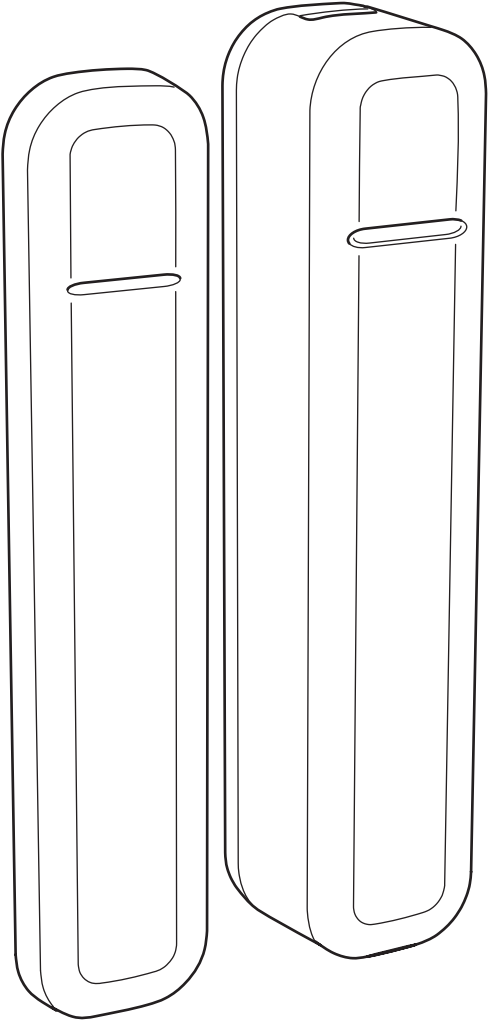


PARASOLL



Design and Quality
IKEA of Sweden



English	6
Deutsch	8
Français	10
Nederlands	12
Dansk	14
Íslenska	16
Norsk	18
Suomi	20
Svenska	22
Česky	24
Español	26
Italiano	29
Magyar	31
Polski	33
Eesti	35
Latviešu	37

Lietuvių	39
Portugues	41
Româna	43
Slovensky	45
Български	48
Полезна информация	49
Hrvatski	50
Ελληνικά	52
Русский	54
Українська	57
Srpski	59
Slovenščina	61
Türkçe	63
عربي	65



English

Get started

PARASOLL door/window sensor has a magnetic strip that detects when a door, window or cabinet is opened.

You can connect it to smart lighting to illuminate a space when the sensor is open or use DIRIGERA hub and IKEA Home smart app to receive notifications if the sensor opens while you are away from home.

Get started without DIRIGERA hub

1. Open the back of the sensor, insert 1 x AAA battery and locate the  Pairing button.
2. Make sure the smart bulb you want to connect is set up and switched on.
3. Hold the sensor less than 5 cm away from the smart bulb you want to connect.
4. Press and hold the  Pairing button on the sensor for at least 10 seconds. A red LED light on the sensor will flash and the smart bulb will blink twice when pairing is complete.
5. Use the assembly instructions to mount the sensor in the chosen location and test it by opening and closing the magnetic strips.

Get started with DIRIGERA hub

Open the back of the sensor, insert 1 x AAA battery and close it again. Use the assembly instructions to mount the sensor, then download the IKEA Home smart app and follow the instructions on screen.

IKEA Home smart app

For Apple devices, download the app using the App Store. For Android devices, download the app using Google Play store.

Get to know your product

The sensor can be connected to smart lighting to illuminate a space when the magnetic strip on the sensor is open. This is perfect for lighting hard-to-reach areas, such as basements or storage rooms.

Connecting more smart lights

1. Open the back of the sensor and locate the Pairing button.
2. Make sure the smart bulb you want to connect is set up and switched on.
3. Hold the sensor less than 5 cm away from the smart bulb and press and hold the Pairing button for at least 10 seconds. A red light on the sensor will flash and the bulb will pulse when pairing is complete.

Good to know

- You can connect a maximum of 10 smart lights to a single sensor.
- The sensor has a magnet at each end, so there is no right or wrong way round. Make sure the sensor and magnetic strip are mounted within 5 mm of each other.
- An LED light will blink twice when the sensor is opened, and blink once when the space is closed again.
- The sensor can be mounted outdoors if the environment is sheltered from heavy rain.

Battery care

When the battery gets low, a red LED light on the sensor will blink 3 times. DIRIGERA hub and IKEA Home smart app users can view battery status in the app and receive notifications when the battery starts to run out.

Changing the battery

Open the battery lid and replace with a new AAA/HR03 battery.

Recommended battery type:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750mAh, Ni-MH) (not included)

Factory reset

To reset and remove all connected products, quick-press the Pairing button 4 times within 5 seconds. A LED light strip on the sensor will blink and then shine continually once the reset is complete.

WARNING!

Risk of explosion if battery is replaced by an incorrect type. Dispose of used batteries according to the instructions.

IMPORTANT!

- The sensor is for indoor use only and can be used in temperatures ranging from 0°C to 45°C.
- Do not leave the sensor in direct sunlight or near any heat source, as it may overheat.
- The range between the sensor and the receiver are measured in open air.
- Different building materials and placement of the units can affect the wireless connectivity range.
- The sensor will not work if mounted on a magnetic metal surfaces.

Care instructions

To clean the product, wipe with a soft cloth moistened with a little mild detergent. Use another soft, dry cloth to wipe dry. Never use abrasive cleaners or chemical solvents as this can damage the product.

Technical data

Model: PARASOLL door/window sensor

Type: E2013

Input: 1.2V, 1 x AAA/HR03 LADDA battery

Range: 10 m in open air.

For indoor use only

Operating frequency: 2400-2483.5 MHz

Output power: 9 dBm (EIRP)

IP-class: IP44



The crossed-out wheeled bin symbol indicates that the item should be disposed of separately from household waste. The item should be handed in for recycling in accordance with local environmental regulations for waste disposal. By separating a marked item from household waste, you will help reduce the volume of waste sent to incinerators or land-fill and minimize any potential negative impact on human health and the environment. For more information, please contact your IKEA store.

Deutsch

Inbetriebnahme

Der PARASOLL Tür-/Fenstersensor besitzt einen Magnetstreifen, der erkennt, wenn eine Tür, ein Fenster oder ein Schrank geöffnet wird.

Der Sensor lässt sich mit smarter Beleuchtung verknüpfen, um einen Bereich zu beleuchten, wenn der Sensor geöffnet ist, oder es wird ein DIRIGERA Hub und die IKEA Home smart App verwendet, um Meldungen zu erhalten, wenn während Abwesenheit der Sensor geöffnet wird.

Erste Schritte ohne den DIRIGERA Hub

1. Das Fach auf der Rückseite des Sensors öffnen, einen geladenen AAA-Akku oder eine neue AAA-Batterie einsetzen und die Zuordnungstaste  ausfindig machen.
2. Darauf achten, dass die smarte Lampe, die verbunden werden soll, installiert ist und mit Strom versorgt wird.
3. Den Sensor weniger als 5 cm von der smarten Lampe, die verbunden werden soll, entfernt halten.
4. Die  Zuordnungstaste am Sensor drücken und mindestens 10 Sekunden lang gedrückt halten. Am Sensor blinkt ein rotes Signal auf und die smarte Lampe leuchtet zweimal auf, wenn die Kopplung abgeschlossen ist.
5. Den Sensor mithilfe der Montageanleitung am gewünschten Ort montieren und ihn testen, indem die Magnetstreifen geöffnet und geschlossen werden.

Erste Schritte mit dem DIRIGERA Hub

Das Fach auf der Rückseite des Sensors öffnen, einen geladenen AAA-Akku oder eine neue AAA-Batterie einsetzen und das Fach wieder schließen. Den Sensor mithilfe der Montageanleitung montieren, dann die IKEA Home smart App herunterladen und dann den Anleitungen auf dem Bildschirm folgen.

IKEA Home smart App

Für Apple Geräte die App über den App Store herunterladen. Für Android-Geräte die App über den Google Play Store herunterladen.

Bitte beachten: Bei einem TRÅDFRI Gateway bitte die IKEA Home smart 1 App nutzen.

Das Produkt kennenlernen

Der Sensor kann mit smarter Beleuchtung verbunden werden, um einen Bereich zu beleuchten, wenn der Magnetstreifen am Sensor offen ist. Dies ist ideal, um schwer erreichbare Bereiche zu beleuchten, wie z. B. Keller- und Vorratsräume.

Weitere smarte Lampen verbinden

1. Das Fach auf der Rückseite des Sensors öffnen und die Zuordnungstaste ausfindig machen.
2. Darauf achten, dass die smarte Lampe, die verbunden werden soll, installiert ist und mit Strom versorgt wird.
3. Den Sensor in einem Abstand von weniger als 5 cm an die smarte Lampe halten und die Zuordnungstaste mindestens 10 Sekunden lang drücken. Am Sensor blinkt ein rotes Signal auf und die Lampe leuchtet pulsierend, wenn die Kopplung abgeschlossen ist.

Wissenswert

- Es können bis zu 10 smarte Lampen mit einem Sensor verbunden werden.
- Der Sensor besitzt einen Magneten an jedem Ende, d. h., dass er nicht falsch angebracht werden kann. Darauf achten, dass der Sensor und der Magnetstreifen in einem Abstand von 5 mm voneinander montiert werden.
- Ein LED-Signal leuchtet zweimal auf, wenn sich der Sensor öffnet, und einmal, wenn er sich wieder schließt.
- Der Sensor kann auch im Freien angebracht werden, wenn das Umfeld vor starkem Regen geschützt ist.

Batteriewartung bzw. Akkuwartung

Wenn der Energiestatus der Batterie/des Akkus niedrig ist, blinkt am Sensor ein rotes LED-Signal 3-mal auf. Alle, die einen DIRIGERA Hub und die IKEA Home smart App nutzen, können den Energiestatus der Batterie/des Akkus in der App einsehen; sie erhalten eine Nachricht, wenn der Energiestatus der Batterie/des Akkus sehr niedrig ist.

Die Batterie wechseln

Den Batteriedeckel öffnen und die Batterie mit einer neuen vom Typ AAA/HR03 ersetzen.

Empfohlener Batterie-/Akkutyp:

1x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2 V, 750 mAh, Ni-MH); (nicht beige packt)

Auf Werkseinstellung zurücksetzen

Um das Produkt auf Werkseinstellung zurückzusetzen und alle verbundenen Produkte zu entfernen, die Zuordnungstaste schnell viermal hintereinander innerhalb von 5 Sekunden drücken. Ein LED-Lichtstreifen am Sensor beginnt zu blinken und leuchtet durchgängig, wenn die Zurücksetzung abgeschlossen ist.

WARNHINWEIS!

Bei Verwendung falscher Batterien besteht Explosionsgefahr. Verbrauchte Batterien gemäß Anleitung entsorgen.

BITTE BEACHTEN!

- Der Sensor ist nur für den Gebrauch im Haus geeignet und kann bei Temperaturen von 0° bis +45° C benutzt werden.
- Der Sensor keiner direkten Sonnenbestrahlung oder anderen Wärmequellen aussetzen; dies kann zu Überhitzung führen.
- Die Distanz zwischen dem Sensor und dem Empfänger wird in Freifeldmessung ermittelt.
- Unterschiedliche Gebäudematerialien und die Positionierung der Geräte können Auswirkungen auf die Qualität der Funkreichweite haben.
- Der Sensor funktioniert nicht, wenn er auf magnetische Metalloberflächen montiert wird.

PFLEGEHINWEIS

Zum Reinigen mit einem weichen, angefeuchteten Tuch abwischen. Mit einem anderen weichen Tuch trocken nachwischen. Keine Reinigungsmittel mit Schleifwirkung oder chemische Lösungsmittel benutzen; diese können das Produkt beschädigen.

Technische Daten

Modell: PARASOLL Tür-/Fenstersensor

Typ: E2013

Eingangsleistung: 1.2 V, 1x AAA/HR03 LADDA Akku

Reichweite: 10 m (Freifeldmessung)

Nur für Innenbereiche

Frequenzbereich: 2400-2483.5 MHz

Signalstärke: 9 dBm (EIRP)

IP-Klasse: IP44



Das Symbol mit der durchgestrichenen Abfalltonne bedeutet, dass das Produkt getrennt vom Haushaltsabfall entsorgt werden muss. Das Produkt muss gem. der örtlichen Entsorgungsvorschriften der Wiederverwertung zugeführt werden. Durch separate Entsorgung des Produkts trägst du zur Minderung des Verbrennungs- oder Deponieabfalls bei und reduzierst eventuelle negative Einwirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt. Weitere Informationen im IKEA Einrichtungshaus.



Français

Installation

Le capteur pour fenêtre/porte PARASOLL est équipé d'une bande aimantée, qui détecte l'ouverture d'une porte, d'une fenêtre ou d'un élément de cuisine.

Vous pouvez le combiner à un éclairage connecté pour éclairer un espace dès qu'une porte est ouverte. Vous pouvez aussi utiliser la passerelle DIRIGERA et l'application IKEA Home smart pour recevoir des notifications si le capteur détecte une ouverture quand vous n'êtes pas chez vous.

Démarrer sans la passerelle DIRIGERA

1. Ouvrir le compartiment à l'arrière du capteur et insérer une pile AAA, puis repérer le bouton d'appairage .
2. S'assurer que l'ampoule connectée qui doit être appairée est installée et sous tension.
3. Tenir le capteur à moins de 5 cm de l'ampoule connectée pour l'appairer.
4. Maintenir enfoncé le bouton d'appairage  du capteur pendant au moins 10 secondes. Un voyant LED rouge situé sur le capteur clignote et l'ampoule connectée clignote rapidement deux fois une fois que l'appairage est effectué.
5. Suivre cette notice d'utilisation pour installer le capteur à l'endroit de votre choix et le tester en ouvrant et en fermant les bandes aimantées.

Démarrer avec la passerelle DIRIGERA

Ouvrir le compartiment à pile du capteur, insérer 1 pile AAA et refermer. Suivre la notice d'utilisation pour installer le capteur, puis télécharger l'application IKEA Home smart et suivre les instructions affichées à l'écran.

Application IKEA Home smart

Pour les appareils Apple, téléchargez l'application sur l'App Store. Pour les appareils Android, téléchargez l'application sur Google Play.

Remarque : si vous disposez d'une passerelle TRÅDFRI, utilisez l'application IKEA Home smart 1.

Bon à savoir sur votre produit

Le capteur peut être combiné à une ampoule connectée pour éclairer un espace dès que la bande aimantée située sur le capteur détecte une ouverture. Un système pratique pour éclairer des espaces compliqués à atteindre, comme un sous-sol ou une cave.

Appairer des éclairages connectés supplémentaires

1. Ouvrir l'arrière du capteur et repérer le bouton d'appairage.
2. S'assurer que l'ampoule connectée qui doit être appairée est installée et sous tension.
3. Tenir le capteur à moins de 5 cm de l'ampoule, puis appuyer sur le bouton d'appairage pendant au moins 10 secondes. Un voyant rouge situé sur le capteur clignote rapidement et l'ampoule connectée clignote lentement deux fois une fois que l'appairage est effectué.

Bon à savoir

- Il est possible d'appairer jusqu'à 10 ampoules connectées à un seul capteur.
- Le capteur est équipé d'un aimant à chaque bout, il n'y a donc pas de bon ou de mauvais sens. S'assurer que le capteur et la bande aimantée sont positionnés à moins de 5 mm l'un de l'autre.
- Un voyant LED clignote rapidement deux fois lorsque le capteur détecte une ouverture, il clignote une fois quand l'espace est refermé.
- Le capteur peut être installé en extérieur, dans un endroit à l'abri des fortes pluies.

Surveillance du niveau de charge de la pile

Quand il est temps de changer la pile, un voyant LED rouge situé sur le capteur clignote 3 fois. La passerelle DIRIGERA et l'application IKEA Home smart permettent également aux utilisateurs de connaître le niveau de charge de la pile en consultant l'application et de recevoir des notifications quand celui-ci est faible.

Remplacement de la pile

Ouvrir l'emplacement de la pile et la remplacer par une pile AAA/HR03 neuve.

Type de pile recommandée :

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750 mAh, Ni-MH) (Non incluse).

Réinitialisation paramètres d'usine

Pour réinitialiser et retirer tous les produits qui ont été appairés, appuyer rapidement 4 fois sur le bouton d'appairage, en l'espace de 5 secondes. Une bande LED sur le capteur clignote, puis reste allumée une fois que la réinitialisation est terminée.

ATTENTION !

- Risque d'explosion si la pile est remplacée par un type de pile incompatible. Jeter les piles usagées selon les instructions données.
- ATTENTION !
- Le capteur est destiné à une utilisation en intérieur uniquement et à des températures allant de 0°C à 45 °C .
- Maintenir ce capteur à l'abri des rayons du soleil et de toute source de chaleur pour éviter le risque de surchauffe.
- La portée entre le capteur et le récepteur a été mesurée en champ libre.

- La portée de connexion varie en fonction des matériaux du bâtiment et de l'emplacement du dispositif à l'intérieur du bâtiment.
- Le capteur ne fonctionnera pas s'il est installé sur une surface en métal aimantée.

Instructions d'entretien

Pour nettoyer le produit, utiliser un chiffon doux imprégné d'un détergent léger. Utiliser un autre chiffon doux pour sécher.

Caractéristiques techniques

Modèle: capteur porte/fenêtre PARASOLL

Type: E2013

Alimentation: 1 pile LADDA 1.2 V, AAA/HR03

Portée: 10 m en champ libre

Pour un usage intérieur uniquement

Fréquence de fonctionnement: 2400-2483.5 MHz

Puissance de sortie: 9 dBm (EIRP)

Catégorie IP: IP44

Fabricant: IKEA of Sweden AB

Adresse: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SUÈDE



Le pictogramme de la poubelle barrée indique que le produit doit faire l'objet d'un tri. Il doit être recyclé conformément à la réglementation environnementale locale en matière de déchets. En triant les produits portant ce pictogramme, vous contribuez à réduire le volume des déchets incinérés ou enfouis, et à diminuer tout impact négatif sur la santé humaine et l'environnement. Pour plus d'information, merci de contacter votre magasin IKEA.



Nederlands

Aan de slag

De PARASOLL-deur-/raamsensor heeft een magnetische strip die detecteert wanneer een deur, raam of kast is geopend.

Je kan de sensor verbinden met slimme verlichting om een ruimte te verlichten wanneer de sensor is geopend of de DIRIGERA hub en de IKEA Home smart app gebruiken om meldingen te ontvangen wanneer de sensor is geopend wanneer je niet thuis bent.

Aan de slag zonder de DIRIGERA hub

1. Open de achterkant van de sensor, plaats 1 AAA-batterij en zoek de koppelingsknop .
2. Zorg ervoor dat de slimme lamp waarmee je verbinding wilt maken is geïnstalleerd en ingeschakeld.
3. Houd de sensor minder dan 5 cm van de slimme lamp waarmee je verbinding wilt maken.
4. Houd de koppelingsknop  op de sensor minimaal 10 seconden ingedrukt. Er knippert een rood led-lampje op de sensor en de slimme lamp knippert twee keer zodra de koppeling is geslaagd.
5. Gebruik de montage-instructies om de sensor op de juiste locatie te monteren en test de sensor door de magnetische strips te openen en te sluiten.

Aan de slag met de DIRIGERA hub

Open de achterkant van de sensor, plaats 1 AAA-batterij en sluit hem weer. Gebruik de montage-instructies om de sensor te monteren. Download vervolgens de IKEA Home smart app en volg de instructies op het scherm.

IKEA Home smart app

Voor Apple-apparaten download je de app in de App Store. Voor Android-apparaten download je de app in de Google Play Store.

Opmerking: gebruik als je een TRÅDFRI gateway hebt de IKEA Home smart 1 app.

Informatie over je product

De sensor kan worden verbonden met slimme verlichting om een ruimte te verlichten wanneer de magnetische strip op de sensor is geopend. Dit is ideaal voor plekken die moeilijk verlicht kunnen worden, zoals kelders of opslagruimtes.

Meer slimme lampen aansluiten

1. Open de achterkant van de sensor en zoek de koppelingsknop.
2. Zorg ervoor dat de slimme lamp waarmee je verbinding wilt maken is geïnstalleerd en ingeschakeld.
3. Houd de sensor minder dan 5 cm van de slimme lamp en druk gedurende 10 seconden op de koppelingsknop. Er knippert een rood lampje op de sensor en de slimme lamp knippert zodra de koppeling is geslaagd.

Goed om te weten

Je kan maximaal 10 slimme lampen verbinden met één sensor.

De sensor heeft een magneet aan beide zijden, zodat er geen goed of fout is. Zorg dat de sensor en de magnetische strip zich binnen 5 mm van elkaar bevinden. Er knippert twee keer een led-lampje wanneer de sensor is geopend en het lampje knippert één keer wanneer de ruimte weer is gesloten.

