

tokokrog, do katerega je treba priključiti zaščitni kabel iz stalne napajalne opreme.

P7: Proizvod namenjen zunanjim in notranji uporabi.

P8: Raпон temperature okolja, na katero je lahko izpostavljen produkt.

P9: Potrdilo o skladnosti kakovosti proizvodnje s standardi, ki so potrjeni na ozemlju carinske unije.

P10: Izbekle izpolnjevanje zahtev predpisov, ki veljajo v Veliki Britaniji (UK).

P11: Izbekle izpolnjevanje zahtev tehničnih predpisov, ki veljajo v Ukrajini.

VARSTVO OKOLJA

Sklepite za naravno okolje in čistočo. Priporočamo segregacijo embalažnih odpadkov.

P12: Ta označitev pomeni, da je selektivno zbiranje izrabljenih električnih in elektroničnih strojev obvezna. Ti proizvodi so lahko škodljivi za okolje in ljudsko zdravje, za to zahtevajo specialistične forme varovanja / unikanja. Tak označeni proizvodov, pod pretirno kambi z globo, ne smete odstranjevati v običajna smetišča, skupaj z drugimi odpadki. Informacije o zbirnih centrih najdete v informacijskem centru lokalnih uprav ali pri sprodaščalcu. Izrabljene stroje lahko oddajate prodajcu, v primeru nakupu novega stroja in v količni ne večji kot količina novega stroja istega tipa. Te regulacije se tičejo Evropske Unije. V primeru drugih držav, se morate ravnati po regulacijah obveznih v teh državah. Takrat priporočamo kontakt s distributerjem naših proizvodov.

OPOMBE / POMOČ

Neupoštevanje teh navodilih za uporabo, lahko povzroči ogroženje s požarom, elektrošokom, telesno poškodbo ter drugimi materialnimi in nematerialnimi poškodbami. Dodatne informacije o proizvodih podjetja Kanlux, najdete na www.kanlux.com.

Kanlux SA ni odgovoren za poškodbe, ki so povzročene zaradi neupoštevanja navodil za uporabo.

BG

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ИЗПОЛЗВАНЕ

Продукт предназначен за използване в домашни стопанства и общо предназначение. Продукт предназначен за електрически устройства клас "I".

МОНТАЖ

Технически промени запазени. Преди монтаж да се прочетете инструкцията. Монтаж следва да е извършен от лице притежаващо съответни разрешения. Вскоо действие да се извърши при изключено захранване. Трябва да се предприемат специални грижи. Продукта прилежава защитен контакт/клема. От липса на включен защитен кабел може да се получи ток удар. Да не се превъзвша максималната мощност на наотваряване: виж илустрации. Преди първа употреба уверете се, че механичното монтиране и електрическата връзка са правилни. Продуктът може да бъде включен към електрическа мрежа, която отговаря на стандарти за качество на енергията определени от законодателство. С отглед запазване на правилната степен на защита IP трябва да изберете диаметър на захранващия кабел в съответствие с диаметъра на кабелния щуцер, използван в продукта.

ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Да се използва продукта вътре и/или извън помещенията.

ПРЕПОРЪКИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ/КОНСЕРВАЦИЯ

Да се консервира при изключено захранване и щед охлаждане на продукта. Да се почиства само с деликатни и сухи тъкани. Да не се използва химически почистващи препарати. Да не се закрива продукта. Да се осигури свободен достъп до въздуха. Да не се използва продукта на място, където има неблаготворитни условия на околната среда, напр. прах, вода, влага, вибрации, експлозивна атмосфера, изпарения или химически дим и др. Да се пази продукта от достъп на деца. Да се пази да не проминат в гнезда на продукта никакви предмети. Продуктът има затвора за защита срещу случайно докосване на електрически контакти. В случай на повреда на изолационен кабел или на корпуса, продукта не е подходящ за по-нататъшна употреба. Продукта не се разглобява. Не е подходящ за ремонт на своя отговорност.

ОБЯСНЕНИЕ НА ИЗПОЛЗВАНИТЕ ЗНАЦИ И СИМВОЛИ

P1: Номинално напрежение, честота.

P2: Максимален ток.

P3: Максимална обща мощност на наотваряване.

P4: Продуктът е в съответствие с Директивите на Европейския Съюз (ЕС).

P5: Защита срещу твърди тела големи над 1,0 мм. Защита срещу пръски вода.

