



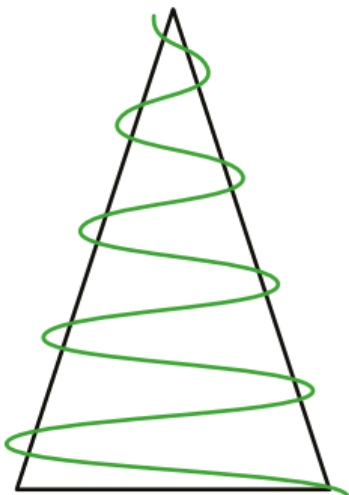
Nanoleaf Essentials

Smart Holiday String Lights

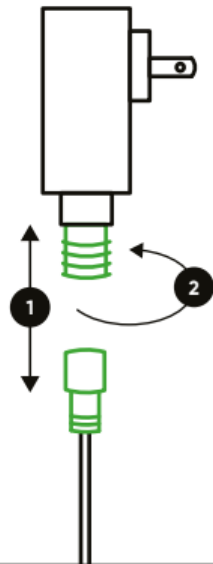
Quick Start Guide

PAIRING CODE: SAVE FOR FUTURE USE

Step 1: Set Up



A. Arrange string lights from bottom to top.



B. Connect (1) & twist (2) into adapter. Plug into power.

Step 2: Download the App & Pair



Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play

Still Need Help?

Visit go.nanoleaf.me/myholidaylights for more detailed instructions.



EN **WARNINGS & CAUTIONS** READ AND FOLLOW ALL SAFETY INSTRUCTIONS. This Nanoleaf® product is not designed, certified, nor intended for use in: enclosed locations that limit the flow of air and/or trap heat which contributes to an environment temperature over 40 degrees Celsius; outdoor areas, regardless of weather conditions; wet or damp conditions; regions or countries other than that in which the product was intended for and certified for sale in. Not for use with dimmers. Not for use in totally enclosed luminaires. When using this Nanoleaf® product: Do not connect the chain to the supply while it is in the packing unless the packing has been adapted for display purposes. Do not use the rope light when covered or recessed into a surface. Do not open or cut the rope light. The lamps are not replaceable. Do not use these products outdoors unless marked suitable for indoor and outdoor use. Do not mount or place near gas or electric heaters, fireplaces, barbecue grills, candles or other similar sources of heat. Do not secure the wiring of the product with staples or nails, or place on sharp hooks or nails. Do not hang objects from cord, wire, or light string. Do not let lamps rest on the supply cord or on any wire. Do not use this product for other than its intended use. Do not close doors or windows on the product or extension cords as this may damage the wire insulation. Do not cover the product with cloth, paper or any material not part of the product when in use. Do not put the adapter on outdoor areas, regardless of weather conditions; Do not open or disassemble the device, as this will void the warranty and make the product unsafe for use. Things Removed: emergency exits, emergency lighting, or other use cases involving critical systems for human safety; in conjunction with 3rd party devices that are not approved by Nanoleaf® for use with Nanoleaf® products; locations or use cases where there is a risk of electric shock; Risk of electric shock - do not use where directly exposed to water. Always install the luminaire in accordance with your local building code and consult a qualified electrician if necessary. While connected to the electrical supply of the building, line voltages will be present in the power supply, panels, linkers, so do not place any metallic or conductive objects near any exposed metal contacts on any component. Do not step on any part of the device, as this will cause breakage. Do not submerge any part of the device in water, or expose any part of the device to water. This lighting chain must not be used without all gaskets being in place. To reduce the risk of strangulation, loose cables and cords within arm's reach shall be effectively secured to the wall and need to be checked regularly. Please read this safety information carefully and keep this document for future reference. Help articles and customer support is always available at <https://nanoleaf.me/support>.

CLEANING & MAINTENANCE Do not clean the device with liquid or sprays when it is connected to power. Clean with a soft dry cloth, and do not use harsh cleaning agents. Manage in accordance with disposal laws in your area.

FREQUENCY RANGE Bluetooth, Thread/Matter: 2400–2483.5 MHz <10dBm, Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

CE INFORMATION For lamps with a weight significantly higher than that of the lamps for which they are a replacement, attention should be drawn to the fact that the increased weight may reduce the mechanical stability of certain luminaires and lamp holders and may impair contact making and lamp retention. NanoGrid Limited (Nanoleaf®) hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. The declaration of conformity is available at <https://nanoleaf.me/eudocs>

FCC IC This device complies with part 15 of the FCC Rules; This device contains licence-exempt transmitter(s)/receiver(s) that comply with Innovation, Science and Economic Development Canada's licence-exempt RSS(s). Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. This equipment should be installed and operated with minimum distance of 20 cm between the radiator and your body. NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits of a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules and the Canadian ICES-003 Class B specifications. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures: Reorient or relocate the receiving antenna; Increase the separation between the equipment and receiver; Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected; Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

UKCA DECLARATION NanoGrid Limited (Nanoleaf®) hereby declares that this device is in compliance with the product requirements and other relevant provisions of the Radio Equipment Regulations 2017. The declaration of conformity is available at <https://nanoleaf.me/en-GB/products/declarations/>



Disposal of your old product: Your product is designed and manufactured with high-quality materials and components, which can be recycled and reused. When this crossed-out wheelie bin symbol is attached to a product, it means that the product is covered by European Directive 2012/19/EU. Please find out about your local collection system for electrical and electronic products. Please act according to your local rules and do not dispose of your old products with your normal household waste. The correct disposal of your old product will help to prevent potential negative consequences for the environment and human health.

WARRANTY Nanoleaf warrants that this device's hardware components will be free from defects in material and workmanship for a period of two (2) years from the date of purchase, unless a different period is stated in or on the packaging of the product, based on up to 3 hours average working time per day/7 days per week, when used as directed (the "Warranty Period"). Notwithstanding the foregoing, the Warranty Period for all Energy Star-certified products is three (3) years from the date of purchase. This limited warranty only applies to the hardware components contained in the original packaging. This limited warranty does not apply to any software, even if packaged or sold with the hardware components. Nanoleaf does not warrant that use of this device will be uninterrupted or error-free. If this device does not conform to this limited warranty, Nanoleaf will send you, at its election, a replacement device or refund your original price upon receipt of the returned device, register receipt and proof of purchase. Please reach out to our customer support to find out how to return the device. This limited

warranty does not cover devices subject to accident, neglect, abuse, misuse or acts of God. REPLACEMENT OR REFUND IS YOUR SOLE REMEDY. EXCEPT TO THE EXTENT PROHIBITED BY APPLICABLE LAW, ANY IMPLIED WARRANTIES ARE LIMITED IN DURATION TO THE DURATION OF THIS LIMITED WARRANTY. LIABILITY FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES IS HEREBY EXPRESSLY EXCLUDED. Some states and provinces do not allow exclusion of incidental or consequential damages, so the above limitation or exclusion may not apply to you. This limited warranty gives you specific legal rights, and you may also have other rights which vary from state to state and province to province.

BG ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ ПРОЧЕТЕТЕ И СПАЗВАЙТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Този продукт на Nanoleaf® не е проектиран, сертифициран, нито предписан за употреба на:
• Затворени места, които ограничават притока на въздух и/или поддържат топлина, което допринася за температура на околната среда над 40 градуса по Целзий;
• Открити площи, независимо от метеорологичните условия;
• Мокри или влажни среди;
• Региони или държави, различни от тези, за които продуктът е предписан и сертифициран за продажба.
Да не се използва с димери.
Да се използва в напълно затворени осветителни тела.
Когато използвате този продукт на Nanoleaf®:
• Не свързвайте веригата към захранването, докато е в опаковката, освен ако опаковката няма да е адаптирана за целите на показването.
• Не използвайте лентовата LED осветителна лента, когато е покрита или вградена в повърхността.
• Не отваряйте или режете лентовата LED осветителна лента.
• Лампите не могат да бъдат подменяни.
• Не използвайте тези продукти на открito, освен ако не са маркирани като подходящи за употреба както на закрито, така и на открito.
• Не монтирайте или поставяйте близо до газови или електрически нагреватели, камини, барбекю грилове, свещи или други подобни източници на топлина.
• Не закрепвайте кабелите на продукта със скоби или гвоздеи, или го поставяйте на остри куки или гвоздеи.
• Не очакайте предмети от корда, жицата или светлинната верижка.
• Не оставяйте лампите да почиват върху захранващия кабел или върху някаква жица.
• Не използвайте този продукт за друга цел освен предназначенната.
• Не затваряйте врати или прозорци върху продукта или удължителния кабел, тъй като това може да повреди изолацията на жиците.
• Не покривайте продукта с плат, хартия или какъвто и да било материал, който не е част от продукта, когато се използва.
• Не поставяйте адаптера на открити места, независимо от метеорологичните условия.
• Не отваряйте и не разглобявайте устройството, тъй като това ще анулира гарантията и ще направи продукта небезопасен за употреба.
• Аварийни изходи, аварийно освещение или други случаи на употреба, включващи критични системи за безопасност на хората;
• Заедно с устройството на трети страни, които не са одобрени от Nanoleaf® за използване с продукти на Nanoleaf®;
• Местоположения или случаи на използване, при които има риск от токов удар;
• Опасност от токов удар - не използвайте на място, където има директен контакт с вода.
• Винаги инсталирайте осветителното тяло в съответствие с местния закон за строителство и се консултирайте с квалифициран електротехник, ако е необходимо.
• По време на свързването към електрическото захранване на сградата, се подава линейно напрежение към захранващия блок, панелите и свързвашите елементи, затова не поставяйте метални или проводящи предмети в близост до откритите метални връзки на който и да е компонент.
• Не стъпвайте върху каквато и да е част от устройството, защото ще я счупите.
• Не потапяйте под и не излагайте на вода каквато и да е част от устройството.
Този верига за освещение не трябва да се използва без всички уплътнения на място. За намаляване на риска от задушаване, свободните кабели и проводници в обхвата на ръка трябва да бъдат здраво закрепени към стената и да се проверяват редовно.
Моля, прочетете внимателно тази информация за безопасност и запазете този документ за бъдеща справка. Помощни статии и съдействие за клиенти са налични винаги на <https://nanoleaf.me/support>.

ПОЧИСТВАНЕ И ПОДДРЪЖКА Не почиствайте устройството с течност или спрейове, когато е свързано към захранването. Почиствайте с мека суха кърпа и не използвайте тежки почистващи препарати. Управлявайте в съответствие със законите за обезвреждане във вашия район.

Честотен обхват Bluetooth, Thread/Matter: 2400–2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

СЕ ИНФОРМАЦИЯ За лампи с тегло, значително по-голямо от това на лампите, които заменят, трябва да се обрне внимание върху факта, че увеличеното тегло може да намали механичната стабилност на определени осветителни тела и държачи на лампи, и може да наруши създаването на контакт и задържането на лампата. NanoGrid Limited (Nanoleaf®) с настоящото декларира, че това устройство отговаря на основните изисквания и други приложими разпоредби на Директива 2014/53/EU. Декларацията за съответствие е налична на <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Отстраняване на стария ви продукт: Вашият продукт е проектиран и произведен с висококачествени материали и компоненти, които могат да бъдат рециклирани и използвани повторно. Когато този символ на изхвърляне на отпадъци във вид на кръстосан кош за боклук е поставен върху продукта, това означава, че продуктът е покрит от Европейската директива 2012/19/EU. Моля, информирайте се за местната система за събиране на електрически и електронни продукти. Моля, следвайте местните правила и не изхвърляйте старите си продукти заедно с обикновените домакински отпадъци. Правилното изхвърляне на стария ви продукт ще помогне да се предотвратят евентуални отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве.

ГАРАНЦИЯ Нанолийф гарантира, че хардуерните компоненти на устройството ще бъдат свободни от дефекти в материали и изработка за период от две (2) години от датата на закупуване, освен ако не е посочен друг период в опаковката на продукта, при средно работно време до три часа на ден/седем дни в седмицата, когато се използва в съответствие с инструкциите („Гаранционен период“). Въпреки посоченото, гаранционният период за всички продукти със сертификат Energy Star е три (3) години от датата на закупуване. Тази ограничена гаранция се отнася само за хардуерните компоненти, съдържащи се в оригиналната опаковка. Тази ограничена гаранция не се отнася за каквото и да било софтуерни компоненти, дори ако са включени в опаковката или са продавани заедно с хардуерните компоненти. Нанолийф не гарантира, че използването на това устройство ще бъде безпроблемно и без грешки. Ако това устройство не отговаря на тази ограничена гаранция, Нанолийф ще ви изплати, по свое усмотрение, заместително устройство или ще ви възстанови цената на закупуване след получаване на върнатото устройство, касовата бележка и доказателство за покупка. Моля, свържете се с нашата клиентска поддръшка, за да разберете как да върнете устройството. Тази ограничена гаранция не важи за устройства, които са подложени на случайни повреди, небрежност, злоупотреба, неправилна употреба или действия на Бога.

ЗАМЕСТВАНЕТО ИЛИ ВЪЗСТАНОВЯВАНЕТО НА ЦЕНАТА Е ЕДИНСТВЕНОТО ВИ ПРАВОСЪДИЕ. ОСВЕН В РАМКИТЕ НА ЗАКОНА, КОЙТО ЗАБРАНЯВА ТОВА, ВСЯКА ПОДРАЗБИРАЕМА ГАРАНЦИЯ Е ОГРАНИЧЕНА ПО ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТТА НА ТАЗИ ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ. ОТГОВОРНОСТТА ЗА СЛУЧАЙНИ ИЛИ СЛЕДСТВЕНИ ВРЕДИ Е ИЗРИЧНО ИЗКЛЮЧЕНА. В НЯКОИ ЩАТИ И

ПРОВИНЦИИ НЕ Е РАЗРЕШЕНО ИЗКЛЮЧВАНЕТО НА СЛУЧАЙНИ ИЛИ СЛЕДСТВЕНИ ВРЕДИ, ТАКА ЧЕ ГОРЕНавениЯТА ИЛИ ИЗКЛЮЧЕНИЯТА МОЖЕ ДА НЕ СЕ ОТНАСЯТ ЗА ВАС. Тази ограничена гаранция ви предоставя конкретни законни права, а вие може да имате и други права, които варират от щат до щат и провинция до провинция.

FR AVERTISSEMENTS ET MISES EN GARDE Veuillez lire et suivre toutes les instructions de sécurité Les produits Nanoleaf® ne sont ni conçus, ni certifiés, ni destinés à être utilisés :dans des endroits fermés qui limitent le flux d'air et/ou piégent la chaleur qui contribue à une température ambiante supérieure à 40 degrés Celsius; dans les espaces extérieurs, quelles que soient les conditions météorologiques; dans des conditions humides ou mouillées; dans les régions ou pays autres que ceux pour lesquels le produit est destiné et certifié pour la vente. Ne pas utiliser avec des variateurs de luminosité. Ne pas utiliser sur des luminaires totalement fermés. Lors de l'utilisation de ce produit Nanoleaf® :Ne pas connecter la chaîne à l'alimentation électrique tant qu'elle est dans l'emballage, sauf si l'emballage a été adapté à des fins d'affichage. N'utilisez pas la guirlande lumineuse si celle-ci est couverte ou encastrée dans une surface. Veuillez ne pas couper ou ouvrir la guirlande lumineuse. Les ampoules de la guirlande ne sont pas remplaçables. N'utilisez pas ces produits à l'extérieur, sauf s'ils sont marqués comme étant adaptés à un usage intérieur et extérieur. Ne placez pas l'appareil à proximité de chauffages au gaz ou électriques, de cheminées, de barbecues, de bougies ou d'autres sources de chaleur similaires. Ne fixez pas le câblage du produit avec des agrafes ou des clous, il ne faut aussi pas le placer sur des crochets ou des clous pointus. Ne suspendez pas d'objets au cordon électrique, au fil ou à la guirlande lumineuse. Ne laissez pas les ampoules reposer sur le cordon d'alimentation ou sur un fil. N'utilisez pas ce produit à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ne fermez pas les portes ou les fenêtres sur l'appareil ou les rallonges, car cela pourrait endommager l'isolation des fils. Ne couvrez pas l'appareil avec du tissu, du papier ou tout autre matériau ne faisant pas partie de l'appareil lorsqu'il est allumé. Ne placez pas l'adaptateur à l'extérieur, quelles que soient les conditions météorologiques. N'ouvrez pas et ne démontez pas l'appareil, car cela annulerait la garantie et rendrait l'utilisation du produit dangereuse. Pour les sorties de secours, l'éclairage de secours ou d'autres cas d'utilisation impliquant des systèmes critiques pour la sécurité humaine; en conjonction avec des dispositifs tiers qui ne sont pas approuvés par Nanoleaf® pour une utilisation avec les produits Nanoleaf®; dans les endroits ou les cas d'utilisation où il existe un risque de choc électrique; Risque de choc électrique - ne pas utiliser en cas d'exposition directe à l'eau. Installer toujours le luminaire conformément au code du bâtiment local et consulter un électricien qualifié si nécessaire. Tout en étant connecté à l'alimentation électrique du bâtiment, des tensions de ligne seront présentes dans le bloc d'alimentation, les panneaux et les liaisons. Ne placez donc aucun objet métallique ou conducteur à proximité de contacts métalliques exposés sur n'importe quel composant. Pour les sorties de secours, l'éclairage de secours ou d'autres cas d'utilisation impliquant des systèmes critiques pour la sécurité humaine. Ne plongez aucune partie de l'appareil dans l'eau, et n'exposez aucune partie de l'appareil à l'eau. Veuillez lire attentivement ces informations de sécurité et conserver ce document pour toute référence ultérieure. Les articles d'aide et le support client sont toujours disponibles sur <https://nanoleaf.me/support>.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN Ne nettoyez pas l'appareil avec du liquide ou des sprays lorsqu'il est connecté à l'alimentation. Nettoyez avec un chiffon doux et sec et n'utilisez pas de produits de nettoyage agressifs. Veuillez Gérer conformément aux lois d'élimination de déchets de votre région.

GAMME DE FRÉQUENCE Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

INFORMATION CE Pour les lampes dont le poids est nettement plus élevé que celles qu'elles remplacent, il convient d'attirer l'attention sur le fait que le poids supplémentaire peut réduire la stabilité mécanique de certains luminaires et supports de lampe et peut affecter l'établissement du contact et la fixation de la lampe. NanoGrid Limited (Nanoleaf) déclare par la présente que cet appareil est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53/UE. La déclaration de conformité est disponible sur <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Recyclage de votre ancien produit : Votre produit est conçu et fabriqué avec des matériaux et des composants de haute qualité, qui peuvent être recyclés et réutilisés. Lorsque le symbole de la poubelle barrée est apposé sur un produit, cela signifie que ce dernier est couvert par la directive européenne 2012/19/EU. Renseignez-vous sur le système local de collecte des produits électriques et électroniques. Respectez les règles locales et ne jetez pas vos anciens produits avec les ordures ménagères. L'élimination correcte de votre ancien produit contribuera à prévenir les conséquences négatives potentielles pour l'environnement et la santé humaine.

NFOS DE GARANTIE Nanoleaf garantit que les composants matériels de cet appareil sont exempts de défauts de matériaux et de fabrication pendant une période de deux (2) ans à compter de la date d'achat, sauf si une période différente est indiquée sur l'emballage du produit, sur la base d'un temps d'utilisation moyen de 3 heures par jour/7 jours par semaine, en cas d'utilisation conforme aux instructions (la "période de garantie"). Nonobstant ce qui précède, la période de garantie pour tous les produits certifiés Energy Star est de trois (3) ans à compter de la date d'achat. Cette garantie limitée ne s'applique qu'aux composants matériels contenus dans l'emballage d'origine. Cette garantie limitée ne s'applique pas aux logiciels, même s'ils sont emballés ou vendus avec les composants matériels. Nanoleaf ne garantit pas que l'utilisation de cet appareil sera ininterrompue ou exempte d'erreurs. Si ce dispositif n'est pas conforme à cette garantie limitée, Nanoleaf vous enverra, à sa convenance, un dispositif de remplacement ou vous remboursera le prix d'origine dès réception du dispositif retourné, du reçu d'enregistrement et de la preuve d'achat. Veuillez contacter notre service clientèle pour savoir comment retourner l'appareil. Cette garantie limitée ne couvre pas les appareils ayant fait l'objet d'un accident, d'une négligence, d'un abus, d'une mauvaise utilisation ou d'un cas de force majeure. LE REMPLACEMENT OU LE REMBOURSEMENT EST VOTRE SEUL RECOURS. SAUF DANS LA MESURE INTERDITE PAR LA LOI APPLICABLE, TOUTE GARANTIE IMPLICITE EST LIMITÉE À LA DURÉE DE LA PRÉSENTE GARANTIE LIMITÉE. LA RESPONSABILITÉ POUR LES DOMMAGES ACCESSOIRES OU INDIRECTS EST EXPRESSÉMENT EXCLUE PAR LA PRÉSENTE. Certains États et provinces n'autorisent pas l'exclusion des dommages accessoires ou indirects, de sorte que la limitation ou l'exclusion susmentionnée peut ne pas s'appliquer à vous. La présente garantie limitée vous confère des droits légaux spécifiques et vous pouvez également bénéficier d'autres droits qui varient d'un État à l'autre et d'une province à l'autre.