De sensor kan buiten worden bevestigd zolang er maar geen inslag van regen mogelijk is.

Batterij-onderhoud

Als de batterij bijna leeg is, gaat er een led-lampje 3 keer rood knipperen.

Gebruikers van de DIRIGERA hub en IKEA Home smart app kunnen de batterijstatus in de app bekijken en ontvangen meldingen wanneer de batterij leeg begint te raken.

De batterij vervangen

Open het batterijklepje en vervang de batterij door een nieuwe AAA/HR03-batterij.

Aanbevolen batterijsoort:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750mAh, Ni-MH) (niet inbegrepen)

Teruggaan naar de fabrieksinstellingen

Om de fabrieksinstellingen opnieuw in te stellen en alle verbonden producten te verwijderen, druk je 4 keer snel (binnen 5 seconden) op de koppelingsknop. Een led-verlichtingsstrip op de sensor gaat knipperen en brandt daarna continu zodra het opnieuw instellen is voltooid.

WAARSCHUWING

Explosiegevaar wanneer de batterij wordt vervangen door een verkeerde soort batterij. Gooi gebruikte batterijen weg volgens de instructies.

LET OP!

- De sensor mag alleen binnen gebruikt worden bij temperaturen tussen 5°C en 45°C.
- Laat de sensor niet in direct zonlicht of in de buurt van een warmtebron liggen, omdat deze oververhit kan raken.
- De reikwijdte tussen de sensor en de ontvanger is gemeten in de lucht.
- Verschillende bouwmaterialen en plaatsing van de units kunnen het bereik van de draadloze verbinding beïnvloeden.
- De sensor werkt niet als deze wordt bevestigd op magnetische metalen oppervlakken.

ONDERHOUD

Om te reinigen afnemen met een zacht, vochtig doekje. Gebruik een ander zacht, droog doekje om droog te maken. Gebruik geen schoonmaakmiddelen met een schurend effect of chemische oplosmiddelen omdat deze het product kunnen beschadigen.

Technische informatie

Model: PARASOLL deur-/raamsensor

Type: E2013

Invoer: 1.2 V, 1x AAA/HR03 LADDA-batterij

Reikwijdte: 10 m gemeten in de open lucht.

Uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis

Frequentie: 2400-2483.5 MHz

Uitvoerspanning: 9 dBm (EIRP)

IP-klasse: IP44



Het symbool met de doorgestreepte vuilnisbak op wieltjes geeft aan dat het product gescheiden van het huishoudelijk afval moet worden aangeboden. Het product moet worden ingeleverd voor recycling in

overeenstemming met de plaatselijke milieuvorschriften voor afvalverwerking. Breng het naar de plaatselijke milieustraat of het dichtstbijzijnde IKEA woonwarenhuis. Door producten met dit symbool te scheiden van het huishoudelijk afval, help je de hoeveelheid afval naar verbrandingsovens of stortplaatsen te verminderen en eventuele negatieve invloeden op de volksgezondheid en het milieu te minimaliseren. Voor meer informatie neem contact op met IKEA.


Dansk


Kom godt i gang

PARASOLL sensor til dør/vindue har en magnetstrimmel, der registrerer, når en dør, et vindue eller et skab bliver åbnet.

Du kan forbinde den til smartbelysning for at oplyse et område, når sensoren åbnes eller bruge DIRIGERE hub og IKEA Home smart app til at modtage notifikationer, hvis sensoren åbner, mens du ikke er hjemme.

Sådan kommer du i gang uden en DIRIGERA hub

1. Åbn sensoren bag på, indsæt 1 x AAA batteri og find  parring-knappen.
2. Sørg for, at den smartpære, du ønsker at forbinde, er installeret og tændt.
3. Hold sensoren ikke mindre end 5 cm fra den smartpære, du vil forbinde.

4. Tryk på  parring-knappen på sensoren, og hold den nede i mindst 10 sekunder. En rød LED-lampe blinker på sensoren, og smartpæren blinker to gange, når parring er udført.
5. Brug samlevejledningen for at montere sensoren det valgte sted, og afprøv den ved at åbne og lukke magnetstrimlerne.

Sådan kommer du i gang med din DIRIGERA hub

Åbn dækslet bag på sensoren, indsæt 1 x AAA batteri og luk dækslet igen. Brug samlevejledningen til at montere sensoren, og derefter kan du downloade IKEA Home smart appen og følge anvisningerne på skærmen.

IKEA Home smart app

For Apple-enheder skal du downloade appen i App Store. For Android-enheder skal du downloade appen i Google Play Store

Brug IKEA Home smart 1 appen, hvis du har en TRÅDFRI gateway/DIRIGERA hub.

Lær dit produkt at kende

Sensoren kan forbindes til smartbelysning for at oplyse et område, når magnetstrimlen på sensoren er åben. Det er perfekt til at oplyse steder, der er svære at nå, som i kælderen eller depotrum.

Sådan forbindes flere smartlamper

1. Åbn dækslet bag på sensoren, og find parring-knappen.
2. Sørg for, at den smartpære, du ønsker at forbinde, er installeret og tændt.
3. Hold sensoren mindre end fem cm fra smartpæren, og tryk på parring-knappen på fjernbetjeningen i mindst 10 sekunder. En rød lampe blinker på sensoren, og pæren blinker, når parring er udført.

Godt at vide

- Du kan forbinde maks. 10 lamper til en enkelt sensor.
- Sensoren har en magnet i hver ende, så den kan ikke vende forkert. Sørg for, at sensoren og magnetstrimlen er monteret ca. 5 mm fra hinanden.
- En LED-lampe blinker to gange, når sensoren åbnes, og blinker en gang, når der er lukket igen.
- Sensoren kan monteres udendørs, hvis omgivelserne er afskærmet fra kraftigt regn.

Vedligehold batterier

Når batterit er ved at blive fladt, blinker en rød LED-lampe på sensoren tre gange. Brugere af DIRIGERA hub og IKEA Home smart appen kan se batteriets status i appen og modtage notifikationer, når batteriniveauet er lavt.

Sådan udskifter du batteriet

Fjern batteridækslet, og udskift med nyt AAA/HR03-batteri.

Anbefalet batteritype:

1 stk. IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1,2 V, 750 mAh, Ni-MH) (medfølger ikke)

Nulstil til fabriksindstillinger

Tryk hurtigt på parring-knappen fire gange inden for fem sekunder for at nulstille eller fjerne alle forbundne produkter. En LED-lystrimmel på sensoren blinker og lyser derefter konstant, når nulstillingen er udført.

ADVARSEL!

Risiko for eksplosion, hvis et batteri udskiftes med et batteri af en forkert type. Batterierne skal bortskaffes i henhold til anvisningerne.

LÆS OMHYGGELIGT!

- Sensoren er kun til indendørs brug og må kun bruges i temperaturer fra 0-40° C.
- Sensoren må ikke efterlades i direkte sollys eller i nærheden af en varmekilde, da det kan medføre overophedning.
- Rækkevidden mellem sensoren og modtageren måles i fri luft.
- Forskellige byggematerialer og placering af enheden kan påvirke rækkevidden af den trådløse forbindelse.
- Sensoren fungerer ikke, hvis den monteres på en magnetisk metalflade.

PLEJEANVISNINGER

Produktet rengøres med en blød, fugtig klud. Tør efter med en blød, tør klud. Brug aldrig slibende rengøringsmidler eller kemiske opløsningsmidler, da det kan beskadige produktet.

Tekniske data

Model: PARASOLL sensor til dør/vindue

Type: E2013

Indgangseffekt: 1.2 V, 1 x AAA/HR03 LADDA batteri

Rækkevidde: 10 m i fri luft

Kun til indendørs brug.

Driftsfrekvens: 2400-2483.5 MHz

Udgangseffekt: 9 dBm (EIRP)

IP-klasse: IP44



Symbolet med den overkrydsede affaldsspand på hjul angiver, at produktet skal bortskaffes adskilt fra husholdningsaffald. Produktet skal indleveres til genbrug i henhold til den lokale miljølovgivning for bortskaffelse af affald. Ved at adskille produktet fra husholdningsaffald hjælper du med at reducere den mængde affald, der sendes til forbrænding eller på lossepladsen, og minimerer eventuelle negative indvirkninger på menneskers sundhed og miljøet. Kontakt det nærmeste IKEA varehus for at få flere oplysninger.


Íslenska


Fyrstu skref

PARASOLL hurða/gluggaskynjari er með segulrönd sem nemur þegar hurð, gluggi eða skápur er opnaður.

Þú getur tengt hann við snjallýsingu til að lýsa upp rými þegar hurð/gluggi/skápur er opnaður eða notað DIRIGERA gátt og IKEA Home smart app til að fá tilkynningar ef hurð eða gluggi opnast þegar þú ert ekki heima.

Fyrstu skref án DIRIGERA gáttar

1. Opnaðu bakhliðina á skynjaranum, komdu fyrir 1 x AAA rafhlöðu og finndu  pörunarhnappinn.
2. Gættu þess að snjalljósaperan sem þú vilt tengja sé uppsett og að kveikt sé á henni.
3. Haltu skynjaranum innan 5 cm frá ljósaperunni sem þú vilt tengjast.

4. Ýttu og haltu niðri  þörunarhnappinum á skynjaranum í minnst 10 sekúndur. Rautt LED ljós á skynjaranum leiftrar og snjallljósaperan blikkar tvisvar þegar þörun er lokið.
5. Notaðu samsetningarleiðbeiningar til að setja skynjarann upp á æskilegan stað og prófaðu hann með því að opna og loka.

Fyrstu skref með DIRIGERA gátt

Opnaðu bakhliðina á skynjaranum, komdu fyrir 1 x AAA rafhlöðu og lokaðu henni aftur. Notaðu samsetningarleiðbeiningar þegar þú setur upp skynjarann og sæktu síðan IKEA Home smart appið og fylgdu leiðbeiningum í appinu.

IKEA Home smart app

Fyrir Apple tæki: Náðu í appið í App Store Fyrir Android tæki: Náðu í appið í Google Play store

Athugaðu: Náðu í Home smart 1 appið ef þú ert með TRÁDFRI gátt.

Lærðu inn á tækið þitt

Þú getur tengt skynjarann við snjallýsingu til að lýsa upp rými þegar segulröndin á skynaranum nemur hurð eða glugga opnast. Fullkomið til að lýsa upp svæði með slæmu aðgegni á borð við kjallara og geymslur.

Tengja fleiri snjallljósaperur

1. Opnaðu bakhliðina á skynjaranum og finndu þörunarhnappinn.
2. Gættu þess að snjallljósaperan sem þú vilt tengja sé uppsett og að kveikt sé á henni.
3. Haltu fjarstýringunni innan 5 cm frá snjallperunni og ýttu á þörunarhnappinn í minnst 10 sekúndur. Rautt ljós á skynjaranum leiftrar og snjallperan blikkar hægt þegar þörun er lokið.

Gott að vita

- Þú getur tengt allt að tíu snjallperur við einn skynjara.
- Skynjarinn er með segla á hvorum enda og því má hann snúa á báða vegu. Gættu þess að skynjarinn og segulröndin séu í minnst 5 mm fjarlægð frá hvort öðru.
- LED ljós blikkar tvisvar þegar skynjarinn nemur að hurð eða gluggi opnast og blikkar einu sinni þegar hurð eða glugga er lokað aftur.
- Skynjarinn getur verið utandyra ef umhverfið er í skjóli fyrir mikilli rigningu.

Umhirða rafhlöðu

Þegar það er lítið eftir af rafhlöðunni blikkar rautt LED ljós þrisvar. Ef þú ert með DIRIGERA gátt og IKEA Home smart appið getur þú séð stöðu rafhlöðu og fengið tilkynningu þegar rafhlaðan er að tæmast.

Skipt um rafhlöðu

Opnaðu rafhlöðulokið og skiptu rafhlöðunni út með nýrri HR03 AAA rafhlöðu.

Ráðlagðar rafhlöður:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750mAh, Ni-MH) (Fylgir ekki með)

Endurstilla á grunnstillingu

Ýttu snögg á þörunarhnappinn 4 sinnum innan 5 mínútna til að endurstilla og fjarlægja allar tengdar vörur. LED ljós á skynjaranum blikkar og lýsir stöðugt þegar endurstillingu er lokið.

VIÐVÖRUN!

Hætta á sprengingu ef einni eða báðum rafhlöðum er skipt út fyrir ranga tegund. Fargaðu notuðum rafhlöðum samkvæmt leiðbeiningum.

MIKILVÆGT!

- Skynjarinn er einungis ætlaður til notkunar innandyrna við hitastig á bilinu 0°C til 45°C.
- Ekki skilja skynjarann eftir þar sem hann kemst í snertingu við beint sólarljós eða nálægt hitagjöfum, þar sem hann gæti ofhitnað.
- Drægni á milli skynjara og móttökubúnaðar er mælt í opnu rými.
- Mismunandi byggingarefni og staðsetning tækja geta haft áhrif á drægni þráðlausrar tengingar.
- Skynjarinn virkar ekki ef hann er settur á segulmagnað málmyfirborð.

MEÐHÖNDLUN

Til að þrifa vöruna skaltu nota mjúkan, rakan klút og annan mjúkan, þurrar klút til að þurrka. Ekki nota hrjúf hreinsiefni eða leysiefni við þrif þar sem þau gætu skemmt vöruna.

Tæknilegar upplýsingar

Módel: PARASOLL hurða-/gluggaskynjari

Tegund: E2013

Inntak: 1.2V, 1 x AAA/HR03 LADDA rafhlaða

Drægi: 10 m í opnu rými.

Einungis til notkunar innandyrna

Vinnslutiðni: 2.400-2.483,5 MHz

Útgangsafl: 9 dBm (EIRP)

IP-flokkur: IP44



Táknið með mynd af ruslatunnu með krossi yfir þýðir að ekki má farga vörunni með venjulegu heimilissorpi. Vörunni þarf að skila í endurvinnslu eins og lög gera ráð fyrir á hverjum stað fyrir sig. Með því að henda slíkum vörum ekki með venjulegu heimilissorpi hjálpar þú til við að draga úr því magni af úrgangi sem þarf að brenna eða nota sem landfyllingu og lágmarkar möguleg neikvæð áhrif á heilsu fólks og umhverfið. Þú færð nánari upplýsingar í IKEA versluninni.


Norsk


Kom i gang

PARASOLL dør-/vindussensor har en magnetstripe som registrerer når ei dør, et vindu eller et skap åpnes.

Du kan koble den til smartbelysning for å lyse opp et rom når sensoren er åpen, eller du kan bruke DIRIGERA hub og IKEA Home smart-appen til å motta varsler hvis sensoren åpnes mens du er borte fra hjemmet.

Kom i gang uten DIRIGERA hub

1. Åpne baksiden av sensoren, sett inn 1 x AAA-batteri og finn  parkoblingsknappen.
2. Sørg for at smartpæra du vil koble til, er konfigurert og slått på.
3. Hold sensoren mindre enn 5 cm fra den smarte pæren du vil koble til.

4. Trykk på og hold inne  parkoblingsknappen på sensoren i minst 10 sekunder. Et rødt LED-lys på sensoren vil blinke, og smartpæra vil blinke to ganger når tilkoblingen er fullført.
5. Bruk monteringsinstruksjonene til å montere sensoren på det valgte stedet og teste den ved å åpne og lukke magnetstrimlene.

Kom i gang med DIRIGERA hub

Åpne baksiden av sensoren, sett inn 1 stk. AAA-batteri og lukk den igjen. Bruk monteringsinstruksene til å montere sensoren, last ned IKEA Home smart-appen og følg instruksjonene på skjermen.

IKEA Home smart-appen

På Apple-enheter laster du ned appen i App Store. På Android-enheter, last ned appen i Google Play.

Hvis du har en TRÅDFRI gateway, kan du bruke IKEA Home smart 1-appen.

Bli kjent med produktet

Sensoren kan kobles til smartbelysning for å lyse opp et rom når magnetstrimmelen på sensoren er åpen. Dette er perfekt for belysning av vanskelig tilgjengelige områder, som kjellere eller lagerrom.

Koble til mer smartbelysning

1. Åpne baksiden av sensoren og finn parkoblingsknappen.
2. Sørg for at smartpæra du vil koble til, er konfigurert og slått på.
3. Hold sensoren mindre enn 5 cm fra smartpæra, og trykk på parkoblingsknappen i 10 sekunder. Et rødt LED-lys på sensoren vil blinke, og smartpæra vil blinke to ganger når tilkoblingen er fullført.

Verdt å vite

- Du kan koble maksimalt 10 smartpærer eller smartlamper til en enkelt sensor.
- Sensoren har en magnet i hver ende, så det er ingen rett eller feil vei rundt. Kontroller at sensoren og magnetstrimmelen er montert innenfor 5 mm fra hverandre.
- Et LED-lys vil blinke to ganger når sensoren åpnes, og blinke en gang når den er lukket igjen.
- Sensoren kan monteres utendørs hvis miljøet er beskyttet mot kraftig regn.

Batteripleie

Når batteriet må byttes ut, vil et rødt LED-lys blinke 3 ganger på sensoren. Brukere av DIRIGERA hub og IKEA Home smart-appen kan se batteristatusen i appen og motta varsler når batteriet begynner å gå tomt.

Skifte batteri

Åpne batterilokket og bytt batteriet med et nytt AAA/HR03-batteri.

Anbefalt batteritype:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2 V, 750 mAh, Ni-MH) (ikke inkludert)

Tilbakestille til fabrikkinnstillinger

For å tilbakestille og fjerne alle tilkoblede produkter, trykk hurtig på parkoblingsknappen 4 ganger (innen 5 sekunder). En LED-stripe på sensoren vil blinke og så skinne uavbrutt når tilbakestillingen er fullført.

ADVARSEL!

Det kan være fare for eksplosjon hvis batteriene erstattes med feil type. Brukte batterier skal kastes i henhold til instruksene på pakken.

VIKTIG!

- Sensoren er kun til innendørs bruk og kan brukes i temperaturer mellom 0 °C og 45 °C.
- Ikke la sensoren være i direkte sollys eller i nærheten av varmekilder, fordi den kan overopphetes.
- Rekkevidden mellom sensoren og mottakeren måles i åpent rom.
- Ulike byggematerialer og plassering av produktet kan påvirke rekkevidden for trådløs tilkobling.
- Sensoren vil ikke fungere om den er montert på en magnetisk metalloverflate.

VEDLIKEHOLD

For å rengjøre produktet, bruk en myk, fuktet klut. Bruk en annen myk, tørr klut til å tørke den. Bruk aldri slipende rengjøringsmidler eller kjemiske løsemidler, siden disse kan skade produktet.

Teknisk spesifisering

Modell: PARASOLL dør-/vindussensor

Type: E2013

Input: 1.2 V, 1 stk. AAA/HR03 LADDA-batteri

Rekkevidde: 10 m i åpent rom.

Kun til innendørs bruk

Driftsfrekvens: 2400–2483.5 MHz

Effekt: 9 dBm (EIRP)

IP-grad: IP44



Symbolet viser en søppeldunk med et kryss over. Dette betyr at produktet ikke skal kastes i søpla, men holdes atskilt fra husholdningsavfallet. Produktet skal leveres til resirkulering i henhold til lokale ordninger for kildesortering. Informasjon om løsningen i din kommune finner du på www.sortere.no. Ved å holde produktet atskilt fra ordinært husholdningsavfall, hjelper du med å unngå potensiell negativ virkning på menneskers helse og miljøet. For mer informasjon, vennligst kontakt nærmeste IKEA-varehus.

Suomi


Aloittaminen

PARASOLL-tunnistimessa on magneettilista, joka havaitsee, kun ovi, ikkuna tai kaappi avataan.

Voit yhdistää sen älyvalaistukseen ja valaista huoneen, kun ovi avataan. Voit myös käyttää DIRIGERA-hubia ja IKEA Home smart -sovellusta saadaksesi ilmoituksen, jos ovi tai ikkuna avataan, kun olet poissa kotoa.

Aloittaminen ilman DIRIGERA-hubia

1. Avaa tunnistimen takaosa, aseta AAA-paristo paikalleen ja etsi  parinmuodostuspainike.

2. Varmista, että yhdistettävä älylamppu on asennettu paikalleen ja kytketty päälle.
3. Pidä tunnistin alle 5 cm:n etäisyydellä älylampusta, jonka haluat yhdistää.
4. Pidä tunnistimen  parinmuodostuspainiketta painettuna vähintään 10 sekunnin ajan. Tunnistimen punainen valo vilkkuu nopeasti, ja älylamppu välkähää kahdesti, kun parinmuodostus on valmis.
5. Asenna tunnistin haluttuun paikkaan kokoamisohjeiden avulla ja testaa sitä avaamalla ja sulkemalla magneettiliitat.

