

ODIS STUDIO s.r.o.
VAJANSKÉHO 614/18, 03101
LIPTOVSKÝ MIKULÁŠ
odora@odora.eu

Upozornenia a bezpečnostné informácie

Všetky informácie týkajúce sa prevádzky spotrebiča nájdete v návode na obsluhu. Pred jeho použitím si prečítajte jeho obsah a postupujte podľa pokynov v ňom uvedených.

Vyhlásenie o zhode

Výrobky boli navrhnuté v súlade s bezpečnostnými požiadavkami stanovenými v **nariadení (EÚ) 2023/988 o** všeobecnej bezpečnosti výrobkov, čím sa zabezpečuje súlad s platnými normami na bezpečnosť a ochranu zdravia používateľov.

Pred použitím si prečítajte aj nasledujúce informácie:

Upozornenia pri používaní svietidiel a lúč

Bezpečnosť detí:

Svietidlá nie sú určené na hranie pre deti. Uchovávajte ich mimo ich dosahu, aby ste predišli riziku popálenia (v prípade svietidiel so žiarovkami vytvárajúcimi teplo) alebo úrazu elektrickým prúdom. Deti by mali lampy používať len pod dohľadom dospelých.

Elektrická bezpečnosť:

Napájané lampy zapájajte len do zásuviek, ktoré sú v súlade so špecifikáciami výrobcu. Nepoužívajte zariadenia s poškodeným káblom, zástrčkou alebo krytom. Lampy nepoužívajte v blízkosti ody, pokiaľ nie sú označené ako vodotesné a nemajú príslušnú triedu ochrany (napr. IP65 alebo vyššiu).

Bezpečné používanie solárnych lúč:

Zabezpečte, aby boli solárne lampy umiestnené na miestach s prístupom slnečného svetla, aby sa batéria správne nabíjala. Solárne panely nezakrývajte a pravidelne ich čistite, aby ste zabezpečili maximálnu účinnosť nabíjania.

Riziko požiaru a popálenín:

Kempingové lampy napájané plynom alebo batériami môžu vytvárať teplo. Počas prevádzky lampy nezakrývajte a neumiestňujte ich do blízkosti horľavých materiálov. Bezprostredne po použití sa nedotýkajte horúcich súčastí lampy.

Ochrana pred vlhkosťou a poveternostnými vplyvmi:

Vonkajšie a kempingové lampy by mali byť dimenzované tak, aby odolali kontaktu s vlhkosťou a dažďom. Lampy nepoužívajte v extrémnych poveternostných podmienkach (napr. počas búrky), pokiaľ to neodporúča výrobca.

Ochrana batérie a akumulátora:

Používajte len batérie a akumulátory, ktoré sú v súlade so dporúčaniami výrobcu. Nemiešajte nové a staré batérie alebo rôzne typy článkov. Nevystavujte batérie vysokým teplotám. Ak je batéria poškodená, okamžite prestaňte zariadenie používať.

[Informácie o správnom používaní solárnych a batérových svietidiel](#)

Príprava zariadenia na používanie:

Pred prvým použitím si prečítajte návod na obsluhu a uistite sa, že sú všetky komponenty správne nainštalované. Ak používate plynovú lampu, skontrolujte tesnosť spojov a používajte ju len vonku v dobre vetraných priestoroch.

Nabíjanie a údržba solárnych lúč:

Solárne lampy umiestnite na miesta, na ktoré počas dňa do padá čo najviac slnečného svetla. Vyhnite sa zatieneným oblastiam. Solárne panely pravidelne čistite od prachu a nečistôt, aby sa neznížila ich účinnosť nabíjania.

Nastavenie a používanie vonkajších lúč:

Uistite sa, že lampy sú bezpečne upevnené alebo miestnené na rovnom povrchu, aby sa zabránilo ich prevráteniu. Lampy s funkciou montáže na stenu alebo strop namontujte podľa návodu pomocou príslušných skrutiek a držiakov.

Údržba a čistenie:

Pred čistením odpojte lampy od zdroja napájania. Na čistenie používajte mäkkú, vlhkú handričku. Nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky, ktoré by mohli poškodiť povrch lampy alebo solárneho panelu.

Skladovanie:

Ak sa lampy dlhší čas nepoužívajú, skladujte ich na suchom a chladnom mieste. V prípade lúč s nabíjateľnými batériami ich pred uskladnením nabite, aby ste zabránili ich hlbokému vybitiu.

