę iš baterijos skyriaus, kad aktyvuotumėte bateriją.

2. Jeigu prožektorius neįsijungia automatiškai, jį prijungus, nukreipkite nuotolinio valdymo pultą į prožektoriaus priekį ir spauskite mygtuką „EIN“ (į.).



Nukreipkite valdymo pultą tiesiai į prožektoriaus priekį. Atstumas tarp nuotolinio valdymo pulto ir prožektoriaus turėtų būti ne didesnis nei 3 metrai.

Esant neigiamai temperatūrai, gali praeiti keletas minučių, kol prožektorius pasieks didžiausią ryškumą.

3. Paspausdami nuotolinio valdymo pulto mygtukus, galite aktyvuoti tolesnes funkcijas.



**6** Įjungti / išjungti

**7** Ryškumas:  $\wedge$  padidinti,  $\vee$  sumažinti

**8** „Flash“ – blyksėjimo režimas

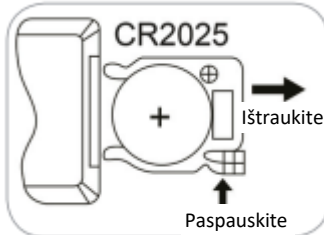
**9 Laikmačio** mygtukai **3, 5, 8** (pirmiausia spauskite jį / išj. Mygtuką, tuomet pasirinkite apšvietimo tipą ir spauskite laikmačio mygtuką): Lazeris įsijungia kiekvieną dieną atitinkamomis valandomis (24 valandų režimas). Pavyzdys. Jei pasirenkate 3, lazeris išsijungia po 3 valandų, o vėl įsijungia po 21 valandos. „**STOP**“ – laikmačio išjungimas

**10 Greitis:** + padidinti, - sumažinti (iki deaktyvavimo)

**11 „Color select“ (spalvos pasirinkimas):** pasirinkite apšvietimo tipą „**AUTO**“ – pakaitomis veikia visi apšvietimo režimai

Jeigu prožektorius nebereaguoja į nuotolinio valdymo pultą, gali būti, kad dangtelis gali būti nešvarus arba baterija per silpna, todėl ją reikia pakeisti (žr. žemiau).

### Nuotolinio valdymo pulto baterijos keitimas



1. Baterijų skyrius yra ties nuotolinio valdymo pulto šonu. Ištraukite, kaip pavaizduota.
2. Išimkite panaudotą bateriją ir įstatykite 3 V CR2025 tipo bateriją. Teigiamas polius turi būti nukreiptas į viršų.
3. Įstumkite baterijų skyrių atgal į nuotolinio valdymo pultą.

### Techniniai duomenys

#### Prožektorius

Maitinimo įtampa: 3,5 V, N. S.

#### Maitinimo adapteris

Maitinimo įtampa: 100–240 V, ~50 / 60 Hz

#### Nuotolinio valdymo pultas

Maitinimo įtampa: 3 V (N. S.) (viena plokščia baterija, CR2025 tipo)

Atstumas: apyt. 3 metrai

### Atliekų tvarkymas



Pakuotės medžiaga gali būti perdirbama. Išmeskite ją aplinkai draugišku būdu.



Gaminį išmeskite aplinkai draugišku būdu. Jo nereikėtų išmesti kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis. Atiduokite jį panaudotų elektros ir elektronikos įrenginių perdirbimo centre.



Neįkraunamas ir įkraunamas baterijas reikėtų išimti prieš išmetant gaminį ir jas išmesti atskirai. Siekiant apsaugoti aplinką, neįkraunamų ir įkraunamų baterijų negalima išmesti kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis, jas būtina atiduoti į tinkamus atliekų surinkimo taškus. Taip pat paisykite atitinkamų teisės aktų, kuriais reglamentuojamas baterijų šalinimas.