Käytön aloittaminen DIRIGERA-hubin kanssa

Avaa tunnistimen takaosa, aseta AAA-paristo paikalleen ja sulje takaosa. Asenna tunnistin kokoamisohjeiden avulla, lataa IKEA Home smart -sovellus ja noudata näytön ohjeita.

IKEA Home smart -sovellus

Lataa sovellus Apple-laitteille App Storesta. Lataa sovellus Android-laitteille Google Play Kaupasta.

Huomio: Jos sinulla on TRÅDFRI-gateway, käytä IKEA Home smart 1 -sovellusta.

Tutustu tuotteeseen

Voit yhdistää tunnistimen älyvalaistukseen ja valaista huoneen, kun ovi avataan. Tuote sopii erinomaisesti esimerkiksi kellarien, varastojen ja muiden sellaisten tilojen valaistukseen, joihin on vaikea päästä.

Useamman älyvalaisimen yhdistäminen

1. Avaa tunnistimen takaosa ja etsi parinmuodostuspainike.
2. Varmista, että yhdistettävä älylamppu on asennettu paikalleen ja kytketty päälle.
3. Pidä tunnistin alle 5 cm:n etäisyydellä älylampusta ja pidä parinmuodostuspainiketta painettuna vähintään 10 sekunnin ajan. Tunnistimen punainen valo vilkkuu nopeasti ja lamppu vilkkuu hitaasti, kun parinmuodostus on valmis.

Hyvä tietää

- Yhteen tunnistimeen voidaan yhdistää enintään 10 älyvaloa.
- Tunnistimen kummassakin päässä on magneetti, joten sen voi asentaa kummin päin tahansa. Varmista, että tunnistin ja magneettiliita on asennettu korkeintaan 5 mm:n päähän toisistaan.
- Merkkivalo välkähää kahdesti, kun ovi tai ikkuna avataan, ja kerran, kun se suljetaan.
- Tunnistin voidaan asentaa ulkotiloihin, jos tila on suojattu kovalta sateelta.

Akun huolto

Kun akun varaus laskee, tunnistimen punainen merkkivalo välkähää kolme kertaa. DIRIGERA-hubin ja IKEA Home smart -sovelluksen käyttäjät voivat tarkastella akun latauksen määrää sovelluksessa ja tilata ilmoituksen, kun akku alkaa loppua.

Pariston vaihtaminen

Avaa kansi ja korvaa vanha paristo uudella AAA/HR03-paristolla.

Suosittelu paristotyyppe:

1 × IKEA LADDA 750 (AAA/HR03; 1.2 V; 750 mAh; Ni-MH) (ei sisälly pakkaukseen)

Tehdasasetusten palauttaminen

Jos haluat palauttaa asetukset alkuperäisiin ja poistaa kaikki liitetyt laitteet, paina parinmuodostuspainiketta nopeasti neljä kertaa 5 sekunnin kuluessa. Tunnistimen merkkivalonauha välkähtää ja palaa sitten jatkuvasti, kun asetusten palautus on valmis.

VAROITUS!

Räjähdyksen vaara, jos jompikumpi paristo vaihdetaan virheelliseen paristotyyppiin. Hävitä käytetyt paristot ohjeiden mukaisesti.

TÄRKEÄÄ!

- Tunnistin on tarkoitettu vain sisäkäyttöön, ja sitä voidaan käyttää 0–45 asteen lämpötiloissa.
- Älä jätä tunnistinta suoraan auringonvaloon tai lämmönlähteen lähelle, sillä se voi ylikuumentua.
- Tunnistimelle ja vastaanottimelle ilmoitettu toiminta-alue on mitattu avoimessa tilassa.
- Jotkin rakennusmateriaalit ja laitteiden sijoittamistapa voivat rajoittaa toiminta- aluetta.
- Tunnistin ei toimi, jos se on asennettu magneettisille metallipinnoille.

HOITO-OHJE

Puhdista tuote pehmeällä ja kostealla liinalla. Kuivaa pehmeällä ja kuivalla liinalla. Älä koskaan käytä tuotteen puhdistamiseen hankaavia puhdistusaineita tai liuottimia, sillä ne voivat vahingoittaa tuotetta.

Tekniset tiedot

Malli: PARASOLL-tunnistin

Tyyppi: E2013

Tulo: 1.2 V; 1 × LADDA-paristo (AAA/HR03)

Toiminta-alue: 10 m esteettömässä tilassa.

Vain sisäkäyttöön

Toimintataajuus: 2400–2483.5 kHz

Lähtöteho: 9 dBm (EIRP)

IP-luokka: IP44



Rastitettu jäteastiasymboli ilmaisee, että tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen joukossa. Kun hävität tuotteen, vie se asianmukaiseen keräys- tai kierrätyspisteeseen. Huolehtimalla tällä merkillä varustetun laitteen asianmukaisesti kierrätykseen vähennät kaatopaikalle päätyvän jätteen määrää ja mahdollisia ympäristölle ja terveydelle aiheutuvia haittoja. Lisätietoja lähimmästä IKEA-tavaratalosta.



Svenska

Kom igång

Dörr/fönster PARASOLL har en magnetrensa som känner av när en dörr, ett fönster eller ett skåp öppnas.

Du kan ansluta den till smart belysning för att lysa upp ett utrymme när sensorn är öppen eller använda hubben DIRIGERA och appen IKEA Home smart för att få aviseringar om sensorn öppnas när du är borta från hemmet.

Kom igång utan hubben DIRIGERA

1. Öppna baksidan av sensorn, sätt i 1xAAA-batteri och leta reda på  parkopplingsknappen.
2. Se till att den smarta glödlampan som du vill ansluta är inställd och påslagen.
3. Håll sensorn mindre än 5 cm från den smarta lampa som du vill ansluta.
4. Tryck och håll ned  parkopplingsknappen på sensorn i minst 10 sekunder. En röd LED-lampa på sensorn blinkar och den smarta lampan blinkar 2 gånger när anslutningen är klar.
5. Använd monteringsanvisningen för att montera sensorn på vald plats och testa den genom att öppna och stänga magnetremsorna.

Kom igång med hubben DIRIGERA

Öppna baksidan av sensorn, sätt i 1xAAA-batteri och stäng den igen. Använd monteringsanvisningen för att montera sensorn, ladda sedan ner appen IKEA Home smart och följ instruktionerna på skärmen.

Appen IKEA Home smart

För Apple-enheter, ladda ner appen via App Store. För Android-enheter, ladda ned appen via Google Play.

Obs: Om du använder gatewayen TRÅDFRI behöver du appen IKEA Home smart 1.

Lär känna din produkt

Sensorn kan kopplas till smart belysning för att lysa upp ett utrymme när magnetremsan på sensorn är öppen. Perfekt för att belysa svåråtkomliga områden, som källare eller förråd.

Anslut fler smarta lampor

1. Öppna baksidan av sensorn och leta reda på parkopplingsknappen.
2. Se till att den smarta glödlampan som du vill ansluta är inställd och påslagen.
3. Håll sensorn mindre än 5 cm från den smarta glödlampan och tryck och håll ned parkopplingsknappen i minst 10 sekunder. En röd LED-lampa på sensorn blinkar och den smarta lampan blinkar 2 gånger när anslutningen är klar.

Bra att veta

- Du kan ansluta max 10 smarta lampor till 1 sensor.
- Sensorn har en magnet i varje ände, så det finns inget rätt eller fel håll att montera den på. Se till att sensorn och magnetremsan är monterade max 5 mm från varandra.
- En röd LED-lampa blinkar 2 gånger när sensorn öppnas och blinkar 1 gång när utrymmet stängs igen.
- Sensorn kan monteras utomhus om platsen är skyddad från kraftigt regn.

Batteri

När batteriet är svagt blinkar en röd LED-lampa på sensorn 3 gånger. Om du använder hubben DIRIGERA och appen IKEA Home smart kan du se batteristatus i appen och få aviseringar när batteriet börjar ta slut.

Byte av batteri

Öppna batterilocket och byt ut det mot ett nytt AAA/HR03-batteri.

Rekommenderad batterityp:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750mAh, Ni-MH) (ingår ej)

Fabriksåterställning

För att återställa och ta bort alla anslutna produkter, tryck snabbt på parkopplingsknappen 4 gånger inom 5 sekunder. En röd LED-lampa på sensorn blinkar och lyser sedan kontinuerligt när återställningen är klar.

VARNING!

Risk för explosion om batteriet ersätts med fel sorts batteri. Kassera förbrukade batterier enligt instruktionerna.

VIKTIGT!

- Sensorn är endast avsedd för inomhusbruk och kan användas i temperaturer från 0°C till 45°C.
- Lämna inte sensorn i direkt solljus eller nära någon värmekälla, eftersom den kan överhettas.
- Avståndet mellan sensorn och mottagaren mäts i fri luft.
- Olika byggmaterial och placering av enheterna kan påverka den trådlösa anslutningens räckvidd.
- Sensorn fungerar inte om den är monterad på en magnetisk metallyta.

SKÖTSELRÅD

För rengöring, torka med en mjuk, fuktad trasa. Använd en annan mjuk, torr trasa för att torka torrt. Använd aldrig städmaterial med slipande effekt eller kemikaliska lösningsmedel då det kan skada produkten.

Teknisk data

Modell: PARASOLL dörr/fönster sensor

Typ: E2013

Ingång: 1.2V, 1 x AAA/HR03 LADDA-batteri

Räckvidd: 10 m i fri luft.

Endast för inomhusbruk

Driftsfrekvens: 2400-2483.5 MHz

Uteffekt: 9 dBm (EIRP)

IP-klass: IP44



Symbolen med den överkorsade soptunnan betyder att produkten ska kasseras separat från hushållsavfall. Produkten ska lämnas in för återvinning enligt lokala regler för avfallshantering. Genom att kassera en märkt produkt separat från hushållsavfallet bidrar du till att reducera mängden avfall som skickas till förbränning eller deponi och minimerar varje potentiell negativ påverkan på mänsklig hälsa och miljön. För mer information, vänligen kontakta ditt IKEA varuhus.



Česky

Začínáme

Senzor dveří / oken PARASOLL má magnetický proužek, který detekuje otevření dveří, okna nebo skříně.

Můžete jej připojit k chytrému osvětlení a osvětlit prostor, když necháte dveře se senzorem otevřené. Nebo jej použijte s rozbočovačem DIRIGERA a aplikací IKEA Home smart, aby vám chodila upozornění, pokud senzor zaznamená otevření dveří nebo okna, když jste mimo domov.

Začínáme bez DIRIGERA hub

1. Otevřete zadní stranu senzoru, vložte 1 ks AAA baterie a najděte tlačítko [ikonu] Pairing .
2. Ujistěte se, že je chytrá žárovka, kterou chcete připojit, nastavená a zapnutá.
3. Držte senzor na vzdálenost méně než 5 cm od chytré žárovky, kterou chcete připojit.
4. Stiskněte a podržte tlačítko [ikona] Pairing  na senzoru po dobu nejméně 10 sekund. Po dokončení párování na senzoru zabliká červená LED dioda a chytrá žárovka dvakrát zabliká.
5. Podle instrukcí v montážní návodu nainstalujte snímač na zvolené místo a vyzkoušejte jej otevíráním a zavíráním magnetických proužků.

Začínáme s DIRIGERA hub

Otevřete zadní stranu senzoru, vložte 1 ks baterie AAA a opět zavřete. Podle instrukcí v montážním návodu nainstalujte senzor, poté si stáhněte aplikaci IKEA Home smart a postupujte podle pokynů na obrazovce.

Aplikace IKEA Home smart

Pro zařízení Apple si stáhněte aplikaci v App Store. Pro zařízení Android si stáhněte aplikaci v Google Play.

Upozornění: Pokud máte bránu TRÅDFRI, použijte aplikaci IKEA Home smart 1.

Seznamte se se svým výrobkem

Senzor lze využít k osvětlení prostoru. Stačí, když jej připojíte k chytrému osvětlení a necháte magnetický proužek na senzoru otevřený. Ideální osvětlení do těžko přístupných míst, jako jsou sklepy nebo skladové místnosti.

Připojení více chytrých světel

1. Otevřete zadní stranu senzoru a najděte tlačítko Pairing (párování).
2. Ujistěte se, že je chytrá žárovka, kterou chcete připojit, nastavená a zapnutá.
3. Poté podržte senzor na vzdálenost méně než 5 cm od chytré žárovky a stiskněte a držte tlačítko párování po dobu 10 vteřin. Po dokončení párování bude na senzoru blikat červená kontrolka a žárovka bude pulzovat.

Užitečné informace

- K jednomu senzoru můžete připojit maximálně 10 chytrých světel.
- Senzor má magnet na každém konci, takže neexistuje žádná správná nebo špatná cesta. Ujistěte se, že senzor a magnetický proužek jsou připevněné ve vzdálenosti 5 mm od sebe.
- Když je senzor otevřený, kontrolka LED blikne dvakrát, a jednou blikne, když se prostor opět uzavře.
- Senzor lze instalovat také venku, pokud je prostor chráněný před silným deštěm.

Péče o baterii

Když se baterie vybit, červená LED kontrolka na senzoru 3krát zabliká. Uživatelé DIRIGERA hub a aplikace IKEA Home smart mohou v aplikaci sledovat stav baterie a dostávat upozornění, když se baterie začne vybíjet.

Výměna baterie

Otevřete kryt baterie a vyměňte ji za novou baterii AAA / HR03.

Doporučený typ baterie

1 ks baterie IKEA LADDA 750 (AAA / HR03, 1.2 V, 750 mAh, Ni-MH) (není součástí).

Obnova továrního nastavení

Pokud chcete výrobek resetovat a odebrat všechny připojené výrobky, 4krát rychle stiskněte tlačítko párování (do 5 sekund). LED pásek na senzoru bude blikat a po dokončení obnovy továrního nastavení bude nepřetržitě svítit.

UPOZORNĚNÍ!

Při výměně baterie za nesprávný typ hrozí nebezpečí výbuchu. S použitými bateriemi nakládejte podle návodu.

DŮLEŽITÉ!

- Senzor je určený pouze pro vnitřní použití a lze jej používat při teplotách od 5 do 45 °C.
- Nenechávejte senzor na přímém slunci nebo v blízkosti zdrojů tepla, protože by mohlo dojít k jeho přehřátí.
- Vzdálenost mezi senzorem a přijímačem je myšlena vzdálenost v otevřeném prostoru.
- Dosah připojení mohou ovlivnit různé stavební materiály a rozmístění zařízení v prostoru.
- Senzor nebude fungovat, pokud jej připevníte na magnetické kovové povrchy.

PÉČE O VÝROBEK

Reproduktor otírejte jemným navlhčeným hadříkem Vysušte jiným jemným suchým hadříkem. Nikdy nepoužívejte abrazivní čističe nebo chemická rozpouštědla, protože můžou výrobek poškodit.

Technické údaje

Model: PARASOLL, senzor dveří / oken

Typ: E2013

Vstup: 1.2 V, 1×AAA / HR03, baterie LADDA

Dosah: 10 m v otevřeném prostoru.

Jen pro domácí použití.

Provozní frekvence: 2 400–2 483,5 MHz

Výstupní výkon: 9 dBm (EIRP)

IP třída: IP44



Symbol přeškrtnutého kontejneru označuje, že tento výrobek musí být likvidován odděleně od běžného domácího odpadu. Výrobek by měl být odevzdán k recyklaci v souladu s místními předpisy pro nakládání s odpadem. Oddělením označeného výrobku z komunálního odpadu, pomůžete snížit objem odpadů posílaných do spaloven nebo na skládku a minimalizovat případný negativní dopad na lidské zdraví a životní prostředí. Pro více informací, prosím, kontaktujte obchodní dům IKEA.



Español

Primeros pasos

El sensor de puerta/ventana PARASOLL tiene una banda magnética que detecta si una puerta, una ventana o un armario están abiertos.

Puedes conectarlo a la iluminación inteligente para iluminar un espacio cuando el sensor se abra o puedes usar el hub DIRIGERA y la aplicación IKEA Home smart para recibir notificaciones si el sensor se abre mientras estás fuera de casa.

Primeros pasos sin el hub DIRIGERA

1. Abre la parte posterior del sensor, inserta una pila AAA y localiza el botón de sincronización .
2. Asegúrate de que la bombilla inteligente que quieres conectar está instalada y encendida.
3. Mantén el sensor a menos de 5 cm de la bombilla inteligente a la que lo quieres conectar.
4. Mantén presionado el botón de sincronización  del sensor durante al menos 10 segundos. Un LED rojo parpadeará en el sensor y la bombilla inteligente parpadeará dos veces cuando la sincronización se complete.
5. Usa las instrucciones de montaje para instalar el sensor en la ubicación que quieras y pruébalo abriendo y cerrando las bandas magnéticas.

Primeros pasos con el hub DIRIGERA

Abre la parte posterior del sensor, inserta una pila AAA y vuelve a cerrarla. Usa las instrucciones de montaje para instalar el sensor, descarga la aplicación IKEA Home smart y sigue las instrucciones que aparecen en la pantalla.

App IKEA Home smart

Para los dispositivos Apple, descarga la aplicación en el App Store. Para los dispositivos Android, descarga la aplicación en Google Play Store.

Nota: Si tienes un dispositivo de conexión TRÅDFRI, usa la app IKEA Home smart 1.

Conoce el producto

El sensor se puede conectar a la iluminación inteligente para iluminar un espacio cuando la banda magnética del sensor se abre. Es perfecto para iluminar zonas de difícil acceso, como sótanos o salas de almacenaje.

Conectar más luces inteligentes

1. Abre la parte posterior del sensor y busca el botón de sincronización.
2. Asegúrate de que la bombilla inteligente que quieres conectar está instalada y encendida.
3. Mantén el sensor a menos de 5 cm de la bombilla inteligente y mantén pulsado el botón de sincronización durante al menos 10 segundos. Una luz roja parpadeará en el sensor y la bombilla inteligente parpadeará cuando la sincronización se complete.

Información importante

- Puedes conectar 10 bombillas inteligentes como máximo a un solo sensor.
- El sensor tiene un imán en cada extremo, así que es imposible equivocarse de lado al montarlo. Asegúrate de que el sensor y la banda magnética están instalados a menos de 5 mm entre sí.
- Un LED rojo parpadeará dos veces cuando el sensor se abra y parpadeará una vez cuando se vuelva a cerrar.
- El sensor se puede instalar en el exterior si el entorno se encuentra cobijado de la lluvia.

Mantenimiento de la pila

Cuando la pila comience a agotarse, un LED rojo parpadeará 3 veces en el sensor. Los usuarios del hub DIRIGERA y la aplicación IKEA Home smart pueden ver el estado de la pila en la aplicación y recibirán una notificación cuando la pila comience a agotarse.

Cambio de pilas

Abre la tapa de la pila y sustitúyela por una pila AAA/HR03 nueva.

Tipo recomendado de pila:

1 pila IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2 V, 750 mAh, Ni-MH) (no incluida).

Restablecimiento de la configuración de fábrica

Para restablecer la configuración de fábrica y quitar todos los productos conectados, pulsa brevemente el botón de sincronización 4 veces en un plazo de 5 segundos. La tira de iluminación LED del sensor parpadeará y se iluminará de forma fija una vez que el restablecimiento se haya completado.

ADVERTENCIA

- Riesgo de explosión si se reemplaza la pila por un modelo inadecuado. Desechar las pilas usadas según las instrucciones dadas.
- **IMPORTANTE:**
- El sensor se ha diseñado para usarse solamente en el interior y a temperaturas entre 0 y 45 °C
- Para evitar el sobrecalentamiento, no expongas el sensor a la luz directa del sol ni lo dejes cerca de otras fuentes de calor.
- El alcance entre el sensor y el receptor se mide al aire libre.
- El alcance de la conexión puede variar en función de los materiales de construcción y de la ubicación de los distintos elementos conectados.
- El sensor no funcionará si se instala en superficies metálicas magnéticas.

Instrucciones de mantenimiento

Para limpiar el producto, utiliza un paño suave humedecido con un poco de jabón neutro. Usa otro paño suave y seco para secarlo.

Datos técnicos

Modelo: sensor de puerta/ventana PARASOLL

Tipo: E2013

Alimentación: 1 pila LADDA AAA/HR03, 1.2 V

Alcance: 10 m al aire libre

Solo para uso en interiores

Frecuencia de funcionamiento: 2400-2483.5 MHz

Potencia de salida: 9 dBm (EIRP)

Clase IP: IP44

Fabricante: IKEA of Sweden AB

Dirección: Box 702, SE-343 81 Älmhult, SUECIA



La imagen del cubo de basura tachado indica que el producto no debe formar parte de los residuos habituales del hogar. Se debe reciclar según la normativa local medioambiental de eliminación de residuos. Cuando separas los productos que llevan esta imagen, contribuyes a reducir el volumen de residuos que se incineran o se envían a vertederos y minimizas el impacto negativo sobre la salud y el medio ambiente. Para más información, ponte en contacto con tu tienda IKEA.