P6: Клас I. Продукт, в който за защита срещу токов удар, освен основната изолация, отговарят допълнителни мерки за сигурност под форма на допълнителна защитна схема, към която трябва да се включи защитен проводник на постоянна захранваща инсталация.

P7: Може да се използва вътре и извън помещенията.

P8: Температури на околната среда, на която може да бъде използван продукта.

P9: Сертификат за съответствие потвърждава качеството на продукцията с одобрения стандарти на територията на Мининеския Съюз P10: Продукт отговаря на изискванията на разпоредбите, действащи във Великобритания (UK).

P11: Продуктът отговаря на изискванията на техническите регламенти, приложими в Украйна.

ОПАЗВАНЕ НА OKOЛНАТА СРЕДА

Пази чистота и околната среда. Препоръчваме разделене на отпадъците от опаковките.

P12: Това означение показва необходимостта от разделно събиране на отпадъци от електрическо и електронно оборудване. Назначени по този начин продукти, под заплаха от глоба не можете да изхвърлите в кофа за обичновен боклук заедно с други отпадъци. Тези продукти могат да бъдат вредни за околната среда и човешкото здраве, те се нуждаят от специални форми на обработка / оползотворяване / рециклиране / обезвреждане. За информация за пунктовете за събиране / вземане предоставят местните власти или търговци на такова оборудване. Изтощено оборудване може също да бъде върнато на продавача, при закупуване на нов продукт в размер не по-голям от новото оборудване, закупено в същия вид. Тези правила се отнасят за района на Европейския Съюз. В случай на други страни следва да се прилагат законите разпоредби в сила в страната. Препоръчваме ви да се свържете с нашия дистрибутор на продукта във дадена държава.

КОМЕНТАРИ / ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Неспазване на препоръките на тази инструкция може да доведе напр. до пожар, попарене, електрически шок, физически травми и други материални и нематериални щети. Допълнителна информация за продукти на марката Kanlux са на разположение на: www.kanlux.com. Kanlux SA не носи отговорност за последствията произлизащи от неспазване на препоръките на тази инструкция.

RU/BY

ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ / ПРИМЕНЕНИЕ

Изделие предназначено для применения в домашнем хозяйстве и для общего употребления. Изделие предназначено для электрического оборудования класса "I".

УСТАНОВКА

Технические изменения засеречены. Прежде, чем приступит к установке, следует ознакомиться с инструкцией. Изделие должно замонтировать лицом с соответствующими правами. Все работы должны проводиться при выключенном питании. Следует соблюдать особую осторожность. К изделию прилагается смычка/защитный шнур. Отсутствие соединения защитного провода угрожает поражением электричеством. Не превышать максимальную мощность нагрузки: смотреть иллюстрацию. Перед первым употреблением изделия следует проверить механическое крепление и электрическое соединение. Изделие может быть присоединено к питающей сети, которая исполняет качественные стандарты энергии и утвержденных правом. Для поддержания должного уровня IP следует подобрать диаметр провода питания к диаметру кабельного ввода, используемого в продукте.

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Изделие применяется внутри и/или снаружи помещений.

СОВЕТЫ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ / КОНСЕРВАЦИИ

Уход за изделием при выключенном питании, только после того, как изделие остынет. Чистить исключительно деликатными и сухими тканями. Не применять химических чистящих средств. Не закрывать изделие. Обеспечить свободный доступ воздуха. Не применять изделие в местах с невыгодными условиями окружения, напр. пыль, вода, влажность, вибрация, напряженная атмосфера, химические испарения или газы и т.д. Защитить от проникновения в розетки изделий каких-либо предметов. Изделие оснащено переродкой, защищающей от случайного касания с электрической смычкой. В случае повреждения изоляции провода или корпуса, изделие непригодно к дальнейшей эксплуатации. Изделие неразборное. Не подходит для самостоятельных починок.

ОБЪЯСНЕНИЯ ПРИМЕНЯЕМЫХ ОБОЗНАЧЕНИЙ И СИМВОЛОВ

P1: Напряжение номинальное, частота.

P2: Максимальный ток.

P3: Суммарная максимальная мощность нагрузки.

P4: Изделие выполняет требования Директива Европейского Союза (ЕС).

P5: Защита от проникновения предметов величиной более 1,0 мм. Защита от брызг воды.

