

## GB | LED Connecting System

The „Connecting System“ is a system of light chains that can be extended to a maximum of 800 LED. Use only in conjunction with a 30 V DC transformer and light chains from the EMOS system.

### „Connecting System“

The light sources are not replaceable.

Do not connect to power supply if the conductor insulation is damaged.

Do not connect the light chain to power supply if it is still in packaging.

Do not interconnect parts of this light chain with parts of light chains made by a different manufacturer. I.e. the light chain must not be connected to light chains, transformers or cabling connection systems of other brands.

Connection is done using only the supplied connectors. All open ends must be sealed before use. I.e. before using the device, check that the end plug around the socket connector is closed.

In case the connecting cable or the light chain has to be replaced due to damage, use only cables approved by the manufacturer.

Should the light source rupture or become damaged, do not use the light chain or leave it connected to the power supply. Instead, dispose of it in a safe, environment-friendly way.

Not suitable for year-long outdoor use.

**WARNING – THIS LIGHT CHAIN MUST NOT BE USED WITHOUT THE APPROPRIATE GASKETS!**

**WARNING – RISK OF INJURY BY ELECTRICAL CURRENT! DO NOT USE WITH MISSING OR DAMAGED LIGHT SOURCES!**

The product is designed for decorative lighting.

The product is not a toy; do not put it in the hands of children!

EMOS spol. s r.o. declares that the LED Connecting System is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive. The device can be freely operated in the EU. The Declaration of Conformity can be found at <http://www.emos.eu/download>.



Do not dispose with domestic waste. Use special collection points for sorted waste. Contact local authorities for information about collection points. If the electronic devices would be disposed on landfill, dangerous substances may reach groundwater and subsequently food chain, where it could affect human health.

## CZ | LED spojovací systém

„Connecting System“ je systém světelných řetězů, který je možné rozšířit maximálně na 800 LED. Používejte pouze společně s 30 V DC transformátorem a světelnými řetězy systému EMOS.

### „Connecting System“

Světelné zdroje nejsou vyměnitelné.

Pokud dojde k poškození izolace vodiče, nepřipojujte k napájení.

Nepřipojujte světelný řetěz k napájení, pokud je ještě v obalu.

Nepropojovat části tohoto světelného řetězu s částmi světelných řetězů jiného výrobce. Tzn. tento výrobek nesmí být připojen ke světelnému řetězu, transformátoru nebo propojovacímu systému kabelů jiné značky.

Propojení se provádí pouze pomocí dodávaných konektorů. Všechny otevřené konce musí být před použitím utěsněny. Tzn. před uvedením do provozu zkontrolujte, zda je koncová zátka kolem zásuvkového konektoru uzavřena.

V případě, že propojovací kabel nebo světelný řetěz musí být vyměněn z důvodu poškození, použijte pouze kabely schválené výrobcem.

Při prasknutí nebo poškození světelného zdroje nesmí být tento výrobek používán nebo ponechán pod napětím, ale bezpečně zlikvidován.

Není určeno k celoročnímu venkovnímu používání.

**UPOZORNĚNÍ – TENTO VÝROBEK SE NESMÍ POUŽÍVAT BEZ PATŘIČNÝCH TĚSNĚNÍ!**

**UPOZORNĚNÍ – NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM! NEPOUŽÍVAT POKUD JSOU SVĚTELNÉ ZDROJE POŠKOZENÉ NEBO CHYBÍ!**

Tento výrobek je určen k dekorativnímu osvětlení.

Tento výrobek není hračka, nedávejte jej do rukou dětem!

EMOS spol. s r.o. prohlašuje, že LED spojovací systém je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice. Zařízení lze volně provozovat v EU. Prohlášení o shodě lze najít na webových stránkách <http://www.emos.eu/download>.



Nevyhazujte elektrické spotřebiče jako netříděný komunální odpad, použijte sběrná místa tříděného odpadu. Pro aktuální informace o sběrných místech kontaktujte místní úřady. Pokud ■ jsou elektrické spotřebiče uloženy na skládkách odpadků, nebezpečné látky mohou prosakovat do podzemní vody a dostat se do potravinového řetězce a poškozovat vaše zdraví.

## SK | LED spojovací systém

„Connecting System“ je systém svetelných reťazí, ktorý je možné rozšíriť maximálne na 800 LED. Používajte iba spoločne s 30 V DC transformátorom a svetelnými reťazami systému EMOS.

### „Connecting System“

Svetelné zdroje nie sú vymeniteľné.

Ak dôjde k poškodeniu izolácie vodiča, nepripájajte k napájaniu.

Nepripájajte svetelnú reťaz k napájaniu, ak je ešte v obale.

Neprepájať časti tejto svetelnej reťaze s časťami svetelných reťazí iného výrobcu. Tzn. tento výrobok nesmie byť pripojený k svetelnej reťazi, transformátoru alebo prepojovaciemu systému káblov inej značky.

Prepojenie sa vykonáva len pomocou dodávaných konektorov. Všetky otvorené konce musia byť pred použitím utesené. Tzn. pred uvedením do prevádzky skontrolujte, či je koncová zátko okolo zásuvkového konektora uzavretá.

V prípade, že prepojovací kábel alebo svetelná reťaz musia byť vymenené z dôvodu poškodenia, použite iba káble schválené výrobcom.

Pri prasknutí alebo poškodení svetelného zdroja nesmie byť tento výrobok používaný alebo ponechaný pod napätím, ale bezpečne zlikvidovaný.

Produkt nie je určený celoročnému vonkajšiemu používaniu.

**UPOZORNENIE – TENTO VÝROBEK SA NESMIE POUŽÍVAŤ BEZ PATRIČNÝCH TESNENÍ!**

**UPOZORNENIE – NEBEZPEČENSTVO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM! NEPOUŽÍVAŤ, AK SÚ SVĚTELNÉ ZDROJE POŠKOZENÉ, ALEBO CHÝBAJÚ!**

Tento výrobek je určený k dekorativnímu osvětlení.

Tento výrobek nie je hračka, nedávajte ho do rúk deťom!

EMOS spol. s r.o. prehlasuje, že LED spojovací systém je v zhode so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice. Zariadenie je možné voľne prevádzkovať v EÚ. Prehlásenie o zhode možno nájsť na webových stránkách <http://www.emos.eu/download>.



Nevyhádzajte elektrické spotrebiče ako netriedený komunálny odpad, použite zberné miesta triedeného odpadu. Pre aktuálne informácie o zberných miestach kontaktujte miestne úrady. ■ Pokiaľ sú elektrické spotrebiče uložené na skládkach odpadkov, nebezpečné látky môžu prosakovat' do podzemnej vody a dostať sa do potravinového reťazca a poškozovať vaše zdravie.

## PL | System podłączania łańcuchów świetlnych LED

„Connecting System” jest systemem łańcuchów świetlnych, który można rozszerzać maksymalnie do 800.

Jest on przystosowany wyłącznie do współpracy z zasilaczem transformatorowym 30 V DC i łańcuchami świetlnymi EMOS.

### „Connecting System“

Źródła światła nie są przystosowane do wymiany.