[Ďalšie bezpečnostné opatrenia](#)

Ochrana životného prostredia:

Použité batérie, nabíjateľné batérie a svietidlá zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi o elektronickom odpade. Nevyhadzujte ich do bežných odpadkových košov. Na zníženie spotreby energie si vyberte svietidlá sú spornými zdrojmi svetla, ako sú napríklad LED diódy.

Energetická účinnosť:

Vyberajte si lampy s reguláciou jasů alebo úspornými režimami, aby ste predĺžili životnosť batérií a akumulátorov.

Upozornenia pri používaní LED pásov a žiaroviek

Riziko poškodenia zariadenia:

Nevystavujte zariadenie extrémnym teplotám, pádom, nárazom, silným otrasom alebo iným faktorom, ktoré môžu prispieť k jeho poškodeniu.

Nevystavujte zariadenie pôsobeniu vody, pokiaľ ho výrobca nedeklaruje ako vodotesné.

Pri inštalácii LED pásov sa uistite, že montážny povrch je čistý, suchý a bez prachu, aby nedošlo k ich pádu a poškodeniu.

Nepoužívajte zariadenia s poškodenými komponentmi, ako sú rozbité žiarovky, prerezané LED pásy alebo poškodené montážne konzoly.

Uistite sa, že sú zariadenia správne namontované, aby sa zabránilo náhodnému pádu a poškodeniu.

Riziko pre deti:

Zariadenie nie je určené na hranie a nie je určené pre deti. Inteligentné svetlá, žiarovky a iné komponenty osvetlenia môžu obsahovať malé časti, ktoré predstavujú nebezpečenstvo udusenía. Zariadenia a príslušenstvo uchovávajte mimo dosahu detí, aby ste zabránili náhodnému požitíu malých častí alebo poškodeniu výrobku v dôsledku nesprávneho používania.

Riziko úrazu elektrickým prúdom:

Inštalácia zariadenia by sa mala vykonávať len pri odpojenom napájaní.

Používajte len originálne napájacie káble, adaptéry a konektory dodávané výrobcom alebo odporúčané v návode na použitie.

Nepoužívajte zariadenie s poškodenými káblami, zástrčkami alebo konektormi, aby nedošlo ku skratu alebo úrazu elektrickým prúdom.

Ak zariadenie nie je vodotesné, neinštalujte ho na miestach vystavených vlhkosti, ako sú kúpeľne alebo vonkajšie priestory.

Nemanipulujte s konektormi alebo káblami mokrými rukami.

Hrozí nebezpečenstvo prehriatia a popálenia:

Nedotýkajte sa svietidiel a žiaroviek počas ich prevádzky alebo bezprostredne po ich vypnutí, pretože môžu byť veľmi horúce.

Uistite sa, že lampy a žiarovky sú nainštalované v priestoroch s dostatočným vetraním, aby sa zabránilo prehriatiu.

Nezakrývajte lampy alebo žiarovky materiálmi, ktoré by mohli obmedziť prúdenie vzduchu alebo spôsobiť vznietenie.

Bezdrôtové pripojenie

Ochrana údajov:

Inteligentné osvetľovacie zariadenia často používajú Wi-Fi, Bluetooth alebo Zigbee. Ak je to možné, zabezpečte ich silným heslom a povoľte šifrované pripojenie.

Pravidelne aktualizujte softvér zariadení a riadiacich aplikácií, aby ste zaistili bezpečnosť údajov a ochranu pred neoprávneným prístupom.

Riadenie prístupu:

Prístup k aplikáciám na ovládanie osvetlenia obmedzte len na dôveryhodných používateľov.

Pravidelne kontrolujte zoznam zariadení pripojených k sieti a odstráňte tie, ktoré už nie sú potrebné alebo môžu predstavovať riziko.

Ak je to možné, použite funkciu upozornenia na neoprávnené pokusy o prístup k zariadeniam.

Informácie o správnom používaní elektro komponentov a náhradných dielov

Montáž a konfigurácia:

Pred inštaláciou sa uistite, že všetky komponenty sú správne dimenzované pre zvolené miesto inštalácie. Vždy sa uistite, že sú zariadenia stabilne namontované a pripojené podľa pokynov výrobcu.

V prípade inštalácie vonkajšieho osvetlenia sa uistite, že zariadenie má správne krytie IP a je chránené pred poveternosťnými vplyvmi.

Údržba a čistenie:

Pravidelne kontrolujte stav osvetľovacích zariadení, aby ste sa uistili, že fungujú správne a nie sú poškodené.

