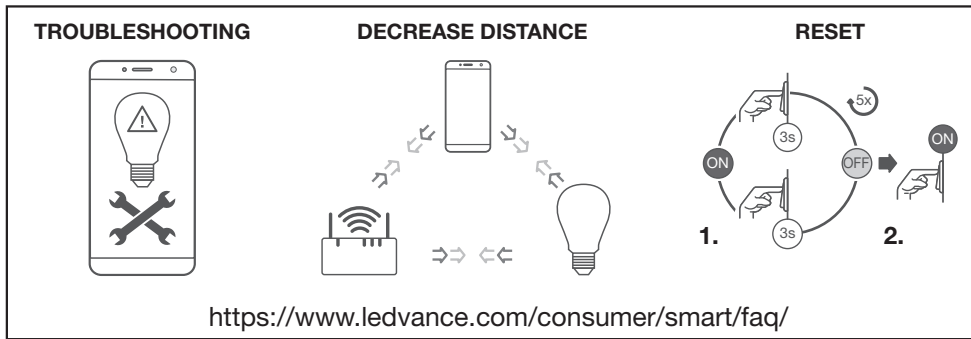
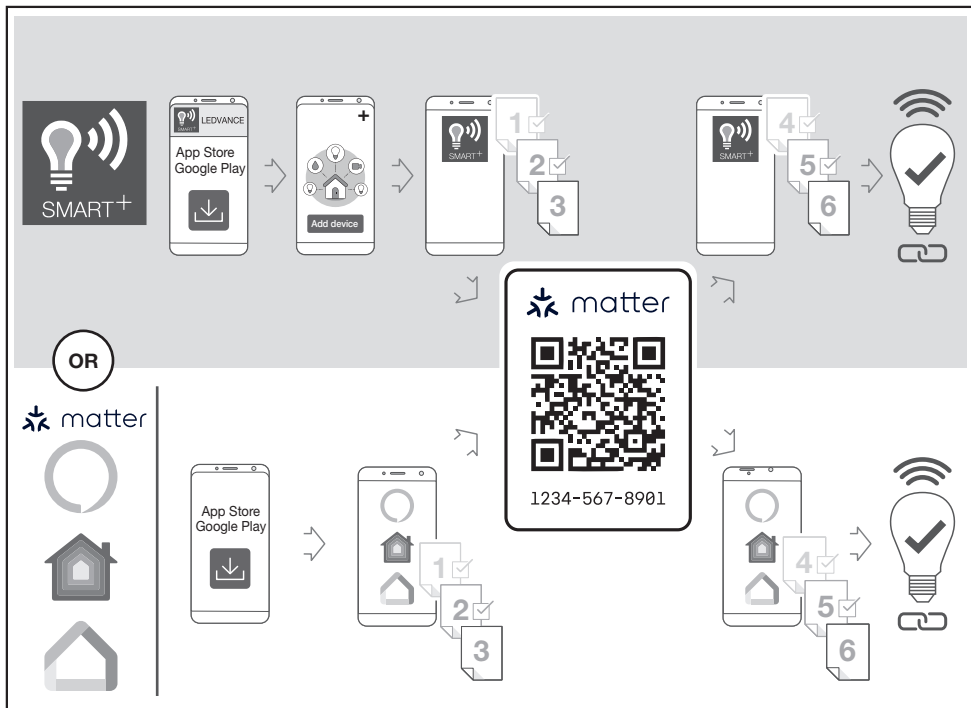


SMART+ MATTER + WIFI INSTALLATION GUIDE



SMART+ MATTER + WIFI INSTALLATION GUIDE

© Hiermit erklärt die LEDVANCE GmbH, dass die Funkanlage vom Typ LEDVANCE SMART+ den Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätsklärung finden Sie unter der folgenden Adresse: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Drahtlose Funkverbindung verwendet in WiFi-Lampen-/leuchten-/komponenten 2412-2472 MHz, max. HF-Ausgangsleistung 20dBm. Drahtlose Funkverbindung verwendet in Bluetooth-Lampen-/leuchten-/komponenten 2402-2480 MHz, max. HF-Ausgangsleistung 16dBm