P6: I Класс. В данном изделии защитную функцию от поражения электрическим током, кроме основной изоляции, исполняют также дополнительные средства безопасности, в качестве дополнительной защищающей цепи, к которой можно присоединить защитную цепь основного питающего устройства.

P7: Можно применять внутри и снаружи помещений.

P8: Диапазон температуры окружающей среды, в которой может работать изделие.

P9: Сертификат соответствия, подтверждающий соответствие качества продукции с утвержденными стандартами на территории Таможенного союза.

P10: Продукт соответствует требованиям действующим в Великобритании (UK) стандартам.

P11: Товар соответствует требованиям действующих в Украине технических регламентов.

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Заблесьте о чистоте и окружающей среде. Рекомендуем сортировку отходов.

P12: Данное обозначение указывает на необходимость селекционного сбора использованных электрических и электронных приборов домашнего обихода. Размеченные таким образом изделия нельзя выкидывать с обычновенным мусором, за что грозит штраф. Данные изделия могут быть опасны для окружающей среды и для здоровья людей, они требуют специальной формы переработки / восстановления / рециклинга / обезвреживания. Информацию на тему пунктов сбора/прима распространяют местные власти или продавцы оборудования данного типа. Использование оборудования можно также отдать продавцу, если новое изделие куплено в числе не больше, чем новое оборудование того же вида. Выше перечисленные правила касаются территории Европейского Союза. В случае других государств, следует придерживаться прав, действующих в данном государстве. Рекомендуем контакт с дистрибутором нашего изделия на данной территории.

ПРИМЕЧАНИЯ / УКАЗАНИЯ

Несоблюдение данной инструкции может привести, например, к пожарам, ошогам, поражением электрическим током, а также к другим материальным и нематериальным уыбкам. Дополнительная информация на тему товаров марки Kanlux доступна на сайте: www.kanlux.com. Kanlux SA не несет ответственности за последствия, вызванные в связи с несоблюдением предписаний данной инструкции.

UA

ПРИЗНАЧЕННЯ / ЗАСТОСУВАННЯ

Виріб призначений для застосування у домашньому господарстві і загального призначення. Виріб призначений для електричних пристроїв класу "I".

МОНТАЖ

Технічні зміни вимагають згоди виробника. Перед початком монтажу необхідно ознайомитися з інструкцією. Монтаж повинен виконуватися особою з відповідними компетенціями. Всі операції повинні проводитися при відключеному живленні. Необхідно бути особливо обережним. Виріб має контакт/захиснн заземлення. Якщо не підключити провід заземлення – існує небезпека ураження електричним струмом. Не перевищувати максимальної потужності у навантаженні: див. інстрація. Перед першим використанням необхідно переконатися, що механічний монтаж і електричне підключення здійснені правильно. Виріб можна включати у мережу живлення, що відповідає стандартам щодо енергії, визначеним відповідним законодавством. Для підтримки належного рівня IP слід підібрати діаметр проводу живлення до діаметру кабельного вводу, використовуюваного в продукті.

ФУНКЦІОНАЛЬНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Виріб використовується всередині і/або зовні приміщень.

РЕКОМЕНДАЦІ ЩОДО ЕКСПЛУАТАЦІЇ / ОБСЛУГОВУВАННЯ

Технічні роботи проводити при відключеному живленні і після того як виріб остигне. Чистити лише м'якою та сухою тканиною. Не використовувати хімічних засобів чищення. Не накривати виріб. Забезпечити доступ повітря. Виріб заборонено використовувати у місцях із шкідливими умовами, напри, пил, бруд, вода, волога, вібрація, вибухонебезпечна атмосфера, хімічні випарки тощо. Слідкувати, щоб до гнізд виробу не дісталися будь-які предмети. Виріб має екран, що захищає від випадкового контакту із електричними сітками. У випадку пошкодження ізоляції кабелю або оболуки виробу є не придатним до подальшої експлуатації. Виріб нерозбірний. Не проводири ремонту самостійно.

ПОЯСНЕННЯ ВИКОРИСТАНИХ ПОЗНАЧЕНЬ І СИМВОЛІВ

P1: Номінальна напруга, частота.

P2: Максимальний струм.

P3: Загальна максимальна потужність навантаження.

P4: Виріб відповідає вимогам Директив Європейського Союзу (ЄС).

P5: Захист від проникнення твердих предметів розміром більшим, ніж 1,0 мм. Захист від бризків води.