Zariadenia čistite mäkkou a suchou handričkou. Nepoužívajte vodu a chemikálie, ktoré by mohli poškodiť ich povrch.

Bezpečnosť používania:

Nenechávajte osvetlenie zapnuté bez dozoru, najmä v prípade zariadení, ktoré sa môžu zahriať.

Ak spozorujete iskrenie, zápach horenia alebo iné príznaky poruchy, okamžite spotrebič odpojte od elektrickej siete a obráťte sa na servisné stredisko.

Ďalšie bezpečnostné opatrenia

Servis a opravy:

V prípade akýchkoľvek problémov so spotrebičom sa obráťte na autorizované servisné stredisko.

Nepokúšajte sa zariadenie opravovať sami, aby ste predišli ďalšiemu poškodeniu alebo strate záruky.

Bezpečná likvidácia:

Použitú osvetľovaciu zariadenia zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi o elektronickom odpade.

Zariadenia nevyhadzujte do komunálneho odpadu - odovzdajte ich na miestnom zbernom mieste elektroniky.

Upozornenia a bezpečnostné informácie

Všetky informácie týkajúce sa manipulácie a používania nájdete v návode na obsluhu alebo na štítku výrobku. Pred použitím výrobkov si prečítajte jeho obsah a dodržiavajte pokyny v ňom uvedené.

Bezpečnosť pri používaní meracích prístrojov

Meracie nástroje používajte na určený účel. Nepoužívajte meracie nástroje na úlohy, na ktoré neboli určené, aby ste zabránili ich poškodeniu alebo chybným výsledkom merania.

Pred použitím sa vždy presvedčte, či je náradie v dobrom technickom stave. Poškodené nástroje, napríklad prasknuté puzdrá alebo poškodené displeje, môžu viesť k nesprávnym meraniam alebo riziku nehôd.

Meracie nástroje pravidelne kalibrujte, aby ste zabezpečili presnosť a spoľahlivosť meraní. Nesprávne kalibrované prístroje môžu viesť k chybným výsledkom.

Bezpečnostné opatrenia

Používajte vhodnú ochranu očí, najmä pri práci s meracími nástrojmi, ktoré môžu vyžarovať žiarenie.

Meracie nástroje uchovávajte mimo dosahu detí a nezaškolených osôb, aby ste zabránili náhodnému poškodeniu alebo nesprávnemu použitiu.

Nepoužívajte meracie prístroje v extrémnych teplotných a vlhkosťných podmienkach alebo v prostredí s vysokou koncentráciou prachu, ktoré môžu ovplyvniť ich presnosť a funkčnosť.

Pri práci s meracími nástrojmi dávajte pozor, aby ste nepoškodili jemné meracie komponenty (napr. snímače, sondy).

Bezpečné používanie

Vždy sa uistite, že merací nástroj je správne umiestnený a upevnený, aby ste predišli chybám merania alebo poškodeniu.

Meracie nástroje používajte len na určených miestach, ktoré poskytujú primeranú stabilitu a minimalizujú riziko nehôd, napríklad na klzkých alebo nerovných povrchoch.

Nikdy nevykonávajte merania na komponentoch pod napätím alebo v podmienkach, ktoré môžu predstavovať bezpečnostné riziko.

Zásady používania vo vhodných podmienkach

Meracie prístroje skladujte na suchom a chladnom mieste, mimo dosahu vlhkosti a priameho slnečného žiarenia, ktoré môžu prístroje poškodiť alebo ovplyvniť ich presnosť.

Pri používaní meracích prístrojov dbajte na to, aby boli dobre usadené a neboli vystavené otrasom alebo nárazom, ktoré by ich mohli poškodiť.

Vyhňte sa používaniu meracích nástrojov v oblastiach s extrémnymi podmienkami, ako sú vysoké vibrácie, horúce povrchy, prach alebo vlhkosť, pokiaľ na to nie je nástroj výrobcom určený.

Pokyny na údržbu

Pravidelne kontrolujte stav meracích nástrojov, najmä meracích komponentov (napr. snímačov, sond, displejov) a batérií.

Dodržiavajte pokyny na čistenie poskytnuté výrobcom. Používajte vhodné čistiace materiály (napr. mäkké handričky), aby ste nepoškodili jemné komponenty.

Pravidelne kalibrujte meracie nástroje v súlade s odporúčaniami výrobcu, aby ste zachovali presnosť merania.