Jeżeli dojdzie do uszkodzenia izolacji przewodów, to nie wolno ich już stosować do zasilania tej dekoracji.

Łańcucha świetlnego znajdującego się jeszcze w opakowaniu nie podłączamy do zasilania. Części tego łańcucha świetlnego nie podłączamy do elementów łańcuchów świetlnych innych producentów. Tzn., że ten łańcuch świetlny nie może być podłączony do łańcucha świetlnego, transformatora albo przewodowego systemu połączeń innej marki.

Połączenia wykonuje się wyłącznie za pomocą konektorów z kompletu. Przed uruchomieniem dekoracji wszystkie otwarte końce muszą zostać uszczelnione. Tzn. przed uruchomieniem do pracy trzeba sprawdzić, czy jest włożony korek uszczelniający końcowe gniazdko.

W przypadku, gdyby trzeba było wymienić przewód łączący albo łańcuch świetlny ze względu na jego uszkodzenie, stosujemy wyłącznie nowe części zatwierdzone przez producenta.

Pęknięcie albo inne uszkodzenie źródła światła eliminuje łańcuch świetlny z dalszego użytkowania i wymaga wyłączenia go z pod napięcia. Uszkodzoną dekorację należy bezpiecznie zlikwidować.

Nie nadaje się do całorocznego użytkowania na zewnątrz.

**UWAGA – TEN ŁAŃCUCH ŚWIETLNY NIE MOŻE BYĆ UŻYTKOWANY BEZ WŁAŚCIWYCH USZCZELNIEŃ!**

**OSTRZEŻENIE – NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM! NIE WŁĄCZAĆ, JEŻELI ŹRÓDŁA ŚWIATŁA SĄ USZKODZONE ALBO ICH BRAK!**

Ten wyrób jest przeznaczony do oświetlenia dekoracyjnego.

Ten wyrób nie jest zabawką, którą mogłyby się bawić dzieci!

EMOS spol. s r.o. oświadcza, że wyrób System podłączania łańcuchów świetlnych LED jest zgodny z wymaganiami podstawowymi i innymi, właściwymi postanowieniami dyrektywy. Urządzenie można bez ograniczeń użytkować w UE. Deklaracja zgodności znajduje się na stronach internetowych <http://www.emos.eu/download>.



Zgodnie z przepisami Ustawy o ZSEiE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc **nie** pozbyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego, jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu. W sprzęcie nie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

## HU | LED csatlakozórendszer

A „Connecting System” rendszerű fényfüzérrek akár 800 LED hosszúságig bővíthetők.

Kizárólag 30 V-os DC transzformátorral és EMOS rendszerű fényfüzérérekkel használhatók.

### „Connecting System”

A fényforrások nem cserélhetők.

Ne csatlakoztassa a tápfeszültségre, ha a vezetékek szigetelése megsérült.

Ne csatlakoztassa a hálózatra, amíg a fényfüzér nincs kicsomagolva.

Ne kapcsolja össze a fényfüzér részeit más gyártó fényfüzérének részeivel. Vagyis ne csatlakoztassa a fényfüzért más gyártóktól származó fényfüzérékhez, transzformátorokhoz vagy csatlakozóvezetékekhez.

A csatlakoztatáshoz kizárólag a mellékelt csatlakozók használhatók. Használat előtt a szabadon maradó végeket le kell szigetelni. Mielőtt használatba venné az eszközt, ellenőrizze, hogy le lett-e zárva a záródugó a csatlakozóhüvely körül.

Ha a csatlakozóvezetéket vagy a fényfűzért sérülés miatt ki kell cserélni, csak a gyártó által engedélyezett vezetékeket használjon.

Ha a fényforrás megreped vagy megsérül, ne használja a fényfűzért, és húzza ki az áramforrásból. A sérült fűzért inkább biztonságos, környezettudatos módon helyezze el hulladékként.

Nem alkalmas egész éves kültéri használatra.

**VIGYÁZAT – EZ A FÉNYFŰZÉR A MEGFELELŐ SZIGETELÉSEK NÉLKŰL NEM HASZNÁLHATÓ!**

**FIGYELEM – ÁRAMÜTÉS OKOZTA SÉRÜLÉS VESZÉLYE! HIÁNYZÓ VAGY SÉRÜLT FÉNYFORRÁS ESETÉN A HASZNÁLATA TILOS!**

A terméket dekorációs világítás céljára tervezték.

Ez a termék nem játékszer – ne engedje, hogy gyermekek játszanak a termékkel!

Az EMOS spol. s r.o. kijelenti, hogy az LED csatlakozórendszere megfelel az irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A készülék az EU teljes területén használható. A megfelelőségi nyilatkozat letölthető az alábbi honlapról: <http://www.emos.eu/download>.



Az elektromos készülékeket ne dobja a vegyes háztartási hulladék közé, használja a szelektív hulladékgyűjtő helyeket. A gyűjtőhelyekre vonatkozó aktuális információkért forduljon a helyi hivatalokhoz. Ha az elektromos készülékek a hulladéktárolókba kerülnek, veszélyes anyagok szivároghatnak a talajvízbe, melyek így bejuthatnak a táplálékláncba és veszélyeztethetik az Ön egészségét és kényelmét.

## SI | LED povezovalni sistem

„Connecting System” je sistem svetlobnih verig, ki ga je možno razširiti največ na 800 LED.

Uporabljajte le skupaj s 30 V DC napajalnikom in svetlobnimi verigami sistema EMOS.

### „Connecting System“

Svetlobni viri niso zamenljivi.

Če pride do poškodbe izolacije vodnika, ga ne priključujte na napajanje.

Svetlobne verige ne priključujte na napajalno napetost, če je še v embalaži.

Delov te svetlobne verige ne povežite z deli svetlobnih verig drugega proizvajalca. To pomeni, da se te svetlobne verige ne sme povezovali s svetlobno verigo ali povezovalnim sistemom kabla druge znamke. Povezava se izvaja le s pomočjo dobavljenih priključkov. Vsi odprti konci se morajo pred uporabo zatesniti. To pomeni, da pred aktiviranjem preverite, ali je končni zamašek okoli priključka vtičnice zaprt. V primeru, da morata biti podaljšek ali svetlobna veriga zamenjana zaradi poškodbe, uporabite le kable, odobrene s strani proizvajalca.

Pri počenju ali poškodovanju svetlobnega vira SVETLOBNE VERIGE ne uporabljajte, izključite jo z električnega omrežja in varno odstranite.

Ni namenjeno za celoletno zunanjo uporabo.

**OPOZORILO – SVETLOBNE VERIGE SE NE SME UPORABLJATI BREZ USTREZNIH TESNIL!**

**OPOZORILO – NEVARNOST ELEKTRIČNEGA UDARA! NE UPORABLJAJTE, ČE SO SVETLOBNI VIRI POŠKODOVANI ALI MANJKAJO!**

Izdelek je namenjen za dekorativno razsvetljavo.

Izdelek ni igrača, hranite ga izven dosega otrok!

EMOS spol. s r.o. izjavlja, da sta LED povezovalni sistem v skladu z osnovnimi zahtevami in drugimi z njimi povezanimi določbami direktive. Naprava se lahko prosto uporablja v EU. Izjava o skladnosti je del navodil ali pa jo lahko najdete na spletnih straneh <http://www.emos.eu/download>.