Italiano

Come iniziare

Il sensore per porta/finestra PARASOLL è dotato di una lista magnetica che rileva l'apertura di porte, finestre e ante.

Puoi collegarlo all'illuminazione smart per illuminare uno spazio quando il sensore rileva un'apertura o utilizzarlo in combinazione con l'hub DIRIGERA e l'app IKEA Home smart per ricevere una notifica in caso il sensore si attivi quando non sei in casa.

Iniziare a usare il prodotto senza l'hub DIRIGERA

1. Apri il retro del sensore, inserisci 1 batteria AAA e cerca il pulsante di associazione .
2. Assicurati che la lampadina smart che vuoi collegare sia installata e accesa.
3. Tieni il sensore a meno di 5 cm dalla lampadina smart che vuoi collegare.
4. Premi e tieni premuto il pulsante di associazione  sul sensore per almeno 10 secondi. Si accenderà una spia a LED rossa intermittente e la lampadina smart lampeggerà due volte quando l'associazione sarà completata.
5. Segui le istruzioni di montaggio per installare il sensore nella posizione desiderata e verificane il funzionamento aprendo e chiudendo la lista magnetica.

Inizia a utilizzare il prodotto con l'hub DIRIGERA

Apri il coperchio sul retro del sensore, inserisci 1 batteria AAA e richiudilo. Utilizza le istruzioni di montaggio per installare il sensore, quindi scarica l'app IKEA Home smart e segui le istruzioni sullo schermo.

App IKEA Home smart

Per i dispositivi Apple, scarica l'app da App Store. Per i dispositivi Android, scarica l'app da Google Play.

Nota: se possiedi un gateway TRÅDFRI, utilizza l'app IKEA Home smart 1.

Scopri il tuo prodotto

Il sensore può essere collegato a un'illuminazione smart per illuminare uno spazio quando la lista magnetica sul sensore è aperta. Questa soluzione è ideale per illuminare aree di difficile accesso, come cantine o ripostigli.

Come collegare diverse luci smart

1. Apri il retro del sensore e individua il pulsante di associazione.
2. Assicurati che la lampadina smart che vuoi collegare sia installata e accesa.
3. Tieni il sensore a una distanza inferiore a 5 cm dalla lampadina smart e tieni premuto il pulsante di associazione per almeno 10 secondi. Si accenderà una spia rossa intermittente e la lampadina smart lampeggerà quando l'associazione sarà completata.

Utile da sapere

- Puoi collegare al massimo 10 luci smart a un singolo sensore.
- Il sensore è provvisto di magneti su entrambe le estremità, quindi può essere installato in qualunque verso. Assicurati che il sensore e la lista magnetica siano montati a non più di 5 mm di distanza l'uno dall'altra.
- Una spia a LED lampeggerà due volte quando lo spazio viene aperto e una volta quando viene richiuso.
- Il sensore può essere installato all'esterno, ma in un ambiente riparato dalla pioggia.

Manutenzione della batteria

Se il livello di carica della batteria è basso, una luce a LED rossa sul sensore lampeggerà tre volte. Gli utenti che utilizzano l'hub DIRIGERA e l'app IKEA Home smart possono visualizzare lo stato della batteria nell'app e ricevere notifiche quando la batteria inizia a scaricarsi.

Sostituzione della batteria

Apri il coperchio della batteria e sostituiscila con una nuova batteria AAA/HR03.

Tipo di batteria raccomandato:

1 IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2 V, 750 mAh, Ni-MH) (non inclusa)

Ripristino delle impostazioni di fabbrica

Per effettuare un reset e rimuovere tutti i prodotti connessi, premi velocemente il pulsante di associazione per 4 volte nel giro di 5 secondi. Una barra a LED sul sensore emetterà una luce intermittente, che diventerà fissa quando il reset sarà terminato.

AVVERTENZE!

C'è il rischio di esplosione se una batteria viene sostituita con una di tipo non corretto. Smaltisci le batterie usate come indicato nelle istruzioni.

IMPORTANTE!

- Il sensore deve essere usato esclusivamente in ambienti interni, a una temperatura compresa fra 0 °C e 45 °C.
- Non esporre il sensore alla luce diretta del sole e non collocarlo vicino a fonti di calore, altrimenti potrebbe surriscaldarsi.
- La distanza operativa tra il sensore e il ricevitore è misurata in campo libero.
- I diversi materiali da costruzione e l'ubicazione delle unità possono influire sulla portata della connettività wireless.
- Il sensore non deve essere montato su superfici metalliche magnetiche, perché ne pregiudicano il funzionamento.

ISTRUZIONI PER LA MANUTENZIONE

Pulisci il prodotto con un panno morbido inumidito. Asciugalo con un panno asciutto. Non utilizzare mai detersivi abrasivi né solventi chimici, perché possono danneggiare il prodotto.

Dati tecnici

Modello: sensore per porta/finestra PARASOLL

Tipo: E2013

Alimentazione: 1 batteria LADDA HR03/AAA, 1.2 V

Portata: 10 m in campo libero.

Solo per uso in ambienti interni.

Frequenza di esercizio: 2400-2483.5 MHz

Potenza di uscita: 9 dBm (EIRP)

Classe IP: IP44



Il simbolo del cassonetto barrato indica che il prodotto non può essere eliminato con i comuni rifiuti domestici. Il prodotto dev'essere riciclato nel rispetto delle norme ambientali locali per lo smaltimento dei rifiuti.

Separando un prodotto contrassegnato da questo simbolo dai rifiuti domestici, aiuterai a ridurre il volume dei rifiuti destinati agli inceneritori o alle discariche, minimizzando così qualsiasi possibile impatto negativo sulla salute umana e sull'ambiente. Per saperne di più, contatta il negozio IKEA più vicino a te.



Magyar

Első lépések

A PARASOLL ajtó/ablak szenzoron egy mágneses csík van, amely érzékeli, ha egy ajtó, ablak vagy szekrény kinyílik.

Okos világítási termékhez csatlakoztathatod, hogy az adott terület fénybe boruljon, amikor a szenzor kinyílik, vagy a DIRIGERA hub és az IKEA Home smart applikáció segítségével értesítést is kaphatsz, ha a szenzor kinyílik, amikor nem vagy otthon.

Beüzemelés DIRIGERA hub nélkül

1. Nyisd fel a szenzor hátsó részét és helyezz be 1 db AAA elemet, majd keresd meg rajta a párosító gombot .
2. Bizonyosodj meg arról, hogy a párosítani kívánt izzó be legyen üzemelve és be legyen kapcsolva.
3. Tartsd a szenzort legfeljebb 5 cm-re az okos izzótól, amelyet párosítani szeretnél.
4. Nyomd meg, és tartsd lenyomva a párosító gombot  a szenzoron legalább 10 másodpercen át. Egy piros LED fény fog felvillanni a szenzoron, az okos izzó pedig kétszer felvillan, ha kész a párosítás.
5. Használd az útmutatót, hogy felszereld a szenzort a kiválasztott helyre és teszteld azt a mágneses csík kinyitásával és bezárásával.

Csatlakozás a DIRIGERA hubhoz

Nyisd fel a szenzor hátsó részét és helyezz be 1 db AAA elemet, majd zárd vissza. Az útmutató alapján szereld fel a szenzort, majd töltsd le az IKEA Home smart applikációt és kövesd az abban megjelenő lépéseket.

IKEA Home smart applikáció

Apple készülékek esetében töltsd le az applikációt az App Store-ból. Android készülékek esetében töltsd le az applikációt a Google Play Áruházból.

Figyelem: Ha TRÅDFRI jeltovábbítód van, használd az IKEA Home smart 1 applikációt.

Ismerd meg a terméket

A szenzor okos világítási termékekkel párosítható, hogy az adott területet megvilágíthasd, amikor a mágneses csák nyitva van a szenzoron. Ez praktikus lehet olyan helyeken, mint a pince vagy egy tárolóhelyiség.

Több okos világítási termék párosítása

1. Nyisd fel a szenzor hátlapját és keresd meg a párosító gombot.
2. Bizonyosodj meg arról, hogy a párosítani kívánt izzó be legyen üzemelve és be legyen kapcsolva.
3. Ezután tartsd a szenzort legfeljebb 5 cm-re az okos izzótól és tartsd lenyomva a párosító gombot 10 másodpercen keresztül. Egy piros fény fog felvillanni a szenzoron, az izzó pedig villogni kezd, ha kész a párosítás.

Jó tudni

- Legfeljebb 10 okos világítási terméket vezérelhetsz egy szenzorral.
- A szenzor mindkét vége mágneses, így nem tudod rossz irányban felszerelni. Bizonyosodj meg arról, hogy a szenzor és a mágneses csák közti távolság max. 5 mm legyen.
- Egy LED-es fény villan fel kétszer, a szenzor kinyílik és egyszer, ha újra bezárul.
- A szenzor kültérre is szerelhető, ha az adott hely fedett és a csapadéktól védett.

Elem töltöttsége

Ha a elem lemerülőben van, piros LED fény volt felvillanni a szenzoron háromszor. A DIRIGERA hub és az IKEA Home smart applikációt használók az applikációban is megnézhetik a töltöttség szintjét és értesítést kapnak, ha az alacsony.

Elemcsere

Nyisd fel a hátsó borítást és cseréld le a régi elemet egy új AAA/HR03 típusú elemre.

Javasolt elemtípus:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750mAh, Ni-MH) (A csomag nem tartalmazza.)

Gyári visszaállítás

A teljes visszaállításhoz és minden párosítás megszüntetéséhez röviden nyomd meg négyszer a párosító gombot 5 másodpercen belül. A LED-es világítócsík a szenzoron felvillan, majd folyamatosan világít, ha kész a visszaállítás.

FIGYELEM!

Ha nem megfelelő típusú elemet teszel bele, robbanásveszélyt okozhatsz. A használt elemeket az útmutató és a helyi előírások szerint kezeld.

FONTOS!

- Kizárólag beltéren használható 5°C és 45°C közötti hőmérsékleten.
- Ne helyezd közvetlen napfényre vagy hőforrás közelébe, mert túlmelegedhet.
- A szenzor és a vevőegység közötti tartományt szabadban mérték be.
- A különböző faltípusok, illetve a pontos elhelyezése befolyásolhatja a hatótávolságot.
- A szenzor nem fog működni akkor, ha mágneses fém felületre szereled.

TISZTÍTÁS

A termék tisztítása: puha, nedves ronggyal töröld át. Egy másik, száraz és puha ronggyal töröld szárazra. Soha ne használj súrolószert vagy kémiai oldószert, mivel ezek károsíthatják a terméket.

Műszaki adatok

Modell: PARASOLL ajtó/ablak szenzor

Típus: E2013

Bemenet: 1.2V, 1 x AAA/HR03 LADDA elem

Tartomány: 10 m (szabadban mért).

Kizárólag beltéren használható.

Működési frekvencia: 2400-2483.5 MHz

Kimeneti teljesítmény: 9 dBm (EIRP)

IP: IP44



Az áthúzott, kerekes szemetest ábrázoló szimbólum azt jelzi, hogy a terméket a háztartási hulladéktól különválasztva kell elhelyezni. A terméket a helyi szabályozásnak megfelelően, újrahasznosítás céljából a megfelelő helyen kell leadni. Azzal, hogy az így jelölt termékeket a háztartási hulladéktól különválasztod, segítesz csökkenteni a hulladékégetőbe kerülő vagy a földben elhelyezett szemét mennyiségét, ezzel minimalizálod az egészségre és a környezetre ártalmas lehetséges negatív hatásokat. További információkért kérjük, lépj kapcsolatba a legközelebbi IKEA áruházzal!



Polski

Pierwsze kroki

Czujnik drzwi/okna PARASOLL ma magnetyczny pasek, który wykrywa, czy drzwi, okno lub szafka są otwarte.

Możesz połączyć go z inteligentnym oświetleniem, by oświetlić przestrzeń, kiedy czujnik jest otwarty, lub użyć inteligentnej bramki DIRIGERA i aplikacji IKEA Home smart, aby otrzymywać powiadomienia, jeśli czujnik się otworzy podczas twojej nieobecności.

Pierwsze kroki bez inteligentnej bramki DIRIGERA

1. Otwórz pokrywę z tyłu czujnika, włóż 1 baterię AAA i znajdź przycisk parowania .
2. Upewnij się, że inteligentna żarówka, którą chcesz połączyć, jest założona i włączona.
3. Trzymaj czujnik w odległości nie większej niż 5 cm od inteligentnej żarówki, którą chcesz połączyć.
4. Naciśnij i przytrzymaj przycisk parowania  na czujniku przez co najmniej 10 sekund. Po zakończeniu parowania czerwona dioda LED na czujniku zacznie migać, a inteligentna żarówka zamruga dwukrotnie.
5. Skorzystaj z instrukcji montażu, aby zainstalować czujnik w wybranym miejscu, i przetestuj go, otwierając i zamykając magnetyczne listwy.

Pierwsze kroki z inteligentną bramką DIRIGERA

Otwórz pokrywę z tyłu czujnika, włóż 1 baterię AAA i zamknij pokrywę. Skorzystaj z instrukcji montażu, aby zainstalować czujnik, a następnie pobierz aplikację IKEA Home smart i postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie.

Aplikacja IKEA Home smart

W przypadku urządzeń Apple pobierz aplikację ze sklepu App Store. W przypadku urządzeń z systemem Android pobierz aplikację ze sklepu Google Play.

Uwaga: Jeśli masz bramkę TRÅDFRI, użyj aplikacji IKEA Home smart 1.

Poznaj swój produkt

Czujnik można połączyć z inteligentnym oświetleniem, aby oświetlić przestrzeń, kiedy magnetyczna listwa na czujniku jest otwarta. To doskonałe rozwiązanie do oświetlania trudno dostępnych miejsc, takich jak piwnice czy magazyny.

Łączenie kolejnych inteligentnych lamp

1. Otwórz pokrywę z tyłu czujnika i znajdź przycisk parowania.
2. Upewnij się, że inteligentna żarówka, którą chcesz połączyć, jest założona i włączona.
3. Trzymając czujnik w odległości maksymalnie 5 cm od inteligentnej żarówki, naciśnij i przytrzymaj przycisk parowania przez co najmniej 10 sekund. Po zakończeniu parowania czerwona dioda na czujniku zacznie migać, a żarówka zaświeci światłem pulsacyjnym.

Przydatne informacje

- Z jednym czujnikiem można połączyć maksymalnie 10 inteligentnych lamp.
- Magnes znajduje się na obu końcach czujnika, więc strona nie ma znaczenia. Upewnij się, że czujnik i magnetyczna listwa są zamocowane w odległości 5 mm od siebie.
- Dioda LED mrugnie dwukrotnie, kiedy czujnik się otworzy, i jeden raz, gdy się ponownie zamknie.
- Czujnik można instalować na zewnątrz, o ile miejsce montażu nie jest narażone na intensywne opady deszczu.

Bateria

Kiedy poziom naładowania baterii będzie niski, czerwona dioda LED na czujniku mrugnie 3 razy. Użytkownicy inteligentnej bramki DIRIGERA i aplikacji IKEA Home smart mogą sprawdzić stan baterii w aplikacji. Otrzymają oni też powiadomienie, kiedy poziom naładowania będzie niski.

Wymiana baterii

Otwórz pokrywę komory baterii i wymień baterię AAA/HR03 na nową.

Zalecany rodzaj baterii:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1,2 V, 750 mAh, Ni-MH) (brak w zestawie)

Przywracanie ustawień fabrycznych

Aby zresetować urządzenie i usunąć wszystkie połączone produkty, krótko naciśnij przycisk parowania 4 razy w ciągu 5 sekund. Pasek diod LED na czujniku zamruga, a po zakończeniu resetowania będzie świecić światłem ciągłym.

OSTRZEŻENIE!

Ryzyko eksplozji w przypadku wymiany którejkolwiek baterii na niewłaściwy typ. Utylizacja zużytych baterii zgodnie z instrukcją.

WAŻNE!

- Czujnik jest przeznaczony wyłącznie do użytku w pomieszczeniach, w temperaturze od 0°C do 45°C.
- Nie wystawiaj czujnika na bezpośrednie działanie promieni słonecznych ani nie pozostawiaj w pobliżu jakiegokolwiek źródła ciepła, ponieważ może to spowodować jego przegrzanie.

- Zasięg pomiędzy czujnikiem a odbiornikiem mierzony jest w otwartej przestrzeni.
- Różne materiały budowlane i rozmieszczenie urządzeń mogą mieć wpływ na zasięg łączności bezprzewodowej.
- Czujnik nie będzie działał, jeśli zostanie zainstalowany na metalowej powierzchni magnetycznej.

PIELĘGNACJA

Aby wyczyścić produkt należy przetrzeć go miękką, wilgotną szmatką. Wytrzeć do sucha używając innej miękkiej, suchej szmatki. Nigdy nie używać ściernych środków czyszczących ani rozpuszczalników chemicznych, ponieważ może to spowodować uszkodzenie produktu.

Dane techniczne

Model: PARASOLL czujnik drzwi/okna

Typ: E2013

Wejście: 1.2 V, 1 x bateria AAA/HR03 LADDA

Zasięg: 10 m w otwartej przestrzeni

Wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.

Częstotliwość robocza: 2400–2483.5 MHz

Moc wyjściowa: 9 dBm (EIRP)

Klasa IP: IP44



Przekreślony symbol pojemnika na odpady oznacza, że oznaczony produkt nie może być wyrzucany wraz ze zmieszanyimi odpadami komunalnymi z gospodarstwa domowego. Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny należy przekazać do przetwarzania i recyklingu zgodnie z obowiązującymi w danym kraju przepisami ochrony środowiska dotyczącymi gospodarowania odpadami. Selektywna zbiórka odpadów m.in. z gospodarstw domowych przyczynia się do zmniejszenia ilości odpadów przekazanych na składowiska lub do spalarni oraz do ograniczenia ich potencjalnego negatywnego wpływu na zdrowie ludzi i środowisko. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z najbliższym sklepem IKEA.



Eesti

Alustamine

PARASOLL ukse-/aknaanduril on magnetriba, mis tuvastab ukse, akna või kapi avamise.

Saad selle ühendada nutivalgustusega, et anduri tööle minnes ruumi valgustada, või kasutada DIRIGERA jaoturit ja IKEA Home smart äppi, et saada teateid anduri aktiveerumisest, kui sa ise kodus pole.

Kui sul ei ole DIRIGERA jaoturit

1. Ava anduri tagakülg, sisesta 1 x AAA patarei ja leia sidumisnupp .
2. Veendu, et nutipirn, mida soovid ühendada, on paigaldatud ja sisse lülitatud.
3. Hoi a andurit vähem kui 5 cm kaugusel nutipirnist, mida soovid ühendada.
4. Vajuta ja hoi a puldi sidumisnuppu  all vähemalt 10 sekundit. Kui sidumine on lõppenud, välgatab anduri punane LED-tuli ja nutipirni tuli vilgub kaks korda.
5. Järgi juhiseid, et andur valitud asukohta paigaldada ning testi seda magnetribasid avades ja sulgedes.

Kui sul on DIRIGERA jaotur

Ava anduri tagakate, sisesta üks AAA patarei ja sulge kate. Paigalda andur juhiste järgi, siis laadi alla IKEA Home smart äpp ja järgi ekraanil kuvatavaid juhiseid.

IKEA Home smart rakendus

Apple'i seadmete puhul laadi rakendus alla App Store'ist. Android-seadmete puhul laadi rakendus alla Google Play'st.

Pane tähele: kui sul on TRÅDFRI juurdepääsuseade, kasuta rakendust IKEA Home smart 1.

Tutvu oma tootega

Anduri saab ühendada nutivalgustusega, et valgustada ruumi, kui anduri magnetriba on avatud. See sobib ideaalselt raskesti ligipääsetavate alade, näiteks keldrite või panipaikade valgustamiseks.

Rohkemate nutivalgustuste ühendamine

1. Ava anduri tagakülg ja leia sidumisnupp.
2. Veendu, et nutipirn, mida soovid ühendada, on paigaldatud ja sisse lülitatud.
3. Seejärel hoia andurit nutipirnist vähem kui 5 cm kaugusel ja vajuta sidumisnupp vähemalt 10 sekundiks alla. Kui sidumine on lõppenud, välgab anduri punane tuli ja pirn vilgub.

Hea teada

- Ühe anduriga saab ühendada maksimaalselt 10 nutivalgustit.
- Anduri mõlemas otsas on magnet, nii et pole õiget ega valet poolt. Veendu, et andur ja magnetriba on paigaldatud üksteisest 5 mm raadiusesse.
- LED-tuli vilgub kaks korda, kui andur avatakse, ja üks kord, kui see ruum uuesti suletakse.
- Anduri saab paigaldada õue, kui sealne keskkond on kaitstud tugeva vihma eest.