Bezpečná likvidácia

Použitú alebo poškodenú meracie nástroje zlikvidujte v súlade s platnými predpismi o ochrane životného prostredia a recyklácii elektroniky.

Meracie prístroje nevyhadzujte do bežných nádob na odpad, pretože môžu obsahovať zložky škodlivé pre životné prostredie.

Informácie o správnej likvidácii použitých meracích prístrojov získate od miestnych úradov alebo recyklátorov.

[Bezpečnosť pri používaní vypínačov a zásuviek](#)

Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom:

Pre zaistenie bezpečného používania vždy zapájajte sieťovú lištu do uzemnenej zásuvky. Nepoužívajte napájaciu lištu v priestoroch vystavených vlhkosti, ak na to výrobok nie je určený. Nedotýkajte sa napájacej lišty mokrymi rukami, aj keď je odpojená zo zásuvky.

Dozásuviek napájacej lišty nikdy nekladajte prsty, kovové predmety (napr. vidličky, kancelárske sponky) ani nič, čo nie je na tento účel určené.

Hrozí nebezpečenstvo prehriatia a požiaru:

Nepripájajte zariadenia, ktoré prekračujú maximálne prúdové zaťaženie napájacej lišty. Vyhnite sa spojeniu viacerých napájacích líšt do takzvanej „reťaze“ - môže to viesť k preťaženiu obvodu.

Dbajte na to, aby mal napájací pás dostatočné vetranie a nebol zakrytý materiálmi, ktoré by mohli blokovať prúdenie vzduchu.

Nebezpečenstvo pre deti a zvieratá:

Tento výrobok nie je vhodný pre deti a nie je určený na hranie. Lištu uchovávajte mimo dosahu detí a zvierat. Ak existuje riziko, že by sa do lišty mohlo dostať dieťa, použite vhodné zámky a zábrany.

Riziko poškodenia spotrebičov:

Zabráňte zapojeniu poškodených zástrčiek alebo káblov, ktoré môžu viesť ku skratu.

Riziko poškodenia výrobku:

Vyhnite sa preťaženiu lišty, ktoré môže viesť k poškodeniu jej elektrických komponentov.

Nepokúšajte sa asami otvárať alebo upravovať napájaciu lištu, pretože to môže ovplyvniť jej bezpečnosť a životnosť.

Ak spozorujete nadmerné zahrievanie napájacej lišty, iskrenie alebo iné príznaky poruchy, okamžite ju odpojte od napájania a kontaktujte servis.

Nevystavujte lištu vode, nárazom, silným otrasom, pádom alebo iným faktorom, ktoré môžu prispieť k jej poškodeniu.

Informácie o správnom používaní

Inštalácia a konfigurácia:

Pripojte napájaciu lištu podľa návodu na obsluhu. Dbajte na to, aby napájací kábel nebol prekrútený alebo natiahnutý. Ak napájací pásik montujete na stenu, uistite sa, že je správne pripevnený a stabilne drží na povrchu.

Údržba, skladovanie a čistenie:

Pravidelne kontrolujte stav napájacieho kábla a zásuviek v napájacej lište. V prípade poškodenia prestaňte výrobok používať a kontaktujte poskytovateľa servisu.

Napájaciu lištu čistite suchou, mäkkou handričkou. Nepoužívajte vodu ani chemikálie.

Napájaciu lištu skladujte na suchom mieste, mimo dosahu prachu a vlhkosti, aby ste zabránili jej poškodeniu.

Bezpečnosť počas používania:

Nikdy neodpájajte spotrebič ťahaním za kábel-vždy uchopte zástrčku. Uistite sa, že zariadenia pripojené k lište neblokujú bezpečnostný spínač alebo iné ochranné funkcie (ak sú k dispozícii).

Ďalšie bezpečnostné opatrenia

Servis a opravy:

V prípade poruchy napájacej lišty sa obráťte na autorizované servisné stredisko. Nepokúšajte sa prístroj opravovať sami, aby ste predišli riziku úrazu elektrickým prúdom, ďalšiemu poškodeniu a strate záruky.

Bezpečná likvidácia:

Použitú napájaciu lištu zlikvidujte v súlade s miestnymi predpismi o elektronickom odpade. Napájaciu lištu nevyhadzujte do komunálneho odpadu-odovzdajte ju na zberné miesto elektroniky.

Ak potrebujete ďalšie informácie týkajúce sa výrobku, obráťte sa na zákaznícky servis (e-mail: info@odora.eu webová stránka: www.odora.eu alebo na iného odborníka.