Električnih naprav ne odlagajte med mešane komunalne odpadke, uporabljajte zbirna mesta ločenih odpadkov. Za aktualne informacije o zbirnih mestih se obrnite na krajevne urade. Če so električne naprave odložene na odlagališčih odpadkov, lahko nevarne snovi pronicajo v podtalnico, pridejo v prehransko verigo in škodijo vašemu zdravju.

## RS|HR|BA|ME | LED povezivanje sustava

Sustav svjetlosnih lanaca „Connecting System“ može se produžiti do maksimalno 800 LED lampica. Upotrebjavajte isključivo zajedno s transformatorom od 30 V i svjetlosnim lancima tvrtke EMOS.

### “Connecting System”

Izvori svjetlosti nisu zamjenjivi.

Ako je izolacija vodiča oštećena, nemojte priključivati napajanje.

Ne priključujte svjetlosni lanac na napajanje dok je još u ambalaži.

Ne povežite dijelove ovog svjetlosnog lanca s dijelovima svjetlosnog lanca drugih proizvođača. Odnosno, svjetlosni se lanac ne smije povezivati sa svjetlosnim lancima, transformatorima ili sustavima kabelaških priključaka drugih marki.

Priključivanje se provodi isključivo s priloženim priključnicama. Prije upotrebe sve otvorene krajeve treba zabrtviti. Odnosno, prije upotrebe uređaja provjerite je li krajnji priključak oko priključnice s utičnicom zatvoren.

Ako priključni kabel ili svjetlosni lanac treba zamijeniti zbog oštećenja, upotrebjavajte isključivo kabele koje odobrava proizvođač.

U slučaju kvara ili oštećenja izvora svjetla ne koristite svjetlosni lanac i ne priključujte ga na napajanje.

Umjesto toga odložite ga na siguran način u skladu s propisima o zaštiti okoliša.

Nije prikladno za cjelogodišnju uporabu na otvorenom.

**POZOR – OVAJ SVJETLOSNI LANAC NE SMIJE SE KORISTITI BEZ ODGOVARAJUĆIH BRTVI!**

**POZOR – OPASNOST OD OZLJEDE USLIJED STRUJNOG UDARA! NE KORISTITE AKO SU IZVORI SVJETLOSTI OŠTEĆENI ILI NEDOSTAJU!**

Proizvod je dizajniran za dekorativnu rasvjetu.

Ovaj proizvod nije igračka; ne dopuštajte djeci da ga koriste!

EMOS spol. s r.o. izjavljuje da su uređaj LED povezivanje sustava sukladni osnovnim zahtjevima i ostalim važećim odredbama Direktive. Upotreba uređaja dopuštena je u zemljama članicama EU. Izjava o sukladnosti nalazi se na adresi <http://www.emos.eu/download>.



Ne bacajte električne uređaje kao nerazvrstani komunalni otpad, koristite centre za sakupljanje razvrstanog otpada. Za aktualne informacije o centrima za sakupljanje otpada kontaktirajte lokalne vlasti. Ako se električni uređaji odlože na deponije otpada, opasne materije mogu prodrijeti u podzemne vode i ući u lanac ishrane i oštetiti vaše zdravlje.

## DE | LED-Verbindungssystem

„Connecting System“ ist ein Lichtkettensystem, das auf max. 800 LED's erweitert werden kann. Nur zusammen mit einem 30 V-DC-Transformator und mit Lichterketten des EMOS-Systems verwenden.

### „Connecting System“

Die Lichtquellen sind nicht austauschbar.

Wenn die Isolierung des Leiters beschädigt ist, nicht an die Versorgungsquelle anschließen.

Die Lichterkette nicht an die Versorgungsquelle anschließen, wenn sie sich in der Verpackung befindet.

Teile dieser Lichterkette dürfen nicht mit Lichterkettenteilen anderer Hersteller verbunden werden. Diese sog. Lichterkette darf nicht an eine Lichterkette, Transformator oder an ein Kabelanschluss-system einer anderen Marke angeschlossen werden.

Die Verbindung darf nur mit den mitgelieferten Steckern erfolgen. Alle offenen Enden müssen vor dem Einsatz abgedichtet werden. Vor der Inbetriebnahme bitte kontrollieren, ob der Verschluss bei der Steckverbindung verschlossen ist.

Sofern das Anschlusskabel oder die Lichterkette wegen Beschädigung ausgewechselt werden muss dann nur gegen Kabel, welche seitens des Herstellers genehmigt wurden.

Bei Bruch oder Beschädigung der Lichtquelle darf die Lichterkette nicht benutzt oder unter Spannung gelassen, sondern sicher entsorgt werden.

Nicht zum ganzjährigen Einsatz im Außenbereich geeignet.

**HINWEIS – DIESE LICHTERKETTE DARF NICHT OHNE ENTSPRECHENDE DICHTUNGEN VERWENDEN WERDEN!**

**ACHTUNG – UNFALLGEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN STROM! NICHT VERWENDEN, WENN DIE LICHTQUELLE BESCHÄDIGT IST ODER FEHLT!**

Dieses Produkt ist nur zu Dekorationszwecken bestimmt.

Dieses Produkt ist kein Spielzeug, Kinder fernhalten!

Die Firma EMOS spol. s r.o. erklärt, dass LED-Verbindungssystem mit den Grundanforderungen und den weiteren dazugehörigen Bestimmungen der EU-Richtlinie konform ist. Das Gerät kann innerhalb der EU frei betrieben werden. Die Konformitätserklärung finden Sie auf folgender Webseite: <http://www.emos.eu/download>.



Die Elektroverbraucher nicht als unsortierter Kommunalabfall entsorgen, Sammelstellen für sortierten Abfall bzw. Müll benutzen. Setzen Sie sich wegen aktuellen Informationen über die jeweiligen Sammelstellen mit örtlichen Behörden in Verbindung. Wenn Elektroverbraucher auf üblichen Mülldeponien gelagert werden, können Gefahrstoffe ins Grundwasser einsickern und in den Lebensmittelumlauf gelangen, Ihre Gesundheit beschädigen und Ihre Gemütlichkeit verderben.

## UA | Світлодіодна система підключення

„Connecting System“ – цю систему герлянд, можливо розширити максимально на 800 LED. Використовуйте лише разом з трансформаторами 30 В постійного струму та герляндами системи EMOS.

### „Connecting System“

Джерело світла не замінюється.

Якщо діє до пошкодження ізоляції проводів, не підключайте їх до джерела живлення.

Не вставляйте в розетку герлянди, поки її ще не вийняли з упаковки.

Не з'єднуйте запчастини цієї герлянди із запчастинами герлянд інших виробників. Тобто, ці герлянди не повинні бути підключені до герлянд, трансформатора або з'єднуючого кабелю іншої марки.

З'єднання здійснюється лише за допомогою конекторів, що входять в комплект. Всі відкриті кінці перед використанням повинні бути ущільнені. Тобто перед використанням перевірте, чи кінцева заглушка навколо розетки закрита.