DE WARNUNGEN & VORSICHTSMAßNAHMEN LESEN UND BEFOLGEN SIE ALLE SICHERHEITSHINWEISE Dieses Nanoleaf®-Produkt wurde nicht zur Verwendung folgender Szenarien oder Räume entwickelt oder zertifiziert:Geschlossene Räume, die die Luftbewegung einschränken und/oder Wärme einschließen und so eine Umgebungstemperatur von über 40 Grad Celsius bewirken;Im Außenbereich, unabhängig von den Wetterbedingungen;In nassen oder feuchten Umgebungen.In anderen Regionen oder Ländern außer denen, für welche das Produkt vorgesehen und zum dortigen Verkauf zertifiziert ist.Nicht zur Nutzung mit Dimmern geeignet. Nicht zur Nutzung in komplett geschlossenen Beleuchtungskörpern geeignet.Bei der Verwendung dieses Nanoleaf®-Produkts beachten Sie bitte Folgendes:Schließen Sie die Kette nicht an die Stromversorgung an, solange sie sich noch in der Verpackung befindet, es sei denn, die Verpackung wurde für Displayzwecke angepasst.Verwenden Sie die Lichterkette nicht, wenn sie abgedeckt oder in einer Oberfläche verschlossen ist.Öffnen oder zerschneiden Sie die Lichterkette nicht.Die Lichter sind nicht austauschbar.Verwenden Sie diese Produkte nicht im Freien, es sei denn, sie sind für die Verwendung im Innen- und Außenbereich geeignet.Nicht in der Nähe von Gas- oder Elektroheizungen, Kaminen, Grillgeräten, Kerzen oder ähnlichen Wärmequellen montieren oder aufstellen.Sichern Sie die Verdrahtung des Produkts nicht mit Heftklammern oder Nägeln, und befestigen Sie es nicht auf scharfen Haken oder Nägeln.Hängen Sie keine Gegenstände an das Kabel, den Draht oder die Lichterkette.Lassen Sie die Lampen nicht auf dem Netzkabel oder anderen Kabeln liegen.Verwenden Sie dieses Produkt nicht für einen anderen als den vorgesehenen Zweck.Schließen Sie keine Türen oder Fenster auf dem Produkt oder Verlängerungskabeln, da dies die Isolierung der Kabel beschädigen kann.Decken Sie das Gerät nicht mit Stoffen, Papier oder anderen Materialien ab, die nicht zum Gerät gehören, wenn Sie es benutzen.Stellen Sie den Adapter nicht im Freien auf, unabhängig von den Wetterbedingungen;Öffnen oder demontieren Sie das Gerät nicht, da dann die Garantie verfällt und das Produkt gefährlich für die Nutzung wird.Notausgänge, Notfallbeleuchtung oder andere Anwendungsfälle mit entscheidenden Systemen, die zur Sicherheit von Menschen beitragen;In Kombination mit Drittanbietergeräten, die von Nanoleaf® nicht zur Nutzung mit Nanoleaf®-Produkten zugelassen wurden;Orte oder Anwendungsfälle, in denen das Risiko eines Stromschlags besteht;Risiko eines Stromschlags – nicht bei direkter Wasseraussetzung verwenden.Installieren Sie die Leuchte stets gemäß Ihrer lokalen Bauordnung und konsultieren Sie bei Bedarf einen qualifizierten Elektriker.Während die Panels an die Stromversorgung des Gebäudes angeschlossen sind, ist Netzspannung im Netzteil, in den Panels und in den Verbindungsstücken. Legen Sie daher keinerlei Gegenstände aus Metall oder leitende Gegenstände in die Nähe von offenen Metallkontakten der Komponenten.Treten Sie auf keines der Teile des Geräts, da das Gerät dabei zerbrechen könnte.Halten Sie keine Teile des Geräts unter Wasser und bringen Sie keine Teile des Geräts mit Wasser in Berührung.Diese Lichterkette darf nicht verwendet werden, wenn nicht alle Dichtungen vorhanden sind.Um das Risiko einer Strangulierung zu verringern, müssen lose Kabel und Schnüre in Reichweite der Arme wirksam an der Wand befestigt werden und müssen regelmäßig überprüft werden.Bitte lesen Sie diese Sicherheitsinformationen sorgfältig und bewahren Sie dieses Dokument zum künftigen Nachlesen auf. Hilfe-Artikel und Kundenbetreuung sind stets unter <https://nanoleaf.me/support> verfügbar.

REINIGUNG UND INSTANDHALTUNG Reinigen Sie das Gerät nicht mit Flüssigkeit oder Sprays, wenn es an die Stromversorgung angeschlossen ist. Mit einem weichen, trockenen Tuch reinigen und keine scharfen Reinigungsmittel verwenden.Verwalten Sie gemäß den Entsorgungsgesetzen in Ihrer Nähe.

FREQUENZ-REICHWEITE Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

CE-INFORMATIONEN Bei Lampen mit einem deutlich höheren Gewicht als eine der Lampen, für die sie als Ersatz dienen, sollte darauf geachtet werden, dass das erhöhte Gewicht die mechanische Stabilität bestimmter Leuchtkörper und Lampenfassungen reduzieren und sich auf die Kontaktgabe und den Erhalt der Lampe auswirken kann. NanoGrid Limited (Nanoleaf) erklärt hiermit, dass das Gerät den unverzichtbaren Vorgaben und weiteren relevanten Auflagen der Directive 2014/53/EU entsprechen. Die Konformitäts-Erklärung ist unter <https://go.nanoleaf.me/eudocs> zu finden.



Entsorgung Ihres alten Produkts: Ihr Produkt wurde mit hochwertigen Materialien und Komponenten entwickelt und hergestellt, die recycelt und wiederverwendet werden können. Wenn dieses Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne an einem Produkt angebracht ist, bedeutet dies, dass das Produkt unter die europäische Richtlinie 2012/19/EU fällt. Bitte informieren Sie sich über Ihr lokales Sammelsystem für elektrische und elektronische Produkte. Bitte halten Sie sich an die örtlichen Vorschriften und entsorgen Sie Ihre Altgeräte nicht über den normalen Hausmüll. Die korrekte Entsorgung Ihres Altgeräts trägt dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

GARANTIE Nanoleaf garantiert, dass die Hardware-Komponenten dieses Geräts für einen Zeitraum von zwei (2) Jahren ab dem Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern sind, sofern nicht eine andere Frist in oder auf der Verpackung des Produkts angegeben ist, basierend auf einer durchschnittlichen Arbeitszeit von bis zu 3 Stunden pro Tag/7 Tage pro Woche, wenn das Gerät wie vorgesehen verwendet wird (der "Garantiezeitraum"). Ungeachtet dessen beträgt der Garantiezeitraum für alle Energy Star-zertifizierten Produkte drei (3) Jahre ab dem Kaufdatum. Diese beschränkte Garantie gilt nur für die Hardware-Komponenten, die in der Originalverpackung enthalten sind. Diese beschränkte Garantie gilt nicht für Software, auch wenn diese zusammen mit den Hardware-Komponenten verpackt oder verkauft wird. Nanoleaf garantiert nicht, dass die Verwendung dieses Geräts unterbrechungsfrei oder fehlerfrei sein wird. Wenn dieses Gerät nicht dieser beschränkten Garantie entspricht, wird Nanoleaf nach eigenem Ermessen ein Ersatzgerät senden oder den ursprünglichen Kaufpreis erstatten, sobald das zurückgesandte Gerät, die Registrierungssquittung und der Kaufnachweis eingegangen sind. Bitte wenden Sie sich an unseren Kundensupport, um herauszufinden, wie Sie das Gerät zurücksenden können. Diese beschränkte Garantie deckt keine Geräte ab, die durch Unfall, Vernachlässigung, Missbrauch, unsachgemäße Verwendung oder höhere Gewalt beschädigt wurden. ERSATZ ODER ERSTATTUNG IST IHR EINZIGES RECHTSMITTEL. SOWEIT DIES DURCH ANWENDBARES RECHT NICHT VERBOTEN IST, SIND ALLE STILLSCHWEIGENDEN GARANTIEN AUF DIE DAUER DIESER BESCHRÄNKTN GARANTIE BEGRENKT. DIE HAFTUNG FÜR ZUFÄLLIGE ODER FOLGESCHÄDEN WIRD AUSDRÜCKLICH AUSGESCHLOSSEN. Einige Staaten und Provinzen gestatten den Ausschluss von zufälligen oder Folgeschäden nicht, sodass die oben genannte Beschränkung oder der Ausschluss für Sie möglicherweise nicht gilt. Diese beschränkte Garantie gibt Ihnen bestimmte gesetzliche Rechte, und Sie können auch andere Rechte haben, die je nach Staat und Provinz variieren.

ES AVISOS Y PRECAUCIONES LEA Y SIGA TODAS LAS INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD Este producto Nanoleaf® no está diseñado, certificado ni destinado para ser utilizado:en lugares cerrados que limiten la circulación del aire y/o atrapen el suficiente calor para generar una temperatura ambiente superior a 40 grados centígrados;en zonas al aire libre, independientemente de las condiciones climáticas;en condiciones del alta humedad;en regiones o países distintos a aquellos para los que el producto fue concebido y certificado para su venta.No apto para el uso con interruptores.No apto para uso en luminarias precintadas.Cuando utilice este producto Nanoleaf®:No conecte la cadena al suministro mientras esté en el empaque a menos que el empaque haya sido adaptado para propósitos de exhibición.No utilice la luz de cuerda cuando esté cubierta o empotrada en una superficie.No abra ni corte la luz de cuerda.Las lámparas no son reemplazables.No utilice estos productos al aire libre a menos que estén marcados como adecuados para uso en interiores y exteriores.No monte ni coloque cerca de calentadores de gas o eléctricos, chimeneas, parrillas de barbacoa, velas u otras fuentes similares de calor.No asegure el cableado del producto con grapas o clavos, ni lo coloque en ganchos o clavos afilados.No cuelgue objetos del cordón, alambre o cadena de luces.No deje que las lámparas descansen sobre el cable de corriente o sobre cualquier cable.No utilice este producto para fines distintos a los previstos.No cierre las puertas o ventanas sobre el producto o los cables de extensión, ya que esto puede dañar el aislamiento del cable.No cubra el producto con tela, papel o cualquier material que no forme parte del producto cuando esté en uso.No coloque el adaptador en áreas exteriores, independientemente de las condiciones climáticas.No abra ni desarme el dispositivo, ya que esto anulará la garantía y hará que el producto no sea seguro para su uso.en salidas de emergencia, iluminación de emergencia u otros casos que impliquen peligro para la seguridad de las personas;junto con dispositivos de terceros que no hayan sido aprobados por Nanoleaf® para su uso con productos de Nanoleaf®;en lugares o casos de uso en los que exista riesgo de descarga eléctrica;Riesgo de descarga eléctrica: evita el uso donde esté directamente expuesto al agua.Siempre instala la luminaria de acuerdo con el código de construcción local y consulta a un electricista calificado si fuese necesario.Mientras los paneles se encuentren conectados al sistema de corriente eléctrica del establecimiento, la tensión de la línea se transmitirá por la fuente de alimentación, los paneles y las uniones, por lo tanto, no coloque ningún objeto metálico ni conductor cerca de ningún contacto de metal expuesto de ninguno de los componentes.No pise ninguna parte del dispositivo, ya que esto causaría su rotura.No sumerja ninguna parte del dispositivo en agua ni lo exponga al agua.Esta cadena de iluminación no debe utilizarse sin todas las juntas en su lugar.Para reducir el riesgo de estrangulamiento, los cables y cuerdas sueltas al alcance de la mano deben sujetarse eficazmente a la pared y deben ser revisados regularmente.Por favor, lea esta información de seguridad cuidadosamente y guarde este documento para futuras referencias. Los artículos de ayuda y el servicio de atención al cliente están siempre disponibles en <https://nanoleaf.me/support>.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO No limpie el dispositivo con líquidos o aerosoles cuando esté conectado a la corriente. Limpie con un paño suave y seco, y no use agentes de limpieza fuertes.Gestionar de acuerdo con las leyes de eliminación en su área.

RANGO DE FRECUENCIA Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

INFORMACIÓN DE LA CE Para las lámparas con un peso significativamente mayor que aquel de las lámparas para las cuales sirven como

reemplazo, se debe tener en cuenta que mientras el peso sea mayor, la estabilidad mecánica de ciertas luminarias y portalámparas será menor, por consecuencia puede afectar la toma de contacto y la retención de la lámpara.



Eliminación de su producto antiguo: Este producto está diseñado y fabricado con materiales y componentes de alta calidad, que pueden ser reciclados y reutilizados. Cuando este símbolo de contenedor de basura tachado está adjunto a un producto, significa que está cubierto por la Directiva Europea 2012/19/EU. Infórmese sobre el sistema de recogida local para productos eléctricos y electrónicos. Por favor, actúe de acuerdo con las normas locales y no deseche sus productos antiguos con la basura normal del hogar. La correcta eliminación de su producto antiguo ayudará a prevenir posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.

INFOS DE GARANTIE Nanoleaf garantiza que los componentes de hardware de este dispositivo estarán libres de defectos en materiales y mano de obra durante un período de dos (2) años a partir de la fecha de compra, a menos que se indique un período diferente en o en el embalaje del producto, basado en un tiempo promedio de trabajo de hasta 3 horas por día/7 días por semana, cuando se usa según las indicaciones (el "Período de garantía"). No obstante lo anterior, el Período de garantía para todos los productos certificados por Energy Star es de tres (3) años a partir de la fecha de compra. Esta garantía limitada solo se aplica a los componentes de hardware contenidos en el embalaje original. Esta garantía limitada no se aplica a ningún software, incluso si se empaca o se vende con los componentes de hardware. Nanoleaf no garantiza que el uso de este dispositivo sea ininterrumpido o sin errores. Si este dispositivo no cumple con esta garantía limitada, Nanoleaf le enviará, a su elección, un dispositivo de reemplazo o le reembolsará el precio original al recibir el dispositivo devuelto, el recibo de registro y la prueba de compra. Comuníquese con nuestro servicio de atención al cliente para saber cómo devolver el dispositivo. Esta garantía limitada no cubre dispositivos sujetos a accidentes, negligencia, abuso, uso indebido o actos de Dios. EL REEMPLAZO O EL REEMBOLSO SON SU ÚNICO REMEDIO. SALVO EN LA MEDIDA PROHIBIDA POR LA LEY APPLICABLE, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA ESTÁ LIMITADA EN DURACIÓN A LA DURACIÓN DE ESTA GARANTÍA LIMITADA. LA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS INCIDENTALES O CONSECUENTES QUEDA EXPRESAMENTE EXCLUIDA. Algunos estados y provincias no permiten la exclusión de daños incidentales o consecuentes, por lo que la limitación o exclusión anterior puede no aplicarse a usted. Esta garantía limitada le otorga derechos legales específicos, y es posible que también tenga otros derechos que varían de un estado o provincia a otro.

IT AVVERTENZE E PRECAUZIONI SI PREGA DI LEGGERE E SEGUIRE TUTTE LE INDICAZIONI RELATIVE ALLA SICUREZZA Questo prodotto Nanoleaf® non è progettato, certificato, né inteso per gli utilizzi seguenti:Luoghi chiusi che limitino il flusso d'aria e/o trattengano il calore portando la temperatura ambiente a oltre 40 gradi Celsius;Aree esterne, indipendentemente dalle condizioni meteo;Situazioni di presenza di acqua o umidità;Regioni o Paesi diversi da quelli ove il prodotto è destinato e certificato per la vendita.Non utilizzabile con dimmer.Non utilizzabile in apparecchi di illuminazione totalmente chiusi.Durante l'utilizzo di questo prodotto Nanoleaf®:Non collegare la catena alla fornitura mentre è nell'imballaggio a meno che l'imballaggio non lo abbia stato adattato per scopi di visualizzazione.Non utilizzare la ghirlanda luminosa nel caso in cui sia coperta o incastrata in una superficie. Non aprire o tagliare la ghirlanda luminosaLe lampadine della ghirlanda non sono sostituibili.Non utilizzare questi prodotti all'aperto, a meno che non siano indicati come adatti all'uso in ambienti interni

ed esterni. Non posizionare il dispositivo nelle vicinanze di riscaldamenti elettrici o a gas, di caminetti, barbecues, candele o altre fonti di calore simili. Non fissare i fili del dispositivo con graffette o chiodi e neppure uncini o chiodi appuntiti. Non appendere oggetti al cordone elettrico, ai fili o alla ghirlanda luminosa. Non lasciare le lampadine riposare sul filo di alimentazione o su qualsiasi altro filo. Non utilizzare questo prodotto per scopi diversi da quelli previsti. Non chiudere porte o finestre sul prodotto o sulle prolunghe al fine di evitare di danneggiare l'isolazione dei fili. Non coprire il prodotto con tessuto, carta o qualsiasi altro materiale non facente parte del prodotto quando acceso. Non posizionare l'adattatore in ambienti esterni, a prescindere dalle condizioni meteorologiche. Non aprire né smontare il dispositivo, poiché tale azione annullerebbe la garanzia e renderebbe insicuro l'utilizzo del prodotto. Uscite di emergenza, luci di emergenza o altre condizioni di utilizzo che coinvolgano sistemi vitali per la sicurezza delle persone; In abbinamento con dispositivi di terze parti che non siano approvati da Nanoleaf® per l'utilizzo con prodotti Nanoleaf®; Luoghi o condizioni di utilizzo ove vi sia il rischio di scarica elettrica; Rischio di scossa elettrica - non utilizzare in caso di esposizione diretta all'acqua. Installare sempre l'apparecchio secondo i regolamenti edilizi locali e consultare un elettrista qualificato, qualora necessario. Mentre è collegato all'alimentazione elettrica dell'edificio, saranno presenti tensioni di linea nell'alimentatore, nei pannelli, nei collegamenti, quindi evitare di posizionare oggetti metallici o conduttori vicino ai contatti metallici esposti su qualsiasi componente. Non calpestare alcuna parte del dispositivo, poiché tale azione ne causerebbe la rottura. Non immergere alcuna parte del dispositivo in acqua, né esporla all'acqua. Questa catena luminosa non deve essere utilizzata senza che tutte le guarnizioni siano al loro posto. Per ridurre il rischio di strangolamento, i cavi scolti e quelli a portata di mano devono essere fissati efficacemente alla parete e devono essere controllati regolarmente. Leggi attentamente queste informazioni di sicurezza e conserva questo documento per riferimento futuro. Gli articoli di aiuto e l'assistenza clienti sono sempre disponibili su <https://nanoleaf.me/support>.

PULIZIA E MANUTENZIONE Non pulire il dispositivo con liquidi o spray quando è collegato all'alimentazione. Pulire con un panno morbido e asciutto e non utilizzare detergenti aggressivi. Gestire in conformità con le leggi sullo smaltimento nella propria zona.

INTERVALLO FREQUENZE Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

INFORMAZIONI CE Per le lampade aventi un peso significativamente superiore a quello delle lampade che andranno a sostituire, è necessario prestare attenzione al fatto che l'aumento di peso può ridurre la stabilità meccanica di determinati apparecchi di illuminazione e portalampade e può compromettere la formazione di contatti e la ritenzione della lampada. NanoGrid Limited (Nanoleaf) dichiara che questo dispositivo è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti della Direttiva 2014/53/UE. La dichiarazione di conformità è disponibile all'indirizzo <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Riciclaggio di un vecchio prodotto: Il vostro prodotto è concepito e fabbricato con materiali e componenti di alta qualità, che possono essere riciclati e riutilizzati.

GARANZIA Nanoleaf garantisce che i componenti di questo dispositivo sono esenti da difetti di fabbricazione e dei materiali per un

periodo di due (2) anni a partire dalla data di acquisto, tranne nel caso in cui una data diversa sia indicata sull'imballaggio, sulla base di un tempo di utilizzo medio di 3 ore al giorno, 7 giorni alla settimana, in caso di utilizzo conforme alle istruzioni ("periodo di garanzia"). Nonostante quanto precede, il periodo di garanzia dei prodotti certificati Energy Star, è di tre (3) anni, a partire dalla data di acquisto. Questa garanzia limitata, si applica uncamente ai componenti hardware contenuti nella confezione originale. Questa garanzia limitata non si applica ad alcun software, anche se venduto o incluso nella confezione dei componenti hardware. Nanoleaf non garantisce che l'utilizzo di questo prodotto sarà priva di interruzioni o difetti. Se il prodotto risultasse non essere conforme a questa garanzia limitata, Nanoleaf vi invierà, a sua discrezione, un dispositivo sostitutivo o rimborserà il prezzo d'origine una volta che il prodotto sarà restituito, previo invio della prova di registrazione e della prova di acquisto. Contatta il nostro servizio clienti per ricevere informazioni sulle modalità di restituzione del dispositivo. Questa garanzia limitata non si applica ai casi in cui il prodotto sia stato oggetto di incidente, di un utilizzo non conforme, di negligenza, di un abuso, di un cattivo utilizzo, o in caso di forza maggiore. LA SOSTITUZIONE O IL RIMBORSO SONO LE UNICHE OPZIONI. SALVO NEI CASI IN CUI LA MISURA SIA VIETATA DALLA LEGGE, OGNI GARANZIA IMPLICITA È LIMITATA ALLA DURATA DELLA PRESENTE GARANZIA LIMITATA. LA RESPONSABILITÀ PER I DANNI ACCESSORI O INDIRETTI È ESPRESSAMENTE ESCLUSA DALLA PRESENTE. Alcuni stati o province non permettono l'esclusione dei danni accessori o indiretti, per cui le limitazioni sopracitate potrebbero non applicarsi al tuo caso. Questa garanzia limitata ti fornisce specifici diritti legali, ma potresti anche avere altri diritti che variano a seconda dello stato o della provincia.

PT AVISOS E PRECAUÇÕES LEIA ATENTAMENTE ESTA INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA E GUARDE ESTE DOCUMENTO PARA REFERÊNCIA

FUTURA Este produto Nanoleaf® não foi concebido, certificado ou destinado para a sua utilização em:Locais fechados que limitam circulação do ar e/ou retêm calor, originando uma temperatura ambiente superior a 40 graus centígrados;Áreas exteriores, independentemente das condições meteorológicas;Condições de alta humidade;Regiões ou países diferentes daqueles para os quais foi destinado ou certificado.Não adequado para utilização com reóstatos.Não adequado para utilização em luminárias totalmente fechadas.Quando utilizar este produto Nanoleaf:Não conecte a corrente à alimentação enquanto ela estiver na embalagem, a menos que a embalagem tenha sido adaptada para fins de exibição.Não use a fita de luz quando coberta ou embutida em uma superfície.Não abra ou corte a fita de luz.As lâmpadas não são substituíveis.Não use estes produtos ao ar livre, a menos que estejam marcados como adequados para uso interno e externo.Não monte ou coloque perto de aquecedores a gás ou elétricos, lareiras, churrasqueiras, velas ou outras fontes de calor semelhantes.Não prenda os fios do produto com grampos ou pregos, e não coloque em ganchos ou pregos afiados.Não pendure objetos no cabo, fio ou cordão de luz.Não deixe as lâmpadas descansarem sobre o cabo de alimentação ou qualquer fio.Não use este produto para outros fins que não sejam os previstos.Não feche portas ou janelas sobre o produto ou os cabos de extensão, pois isso pode danificar a isolação dos fios.Não cubra o produto com pano, papel ou qualquer material que não faça parte do produto quando estiver em uso.Não coloque o adaptador em áreas externas, independentemente das condições climáticas.Não abra ou desmonte o dispositivo, pois isso irá invalidar a garantia e tornará perigosa a utilização do produto.Saiadas de emergência, luzes de emergência ou outros casos de uso que envolvam sistemas cruciais para a segurança das pessoas;Em conjunção com dispositivos de terceiros não aprovados pela Nanoleaf® para serem utilizados com os produtos Nanoleaf®;Locais ou casos de uso onde exista risco de choque elétrico;Risco de choque elétrico - não utilizar em sitios onde estiver exposto à água. Instale sempre a luminária em conformidade com o seu código de

construção local e consulte um eletricista qualificado, se for necessário. Enquanto estiverem ligados à alimentação eléctrica do edifício, estarão presentes tensões de alimentação na fonte de energia, nos painéis e nos ligadores, pelo que não deve colocar objetos metálicos ou condutores perto de contactos metálicos expostos dos componentes. Não pise nenhuma parte do dispositivo, pois poderia quebrá-lo. Não mergulhe qualquer parte do dispositivo em água, nem exponha qualquer parte do dispositivo à água. Esta cadeia de iluminação não deve ser usada sem todas as gaxetas estarem no lugar. Para reduzir o risco de estrangulamento, os cabos soltos e fios ao alcance dos braços devem ser firmemente fixados à parede e precisam ser verificados regularmente. Leia atentamente esta informação de segurança e guarde este documento para referência futura. Poderá sempre encontrar artigos de ajuda e apoio ao cliente em <https://nanoleaf.me/support>.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO Não limpe o dispositivo com líquidos ou sprays quando estiver conectado à energia. Limpe com um pano macio e seco e não use produtos de limpeza agressivos. Gerencie de acordo com as leis de descarte em sua área.