Patarei

Kui patarei on tühjaks saamas, vilgub anduri punane LED-tuli 3 korda. DIRIGERA jaoturi ja IKEA Home smart rakenduse kasutajad näevad patarei olekut rakenduses ja saavad teavitusi, kui see hakkab tühjenema.

Patarei vahetamine

Ava patareikaas ja asenda vana patarei uue AAA/HR03 patareiga.

Soovitav patarei tüüp:

1 × IKEA LADDA 750 (AAA/HR03; 1.2 V; 750 mAh; Ni-MH) (pole kaasas)

Tehaseadete taastamine

Algseadete taastamiseks ja kõigi ühendatud toodete eemaldamiseks vajuta sidumisnuppu 5 sekundi jooksul kiirelt 4 korda. Kui taastamine on lõpule viidud, siis anduril olev LED-valgusriba vilgub korra ja põleb seejärel ühtlaselt.

HOIATUS!

Kui kasvõi üks patarei asendatakse ebasobivat tüüpi patareiga, tekib plahvatusoht. Viska kasutatud patareid ära vastavalt juhistele.

TÄHTIS TEAVE!

- Andur on mõeldud ainult siseruumides kasutamiseks ja seda saab kasutada

- temperatuuridel, mis jäävad vahemikku 0 °C kuni 45 °C.
- Ära jäta andurit otsese päikesevalguse kätte või mis tahes soojusallika lähedusse, sest see võib üle kuumeneda.
 - Ulatust anduri ja vastuvõtja vahel mõõdetakse vabas õhus.
 - Eri ehitusmaterjalid ja mööbliesemete paigutus võivad mõjutada juhtmevaba ühenduse ulatust.
 - Andur ei tööta, kui see paigaldatakse magnetilisele metallpinnale.

HOOLDUSJUHISED

Toote puhastamiseks pühi seda niiske lapiga. Kasuta teist pehmet ja kuiva lappi kuivatamiseks. Ära kunagi kasuta abrasiivseid puhastusvahendeid või keemilisi lahuseid, kuna see võib toodet kahjustada.

Tehnilised andmed

Mudel: PARASOLL ukse-/aknaandur

Tüüp: E2013

Sisend: 1.2 V, 1 × AAA/HR03 LADDA patarei

Ulatus: 10 m vabas õhus.

Vaid siseruumides kasutamiseks.

Töösagedus: 2400–2483.5 MHz

Väljundvõimsus: 9 dBm (EIRP)

IP-klass: IP44



Läbikriipsutatud prügikasti märk tähendab, et toode tuleb hävitada olmeprügist eraldi. Toode tuleb viia ümbertöötluspunkti kooskõlas kohalike keskkonnakaitse regulatsioonidega, mis puudutavad jäätmekäitlust. Eraldades tähistatud toote olmeprügist, aitate vähendada jäätmete kogust, mis saadetakse põletusahju või prügimägedele ja minimeerite nii võimalikku negatiivset mõju inimeste tervisele ja keskkonnale. Täpsema info saamiseks võtke ühendust IKEA keskusega.



Latviešu

Sākums

PARASOLL durvju/logu sensoram ir magnēts, kas reaģē uz durvju, loga vai skapīša atvēršanu.

Sensoru var savienot ar viedo apgaismojumu, lai apgaismotu telpu tad, kad durvis tiek avērtas, vai arī izmantot DIRIGERA vadības ierīci un IKEA Home smart lietotni, lai saņemtu paziņojumus, ja sensors nostrādā, kad neesi mājās.

Pirmie soļi bez DIRIGERA vadības ierīces

1. Atvērt sensora aizmugures pārsegu, ielik 1 AAA tipa bateriju un atrast  savienošanas pogu.
2. Pārliecināties, ka viedā spuldze ir uzstādīta un ieslēgta.
3. Turēt sensoru ne vairāk kā 5 cm attālumā no viedās spuldzes, ko vēlas savienot.
4. Piespiest un turēt  savienošanas pogu vismaz 10 sekundes. Uz sensora sāks mirgot sarkans LED indikators, un, kad savienošana būs pabeigta, viedā spuldze divas reizes nomirkšķināsies.
5. Uzstādīt sensoru vēlamojā vietā atbilstoši montāžas instrukcijas nosacījumiem un pārbaudīt to, atverot un aizverot magnētisko daļu.

Pirmie soļi ar DIRIGERA vadības ierīci

Atvērt sensora mugurpusē esošo pārsegu, ievietot 1 AAA tipa bateriju un aizvērt pārsegu. Kad sensors ir uzstādīts un baterija pilnībā uzlādēta, lejuplādēt IKEA Home smart lietotni un izpildīt ekrānā redzamos nosacījumus.

IKEA Home smart lietotne

Apple ierīcēm: lejuplādēt lietotni App Store. Android ierīcēm: lejuplādēt lietotni Google Play store.

Ievērojiet: ar TRÅDFRI vārteju jālieto IKEA Home smart 1 lietotne.

Ierīces iepazīšana

Sensoru var savienot ar viedo apgaismojumu, lai izgaismotu telpu tad, kad magnētiskā daļa ir atvērta. Tas ir ideāls risinājums grūtāk sasniedzamām vietām, piemēram, pagrabā vai pieliekamajā.

Papildu viedā apgaismojuma pievienošana

1. Atvērt pārsegu sensora aizmugurē un atrast pogu savienošanai pārī.
2. Pārlicināties, ka viedā spuldze ir uzstādīta un ieslēgta.
3. Turēt sensoru mazāk nekā 5 cm attālumā no viedās puldzes un 10 sekundes spiest pogu savienošanai pārī. Uz sensora sāks mirgot sarkans indikators, un, kad savienošana būs pabeigta, viedā spuldze nomirkšķināsies.

Papildu informācija

- Vienam sensoram var pievienot līdz 10 viedajiem apgaismojuma avotiem.
- Abos sensora galos atrodas magnēts, tāpēc to nav iespējams novietot nepareizā virzienā. Pārlicināties, ka attālums starp sensoru un magnētisko sloksni nav lielāks par 5 mm.
- Kad sensors ir vaļā, LED diode nomirkšķinās divas reizes, bet, to aizverot, diode nomirkšķinās vienu reizi.
- Sensoru var lietot ārā, ja tas atrodas vietā, kas ir pasargāta no lietus.

Akumulatora apkope

Kad baterijai būs zems uzlādes līmenis, 3 reizes nomirgos sarkans LED indikators. DIRIGERA vadības ierīces un IKEA Home smart lietotnes lietotāji akumulatora uzlādes līmeni var pārbaudīt lietotnē un saņemt paziņojumu par zemu uzlādes līmeni.

Akumulatora maiņa

Atvērt bateriju nodalījuma pārsegu, izņemt izlietoto bateriju un ielikt vietā jaunu AAA/HR03 bateriju.

Ieteicamai bateriju tips:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1,2 V, 750mAh, Ni-MH) (baterijas nav iekļautas komplektā)

Rūpnīcas iestatījumu atjaunošana

Lai atiestatītu un atvienotu visas savienotās ierīces, 4 reizes 5 sekunžu laikā nospieš savienošanas pogu. Kad iestatījumu atjaunošana būs pabeigta, LED diodes uz sensora nomirkšķināsies un paliks ieslēgtas.

BRĪDINĀJUMS!

Izmantojot nepiemērota veida bateriju, pastāv eksplozijas risks. Izlietotās baterijas jānodod atkritumos atbilstoši norādījumiem.

SVARĪGI!

- Sensors paredzēts tikai lietošanai telpās; to var lietot temperatūrā no 0 °C līdz +45 °C.
- Neatstāt sensorutiešos saules staros un siltuma avota tuvumā, lai neizraisītu pārkaršanu.
- Sensora un uztvērēja darbības diapazons ir mērīts brīvā telpā bez šķēršļiem.
- Bezvadu savienojuma diapazonu var ietekmēt sienu materiāls un priekšmetu izvietojums telpā.
- Sensors nedarbojas, ja to piestiprina uz magnētiskas metāla virsmas.

KOPŠANAS INSTRUKCIJA

Tīri ar mīkstu, mitru drānu un noslauki ar mīkstu, sausu drānu. Nelieto abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai ķīmiskos šķīdinātājus – tie var sabojāt virsmu.

Tehniskie dati

Modelis: PARASOLL durvju/logu sensors

Tips: E2013

Ieeja: 1.2 V, 1 x AAA/HR03 LADDA baterija

Diapazons: 10 m brīvā telpā bez šķēršļiem

Lietošanai tikai telpās

Darbības frekvence: 2400–2483.5 MHz

Izejas jauda: 9 dBm (EIRP)

IP klase: IP44



Nosvītrotais atkritumu konteiners simbols norāda, ka prece jālikvidē atsevišķi no citiem sadzīves atkritumiem. Šī prece jānodod pārstrādei, ņemot vērā vietējos vides aizsardzības noteikumus, kas attiecas uz atkritumu apsaimniekošanu. Nošķirot marķēto preci no sadzīves atkritumiem, jūs palīdzēsiet samazināt atkritumu apjomu, kas nonāk atkritumu sadedzināšanas iekārtās vai atkritumu poligonos, tādējādi samazinot to potenciālo negatīvo ietekmi uz veselību un vidi. Sīkāka informācija IKEA veikalos.

Lietuvių


Pradžia

Durų-langų jutiklis PARASOLL turi magnetinę juostą, kuri nustato, kad atidarytos durys, spintelės arba langas.

Galite sujungti jį su išmaniuoju apšvietimu, kad įjungtų šviesą atidarius, arba naudokite šakotuvą DIRIGERA ir išmaniają programėlę „IKEA Home smart“, kad siųstų jums pranešimus, jei atsidarys jums būnanti ne namuose.

Pradžia be šakotuvo DIRIGERA

1. Atidarykite jutiklio nugarėlę, įdėkite vieną AAA tipo bateriją ir suraskite porinimo mygtuką
2. Įsitinkinkite, kad išmanioji lemputė, kurią norite prijungti, yra įrengta ir įjungta.
3. Laikykite jutiklį 5 cm atstumu nuo išmaniosios lemputės, kurią norite prijungti.

4. Nuspauskite ir bent 10 sekundžių palaikykite jutiklio porinimo mygtuką . Kai pamatysite, kad žybsi raudona jutiklio lemputė, o išmanioji lemputė sumirgės du kartus, porinimas bus baigtas.
5. Pritvirtinkite jutiklį pagal instrukcijas. Patikrinkite jo veikimą atidarydami ir uždarydami magnetines juosteles.

Pradžia su šakotuvu DIRIGERA

Atidarykite jutiklio nugarėlę, įdėkite vieną AAA tipo bateriją ir vėl uždarykite. Pritvirtinkite jutiklį pagal instrukcijas, atsisiųskite programėlę „IKEA Home smart“ ir vadovaukitės ekrane pateikiamomis instrukcijomis.

Programėlė „IKEA Home smart“

Jei naudojate „Apple“ įrenginiu, programėlę atsisiųskite iš „App Store“. Jei naudojate „Android“ įrenginiu, programėlę atsisiųskite iš „Google Play“.

Svarbu: jei turite tinklų sietuvą TRÅDFRI, naudokite programėlę „IKEA Home smart 1“.

Išsamiau apie gaminį

Jutiklį galima sujungti su išmaniuoju šviestuvu, kad jis apšviestų patalpą, kai jutiklio magnetinė juostelė yra atidaryta. Toks sprendimas puikiai tinka sunkiai pasiekiamoms vietoms, pavyzdžiui, rūšiams ar sandėliavimo patalpoms, apšviesti.

Kaip prijungti daugiau išmaniųjų šviestuvų

1. Atidarykite jutiklio nugarėlę ir susiraskite porinimo mygtuką.
2. Įsitinkinkite, kad išmanioji lemputė, kurią norite prijungti, yra įrengta ir įjungta.
3. Tada, laikydami nuotolinio valdymo įtaisą 5 cm atstumu nuo lemputės, 10 sekundžių spauskite porinimo mygtuką. Kai pamatysite, kad žybsi raudona jutiklio lemputė, o išmanioji lemputė skleidžia pulsuojančią šviesą, porinimas bus baigtas.

Naudinga žinoti

- Prie vieno jutiklio galite prijungti daugiausiai 10 išmaniųjų lempučių.
- Kiekviename jutiklio gale yra po magnetą, todėl nesuklysite. Įsitinkinkite, kad jutiklis ir magnetinė juostelė sumontuoti ne toliau kaip 5 mm atstumu vienas nuo kito.
- Kai jutiklis atidaromas, LED lemputė sumirksi du kartus, o kai patalpa vėl uždaroma – vieną kartą.
- Jutiklį galima montuoti lauke, jei įrengimo vieta yra apsaugota nuo stipraus lietaus.

Baterijų priežiūra

Kai reikia pakeisti bateriją, 3 kartus sumirksi raudona LED lemputė. Šakotuvo DIRIGERA ir programėlės „IKEA Home smart“ naudotojai baterijos būseną gali matyti programėlėje ir gauti pranešimus baterijai pradėjus sekti.

Kaip pakeisti bateriją

Atidarykite baterijų skyrelio dangtelį ir seną bateriją pakeiskite nauja AAA/HR03 baterija.

Rekomenduojame naudoti šių tipų baterijas:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2 V, 750 mAh, Ni-MH); nėra rinkinyje.

Kaip atkurti gamyklinius nustatymus

Norėdami atkurti nustatymus ir pašalinti visus prijungtus gaminius, greitai paspauskite porinimo mygtuką 4 kartus (per 5 sekundes). Ant jutiklio esanti šviesos diodų juostelė mirksės, o atkūrus nustatymus – švies.

ĮSPĖJIMAS!

Bent vieną bateriją pakeitus netinkamo tipo baterija, gali įvykti sprogdimas. Panaudotas baterijas šalinkite pagal nustatytą tvarką.

SVARBU!

- Jutiklis yra skirtas naudoti tik patalpose, nuo 0 iki 45 °C temperatūroje.
- Nepalikite ir nelaikykite jutiklio tiesioginiuose saulės spinduliuose ar prie šilumos šaltinių, nes jis gali perkaisti.
- Diapazonas tarp jutiklio ir imtuvo matuojamas atviroje erdvėje.
- Belaidžio veikimo diapazonui gali turėti įtakos pastato konstrukcija ir įtaisų įrengimo vieta.
- Jutiklis neveiks, jei bus sumontuotas ant magnetinių metalinių paviršių.

PRIEŽIŪRA

Valykite minkšta šluoste su trupučiu švelnaus ploviklio. Nausinkite sausa švara šluoste. Nenaudokite šveičiamųjų valiklių ir cheminių tirpiklių, nes apgadinsite gaminį.

Techniniai duomenys

Modelis: durų ir langų jutiklis PARASOLL

Tipas: E2013

Įtėja: 1.2 V, 1×AAA/HR03 LADDA baterija

Diapazonas: 10 m atviroje erdvėje

Skirta naudoti tik patalpoje.

Darbinis dažnis: 2 400–2 483,5 MHz

Išėjimo galia: 3 dBm (EIRP)

IP klasė: IP44



Perbraukto atliekų konteinerio simbolis reiškia, kad gaminio atliekų negalima tvarkyti kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Gaminys turi būti perdirbamas pagal šalies aplinkosaugos reikalavimus. Atskirdami taip pažymėtą gaminį nuo buitinių atliekų padėsite sumažinti atliekų kiekius išvežamus į sąvartynus ar deginimo vietas, ir galimą neigiamą poveikį žmogaus sveikatai bei gamtai. Daugiau informacijos jums suteiks parduotuvėje IKEA.


Portugues

Começar

O sensor para porta/janela PARASOLL tem uma banda magnética que deteta quando uma porta, janela ou armário é aberto.

Podе ligar o sensor a produtos de iluminação smart para iluminar um espaço quando o sensor é ativado ou utilizar a hub DIRIGERA e a aplicação IKEA Home smart para receber notificações se o sensor for ativado quando não estiver em casa.

Começar sem a hub DIRIGERA

1. Abra a tampa traseira do sensor, introduza uma pilha AAA e localize o botão de emparelhamento .
2. Certifique-se de que a lâmpada smart que pretende ligar está instalada e acesa.
3. Mantenha o sensor a menos de 5cm de distância da lâmpada smart com a qual quer estabelecer ligação.
4. Prima, sem soltar, o botão de emparelhamento  no sensor durante, pelo menos, 10 segundos. Vai piscar uma luz LED vermelha no sensor e a lâmpada smart vai piscar duas vezes quando o emparelhamento estiver concluído.
5. Siga as instruções de montagem para montar o sensor no local pretendido e teste-o ao abrir e fechar as bandas magnéticas.

Começar com a hub DIRIGERA

Abra a tampa traseira do sensor, introduza uma pilha AAA e feche novamente. Utilize as instruções de montagem para montar o sensor, transfira a aplicação IKEA Home smart e siga as instruções no ecrã.

Aplicação IKEA Home smart

Para dispositivos Apple, transfira a aplicação na App Store. Para dispositivos Android, transfira a aplicação na loja Google Play.

Nota: Se tiver um gateway TRÅDFRI, utilize a aplicação IKEA Home smart 1.

Conheça o seu produto

O sensor pode ser ligado a produtos de iluminação smart para iluminar um espaço quando a banda magnética do sensor é aberta. É ideal para iluminar áreas de difícil acesso, como caves ou depósitos.

Ligar mais produtos de iluminação smart

1. Abra a parte de trás do sensor e localize o botão de emparelhamento.
2. Certifique-se de que a lâmpada smart que pretende ligar está instalada e acesa.
3. Coloque o sensor a menos de 5cm da lâmpada smart e mantenha premido o botão de emparelhamento durante, pelo menos, 10 segundos. Vai piscar uma luz vermelha no sensor e a lâmpada smart fica intermitente quando o emparelhamento estiver concluído.

Informações importantes

- Pode ligar um máximo de 10 produtos de iluminação smart a um único sensor.
- O sensor tem um íman em cada extremidade, para que não haja equívocos sobre o lado a montar. Certifique-se de que o sensor e a banda magnética são montados a uma distância de até 5mm um do outro.
- Uma luz LED vai piscar duas vezes quando o sensor for aberto e piscar uma vez quando fechar novamente.
- O sensor pode ser montado no exterior, se o ambiente estiver protegido de chuva.

Manutenção das pilhas

Quando tiver pouca carga, uma luz LED vermelha no sensor vai piscar 3 vezes. Os utilizadores da hub DIRIGERA e da aplicação IKEA Home smart podem ver o estado da carga na aplicação e receber notificações quando estiver a acabar.

Substituir a pilha

Abra a tampa do compartimento da pilha e substitua-a por uma pilha AAA/HR03 nova.

Tipo de pilhas recomendadas:

1x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750mAh, Ni-MH) (não incluída)

Reposição das definições de fábrica

Para repor e remover todos os produtos ligados, prima rapidamente o botão de emparelhamento 4 vezes (durante 5 segundos). Uma faixa de iluminação LED no sensor pisca até ficar contínua quando a reposição ficar concluída.

ATENÇÃO!

Há o risco de explosão se a pilha for substituída de forma incorreta. Elimine as pilhas usadas de acordo com as instruções.

IMPORTANTE!

- O sensor deve ser utilizado apenas em espaços interiores e em temperaturas que variem entre 0°C e 45°C.
- Não deixe o sensor sob a luz solar direta ou perto de uma fonte de calor, pois pode sobreaquecer.
- O alcance entre o sensor e o recetor é medido em espaço aberto.
- Os diferentes materiais de construção e a colocação das unidades podem afetar a amplitude da conectividade sem fios.
- O sensor não vai funcionar se for montado em superfícies metálicas magnéticas.

INSTRUÇÕES DE MANUTENÇÃO

Limpe o produto com um pano macio humedecido. Use outro pano macio e seco para secar. Nunca utilize produtos abrasivos ou solventes químicos, pois podem danificar o produto.

Dados técnicos

Modelo: sensor para porta/janela PARASOLL

Tipo: E2013

Entrada: 1.2V, 1x pilha AAA/HR03 LADDA

Amplitude: 10m em espaço aberto.

Apenas para uso no interior

Frequência de funcionamento: 2400-2483.5MHz

Potência de saída: 9dBm (EIRP)

Classificação IP: IP44



O símbolo do caixote do lixo com o sinal de proibição indica que esse artigo deve ser separado dos resíduos domésticos convencionais. Deve ser entregue para reciclagem de acordo com as regulamentações ambientais locais para tratamento de resíduos. Ao separar um artigo assinalado dos resíduos domésticos, ajuda a reduzir o volume de resíduos enviados para os incineradores ou aterros, minimizando o potencial impacto negativo na saúde pública e no ambiente. Para mais informações, contacte a loja IKEA perto de si.