© Hierby, LEDVANCE GmbH declares that the radio equipment type LEDVANCE SMART+ Device is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Wireless radio used in WiFi lamps/ luminaires /components 2412-2472 MHz, max. RF output power 20dBm. Wireless radio used in Bluetooth lamps/ luminaires /components 2402-2480 MHz, max. RF output power 16dBm

© LEDVANCE GmbH atteste que le type d'équipement radio du dispositif LEDVANCE SMART+ est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse internet suivante: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Fréquences radio utilisées dans les lampes/luminaires/composants WiFi 2412 à 2472 MHz, puissance de sortie RF max. 20dBm. Fréquences radio utilisées dans les lampes/luminaires/composants Bluetooth 2402 à 2480 MHz, puissance de sortie RF max. 16dBm

© Con il presente, LEDVANCE GmbH dichiara che il dispositivo radio LEDVANCE SMART+ è conforme alla Direttiva 2014/53/EU. Il testo completo della Dichiarazione di Conformità UE è disponibile all'indirizzo internet che segue: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Radio wireless utilizzata in lampadine/impianti di illuminazione/componenti WiFi 2412-2472 MHz, potenza uscita RF max. 20dBm. Radio wireless utilizzata in lampadine/impianti di illuminazione/componenti Bluetooth 2402-2480 MHz, potenza uscita RF max. 16dBm

© Por la presente, LEDVANCE GmbH declara que el tipo de equipo de radio SMART+ de LEDVANCE cumple la Directiva 2014/53/EU. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Se usa radio inalámbrico usado en lámparas, luminarias y componentes de WiFi 2412-2472 MHz, potencia de salida de RF máx. de 20dBm. Se usa radio inalámbrico usado en lámparas, luminarias y componentes de Bluetooth 2402-2480 MHz, potencia de salida de RF máx. de 16dBm

© Pelas presentes, LEDVANCE GmbH declara que o equipo de radio tipo LEDVANCE SMART+ Device está en conformidade com a Directiva 2014/53/EU. O texto integral da declaración de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço de internet: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Rádio sem fios utilizado em lâmpadas/luminárias/componentes WiFi 2412-2472 MHz, potência de saída máxima de RF 20dBm. Rádio sem fios utilizado em lâmpadas/luminárias/componentes Bluetooth 2402-2480 MHz, potência de saída máxima de RF 16dBm

© Με το παρόν, η LEDVANCE GmbH δηλώνει ότι η συσκευή ραδιοεξοπλισμού LEDVANCE SMART+ συμπροβαίνει με τη σημερινή 2014/53/EU. Το πλήρες κείμενο της δηλώσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στην οποία λουπίζεται στον ιστότοπο: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Αρχικό πρόσωπο του χρηστηστού θετήστεται ως ληπτήρες φωτισμού/εργάτρια WiFi 2412-2472 MHz, μεγαλύτερη ισχύ εξόδου RF 20dBm. Ακούστωρα προδιδόντο ως χορηγοίται σε ληπτήρες φωτισμού/εργάτρια Bluetooth 2402-2480 MHz, μέγιστη ισχύ εξόδου RF 16dBm

© Hienbei verklagt LEDVANCE GmbH dat de radioapparatuur van het type LEDVANCE SMART+ voldoet aan Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-verklaring van conformiteit is beschikbaar op het volgende internetadres: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Draadloze radio gebruikt in WiFi lampen/armaturen/onderdelen 2412-2472 MHz, max. RF uitgangsvermogen 20dBm. Draadloze radio gebruikt in Bluetooth lampen/armaturen/onderdelen 2402-2480 MHz, max. RF uitgangsvermogen 16dBm