P6: Клас I. Виріб, у якому засобом захисту від ураження електричним струмом, окрім основної ізоляції, є додаткове захисне коло, що підключається до заземлення мережі живлення.

P7: Використовується лише всередині і зовні приміщень.

P8: Діапазон температури навколишнього середовища допустимий для виробу.

P9: Сертифікат відповідності, що підтверджує відповідність якості продукції до затверджених стандартів на території Митного союзу.

P10: Товар відповідає вимогам нормативних документів, що застосовуються на території Великобританії.

P11: Продукція відповідає вимогам технічних регламентів, що діють в Україні

ЗАХИСТ НАКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Пакуйтесь про чистоту і зовнішнє середовище. Рекомендується розділяти відходи.

P12: Це позначення вказує на необхідність розділити використане електричне та електронне обладнання. Вироби з таким позначенням заборонено викидати до звичайного сміття з іншими відходами під загрозою штрафу. Такі вироби можуть спричинити шкоду навколишньому середовищу і здоров'ю людини, ці вироби потребують спеціальних форм переробки / регенерації / знищення. Інформацію щодо пунктів збору/приймання можна отримати у місцевих органах влади, або продавці обладнання. Використане обладнання можна також повернути продавцеві у випадку придбання нового виробу, у кількості, що не перевищує нового обладнання цього ж виду. Вище наведені положення діють на території Європейського Союзу. Для інших держав слід застосувати законодавчення, що діє у даній державі. Рекомендуємо звернутися до нашого дистрибутора на даній території.

ЗАУВАЖЕННЯ / ВКАЗІВКИ

Недотримання рекомендацій даної інструкції може спричинити, напри., пожежу, опіки, ураження електричним струмом, тілесні травми та задати іншіш матеріальної і нематеріальної шкоди. Додаткову інформацію щодо продуктів торгової марки Kanlux можна отримати на веб-сторінці: www.kanlux.com. Kanlux SA не несе відповідальності за наслідки недотримання даної інструкції.

LT

PASKIRTIS / TAIKYMAS

Gaminys skirtas vartoti namų ūkiuose ir bendriems vartotojų tikslams. Gaminys skirtas "I" klasės elektriniems įrangoms.

МОНТАВИМАС

Draudžiama daryti techninius pakeitimus. Prieš pradėdant montuoti susipažink su instrukcija. Montavimą turi atlikti asmuo turintis atitinkamus įgaldinimus. Visi darbai turi būti atliekami atjungus maitinimą. Būtinias ypatingas atsargumas. Gaminys turi kontaktą / apsauginį gryblą.

Neprijungus apsauginio laido, kyla elektros smūgio pavojus. Negalima peržengti maksimalios apkrovos: žūrėk iliustracijas. Prieš pirmą panaudojimą reikia įsitikinti, kad gaminys yra taisyklingai mechanškai sumontuotas ir tinkamu būdu elektriskai sujungtas. Gaminys gali būti prijungtas prie maitinimo tinklo, kuris atitinka teises aktais patvirtintus energetinius kokybės standartus. Norinti išlaikyti tinkamą IP laipsnį reikia parinkti maitinimo laidą skersmeni prie įrenginio riebiokšlio skersmens.

FUNKCIONALUMO BRUOŽAI

Gaminį skirtas vartoti patalpu viduje ir/arba išorėje.

EKSPLOATAVIMO REKOMENDACIJOS / KONSERVAVIMAS

Konservacinis darbus reikia vykdyti atjungus maitinimą ir gaminiui atausus. Valyti tik švelniais ir sausais audiniais. Nevartoti cheminių valymo priemonių. Neuždengti gaminio apdangalais. Užtikrinti laisvą oro priekėjimą. Gaminio nevartoti vietoje kur yra nepalankios aplinkos sąlygos pvz. dulksės, vanduo, drėgmė, vibracijos, sprogtamoji atmosfera, cheminiai garai arba dujos ir pan. Saugoti gaminį nuo vaikų. Saugoti gaminio laidus, kad j juos nepažeiktų kokie nors daiktai. Gaminys turi saugomąją uždangą, kuri saugo nuo atsitiktinio sąlyčio su elektriniais kontaktais. Sugedus laidų izoliacijai ar korpusui, gaminį negalima toliau naudoti. Hermetiškas gaminys. Negalima daryti remontų savarankiškai.