România

Pornirea

Senzorul pentru ușă/fereastră PARASOLL are o bandă magnetică care detectează când o ușă, o fereastră sau un corp de mobilier este deschis.

Îl poți conecta la iluminat smart pentru a lumina spațiul când senzorul este deschis sau poți utiliza hub-ul DIRIGERA și aplicația IKEA Home smart pentru a primi notificări dacă senzorul se deschide în timp ce nu ești acasă.

Mod de funcționare fără hub-ul DIRIGERA

1. Deschide spatele senzorului, introdu 1 baterie AAA și localizează butonul de asociere .
2. Verifică dacă becul inteligent pe care vrei să îl conectezi este instalat și pornit.
3. Ține senzorul la mai puțin de 5 cm distanță de becul smart pe care vrei să-l conectezi.
4. Apasă și ține apăsat butonul de asociere  pe senzor cel puțin 10 secunde. O lumină LED roșie pe senzor va clipi și becul smart va clipi intermitent de două ori când asocierea este completă.
5. Utilizează instrucțiunile de asamblare pentru a monta senzorul în locul ales și testează-l prin deschiderea și închiderea benzilor magnetice.

Mod de funcționare cu hub-ul DIRIGERA

Deschide capacul din spate al senzorului, introdu 1 baterie AAA și închide-o din nou. Utilizează instrucțiunile de asamblare pentru a monta senzorul, apoi descarcă aplicația IKEA Home smart și urmează instrucțiunile de pe ecran.

Aplicația IKEA Home smart

Pentru dispozitive Apple, descarcă aplicația folosind App Store. Pentru dispozitive Android, descarcă aplicația folosind Google Play store.

Notă: Dacă ai un port gateway TRÅDFRI, folosește aplicația IKEA Home smart 1.

Cunoașterea produsului

Senzorul se poate conecta la iluminat smart pentru a lumina un spațiu când banda magnetică de pe senzor este deschisă. Este ideal pentru a lumina zone greu accesibile, precum pivnițe sau camere de depozitare.

Conectarea mai multor lumini smart

1. Deschide capacul din spate al senzorului și localizează butonul de asociere.
2. Verifică dacă becul inteligent pe care vrei să îl conectezi este instalat și pornit.
3. Ține senzorul la mai puțin de 5 cm de becul inteligent și apasă lung butonul de asociere timp de cel puțin 10 secunde. O lumină roșie pe senzor va clipi și becul va pulsa când asocierea este completă.

Bine de știut

- Poți conecta maxim 10 lumini inteligente la un singur senzor.
- Senzorul are un magnet la fiecare capăt, deci nu există o modalitate corectă sau greșită. Asigură-te că senzorul și banda magnetică sunt montate la 5 mm unul de altul.
- O lumină LED va clipi intermitent de două ori când senzorul este deschis, și va clipi o dată când spațiul este închis din nou.
- Senzorul poate fi montat în exterior dacă mediul este protejat de ploaia abundentă.

Întreținerea bateriei

Când bateria se descarcă, o lumină LED roșie de pe senzor va clipi intermitent de 3 ori. Utilizatorii hub-ului DIRIGERA și ai aplicației IKEA Home smart pot vizualiza starea bateriei în aplicație și pot primi notificări când bateria începe să se descarce.

Schimbarea bateriei

Deschide capacul bateriei și înlocuiește cu o baterie nouă AAA/HR03.

Tipul de baterii recomandate:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750mAh, Ni-MH) (Nu este inclusă)

Revenire la setările din fabrică

Pentru a reseta și a elimina toate produsele conectate, apasă rapid butonul de asociere de 4 ori (în 5 secunde). O bandă luminoasă LED de pe senzor va clipi și apoi va străluci continuu după ce resetarea este finalizată.

AVERTISMENT!

Risc de explozie dacă bateria este înlocuită cu una nepotrivită. Elimină bateriile folosite respectând instrucțiunile.

IMPORTANT!

- Senzorul este doar pentru uz interior și poate fi folosit la intervale de temperatură între 5°C și 45 °C.
- Nu expune senzorul la razele directe ale soarelui sau lângă o sursă de căldură deoarece se poate supraîncălzi.
- Raza de acțiune dintre senzor și receptor este măsurată în spațiu deschis.
- Materialele de construcție diferite și amplasarea unităților pot afecta raza de acțiune a conexiunii wireless.
- Senzorul nu va funcționa dacă este montat pe o suprafață magnetică metalică.

INSTRUCȚIUNI DE ÎNGRIJIRE

Pentru a curăța produsul, șterge-l cu o cârpă umedă. Folosește o cârpă uscată pentru a usca produsul. Nu folosi niciodată substanțe de curățare abrazive sau solvenți chimici care ar putea deteriora produsul.

Date tehnice

Model: senzor ușă/fereastră PARASOLL

Tip: E2013

Putere de intrare: baterie LADDA 1.2V, 1x AAA/HR03

Rază de acțiune: 10 m în spațiu deschis.

Doar pentru uz în interior

Frecvența de funcționare: 2400-2483.5 MHz

Putere de ieșire: 9 dBm (EIRP)

Clasa IP: IP44



Simbolul indica faptul ca produsul trebuie sa fie sortat separat de gunoii menajer. Produsul respectiv trebuie sa fie predat pentru reciclare in conformitate cu reglementarile locale cu privire la sortarea deșeurilor.

Sortând în mod corect deșeurile, vei contribui la reducerea volumului de deșeuri ce urmează a fi arse sau trimise la groapa de gunoi și la minimizarea potențialului impact negativ asupra oamenilor și mediului. Poți afla mai multe informații la magazinul IKEA.



Slovensky

Začínanie

Dverový/okenný senzor PARASOLL má magnetický pásik, ktorý rozpozná otvorenie dverí, okna alebo skrine.

Môžete ho pripojiť k inteligentnému osvetleniu a osvetliť si priestor, keď je senzor aktívovaný, alebo použiť hub DIRIGERA a aplikáciu IKEA Home smart na prijímanie upozornení, ak sa senzor spustí, keď ste mimo domova.

Prvé spustenie bez hubu DIRIGERA

1. Otvorte zadnú stranu senzoru, vložte jednu batériu AAA a vyhľadajte tlačidlo s  párovania.
2. Skontrolujte, či je inteligentná žiarovka, ktorú chcete pripojiť, nainštalovaná a zapnutá.
3. Senzor držte vo vzdialenosti menšej ako 5 cm od inteligentnej žiarovky, ktorú chcete pripojiť.
4. Stlačte a podržte tlačidlo s  párovania na snímači po dobu aspoň 10 sekúnd. Po dokončení párovania začne na senzore blikať červená kontrolka LED a inteligentná žiarovka dvakrát zabliká.
5. Pomocou montážneho návodu namontujte senzor na zvolené miesto a otestujte ho otvorením a zatvorením magnetických pásov.

Prvé spustenie s hubom DIRIGERA

Otvorte zadnú stranu senzoru, vložte jednu AAA batériu a znova ho zatvorte. Na montáž senzora použite montážny návod, potom si stiahnite aplikáciu IKEA Home smart a postupujte podľa pokynov na obrazovke.

Aplikácia IKEA Home smart

Na zariadeniach Apple si stiahnite aplikáciu pomocou App Store. Na zariadeniach so systémom Android si stiahnite aplikáciu pomocou obchodu Google Play. Poznámka: Ak vlastníte bránu TRÅDFRI, použite aplikáciu IKEA Home smart 1.

Spoznajte svoj výrobok

Snímač možno pripojiť k inteligentnému osvetleniu, ktoré osvetlí priestor, keď je magnetický prúžok na snímači otvorený. To je ideálne na osvetlenie ťažko prístupných priestorov, ako sú pivnice alebo sklady.

Pripojenie ďalších inteligentných svetiel

1. Otvorte zadnú stranu senzora a nájdite tlačidlo párovania.
2. Skontrolujte, či je inteligentná žiarovka, ktorú chcete pripojiť, nainštalovaná a zapnutá.
3. Senzor držte vo vzdialenosti menšej ako 5 cm od inteligentnej žiarovky a stlačte a podržte tlačidlo párovania aspoň na 10 sekúnd. Po dokončení párovania začne na senzore blikať červená kontrolka a žiarovka začne pulzovať.

Užitočné informácie

- K jednému senzoru môžete pripojiť maximálne 10 inteligentných svetiel.
- Senzor má na každom konci magnet, takže neexistuje správny alebo nesprávny smer. Uistite sa, že senzor a magnetický prúžok sú namontované vo vzdialenosti do 5 mm od seba.
- LED kontrolka dvakrát zabliká, keď sa senzor otvorí, a raz zabliká, keď sa priestor opäť zatvorí.
- Senzor je možné namontovať vonku, ak je prostredie chránené pred silným dažďom.

Starostlivosť o batériu

Keď sa batéria vybije, červená kontrolka LED na senzore trikrát zabliká. Používatelia hubu DIRIGERA a aplikácie IKEA Home smart môžu v aplikácii vidieť stav batérie a dostávať upozornenia, keď sa batéria začne vybiť.

Výmena batérie

Otvorte kryt batérie a vymeňte ju za novú batériu AAA/HR03.

Odporúčaný typ batérie:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2 V, 750 mAh, Ni-MH) (nie je súčasťou dodávky)

Reset továrenských nastavení

Ak chcete resetovať a odstrániť všetky pripojené výrobky, štyrikrát rýchlo stlačte tlačidlo párovania v priebehu 5 sekúnd. Svetelný pásik LED na senzore bude blikať a po dokončení resetovania bude neprerušovane svietiť.

UPOZORNENIE!

Ak batérie nahradíte nevhodným typom, hrozí výbuch. Batérie zrecyklujte podľa inštrukcií.

DÔLEŽITÉ!

- Senzor je určený iba na použitie vnútri a môžete ho používať iba pri teplotách od 0 °C do 45 °C.
- Nenechávajte senzor na priamom slnečnom svetle alebo v blízkosti zdrojov tepla, pretože by sa mohol prehriať.
- Dosah medzi senzorom a prijímačom sa meria na otvorenom priestranstve.
- Rôzne stavebné materiály a rozmiestnenie zariadení môže ovplyvňovať dosah bezdrôtového pripojenia.
- Senzor nebude fungovať, ak bude namontovaný na magnetickom kovovom povrchu.

STAROSTLIVOSŤ

Ak chcete výrobok vyčistiť, utrite ho mäkkou navlhčenou handričkou. Následne utrite dosucha. Nikdy nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky ani chemické rozpúšťadlá, pretože môžu výrobok poškodiť.

Technické informácie

Model: PARASOLL senzor na dvere/okno

Typ: E2013

Vstup: 1.2 V, 1 x batéria AAA / HR03 LADDA

Dosah: 10 m na otvorenom priestranstve.

Len na použitie vo vnútri

Prevádzková frekvencia: 2400 – 2483.5 MHz

Výstupný výkon: 9 dBm (EIRP)

Trieda IP: IP44



Symbol preškrtnutého kontajnera označuje, že tento výrobok musí byť zlikvidovaný oddelene od bežného domáceho odpadu. Výrobok by mal byť odovzdaný na recykláciu v súlade s miestnymi predpismi pri nakladaní s odpadom. Oddelením označeného výrobku z komunálneho odpadu, pomôžete znížiť objem odpadu posielaného do spaľovni alebo na skládku a minimalizovať prípadný negatívny dopad na ľudské zdravie a životné prostredie. Pre viac informácií, prosím, kontaktujte obchodný dom IKEA.



Български

Първи стъпки

Сензорът за прозорец/врата PARASOLL разполага с магнитна лента, която засича, когато врата, прозорец или шкаф са отворени.

Можете да го свържете към смарт осветление, за да осветите пространство, когато сензорът е отворен, или да използвате хъб DIRIGERA или приложението IKEA Home smart, за да получавате известия, ако сензорът се отвори, докато не сте у дома.

Първи стъпки без хъб DIRIGERA

1. Отворете задната част на сензора, поставете една батерия тип AAA и открийте  бутона за сдвояване.
2. Уверете се, че смарт крушката, която искате да свържете, е инсталирана и включена.
3. Дръжте сензора на разстояние, по-малко от 5 см от крушката, която искате да свържете.
4. Натиснете и задръжте бутона за свързване върху сензора за май-малко 10 секунди. Върху сензора ще започне да мига червена светлина, а светлината от крушката ще пулсира, когато сдвояването е завършено .
5. Използвайте инструкциите за сглобяване, за да монтирате сензора на избраното място и го тествайте чрез отваряне и затваряне на магнитните ленти.

Първи стъпки с хъб DIRIGERA

Отворете задната част на сензора, поставете една батерия тип AAA и го затворете отново. Използвайте инструкциите за сглобяване, за да монтирате сензора, след това изтеглете приложението IKEA Home smart и следвайте инструкциите.

Приложението IKEA Home smart

Ако ползвате Apple устройство, изтеглете приложението от App Store. За Android устройства използвайте Google Play.

Забележка: Ако разполагате с хъб TRÅDFRI, моля, използвайте приложението IKEA Home smart 1.

Запознайте се с продукта

Сензорът може да бъде свързан към смарт осветление, за да освети пространство, когато магнитната лента на сензора е открита. Това е подходящо за осветяване на труднодостъпни пространства като мазета или складови помещения.

Свързване на допълнително смарт осветление

1. Отворете задната страна на сензора и открийте бутона за сдвояване.
2. Уверете се, че смарт крушката, която искате да свържете, е инсталирана и включена.
3. Дръжте сензора на по-малко от 5 см от смарт крушката и натиснете бутона за сдвояване за най-малко 10 секунди. Върху сензора ще започне да мига червена светлина, а светлината от крушката ще пулсира, когато сдвояването е завършено.

Полезна информация

- Можете да свържете максимум 10 бр. смарт осветление към един сензор.
- Той разполага с магнит на всеки край, така че няма правилно или погрешно поставяне. Уверете се, че сензорът и магнитната лента са монтирани на разстояние 5 мм едно от друго.
- LED светлината ще премигне 2 пъти, когато сензорът е отворен, и веднъж - когато е затворен.
- Сензорът може да бъде монтиран и на открито, когато е поставен на място, защитено от силен дъжд.

Грижа за батерията

Когато батерията започне да се изтощава, червената LED лампа върху сензора ще премигне 3 пъти. Хъбът DIRIGERA и приложението IKEA Home smart ще ви покажат статуса на батерията и ще получавате известия, когато тя започне да се изтощава.

Смяна на батериите

Отворете капачето на отделението за батерии и заменете батериите с нова AAA/HR03 батерия.

Препоръчителни видове батерии:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750mAh, Ni-MH) (Не е включена)

Възстановяване на фабричните настройки

За да възстановите фабричните настройки и да премахнете всички сдвоени устройства, натиснете бързо бутона за сдвояване 4 пъти в рамките на 5 секунди. LED лентата върху сензора ще започне да мига, а след като възстановяването на настройките е завършено, тя ще свети постоянно.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Опасност от експлозия при подмяна с батерии от неподходящ тип. Изхвърлете използваните и изтощени батерии на указаните за това места.

ВНИМАНИЕ!

- Сензорът е само за употреба в затворени помещения и може да се използва при температури от 0°C до 45 °C.
- Не оставяйте продукта на пряка слънчева светлина или близо до източници на топлина, тъй като може да прегрее.
- Обхватът на сензора и на приемника се измерва на открито.
- Различните строителни материали и разположението на устройствата могат да повлияят на обхвата на безжичната мрежа.
- Сензорът няма да работи, ако го монтирате в близост до магнитни метални повърхности.

ИНСТРУКЦИИ ЗА ПОДДРЪЖКА:

За да почистите продукта, забършете с мека навлажнена кърпа. Използвайте друга суха и мека кърпа, за да подсушите. Никога не използвайте абразивни почистващи препарати или химически разтворители, тъй като това може да повреди продукта.

Технически данни

Модел: PARASOLL сензор

Тип: E2013

Входяща мощност: 1.2V, 1 x AAA/HR03 LADDA батерия

Обхват: 10 м в отворено пространство.

За употреба само на закрито.

Работна честота: 2400-2483.5 MHz

Изходяща мощност: 9 dBm (EIRP)

IP-class (степен на защита): IP44



Символът със задраскан кош за боклук означава, че артикулет следва да се изхвърли отделно от битовите отпадъци. Артикулът трябва да бъде предаден за рециклиране в съответствие с местните правила за изхвърляне на отпадъци. Като отделяте обозначените артикули от битовите отпадъци, вие спомагате за намаляването на количествата отпадъци, предавани в сметища или за изгаряне, и свеждате до минимум потенциалните отрицателни въздействия върху човешкото здраве и околната среда. Моля, обърнете се към магазин ИКЕА за повече информация.



Hrvatski

Početak

PARASOLL senzor za vrata/prozor ima magnetsku traku koja detektira kad su vrata, prozor ili element otvoreni.

Moguće je povezati se na pametnu rasvjetu kako bi se prostor osvijetlio kad je senzor pokrenut ili koristiti DIRIGERA čvorište i IKEA Home smart aplikaciju za primanje obavijesti ako se senzor pokrene dok nitko nije prisutan u kući.

Korištenje bez DIRIGERA čvorišta

1. Otvoriti pretinac senzora, umetnuti 1 x AAA bateriju i locirati  tipku za uparivanje.
2. Provjeriti je li pametna žarulja za povezivanje postavljena i uključena.
3. Držati senzor manje od 5 cm dalje od pametne žarulje na koju će se povezati.
4. Pritisnuti i držati  tipku za uparivanje na senzoru najmanje 10 sekundi. Crveno LED svjetlo na senzoru sjajit će, a pametna žarulja trepnut će dvaput kad je uparivanje završeno.
5. Koristiti upute za sastavljanje za montiranje senzora u odabranoj lokaciji i testirati otvaranjem i zatvaranjem magnetske trake.

Povezivanje s DIRIGERA čvorištem

Otvoriti pretinac senzora, umetnuti 1 x AAA bateriju i ponovno zatvoriti. Koristiti upute za sastavljanje pri montiranju senzora, potom je potrebno preuzeti IKEA Home smart aplikaciju i pratiti upute na zaslonu.

IKEA Home smart aplikacija

Za Apple uređaje, aplikaciju preuzeti koristeći App Store. Za Android uređaje, aplikaciju preuzeti koristeći Google Play store.

Napomena: Uz TRÅDFRI pristupnik, koristiti aplikaciju IKEA Home smart 1.

Upoznavanje proizvoda

Senzor se može povezati na pametnu rasvjetu kako bi se prostor osvijetlio kad se magnetska traka na senzoru otvori. To je savršeno za osvjetljavanje područja koja se teško dohvaćaju, poput podruma ili prostorija za odlaganje.

Povezivanje više pametnih svjetala

1. Otvoriti stražnji poklopac senzora i pronaći tipku za uparivanje.
2. Provjeriti je li pametna žarulja za povezivanje postavljena i uključena.
3. Držati senzor na manje od 5 cm od pametne žarulje i držati tipku za uparivanje na daljinskom 10 sekundi. Crveno svjetlo na senzoru sjajit će, a žarulja će pulsirati kad je uparivanje završeno.

Dobro za znati

- Moguće je povezati maksimalno 10 pametnih rasvjeta na jedan senzor.
- Senzor ima magnet na svakom kraju, tako da ne postoji prava strana. Pobrinite se da su senzor i magnetna traka montirani (unutar) 5 mm jedno od drugog.
- LED svjetlo zasjat će dvaput kad je senzor otvoren, a trepnut će jednom kad je prostor ponovno zatvoren.
- Senzor se može montirati na otvorenom u okružju koje je zaštićeno od vremenskih nepogoda.

Baterija

Kad je baterija na niskoj razini, crveno LED svjetlo na senzoru zatreptat će 3 puta. Korisnici DIRIGERA čvorišta i IKEA Home smart aplikacije mogu pogledati status baterija u aplikaciji i primiti obavijesti kad se baterija počne prazniti.

Mijenjanje baterije

Otvoriti poklopac i zamijeniti novim baterijama AAA/HR03.

Preporučene vrste baterija:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2 V, 750mAh Ni-MH) (Nisu priložene)

Vraćanje na tvorničke postavke

Za resetiranje i uklanjanje svih povezanih proizvoda, brzo pritisnuti gumb za uparivanje 4 puta (unutar 5 sekundi). LED rasvjetna traka na senzoru zatreptat će i potom neprestano svijetliti onda kada je vraćanje na tvorničke postavke završeno.

UPOZORENJE!

Postoji opasnost od eksplozije ako se baterija zamijeni krivom vrstom. Baterije se moraju baciti u skladu s uputama.

VAŽNO!

- Senzor je isključivo za upotrebu u zatvorenom i može se upotrebljavati na temperaturi od 5 °C do 45 °C.
- Ne ostavljati senzor na izravnoj sunčevoj svjetlosti ili u blizini bilo kojeg izvora topline, jer se može pregrijati.
- Domet senzora i prijemnika mjeri se u otvorenom prostoru bez pregrada.
- Različiti građevinski materijali i smještaj jedinica mogu utjecati na opseg bežične povezanosti.
- Senzor neće raditi ako je montiran na magnetske metalne površine.