GAMA DE FREQUÊNCIAS Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

INFORMAÇÃO CE Se forem utilizadas como substitutas lâmpadas com peso significativamente superior ao das lâmpadas que estão a substituir, deve ser prestada atenção ao fato de que o peso acrescido poderá reduzir a estabilidade mecânica de certas luminárias e suportes de lâmpadas, e poderá impedir o estabelecimento de contacto e a retenção da lâmpada. A NanoGrid Limited (Nanoleaf) declara que este equipamento está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. A declaração de conformidade está disponível em <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Eliminação do seu produto antigo: O seu produto foi concebido e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados e reutilizados. Quando este símbolo de lata de lixo riscada estiver afixado a um produto, significa que o produto está coberto pela Diretiva Europeia 2012/19/EU. Informe-se sobre o sistema de coleta local para produtos elétricos e eletrônicos. Aja de acordo com as regras locais e não elimine os seus produtos antigos juntamente com o lixo doméstico normal. O descarte correto do seu produto antigo ajudará a evitar possíveis consequências negativas para o meio ambiente e a saúde humana.

GARANTIA A Nanoleaf garante que os componentes de hardware deste dispositivo estarão livres de defeitos de material e mão de obra por um período de dois (2) anos a partir da data da compra, a menos que um período diferente seja declarado na embalagem do produto, com base em até Tempo médio de trabalho de 3 horas por dia/7 dias por semana, quando usado conforme as instruções (o "Período de Garantia"). Não obstante o acima exposto, o Período de Garantia para todos os produtos com certificação Energy Star é de três (3) anos a partir da data de compra. Esta garantia limitada aplica-se apenas aos componentes de hardware contidos na embalagem original. Esta garantia limitada não se aplica a nenhum software, mesmo se embalado ou vendido com os componentes de hardware. A Nanoleaf não garante que o uso deste dispositivo seja ininterrupto ou livre de erros. Se este dispositivo não estiver em conformidade com esta garantia

limitada, a Nanoleaf enviará a você, a seu critério, um dispositivo de substituição ou reembolsará seu preço original após o recebimento do dispositivo devolvido, recibo de registro e comprovante de compra. Entre em contato com nosso suporte ao cliente para saber como devolver o dispositivo. Esta garantia limitada não cobre dispositivos sujeitos a acidentes, negligéncia, abuso, uso indevido ou atos de Deus. A SUBSTITUIÇÃO OU O REEMBOLSO É SEU ÚNICO RECURSO. EXCETO NA EXTENSÃO PROIBIDA PELA LEI APLICÁVEL, QUAISQUER GARANTIAS IMPLÍCITAS SÃO LIMITADAS À DURAÇÃO DESTA GARANTIA LIMITADA. A RESPONSABILIDADE POR DANOS INCIDENTAIS OU CONSEQUENTES ESTÁ EXPRESSAMENTE EXCLUÍDA. Alguns estados e províncias não permitem a exclusão de danos incidentais ou consequentes, portanto, a limitação ou exclusão acima pode não se aplicar a você. Esta garantia limitada lhe dá direitos legais específicos, e você também pode ter outros direitos que variam de estado para estado e de província para província.

PT Предупреждения и предпазни мерки ПРОЧЕТЕТЕ И СПАЗВАЙТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ Този продукт на Nanoleaf® не е проектиран, сертифициран, нито предназначен за употреба на:Затворени места, които ограничават притока на въздух и/или поддържат топлина, което допринася за температура на околната среда над 40 градуса по Целзий;Открити площи, независимо от метеорологичните условия;Мокри или влажни среди;Региони или държави, различни от тези, за които продуктът е предназначен и сертифициран за продажба.Да не се използва с димери.Де се използва в напълно затворени осветителни тела.Когато използвате този продукт на Nanoleaf®:Не свързвайте веригата към захранването, докато е в опаковката, освен ако опаковката няма е адаптиран за целите на показването.Не използвайте лентовата LED осветителна лента, когато е покрита или вградена в повърхността.Не отваряйте или режете лентовата LED осветителна лента.Лампите не могат да бъдат подменяни.Не използвайте тези продукти на открита, освен ако не са маркирани като подходящи за употреба както на закрито, така и на открито.Не монтирайте или поставяйте близо до газови или електрически нагреватели, камини, барбекю грилове, свещи или други подобни източници на топлина.Не закрепвайте кабелите на продукта със скоби или гвоздеи, или го поставяйте на остри куки или гвоздеи.Не окачайте предмети от корда, жицата или светлинната верижка.Не оставяйте лампите да почиват върху захранваща кабел или върху някаква жица.Не използвайте този продукт за друга цел освен предназначената.Не затваряйте врати или прозорци върху продукта или удължителния кабел, тъй като това може да повреди изолацията на жиците.Не покривайте продукта с плат, хартия или какъвто и да било материал, който не е част от продукта, когато се използва.Не поставяйте адаптера на открити места, независимо от метеорологичните условия.Не отваряйте и не разглобявайте устройството, тъй като това ще анулира гаранцията и ще направи продукта небезопасен за употреба.Аварийни изходи, аварийно осветление или други случаи на употреба, включващи критични системи за безопасност на хората;Заедно с устройства на трети страни, които не са одобрени от Nanoleaf® за използване с продукти на Nanoleaf®;Местоположения или случаи на използване, при които има риск от токов удар;Опасност от токов удар - не използвайте на място, където има директен контакт с вода.Винаги инсталирайте осветителното тяло в съответствие с местния закон за строителство и се консултирайте с квалифициран електротехник, ако е необходимо.По време на свързването към електрическото захранване на сградата, се подава линейно напрежение към захранващия блок, панелите и свързвашите елементи, затова не поставяйте метални или проводящи предмети в близост до откритите метални връзки на който и да е компонент.Не стъпвайте върху каквато и да е част от устройството, защото ще я счупите.Не потапяйте под и не излагайте на вода каквато и да е част от устройството.Този верига за осветление не трябва да се използва без всички уплътнения на място. За намаляване на риска от

задушаване, свободните кабели и проводници в обхвата на ръка трябва да бъдат здраво закрепени към стената и да се проверяват редовно. Моля, прочетете внимателно тази информация за безопасност и запазете този документ за бъдеща справка. Помощни статии и съдействие за клиенти са налични винаги на <https://nanoleaf.me/support>.

Почистване и поддръжка Не почиствайте устройството с течност или спрейове, когато е свързано към захранването. Почиствайте с мека суха кърпа и не използвайте тежки почистващи препарати. Управлявате в съответствие със законите за обезвреждане във вашия район.

Честотен обхват Bluetooth, Thread/Matter: 2400–2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

СЕ ИНФОРМАЦИЯ За лампи с тегло, значително по-голямо от това на лампите, които заменят, трябва да се обрне внимание върху факта, че увеличеното тегло може да намали механичната стабилност на определени осветителни тела и държачи на лампи, и може да наруши създаването на контакт и задържането на лампата. Nanoleaf Limited (Nanoleaf®) с настоящото декларира, че това устройство отговаря на основните изисквания и други приложими разпоредби на Директива 2014/53/EU. Декларацията за съответствие е налична на <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Отстраняване на стария ви продукт: Вашият продукт е проектиран и произведен с висококачествени материали и компоненти, които могат да бъдат рециклирани и използвани повторно. Когато този символ на изхвърляне на отпадъци във вид на кръстосан кош за боклук е поставен върху продукта, това означава, че продуктът е покрит от Европейската директива 2012/19/EU. Моля, информирайте се за местната система за събиране на електрически и електронни продукти. Моля, следвайте местните правила и не изхвърляйте старите си продукти заедно с обикновените домакински отпадъци. Правилното изхвърляне на стария ви продукт ще помогне да се предотвратят евентуални отрицателни последици за околната среда и човешкото здраве.

Гаранция Нанолийф гарантира, че хардуерните компоненти на устройството ще бъдат свободни от дефекти в материали и изработка за период от две (2) години от датата на закупуване, освен ако не е посочен друг период в опаковката на продукта, при средно работно време до три часа на ден/седем дни в седмицата, когато се използва в съответствие с инструкциите („Гаранционен период“). Въпреки посоченото, гаранционният период за всички продукти със сертификат Energy Star е три (3) години от датата на закупуване. Тази ограничена гаранция се отнася само за хардуерните компоненти, съдържащи се в оригиналната опаковка. Тази ограничена гаранция не се отнася за каквото и да било софтуерни компоненти, дори ако са включени в опаковката или са продавани заедно с хардуерните компоненти. Нанолийф не гарантира, че използването на това устройство ще бъде безпроблемно и без грешки. Ако това устройство не отговаря на тази ограничена гаранция, Нанолийф ще ви изпрати, по свое усмотрение, заместително устройство или ще ви възстанови цената на закупуване след получаване на върнатото устройство, касовата бележка и доказателство за покупка. Моля,

свържете се с нашата клиентска поддръжка, за да разберете как да върнете устройството. Тази ограничена гаранция не важи за устройства, които са подложени на случаини повреди, небрежност, злоупотреба, неправилна употреба или действия на Бога. ЗАМЕСТВАНЕТО ИЛИ ВЪЗСТАНОВЯВАНЕТО НА ЦЕНАТА Е ЕДИНСТВЕНОТО ВИ ПРАВОСЪДИЕ. ОСВЕН В РАМКИТЕ НА ЗАКОНА, КОЙТО ЗАБРАНЯВА ТОВА, ВСЯКА ПОДРАЗБИРАЕМА ГАРАНЦИЯ Е ОГРАНИЧЕНА ПО ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТ ДО ПРОДЪЛЖИТЕЛНОСТТА НА ТАЗИ ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ. ОТГОВОРНОСТТА ЗА СЛУЧАЙНИ ИЛИ СЛЕДСТВЕНИ ВРЕДИ Е ИЗРИЧНО ИЗКЛЮЧЕНА. В НЯКОИ ЩАТИ И ПРОВИНЦИИ НЕ Е РАЗРЕШЕНО ИЗКЛЮЧВАНЕТО НА СЛУЧАЙНИ ИЛИ СЛЕДСТВЕНИ ВРЕДИ, ТАКА ЧЕ ГOREНАВЕНИЯТА ИЛИ ИЗКЛЮЧЕНИЯТА МОЖЕ ДА НЕ СЕ ОТНАСЯТ ЗА ВАС. Тази ограничена гаранция ви предоставя конкретни законни права, а вие можете да имате и други права, които варират от щат до щат и провинция до провинция.

CS VAROVÁNÍ A UPOZORNĚNÍ PŘEČTĚTE SI A DODRŽUJTE VŠECHNY BEZPEČNOSTNÍ POKYNY Tento produkt Nanoleaf® není navržen, certifikován ani určen k použití pro: Uzavřená místa, která omezují tok vzduchu a/nebo zachycují teplo, které přispívá k teplotě prostředí nad 40 stupňů Celsia; Venkovní plochy, bez ohledu na počasí; Mokré, nebo vlhké prostředí; Jiné regiony nebo země, než ve kterých byl produkt určen a certifikován pro prodej v EU. Nepoužívat pro stmívání. Nepoužívat v kompletně uzavřených svítidlech. Při používání tohoto produktu Nanoleaf®: Nepřipojte řetěz ke zdroji, pokud je v obalu, pokud jej obal neobsahuje upravený pro účely zobrazování. Nepoužívejte světelný lank, pokud je zakrytý nebo zabudovaný do povrchu. Neprovádějte žádné otevírání nebo řezání světelného lanku. Žárovky nelze vyměnit. Nepoužívejte tyto výrobky venku, pokud nejsou označeny jako vhodné pro vnitřní i venkovní použití. Nemontujte ani nepoložte poblíž plynových nebo elektrických topidel, krbů, grilů, svíček nebo jiných podobných zdrojů tepla. Nepřipevňujte kabely výrobku sponkami nebo hřebíky ani je neumisťujte na ostré hány nebo hřebíky. Nevěšejte objekty na kabel, drát nebo světelný řetěz. Nenechávejte žárovky odpočívat na přívodním kabelu nebo na jakémkoli drátu. Nepoužívejte tento výrobek k jinému účelu než je jeho zamýšlené použití. Nenechávejte dveře ani okna zavřená na výrobku nebo prodlužovacích kabelech, neboť by to mohlo poškodit izolaci kabelu. Nepokládejte výrobek látkou, papírem ani žádným jiným materiélem, který není součástí výrobku, když ho používáte. Nepokládejte adaptér na venkovní plochy, bez ohledu na povětrnostní podmínky. Zařízení neotevírejte ani nezakrývejte, protože by tím došlo ke ztrátě záruky a použití výrobku by bylo nebezpečné. Nouzové východy, nouzové osvětlení nebo jiné případy použití zahrnující kritické systémy pro bezpečnost lidí; Spojení se zařízeními třetích stran, která nejsou schválena společností Nanoleaf® pro použití s produkty Nanoleaf®; Místa nebo případy použití, kde existuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem; Nebezpečí úrazu elektrickým proudem - nepoužívejte tam, kde je přímo vystaveno vodě. Svítidlo vždy instalujte v souladu s místním stavebním předpisem a v případě potřeby se poradte s kvalifikovaným elektrikářem. Při připojení k elektrickému napájení budovy budou v napájecím zdroji, panelech a linkách přitomno síťové napětí, proto neumistujte žádné kovové nebo vodivé předměty do blízkosti odkrytých kovových kontaktů na žádné součásti. Nešlápejte na žádnou část zařízení, mohlo by být poškozeno. Neponořujte žádnou část zařízení do vody ani ji nevystavujte vodě. Tato osvětlovací řetěz by neměl být používán bez všech těsnění na svém místě. Pro snížení rizika udušení je třeba pevně upevnit volné kabely a šňůry dosažitelné rukou na zeď a pravidelně je kontrolovat. Přečtěte si pozorně tyto bezpečnostní informace a uschovajte tento dokument pro budoucí použití. Články návodů a podpora zákazníků jsou vždy k dispozici na adrese <https://nanoleaf.me/support>.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA Pokud je zařízení připojeno k napájení, nečistěte jej tekutinou ani sprejem. Očistěte je měkkým suchým hadříkem a nepoužívejte drsné čisticí prostředky. Spravujte v souladu se zákony o likvidaci ve vaši oblasti.

ROZSAH FREKVENCÍ Bluetooth, Thread/Matter: 2400–2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

INFORMACE O CE U zářivek s výrazně vyšší hmotností než u zářivek, za které jsou nahrazeny, je třeba upozornit na skutečnost, že zvýšená hmotnost může snížit mechanickou stabilitu některých svítidel a držáků a může narušit vytváření kontaktů a jejich zádrž. NanoGrid Limited (Nanoleaf®) tímto prohlašuje, že toto zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU. Prohlášení o shodě je k dispozici na <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Zlikvidování vašeho starého produktu: Váš produkt je navržen a vyroben z vysokokvalitních materiálů a komponent, které lze recyklovat a opakován použít. Když je na produkt připojen tento přeškrtnutý symbol koše na kolečkách, znamená to, že produkt spadá pod směrnici Evropské unie 2012/19/EU. Prosím zjistěte si informace o místním systému sběru elektrických a elektronických výrobků. Dodržujte místní předpisy a nevyhazujte staré produkty do běžného domovního odpadu. Správné zlikvidování starého produktu pomůže zabránit možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví.

ZÁRUKA Nanoleaf zaručuje, že hardwarové komponenty tohoto zařízení budou po dobu dvou (2) let od data nákupu bezplatně opravovány nebo vyměněny, pokud se nezjistí žádné vady materiálu nebo zpracování, s výjimkou případů, kdy je výrobek označen jinak na obalu, na základě průměrného pracovního času až tří hodin denně/7 dní v týdnu, pokud je používáno v souladu s návodem („Doba záruky“). Nepřetržité a bezchybné používání zařízení není zaručeno. Doba záruky na všechny výrobky s certifikací Energy Star je však tři (3) roky ode dne nákupu. Tato omezená záruka se vztahuje pouze na hardwarové komponenty obsažené v původním obalu a neplatí pro žádný software, i když je zabaleno nebo prodáván s hardwarovými komponenty. Pokud zařízení nesplňuje podmínky této omezené záruky, Nanoleaf vám podle vlastního uvážení odešle nové zařízení nebo vrátí zaplacenou cenu po obdržení vráceného zařízení, účtenky a dokladu o nákupu. Tato omezená záruka neplatí pro zařízení poškozené nehodou, zanedbáním, zneužitím nebo vlivem přírodních katastrof. Náhrada nebo vrácení peněz jsou vaše jediné možnosti nápravy. Pokud to nebrání platný zákon, jsou veškeré implicitní záruky omezeny na dobu platnosti této omezené záruky. Zodpovědnost za náhodné nebo následné škody je výslovně vyloučena. V některých státech a provinciích se nesmí vyloučit následné škody, takže výše uvedené omezení nebo vyloučení se na vás nemusí vztahovat. Tato omezená záruka vám dává určitá právní práva a můžete mit také další práva, která se mohou lišit od státu ke státu a od provincie k provincii.

DA ADVARSER & FORSIGTIGHEDSFORHOLDSREGLER LÆS OG FØLG ALLE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER Dette Nanoleaf® produkt er ikke designet, certificeret eller beregnet til: Indelukkede steder, som begrænsrer luftstrømmen/eller indfanger varme, som bidrager til en temperatur over 40 grader Celcius; Udendørs områder uanset vejrforhold; Våde eller fugtige forhold; Regioner eller lande, som ikke er, hvor produktet er beregnet til og certificeret til salg. Ikke til brug med nærlys. Ikke til brug i totalt indelukkede lyskilder. Når dette Nanoleaf

produkt bruges:Tilslut ikke kæden til forsyningen, mens den er i emballagen, medmindre emballagen har blevet tilpasset til udstillingsformål.Må ikke bruge lyskæden, når den er dækket eller indbygget i en overflade.Må ikke åbne eller skære i lyskæden.Lampen kan ikke udskiftes.Må ikke anvende disse produkter udendørs, medmindre de er markeret som velegnede til både indendørs og udendørs brug.Må ikke montere eller placere produktet nær gas- eller elvarmere, pejse, grill, stearinlys eller andre lignende varmekilder.Må ikke fastgøre ledningen med klammer eller sør eller placere den på skarpe kroge eller sør.Må ikke hænge genstande fra ledning, tråd eller lyskæde.Må ikke lade lampen hvile på strømledningen eller på nogen ledning.Må ikke bruge dette produkt til andet end dets tilsigtede brug.Må ikke lukke døre eller vinduer på produktet eller forlængerledninger, da dette kan beskadige ledningens isolering.Må ikke dække produktet med klud, papir eller nogen anden materiale, der ikke tilhører produktet, når det er i brug.Må ikke placere adapteren udendørs uanset vejforholdene.Åbn eller skil ikke enheden ad, da dette vil annullere garantien og gøre produktet usikkert at bruge.Nødudgange, nødbelysning eller andre brugstilfælde, der vedrører kritiske systemer for menneskelig sikkerhed; sammenhæng med tredjepartsenheder, som ikke er godkendt af Nanoleaf® til brug med Nanoleaf® produkter;Steder eller brugstilfælde, hvor der er en risiko for elektrisk stød;Risiko for elektrisk stød - brug ikke, hvor det er direkte utsat for vand.Installer altid armaturet i overensstemmelse med dine lokale bygningsvedtægter, og konsulter en kvalificeret elektriker om nødvendigt. Så længe lyspanelet er tilsluttet den elektriske strømforsyning i bygningen, vil der være netspændinger på strømforsyning, paneler, linkere , derfor må du ikke placere metalliske eller strømførende genstande i nærheden af blotlagte metalkontakter på nogen dele.Træd ikke på nogen del af enheden, da dette vil forårsage, at den går itu.Dyk ikke enheden under vand, eller utsæt nogen del af enheden for vand.Denne belysningskæde må ikke bruges uden at alle pakninger er på plads.For at mindske risikoen for kvælning skal løse kabler og ledninger inden for rækkevidde fastgøres effektivt til væggen og kontrolleres regelmæssigt.Læs venligst denne sikkerhedsinformation omhyggeligt, og behold dette dokument til fremtidig reference. Hjælpeartikler og kundesupport er altid til rådighed på <https://nanoleaf.me/support>.

RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE Rengør ikke enheden med væske eller spray, når den er tilsluttet strøm. Rengør med en blød, tør klud, og brug ikke hårde rengøringsmidler.Administrer i overensstemmelse med bortskaffelseslove i dit område.

FREKVENTSINTERVAL Bluetooth, Thread/Matter: 2400–2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

EC INFORMATION Til lamper med en vægt, der er væsentlig højere end andre lampers, som de er erstattning for. Opmærksomhed bør rettes mod det faktum, at den forøgede vægt kan reducere visse lyskilders og lampeholderes mekaniske stabilitet og evt. kan skade kontaktformidling og lampebeskyttelse. NanoGrid Limited (Nanoleaf®) erklaerer hermed, at denne enhed er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i EUI Direktiv 2014/53/EU. Erklæringen om overensstemmelse er til rådighed på <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Bortskaffelse af dit gamle produkt: Dit produkt er designet og fremstillet med materialer og komponenter af høj kvalitet, som kan genanvendes. Når dette krydsede affaldsspandssymbol er fastgjort til et produkt, betyder det, at produktet er omfattet af EU-direktiv 2012/19/EU. Find ud af om din lokale indsamlingsordning for elektriske og elektroniske produkter. Følg venligst dine lokale regler og smid ikke dit gamle produkt ud med dit almindelige husholdningsaffald. Korrekt bortskaffelse af dit gamle produkt vil bidrage til at forhindre potentielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers sundhed.

GARANTI Nanoleaf garanterer, at dette produkts hardwarekomponenter er fri for materiale- og fremstillingsfejl i en periode på to (2) år fra købsdatoen, medmindre en anden periode er angivet på eller i produktets emballage, baseret på op til 3 timers gennemsnitlig arbejdstid om dagen/7 dage om ugen, når det bruges som anvist (garantiperioden). Uanset det foregående er garantiperioden for alle Energy Star-certificerede produkter tre (3) år fra købsdatoen. Denne begrænsede garanti gælder kun for hardwarekomponenterne, der er indeholdt i den originale emballage. Denne begrænsede garanti gælder ikke for nogen software, selvom den er pakket eller solgt med hardwarekomponenterne. Nanoleaf garanterer ikke, at brugen af dette produkt vil være uafbrudt eller fejlfri. Hvis dette produkt ikke overholder denne begrænsede garanti, vil Nanoleaf sende dig, efter eget valg, en udskiftningsenhed eller refundere din oprindelige pris ved modtagelse af den returnerede enhed, kassererklæring og købsbevis. Kontakt vores kundesupport for at finde ud af, hvordan du returnerer enheden. Denne begrænsede garanti dækker ikke enheder, der er udsat for ulykker, forsommelse, misbrug, forkert brug eller force majeure-tilfælde. UDSKIFTNING ELLER REFUSION ER DIN ENESTE RETSMIDDEL. BORTSET FRA DET OMFANG, DER ER FORBUDT AF GÆLDENDE LOV, ER EVENTUELLE UNDERFORSTÅDE GARANTIER BEGRÆNSET I VARIGHEDEN AF DENNE BEGRÆNSEDE GARANTI. ANSVAR FOR TILFÆLDIGE ELLER FØLGESKADER, SÅ DEN OVENFOR ANGIVNE BEGRÆNSNING ELLER UNDTAGELSE MÅ MULIGVIS IKKE GÆLDE FOR DIG. Denne begrænsede garanti giver dig specifikke juridiske rettigheder, og du kan også have andre rettigheder, som varierer fra stat til stat og provins til provins.