© Härmed erklarer LEDVANCE GmbH att radioutrustningenhet av typen LEDVANCE SMART+ uppfyller kraven i Direktiv 2014/53/EU. Hela texten i EU:s declaration om överensstämme finns tillgänglig på följande internetadress: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådlös radio använt i WiFi lampar/armaturer/komponenter 2412-2472 MHz, max. RF utgångseffekt 20dBm. Trådlös radio använt i Bluetooth lampar/armaturer/komponenter 2402-2480 MHz, max. RF utgångseffekt 16dBm

© LEDVANCE GmbH tåten varhetsvisa, että LEDVANCE SMART+-tyypin radiolaitte täyttää direktiivin 2014/53/EU vaatimukset. Löydät EU-vastineen tiedotuspaperiin sijoitettuun kokonaisuudestaan osiossaista smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. WiFi-antennipussia/valaisimissa/komponenteissa käytettävällä langaton radio 2412-2472 MHz, maks. RF-lähtöteho 20dBm. Bluetooth-lamppuissa/valaisimissa/komponenteissa käytettävällä langaton radio 2402-2480 MHz, maks. RF-lähtöteho 16dBm

© LEDVANCE GmbH erklærer herved at radioutstyret av type LEDVANCE SMART+ er i samsvar med EU-direktiv 2014/53/EU. Årsavansvarsberklæringens fulle tekst er tilgjengelig på følgende nettsider: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådløs radio benyttet i WiFi-lamper/armaturer/komponenter 2412-2472 MHz, maks. RF-utgangseffekt 20dBm. Trådløs radio benyttet i Bluetooth-pærer/armaturer/komponenter 2402-2480 MHz, maks. RF-utgangseffekt 16dBm

© Hemmed erklærer LEDVANCE GmbH, at det trådløse utsyr type LEDVANCE SMART+ er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU overensstemmelsesberklæringens fulle tekst findes på følgende internet-adresse: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Trådløs radio anvendt i WiFi parer/lysarmaturer/komponenter 2412-2472 MHz, max. RF udgangseffekt 20dBm. Trådløs radio anvendt i Bluetooth parer/lysarmaturer/komponenter 2402-2480 MHz, max. RF udgangseffekt 16dBm

© Společnost LEDVANCE GmbH prohlašuje, že vylecit vyplňuje zařízení LEDVANCE SMART+ splňuje požadavky směrnice 2014/53/EU. Celý text prohlášení o shodě naleznete na následující internetové adrese: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Vylecit používá v žárovkách/ svítidlech/technické WiFi využívá frekvenci 2412-2472 MHz, maximální využívaný RF výkon 20dBm. Vylecit používá v žárovkách/ svítidlech/prvnicích Bluetooth využívá frekvenci 2402-2480 MHz, maximální využívaný RF výkon 16dBm

© A LEDVANCE GmbH ezzel kijelenti, hogy a LEDVANCE SMART+ típusú rádió berendezés teljesít a 2014/53/EU irányelv előírásait. Az EU megfelelőség nyilatkozat teljes szövege megtalálható a

következő internetes oldalon: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. WiFi izkóban/ lámpatestekben/komponensekben használt vezeték nélküli rádió: 2412-2472 MHz, max. kinérő RF teljesítmény 20dBm. Bluetooth izkóban/lámpatestekben/komponensekben használt vezeték nélküli rádió: 2402-2480 MHz, max. kinérő RF teljesítmény 16dBm

© Firma LEDVANCE GmbH deklaracije, že urezljena wykorzystująca radiowe typu LEDVANCE SMART+ spełnia wymogi dyrektywy 2014/53/EU. Pełny tekst europejskiej deklaracji zgodności dostępny jest pod adresem internetowym: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Moduł sieci bezprzewodowej użyty w lampach/oprawach/elementach WiFi: 2412-2472 MHz, maks. moc sygnału bezprzewodowego użyty w lampach/oprawach/elementach WiFi: 2402-2480 MHz, maks. moc wyjściowa sygnału bezprzewodowego - 16dBm