Якщо необхідно замінити з'єднувальний кабель або герлянду по причині пошкодження, вико ристовуйте лише кабелі, рекомендовані виробником.

Якщо джерело світла полониться або пошкодиться, герлянду не дозволяється використо вувати або залишати під напругою, але її необхідно безпечно утилізувати.

Не призначений для цілорічного використання на відкритому повітрі.

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ – ЦЮ ГЕРЛЯНДУ НЕ ДОЗВОЛЯЄТЬСЯ ВИКОРИСТОВУВАТИ БЕЗ НЕОБХІДНИХ УЩІЛНЬ!**

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ – НЕБЕЗПЕКА УРАЖЕННЯ ЕЛЕКТРИЧНИМ СТРУМОМ! НЕ КОРИСТУВАТЬСЯ, ЯКЩО ДЖЕРЕЛО СВІТЛА ПОШКОДЖЕНО АБО ЙОГО ТАМ НЕ МАЄ!**

Цей виріб призначений для декоративного освітлення.

Цей виріб не являється іграшкою, не давайте його для дітей!

EMOS spol. s r.o. повідомляє, що Світлодіодна система підключення відповідає основним вимогам та іншим відповідним положенням Директиви. Пристроєм можливо користуватися в ЄС. Декларація відповідності являється частиною інструкції для користування або можливо її знайти на веб-сайті <http://www.emos.eu/download>.



Не викидуйте електричні пристрої як несортвані комунальні відходи, користуйтеся місцями збору комунальних відходів. За актуальною інформацією про місця збору звертайтеся до установ за місцем проживання. Якщо електричні пристрої розміщені на місцях з відходами, то небезпечні речовини можуть проникати до підземних вод і дістатися до харчового обігу та пошкоджувати ваше здоров'я.

## RO|MD | LED sistem de conectare

„Connecting System” este un sistem de lanțuri luminoase, care poate fi extins la maxim 800 LED. Folosiți doar împreună cu transformatorul 30 V DC și lanțuri luminoase din sistemul EMOS.

### „Connecting System“

Sursele de lumină nu sunt schimbabile.

În cazul deteriorării izolației conductorului, nu conectați la alimentare.

Nu conectați lanțul luminos la alimentare, dacă se află încă în ambalaj.

Nu interconectați componentele acestui lanț luminos cu elementele lanțurilor luminoase ale altui producător. Ceea ce înseamnă că acest lanț luminos nu poate fi conectat la lanțul luminos, transformatorul sau sistemul cablurilor de conectare de altă marcă.

Conectarea se realizează doar cu ajutorul conectoarelor livrate. Toate capetele deschise trebuie etanșate înainte de utilizare. Ceea ce înseamnă că înainte de punerea în funcțiune verificați dacă dopul final în jurul conectorului priză este etanș.

În cazul în care cablul de interconectare ori lanțul luminos trebuie înlocuit datorită deteriorării, folosiți doar cabluri aprobate de producător.

Este interzisă folosirea lanțului luminos în cazul crăpării ori deteriorării sursei de lumină sau menținerea lui sub tensiune, trebuie lichidat în siguranță.

Nu este destinat pentru utilizare permanentă în exterior.

**AVERTIZARE – ACEST LANȚ LUMINOS NU SE POATE FOLOSI FĂRĂ GARNITURILE AFERENTE!**

**ATENȚIONARE – PERICOL DE ELCTROCUTARE CU CURENT ELECTRIC! NU FOLOSIȚI DACĂ SURSELE DE LUMINĂ SUNT DETERIORATE SAU LIPSESC!**

Acest produs este destinat pentru iluminare decorativă.

Acest produs nu este jucărie, nu-l lăsați la îndemâna copiilor.

EMOS spol. s r.o. declară, că LED sistem de conectare este în conformitate cu cerințele de bază și alte prevederi corespunzătoare ale directivei. Aparatul poate fi utilizat liber în UE. Declarația de conformitate sau se poate găsi pe paginile <http://www.emos.eu/download>.



Nu aruncați consumatorii electrici la deșeurile comunale nesortate, folosiți bazele de recepție a deșeurilor sortate. Pentru informații actuale privind bazele de recepție contactați organele locale. Dacă consumatorii electrici sunt depozitați la stocuri de deșeurile comunale, substanțele periculoase se pot infiltra în apele subterane și pot să ajungă în lanțul alimentar, periclitând sănătatea și confortul dumneavoastră.

## LT | LED jungimo sistema

„Jungimo sistema” yra girdlandų sistema, kuri gali būti pailginta daugiausia iki 800 LED.

Gali būti naudojama tik kartu su 30 V DC transformatoriumi ir EMOS sistemos girdlandomis.

### „Jungimo sistema“

Šviesos šaltiniai nėra keičiami.

Jei laidininko izoliacija yra pažeista, nejunkite prie maitinimo tinklo.

Nejunkite girdlandos prie maitinimo tinklo, kol ji yra pakuotėje.

Nesjunkite girdlandos dalių su kitų gamintojų girdlandų dalimis. T. y. girdlanda negali būti prijungta prie kitų gamintojų girdlandų, transformatorių ar kabelių jungčių sistemų.

Jungiami naudojant tik pateikiamas jungtis. Visi atviri galai turi būti izoliuoti prieš naudojimą. T. y. patikrinkite, ar kištukas aplink jungiamąjį lizdą yra uždarytas.

Jei jungiamasis kabelis arba girdlanda turi būti pakeisti dėl pažeidimo, naudokite tik gamintojo patvirtintus kabelius.

Jei šviesos šaltinis sugedo arba buvo pažeistas, nenaudokite girdlandos ir nepalikite įjungtos į energijos šaltinį. Tačiau pašalinkite ją saugiu ir aplinką tausojančiu būdu.

Neskirta naudoti lauke ištaisus metus.

**ĪSPĒJIMAS – ŠĪ GIRLIANDA NEGALI BŪTI NAUDOJAMA BE TINKAMŪ TARPIKLIŪ!**

**ĪSPĒJIMAS – GALITE PATIRTI ELEKTROS TRAUMAŅ! NENAUDOKITE BE AR SU SUGADINTAIS ŠVIESOS ŠALTINIAIS!**

Šis gaminys skirtas dekoratyviams apšvietimui.

Šis gaminys nėra žaizlas; neduokite jo vaikams!

EMOS spol. s r.o. deklaruoja, kad LED jungimo sistema atitinka pagrindinius Direktyvos reikalavimus ir susijusias nuostatas. Prietaisą galima laisvai naudoti ES. Atitikties deklaraciją galima rasti adresu <http://www.emos.eu/download>.



Nemeskite kartu su buitinėmis atliekomis. Pristatykite į specialius rūšiuojamoms atliekoms skirtus surinkimo punktus. Susisiekiite su vietinėmis valdžios institucijomis, kad šios suteiktų informaciją apie surinkimo punktus. Jei elektroniniai prietaisai yra išmetami atliekų užkasimo vietose, kenksmingos medžiagos gali patekti į gruntinius vandenius, o paskui ir į maisto grandinę, ir tokiu būdu pakenkti žmonių sveikatai.