ΕΛ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΕΙΣ & ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΚΑΙ ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ Αυτό το προϊόν Nanoleaf® δεν έχει σχεδιαστεί, πιστοποιηθεί και δεν προορίζεται για χρήση: Σε κλειστούς χώρους που περιορίζουν τη ροή του αέρα και/ή παγιδεύουν τη θερμότητα, συμβάλλοντας σε μια θερμοκρασία περιβάλλοντος άνω των 40 βαθμών Κελσίου; Σε εξωτερικούς χώρους, ανεξάρτητα από τις καιρικές συνθήκες; Σε συνθήκες ή ίχνη υγρασίας; Σε περιοχές ή χώρες εκτός εκείνων στις οποίες το προϊόν προορίζοταν και πιστοποιήθηκε για πώληση. Ακατάλληλο για χρήση με διακόπτες μεταβλητού φωτισμού. Ακατάλληλο για χρήση σε φωτιστικά σώματα εξόπλικήρου κλειστού τύπου. Όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν Nanoleaf®, Μην συνδέτετε την αλυσίδα στο τροφοδοτικό όσο είναι μέσα στη συσκευασία, εκτός εάν η συσκευασία έχει προσαρμοστεί για λόγους προβολής. Μη χρησιμοποιείτε το φως σχοινιού όταν είναι καλυμμένο ή εσοχή σε μια επιφάνεια. Μην ανοίγετε ή κρύβετε το φως του σχοινιού οι λάμπτες δεν αντικαθίστανται μην χρησιμοποιείτε αυτά τα προϊόντα σε εξωτερικούς χώρους, εκτός εάν επισημαίνονται κατάλληλα για εσωτερική και εξωτερική χρήση. Μην τοποθετείτε και μην τοποθετείτε κοντά σε θερμάστρες αερίου ή λελεκτρικούς, τζάκια, ψησταρίες μπάρμπεκιου, κεριά ή άλλες παρόμοιες πηγές θερμότητας. Μην στερεώνετε την καλώδιωση του προϊόντος με συνδετήρες ή καρφία και μην την τοποθετείτε σε αιχμηρά άγκιστρα ή νύχια. Μην κρεμάτε αντικείμενα από καλώδιο, σύρμα ή ελαφρύ κορδόνι. Μην αφήνετε τους λαμπτήρες να ακουμπούν στο καλώδιο τροφοδοσίας ή σε οποιοδήποτε καλώδιο. Μη χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν για άλλη χρήση εκτός από την προβλεπόμενη χρήση του. Μην κλείνετε τις πόρτες ή τα παράθυρα του προϊόντος ή των καλωδίων επέκτασης, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει ζημιά μόνωση σύρματος. Μην καλύπτετε το προϊόν με πανί, χαρτί ή οποιοδήποτε υλικό που δεν είναι μέρος του προϊόντος όταν είναι μέσα χρήση. Μην τοποθετείτε τον προσαρμογέα σε εξωτερικούς χώρους, ανεξάρτητα από τις καιρικές συνθήκες. Μην ανοίγετε ή αποσυναρμολογείτε τη συσκευή, καθώς έτσι θα ακυρωθεί η εγγύηση και θα καταστεί το προϊόν μη ασφαλές για χρήση. Σε εξόδους κινδύνου, φωτισμό έκτακτης ανάγκης ή άλλες περιπτώσεις χρήσης που αφορούν κρίσιμα συστήματα για την ανθρώπινη ασφάλεια. Σε συνδυασμό με συσκευές τρίτων που δεν έχουν εγκριθεί από τη Nanoleaf®, για χρήση με προϊόντα Nanoleaf®. Σε θέσεις ή περιπτώσεις χρήσης όπου υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας; Κίνδυνος ηλεκτροσόκ. Να μην χρησιμοποιείται όταν εκτίθεται απευθείας σε νερό. Να

εγκαθίσταται πάντα το φωτιστικό σώμα σύμφωνα με τον τοπικό κώδικα κτιρίου και συμβουλευτείτε έναν πιστοποιημένο ηλεκτρολόγο εάν κρίνεται απαραίτητο. Ενώ είναι συνδεδέμενά με την ηλεκτρική τροφοδοσία του κτιρίου, οι τάση γραμμής θα υπάρχει στην τροφοδοσία ρεύματος, στους πίνακες, στους συνδέσμους, οπότε μην τοποθετείτε μεταλλικά ή αγύγιμα αντικείμενα κοντά σε οποιεσδήποτε εκτεθειμένες μεταλλικές επαφές σε οποιοδήποτε στοιχείο. Μην πατάτε σε κανένα μέρος της συσκευής, καθώς αυτό θα προκαλέσει σπάσιμο. Μη βάλετε κανένα μέρος της συσκευής στο νερό. Αυτή η αλυσίδα φωτισμού δεν πρέπει να χρησιμοποιείται χωρίς όλες τις στεγανοποιητικές ροδέλες. Για να μειωθεί ο κίνδυνος από πνιγμό, τα χαλαρά καλώδια και κορδόνια σε απόσταση χεριού πρέπει να συγκρατούνται αποτελεσματικά στον τοίχο και να ελέγχονται τακτικά. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά αυτές τις πληροφορίες ασφαλείας και φυλάξτε αυτό το έγγραφο για μελλοντική αναφορά. Τα άρθρα βοήθειας και η υποστήριξη πελατών είναι πάντα διαθέσιμα στη διεύθυνση <https://nanoleaf.me/support>.

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ Μην καθαρίζετε τη συσκευή με υγρό ή ψεκασμό όταν είναι συνδεδέμενή με ρεύμα. Καθαρίστε με ένα μαλακό στεγνό πανί και μην χρησιμοποιείτε σκληρά καθαριστικά. Διαχειριστείτε σύμφωνα με τους νόμους απόρριψης στην περιοχή σας.

Εύρος συχνοτήτων Bluetooth, Thread/Matter: 2400–2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

Πληροφορίες CE Για λαμπτήρες με βάρος σημαντικά μεγαλύτερο από εκείνο των λαμπτήρων τους οποίους αντικαθιστούν, θα πρέπει να δοθεί προσοχή στο γεγονός ότι το αυξημένο βάρος ίσως μειώσει τη μηχανική σταθερότητα ορισμένων φωτιστικών σωμάτων και υποδοχέων λαμπτήρα και ίσως δυσχεράνει τη δημιουργία επαφής και τη συγκράτηση του λαμπτήρα. Με την παρούσα δήλωση, η Nanogrid Limited (Nanoleaf®) δηλώνει ότι η συσκευή αυτή συμμορφώνεται με τις βασικές απαιτήσεις και άλλες σχετικές διατάξεις της Οδηγίας 2014/53/ΕΕ. Η δήλωση συμμόρφωσης είναι διαθέσιμη στην ιστοσελίδα <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Απόρριψη του παλιού σας προϊόντος: Το προϊόν σας έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί με υλικά και εξαρτήματα υψηλής ποιότητας, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να επαναχρησιμοποιηθούν. Όταν αυτό το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου τροχών είναι προσαρτημένο σε ένα προϊόν, σημαίνει ότι το προϊόν καλύπτεται από την Ευρωπαϊκή Οδηγία 2012/19/ΕΕ. Ενημερωθείτε για το τοπικό σας σύστημα συλλογής ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών προϊόντων. Παρακαλούμε ενεργήστε σύμφωνα με τους τοπικούς κανόνες σας και μην απορρίπτετε τα παλιά σας προϊόντα με τα κανονικά οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη του παλιού σας προϊόντος θα βοηθήσει στην αποφυγή πιθανών αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.

Εγγύηση Η Nanoleaf εγγυάται ότι τα εξαρτήματα υλικού αυτής της συσκευής θα είναι απαλλαγμένα από ελαττώματα στο υλικό και την κατασκευή για περίοδο δύο (2) ετών από την ημερομηνία αγοράς, εκτός εάν αναφέρεται διαφορετική περίοδος στη συσκευασία του προϊόντος ή στη συσκευασία του, με βάση έως 3 ώρες μέσος χρόνος εργασίας την ημέρα/7 ημέρες την εβδομάδα, όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες (η «Περίοδος Εγγύησης»). Παρά τα παραπάνω, η Περίοδος Εγγύησης για όλα τα πιστοποιημένα προϊόντα Energy Star είναι τρία (3) έτη από την ημερομηνία αγοράς. Αυτή η περιορισμένη εγγύηση ισχύει μόνο για τα εξαρτήματα υλικού που περιέχονται στην αρχική συσκευασία. Αυτή η περιορισμένη εγγύηση δεν ισχύει για κανένα λογισμικό, ακόμη και αν συσκευάζεται ή πωλείται με τα εξαρτήματα υλικού. Η Nanoleaf δεν εγγυάται ότι η χρήση αυτής της συσκευής θα είναι αδιάκοπη ή χωρίς

σφάλματα. Εάν αυτή η συσκευή δεν συμμορφώνεται με αυτήν την περιορισμένη εγγύηση, η Nanoleaf θα σας στείλει, κατά την εκλογή της, μια συσκευή αντικατάστασης ή θα σας επιστρέψει την αρχική τιμή κατά την παραλαβή της επιστρεφόμενης συσκευής, την απόδειξη εγγραφής και την απόδειξη αγοράς. Επικοινωνήστε με την υποστήριξη πελατών μας για να μάθετε πώς να επιστρέψετε τη συσκευή. Αυτή η περιορισμένη εγγύηση δεν καλύπτει συσκευές που υπόκεινται σε ατύχημα, παραμέληση, κατάχρηση, κακή χρήση ή πράξεις του Θεού. Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ Ή Η ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΧΡΗΜΑΤΩΝ ΕΙΝΑΙ Η ΜΟΝΑΔΙΚΗ ΣΑΣ ΛΥΣΗ. ΕΚΤΟΣ ΣΤΟ ΒΑΘΜΟ ΠΟΥ ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΙΣΧΥΟΥΣΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ, ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΣΙΩΠΗΡΩΜΕΝΗ ΕΓΓΥΗΣΗ ΠΕΡΙΟΡΙΖΕΤΑΙ ΣΕ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΤΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΤΗΣ ΠΑΡΟΥΣΑΣ ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΕΝΗΣ ΕΓΓΥΗΣΗΣ. Η ΕΥΘΥΝΗ ΓΙΑ ΣΥΜΠΛΙΑΤΙΚΕΣ Η ΑΠΟΘΕΤΕΣ ΖΗΜΙΕΣ ΑΠΟΚΛΕΙΕΤΑΙ ΡΗΤΩΣ. Ορισμένες πολιτείες και επαρχίες δεν επιτρέπουν τον αποκλεισμό τυχαίων ή επακόλουθων ζημιών, επομένως ο παραπάνω περιορισμός ή εξαίρεση ενδέχεται να μην ισχύει για εσάς. Αυτή η περιορισμένη εγγύηση σάς παρέχει συγκεκριμένα νομικά δικαιώματα και μπορεί επίσης να έχετε άλλα δικαιώματα που διαφέρουν από πολιτεία σε πολιτεία και επαρχία σε επαρχία.

ET HOIATUSED JA ETTEVAATUSABINÖUD LUGEDE KÖIKI OHUTUSJUHISED JA JÄRGIDES neid See Nanoleaf®-i toode pole projekteeritud, serditud ega mõeldud kasutamiseks järgmistel juhtudel:Suletud kohad, kus on öhuvool piiratud ja/või mis hoiaavad kinni soojust, mille tulemusel tõuseb seal õhutemperatuur üle 40 °C;Välimistüüristes, olenemata ilmastikuoludest;Märgades ega niisketes tingimustes;Muudes piirkondades või riikides peale selle, kus toode oli kasutamiseks mõeldud ja müümiseks serditi.Pole mõeldud kasutamiseks valgusregulaatoritega. Pole mõeldud kasutamiseks täielikult suletud valgustites. Järgige selle Nanoleaf®-i toote kasutamisel järgmisi nõudeid.Ärge ühendage ketti toiteallikaga, kui see on pakendis, välja arvatud juhul, kui see on pakis kohandatud kuvamiseks.Ärge kasutage trossivalgustit, kui see on kaetud või pinna sisse süvistatudÄrge avage ega lõigake trossivalgustitLambid ei ole vahetatavadÄrge kasutage neid tooteid öues, välja arvatud juhul, kui need on märgitud sise- ja välistingimustes kasutamiseks.Ärge paigaldage ega asetage gaasi- või elektrikeriste, kamineate, grillide, küünalde ega nende lähedisse. muud sarnased soojusallikad.Ärge kinnitage toote juhtmeid klambrisid või naeltega ega asetage seda teravate konkude vői küüned.Ärge riputage esemeid juhtme, traadi vői valgusnööri külge.Ärge laske lampidel toitejuhtmele ega juhtmetele toetuda Ärge kasutage seda toodet muul kui ettenähtud otstarbelÄrge sulgege toote ega pikendusjuhtmete uksi ega aknaid, kuna see võib kahjustada traadi isolatsioon.Ärge katke toodet riide, paberil või muu materjaliga, mis ei kuulu toote sisse kasutada. Ärge asetage adapterit välialadele, olenemata ilmastikutingimustestÄrge avage ega osandage seadet, sest see muudab garantii kehtetust ja muudab toote kasutamise ohtlikuks.Avariiväljapääsude juures, avariivalgustusena või muudel juhtudel, mis on seotud inimese ohutuse jaoks kriitiliste süsteemidega;Koos kolmandate isikute seadmetega, millele pole Nanoleaf® andnud heaksikiitu kasutamiseks koos Nanoleaf®-i toodetega;Kohtades ega olukorras, kus eksisteerib elektrilöögi oht. Elektrilöögi oht – ärge kasutage kohas, kus võib veega kokku puutuda. Paigaldage valgusti alati kooskõlas kohaliku ehitusseadusega ja vajadusel pidage nõu kvalifitseeritud elektrikuga. Hoone vooluvõrku ühendamise korral võib toiteadapteris, paneelides, ühendustes olla liinipinge ja seega ärge asetage ühtki metallist vm juhtivast materjalist eset ühegi komponendi katmata metallklemmi lähedesse. Ärge astuge seadme ühelegi osale, sest see võib põhjustada kahjustusi.Ärge pange seadme ühtki osa vette ega laske seadme ühelgi osal märjaks saadaSeda valgusahelat ei tohi kasutada, kui kõik tihendid pole paigaldatud.Lämbumisohtu vähendamiseks tuleb lahtised kaablid ja juhtmed käueulatuses töhusalt seinale kinnitada ning neid tuleb regulaarselt kontrollida.Palun lugege see ohutusalane teave tähelepanelikult läbi ja hoidke see dokument tulevikus kasutamiseks alles. Spikriartiklid ja klienditugi on alati saadaval aadressil <https://nanoleaf.me/support>.

PUHASTAMINE JA HOOLDUS Ärge puastage seadet vedelikuga ega pihistitega, kui see on vooluvõrku ühendatud. Puastage pehme kuiva lapiga ja ärge kasutage tugevaid puastusvhahendeid. Hallake vastavalt oma piirkonna jäätmekäitusseadustele.

SAGEDUSVAHEMIK Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

CE TEAVE Kui uus lamp kaalub märkimisväärsest rohkem kui vanu lamp, mida asendatakse, tuleks tähelepanu pöörata asjaolule, et suurem mass võib vähendada teatud valgustite ja lambihoiidikute mehaanilist stabiilsust ning võib mõjuda negatiivselt elektrilisele kontaktile ja lambi kinnihoidmissele. NanoGrid Limited (Nanoleaf®) kinnitab käesolevaga, et see seade on kooskõlas direktiivi 2014/53/EL oluliste nõuetega asjaomaste sätetega. Vastavusdeklaratsioon on saadaval aadressil <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Vana toote utiliseerimine: teie toode on konstrueeritud ja toodetud kvaliteetsatest materjalidest ja komponentidest, mida saab taaskasutada ja taaskasutada. Kui see läbikriipsutatud ratsastega prügikasti sümbol on tootele kinnitatud, tähendab see, et toode on hõlmatus Euroopa direktiiviga 2012/19/EL. Uurige oma kohaliku elektri- ja elektroonikatoodeote kogumissüsteemi kohta.

Palun toimige vastavalt kohalikele reegelitele ja ärge visake vanu tooteid koos tavaliste olmejäätmeteega. Vana toote õige utiliseerimine aitab ära hoida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele.

GARANTII Nanoleaf garanteerib, et selle seadme riistvarakomponentidel ei esine materjali- ja tootmisdefekte kahe (2) aasta jooksul alates ostukuupeävest, välja arvatud juhul, kui toote pakendil või pakendil on märgitud teistsugune periood, mis pöhineb kuni 3 tundi keskmist tööaega päevas/7 päeva nädalas, kui seda kasutatakse vastavalt juhistele ("Garantiaeg"). Vaatamata eeltoodule on köigi Energy Stari sertifikaadiga toodete garantiaeg kolm (3) aastat alates ostukuupeävest. See piiratud garantii kehtib ainult originaalkandis sisalduvatele riistvarakomponentidele. See piiratud garantii ei kehti ühelegi tarkvaraile, isegi kui see on pakendatud või müüdud koos riistvarakomponentidega. Nanoleaf ei garanteeri, et selle seadme kasutamine on katkematu või veatu. Kui see seade ei vasta sellele piiratud garantilile, saadab Nanoleaf teile oma valimisel asendusseadme või tagastab teie alghinna pärast tagastatud seadme, registreerimiskiitungi ja ostutöendi kättesaamist. Võtke ühendust meie klienditoega, et teada saada, kuidas seadet tagastada. See piiratud garantii ei kata seadmeid, mis on sattunud önnetusesse, hooletusse, kuritarvitamisele, väärkasutusele või Jumala tegudele.

ASENDAMINE VÕI TAGASTAMINE ON TEIE AINUS PARANDAMINE. KÖIK KAUDSED GARANTIID ON PIIRATUD KÄESOLEVA PIIRATUD GARANTII KESTUSEGA, VÄLJA VÄLJA ARVATUD KOHALDATAVA SEADUSEGA KEELATUD MÄÄRAS. VASTUTUS JUHUSLIKKE VÕI TAGAJÄRGSETE KAHJUDE EEST ON KÄESOLEVAGA SELGESELGSELT VÄLISTATUD. Mõned osariigid ja provintsid ei luba juhuslike või kaudsete kahjude välistamist, mistöttu ülaltoodud piirang või välistamine ei pruugi teie puhul kehtida. See piiratud garantii annab teile konkreetsed seaduslikud õigused ja teil võivad olla ka muud õigused, mis osariigiti ja provintsiti erinevad.

FI VAROITUKSET JA HUOMAUTUKSET LUE JA NOUDATA KAIKKI TURVALLISUUSOHJEET Tätä Nanoleaf®-tuotetta ei ole suunniteltu, sertifitointi eikä tarkoitettu käytettäväksi seuraavissa tilanteissa:Suljetut paikat, jotka rajoittavat ilmavirtaa ja/tai pidättävät lämmön virtausta, mikä edistää yli 40 celsiusasteen ympäristön lämpötilaa kehittymistä;Ulkoalueet sääolosuhteista riippumatta;Märät tai kosteat olosuhteet;Muut

alueet tai maat kuin ne, joissa tuote on tarkoitettu ja varmennettu myytäväksi.Ei käytettäväksi himmentimien kanssa.Ei käytettäväksi täysin suljettuissa valaisimissa.Käytettäessä tätä Nanoleaf®-tuotetta: Älä kytke ketjua syöttöön, kun se on pakkauksessa, ellei tiiviste ole sitä tehty on mukautettu näyttötarkoituksiin.Älä käytä köysivaloa, kun se on peitetty tai upotettu pintaan.Älä avaa tai leikkaa köysivaloa. Lamput eivät ole vaihdettavissa.Älä käytä näitä tuotteita ulkona, ellei niissä ole erikseen ilmoitettu, että ne soveltuват sekä sisä- että ulkokäytöön.Älä kiinnitä tai sijoita lähelle kaasulämmitintä tai sähkölämmittintä, takkaa, grilliä, kynttilöitä tai muita vastaavia lämmönlähteitä.Älä kiinnitä tuotteen johtoja niiteillä tai nauloilla, äläkä ripusta niitä terävillä koukuilla tai naulilla.Älä ripusta esineitä johdosta, langasta tai valosarjasta.Älä anna lampun levätä virtajohdon tai minkään johdon päällä.Älä käytä tätä tuotetta muuhun tarkoitukseen kuin siihen, mihin se on suunniteltu.Älä sulje ovia tai ikkunoita tuotteen tai jatkojohtojen päälle, sillä tämä saattaa vahingoittaa johdon eristystä.Älä peitä tuotetta käytön aikana kankaalla, paperilla tai millään muulla materiaalilla, joka ei ole osa tuotetta.Älä laita adapteria ulkotiloihin, säälösoluista riippumatta.Älä avaa tai pura laitetta, koska se mitätöi takuu ja tekee tuotteesta vaarallisen käyttää.Varaoskäynnit, hätävalaistus tai muut käyttötapaukset, joihin liittyy kriittisiä ihmisten turvallisuutta koskevia järjestelmiä;Yhdessä kolmannen osapuolen laitteiden kanssa, joita Nanoleaf® ei ole hyväksynyt käytettäväksi Nanoleaf®-tuotteiden kanssa;Paikoissa tai käyttötapauksissa, joissa on sähköiskun vaara;Sähköiskun vaara - älä käytä tuotetta, jos se altistuu suoraan vedelle.Asenna valaisin aina paikallisten rakennusmääräysten mukaisesti ja ota tarvittaessa yhteys pätevään sähköasentajaan.Kun verkkovirta on kytkettynä rakennuksen sähköverkkoon, verkkolaitteessa, paneeleissa ja linkkereissä on verkkojännitteet, joten älä aseta mitään metallisia tai johtavia esineitä minkään komponenttiin minkään paljaan metallikoskettimen läheille. Älä astu laitteen minkään osan päälle, koska se aiheuttaa rikkoutumisen.Älä upota laitteen mitään osaa veteen tai altista laitteen mitään osaa vedelle.Kuristumisvaaran vähentämiseksi, löysät johdot ja kaapelit käsivarren ulottuvilla on kiinnitettävä tehokkaasti seinään ja niitä on tarkistettava säännöllisesti.Lue nämä turvallisuustiedot huolellisesti ja säälytä tämä asiakirja myöhempää tarvetta varten. Ohjeartikkelit ja asiakastuki ovat aina saatavilla osoitteessa <https://nanoleaf.me/support>.