© Tým spoločnosti LEDVANCE GmbH prehlasuje, že rádiové zariadenie typu LEDVANCE SMART+ splňuje smernicu 2014/53/EU. Celý text zmluvy prehľadu o zhode je dostupný na nasledujúcej internetovej adrese: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bezdrôtový radioprijímač používaný v žiarovkách/svetidlach/komponentoch WiFi 2412-2472 MHz, maks. RF výstupný výkon 20dBm. Bezdrôtový radioprijímač používaný v žiarovkach/svetidlach/komponentoch Bluetooth 2402-2480 MHz, max. RF výstupný výkon 16dBm

© S tem drugačji LEDVANCE GmbH izjavljuje, da je naprava LEDVANCE SMART+, ki sodi med radijsko opremo, skladna z Direktivo št. 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave o skladnosti je na voljo na naslednjem internetnem naslovu: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Brezdržni radio uporabljen v svetilkah/sijalkah/komponentah WiFi 2412-2472 MHz, maks. RF oddajna moč 20dBm. Brezdržni radio uporabljen v svetilkah/sijalkah/komponentah Bluetooth 2402-2480 MHz, maks. RF oddajna moč 16dBm

© Biruza, LEDVANCE GmbH, telsiz ekipman tipi LEDVANCE SMART+ Cinzahon 2014/53/EU Direktive uygun olduğunu beyan eder. UY uygunlik beynann tam metti asagidakı internet adresine mescudur: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. WiFi lambalar/armaturlar/bileslenenerulek kulanilan kablosuz radio 2412-2472 MHz, maks. RF cikis guclu 20dBm. Bluetooth lambalar/armaturlar/bileslenenerulek kulanilan kablosuz radio 2402-2480 MHz, maks. RF cikis guclu 16dBm

© Ovir tvrtka LEDVANCE GmbH izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja LEDVANCE SMART+ u skladu s direktivom 2014/53/EU. Cjelokupni tekst EU izjave o skladnosti dostupan je na sljedećoj internetnoj adresi: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. WiFi lamparni/armaturni/blesilener kulanilan kablous radio 2412-2472 MHz, maks. RF cikis guclu 20dBm. Bluetooth lamparni/armaturni/blesilener kulanilan kablous radio 2402-2480 MHz, maks. RF cikis guclu 16dBm

© Ovir tvrtka LEDVANCE GmbH izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja LEDVANCE SMART+ u skladu s direktivom 2014/53/EU. Cjelokupni tekst EU izjave o skladnosti dostupan je na sljedećoj internetnoj adresi: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Radio s sistemom de iluminat WiFi 2412-2472 MHz, putere rezultata max. RF 20dBm. Radio s sistemul de iluminat WiFi 2402-2480 MHz, putere rezultata max. RF 16dBm

© Prin prezenta, LEDVANCE GmbH declară că chipamentul radio Dispozitiv LEDVANCE SMART+ respectă Directiva 2014/53/EU. Textul complet al declaratiei de conformitate UE este disponibil online la următoarea adresă: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Radio fără fir folosit la lămpă/sisteme de iluminat/componente WiFi 2412-2472 MHz, putere rezultată max. RF 20dBm. Radio fără fir folosit la lămpă/sisteme de iluminat/componente Bluetooth 2402-2480 MHz, putere rezultată max. RF 16dBm

© С настоящо декларира, че радиооборудването е в съответствие с Директива 2014/53/EC. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е наличен на следния интернет адрес: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Безжични радиоустройства, използвани в WiFi лампи / системи на тела/компоненти 2412-2472 MHz, макс. РЧ изходна мощност 20dBm. Безжични радиоустройства, използвани в Bluetooth лампи / системи на тела/компоненти 2402-2480 MHz, макс. РЧ изходна мощност 16dBm

© С настоящо декларирам, че радиооборудването е в съответствие със законодателството на ЕС. Пълният текст на ЕС декларацията за съответствие е наличен на следния интернет адрес: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Безжични радиоустройства, използвани в WiFi лампи / системи на тела/компоненти 2412-2472 MHz, макс. РЧ изходна мощност 20dBm. Безжични радиоустройства, използвани в Bluetooth лампи / системи на тела/компоненти 2402-2480 MHz, макс. РЧ изходна мощност 16dBm