UPUTE ZA NJEGU

Prebrisati proizvod mekom vlažnom krpom. Osušiti drugom mekom, suhom krpom. Nikad ne koristiti jaka sredstva za čišćenje ili kemijske otopine jer se tako može oštetiti proizvod.

Tehnički podaci

Model: PARASOLL senzor za vrata/prozor

Vrsta: E2013

Ulazna struja: 1.2 V, 1 x AAA/HR03 LADDA baterije

Doseg: 10 m na otvorenom

Samo za upotrebu u unutarnjem prostoru.

Radna frekvencija: 2400—2483.5 MHz

Izlazna struja: 9 dBm (EIRP)

IP-klasa: IP44



Simbol prekrížene kante za otpad znači da se proizvod ne smije odlagati u komunalni otpad. Proizvod se mora predati na recikliranje u skladu s lokalnim propisima o zaštiti okoliša koji se odnose na odlaganje otpada.

Odvajanjem označenog proizvoda od komunalnog otpada pomaže se smanjivanju količine otpada koji se odvozi u spalionice ili na odlagališta te smanjuje negativan utjecaj na zdravlje ljudi i okoliš. Za više informacija kontaktirati svoju robnu kuću IKEA.



Ελληνικά

Ξεκινώντας

O αισθητήρας πόρτας/παραθύρου PARASOLL έχει μία μαγνητική ταινία που καταλαβαίνει τότε δεν έχει κλείσει μία πόρτα, ένα παράθυρο ή ένα ντουλάπι.

Μπορείτε να τον συνδέσετε με έξυπνο φωτισμό για να φωτίζει έναν χώρο όταν ο αισθητήρας είναι αναμμένος, ή να χρησιμοποιείτε την πύλη DIRIGERA και την εφαρμογή IKEA Home smart για να λάβετε ειδοποιήσεις αν ενεργοποιηθεί ο αισθητήρας όσο λείπετε από το σπίτι.

Ξεκινώντας χωρίς την πύλη DIRIGERA

1. Ανοίξετε το πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου, τοποθετήστε 1 x AAA μπαταρία και εντοπίστε το κουμπί αντιστοίχισης .
2. Βεβαιωθείτε ότι ο έξυπνος λαμπτήρας που θέλετε να συνδέσετε είναι ρυθμισμένος και ενεργοποιημένος.
3. Κρατήστε τον αισθητήρα σε μικρότερη απόσταση από 5 cm από τον έξυπνο λαμπτήρα που θέλετε να συνδέσετε.
4. Πιέστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί αντιστοίχισης στον αισθητήρα για τουλάχιστον 10 δευτερόλεπτα. Μία κόκκινη LED ένδειξη στον αισθητήρα θα ανάψει και ο έξυπνος λαμπτήρας θα αναβοσβήσει δύο φορές όταν ολοκληρωθεί η αντιστοίχιση .
5. Χρησιμοποιήστε τις οδηγίες συναρμολόγησης για να εγκαταστήσετε τον αισθητήρα στην τοποθεσία που έχετε επιλέξει και δοκιμάστε τον ανοίγοντας και κλείνοντας τις μαγνητικές ταινίες.

Ξεκινώντας με την πύλη DIRIGERA

Ανοίξετε το πίσω μέρος του τηλεχειριστηρίου, τοποθετήστε μία νέα AAA μπαταρία και κλείστε το πάλι. Χρησιμοποιήστε τις οδηγίες συναρμολόγησης για να τοποθετήσετε τον αισθητήρα κι έπειτα κατεβάστε την εφαρμογή IKEA Home smart και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

Εφαρμογή IKEA Home Smart

Για συσκευές Apple, κατεβάστε την εφαρμογή από το App Store. Για συσκευές Android, κατεβάστε την εφαρμογή από το Google Play store.

Σημείωση: Αν έχετε πύλη TRÅDFRI παρακαλούμε χρησιμοποιήστε την εφαρμογή IKEA Home smart 1.

Γνωρίστε το προϊόν σας

Ο αισθητήρας μπορεί να συνδεθεί με έξυπνο φωτισμό για να φωτίζει έναν χώρο όταν η μαγνητική ταινία του αισθητήρα είναι ενεργοποιημένη. Αυτό είναι ιδανικό για να φωτίσετε περιοχές δυσπρόσιτες, όπως υπόγεια ή αποθήκες.

Συνδέοντας περισσότερα έξυπνα φώτα

1. Ανοίξετε το πίσω κάλυμμα του αισθητήρα και βρείτε το κουμπί αντιστοίχισης.
2. Βεβαιωθείτε ότι ο έξυπνος λαμπτήρας που θέλετε να συνδέσετε είναι ρυθμισμένος και ενεργοποιημένος.
3. Κρατήστε τον αισθητήρα σε απόσταση μικρότερη των 5 cm από τον έξυπνο λαμπτήρα και πιέστε το κουμπί αντιστοίχισης για 10 δευτερόλεπτα. Μία κόκκινη LED ένδειξη στον αισθητήρα θα ανάψει και ο λαμπτήρας θα αναβοσβήσει όταν ολοκληρωθεί η αντιστοίχιση.

Πρέπει να γνωρίζετε

- Μπορείτε να συνδέσετε μέχρι και 10 έξυπνα φωτιστικά σε έναν αισθητήρα.
- Ο αισθητήρας έχει έναν μαγνήτη σε κάθε άκρη, ώστε να μην υπάρχει σωστή ή λάθος πλευρά. Βεβαιωθείτε ότι ο αισθητήρας και η μαγνητική ταινία έχουν τοποθετηθεί με απόσταση 5 mm μεταξύ τους.
- Μία LED ένδειξη θα αναβοσβήσει δύο φορές όταν ο αισθητήρας ενεργοποιείται και θα αναβοσβήσει 1 φορά όταν κλείσει.
- Ο αισθητήρας μπορεί να τοποθετηθεί σε εξωτερικούς χώρους αν ο χώρος προστατεύεται από έντονη βροχόπτωση.

Φροντίδα μπαταρίας

Όταν η μπαταρία αδειάζει, μία κόκκινη LED ένδειξη στον αισθητήρα θα αναβοσβήσει 3 φορές. Όσοι χρησιμοποιούν την πύλη DIRIGERA και την εφαρμογή IKEA Home smart μπορούν να δουν το επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας και θα λάβουν ειδοποίηση όταν η μπαταρία αρχίζει να εξαντλείται.

Αλλαγή μπαταρίας

Ανοίξετε το καπάκι της μπαταρίας και αντικαταστήστε την παλιά με μία νέα μπαταρία AAA / HR03.

Προτεινόμενος τύπος μπαταρίας:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750mAh, Ni-MH) (Δεν περιλαμβάνονται)

Επαναφορά εργοστασιακών ρυθμίσεων

Για να επαναφέρετε τις εργοστασιακές ρυθμίσεις και να αφαιρέσετε όλα τα συνδεδεμένα προϊόντα, πιέστε γρήγορα το κουμπί σύζευξης 4 φορές μέσα σε 5 δευτερόλεπτα. Μία LED ταινία στον αισθητήρα θα αναβοσβήσει και μετά θα λάμψει συνεχόμενα μόλις ολοκληρωθεί η επαναφορά.

Προειδοποίηση

Κίνδυνος έκρηξης αν αντικαταστήσετε τη μπαταρία με λανθασμένο τύπο. Η απόρριψη των χρησιμοποιημένων μπαταριών πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες.

Σημαντικό!

- Ο αισθητήρας προορίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους και μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε θερμοκρασίες που κυμαίνονται από 0°C έως 45°C.
- Μην αφήνετε το προϊόν σε άμεσο ηλιακό φως ή κοντά σε οποιαδήποτε πηγή θερμότητας, καθώς μπορεί να υπερθερμανθεί.
- Η εμβέλεια μεταξύ της πύλης δικτύου και του δέκτη μετριέται σε ανοιχτό χώρο.
- Τα διαφορετικά δομικά υλικά και η τοποθέτηση των μονάδων μπορούν να επηρεάσουν την εμβέλεια ασύρματης συνδεσιμότητας.
- Ο αισθητήρας δεν θα λειτουργήσει αν τοποθετηθεί σε μεταλλικές μαγνητικές επιφάνειες.

Οδηγίες φροντίδας

Για να καθαρίσετε το προϊόν, σκουπίστε το με ένα μαλακό υγρό πανί. Χρησιμοποιήστε ένα άλλο μαλακό, στεγνό πανί για να το στεγνώσετε. Μη χρησιμοποιείτε οξειδωτικά καθαριστικά ή χημικούς διαλύτες καθώς μπορεί να βλάψουν το προϊόν.

Τεχνικά δεδομένα

Μοντέλο: PARASOLL αισθητήρας πόρτας/παραθύρου

Τύπος: E2013

Είσοδος: 1.2V, 1 x AAA/HR03 LADDA μπαταρία

Εμβέλεια: 10 m σε ανοιχτό χώρο

Για χρήση σε εσωτερικούς χώρους μόνο

Συχνότητα λειτουργίας: 2400-2483.5 MHz

Ισχύς εξόδου: 9 dBm (EIRP)

IP-class: IP44



Το σύμβολο με το διαγραμμένο τροχήλατο κάδο υποδεικνύει ότι το προϊόν χρειάζεται ειδική διαχείριση απόρριψης αποβλήτων. Το προϊόν πρέπει να ανακυκλωθεί σύμφωνα με τους τοπικούς περιβαλλοντικούς κανονισμούς. Διαχωρίζοντας ένα προϊόν με αυτό το σύμβολο, συμβάλλετε στη μείωση του όγκου των αποβλήτων που στέλνονται στα αποτεφρωτήρια ή στους χώρους υγειονομικής ταφής και μειώνετε τις αρνητικές συνέπειες στην υγεία και το περιβάλλον. Για περισσότερες πληροφορίες, απευθυνθείτε σε ένα κατάστημα IKEA.



Русский

Начало работы

Дверной/оконный датчик ПАРАСОЛЛ имеет магнитную пластину, которая определяет, когда открывается дверь, окно или шкаф.

Вы можете подключить его к умному освещению, чтобы освещать пространство, когда датчик открыт, или использовать сетевой блок ДИРИГЕРА и интеллектуальное приложение IKEA Home smart, чтобы получать уведомления, если датчик срабатывает, когда вас нет дома.

Начало работы без сетевого блока ДИРИГЕРА

1. Откройте заднюю панель датчика, вставьте 1 батарейку AAA и найдите  кнопку сопряжения.
2. Убедитесь, что лампочка для умного дома, которую вы хотите подключить, установлена и подключена к питанию.
3. Держите датчик на расстоянии не более 5 см около лампочки, которую вы хотите подключить.
4. Нажмите и удерживайте  кнопку сопряжения на датчике в течение минимум 10 секунд. Когда сопряжение будет выполнено, красный светодиодный индикатор на датчике мигнет, а лампочка мигнет дважды.
5. Используйте инструкции по сборке, чтобы установить датчик в выбранном месте, и протестируйте его, открывая и закрывая магнитные пластины.

Начало работы с сетевым блоком ДИРИГЕРА

Откройте заднюю панель датчика, вставьте 1 батарейку AAA и закройте панель. Для установки датчика используйте инструкции по сборке, затем скачайте приложение IKEA Home smart и следуйте инструкциям на экране.

Приложение IKEA Home smart

Для устройств Apple скачайте приложение в магазине приложений App Store. Для устройств Android скачайте приложение в магазине приложений Google Play.

Внимание: если у вас есть сетевой блок ТРОДФРИ, используйте приложение IKEA Home smart 1.

Ознакомление с устройством

Датчик можно подключить к освещению умного дома для освещения пространства, когда магнитная полоса на датчике открыта. Это идеально подходит для освещения труднодоступных мест, таких как подвалы или кладовые.

Подключение дополнительных лампочек

1. Откройте заднюю панель датчика и найдите кнопку сопряжения.
2. Убедитесь, что лампочка для умного дома, которую вы хотите подключить, установлена и подключена к питанию.
3. Держите датчик на расстоянии не более 5 см около лампочки для умного дома, которую вы хотите подключить. Когда сопряжение будет выполнено, красный светодиодный индикатор на датчике и лампочка мигнут.

Полезная информация

- К одному датчику можно подключить до 10 светильников для умного дома.
- Датчик оснащен магнитами на каждом конце, поэтому у него нет правильного или неправильного положения. Убедитесь, что датчик и магнитная планка установлены на расстоянии не более 5 мм друг от друга.
- Светодиодный индикатор дважды мигнет, когда датчик будет открыт, и один раз, когда пространство снова будет закрыто.
- Датчик можно установить на открытом воздухе, если он будет защищен от дождя.

Обслуживание батареек

При низком уровне заряда батареек красный светодиод на датчике мигнет три раза. Пользователи сетевого блока ДИРИЖЕРА и приложения IKEA Home smart могут отслеживать статус батареек в приложении и получать уведомления, когда она начинает разряжаться.

Замена батареек

Откройте крышку батарейного отсека и замените батарейку новой AAA/HR03.

Рекомендованные батарейки:

1 x ЛАДДА 750 (AAA/HR03, 1.2 В, 7500 мАпч, Ni-MH/никель-металлогидридная) (Не прилагается)

Восстановление заводских настроек

Чтобы сбросить настройки и удалить все подключенные устройства, быстро нажмите кнопку сопряжения 4 раза в течение 5 секунд. Светодиодная полоса на датчике будет мигать, а затем будет светиться постоянно после завершения сброса.

ВНИМАНИЕ!

Опасность взрыва в случае замены какой-либо из батареек батарейкой неподходящего типа. Утилизируйте использованные батарейки в соответствии с инструкцией.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ!

- Датчик предназначен для использования только в помещении при температуре от 0 до 45 °С.
- Во избежание перегрева не оставляйте датчик под воздействием прямых солнечных лучей или вблизи любых источников тепла.
- Рабочее расстояние между датчиком и приемником определяется на открытом пространстве.
- Элементы конструкции зданий из различных материалов и их расположение могут влиять на работу беспроводных устройств.
- Датчик не будет работать, если он установлен на магнитных металлических поверхностях.

ИНСТРУКЦИИ ПО УХОДУ

Протирайте устройство мягкой влажной тканью, затем вытрите сухой тканью. Не используйте абразивные чистящие средства и химические растворители, т. к. они могут повредить устройство.

Техническая информация

Модель: ПАРАСОЛЛ дверной/оконный датчик

Тип: E2013

Вход: 1.2 В, 1 батарейка AAA/HR03 ЛАДДА

Рабочее расстояние: 10 м на открытом пространстве.

Только для использования в помещении

Рабочая частота: 2400–2483.5 МГц

Выходная мощность: 9 дБм (ЭИИМ)

Степень защиты: IP44



Значок с изображением перечеркнутого мусорного контейнера на колесиках обозначает необходимость утилизировать данное изделие отдельно от бытового мусора. Изделие необходимо сдавать на переработку в соответствии с нормативами местного законодательства. Правильная утилизация обеспечивает сокращение количества мусора, направляемого на мусоросжигательные предприятия и свалки, и снижает потенциальное негативное влияние на здоровье человека и окружающую среду. Более подробная информация – в магазине ИКЕА.



Українська

Початок роботи

PARASOLL PARASOLL датчик для дверей та вікон має магнітну стрічку, що визначає, коли двері, вікна чи шафа відчинені.

Його можна під'єднати до розумного освітлення, щоб освітити простір, коли датчик відкритий, або скористатися DIRIGERA ДІРИГЕРА центром і застосунком IKEA Home smart, щоб отримувати сповіщення, якщо датчик відкритється, коли вас немає вдома.

Початок користування без DIRIGERA ДІРИГЕРА центру

1. Відкрийте задню частину датчика, вставте 1 батарейку AAA та знайдіть [знак] кнопку Pairing .
2. Переконайтеся, що розумна лампа, яку ви бажаєте під'єднати, встановлена та увімкнена.
3. Тримайте датчик на відстані менше ніж 5 см від розумної лампи, яку потрібно під'єднати.
4. Натисніть і утримуйте  кнопку з'єднання на датчику щонайменше протягом 10 секунд. Після завершення з'єднання на датчику спалахне червоний вогник, а розумна лампа мигне двічі.
5. Використовуйте інструкції зі збирання, щоб встановити датчик в обраному місці, та перевірте його, відкриваючи та закриваючи магнітні смужки.

Початок користування з DIRIGERA ДІРИГЕРА центром

Відкрийте задню частину датчика, вставте 1 батарейку типу AAA і закрийте знову. Встановіть датчик за допомогою інструкцій зі складання, завантажте застосунок IKEA Home smart і дотримуйтеся інструкцій на екрані.

Застосунок IKEA Home smart

Для пристроїв Apple: завантажте застосунок через App Store. Для пристроїв Android: завантажте застосунок через Google Play.

Примітка: Якщо у вас є TRÅDFRI ТРОДФРІ шлюз, користуйтеся застосунком IKEA Home smart 1.

Ознайомтеся з виробом

Датчик можна під'єднати до розумного освітлення, щоб освітлювати простір, коли магнітна стрічка на датчику відкрита — ідеальне рішення для важкодоступних місць, як-от підвали чи комірчини.

Під'єднайте більше розумних джерел світла

1. Відкрийте задню кришку датчика й знайдіть кнопку з'єднання.

2. Переконайтеся, що розумна лампа, яку ви бажаєте під'єднати, встановлена та увімкнена.
3. Тримайте датчик на відстані не більше 5 см від розумної лампи, натисніть і тримайте кнопку з'єднання протягом 10 секунд. Після завершення з'єднання на датчику спалахне червоний вогник, а лампа блиматиме.

Корисно знати!

- До одного датчика можна додати до 10 розумних джерел світла.
- Датчик має магніт з кожного боку, тому немає правильного чи неправильного положення. Переконайтеся, що датчик і магнітна стрічка встановлені на відстані 5 мм один від одного.
- Світлодіодний вогник блимає двічі, коли датчик відкривається, і один раз, коли простір знову закривається.
- Датчик можна встановити надворі, якщо простір захищений від сильного дощу.

Догляд за батареєю

Якщо заряд батареї низький, червоний вогник на датчику блимне тричі. Користувачі DIRIGERA ДІРІГЕРА центру та застосунку IKEA Home smart можуть побачити рівень заряду батареї у застосунку та отримувати сповіщення про низький рівень заряду.

Заміна батарейок

Відкрийте кришку батарейного відсіку та замініть стару батарею новою батареєю типу AAA/HR03.

Рекомендований тип батарейок:

1 x IKEA LADDA IKEA ЛАДДА 750 (AAA/HR03, 1.2 В, 750 мА•год, Ni-MH) (не додається)

Заводські налаштування

Щоб скинути налаштування та видалити всі під'єднані виробы, швидко натисніть кнопку Pairing (з'єднання) 4 рази протягом 5 секунд. Після завершення скидання налаштувань на датчику блимне і засвітиться червона світлодіодна стрічка.

ЗАСТЕРЕЖЕННЯ:

Може вибухнути, якщо вставити батарею неправильного типу. Утилізуйте використані батареї відповідно до інструкцій.

ВАЖЛИВА ІНФОРМАЦІЯ!

- Датчик призначений лише для використання у приміщенні за температури від 0°C до 45°C.
- Не залишайте датчик під впливом прямого сонячного проміння або біля джерела тепла, він може перегреться.
- Радіус дії між датчиком і приймачем визначається на відкритому просторі.
- Інші будівельні матеріали та розташування пристроїв можуть впливати на радіус дії бездротового з'єднання.
- Датчик не працюватиме, якщо його встановити на магнітні метали поверхні.

ІНСТРУКЦІЇ З ДОГЛЯДУ

Щоб очистити виріб, витріть його м'якою, вологою тканиною. Потім витріть іншою м'якою тканиною насухо. Ніколи не використовуйте абразивні засоби чи хімічні розчинники, оскільки це може пошкодити виріб.

Технічні характеристики

Модель: PARASOLL ПАРАСОЛЛ датчик для дверей/вікна

Тип: E2013

Вхід: 1.2 В, 1 LADDA ЛАДДА батарейка AAA/HR03

Радіус дії: 10 м у відкритому просторі.

Лише для використання в приміщенні

Робоча частота: 2400-2483.5 МГц

Вихідна потужність: 9 дБм (EIBП)

IP-клас: IP44



Малюнок із закресленим контейнером для сміття на колесах означає, що виріб необхідно викидати окремо від побутових відходів. Виріб необхідно здати на переробку відповідно до місцевих положень щодо утилізації відходів. Відокремлюючи позначений виріб від побутових відходів, ви допоможете зменшити об'єм відходів, які відправляються на сміттєспалювальні станції або звалища та допоможете зменшити потенційний негативний вплив на здоров'я людини та навколишнє середовище. За детальною інформацією зверніться до магазину IKEA.