PUHDISTUS JA HUOLTO Älä puhdista laitetta nesteellä tai suihkeilla, kun se on kytketty verkkovirtaan. Puhdista pehmeällä kuivalla liinalla, äläkä käytä voimakkaita puhdistusaineita.Hallitse omalla alueellasi olevien hävityslakien mukaisesti.

TAAJUUSALUE Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

CE-TIEDOT Lampuissa, joiden paino on huomattavasti suurempi kuin lamppujen, jotka ne korvaavat, on kiinnitettävä huomiota siihen, että kasvanut paino voi heikentää tiettyjen valaisimien ja lampunpidikkeiden mekaanista vakautta ja heikentää niiden kosketusherkkyyttä ja lampun kiinnitystä.NanoGrid Limited (Nanoleaf®) vakuuttaa täten, että tämä laite on direktiiviin 2014/53/EU olennaisten vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien säännösten mukainen. Vaatimustenmukaisuusvakuutus on saatavana osoitteesta <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Vanhan tuotteen hävittäminen: Tuotteesi on suunniteltu ja valmistettu korkealaatuista materiaaleista ja komponenteista, jotka voidaan kierrättää ja uudelleenkäytää. Kun töhän yliviirottun pyörillä varustettuun jäteastiasymboliin on kiinnitetty tuotteessa, se tarkoittaa, että tuote kuuluu Euroopan direktiiviin 2012/19/EY. Selvitä paikallinen keräysjärjestelmä sähkö- ja

elektroniikkatuotteille. Toimi paikallisten sääntöjen mukaisesti älkää hävitä vanhoja tuotteitasi normaalilin kotitalousjätteen mukana. Vanhojen tuotteiden asianmukainen hävittäminen auttaa ehkäisemään mahdollisia haitallisia ympäristövaikutuksia ja ihmisten terveysriskejä.

TAKUU Nanoleaf takaa, että tämän laitteen materiaalit ja valmistuskomponentit ovat materiaali- ja valmistusvirheistä vapaat kahden (2) vuoden ajan ostopäivästä lähtien, ellei tuotepakkauksessa mainita toisin, jolloin takuuaika perustuu jopa 3 tunnin keskimääräiseen käyttöaikaan päivässä/7 päivää viikossa, kun laitetta käytetään ohjeiden mukaisesti ("Takuuaika"). Kaikille Energy Star -sertifioidulle tuotteille takuu on kuitenkin kolme (3) vuotta ostopäivästä lähtien. Tämä rajoitettu takuu koskee vain alkuperäispakkauksessa mukana olevia materiaalikomponentteja. Tämä rajoitettu takuu ei koske ohjelmistoja, vaikka ne olisi pakattu tai myyty yhdessä materiaalikomponenttien kanssa. Nanoleaf ei takaa, että tämän laitteen käyttö on keskeytykseltöntä tai virheetöntä. Jos tämä laite ei noudataakaan tästä rajoitettua takuuta, Nanoleaf lähettää sinulle vaihtolaitteen tai palauttaa alkuperäisen maksun ostohetkestä laskettuna sen jälkeen, kun palautettu laite on vastaanottettu, yhdessä ostokuittisu ja rekisteröintidistukseksi kanssa. Ota yhteyttä asiakastukeemme selvittääksesi, miten voit palauttaa laitteen. Tämä rajoitettu takuu ei koske laitteita, jotka ovat alittiina onnettomuuksille, laiminlyönnille, väärinkäytölle tai luonnonkatastrofeille. KORVAUS TAI TUOTTEEN PALAUTUS ON AINOA KORVAUSVAATIMUKSENNE. PAITSI JOS LAIN SALLIMISSA RAJOISSA TOISIN MÄÄRÄTÄÄN, TÄSSÄ RAJOITETUSSA TAKUUSSA EI OLE MUITA NIMENOMAISIA TAI EPÄSUORIA TAKUITA. TÄSSÄ YHTEYDESSÄ POISSULJETAAN VÄILLISET TAI SEURAUKSELLISET VAHINGOT. JOISSAKIN VALTIONISSA TAI ALUEILLA EI SALLITA EPÄSUURIEN TAKUIDEN TAI RAJOITUSTEN POISSULKEMISTA, JOTEN YLLÄOLEVA POISSULKEMINEN TAI RAJOITUS EI KOSKE SINUA. TÄMÄ RAJOITETTU TAKUU ANTAA SINULLE TIETYT OIKEUDET LAIN MUKAAN, JA SINULLA VOI OLLA LISÄOIKEUKSIA VALTOISSA TAI ALUEELLA.

HR UPOZORENJA I MJERE OPREZA PROČITAJTE I SLIJEDITE SVE SIGURNOSNE UPUTE Ovaj proizvod Nanoleaf® nije dizajniran, certificiran niti namijenjen za korištenje u sljedećim slučajevima: u zatvorenim prostorima koji ograničavaju protok zraka i/ili zarobljavaju toplinu koja doprinosi ambijentalnoj temperaturi od preko 40 stupnjeva Celzija; prostorima na otvorenom, bez obzira na vremenske prilike; u mokrim ili vlažnim uvjetima; u regijama ili zemljama koje nisu na popisu namijenjenih zemalja i za koje ima certifikat za prodaju. Nije za korištenje sa prigušivačima. Nije za korištenje u potpuno zatvorenim rasvjetnim tijelima. Kada koristite ovaj Nanoleaf® proizvod: Nemojte spajati lanac na napajanje dok je u pakiranju, osim ako pakiranje nema prilagođen za potrebe izlaganja. Nemojte koristiti traku s svjetlima kada je prekrivena ili ukopana u površinu. Nemojte otvarati ili rezati traku s svjetlima. Lampe se ne mogu zamjeniti. Nemojte koristiti ove proizvode vani, osim ako nije naznačeno da su prikladni za upotrebu unutar i izvan prostorija. Nemojte montirati ili postavljati blizu plinskih ili električnih grijaća, kamina, roštilja, svjeća ili drugih sličnih izvora topline. Nemojte pričvrstiti žice proizvoda spajalicama ili čavlima, niti ih objesiti na oštре kuke ili čavle. Nemojte objesiti predmete o kabel, žicu ili niz svjetiljki. Nemojte pustiti da lampe odmaraju na kabelu za napajanje ili na bilo kojoj žici. Nemojte koristiti ovaj proizvod u druge svrhe osim onih za koje je namijenjen. Nemojte zatvarati vrata ili prozore na proizvodu ili produžnim kabllovima, jer to može oštetiti izolaciju žica. Nemojte prekrivati proizvod tkaninom, papirom ili bilo kojim materijalom koji nije sastavni dio proizvoda kada se koristi. Nemojte stavljati adapter na otvorena područja, bez obzira na vremenske uvjete. Nemojte otvarati ili rastavljati uređaj jer se na taj način poništava jamstvo, a proizvod postaje nesiguran za korištenje. Za izlaze za slučaj nužde, rasvjetu za slučajne nužde ili druge slučajeve korištenja koji uključuju sisteme od ključnog značaja za sigurnost ljudi; zajedno s uređajima trećih strana koje Nanoleaf®

nije odobrio za korištenje s proizvodima Nanoleaf®; u lokacijama ili situacijama u kojima postoji rizik od električnog udara; Dok su spojeni na dovod električne energije zgrade, mrežni naponi će biti prisutni u napajanju, panelima, spojnicima, tako da ne postavljajte metalne ili vodljive predmete u blizini bilo kojih izloženih metalnih kontakata na bilo kojoj komponenti. Pazite da ne nagazite ni na jedan dio uređaja jer se tako može polomiti. Ni jedan dio uređaja nemojte uranjati u vodu i ni jedan dio uređaja se ne smije izložiti vodi. Ova svjetlosna lančanica se ne smije koristiti bez svih brtivila na svom mjestu. Kako bi se smanjio rizik od gušenja, labavi kablovi i žice dostupni rukom trebaju se čvrsto pričvrstiti na zid i redovito provjeravati. Pažljivo pročitajte sigurnosne informacije i sačuvajte ovaj dokument za kasnije. Članci s tekstovima za pomoći i korisničku podršku uvijek su dostupni na <https://nanoleaf.me/support>.

ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE Nemojte čistiti uređaj tekućinom ili sprejvima kada je priključen na napajanje. Čistite mekanom suhom krpicom i nemojte koristiti jaka sredstva za čišćenje. Postupajte u skladu s lokalnim propisima za zbrinjavanje otpada.

RASPON FREKVENCIJE Bluetooth, Thread/Matter: 2400–2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

INFORMACIJE O CE Za lampe čija je težina značajno veća od lampi koje su zamjena, mora se povesti računa o činjenici da povećana težina može umanjiti mehaničku stabilnost određenih rasvjjetnih tijela i držaca lampi, i može negativno utjecati na kontakt i zadržavanje lampe. NanoGrid Limited (Nanoleaf®) ovim izjavljuje da je ovaj uređaj usklađen s osnovnim zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Izjava o sukladnosti dostupna je na <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Odlaganje starog proizvoda: Vaš proizvod je dizajniran i izrađen od visokokvalitetnih materijala i komponenti koje se mogu reciklirati i ponovno koristiti. Kada se na proizvod prikaže prekriveni kotačić za smeće, to znači da proizvod potпадa pod Europsku direktivu 2012/19/EU. Molimo da saznate o lokalnom sustavu za prikupljanje električnih i elektroničkih proizvoda. Molimo da postupate prema lokalnim pravilima i ne odlagajte stare proizvode sa kućnim otpadom. Pravilno odlaganje starog proizvoda pomoći će u sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje.

JAMSTVO Nanoleaf takaa, että tämän laitteent materiaalit ja valmistuskomponentit ovat materiaali- ja valmistusvirheistä vapaaat kahden (2) vuoden ajan ostopäivästä lähtien, ellei tuotepakkauksessa mainita toisin, jolloin takuuaika perustuu jopa 3 tunnin keskimääräiseen käyttöaikaan päivässä/7 päivää viikossa, kun laitetta käytetään ohjeiden mukaisesti ("Takuuaika"). Kaikille Energy Star -sertifioidulle tuotteille takuu on kuitenkin kolme (3) vuotta ostopäivästä lähtien. Tämä rajoitettu takuu koskee vain alkuperäispakkauksessa mukana olevia materiaalikomponentteja. Tämä rajoitettu takuu ei koske ohjelmistoja, vaikka ne olisi pakattu tai myyty yhdessä materiaalikomponenttien kanssa. Nanoleaf ei takaa, että tämän laitteent käyttö on keskeytyksetöntä tai virheetontä. Jos tämä laite ei noudatakaan tästä rajoitettua takuuta, Nanoleaf lähettää sinulle vaihtolaitteen tai palauttaa alkuperäisen maksun ostohetkestä laskettuna sen jälkeen, kun palautettu laite on vastaanottettu, yhdessä ostokuittisi ja rekisteröintidistuksesi kanssa. Ota yhteyttä asiakastukeemme selvittääksesi, miten voit palauttaa laitteen. Tämä rajoitettu takuu ei koske laitteita, jotka ovat altiina onnettomuuksille, laiminlyönnille, väärinkäytölle tai luonnonkatastrofeille. KORVAUS TAI TUOTTEEN PALAUTUS ON AINOA KORVAUSVAATIMUKSENNE. PAITSI JOS LAIN SALLIMISSA RAJOISSA TOISIN

MÄÄRÄTÄÄN, TÄSSÄ RAJOITETUSSA TAKUUSSA EI OLE MUITA NIMENOMAISIA TAI EPÄSUORIA TAKUITA. TÄSSÄ YHTEYDESSÄ POISSULJETAAN VÄLILISTET TAI SEURAUKSELLISET VAHINGOT. JOISSAKIN VALTIOISSA TAI ALUEILLA EI SALLITA EPÄSUORIEN TAKUIDEN TAI RAJOITUSTEN POISSULKEMISTA, JOTEN YLLÄOLEVA POISSULKEMINEN TAI RAJOITUS EI KOSKE SINUA. TÄMÄ RAJOITETTU TAKUU ANTAA SINULLE TIETYT OIKEUDET LAIN MUKAAN, JA SINULLA VOI OLLA LISÄOIKEUKSIA VALTIOSSA TAI ALUEELLA.

HV FIGYELMEZTETÉSÉK ÉS ÖVINTÉZKEDÉSEK OLVASSA EL ÉS KÖVESSE AZ ÖSSZES BIZTONSÁGI UTASÍTÁSTEzt a Nanoleaf® termékét nem terveztek, tanúsították vagy szánták az alábbi esetekben való használatra: Zárt helyiségek, amelyek korlátozzák a levegő áramlását és/vagy megtartják a hőt, ami hozzájárul a 40 °C feletti környezeti hőmérséklet kialakulásához; Szabadtér, az időjárási körülmenyektől függetlenül; Nedves vagy nyirkos körülmenyek között; Régiók vagy országok, ahová a terméket nem szánták vagy tanúsították értékesítési célra. Fényerőszabályzóval nem használható! Teljesen zárt lámpatesttel nem használható! A Nanoleaf® termék használatakor: Ne csatlakoztassa a láncot a tápellátáshoz, amíg az a csomagolásban van, kivéve, ha a tömítés megvan megjelenítési célokra lett igazítva. Ne használja a kötélvilágítást akkor, amikor be van fedve vagy mélyedésbe van süllyeszve egy felületbe. Ne nyissa ki vagy vágja el a kötélvilágítást. Az izzók nem cserélhetők. Ne használja ezeket a termékeket kültéren, ha csak nincs jelölve, hogy alkalmasak beltéri és kültéri használatra. Ne szerelje fel és ne helyezze közvetlen közelbe gáz- vagy elektromos fűtőberendezéseket, kandallókat, grillezőket, gyertyákat vagy más hasonló hőforrásokat. Ne rögzítse a termék vezetékét tűzökapuccsal vagy szögekkel, és ne helyezze éles horogra vagy szögre. Ne akasszon tárgyat a zsinórón, vezetéken vagy fényfúzéren. Ne hagyja az izzókat az áramellátó vezetéken vagy bármelyik vezetéken pihenni. Ne használja ezt a termékét másra, mint amire szánva van. Ne zárja be az ajtókat vagy ablakokat a termék vagy az áramkábelek fölé, mert ez károsíthatja a vezeték szigetelését. Ne fedje le a terméket használat közben semmilyen ruhával, papírral vagy olyan anyaggal, ami nem része a terméknek. Ne tegye az adaptert kültéri területekre, függetlenül az időjárási körülmenyektől. Ne nyissa fel vagy szerelje szét a készüléket, mivel az érvényteleníti a jótállást, és veszélyessé teszi a termék használatát! Vézsíkkijáratok, vészvilágítás vagy egyéb olyan használati módok, amelyek az emberi biztonság szempontjából kritikus rendszereket érintenek; Külső gyártók eszközeivel együttes használat, amelyeket a Nanoleaf® nem hagyott jóvá a Nanoleaf® termékekkel való használatra; Olyan helyszínek vagy használati módok, ahol fennáll az áramütés veszélye; Áramütés kockázata - ne használja olyan helyeken, ahol közvetlenül ki van téve víznek. A lámpatestet mindenkor a helyi építési előírásoknak megfelelően telepítse, és szükség esetén forduljon szakképzett villanyszerelőhöz. Amikor az épület elektromos hálózatához csatlakozik, hálózati feszültség lesz jelen a tápegységen, a panelekben, a kapcsolóelemekben, ezért ne helyezzen fém vagy vezető tárgyat bármely alkatrész szabadon lévő fém érintkezője közelébe! Ne lépjön rá a készülék semmilyik részére sem, mert összetörhet! Tilos a készüléket vagy bármely részét vízbe meríteni, illetve nem érheti a készüléket vagy bármely részét víz! Ezt a világító láncot nem szabad használni, ha nem vannak a helyükön az összes tömítögyűrűk. A felfogatás veszélyének csökkenése érdekében a karok elérési távolságában lévő laza kábeleket és vezetékeket hatékonyan rögzíteni kell a falhoz, és rendszeresen ellenőrizni kell őket. Kérjük, figyelmesen olvassa el ezt a biztonsági tájékoztatót, és őrizze meg a dokumentumot a késöbbiekre! A súgócikkek és az ügyfélátmagatás bármikor az Ön rendelkezésére állnak a <https://nanoleaf.me/support> webhelyen.

TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS Ne tisztítsa a készüléket folyadékkal vagy spray-vel, amikor a hálózatra van csatlakoztatva. Tisztítsa meg puha, száraz ruhával, és ne használjon erős tisztítószereket. Kezelje a területére vonatkozó hulladékkezelési törvényeknek megfelelően.

FREKVENCIA/TARTOMÁNY Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

CE INFORMÁCIÓ Ha a lámpa jelentősen súlyosabb annál, mint amelyre csereként szolgál, figyelni kell arra, hogy a nagyobb súly csökkentheti bizonyos világítótestek és lámpatartók mechanikus stabilitását, és hatással lehet az áramellátásra és a lámpatest rögzítésére. A NanoGrid Limited (Nanoleaf®) ezután kijelenti, hogy ez az eszköz megfelel a 2014/53/EU irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek. A megfelelőségi nyilatkozat a <https://go.nanoleaf.me/eudocs> oldalon érhető el.



A régi termékének eltávolítása: A termék magas minőségű anyagokból és komponensekből készült, amelyek újrahasznosíthatók és újra felhasználhatók. Ha a termékre fel van tüntetve a keresztrajzolt kerekesszemes jel, az azt jelenti, hogy a termék az Európai Unió 2012/19/EU irányelv szerinti fedezet alatt áll. Kérjük, tájékozódjon a helyi elektromos és elektronikus termékek gyűjtési rendszereiről. Kérjük, tartsa be a helyi szabályokat, és ne dobja el a régi termékeit a háztartási hulladékkel együtt. A régi termékeinek megfelelő eltávolítása segíthet megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehető lehetséges negatív hatásokat.

GARANCIA A Nanoleaf garancia arra vonatkozik, hogy a készülék hardverelemei anyaghibábktól és gyártási hibáktól mentesek lesznek a vásárlás dátumától számított két (2) évig, ha csak a termék csomagolásán vagy magán a terméken más időtartam nincs feltüntetve, amely az irányelvenek megfelelő használat során (a "Garancia időszak") napi átlagosan legfeljebb 3 órás munkaidő/7 napos munkahét mellett érvényes. A Garancia időszak az Energy Star tanúsítvánnyal rendelkező összes termék esetében az első vásárlás dátumától számított hárrom (3) év. Ezt a korlátozott garanciát kizárolag az eredeti csomagolásban található hardverelemeire lehet érvényesíteni. A korlátozott garancia nem érvényes a szoftverekre, még akkor sem, ha azokat a hardverelemekekkel együtt csomagolják vagy értékesítik. A Nanoleaf nem garantálja, hogy a készülék használata megszakítások és hibák nélkül zajlik. Ha a készülék nem felel meg ennek a korlátozott garanciának, a Nanoleaf választása szerint cserél küld vagy visszatérít az eredeti árat az érvényes vásárlási bizonylat és a vásárlás igazolásának visszükldése után. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot az ügyfélszolgálatunkkal, hogy megtudja, hogyan téritítheti vissza a terméket. Ez a korlátozott garancia nem vonatkozik azokra a készülékekre, amelyek baleset, hanyagság, visszaélés vagy természeti csapás következtében sérültek. A Cserék vagy a visszatérítés az egyetlen jogorvoslat. AZ EGYÉB JOGOKKAL KAPCSOLATOS KORLÁTOZÁSOK A JOGILAG KÖTELEZŐ MÉRTÉKIG TERJEDNEK. AZ INKORPORÁLT GARANCIÁKRA VONATKOZÓ FELELŐSSÉG KIZÁRÓLAG A KORLÁTOZOTT GARANCIA IDŐTARTAMÁRA KORLÁTOZÓDIK. AZ INKORPORÁLT VÉLETLEN VAGY KÖVETKEZMÉNES KÁROK KÖRT VALÓ FELELŐSSÉG KIFEJEZETTEN KIZÁRVA VAN. Néhány állam és tartomány nem engedi meg az inkorpózált véletlen vagy következményes károk kizárássát, így az előbb említett korlátozás vagy kizárást nem vonatkozik Önre. Ez a korlátozott garancia meghatározott jogokat biztosít Önnek, és más jogokat is biztosíthat, amelyek az államtól és tartománytól függően eltérhetnek.

IS VARÚÐANIR OG VIÐVARANIR LESIÐ OG FYLGJU ALLAR ÖRYGGISLEÐBEININGAR Þessi Nanoleaf® vara er ekki hönnuð, vottuð, né ætluð fyrir notkun í lokúðu rými sem takmarka loftflæði og/eða afmarkar hita sem bætir við umhverfishita yfir 40 gráður celcius; Útandyra, sama

hvert veðurástand er; Blaut eða rök skilyrði; Svæði eða lönd önnur en þau sem vara var ætluð fyrir og er vottuð fyrir sölu í. Ekki til notkunar með dimmurum. Ekki til notkunar í fulllokuðum lömpum. Þegar þessi Nanoleaf® vara er notuð: Ekki tengja keðjuna við framboðið á meðan það er í pakningunni nema pakningin hafi það verið aðlagað til sýningar. Notaðu ekki strímuljósin þegar þau eru þaksett eða látin liggja dulín í yfirborði. Ekki opna eða klippa í strímuljósini. Lamparnir eru ekki skiptanlegir. Notaðu ekki þessa vörur utandyra nema þær séu merktar sem henta bæði innandyra og útandyra. Ekki festa eða setja nálægt gas- eða rafhlöðum, eldavélum, útilofum, steikjupöllum, kertum eða öðrum svipuðum hitaheimildum. Ekki festa rafmagnssnúruna á vörurni með skutlum eða naglum, og ekki setja hana á skarpa hnifapendla eða nagla. Ekki hengja hluti á snúru, drátt eða ljósnuð. Ekki láta lampurnar hvila á rafmagnssnúrunni eða öðrum drætti. Ekki nota þessa vörur fyrir annað en það sem hún er ætluð til. Ekki loka dyrum eða gluggum yfir vörunni eða rafsmiða, þar sem þetta gæti skaðað viðnámisoluna á snúrunni. Ekki þakka yfir vörunni með klæðum, pappír eða óðru efni sem ekki tilheyrir vörunni þegar hún er í notkun. Árge pange adapterit vælisingimustes väljaspool asuvatele aladele, olenemata ilmastikuvaludest. Ekki opna né taka í sundur tækið, þar sem það mun ógilda ábyrgð og gera vöruna haettulega til notkunar. Neyðarútgangar, neyðarljós, eða önnur dæmi sem snerta mikilvæg kerfi fyrir mannegt öryggi; Samtengd við vörur frá þrója aðila sem eru ekki samþykkt af Nanoleaf® fyrir notkun Nanoleaf® vörum; Staðsetningar eða notkunardæmi þar sem er haettá á rafstuði; Á meðan tækið er tengt við rafmagni í byggingu, línspenna verður í afganga, plötu, tengingum, þannig að ekki setja neina málma eða leiðandi hluti nálægt sýnilegum málum á neinum ihlutEkki stíga á neinn part af tækin, þar sem það mun valda brotskemmdumEkki setja neinn part af tækinu í vatn eða láta einhværn part af tækinu komast í kynni við vatn. Þessi ljóskerfi má ekki nota án þess að allar gummigreinir séu á sínum stað. Til að draga úr haettu á strangulun er nauðsynlegt að festa lausa snúruna og tengingu sem eru í návist handleggjanna örugglega við vegginn og athuga þær reglulega. Vinsamlegast lestu þessar öryggis upplýsingar varlega og geymdu þetta skjal til að visa í seinna. Hjálpar greinar og þjónustudeild er hægt að finna á <https://nanoleaf.me/support>.