© LEDVANCE GmbH kännet kärelovelauppa, et LEDVANCE SMART+-tüüpi radiodesade vastab direktiivile 2014/53/EU. ELI vastuvõtusdeklaratsiooni terviktekst on kättesaadaval järgmisel webaadressil: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Traadita radio, mida kasutatakse WiFi-lampides/välgustuses/komponentides 2412-2472 MHz, maks. RF üldvõimsus 20dBm. Traadita radio, mida kasutatakse Bluetooth-lampides/välgustuses/komponentides 2402-2480 MHz, maks. RF üldvõimsus 16dBm

© LEDVANCE GmbH pareška, kad radijo įrangos tipo „LEDVANCE SMART+“ prietaisai atitinka direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas pateikta šiuo adresu: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežinių radio įrenginiai, naudojami WiFi lempose/ žvakėse/komponentuose 2412-2472 MHz, maks. RF išjėja 20dBm. Bežinių radio įrenginiai, naudojami Bluetooth lempose/žvakėse/komponentuose 2402-2480 MHz, maks. RF išjėja 16dBm

© Ar řeđavim, LEDVANCE GmbH pozdravlja, da je radio aparatums LEDVANCE SMART+ atbilst Direktīvai 2014/53/EU. Lielākais deklaraciju tēmekļi, kas atbilstoši izmaksā, ir uzslāpēti šādām internetā: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Traadītais radio, māks. RF išvadījums WiFi 2412-2472 MHz, maks. RF išvadījums 20dBm. Traadītais radio, māks. RF išvadījums Bluetooth 2402-2480 MHz, maks. RF išvadījums 16dBm

© Ar řeđavim, LEDVANCE GmbH pozdravlja, da je radio aparatums LEDVANCE SMART+ atbilst Direktīvai 2014/53/EU. Lielākais deklaraciju tēmekļi, kas atbilstoši izmaksā, ir uzslāpēti šādām internetā: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežini radio uređaji, koji se koristi u svjetiljkama/sijalkama/komponentama sa WiFi funkcijom, frekvencija je 2412-2472 MHz, maks. RF izlazna snaga 20dBm. Bežini radio uređaji, koji se koristi u sijalcama/svetilkama/komponentama sa Bluetooth funkcijom, frekvencija je 2402-2480 MHz, maks. RF izlazna snaga 16dBm

© Ovir kompanij LEDVANCE GmbH izjavljuje da je radio oprema tipa uređaja LEDVANCE SMART+ u saglasnosti s direktivom 2014/53/EU. Celokupan tekst EU izjave o usaglašenosti dostupan je na sledećoj internetnoj adresi: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Bežični radio uređaji, koji se koristi u svjetiljkama/sijalkama/komponentama sa WiFi funkcijom, frekvencija je 2412-2472 MHz, maks. RF izlazna snaga 20dBm. Bežični radio uređaji, koji se koristi u sijalcama/svetilkama/komponentama sa Bluetooth funkcijom, frekvencija je 2402-2480 MHz, maks. RF izlazna snaga 16dBm

© Цим документом компанія LEDVANCE GmbH підтверджує, що радіопристрій типу LEDVANCE SMART+ усважається за директиву 2014/53/EU. Цільовий деkläracijos teksts зазначається за адресою: smartplus.ledvance.com/declaration-of-conformity. Який тип бездротових пристрій, які використовуються в світлодіодних лампах/системах/елементах, частота: 2412-2472 MHz, макс. RF вихідна потужність 20dBm. Який тип бездротового радіопристрія, який використовується в лампах Bluetooth/системах/елементах, частота: 2402-2480 MHz, макс. RF вихідна потужність 16dBm.



C10514265
G11175634
14.09.2023



LEDVANCE GmbH
Steinerne Furt 62
86167 Augsburg, Germany
www.ledvance.com