## LV | LED savienošanas sistēma

Connecting System ir gaismas virtenes sistēma, ko var pagarināt līdz maks. 800 LED. Izmantot tikai kopā ar 30 V līdzstrāvas transformatoru un EMOS sistēmas gaismas virtēni.

### Connecting System

Gaismas avoti nav maināmi.

Ja elektriskā vadītāja izolācija ir bojāta, nepievienojiet elektrisko vadītāju strāvas padevei.

Nepievienojiet gaismas virtēni strāvas padevei, ja tā vēl atrodas iepakojumā.

Nesavienojiet šīs gaismas virtenes daļas ar cita ražotāja izgatavotas gaismas virtenes daļām. Tas nozīmē, ka gaismas virtēni nedrīkst savienot ar citu zīmolu gaismas virtēnēm, transformatoriem vai kabeļu savienojumu sistēmām.

Savienošanai izmantojiet tikai komplektācijā iekļautos savienotājus. Pirms lietošanas jānoslēdz visi atvērte gali. Tas nozīmē, ka pirms ierīces lietošanas ir jāpārbauda, vai gala uzgalis ap kontaktligzdas savienotāju ir noslēgts.

Ja savienojuma kabelis vai gaismas virtene ir jāaizstāj bojājumu dēļ, izmantojiet tikai ražotāja apstiprinātus kabelus.

Ja gaismas avots saplīst vai tiek bojāts, nelietojiet gaismas virtēni un neatstājiet to pieslēgtu strāvas padevei. Likvidējiet to drošā, videi draudzīgā veidā.

Nav paredzēts izmantošanai ārpus telpām visu gadu.

**BRĪDINĀJUMS – ŠO GAISMAS VIRTĒNI AIZLIEGTS IZMANTOT BEZ ATBILSTOŠĀM PĀPLĀKSŅĒM!**

**BRĪDINĀJUMS – ELEKTRISKĀS STRĀVAS TRIECIENA RISKS! NELIETOT AR TRŪKSTOŠIEM VAI BOJĀTIEM GAISMAS AVOTIEM!**

Šis izstrādājums ir paredzēts kā dekoratīvais apgaismojums.

Šis izstrādājums nav rotaļlieta, nedodiet to bērniem!

EMOS spol. s r.o. apliecina, ka LED savienošanas sistēma atbilst Direktīvas pamatprasībām un pārējiem atbilstošajiem noteikumiem. Ierīci var brīvi lietot ES. Atbilstības deklarācija ir pieejama <http://www.emos.eu/download>.



Neizmetiet kopā ar sadzīves atkritumiem. Šim nolūkam izmantojiet īpašus atkritumu šķirošanas un savākšanas punktus. Lai gūtu informāciju par šādiem savākšanas punktiem, sazinieties ar vietējo pašvaldību. Ja elektroniskās ierīces tiek likvidētas izgāztuvē, bīstamas vielas var nonākt pazemes ūdeņos un tālāk arī barības ķēdē, kur tās var ietekmēt cilvēka veselību.



## EE | LED ühendussüsteem

Ühendussüsteem on valguskettide süsteem, mida saab laiendada maksimaalselt 800 LEDiga. Kasutage ainult koos EMOS-süsteemi 30 V alalisvoolu trafo ja valguskettidega.

### Ühendussüsteem

Valgusti pirne ei saa vahetada.

Ärge ühendage toitevõrku, kui juhtme isolatsioon on kahjustatud.

Ärge ühendage valgusketti toitevõrku siis, kui see on pakendis.

Ärge ühendage selle valgusketi osi teiste tootjate tehtud valguskettide osadega. See tähendab, et valgusketti ei tohi ühendada muude kaubamärkide valgusahelate, trafode ega kaablite ühendussüsteemidega.

Ühendamine toimub ainult kaasasolevate konnektorite abil. Enne kasutamist tuleb kõik avatud otsad sulgeda. See tähendab, et enne seadme kasutamist kontrollige, et pistikupesa ümbritsev otsak oleks suletud.

Juhul, kui ühenduskaabel või valguskett tuleb kahjustuste tõttu asendada, kasutage ainult tootja heakskiidetud kaableid.

Kui valgusallikas on rikutud või saab kahjustada, ärge kasutage valgusahelat või jätke see toiteallikaga ühendatuks. Selle asemel kõrvaldage see ohutult ja keskkonnasõbralikult viisil.

Ei sobi aastaseks kasutamiseks õues.

**HOIATUS – SEDA VALGUSKETTI EI TOHI KASUTADA ILMA SOBIVATE PIRNIPESADETA!**

**HOIATUS – VIGASTUSTE OHT ELEKTRIVOOLUGA! ÄRGE KASUTAGE PUUDUVATE VÕI KAHJUSTATUD VALGUSALLIKATEGA!**

Toode on mõeldud dekoratiivseks valgustuseks.

See toode ei ole mänguasi; ärge andke seda laste kätte!

EMOS spol. s r.o. kinnitab, et toode koodiga LED ühendussüsteem on kooskõlas direktiivi nõuete ja muude sätetega. Seda seadet tohib ELi riikides vabalt kasutada. Vastavusdeklaratsioon on osa kasutusjuhendist ja see on leitav ka kodulehel <http://www.emos.eu/download>.



Ärge visake ära koos olmejäätmetega. Kasutage spetsiaalseid sorteeritud jäätmete kogumispunkte. Teavet kogumispunktide kohta saate kohalikult omavalitsuselt. Elektronikaseadmete prügimäele viskamisel võivad ohtlikud ained pääseda põhjavette ja seejärel toiduahelasse ning mõjutada nii inimeste tervist.

## BG | Система за свързване на светодиодни гирлянди

Системата за свързване позволява светодиодните гирлянди да се удължават до 800 светодиода. Да се използва само със захранващ адаптер за постоянно напрежение 30 V и светодиодни гирлянди от системата на EMOS.

### Система за свързване

Източниците на светлина не могат да се сменят.

Не свързвайте към захранването, ако изолацията на проводниците е повредена.

Не свързвайте гирляндата към захранването, ако не е извадена от опаковката.

Не свързвайте тази гирлянда с гирлянди от други производители. Гирляндата не трябва да се включва към гирлянди, захранващи блокове и кабелни системи за свързване от други марки.

За свързване използвайте само доставените съединители. Всички отворени краища трябва да се уплътнят преди включване, т.е. преди да започнете да използвате устройството, проверете дали са затворени капачките на неизползаните гнезда за свързване.

Ако се наложи смяна на повреден свързващ кабел или гирлянда, използвайте само одобрени от производителя кабели.

При чулване или повреда на светодиод престанете да използвате гирляндата и не я оставяйте включена към електрическата мрежа. Изхвърлете я по безопасен и природосъобразен начин.

Не е подходящо за целогодишно използване на открито.

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – ГИРЛЯНДАТА НЕ ТРЯБВА ДА СЕ ИЗПОЛЗВА БЕЗ НЕОБХОДИМИТЕ УПЛЪТНЕНИЯ!**

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ – ОПАСНОСТ ОТ ТРАВМА ОТ ЕЛЕКТРИЧЕСКО НАПРЕЖЕНИЕ! НЕ ИЗПОЛЗВАЙТЕ ПРИ ЛИПСВАЩИ ИЛИ ПОВРЕДЕНИ ИЗТОЧНИЦИ НА СВЕТЛИНА!**

Изделието е предназначено за декоративно осветление.  
Изделието не е играчка; не го давайте на деца!