HREINSUN OG VIÐHALD Hreinsið ekki tækið með vökvum eða úða þegar það er í sambandi. Hreinsið með þurrum, mjúkum klút og notið ekki sterk hreinsiefni. Stjórnið í samræmi við lög svæðisins um förgun.

TÍÐNISVIÐ Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

CE-UPPLÝSINGAR Gætið þess að ef um ræðir lampa sem vega mun meira en lampar sem þeir koma í stað fyrir getur aukin þyngd minnkað stöðugleika lampa og lampafóta og getur skert tengingu og heldni. NanoGrid Limited (Nanoleaf®) tilkynnir hér með að þetta tæki uppfyllir allar þarfir og tengd skilyrði Driective 2014/53/EU. Tikynning samræmi er hægtað finna á <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Afhending gamla vara þíns: Vara þín er hönnuð og framleidd með gæðum hráefna og hluta sem hægt er að endurvinnsla og endurnýja. Þegar þessi þróngu yfirskeytti ruslakassa tákn er fest við vörur, þá þýðir það að vara er undir undanþágu Eruópusamðómu 2012/19/EB. Vinsamlegast fáðu upplýsingar um náttúrulega safnkerfið í þínu svæði fyrir rafmagns- og rafmagnstaeki. Athugaðu reglur í þínu svæði og máttu ekki henda gömlum vörum í venjulegt heimilisúrgang. Rétt afhending gamla vara þíns hjálpar til við að koma í veg fyrir mögulegar neikvæðar afleiðingar umhverfisins og mannheilsu.

ÁBYRGÐ Nanoleaf tryggir að þessi tæki-vörur verði lausar af galla í efni eða framleiðslufelum í tveggja (2) ára tímabil frá dagsetningu kaupa, nema önnur tímamörk séu tilgreind á eða á utan umfjöllunar á vörunni, miðað við allt að 3 klukkustunda daglegan notkun/7 daga viku, þegar þau eru notuð samkvæmt leiðbeiningum („Tryggingartímabil“). Án tillits til ofangreindu er Tryggingartímabil fyrir allar Energy Star staðlaðar vörur þrjú (3) ár frá dagsetningu kaupa. Þessi takmörkuða trygging á aðeins við efni í upprunalegri pakkningu. Þessi takmörkuða trygging á ekki við um neina hugbúnað, þó hann sé með í pakkningu eða seldur samhlíða efni í pakkningu. Nanoleaf tryggir ekki að notkun þessa tækis verði óbreytt eða villulaus. Ef þetta tæki uppfyllir ekki þessa takmörkuðu tryggingu mun Nanoleaf senda þér, í samráði við þig, nýtt tæki eða endurgreiða upphaflega kaupverðið þegar þeim er skilað, skráðri kvíttun og sönnun á kaupum. Vinsamlegast hafðu samband við þjónustudeild okkar til að finna út hvernig á að skila tækinu. Þessi takmörkuða trygging á ekki við um tæki sem eru orsök óhappanna, vanraekslu, misnotkunar eða ónáttúrulegra atburða. SKIPTI EDA ENDRAGJALD ER EITT EINU LEYSIN. MED ÞVÍ UNDANTÓKU AD ÞAD ER BANNAD Í VISSUM LÖNDUM, ERUM VIÐ TIL SKILDRAR Á ÞVÍ AÐ ÖLL HÁTTFЕYDD SAMLYNIS EINS OG TÍUD EÐA ÓBEINN TJÓN ERU HÉR MED ÚTISKYLDT. Það eru lönd og hérað sem banna útilokun á háttsemi eða óbeinum tjóni, svo þessi takmörkuðu takmarkanir eða útilokun á þeim getur ekki átt við þig. Þessi takmörkuða trygging veitir þér ákvæði lögum samkvæmt og þú getur haft aðrar réttindi sem breytast eftir riki og hérað.

LT ISPÉJIMAI IR ATSARGUMO PRIEMONĖS PERSKAITYKITE IR LAIKYKITE VISAS SAUGOS INSTRUKCIJAS Šis „Nanoleaf®“ gaminys nėra sukurtas, sertifikuotas ar skirtas naudoti: uždarose vietose, kuriose ribojamas oro srautas ir (arba) sulaikoma šiluma, dėl kurios aplinkos temperatūra viršija 40 laipsnių Celsijaus; lauko zonose, nepriklasomai nuo oro sąlygų; drėgnomis ar šlapiomis sąlygomis; regionuose ar šalyse, išskyrus tuos, kuriuose gaminys buvo skirtas parduoti ir sertifikuotas kaip tam tinkamas. Nenaudoti su šviesos srauto reguliatoriais. Nenaudoti visiškai uždarą šviestuvių diudvare. Šio „Nanoleaf®“ gaminio naudojimo metu Neįunkite grandinės prie maitinimo šaltinio, kol ji yra pakuočėje, nebenkti ji turi buvo pritaikytas rodyti. Ne naudokite virvės šviesos, kai ji yra padengta ar įrengta į paviršių. Neatverkitė ar nukirkite virvės šviesos. Lempučių nepakeičiamos. Nenaudokite šių produktyų lauke, nebenkti jie pažymėti kaip tinkami naudoti tiek patalpose, tiek lauke. Nemontuokite ar nedėkite šalia dujinų ar elektrinių šildytuvų, židinių, grilių, žvakidių ar kitu panašių šilumos šaltinių. Nepriseginkite produkto laidų staplais ar spylgiais, ir nekabinkite ant aštrų kampų ar spylgių. Nekabinkite daiktų ant virvės, laidų ar šviesų grandinės. Nedėkite lempučių ant maitinimo laidų ar kito laidų. Nenaudokite šio produkto kitais nei numatyta būdais. Nespauskite durų ar langų ant produkto ar laidų, nes tai gali pažeisti laidų izoliaciją. Nedengiokite produkto audiniu, popieriumi ar kitu medžiagos gabalu, kuris nėra produkto dalis, kai jis naudojamas. Nepastatykite adapterio lauke, nepriklasomai nuo oro sąlygų. Neatidarykite ir neardykitė įrenginį, nes dėl to nustos galioji garantija ir gaminys taps nesaugus naudoti. Avariniams išejimams, avarianiam apšvietimui ir kitais naudojimo atvejais, susijusiais su kritinėmis žmonių saugos sistemomis; kartu su trečiųjų šalių įrenginiais, kuriu „Nanoleaf®“ nepatvirtintu kaip tinkamų naudoti su „Nanoleaf®“ gaminiais; vietose ar naudojimo atvejais, kai yra elektros smūgio rizika; Elektros smūgio pavoju - nenaudokite ten, kur gali patekti vanduo. Visuomet montuokite šviestuvą laikydami vietos statybos reglamento reikalavimų. Jei reikia, pasitarkite su kvalifikuotu elektriku. Jeigu sistema prijungta prie būsto elektros tiekimo tinklo, maitinimo šaltinyje, skydeliuose, jungtyse bus įtampa, todėl nelaikykite metalinių ar elektrai laidžių daiktų arti neapsaugotų metalinių kontaktų. Neuzlipkite ant jokios įrenginio dalies, nes dėl to gali atsirasti lūžių. Nemerkite jokios įrenginio dalies į vandenį ir saugokite visas įrenginio dalis nuo sąlyčio su vandeniu. Šis apšvietimo grandinėlės negalima naudoti be visų sandariklių, esančių vietoje. Norint sumažinti pasiutligėjimo riziką, laisvieji kabeliai ir laidai rankų pasiekiamoje vietoje turi būti

tvirtai pritvirtinti prie sienos ir reguliarai tikrinami. Atidžiai perskaitykite šią saugos informaciją ir išsaugokite šį dokumentą, kad galėtumėte ji paskaityti ateityje. Žinyo straipsniai ir pagalba klientams visada teikiami adresu <https://nanoleaf.me/support>.

VALYMAS IR PRIEŽIŪRA Nevalykite prietaiso skysčiais ar purškikliais, kai jis yra prijungtas prie elektros tinklo. Nuvalykite minkšta sausa šluoste ir nenaudokite griežtų valymo priemonių. Tvarkykite laikydami savo srities atliekų tvarkymo įstatymų.

DAŽNIO DIAPAZONAS Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

INFORMACIJA APIE CE Dėl lempų, kurių svoris reikšmingai didesnis nei lempų, kurias jos pakeičia, reikėtų atkreipti dėmesį, kad padidėjęs svoris gali sumažinti kai kurių šviestuvų ir lempų laikiklių mechaninį stabiliumą bei pabloginti kontaktų veikimą ir lempos išlaikymą. Dėl lempų, kurių svoris reikšmingai didesnis nei lempų, kurias jos pakeičia, reikėtų atkreipti dėmesį, kad padidėjęs svoris gali sumažinti kai kurių šviestuvų ir lempų laikiklių mechaninį stabiliumą bei pabloginti kontaktų veikimą ir lempos išlaikymą.



Senosios jūsų prekės utilizavimas: Jūsų prekė yra projektuota ir pagaminta iš aukštos kokybės medžiagų ir komponentų, kurie gali būti perdirbtini ir pernaudojami. Kai šis perbrauktas ratukinis konteinerio simbolis yra pritvirtintas prie produkto, tai reiškia, kad produktas yra apsaugotas Europos direktyva 2012/19/EB. Prašome sužinoti apie savo vietas rinkimo sistemą, skirtą elektros ir elektroniniams produktams. Prašome laikytis vienos taisyklės ir nesumažinti senų produkty su įprastu namų ūkio atliekų kiekiu. Senosios prekės tinkamas utilizavimas padės išvengti potencialių neigiamų pasekmų aplinkai ir žmogaus sveikatai.

GARANTIJA Nanoleaf garantuoja, kad šio prietaiso aparatūros komponentai bus laisvi nuo medžiagų ir gamybos defektų per dvejus (2) metus nuo pirkimo datos, nebent produkto pakuočėje ar ant jo nurodomas kitas laikotarpis, remiantis vidutiniškai iki 3 valandų darbo per dieną/7 dienas per savaitę, kai naudojamas pagal nurodymus („Garantinis laikotarpis“). Nepaisant to, visiems „Energy Star“ sertifikuotiemis produktams garantinis laikotarpis yra trys (3) metai nuo pirkimo datos. Ši ribota garantija taikoma tik aparatūros komponentams, esantiems originalioje pakuočėje. Ši ribota garantija netaikoma jokiui programiniui įrangos produktui, net jei jis yra sukoplektuotas ar parduodamas kartu su aparatūros komponentais. Nanoleaf negarantuoją, kad šio prietaiso naudojimas bus be perstojo ar be klaidų. Jei šis prietaisas neatitinka šios ribotos garantijos, Nanoleaf jums išsiųs pasirinktinai pakeitimo prietaisą arba grąžins jums originalią kainą gavus grąžintą prietaisą, registracijos kvitą ir pirkimo įrodymą. Norédami sužinoti, kaip grąžinti prietaisą, susisiekite su mūsų klientų aptarnavimo tarnyba. Ši ribota garantija negaliuoja aparatams, kurie buvo pakenkti dėl avarių, netinkamo naudojimo, piktnaudžiavimo ar aukštesnių jėgų. PAKEITIMAS AR GRAŽINIMAS YRA VIENINIS JŪSŲ PASIRINKIMAS. JEI TAISYKLĖS LEIDŽIA, BET KOKIŲ IMPLICITUOTŲ GARANTIJŲ TRUKMĘ RIBOJAMA IŠIMTINALI IŠIMTINIAI IŠ ŠIOS RIBOTOS GARANTIJOS. ATSAKOMYBĖ UŽ ATLIKINES AR PADARINES ŽALAS YRA IŠREIKŠTINAI ATMESTA. Kai kuriuose valstijose ir provincijose negalima atmesti atsikiltinių ar padarinų žalos, todėl aukščiau nurodyta apribojimo ar atmetti negalima. Ši ribota garantija suteikia jums konkretų teisėtą teisę, o jūs galite turėti ir kitų teisių, kurios skiriasi priklausomai nuo valstijos ar provincijos.

LV BRĪDINĀJUMI IZLASIET UN IEVĒROJET VISUS DROŠĪBAS NORĀDĪJUMUS Šis Nanoleaf® izstrādājums nav izstrādāts, sertificēts un paredzēts izmantošanai:Slēgtās vietās, kurās ir ierobežota gaisa plūsma un/vai veidojas karstums, kas padara apkārtējās vides temperatūru augstāku par 40 grādiem pēc Celsija;Ārpus telpām neatkarīgi no laika apstākļiem;Slapjos vai mitros apstākļos;Reģionos vai valstis, kurām izstrādājums nav paredzēts vai kurās izstrādājums nav sertificēts pārdošanai.Nav paredzēts lietošanai ar dimmeriem.Nav paredzēts lietošanai pilnībā slēgtos gaismekļos.Izmantojot šo Nanoleaf® izstrādājumu:Nepievienojiet kēdi barošanas avotam, kamēr tā atrodas iepakojumā, ja vien iepakojumā nav ir pielāgots demonstrēšanai.Neizmantojiet virteni, ja tā ir pārklāta vai ievietota virsmā.Neatveriet un neatgrieziet virteni un neizgrieziet to.Spuldzes nav nomaināmas.Neizmantojiet šos produktus āra apstākļos, ja nav norādīts, ka tie ir piemēroti gan ārējai, gan iekšējai lietošanai.Nemontējiet vai nelieci tuvu gāzes vai elektriskiem sildītājiem, kaminiem, griljiem, svečturiem vai citiem līdzīgiem siltuma avotiem.Neiespiežot ar skāvām vai nagliem nostipriniet produkta vadus un nedrīkst novietot uz asiem āķiem vai nagliem.Neziņogi priekšmetus pie vada, vadu vai gaismas virtenes.Neatstājiet lampas uz barošanas vada vai jebkura cita vada.Neizmantojiet šo produktu citiem mērķiem kā paredzēts.Neazveriet durvis vai logus uz produktu vai pagarināmo vadu, jo tas var bojāt vadu izolāciju.Lietojot produktu, neklājiet to ar audumu, papīru vai jebkādu citu materiālu, kas nav daļa no produkta.Neuzlieciet adapteri uz āra platībām, neatkarīgi no laika apstākļiem.Neatveriet vai neizjauciet ierīci, jo tādējādi tiks anulēta garantija un izstrādājuma izmantošana klūs nedroša.Avārijas izejās, avārijas apgaismojumā vai citos lietojumos, kas ietver svarīgas cilvēku drošības sistēmas;Kopā ar 3. pušu iericēm, ko Nanoleaf® nav apstiprinājis izmantošanai ar Nanoleaf® izstrādājumiem;Vietās vai lietojumos, kuros pastāv elektriskās strāvas trieciena risks;Elektriskās strāvas trieciena risks – nelietot vietās, kur gaismeklis pakļauts tiešai ūdens iedarbībai. Gaismekli vienmēr uzstādīt saskaņā ar vietējiem būvnormatiem un nepieciešamības gadījumā konsultēties ar kvalificētu elektriķi. Kad tas ir pievienots ēkas barošanas tīklam, līnijas spriegums būs barošanas tīklā, paneļos un pārvienojumos, tāpēc nevienu metāla vai elektrību vadošu priekšmetu nenovietojiet jebkuru atklātu komponenta metāla kontaktu tuvumā. Nekāpiet virsū ne uz vienas ierīces detaljas, jo tas izraisīs salūšanu.Neiemērciet nevienu ierīces daļu ūdeni vai nepakļaujiet nevienu ierīces daļu ūdens iedarbībai.Šo apgaismojuma kēde nedrīkst lietot, ja nav ievietotas visas blīvējošās gumijas.Lai samazinātu apsēstības risku, valīgā vadu un kabeļu virves ar roku sasniedzamajā attālumā ir efektīvi jānostiprina pie sienas un regulāri jāpārbauda.Uzmanīgi izlasiet šo drošības informāciju un saglabājiet šo dokumentu turpmākai atsaucei. Palīdzības raksti un klientu atbalsts vienmēr ir pieejams timeļka vietnē <https://nanoleaf.me/support>.

TIRŠANA UN APKOPE Netiriet ierīci ar šķidrumu vai aerosoliem, kad tā ir pievienota strāvai. Notiriet ar mikstu, sausu drānu un nelietojiet bargus tirišanas līdzekļus.Pārvaldīt saskaņā ar apglabāšanas likumiem jūsu reģionā.

FREKVENČU DIAPAZONS Bluetooth, Thread/Matter: 2400–2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

INFORMĀCIJA PAR CE ATBILSTĪBU Saistībā ar spuldzēm, kuru svars ir ievērojami lielāks par nomaināmajām spuldzēm, uzmanība jāpievērš tam, ka palielināts svars var samazināt noteiktu gaismekļu vai spuldžu turētāju mehānisko stabilitāti un var traucēti kontaktu izveidošanu un spuldžu saglabāšanu.Ar šo NanoGrid Limited (Nanoleaf®) paziņo, ka šī ierīce atbilst Direktivas 2014/53/ES būtiskajām prasībām un citiem attiecīgajiem noteikumiem. Atbilstības deklarācija ir pieejama <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Jūsu vecā produkta likvidēšana: Jūsu produkts ir izstrādāts un ražots no augstas kvalitātes materiāliem un komponentiem, kas var tikt pārstrādāti un atkārtoti izmantoti. Kad šis pārsvītrotais riteņu simbols ir pievienots produktam, tas nozīmē, ka produkts ir aptverts ar Eiropas Direktīvu 2012/19/ES. Lūdzu, uzziniet par savu vietējo elektrisko un elektronisko produktu kolekcijas sistēmu. Lūdzu, rikojieties atbilstoši savām vietējām noteikumiem un nenoņemiet savus vecos produktus ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem. Pareiza vecā produkta likvidēšana palīdzēs novērst potenciāli negatīvas sekas videi un cilvēka veselibai.

GARANTIJA Nanoleaf garantē, ka šis ierices aparātūras komponentes būs bez defektiem materiālos un ražošanas procesā uz periodu no diviem (2) gadiem no iegādes datuma, ja nav norādīts citādi uz produkta iepakojuma, pamatojoties uz līdz pat 3 stundu vidējo darba laiku dienā/7 dienas nedēļā, kad tiek izmantots, kā norādīts („Garantijas periods”). Neskaitoties uz iepriekš minēta, visiem Energy Star sertificētiem produktiem garantijas periods ir trīs (3) gadi no iegādes datuma. Šī ierobežotā garantija attiecas tikai uz aparātūras komponentēm, kas ietvertas oriģinālajā iepakojumā. Šī ierobežotā garantija neattiecas uz jebkādu programmatūru, pat ja tā ir iepakota vai pārdota kopā ar aparātūras komponentēm. Nanoleaf neatbild par to, ka ierices lietošana būs nepārraupta vai bez kļūdām. Ja šī ierice neatbilst šai ierobežotajai garantijai, pēc Nanoleaf izvēles mēs Jums sūtīsim aizstājēju ierici vai atmaksāsim Jums oriģinālo cenu, saņemot atgrieztu ierici, reģistrācijas kvitu un pirkuma pierādījumu. Lai uzzinātu, kā atgriezt ierici, lūdzu, sazinieties ar mūsu klientu atbalsta dienestu. Šī ierobežotā garantija neattiecas uz ierīcēm, kurus ir pakļautas negadījumiem, novārtā pamēšanai, ļaunprātīgai izmantošanai, nesankcionētam izmantošanai vai dabas katastrofām. AIZSTĀJĒJAS VAI ATMAKSA IR JŪSU VIENĪGĀS ATJAUNOŠANAS IESPĒJAS. IZNEMOT APJOMU, KO AIZLIEDZ ATTIECINĀMIE TIESĪBU AKTI, JEBKURAS IMPLIKĀTAS GARANTIJAS IR IEROBEŽOTAS LĪDZ ŠAI IEROBEŽOTAJAI GARANTIJAI. NEATBILDAMĪBA PAR NEJAUŠIEM VAI SEKUNDĀRIEM ZAUDĒJUMIEM IR IZSLĒGTA. Dažās valstis un provincēs nav atlauts izslēgt nejaūšus vai sekundārūs zaudējumus, tāpēc iepriekš minētais ierobežojums vai izslēgsana var nebūt piemērojama konkrētajā gadījumā. Šī ierobežotā garantija sniedz Jums konkrētas likumīgas tiesības, un Jums var būt arī citas tiesības, kas var atšķirties no valsts uz valsti un no provincijas uz provinciju.

NL WAARSCHUWINGEN EN VOORZORG SMAATREGELEN LEES EN VOLG ALLE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES Dit Nanoleaf®-product is niet ontworpen, gecertificeerd of bedoeld voor gebruik in: Ingesloten locaties die de luchtstroom beperken en / of warmte vasthouden die bijdraagt aan een omgevingstemperatuur van meer dan 40 graden Celsius; Buitenshuismateriaal, ongeacht de weersomstandigheden. Natte of vochtige omstandigheden; Andere regio's of landen dan die waar het product voor is bedoeld en waarvoor de verkoop gecertificeerd is. Niet voor gebruik met dimmers. Niet voor gebruik in volledig gesloten armaturen. Bij gebruik van dit Nanoleaf®-product: Sluit de ketting niet aan op de voeding terwijl deze zich in de verpakking bevindt, tenzij de verpakking aangepast voor weergavemoeilijkheden. Gebruik de snoerverlichting niet wanneer deze bedekt is of verzonken is in een oppervlak. Open of snij de snoerverlichting niet open. De lampen zijn niet vervangbaar. Gebruik deze producten niet buiten, tenzij er op staat aangegeven dat ze geschikt zijn voor zowel binnen als buiten gebruik. Bevestig of plaats niet in de buurt van gas- of elektrische kachels, open haarden, barbecuegrills, kaarsen of andere vergelijkbare warmtebronnen. Bevestig de bedrading van het product niet met nietjes of spijkers en plaats het niet op scherpe haken of spijkers. Hang geen voorwerpen aan het snoer, de draad of de lichtslinger. Laat de lampen niet rusten op het netsnoer of op enige andere draad. Gebruik dit product alleen voor het beoogde doel. Sluit deuren of ramen niet op het product of op

verlengsnoeren, omdat dit de isolatie van de bedrading kan beschadigen. Bedek het product niet met stof, papier of enig ander materiaal dat geen deel uitmaakt van het product wanneer het in gebruik is. Plaats de adapter niet op buitenoppervlakken, ongeacht de weersomstandigheden. Open of demonteer het apparaat niet, hierdoor vervalt de garantie en wordt het product onveilig voor gebruik. Nooduitgangen, noodverlichting of andere situaties met kritieke systemen voor de veiligheid van mensen; In combinatie met apparaten van derden die niet door Nanoleaf® zijn goedgekeurd voor gebruik met Nanoleaf®-producten; Locaties of gebruikssituaties waar het risico op elektrische schokken bestaat; Risico op elektrische schok - niet gebruiken bij rechtstreekse blootstelling aan water. Installeer het verlichtingstoestel in overeenstemming met uw plaatselijke bouwwetgeving en doe desgewenst een beroep op een bevoegde elektricien. Bij verbinding met het stroomnet van het gebouw is er een netspanning aanwezig in de stroomvoorziening, panelen, linkers, plaats dus geen metalen of geleidende voorwerpen in de buurt van onbeschutte metalen contacten op onderdelen. Stap niet op enig onderdeel van het apparaat, omdat dit schade kan veroorzaken. Dompel geen enkel onderdeel van het apparaat onder in water en stel geen enkel onderdeel van het apparaat bloot aan water. Deze verlichtingsketting mag niet worden gebruikt zonder alle pakkingen op hun plaats. Om het risico op verstikking te verminderen, moeten losse kabels en snoeren binnen handbereik effectief aan de muur worden bevestigd en regelmatig worden gecontroleerd. Lees deze veiligheidsinformatie zorgvuldig en bewaar dit document voor toekomstig gebruik. Help-artikelen en klantenondersteuning zijn altijd beschikbaar op <https://nanoleaf.me/support>.