VARTOJAMŲ ŽENKLINIMŲ IR SIMBOLŲ AIŠKINIMAS

P1: Nominali įtampa, dažnis.

P2: Maksimali srovė.

P3: Bendra maksimali apkrovos galia.

P4: Gaminys atitinka Europos Sąjungos (ES) direktyvų reikalavimus.

P5: Apsauga nuo kietų kūnų didesnių negu 1,0mm. Apsauga nuo vandens purlsių.

P6: I klasė. Gaminys, kuriam apsaugos nuo elektros smūgio priemonės apima be pagrindinės izoliacijos, papildomas apsaugos priemonės, ty, apsauginė grandinė, prie kurios turi būti prijungtas pastovios maitinimo įrangos apsauginis laidas.

P7: Galima vartoti patalpu viduje ir išorėje.

P8: Aplinkos temperatūros diapazonas, kuriam gaminio atitvilgiu nėra sukeliamas pavojus.

P9: Atitiktis sertifikatas patvirtinantis gamybos kokybę pagal užvirtintus Multinės Sąjungos teritorijoje standartus.

P10: Produkatas atitinka Didžiojoje Britanijoje (JK) taikomų taisyklių reikalavimus.

P11: Gaminys atitinka Ukrainoje galiojančių techninių reglamentų reikalavimus.

APLINKOSAUGA

Ripiniktės šurumu ir aplinka. Rekomenduojame snaudauti pakuočių atliekų segregavimą.

P12: Šis ženklimas nurodo, kad sudevėti elektriniai ir elektriniai įrenginiai privalo būti selektyviai surenkami. Taip paženknrtų gaminių negalima išmesti į komunalinių atliekų savarngį kartu su kitomis šiukšlėmis – už tai gresia pinigine bausda. Tokie gaminiai gali būti kenksmingji kaip aplinkai, taip ir žmonių sveikatai, jiems turi būti taikomos specialios žaliavų perdirbimo priemonės siekiant išvengti ty atliekų utilizavimą, nukensninimą, antrinį panaudojimą. Informacijos dėl surinkimų/priemėjų perduoda vietos valdžios arba šio tipo įrenginio pardavėjas. Sudevėtas įrenginys taip pat gali būti perduotas pardavėjui, nupirkus naują gaminį, kiekių kurių neperžengia šio tipo nupirkto įrenginio kiekį. Arkiščiav mietėtos taisyklės lečia Europos Sąjungos teritoriją, kitose šalyse reikia talyti teisiniu reguliavimus, kurie galioja šioje šalyje. Rekomenduojame susisiekti su mūsų tiekeju, atitinkamoje teritorijoje.

PASTABOS / NURODYMAI

Nesilaikymas šios instrukcijos nurodymų gali sukelti pvz. gaisrą, nuplykimus, elektros smūgi, fizinius pažeidimus bei kitokias materiasis ir nematerialias žałas. Papildomų informacijų Kanlux markės gaminių tema rasite svetainėje: www.kanlux.com.

Kanlux SA neneša atsakomybės už pasekmes kilusias dėl šios instrukcijos reikalavimų nesilaikymo.

LV

IZMANTOJUMS / LIETOŠANA

Istrādājums ir paredzēts lietošanai mājamsaimniecībā un vispārējam izmantojumam.

Istrādājums ir paredzēts "I" klases elektriskajām ierīcēm.

МОНТАŽА

Atliegēs veikt tehniskas izmaiņas. Pirms montāžas iepazīstieties ar instrukciju. Montāžā jāveic personai kam ir piemērotas kvalifikācijas. Visas darbības jāveic esot izslēgtam spriegumam. Jābūt īpaši piesardzīgam. Istrādājūmam ir drošības kontakts/spaile. Ja drošības vads nav pieslēgts parādās elektrošoka risks. Nepārsniedziēt maksimālo piepili: skatīes ilustrācijas. Pirms pirmās lietošanas jāpārbaudās, vai ir piemērotas mehāniskās piestiprinājums un elektriskā pieslēgšana. Istrādājumu var pieslēgt barošanas elektrotīklam, kas atbilst enerģijas kvalitātes standartiem pēc likuma. Lai saglabāt atiecīgu IP līmeni, samēlēt barošanas vada diametru droselē, kas ir imantota produktā, diametram.

FUNKCIONALĪS IPASĪBAS

Istrādājums jālieto telpu iekšā/ārpusē.