EMOS spol. s r.o. декларира, че Система за свързване на светодиодни гирлянди отговаря на основните изисквания и други разпоредби на Директива. Оборудването може да се използва свободно в рамките на ЕС. Декларацията за съответствие е част от това ръководство и може да бъде намерена също на уебсайта <http://www.emos.eu/download>.



Не изхвърляйте електрически уреди с несортираните домакински отпадъци; предавайте ги в пунктовете за събиране на сортирани отпадъци. Актуална информация относно пунктовете за събиране на сортирани отпадъци може да получите от компетентните местни органи. При изхвърляне на електрически уреди на сметищата е възможно в подпочвените води да попаднат опасни вещества, които след това да преминават в хранителната верига и да увредят здравето на хората.

## FR | Système de connexion LED

Le „système de connexion“ est un système de chaînes légères qui peut être étendu à un maximum de 800 LED. Utiliser uniquement en conjonction avec un 30 V DC transformateur et légères chaînes de la EMOS système.

### „Système de connexion“

Les sources lumineuses ne sont pas remplaçables.

Ne pas connecter à l'alimentation électrique si l'isolation du conducteur est endommagée.

Ne connectez pas la chaîne à l'alimentation électrique si elle est dans son emballage.

N'interconnectez pas les pièces de cette chaîne légère avec des pièces de chaînes légères fabriquées par un autre fabricant. C'est à dire, la chaîne légère ne doit pas être connectée à des chaînes légères, des transformateurs ou des systèmes de connexion de câbles d'autres marques.

La connexion est effectuée en utilisant uniquement les connecteurs fournis. Toutes les extrémités ouvertes doivent être scellées avant utilisation. C'est à dire, avant d'utiliser l'appareil, vérifiez que l'extrémité de la fiche autour du connecteur femelle est fermée.

Dans le cas où le câble de raccordement ou la chaîne légère doit être remplacé en raison de dommages, utilisez uniquement des câbles approuvés par le fabricant.

En cas de rupture ou d'endommagement de la source lumineuse, n'utilisez pas la chaîne légère et ne la laissez pas branchée à l'alimentation électrique. Au lieu de cela, jetez-le de manière sûre et respectueuse de l'environnement.

Ne convient pas pour une utilisation en extérieur pendant un an.

**AVERTISSEMENT – CETTE CHAÎNE D'ÉCLAIRAGE NE DOIT PAS ÊTRE UTILISÉE SANS LES JOINTS APPROPRIÉS!**

**AVERTISSEMENT – RISQUE DE BLESSURE PAR COURANT ÉLECTRIQUE! NE PAS UTILISER AVEC DES SOURCES LUMINEUSES MANQUANTES OU ENDOMMAGÉES!**

Le produit est conçu pour un éclairage décoratif.

Le produit n'est pas un jouet; ne le mettez pas entre les mains des enfants!

EMOS spol. s r. o. déclare que les Luminaire de Noël LED sans transformateur est en conformité avec les essentiels exigences et autres pertinentes dispositions de la directive . L' appareil peut être utilisé librement dans l' UE. La déclaration de conformité peut être trouvé à <http://www.emos.eu/download>.



Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Utilisez des points de collecte spéciaux pour les déchets triés. Contactez les autorités locales pour obtenir des informations sur les points de collecte. Si les appareils électroniques devaient être mis en décharge, des substances dange-

reuses pourraient atteindre les eaux souterraines et par la suite la chaîne alimentaire, où elles pourraient nuire à la santé humaine.

## IT | Sistema di connessione con LED

Il „sistema di connessione“ è un sistema di catene luminose che può essere esteso fino a un massimo di 800 LED. Utilizzare solo in combinazione con una V DC 30 trasformatore e leggeri catene da l'EMOS sistema.

### „Sistema di connessione“

Le sorgenti luminose non sono sostituibili.

Non collegare all'alimentazione se l'isolamento del conduttore è danneggiato.

Non collegare la catena all'alimentazione se è contenuta nell'imballo.

Non collegare tra loro parti di questa catena leggera con parti di catene leggere prodotte da un produttore diverso. Ciò è la catena leggera non deve essere collegata a catene leggere, trasformatori o sistemi di collegamento di cavi di altre marche.

Il collegamento viene effettuato utilizzando solo i connettori in dotazione. Tutte le estremità aperte devono essere sigillate prima dell'uso. Ciò prima di utilizzare il dispositivo, verificare che la spina terminale attorno al connettore della presa sia chiusa.

In caso di sostituzione del cavo di collegamento o della catena leggera a causa di danneggiamenti, utilizzare solo cavi approvati dal produttore.

Se la sorgente luminosa dovesse rompersi o danneggiarsi, non utilizzare la catena leggera o lasciarla collegata all'alimentazione. Invece, smaltiscilo in modo sicuro e rispettoso dell'ambiente.

Non adatto per uso esterno per tutto l'anno.

**ATTENZIONE – QUESTA CATENA LEGGERA NON DEVE ESSERE UTILIZZATA SENZA LE GUARNIZIONI APPROPRIATE!**

**ATTENZIONE – RISCHIO DI LESIONI PER CORRENTE ELETTRICA! NON UTILIZZARE CON FONTI LUMINOSE MANCANTI O DANNEGGIATE!**

Il prodotto è progettato per l'illuminazione decorativa.

Il prodotto non è un giocattolo; non metterlo nelle mani dei bambini!

EMOS spol. s r. o. dichiara che le Luci di Natale con LED senza trasformatore è in conformità con gli essenziali requisiti e le altre pertinenti disposizioni della direttiva . Il dispositivo può essere liberamente azionato in l' UE. La dichiarazione di conformità può essere trovata a <http://www.emos.eu/download>.



Non smaltire con i rifiuti domestici. Utilizzare punti di raccolta speciali per la raccolta differenziata. Contattare le autorità locali per informazioni sui punti di raccolta. Se i dispositivi elettronici venissero smaltiti in discarica, le sostanze pericolose potrebbero raggiungere le acque sotterranee e successivamente la catena alimentare, dove potrebbero influire sulla salute umana.

## NL | LED Connecting system

De „Connecting System“ is een systeem van lichte ketens die kan worden uitgebreid tot een maximum van 800 LED. Gebruik uitsluitend in combinatie met een 30 V DC transformator en lichte ketens van de EMOS systeem.

### „Connecting System“

Lichtbronnen zijn niet vervangbaar.

Niet op de voeding aansluiten als de geleiderisolatie beschadigd is.

Sluit de ketting niet aan op de voeding als deze in een verpakking zit.

Verbind onderdelen van deze lichte ketting niet met onderdelen van lichte kettingen van een andere fabrikant. D.w.z. de lichte ketting mag niet worden aangesloten op lichte kettingen, transformatoren of kabelverbindingssystemen van andere merken.