SCHOONMAAK EN ONDERHOUD Reinig het apparaat niet met vloeistof of sprays wanneer het is aangesloten op de voeding. Reinig met een zachte, droge doek en gebruik geen agressieve schoonmaakmiddelen. Beheer in overeenstemming met de verwijderingswetten in uw regio.

FREQUENTIEBEREIK Bluetooth, Thread/Matter: 2400–2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

EG INFORMATIE Bij lampen met een aanzienlijk hoger gewicht dan die van de lampen waarvoor ze worden vervangen, moet je weten dat het hogere gewicht de mechanische stabilitéit van bepaalde armaturen en lamphouders kan verminderen en het contact en de werking van lampen kan belemmeren. NanoGrid Limited (Nanoleaf®) verklaar hierbij dat dit toestel voldoet aan de belangrijkste eisen en andere relevante bepalingen van de Richtlijn 2014/53/EU. De eenvormigheidsverklaring is verkrijgbaar op <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Afvoer van uw oude product: Uw product is ontworpen en vervaardigd met hoogwaardige materialen en componenten die kunnen worden gerecycled en hergebruikt. Wanneer dit doorgekruiste afvalbak-symbool op een product is bevestigd, betekent dit dat het product valt onder Europese Richtlijn 2012/19/EU. Informeer u over het lokale inzamelsysteem voor elektrische en elektronische producten. Houd u aan de plaatselijke regels en gooい uw oude producten niet weg met het normale huishoudelijke afval. Het correct afvoeren van uw oude product kan helpen om mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen.

NO ADVARSLER OG FORSIKTIGHETSREGLER LES OG FØLG ALLE SIKKERHETSINSTRUKSJONER Dette produktet fra Nanoleaf® er ikke laget, sertifisert eller tiltenkt for bruk i Lukkede rom som begrenser luftgjennomstrømningen og/eller sperrer varmen inne, som bidrar til en

romtemperatur på over 40 grader celsius; Utendørsområder, uansett værforhold; Våte eller fuktige omgivelser; Andre regioner eller land enn der produktet var tiltenkt eller sertifisert for salg. Ikke til bruk med dimmere. Ikke for bruk i helt lukkede armaturer. Når du bruker dette produktet fra Nanoleaf®: Ikke koble kjeden til forsyningen mens den er i pakningen med mindre pakningen har blitt tilpasset for visningsformål. Ikke bruk lyslenken når den er dekket til eller senket ned i en overflate. Ikke åpne eller klipp lyslenken. Lampene kan ikke skiftes ut. Ikke bruk disse produktene utendørs med mindre det er merket at de er egnet for både innendørs og utendørs bruk. Ikke monter eller plasser nær gass- eller elektriske varmeovner, peiser, grillkjøkken, stearinlys eller andre lignende varmekilder. Ikke fest ledningen til produktet med stiftmaskin eller spiker, og ikke plasser det på skarpe kroker eller spiker. Ikke heng gjenstander på ledningen, tråden eller lyslenken. Ikke la lampene hvile på strømledningen eller på noen annen ledning. Ikke bruk dette produktet til noe annet enn det det er ment for. Ikke lukk dører eller vinduer på produktet eller forlengelseskabler, da dette kan skade ledningisoleringen. Ikke dekk til produktet med stoff, papir eller noen annen gjenstand som ikke er en del av produktet når det er i bruk. Ikke plasser adapteren utendørs, uavhengig av værforholdene. Må du ikke åpne eller demontere lyspanelet, ettersom dette vil gjøre garantien ugyldig og gjøre bruken av produktet usikkert. Nødutganger, nødbelysning eller andre kritiske nødsystemer som skal ivareta sikkerheten til publikum; Sammen med lyspaneler fra tredjepart som ikke er godkjent av Nanoleaf® til bruk med produkter fra Nanoleaf®; Steder eller bruksområder der det er en risiko for elektriske støt; Fare for elektrisk støt – må ikke brukes der den eksponeres direkte for vann. Installer alltid armaturet i henhold til gjeldende bygningsregler og konsulter en godkjent elektriker hvis nødvendig. Når de er koblet til strømforsyning, vil det være spenning i strømadapteret, panelene og koblinger, så ikke plasser metalliske eller strømledende gjenstander i nærheten av utsatte metallkontakter på noen av komponentene. Lyspanelet må ikke tråkkes på, da blir det ødelagt. Ingen del av lyspanelet må nedsenknes i vann, ingen deler av lyspanelet må heller ikke eksponeres for vann. Denne belysningskjeden må ikke brukes uten at alle pakninger er på plass. For å redusere risikoen for kvelning, bør løse kabler og ledninger innenfor rekkevidde festes effektivt til veggen og kontrolleres regelmessig. Les denne sikkerhetsinformasjonen nøyde og ta vare på dette dokumentet til fremtidige oppslag. Informasjon og kundesupport er alltid tilgjengelig på <https://nanoleaf.me/support>.

RENGJØRING OG VEDLIKEHOLD Ikke rengjør enheten med væske eller spray når den er tilkoblet strøm. Rengjør med en myk, tørr klut, og bruk ikke tøffe rengjøringsmidler. Administrer i samsvar med avhendingsslover i ditt område.

FREKVENSMRÅDE Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

CE-INFORMASJON For lamper med en vekt som er vesentlig høyere enn lampene de erstatter, bør oppmerksomheten rettes mot det faktum at den økte vekten kan redusere den mekaniske stabiliteten til visse armaturer og lampeholdere, og kan svekke kontaktflatene og lampefestet. NanoGrid Limited (Nanoleaf®) erklærer herved at denne enheten er i samsvar med de grunnleggende kravene og andre relevante bestemmelser i direktivet 2014/53/EU. Samsvarserklæringen er tilgjengelig på <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Avhending av ditt gamle produkt: Ditt produkt er designet og produsert med materialer og komponenter av høy kvalitet, som kan resirkuleres og gjenbrukes. Når dette krysset ut hjulieben-symbolet er festet til et produkt, betyr det at produktet er omfattet av den europeiske direktivet 2012/19/EU. Vennligst finn ut om ditt lokale innsamlingsystem for elektriske og elektroniske produkter.

Følg lokale regler og ikke kast gamle produkter sammen med vanlig husholdningsavfall. Riktig avhending av ditt gamle produkt vil bidra til å forhindre potensielle negative konsekvenser for miljøet og menneskers helse.

GARANTI Nanoleaf garanterer at maskinvarekomponentene i denne enheten er fri for defekter i materialer og utførelse i en periode på til (2) år fra kjøpsdato, med mindre en annen periode er oppgitt i eller på emballasjen til produktet, basert på opptil 3 timers gjennomsnittlig arbeidstid per dag /7 dager per uke, når enheten brukes som anvist («Garantiperioden»). Uavhengig av det foregående, er Garantiperioden for alle Energy Star-sertifiserte produkter tre (3) år fra kjøpsdato. Denne begrensete garantien gjelder bare for maskinvarekomponenter som er inkludert i den opprinnelige emballasjen. Denne begrensete garantien gjelder ikke for noen programvare, selv om den er inkludert eller solgt sammen med maskinvarekomponenter. Nanoleaf garanterer ikke at bruken av denne enheten vil være avbruddsfri eller feilfri. Hvis denne enheten ikke bestiller denne begrensete garantien, vil Nanoleaf sende deg, etter eget valg, en erstatningsenhet eller refundere kjøp din ved mottak av den returnerte enheten, kvittering og kjøpet. Ta kontakt med vår kundestøtte for å finne ut hvordan du kan returnere enheten. Denne begrensete garantien dekker ikke enheter som er utsatt for ulykker, forsommelse, misbruk, feilbruk eller force majeure. ERSTATNING ELLER REFUSJON ER DITT ENESTE RETTSMIDDEL. MED UNNTAK AV DET SOM ER FORBUDT AV GJELDENDE LOV, ER ALLE UNDERFORSTÅTTE GARANTIER BEGRENSET TIL VARIGHETEN AV DENNE BEGRENSEDE GARANTIEN. ANSVAR FOR TILFELDIGE ELLER FØLGESKADER ER HERMED UTTRYKKELIG UTELATT. Noen stater og provinser tillater ikke utelukkelse av tilfelige eller følgeskader, så ovnsnevnte begrensning eller utelukkelse kan ikke gjelde for deg. Denne begrensete garantien gir deg spesielle juridiske rettigheter, og du kan også ha andre rettigheter som forskjellige fra stat og provins til provins.

PT AVISOS E PRECAUÇÕES LEIA ATENTAMENTE ESTA INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA E GUARDE ESTE DOCUMENTO PARA REFERÊNCIA FUTURA Este produto Nanoleaf® não foi concebido, certificado ou destinado para a sua utilização em:Locais fechados que limitam circulação do ar e/ou retêm calor, originando uma temperatura ambiente superior a 40 graus centígrados;Áreas exteriores, independentemente das condições meteorológicas;Condições de alta umidade;Regiões ou países diferentes daqueles para os quais foi destinado ou certificado.Não adequado para utilização com reostatos.Não adequado para utilização em luminárias totalmente fechadas.Quando utilizar este produto Nanoleaf:Não conecte a corrente à alimentação enquanto ela estiver na embalagem, a menos que a embalagem tenha sido adaptada para fins de exibição.Não use a fita de luz quando coberta ou embutida em uma superfície.Não abra ou corte a fita de luz.As lâmpadas não são substituíveis.Não use estes produtos ao ar livre, a menos que estejam marcados como adequados para uso interno e externo.Não monte ou coloque perto de aquecedores a gás ou elétricos, lareiras, churrasqueiras, velas ou outras fontes de calor semelhantes.Não prenda os fios do produto com grampos ou pregos, e não coloque em ganchos ou pregos afiados.Não pendure objetos no cabo, fio ou cordão de luz.Não deixe as lâmpadas descansarem sobre o cabo de alimentação ou qualquer fio.Não use este produto para outros fins que não sejam os previstos.Não feche portas ou janelas sobre o produto ou os cabos de extensão, pois isso pode

danificar a isolação dos fios.Não cubra o produto com pano, papel ou qualquer material que não faça parte do produto quando estiver em uso.Não coloque o adaptador em áreas externas, independentemente das condições climáticas.Não abra ou desmonte o dispositivo, pois isso irá invalidar a garantia e tornará perigosa a utilização do produto.Saídas de emergência, luzes de emergência ou outros casos de uso que envolvam sistemas cruciais para a segurança das pessoas;Em conjugação com dispositivos de terceiros não aprovados pela Nanoleaf® para serem utilizados com os produtos Nanoleaf®;Locais ou casos de uso onde exista risco de choque elétrico;Risco de choque elétrico - não utilizar em sítios onde estiver exposto à água. Instale sempre a luminária em conformidade com o seu código de construção local e consulte um eletricista qualificado, se for necessário. Enquanto estiverem ligados à alimentação eléctrica do edifício, estarão presentes tensões de alimentação na fonte de energia, nos painéis e nos ligadores, pelo que não deve colocar objetos metálicos ou condutores perto de contactos metálicos expostos dos componentes.Não pise nenhuma parte do dispositivo, pois poderia quebrá-lo.Não mergulhe qualquer parte do dispositivo em água, nem exponha qualquer parte do dispositivo à água. Esta cadeia de iluminação não deve ser usada sem todas as gaxetas estarem no lugar. Para reduzir o risco de estrangulamento, os cabos soltos e fios ao alcance dos braços devem ser firmemente fixados à parede e precisam ser verificados regularmente.Leia atentamente esta informação de segurança e guarde este documento para referência futura. Poderá sempre encontrar artigos de ajuda e apoio ao cliente em <https://nanoleaf.me/support>.

SCHOONMAAK EN ONDERHOUD Reinig het apparaat niet met vloeistof of sprays wanneer het is aangesloten op de voeding. Reinig met een zachte, droge doek en gebruik geen agressieve schoonmaakmiddelen. Beheer in overeenstemming met de verwijderingswetten in uw regio.

FREQUENTIEBEREIK Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

EG INFORMATIE Bij lampen met een aanzienlijk hoger gewicht dan die van de lampen waarvoor ze worden vervangen, moet je weten dat het hogere gewicht de mechanische stabilitéit van bepaalde armaturen en lamphouders kan verminderen en het contact en de werking van lampen kan belemmeren.NanoGrid Limited (Nanoleaf®) verklaar hierbij dat dit toestel voldoet aan de belangrijkste eisen en andere relevante bepalingen van de Richtlijn 2014/53/EU. De eenvormigheidsverklaring is verkrijgbaar op <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Afvoer van uw oude product: Uw product is ontworpen en vervaardigd met hoogwaardige materialen en componenten die kunnen worden gerecycled en hergebruikt. Wanneer dit doorgekruiste afvalbak-symbool op een product is bevestigd, betekent dit dat het product valt onder Europese Richtlijn 2012/19/EU. Informeer u over het lokale inzamelsysteem voor elektrische en elektronische producten. Houd u aan de plaatselijke regels en gooi uw oude producten niet weg met het normale huishoudelijke afval. Het correct afvoeren van uw oude product kan helpen om mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de volksgezondheid te voorkomen.

GARANTIA A Nanoleaf garante que os componentes de hardware deste dispositivo estarão livres de defeitos de material e mão de obra por um período de dois (2) anos a partir da data da compra, a menos que um período diferente seja declarado na embalagem do produto, com base em até Tempo médio de trabalho de 3 horas por dia/7 dias por semana, quando usado conforme as instruções (o "Período de Garantia"). Não obstante o acima exposto, o Período de Garantia para todos os produtos com certificação Energy Star é de três (3) anos a partir da data de compra. Esta garantia limitada aplica-se apenas aos componentes de hardware contidos na embalagem original. Esta garantia limitada não se aplica a nenhum software, mesmo se embalado ou vendido com os componentes de hardware. A Nanoleaf não garante que o uso deste dispositivo seja ininterrupto ou livre de erros. Se este dispositivo não estiver em conformidade com esta garantia limitada, a Nanoleaf enviará a você, a seu critério, um dispositivo de substituição ou reembolsará seu preço original após o recebimento do dispositivo devolvido, recibo de registro e comprovante de compra. Entre em contato com nosso suporte ao cliente para saber como devolver o dispositivo. Esta garantia limitada não cobre dispositivos sujeitos a acidentes, negligência, abuso, uso indevido ou atos de Deus. A SUBSTITUIÇÃO OU O REEMBOLSO É SEU ÚNICO RECURSO. EXCETO NA EXTENSÃO PROIBIDA PELA LEI APPLICÁVEL, QUAISQUER GARANTIAS IMPLÍCITAS SÃO LIMITADAS À DURAÇÃO DESTA GARANTIA LIMITADA. A RESPONSABILIDADE POR DANOS INCIDENTAIS OU CONSEQUENTES ESTÁ EXPRESSAMENTE EXCLUÍDA. Alguns estados e províncias não permitem a exclusão de danos incidentais ou consequentes, portanto, a limitação ou exclusão acima pode não se aplicar a você. Esta garantia limitada lhe dá direitos legais específicos, e você também pode ter outros direitos que variam de estado para estado e de província para província.

RO AVERTISMENTE ȘI ATENȚIONĂRI CITIȚI ȘI URMAȚI TOATE INSTRUCȚIUNILE DE SIGURANȚĂ Acest produs Nanoleaf® nu este proiectat, certificat sau destinat utilizării în:Locuri închise care limitează ventilația și/sau rețin căldura, ceea ce contribuie la o temperatură ambientală de peste 40 de grade Celsius;Zonele aflate la exterior, indiferent de condițiile meteo;Condiții de umiditate sau umezeală;Alte regiuni sau țări decât cele cărora le-a fost destinat produsul și în care produsul a fost certificat spre comercializare.A nu se utilizează cu variațioare (dimmere).A nu se utilizează la corpuri de iluminat complet închise.Când utilizați acest produs Nanoleaf®:Nu conectați lanțul la sursă în timp ce este în ambalaj decât dacă ambalajul a făcut-o și a fost adaptat în scopuri de afișare.Nu utilizați lumina cu sfărăt atunci când este acoperită sau îngropată într-o suprafață.Nu deschideți sau tăiați lumina cu sfărăt.Becurile nu sunt înlocuibile.Nu utilizați aceste produse în aer liber, decât dacă sunt marcate ca fiind potrivite pentru utilizare atât în interior, cât și în exterior.Nu montați sau plasați aproape de încălzitoare cu gaz sau electrice, seminețe, grătare pentru grătar, lumânări sau alte surse similare de căldură.Nu fixați cablurile produsului cu agrafe sau cuie, sau plasați pe cărlige sau cuie ascuțite.Nu agătați obiecte de cordon, sărmă sau șir de lumină.Nu lăsați becurile să stea pe cablul de alimentare sau pe orice alt fir.Nu utilizați acest produs în alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput.Nu închideți ușile sau ferestrele pe produs sau pe cablurile de prelungire, deoarece acest lucru poate deteriora izolația cablurilor.Nu acoperiți produsul cu material textil, hârtie sau orice alt material care nu face parte din produs în timpul utilizării.Nu puneti adaptorul în zonele exterioare, indiferent de condițiile meteorologice.Nu deschideți și nu dezasamblați dispozitivul, deoarece această acțiune anulează garanția și face ca produsul să nu fie sigur în utilizare.Ieșirile de urgență, iluminatul de urgență sau alte situații de utilizare care implică sisteme esențiale pentru siguranța persoanelor;În asociere cu dispozitive produse de terți și care nu sunt aprobată de Nanoleaf® pentru utilizarea cu produse Nanoleaf®;Locurile sau situațiile de utilizare care prezintă risc de electrocutare;Risc de șocuri electrice – a nu se utiliza în locuri expuse direct la apă.Montați întotdeauna corpul de iluminat conform normelor de siguranță în construcții

din regiunea dvs. și consultați un electrician calificat, dacă este necesar.Când există conexiune la alimentarea electrică a clădirii, tensiunile de linie vor fi prezente la sursa de alimentare, la panouri și la elementele de legătură; deci nu așezați obiecte metalice sau conductoare în apropierea contactelor metalice expuse ale oricărei componente. Nu călațați pe nicio componentă a dispozitivului, deoarece aceasta se poate rupe.Nu scufundați nicio componentă a dispozitivului în apă și nu expuneți nicio componentă a acestuia la apă.Această lanț de iluminat nu trebuie utilizat fără toate garniturile fiind în locul lor.Pentru a reduce riscul de strangulare, cablurile și firele libere la îndemâna trebuie să fie fixate eficient de perete și trebuie verificate în mod regulat.Vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni de siguranță și să păstrați documentul pentru o consultare ulterioară. Articolele de ajutor și asistență pentru clienți sunt permanente disponibile la adresa: <https://nanoleaf.me/support>.

CURATENIE SI MENTENANTA Nu curătați dispozitivul cu lichide sau spray-uri atunci când este conectat la alimentare. Curătați cu o cărpă moale uscată și nu folosiți agenți de curățare dure.Gestionăți în conformitate cu legile privind eliminarea din zona dvs.

INTERVALUL DE FRECVENȚĂ Bluetooth, Thread/Matter: 2400–2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

INFORMAȚII CE Pentru lămpile cu o greutate semnificativ mai mare decât cea a lămpilor pe care acestea le înlocuiesc, trebuie să se acorde atenție faptului că greutatea crescută poate reduce stabilitatea mecanică a anumitor corpuși de iluminat și a suporturilor de lămpi și poate afecta realizarea contactului și fixarea lămpilor.NanoGrid Limited (Nanoleaf®) declară prin prezență că acest dispozitiv respectă cerințele esențiale și alte dispoziții relevante din Directiva 2014/53/UE. Declarația de conformitate este disponibilă la <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Eliminarea produsului vechi: Produsul tău este proiectat și fabricat cu materiale și componente de înaltă calitate, care pot fi reciclate și reutilizate. Atunci când acest simbol de coș de gunoi tăiat este atașat la un produs, înseamnă că produsul este acoperit de Directiva Europeană 2012/19/UE. Te rugăm să afli informații despre sistemul tău local de colectare pentru produsele electrice și electronice. Te rugăm să acționezi în conformitate cu regulile locale și să nu elimini produsele vechi împreună cu gunoiul menajer obișnuit. Eliminarea corectă a produsului tău vechi va contribui la prevenirea consecințelor negative potențiale asupra mediului și sănătății umane.

GARANȚIE Nanoleaf garantează că componente hardware ale acestui dispozitiv vor fi libere de defecte de material și de fabricație pentru o perioadă de doi (2) ani de la data achiziționării, cu excepția cazului în care o perioadă diferită este indicată în sau pe ambalajul produsului, bazată pe o durată medie de utilizare de până la 3 ore pe zi/7 zile pe săptămână, atunci când este utilizat conform instrucțiunilor („Perioada de garanție”). Cu toate acestea, Perioada de garanție pentru toate produsele certificate Energy Star este de trei (3) ani de la data achiziționării. Această garanție limitată se aplică numai componentelor hardware conținute în ambalajul original. Această garanție limitată nu se aplică niciunui software, chiar dacă este ambalat sau vândut împreună cu componentele hardware. Nanoleaf nu garantează că utilizarea acestui dispozitiv va fi lipsită de întârzieri sau erori. Dacă acest dispozitiv nu se conformează acestei garanții limitate, Nanoleaf îți va trimite, la alegerea sa, un dispozitiv de înlocuire sau îți va rambursa prețul original la primirea dispozitivului returnat,

a bonului de înregistrare și a documentului de achiziție. Te rugăm să contactezi departamentul nostru de asistență pentru clienți pentru a afla cum să returnezi dispozitivul. Această garanție limitată nu acoperă dispozitivele supuse unui accident, neglijenței, abuzului, utilizării improprii sau unor acte divine. ÎNLOCUIREA SAU RAMBURSAREA REPREZINTĂ SINGURA SOLUȚIE. CU EXCEPȚIA ÎN MĂSURA INTERZISĂ DE LEGEA APLICABILĂ, ORICE GARANȚII IMPLICITE SUNT LIMITATE LA DURATA ACESTEI GARANȚII LIMITATE. RĂSPUNDEREA PENTRU DAUNE INCIDENTALE SAU CONSECINȚIALE ESTE AICI EXPRES EXCLUSĂ. Unele state și provincii nu permit excluderea daunelor incidentale sau consecințiale, astfel încât limitarea sau excluderea de mai sus ar putea să nu se aplique în cazul tău. Această garanție limitată îți oferă anumite drepturi legale specifice, și ai putea avea și alte drepturi care diferă de la stat la stat și de la provincie la provincie.