EKSPLUATĀCIJAS NORĀDĪJUMI / KONSERVĀCIJA

Konservācija jāveic esot izslēgtam spriegumam, pēc tam kad istrādājums atdīsis. Tīrīt tikai ar delikātiem un sausiem audumiem. Nelietojiet ķīmiskus tīrīšanas līdzekļus. Neapkļāiet istrādājumu. Jānodrošina brīva pieeja gaisam. Nelietojiet istrādājumu vietā kur ir nelabvēlīgi ārējās vides apstākļi piem. tūkst. ūdens, mitrums, vibrācijas, sprādzienbīstams vides risks, ķīmiski dūmi vai emisijas un t.t. Sudeēt istrādājumu no bērniem. Sudeēt istrādājuma ligdas no kādu priekšmetu ierakšanas. Istrādājums ir aprīkots ar aizsēgu, kas drošina pret nejausu pieskaršanos elektriskajiem kontaktiem. Ja vada izolācija vai korpusi ir sabojāti, istrādājums neder tālākai ekspluatācijai. Hermētisks istrādājums. Nedrīkst veikt remontus pēc pašā ierosmes.

IZMANTOTU UZMĒGIŅUMU UN SIMBOLU IZSKAIDROŠANA

P1: Nominalāis spriegums, frekvence.

P2: Maksimālā strāva.

P3: Kopīgā maksimālā piepīeples jauda.

P4: Istrādājums atbilst Eiropas Savienības direktīvu prasībām (ES).

P5: Aizsardzība no cietām vielām kas ir lielākas nekā 1,0mm. Aizsardzība no ūdens šķāstiem.

P6: Klase I. Istrādājums kāds aizsardzību no elektrošoka veido, izņemot pamata izolāciju, papildu drošības līdzekļi papildu aizsardzības ķēdes veidā, kam jāpiepēdēt pastāvīgas elektroinstalācijas aizsardzības vads.

P7: Var lietot telpu iekšā un ārpusē.

P8: Apkārtnes temperatūras diapazons, kādas iedarbībai var būt iestādīts istrādājums.

P9: Atbilstības Serifikāts, kas apliecina produkcijas kvalitāti ar Muitas Savienības teritorijā apstiprinātajiem standartiem.

P10: Produkats atbilst Lielbritānijā (Lielbritānijā) piemērojamo noteikumu prasībām.

P11: Prece atbilst Ukrainā piemērojamo tehnisko noteikumu prasībām.

VIDES AIZSARDZĪBA

Rūpējaties par tīrību un apkārtnē vidi. Ieteicam šķīrot iepakojumu atkritumos.

P12: Tas apmērijums rāda ka ir vajadzība selektīvi vākt lietotas elektriskās un elektroniskās iekārtas. Tajā veidā apmērti istrādājums, neizpildes gadījumā paredot naudas sodu, nedrīkst ūmest kopā ar parastiem atkritumiem. Tādi istrādājumi var būt kaitīgi vidi un cilvēku veselībai, tie pīepēpasa speciāla tīpa pārārādāšanas / atrtēlēja izmantošana / reciklēšana. Informāciju par vākšanas/saņemšanas punktiem var iegūt no reģionālās valdības vai šī tīpa iekārtas pārdevēja. Lietotu iekārtu var arī atdot pārdevējam, gadījumā kad tiek iepirkts jauns istrādājums daudzums, kas nepārsniedz tā paša tīpa iepirktais iekārtas daudzums. Iepriekšminēti norādījumi attiecas uz Eiropas Savēnības teritoriju. Citās valstīs jāievēro juridiskī noteikumi, kas ir spēkā atiecīgā valstī. Ieteicam sazināties ar mūsu istrādājuma īpašībātāju atiecīgajā reģijē.

PIEZĪMES / NORĀDĪJUMI

Šīs instrukcijas norādījumi neievērošana var novest līdz piem. ugunsgrēka radīšanai, apdegumiem, elektrošokam, fiziskiem ievainojumiem un citiem materiāliem vai nemateriāliem zaudējumiem. Papildu informācija par Kanlux markas produktus ir pieejama šeit: www.kanlux.com. Kanlux SA nenes atbildību par sekām kas radīsies šīs instrukcijas norādījumu neievērošanas dēļ.

EE

EESMĀRK / RAKENDUNG

Seade mōeldud ārakasutamiseks elamumajanduses ja ūldees