Verbinding wordt gemaakt met behulp van alleen de meegeleverde connectoren. Alle open uiteinden moeten voor gebruik worden verzegeld. D.w.z. Controleer voordat u het apparaat gebruikt of de eindstekker rond de contactdoos is gesloten.

Als de aansluitkabel of de lichtketting door beschadiging vervangen moet worden, gebruik dan alleen door de fabrikant goedgekeurde kabels.

Mocht de lichtbron scheuren of beschadigd raken, gebruik de lichtketting dan niet en laat deze niet aangesloten op het stroomnet. Gooi het in plaats daarvan op een veilige, milieuvriendelijke manier weg. Niet geschikt voor buitengebruik het hele jaar door.

**WAARSCHUWING – DEZE LICHT KETTING MAG NIET ZONDER DE JUISTE PAKKINGEN WORDEN GEBRUIKT!**

**WAARSCHUWING – RISICO OP LETSEL DOOR ELEKTRISCHE STROOM! NIET GEBRUIKEN BIJ ONTBREKENDE OF BESCHADIGDE LICHTBRONNEN!**

Het product is ontworpen voor decoratieve verlichting.

Het product is geen speelgoed; leg het niet in de handen van kinderen!

EMOS spol. s r. o. verklaart dat de LED kerstverlichting zonder transformator is in overeenstemming met de essentiële eisen en andere relevante bepalingen van de richtlijn . Het apparaat kan worden vrijelijk gebruikt in de EU. De verklaring van conformiteit kan worden gevonden op <http://www.emos.eu/download>.



Deponeer niet bij het huisvuil. Gebruik speciale inzamelpunten voor gesorteerd afval. Neem contact op met de plaatselijke autoriteiten voor informatie over inzamelpunten. Als de elektronische apparaten op een vuilnisbelt zouden worden gestort, kunnen gevaarlijke stoffen in het grondwater terecht komen en vervolgens in de voedselketen, waar ze de menselijke gezondheid kunnen aantasten.

## ES | Sistema de conexión LED

El „sistema de conexión“ es un sistema de cadenas ligeras que se puede ampliar hasta un máximo de 800 LED. Usar solamente en conjunción con un 30 V DC transformador y ligeras cadenas de la EMOS sistema.

### „Sistema de conexión“

Las fuentes de luz no son reemplazables.

No conecte a la fuente de alimentación si el aislamiento del conductor está dañado.

No conecte la cadena a la fuente de alimentación si está empaquetada.

No interconecte partes de esta cadena ligera con partes de cadenas ligeras fabricadas por un fabricante diferente. Es decir, la cadena ligera no debe conectarse a cadenas ligeras, transformadores o sistemas de conexión de cableado de otras marcas.

La conexión se realiza utilizando solo los conectores suministrados. Todos los extremos abiertos deben sellarse antes de su uso. Es decir, antes de utilizar el dispositivo, compruebe que el enchufe del extremo alrededor del conector de enchufe esté cerrado.

En caso de que el cable de conexión o la cadena ligera deba sustituirse debido a daños, utilice únicamente cables aprobados por el fabricante.

Si la fuente de luz se rompe o se daña, no utilice la cadena de luz ni la deje conectada a la fuente de alimentación. En su lugar, deséchelo de una manera segura y respetuosa con el medio ambiente.

No apto para uso en exteriores durante todo el año.

**ADVERTENCIA – ¡ESTA CADENA DE LUZ NO DEBE UTILIZARSE SIN LAS JUNTAS APROPIADAS!**

**ADVERTENCIA – ¡RIESGO DE LESIONES POR CORRIENTE ELÉCTRICA! ¡NO UTILICE CON FUENTES DE LUZ FALTANTES O DAÑADAS!**

El producto está diseñado para iluminación decorativa.

El producto no es un juguete; ¡No lo pongas en manos de los niños!

EMOS spol. s r. o. declara que los Luces LED navideñas sin transformador es en cumplimiento con los esenciales requisitos y otros pertinentes disposiciones de la Directiva . El dispositivo se puede operar libremente en la UE. La Declaración de conformidad se puede encontrar en <http://www.emos.eu/download>.



No desechar con la basura doméstica. Utilice puntos de recogida especiales para los residuos clasificados. Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener información sobre los puntos de recogida. Si los dispositivos electrónicos se desechan en un vertedero, las sustancias peligrosas pueden llegar a las aguas subterráneas y, posteriormente, a la cadena alimentaria, donde podrían afectar la salud humana.

## PT | Sistema de conexão LED

O „Sistema de Conexão“ é um sistema de cadeias leves que pode ser estendido até um máximo de 800 LED. Use única em conjunto com um de 30 V DC transformador e leves cadeias da EMOS sistema.

### „Connecting System“

„Sistema de conexão“

As fontes de luz não são substituíveis.

Não conecte à fonte de alimentação se o isolamento do condutor estiver danificado.

Não conecte a corrente à fonte de alimentação se estiver na embalagem.

Não interconecte partes desta cadeia leve com partes de cadeias leves feitas por um fabricante diferente. Ou seja, a cadeia leve não deve ser conectada a cadeias leves, transformadores ou sistemas de conexão de cabeamento de outras marcas.

A conexão é feita usando apenas os conectores fornecidos. Todas as extremidades abertas devem ser seladas antes do uso. Ou seja, antes de usar o dispositivo, verifique se o plugue final ao redor do conector do soquete está fechado.

Caso seja necessário substituir o cabo de conexão ou a corrente leve devido a danos, utilize apenas cabos aprovados pelo fabricante.

Caso a fonte de luz se rompa ou seja danificada, não utilize a corrente elétrica nem a deixe conectada à rede elétrica. Em vez disso, descarte-o de maneira segura e ecológica.

Não é adequado para uso ao ar livre durante todo o ano.

**ATENÇÃO – ESTA CORRENTE LEVE NÃO DEVE SER USADA SEM AS JUNTAS ADEQUADAS!**

**ATENÇÃO – RISCO DE LESÕES POR CORRENTE ELÉTRICA! NÃO USE COM FONTES DE LUZ FALTAS OU DANIFICADAS!**

O produto é projetado para iluminação decorativa.

O produto não é um brinquedo; não o coloque nas mãos de crianças!

EMOS spol. s r. o. declara que as Luzes LED de Natal sem transformador estão em conformidade com os requisitos essenciais e outras disposições relevantes da Diretiva . O dispositivo pode ser livremente operado em a UE. A Declaração de Conformidade pode ser encontrada em <http://www.emos.eu/download>.



Não descarte junto com o lixo doméstico. Use pontos de coleta especiais para resíduos separados. Contate as autoridades locais para obter informações sobre os pontos de coleta. Se os dispositivos eletrônicos forem descartados em aterros sanitários, substâncias perigosas podem atingir os lençóis freáticos e, posteriormente, a cadeia alimentar, podendo afetar a saúde humana.

## SE | LED Anslutning System

Den „Anslutning System“ är ett system för av lätta kedjor som kan vara utökas till maximalt av 800 LED. Använda endast i samband med en 30 V DC transformator och lätta kedjorna från den EMOS systemet.

### „Anslutning System“

Ljuskällor är inte utbytbara.

Anslut inte till strömförsörjningen om ledarisolationen är skadad.