RU ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЯ ПРОЧИТАЙТЕ И СОБЛЮДАЙТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ Этот продукт Nanoleaf® не разработан, не сертифицирован и не предназначен для использования:в закрытых помещениях, в которые ограничен приток воздуха и/или которые удерживают тепло, из-за чего температура в них превышает 40 градусов Цельсия;на открытых площадках, независимо от погодных условий;во влажной или сырой среде;в регионах и странах, помимо тех, для которых продукт предназначен или в которых он был сертифицирован для продажи.Не использовать с диммерами.Не использовать в полностью закрытых светильниках.При использовании этого продукта Nanoleaf:Не подключайте цепь к источнику питания, пока она находится в упаковке, за исключением случаев, когда упаковка был адаптирован для выставочных целей.Не используйте световую ленту, если она покрыта или вдавлена в поверхность.Не открывайте и не режьте световую ленту.Лампы не заменяемы.Не используйте эти продукты на открытом воздухе, если они не помечены как подходящие для использования внутри помещения и на открытом воздухе.Не устанавливайте или не размещайте рядом с газовыми или электрическими обогревателями, каминами, грилями, свечами или другими аналогичными источниками тепла.Не крепите проводку продукта скобами или гвоздями и не помещайте на острые крючки или гвозди.Не подвешивайте предметы к кабелю, проводу или световой ленте.Не допускайте, чтобы лампы покоились на кабеле питания или на любом другом проводе.Не используйте этот продукт для других целей, кроме предназначенных.Не закрывайте двери или окна на продукте или на удлинительных кабелях, так как это может повредить изоляцию проводов.Не покрывайте продукт тканью, бумагой или любым материалом, не являющимся частью продукта, когда он используется.Не ставьте адаптер на открытых улицах, вне зависимости от погодных условий.Не открывайте и не разбирайте устройство, так как это приведет к аннулированию гарантии и сделает его небезопасным для использования.в аварийных выходах, аварийном освещении или для других целей, связанных с критически важными системами обеспечения безопасности человека;в сочетании со сторонними устройствами, которые не одобрены Nanoleaf® для использования вместе с продуктами Nanoleaf®;в местах, где существует риск поражения электрическим током, или для целей применения, вызывающих такой риск; Опасность поражения электрическим током. Не использовать в местах, где возможно непосредственный контакт с водой.Всегда устанавливайте светильник в соответствии с местными строительными нормами и при необходимости обратитесь к квалифицированному электрику.При подключении к электроснабжению здания сетевое напряжение будет подаваться на блок питания, панели и соединители, так что не размещайте металлические или проводящие предметы вблизи любых оголенных металлических контактов на любом компоненте.Не наступайте на какую-либо часть устройства, так как это приведет к его поломке.Не погружайте какую-либо часть устройства в воду и не подвергайте ее воздействию воды.Эта

цепочка освещения не должна использоваться без установленных всех прокладок. Чтобы снизить риск удушения, свободные кабели и провода, находящиеся в пределах досягаемости рук, должны быть надежно закреплены на стене и регулярно проверяться.

Внимательно прочтите эту инструкцию по технике безопасности и сохраните ее для дальнейшего использования. Статьи справки и поддержка клиентов всегда доступны по адресу <https://nanoleaf.me/support>.

ЧИСТКА И УХОД Не чистите устройство жидкостью или аэрозолями, когда оно подключено к источнику питания. Чистите мягкой сухой тканью и не используйте агрессивные чистящие средства. Управление в соответствии с законами об утилизации в вашем районе.

ЧАСТОТНЫЙ ДИАПАЗОН Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

ИНФОРМАЦИЯ СЕ При установке ламп со значительно более высоким весом, чем вес ламп, которые они заменяют, следует обратить внимание на тот факт, что увеличение веса может уменьшить механическую стабильность некоторых светильников и держателей ламп и ухудшить установление контакта и крепление лампы. NanoGrid Limited (Nanoleaf®) настоящим заявляет, что данное устройство соответствует основополагающим требованиям и другим соответствующим положениям Директивы 2014/53/EU. Декларация соответствия доступна на <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Утилизация вашего старого продукта: Ваш продукт разработан и изготовлен из высококачественных материалов и компонентов, которые могут быть переработаны и повторно использованы. Когда на продукте есть символ перечеркнутого контейнера для мусора на колесах, это означает, что продукт соответствует Европейской директиве 2012/19/EC.

Пожалуйста, узнайте о местной системе сбора электрических и электронных продуктов. Пожалуйста, действуйте в соответствии с местными правилами и не выбрасывайте старые продукты в обычный бытовой мусор. Правильная утилизация старого продукта поможет предотвратить потенциально негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека.

ГАРАНТИЯ Nanoleaf гарантирует, что компоненты аппаратного обеспечения этого устройства будут свободны от дефектов материала и изготовления в течение двух (2) лет с даты покупки, если в упаковке продукта не указан другой период, основанный на среднем рабочем времени до 3 часов в день / 7 дней в неделю при использовании в соответствии с инструкциями («Гарантийный период»). Несмотря на вышесказанное, Гарантийный период для всех продуктов, сертифицированных Energy Star, составляет три (3) года с даты покупки. Эта ограниченная гарантия распространяется только на аппаратные компоненты, содержащиеся в оригинальной упаковке. Эта ограниченная гарантия не распространяется на любое программное обеспечение, даже если оно упаковано или продается вместе с аппаратными компонентами. Nanoleaf не гарантирует, что использование этого устройства будет бесперебойным или безошибочным. Если это устройство не соответствует этой ограниченной гарантии, Nanoleaf вышлет вам на выбор замену устройства или вернет вашу первоначальную стоимость при получении возвращенного устройства, чека и доказательства покупки. Пожалуйста,

свяжитесь с нашей службой поддержки клиентов, чтобы узнать, как вернуть устройство. Эта ограниченная гарантия не распространяется на устройства, подвергшиеся аварии, небрежности, злоупотреблению, неправильному использованию или действиям Божьим. ЗАМЕНА ИЛИ ВОЗВРАТ ЯВЛЯЕТСЯ ЕДИНСТВЕННЫМ СПОСОБОМ УДОВЛЕТВОРЕНИЯ. За исключением случаев, когда это запрещено действующим законодательством, любые подразумеваемые гарантии ограничены сроком действия этой ограниченной гарантии. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА СЛУЧАЙНЫЕ И КОСВЕННЫЕ УБЫТКИ ВЫКЛЮЧАЕТСЯ. Некоторые штаты и провинции не допускают исключение случайных или косвенных убытков, поэтому вышеуказанное ограничение или исключение может не применяться к вам. Эта ограниченная гарантия предоставляет вам определенные законные права, и вы также можете иметь другие права, которые отличаются от штата к штату и от провинции к провинции.

SK VÝSTRAHY A UPOZORNENIA PREČÍTAJTE SI A DODRŽIAVAJTE VŠETKY BEZPEČNOSTNÉ POKYNY Tento produkt Nanoleaf® nie je navrhnutý, certifikovaný ani určený na používanie v nasledujúcich podmienkach.Uzatvorené miesta, kde je obmedzené prúdenie vzduchu a/alebo kde sa hromadí teplo, kvôli ktorému je teplota prostredia viac než 40 stupňov Celzia;Exteriérové oblasti, bez ohľadu na poveternostné podmienky;Mokré alebo vlhké prostredie;Oblasti alebo okresy iné než tie, pre ktoré má produkt certifikát na predaj.Nie na použitie so stmievačmi.Nie na použitie v celkom uzavretých svietidlách.Pri používaní produktu Nanoleaf®:Nepripájajte reťaz k zdroju, pokiaľ je v obale, pokiaľ nie je súčasťou balenia prispôsobené na účely vystavenia.Nepoužívajte svetelný lanový systém, ak je zakrytý alebo zabudovaný do povrchu.Nevykrajajte a neotvárajte svetelný lanový systém.Svetlá nie sú vymeniteľné.Nepoužívajte tieto výrobky vonku, pokiaľ nie sú označené ako vhodné pre použitie v interérii aj exteriéri.Neinštalujte alebo neumiestňujte blízko plynových alebo elektrických ohrievačov, krbov, grilov, sviečok alebo iných podobných zdrojov tepla.Nefixujte káble produktu pomocou sponiek alebo klinčekov, ani neumiestňujte na ostré háčiky alebo kliny.Nepovášajte predmety na šnúru, drôt alebo svetelný refaz.Nenechávajte lampy odpočívať na napájacom káble alebo na akomkoľvek drôte.Nepoužívajte tento produkt na iné účely ako je jeho určené použitie.Nevatrajte dvere alebo okná na produkt alebo predĺžovacie káble, pretože to môže poškodiť izoláciu drôtov.Neprekryvajte tento produkt látkou, papierom alebo akýmkolvek materiálom, ktorý nie je súčasťou produktu, keď je v prevádzke.Nepokladajte adaptér na vonkajšie plochy, bez ohľadu na poveternostné podmienky.Neotvárajte ani nerozoberajte zariadenie, pretože sa tým ruší platnosť záruky a zariadenie je potom nebezpečné používať.Núdzové východy, núdzové osvetlenie alebo iné použitie v prípadoch vyžadujúcich nevyhnutné systémy pre bezpečnosť ľudu;V kombinácii so zariadeniami inej strany, ktoré nemajú schválenie od spoločnosti Nanoleaf® na používanie s produkmi Nanoleaf®;Miesta alebo použitie v prípadoch, kde je riziko úrazu elektrickým prúdom;Riziko úrazu elektrickým prúdom – nepoužívajte na mieste, kde je zariadenie vystavené priamemu pôsobeniu vody.Svetidlo vždy inštalujte v súlade so smernicami pre budovu a v prípade potreby sa obráťte na kvalifikovaného elektrikára.Po pripojení k elektrickému napájaniu budovy budú v napájacom zdroji, paneloch a linkerach pritomné sietové napäťia, preto neumiestňujte žiadne kovové alebo vodivé predmety do blízkosti odkrytých kovových spojov na žiadnom komponente.Nestúpajte na žiadnu časť zariadenia, pretože to môže spôsobiť poškodenie.Žiadnu časť zariadenia neponárajte do vody ani ju nevystavujte pôsobeniu vody.Tento osvetľovací refazec by nemal byť používaný bez všetkých tesnení na svojom mieste.Na zníženie rizika udušenia je potrebné voľné káble a káble v dosahu ruky účinne upevniť na stenu a pravidelne ich kontrolovať.Pozorne si prečítajte tieto bezpečnostné informácie a tento dokument si uschovajte pre prípad potreby. Články s pomocou a zákaznícka podpora je vždy k dispozícii na adrese <https://nanoleaf.me/support>.

ČISTENIE A ÚDRŽBA Keď je zariadenie pripojené k napájaniu, nečistite ho tekutinou ani rozprašovačmi. Čistite mäkkou suchou handričkou a nepoužívajte drsné čistiace prostriedky. Spravujte v súlade so zákonmi o likvidácii vo vašej oblasti.

FREKVENČNÝ ROZSAH Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

INFORMÁCIE K OZNAČENIU CE Pri svietidlách s podstatne vyššou hmotnosťou ako svietidlá, pre ktoré sú náhradnými svietidlami, by sa mala venovať pozornosť skutočnosti, že zvýšená hmotnosť môže znížiť mechanickú stabilitu určitých svietidel a držiakov svietidel a môže narušiť vytvorenie kontaktov a udržanie svietidel. Spoločnosť NanoGrid Limited (Nanoleaf®) vyhlasuje, že toto zariadenie je v súlade s povinnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami Smernice 2014/53/EÚ. Vyhľásenie o súlade je k dispozícii na adrese <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Likvidácia vášho starého produktu: Váš produkt bol navrhnutý a vyrábaný z kvalitných materiálov a komponentov, ktoré možno recyklovať a opäťovne použiť. Keď je na produkте priložený symbol prekriženého koša na kolečkách, znamená to, že produkt splňa požiadavky Európskej smernice 2012/19/EU. Prosím, informujte sa o miestnom systéme zberu elektrických a elektronických produktov. Dodržujte miestne pravidlá a nepovaļujte svoje staré produkty do bežného domáceho odpadu. Správna likvidácia vášho starého produktu pomôže zabrániť potenciálnym negatívnym dôsledkom pre životné prostredie a ľudské zdravie.

ZÁRUKA Nanoleaf zaručuje, že hardvérové komponenty tohto zariadenia budú po dobu dvoch (2) rokov od dátumu nákupu bezplatne od defektov materiálu a výroby, pokiaľ neboli výslove uvedené inak v balení produkta, a používané v súlade s návodom na použitie a to pri priemernom pracovnom čase od 3 hodín denne/7 dní v týždni („Záručná doba“). Napriek tomu je Záručná doba pre všetky produkty certifikované podľa normy Energy Star tri (3) roky od dátumu nákupu. Táto obmedzená záruka sa vzťahuje iba na hardvérové súčasti obsiahnuté v pôvodnom balení. Táto obmedzená záruka sa nevzťahuje na žiadne softvérové súčasti, ani keď sú balené alebo predávané s hardvérovými súčasťami. Nanoleaf nezarúčuje, že používanie tohto zariadenia bude nepretržité alebo bezchybné. Ak toto zariadenie nespĺňa podmienky tejto obmedzenej záruky, Nanoleaf Vám na Vašu žiadosť zašle náhradné zariadenie alebo vráti cenu zariadenia po jeho vrátení, spolu s dokladom o nákupe a dôkazom o kúpe. Prosím, obráťte sa na našu zákaznícku podporu, aby ste zistili postup vrátenia zariadenia. Táto obmedzená záruka sa nevzťahuje na zariadenia poškodené nehodou, zanedbaním, zneužitím, nedodržaním návodu na použitie alebo prirodzenými katastrofami. **VAŠIM JEDINÝM PRÁVNYM OPATRENÍM JE NÁHRADA ALEBO VRÁTENIE PEŇAŽÍ S VÝNIMKOU TOHO, ČO JE ZAKÁZANÉ POUŽIVAŤ PODĽA PLATNÝCH ZÁKONOV, SÚ AKÉKOĽVEK IMPLICITNÉ ZÁRUKY OBMESENÉ NA DOBU TRVANIA TEJTO OBMEZENEJ ZÁRUKY. ZODPOVEDNOSŤ ZA NÁHODNÉ A DÓSLEDKOVÉ ŠKODY JE VÝSLOVNE VÝŽAŽENÁ.** Niektoré štáty a provincie neumožňujú vylúčenie náhodných alebo dôsledkových škôd, takže uvedené obmedzenie alebo vylúčenie sa na Vás nemusí vzťahovať. Táto obmedzená záruka Vám poskytuje určité práva, ktoré sa môžu lísiť od štátu a od provincie k provincii.

SV VARNINGAR OCH FÖRSIKTIGHETSÅTGÄRDER LÄS OCH FÖLJ ALLA SÄKERHETSINSTRUKTIONER Denna Nanoleaf®-produkt är inte designad, certifierad eller avsedd för användning:små utrymmen som begränsar luftflödet och/eller innesluter värme vilket bidrar till en omgivningstemperatur över 40 grader Celsius;Utomhus, oavsett väderförhållanden;Vid våta eller fuktiga förhållanden;I andra regioner eller länder än de produkten är avsedd för och certifierad för försäljning i:Ej för användning med dimmer.Ej för användning i helt slutna armaturer.Vid användning av denna Nanoleaf®-produkt:Anslut inte kedjan till försörjningen medan den är i förpackningen om inte förpackningen har anpassats för visningsändamål.Använd repbelysningen när den är täckt eller infälld i en yta.Öppna inte eller klipp repbelysningen.Lamporna går inte att byta ut.Använd inte dessa produkter utomhus om de inte är märkta som lämpliga för både inomhus- och utomhusbruk.Montera inte eller placera nära gas- eller elektriska värmare, öppna spisar, grillar, ljus eller andra liknande värmekällor.Fäst inte kablarna på produkten med häftklamar eller spikar och placera inte på vassa krokar eller spikar.Häng inte föremål från sladden, tråden eller ljussträngen.Låt inte lamporna vila på nätkabeln eller på någon tråd.Använd inte den här produkten för andra ändamål än dess avsedda syfte.Stäng inte dörrar eller fönster på produkten eller förlängningskablar eftersom detta kan skada kabelisoleringen.Täck inte produkten med tyg, papper eller något annat material som inte ingår i produkten när den används.Sätt inte adaptern på utomhusområden, oavsett väderförhållandena.Öppna inte eller ta isär enheten, eftersom garantin då upphävs och gör produkten osäker för användning.Vid nödutgångar, nödbelysning eller andra användningsområden som involverar kritiska system för människors säkerhet;Tillsammans med enheter från tredje part som inte är godkända av Nanoleaf® för användning med Nanoleaf®-produkter;I utrymmen eller användningsområden där det finns risk för elektrisk stöt;Risk för elektrisk stöt - använd den inte om den är direkt utsatt för vatten.Installera alltid armaturen i enlighet med dina lokala byggregler och kontakta en kvalificerad elektriker vid behov.Medan den är ansluten till byggnadens strömförsörjning kan systemspänning finnas i strömförsörjning, paneler, länkar, så placera inga metalliska eller ledande föremål nära någon exponerad metallkontakt på någon komponent.Trampa inte på någon del av enheten då detta kan orsaka brott.Sänk inte ner i eller utsätt någon del av enheten för vatten.Denna belysningskedja får inte användas utan att alla packningar är på plats.För att minska risken för strympning ska lösa kablar och sladdar inom räckhåll effektivt fästas på väggen och kontrolleras regelbundet.Läs denna säkerhetsinformation noggrant och spara detta dokument för framtidens referens. Hjälpartiklar och kundsupport finns alltid på <https://nanoleaf.me/support>.

STÄDNING OCH UNDERHÅLL Rengör inte enheten med vätska eller sprayer när den är ansluten till ström. Rengör med en mjuk torr trasa och använd inte hård rengöringsmedel.Hanterar i enlighet med lagarna om avfallshantering i ditt område.

FREKVENSMRÅDE Bluetooth, Thread/Matter: 2400-2483.5 MHz <10dBm Wi-Fi: 2412MHz – 2472 MHz <20dBm

CE-INFORMATION För lampor med en vikt som är väsentligt större än lamporna för vilka de ersätter, bör man uppmärksamma det faktum att den ökade vikten kan minska den mekaniska stabiliteten hos vissa armaturer och lamphållare och kan försämra kontakt och lamphållning.NanoGrid Limited (Nanoleaf®) förklarar härmed att denna enhet uppfyller de väsentliga kraven i direktiv 2014/53/EU och andra relevanta bestämmelser. Försäkrar om överensstämmelse finns tillgänglig på <https://nanoleaf.me/eudocs>.



Avfallshantering av din gamla produkt: Din produkt är utformad och tillverkad av högkvalitativa material och komponenter som kan återvinnas och återanvändas. När denna symbol för en överkryssad soppotunna är fäst på en produkt innebär det att produkten omfattas av Europeiska direktivet 2012/19/EU. Ta reda på information om din lokala insamling av elektriska och elektroniska produkter. Följ lokala regler och släng inte dina gamla produkter i ditt normala hushållsavfall. Korrekt hantering av din gamla produkt kommer att hjälpa till att förhindra potentiella negativa konsekvenser för miljön och mänskors hälsa.

GARANTI Nanoleaf garanterar att denna enhets hårdvarukomponenter kommer att vara fria från material- och arbetsfel under en period av två (2) år från inköpsdatumet, om inte en annan period anges i eller på produktens förpackning, baserat på upp till 3 timmars genomsnittlig arbetstid per dag/7 dagar per vecka när den används enligt anvisningarna ("Garantiperioden"). Trots det föregående är Garantiperioden för alla Energy Star-certifierade produkter tre (3) år från inköpsdatumet. Denna begränsade garanti gäller endast för de hårdvarukomponenter som ingår i originalförpackningen. Denna begränsade garanti gäller inte för någon programvara, även om den paketeras eller säljs tillsammans med hårdvarukomponenterna. Nanoleaf garanterar inte att användningen av denna enhet kommer att vara oavbruten eller felfri. Om denna enhet inte överensstämmer med denna begränsade garanti, kommer Nanoleaf att skicka dig, efter eget val, en ersättningssenhet eller återbeta ditt ursprungliga pris vid mottagandet av den returnerade enheten, kassakvitto och inköpsbevis. Kontakta vår kundsupport för att ta reda på hur du returnerar enheten. Denna begränsade garanti gäller inte för enheter som utsätts för olycka, försummelse, missbruk, felaktigt användande eller naturkatastrofer. UPPBYTANDE ELLER ÅTERBETALNING ÄR DITT ENDA MEDLEMSKAP. UTOM I DEN UTSTRÄCKNING SOM FÖRBUDS ENLIGT TILLÄMLIG LAG, ÄR ALLA UNDERFÖRSTÄDDA GARANTIER BEGRÄNSADE I VARAKTIGHETEN TILL DENNA BEGRÄNSADE GARANTIS VARAKTIGHET. ANSVAR FÖR INCIDENTAL ELLER FÖLJDSKADOR UNDVIKS HÄRIGENOM UTTRYCKLIGT. Vissa stater och provinser tillåter inte undvikande av incidental- eller följdskador, så begränsningen eller undvikandet ovan kanske inte gäller för dig. Denna begränsade garanti ger dig specifika juridiska rättigheter, och du kan också ha andra rättigheter som varierar från stat till stat och provins till provins.

Nanoleaf Canada

#400 - 100 Front Street East
Toronto, ON
M5A 1E1, Canada

Nanoleaf Europe SAS

11 Rue de Lourmel
75015 Paris
France

Nanoleaf Europe SAS

P/A 4 Eyes Ltd, Bay House, Cocks Hill,
Perranzabuloe, Cornwall TR6 0AT,
United Kingdom

Manufacturer

NanoGrid Limited
#1301-483A Castle Peak Road,
Kowloon, Hong Kong



Models: NL59K03-4SN00
Rating Input: 120V AC 60Hz

Models: NL59K01-4SN00
NL59K05-4SN00
NL59K06-4SN00
NL59K07-4SN00
NL59K16-4SN00

Rating Input: 100–240V~, 50/60Hz

Rated Power: 12.5W
PSU Max Power: 48W
Color Temperature: 5700K-6300K+RGB
FCC ID: 2AEWY-NL59
IC: 20489-NL59



@nanoleaf



@nanoleafofficial



/thenanoleaf

Learn more at
nanoleaf.me