Anslut inte kedjan till strömförsörjningen om den finns i förpackningen.

Koppla inte in delar av denna lätta kedja med delar av lätta kedjor tillverkade av en annan tillverkare. Dvs den lätta kedjan får inte anslutas till lätta kedjor, transformatorer eller anslutningssystem från andra märken.

Anslutningen sker endast med de medföljande kontaktarna. Alla öppna ändrar måste förseglas före användning. Dvs innan du använder enheten, kontrollera att ändkontakten runt uttaget är stängd.

Om anslutningskabeln eller ljuskedjan måste bytas ut på grund av skada, använd endast kablar som är godkända av tillverkaren.

Om ljuskällan går sönder eller skadas, använd inte ljuskedjan eller lämna den ansluten till strömförsörjningen. Kassera det istället på ett säkert och miljövänligt sätt.

Ej lämplig för året runt utomhusbruk.

**VARNING – DENNA LJUSKEDJA FÅR INTE ANVÄNDAS UTAN DE PASSANDE PAKKARNA!**

**VARNING – RISK FÖR SKADOR PÅ ELEKTRISK STRÖM! ANVÄND INTE MED MISSADE ELLER SKADADE LJUSKÄLLOR!**

Produkten är designad för dekorativ belysning.

Produkten är inte en leksak; lägg det inte i händerna på barn!

EMOS spol. s r. o. förklarar att de LED-lampor för jul utan transformator är i överensstämmelse med de väsentliga kraven och andra relevanta bestämmelser i direktivet. Den enhet kan vara fritt användas i den EU. Den förklaringen av överensstämmelse kan vara finns på <http://www.emos.eu/download>.



Släng inte med hushållsavfall. Använd särskilda uppsamlingsställen för sorterat avfall. Kontakta lokala myndigheter för information om insamlingsställen. Om de elektroniska apparaterna kastas på deponi kan farliga ämnen nå grundvatten och därefter livsmedelskedjan, där det kan påverka människors hälsa.

## FI | Kytkeeminen System LED

„Kytkeeminen System“ on järjestelmä on valon ketjuja, jotka voivat olla pidentää enintään on 800 LED. Käytä vain on yhteydessä kanssa 30 V DC muuntaja ja valoa ketjujen päässä EMOS järjestelmästä.

### „Connecting System“

Valonlähteet eivät ole vaihdettavissa.

Älä kytke virtalähteeseen, jos johtimen eristys on vaurioitunut.

Älä kytke ketjuja virtalähteeseen, jos se on pakkauksessa.

Älä yhdistä tämän kevytketjun osia toisen valmistajan valmistamiin kevytketjujen osiin. Eli. valoketjuja ei saa kytkeä muiden merkkien valoketjuihin, muuntajiin tai kaapelointijärjestelmiin.

Liitäntä tapahtuu vain mukana toimitetuilla liittimillä. Kaikki avoimet päät on suljettava ennen käyttöä.

Eli. ennen laitteen käyttöä tarkista, että pistokeliitimen ympärillä oleva päätytulppa on suljettu.

Jos liitäntäkaapeli tai kevytketju on vaihdettava vaurioiden vuoksi, käytä vain valmistajan hyväksymiä kaapeleita.

Jos valonlähde repeää tai vaurioituu, älä käytä valoketjuja tai jätä sitä kytkettynä virtalähteeseen.

Hävitä sen sijaan se turvallisella, ympäristöystävällisellä tavalla.

Ei sovellu vuoden mittaiseen ulkokäyttöön.

**VAROITUS – TÄTÄ VALOKETJUA EI SAA KÄYTTÄÄ ILMAISIIN TIIVISTEIHIN!**

**VAROITUS – SÄHKÖVIRRAN VAHINKORISKI! ÄLÄ KÄYTÄ PUUTTUVIEN TAI VAURIOITUNEIDEN VALONLÄHTEIDEN KANSSA!**

Tuote on suunniteltu koristeelliseen valaistukseen.

Tuote ei ole lelu; älä anna sitä lasten käsiin!

EMOS spol. s r. o. vakuuttaa, että Jouluvalot LED ilman muuntajaa on vuonna noudattaminen kanssa olennaisten vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien säännösten sekä direktiivin. Laitte voi olla vapaasti käyttää vuonna EU. Ilmoitus on Conformity voi olla löydetty osoitteessa <http://www.emos.eu/download>.



Älä hävitä talousjätteiden mukana. Käytä lajitellun jätteen erityisiä keräyspisteitä. Ota yhteyttä paikallisiin viranomaisiin saadaksesi lisätietoja keräyspisteistä. Jos elektroniset laitteet si-  
joitettaisiin kaatopaikalle, vaaralliset aineet voivat päästä pohjaveteen ja sen jälkeen ravinto-  
ketjuun, missä ne voivat vaikuttaa ihmisten terveyteen.

## GARANCIJSKA IZJAVA

1. Izjavljamo, da jamčimo za lastnosti in brezhibno delovanje v garancijskem roku.
2. Garancijski rok prične teči z datumom izročitve blaga in velja 24 mesecev.
3. EMOS SI d.o.o jamči kupcu, da bo v garancijskem roku na lastne stroške odpravil vse pomanjkljivosti na aparatu zaradi tovarniške napake v materialu ali izdelavi.
4. Za čas popravila se garancijski rok podaljša.
5. Če aparat ni popravljen v roku 45 dni od dneva prijave okvare lahko prizadeta stranka zahteva novega ali vračilo plačanega zneska.
6. Garancija preneha, če je okvara nastala zaradi:
  - nestrokovnega-nepooblaščenega servisa
  - predelave brez odobritve proizvajalca
  - neupoštevanja navodil za uporabo aparata
7. Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.
8. Če ni drugače označeno, velja garancija na ozemelskem območju Republike Slovenije.
9. Proizvajalec zagotavlja proti plačilu popravilo, vzdrževanje blaga, nadomestne dele in priklopne aparate tri leta po poteku garancijskega roka.
10. Naravna obraba aparata je izključena iz garancijske obveznosti. Isto velja tudi za poškodbe zaradi nepravilne uporabe ali preobremenitve.

### NAVODILA ZA REKLAMACIJSKI POSTOPEK

Lastnik uveljavlja garancijski zahtevek tako, da ugotovljeno okvaro prijavi pooblaščen delavnici (EMOS SI, d.o.o., Rimska cesta 92, 3311 Šempeter v Savinjski dolini) pisno ali ustno. Kupec je odgovoren, če s prepozno prijavo povzroči škodo na aparatu. Po izteku garancijskega roka preneha pravica do uveljavljanja garancijskega zahtevka. Priložen mora biti potrjen garancijski list z originalnim računom. EMOS SI d.o.o. se obvezuje, da bo aparat zamenjal z novim, če ta v tem garancijskem roku ne bi deloval brezhibno.

ZNAMKA: LED povezovalni sistem

TIP: \_\_\_\_\_

DATUM IZROČITVE BLAGA: \_\_\_\_\_

Servis: EMOS SI, d.o.o., Rimska cesta 92, 3311 Šempeter v Savinjski dolini, Slovenija  
tel: +386 8 205 17 21  
e-mail: naglic@emos-si.si