Srpski

Prvi koraci

PARASOLL senzor za vrata/prozor ima magnetnu traku koja detektuje kada se otvore vrata, prozor ili element.

Možeš ga povezati s pametnom rasvetom da osvetliš prostor kada se senzor otvori ili koristi DIRIGERA bazu i aplikaciju IKEA Home smart da primaš obaveštenja ako se senzor otvori kada nisi kod kuće.

Prvi koraci bez DIRIGERA baze

1. Otvori zadnju stranu senzora, stavi 1 x AAA bateriju i pronađu dugme za uparivanje .
2. Vodi računa da pametna sijalica koju želiš da povežeš bude podešena i uključena.
3. Drži senzor na rastojanju manjem od 5 cm od pametne sijalice koju želiš da povežeš.
4. Pritisni i drži dugme za uparivanje  na senzoru najmanje 10 sekundi. Crveno LED svetlo na senzoru će treptati i pametna sijalica će trepnuti dvaput kada se uparivanje završi.
5. Koristi uputstva za sastavljanje da montiraš senzor na željenom mestu i ispitaj ga otvaranjem i zatvaranjem magnetnih traka.

Prvi koraci s DIRIGERA bazom

Otvori zadnju stranu senzora, stavi 1 x AAA bateriju, pa ga zatvori. Koristi uputstva za sastavljanje da montiraš senzor, pa preuzmi aplikaciju IKEA Home smart i prati uputstva na ekranu.

Aplikacija IKEA Home smart

U slučaju Apple uređaja, preuzmi aplikaciju s platforme App Store. U slučaju Android uređaja, preuzmi aplikaciju s platforme Google Play.

Napomena: Ako imaš TRÅDFRI mrežni prolaz, koristi aplikaciju IKEA Home smart 1.

Upoznaj svoj proizvod

Senzor može da se poveže s pametnom rasvetom da osvetli prostor kada se otvori magnetna traka na senzoru. Ovo je savršeno za osvetljavanje nepristupačnih mesta, kao što su podrumi ili prostorije za skladištenje.

Povezivanje više pametnih svetala

1. Otvori zadnju stranu senzora i pronađi dugme za uparivanje.
2. Vodi računa da pametna sijalica koju želiš da povežeš bude podešena i uključena.
3. Drži senzor udaljen manje od 5 cm od pametne sijalice, pa pritisni dugme za uparivanje i zadrži ga bar 10 sekundi. Crveno svetlo na senzoru će treptati i sijalica će pulsirati kada se uparivanje završi.

Korisne napomene

- Možeš da povežeš najviše 10 pametnih svetala sa jednim senzorom.
- Senzor ima magnet na svakom kraju, pa je svaki položaj dobar. Vodi računa da senzor i magnetna traka budu na rastojanju od najviše 5 cm.
- LED svetlo će trepnuti dvaput kada se senzor otvori i trepnuće jednom kada se prostor ponovo zatvori.
- Senzor može da se montira napolju ako je okruženje zaštićeno od obilne kiše.

Održavanje baterije

Kada se baterija isprazni, crveno LED svetlo na senzoru će trepnuti 3 puta. Korisnici DIRIGERA baze i aplikacije IKEA Home smart mogu da vide status baterije u aplikaciji i da dobiju obaveštenje kada se baterija skoro isprazni.

Zamena baterije

Otvori poklopac i zameni bateriju novom AAA/HR03 baterijom.

Preporučena vrsta baterije:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2 V, 750 mAh, Ni-MH) (ne dobija se uz proizvod)

Vraćanje na fabričke postavke

Da vratiš sistem na fabričke postavke i ukloniš sve povezane proizvode, brzo pritisni dugme za uparivanje 4 puta u roku od 5 sekundi. LED rasvetna traka na senzoru će trepnuti, a zatim stalno svetleti kada se resetovanje završi.

UPOZORENJE!

Postoji rizik od eksplozije ako se bilo koja baterija zameni neispravnom vrstom. Istrošene baterije odloži u skladu s uputstvima.

VAŽNO!

- Senzor je isključivo za upotrebu u zatvorenom i može se upotrebljavati na temperaturi od 0 °C do 45 °C.
- Ne ostavljaj senzor na direktnoj sunčevoj svetlosti niti u blizini izvora toplote jer može da se pregreje.
- Domet između senzora i prijemnika meri se na otvorenom.

- Različiti gradjevinski materiali i razmeštaj jedinica mogu da utiču na domet bežične veze.
- Senzor neće raditi ako se montira na magnetne metalne površine.

UPUTSTVO ZA ODRŽAVANJE

Proizvod čisti mekom nakvašenom krpom. Drugom mekom suvom krpom osuši. Nikada ne upotrebljavaj abrazivna sredstva za čišćenje ili hemijske rastvarače jer mogu oštetiti proizvod.

Tehnički podaci

Model: PARASOLL senzor za vrata/prozor

Vrsta: E2013

Ulaz: 1.2 V, 1 x AAA/HR03 LADDA baterija

Domet: 10 m bez prepreka.

Samo za upotrebu u zatvorenom.

Radna frekvencija: 2400–2483.5 MHz

Izlazna snaga: 9 dBm (EIRP)

IP-klasa: IP44



Simbol precrtana kanta na točkovima upućuje da dati proizvod treba odložiti odvojeno od ostalog otpada u domaćinstvu. Proizvod treba predati na reciklažu u skladu s važećim propisima za odlaganje otpada i zaštitu životne sredine. Odvajanjem označenog proizvoda od otpada iz domaćinstva pomažeš da se smanji obim otpada koji se izručuje na spaljivanje i deponiju, a time ćeš umanjiti neželjeni učinak na ljudsko zdravlje i životnu sredinu. Radi bližih obaveštenja, molimo obrati se robnoj kući IKEA.



Slovenščina

Začetek

PARASOLL senzor za vrata/okna ima magnetni trak, ki zazna odprtje vrat, okna ali omarice.

Ko je vklopljen, ga lahko povežeš s pametnimi svetili za osvetlitev prostora, ali pa uporabiš DIRIGERA kontrolno enoto in aplikacijo IKEA Home smart za prejemanje obvestil, če se senzor vklopi, ko te ni doma.

Začetek uporabe brez DIRIGERA kontrolne enote

1. Odpri zadnjo stran senzorja, vstavi baterijo AAA in poišči  gumb za seznanjanje.
2. Prepričaj se, da je pametna žarnica, ki jo želiš povezati, nastavljena in vklopljena.
3. Senzor naj bo od pametne žarnice, ki jo želiš povezati, oddaljen manj kot 5 cm.
4. Pritisni in vsaj 10 sekund zadrži  gumb za seznanjanje na senzorju. Ko je seznanjanje končano, rdeča lučka LED na senzorju utripa, pametna žarnica pa utripne dvakrat.
5. S pomočjo navodil za montažo namesti senzor na izbrano mesto in ga preizkusi z odpiranjem in zapiranjem magnetnih trakov.

Začetek uporabe z DIRIGERA kontrolno enoto

Odpri hrbtno stran senzorja, vstavi baterijo AAA in ga ponovno zapri. Za montažo senzorja uporabi navodila za sestavljanje, nato pa prenesi aplikacijo IKEA Home smart in sledi navodilom na zaslonu.

Aplikacija IKEA Home smart

Če imaš napravo Apple, prenesi aplikacijo iz trgovine App Store. Če imaš napravo Android, prenesi aplikacijo iz trgovine Google Play.

Opomba: Če imaš TRÅDFRI prehod, uporabi aplikacijo IKEA Home smart 1.

Spoznaj svoj izdelek

Senzor je mogoče povezati s pametnimi svetili, ki osvetlijo prostor, ko je magnetni trak na senzorju odprt. To je kot nalašč za osvetlitev težko dostopnih prostorov, kot so kleti ali skladišča.

Povezovanje več pametnih svetil

1. Odpri hrbtno stran senzorja in poišči gumb za seznanjanje.
2. Prepričaj se, da je pametna žarnica, ki jo želiš povezati, nastavljena in vklopljena.
3. Pritisni in vsaj 10 sekund drži gumb za seznanjanje. Senzor naj bo od pametne žarnice, ki jo želiš povezati, oddaljen manj kot 5 cm. Ko je seznanjanje končano, pričneta utripati rdeča lučka na senzorju in žarnica.

Dobro je vedeti

- Slovenščina
- Z enim senzorjem lahko povežeš največ 10 pametnih svetil.
- Senzor ima na vsakem koncu magnet, zato se ne moreš zmotiti. Senzor in magnetni trak morata biti med seboj oddaljena največ 5 mm.
- Lučka LED utripne dvakrat, ko se senzor vklopi, in enkrat, ko je prostor znova zaprt.
- Senzor je lahko nameščen na prostem, če je okolje zaščiteno pred močnim dežjem.

Vzdrževanje baterije

Ko se baterija izprazni, rdeča lučka LED na senzorju trikrat utripne. Uporabniki DIRIGERA kontrolne enote in aplikacije IKEA Home smart lahko stanje baterije preverijo v aplikaciji in prejemajo obvestila, ko je baterija skoraj izpraznjena.

Menjava baterije

Odpri pokrov baterije in baterijo zamenjaj z novo baterijo AAA/HR03.

Priporočena vrsta baterije:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2 V, 750 mAh, Ni-MH) (ni priložena)

Ponastavitev na tovarniške nastavitve

Če želiš ponastaviti in odstraniti vse priključene izdelke, v 5 sekundah štirikrat hitro pritisni gumb za seznanjanje. Ko je ponastavitev zaključena, LED svetlobni trak na senzorju utripa in nato neprekinjeno sveti.

POZOR!

Pri zamenjavi z neustreznimi baterijami obstaja nevarnost eksplozije. Iztrošene baterije zavrzi skladno z navodili.

POMEMBNO!

- Senzor je namenjen samo za notranjo uporabo in se lahko uporablja pri temperaturah od 0 °C do 45 °C.
- Senzorja ne puščaj na neposredni sončni svetlobi ali v bližini vira toplote, saj se lahko pregreje.

- Domet med senzorjem in sprejemnikom je izmerjen na prostem.
- Domet brezžične povezave je odvisen od različnih gradbenih materialov in mesta postavitve enot.
- Senzor ne bo deloval, če ga namestiš na magnetne kovinske površine.

NAVODILA ZA VZDRŽEVANJE

Izdelek očisti z mehko vlažno krpo. Obriši do suhega z drugo, čisto in suho krpo. Nikoli ne uporablaj grobih čistil ali kemičnih topil, saj lahko ta poškodujejo izdelek.

Tehnični podatki

Model: PARASOLL senzor za vrata/okna

Vrsta: E2013

Vhod: 1.2 V, 1 x LADDA baterija AAA/HR03

Domet: 10 m na prostem.

Samo za uporabo v zaprtih prostorih

Frekvenca delovanja: 2400–2483.5 MHz

Izhodna moč: 9 dBm (EIRP)

IP-razred: IP44



Znak s prečrtanim izvlečnim zabojnikom pomeni, da izdelek ne spada med običajne gospodinjske odpadke. Izdelek je treba zavreči oziroma reciklirati v skladu z lokalnimi okoljevarstvenimi predpisi. Z ločevanjem odpadkov se zmanjša količina odpadkov v sežigalnicah in na smetiščih in s tem morebiten negativen vpliv na človekovo zdravje in okolje. Dodatne informacije so na voljo v najbližji trgovini IKEA.



Türkçe

Başlarken

PARASOLL kapı/pencere sensörü, bir kapı, pencere veya dolap açıldığında bunu algılayan manyetik bir şeride sahiptir.

Sensör açıkken bir alanı aydınlatmak için akıllı aydınlatmaya bağlayabilir veya siz evden uzaktayken sensör açıldığında bildirim almak için DIRIGERA ağ geçidi ve IKEA Home smart uygulamasını kullanabilirsiniz.

DIRIGERA ağ geçidi olmadan kullanmaya başlarken

1. Sensörün arkasını açın, 1 x AAA pil takın ve  Eşleştirme düğmesini bulun.
2. Bağlamak istediğiniz akıllı ampulün ayarlandığından ve açık olduğundan emin olun.
3. Sensörü bağlamak istediğiniz akıllı ampulden 5 cm'den daha az uzakta tutun.
4. Sensör üzerindeki  Eşleştirme düğmesini en az 10 saniye basılı tutun. Eşleştirme tamamlandığında sensör üzerindeki kırmızı LED ışık yanıp sönecek ve akıllı ampul iki kez yanıp sönecektir.
5. Sensörü seçtiğiniz yere monte etmek için montaj talimatlarını uygulayın ve manyetik şeritleri açıp kapatarak test edin.

DIRIGERA ağ geçidi ile kullanmaya başlarken

Sensörün arkasını açın, 1 x AAA pil takın ve tekrar kapatın. Sensörü monte etmek için montaj talimatlarını kullanın, ardından IKEA Home smart uygulamasını indirin ve ekrandaki talimatları izleyin.

IKEA Home smart uygulaması

Apple cihazları için App Store'u kullanarak uygulamayı indirin. Android cihazlar için Google Play Store'u kullanarak uygulamayı indirin.

Uyarı: Bir TRÅDFRI ağ geçidiniz varsa lütfen IKEA Home smart 1 uygulamasını kullanın.

Ürününüzü tanıyın

Sensör, üzerindeki manyetik şerit açık olduğunda bir alanı aydınlatmak için akıllı aydınlatmaya bağlanabilir. Özellikle bodrum katları veya depo odaları gibi ulaşılması zor alanların aydınlatılması için idealdir.

Daha fazla akıllı ışık bağlama

1. Sensörün arkasını açın ve Eşleştirme düğmesini bulun.
2. Bağlamak istediğiniz akıllı ampulün ayarlandığından ve açık olduğundan emin olun.
3. Sensörü akıllı ampulden 5 cm'den daha az uzakta tutun ve Eşleştirme düğmesini en az 10 saniye basılı tutun. Sensör üzerindeki kırmızı ışık yanıp sönecek ve eşleştirme tamamlandığında ampul yanıp sönecektir.

Bilmenizde fayda var

- Tek bir sensöre en fazla 10 akıllı ışık bağlayabilirsiniz.
- Sensörün her iki ucunda da bir mıknatıs bulunur, bu nedenle doğru veya yanlış yönü yoktur. Sensör ve manyetik şeridin birbirlerine 5 mm mesafede monte edildiğinden emin olun.
- Sensör açıldığında bir LED ışık iki kez yanıp sönecek ve alan tekrar kapatıldığında bir kez yanıp sönecektir.
- Ortam şiddetli yağmurdan korunaklı ise sensör dış mekana monte edilebilir.

Pil bakımı

Pil azaldığında sensör üzerindeki kırmızı LED ışık 3 kez yanıp sönecektir. DIRIGERA ağ geçidi ve IKEA Home smart uygulaması kullanıcıları, uygulama içerisinde pil durumunu görüntüleyebilir ve pil bitmeye başladığında bildirim alabilirler.

Pilin değiştirilmesi

Pil kapağını açın ve yeni bir AAA/HR03 pille değiştirin.

Tavsiye edilen pil türleri:

1 x IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750mAh, Nikel-Metal Hidrit) (dahil değildir)

Fabrika ayarları

Bağlı tüm ürünleri sıfırlamak ve kaldırmak için Eşleştirme düğmesine 5 saniye içinde 4 kez hızlıca basın. Sensör üzerindeki bir LED ışık şeridi yanıp sönecek ve ardından sıfırlama tamamlandığında sürekli olarak yanacaktır.

UYARI!

Pil, yanlış bir tip ile değiştirilirse patlama riski yaratır. Kullanılmış pilleri talimatlara uygun şekilde atın.

DİKKAT!

- Sensör sadece iç mekan kullanımı içindir ve 0°C ile 45 °C arasında değişen sıcaklıklarda kullanılabilir.
- Aşırı ısınabileceği için sensörü doğrudan güneş ışığı altında veya herhangi bir ısı

- kaynağının yakınında bırakmayınız.
- Sensör ve alıcı arasındaki mesafe açık havada ölçülür.
- Farklı yapı malzemeleri ve birimlerin yerleşimi kablosuz bağlantı aralığını etkileyebilir.
- Sensör manyetik bir metal yüzeye monte edilirse çalışmayacaktır.

BAKIM TALİMATLARI

Ürünü temizlemek için, nemli bir bezle silin. Kuru silmek için başka bir yumuşak, kuru bez kullanın. Ürüne zarar verebileceği için kesinlikle aşındırıcı temizleyiciler veya kimyasal çözücüler kullanmayın.

Teknik bilgi

Model: PARASOLL kapı/pencere sensörü

Tip: E2013

Giriş: 1.2V, 1 x AAA/HR03 LADDA pil

Erişim: Açık havada 10 m

Sadece iç mekan kullanımı için uygundur.

Çalışma frekansı: 2400-2483.5 MHz

Çıkış gücü: 9 dBm (EIRP)

IP sınıfı: IP44



Üzerinde çarpı işareti bulunan tekerlekli çöp kutusu sembolü, o ürünün ev atıklarından ayrı olarak çöpe atılması gerektiğini belirtir. Ürün, çöpe atılması gerektiğinde geri dönüşüm için yerel çevre düzenlemesi kurallarına uygun olarak çöpe veya toplama noktalarına bırakılmalıdır. Bu sembole sahip ürünlerin doğru bir şekilde çöpe atılması, yakarma veya depolanma için gönderilen atık miktarının azalmasına ve insan sağlığı ve çevre üzerindeki olası olumsuz etkilerini en aza indirmeye yardımcı olacaktır. Daha fazla bilgi için, IKEA mağazası ile irtibata geçiniz.

عربي البداية

يحتوي حساس الباب/النافذة PARASOLL على شريط مغناطيسي يكشف فتح الباب أو النافذة أو الخزانة.

يمكنك توصيله بالإضاءة الذكية لإضاءة مساحة عندما يكون الحساس مفتوحًا أو استخدام موزع DIRIGERA وتطبيق IKEA Home smart لتلقي الإشعارات إذا انفتح الحساس أثناء تواجدك بعيدًا عن المنزل.

البداية بدون موزع DIRIGERA

1. افتح ظهر الحساس، وأدرج 1 × بطارية AAA وحددي زر الاقتران.
2. تأكد من إعداد وتشغيل المصباح الذكي الذي تريد توصيله.
3. ضع المستشعر على بعد أقل من 5 سم من اللمبة الذكية التي تريد توصيلها.
4. اضغط مع الاستمرار على زر الاقتران في الحساس عن بُعد لمدة 10 ثوانٍ على الأقل. سيومض ضوء LED أحمر على الحساس وستومض اللمبة الذكية مرتين عند اكتمال الاقتران.
5. استخدم تعليمات التجميع لتركيب الحساس في الموقع المختار واختباره عن طريق فتح وإغلاق الشرائط المغناطيسية.

البداية مع موزع DIRIGERA

افتح غطاء الحساس، وأدرج بطارية AAA واحدة وأغلق الغطاء مرة أخرى. استخدم تعليمات التجميع لتركيب الحساس، ثم حمل تطبيق IKEA Home smart واتباع التعليمات التي تظهر على الشاشة.

تطبيق IKEA Home smart

لأجهزة أبل، قم بتنزيل التطبيق من متجر أبل. لأجهزة أندرويد، قم بتنزيل التطبيق من متجر قوقل بلاي. ملحوظة: إذا كان لديك وحدة الاتصال TRÅDFRI، فيرجى استخدام تطبيق IKEA Home smart 1.

تعرفي على منتجك

يمكن توصيل الحساس بالإضاءة الذكية لإضاءة مساحة عندما يكون الشريط المغناطيسي على الحساس مفتوحًا. وهذا مثالي لإضاءة المناطق التي يصعب الوصول إليها، مثل الأقبية أو غرف التخزين.

توصيل المزيد من المصابيح الذكية

1. افتح غطاء الحساس وابحث عن زر الاقتران.
2. تأكد من إعداد وتشغيل المصباح الذكي الذي تريد توصيله.
3. امسك الحساس بمسافة أقل من 5 سم من اللمبة الذكية واضغط مطولاً على زر الاقتران لمدة 10 ثوانٍ على الأقل. سيومض ضوء أحمر على الحساس وستومض اللمبة عند اكتمال الاقتران.

من المفيد معرفته

- يمكنك توصيل 10 مصابيح ذكية كحد أقصى بحساس واحد.
- يحتوي الحساس على مغناطيس في كل طرف، لذلك لن يكون هناك خطأ في التركيب. تأكد من تركيب الحساس والشريط المغناطيسي على مسافة 5 مم من بعضهما البعض.
- سيومض ضوء LED مرتين عند فتح الحساس، ويومض مرة واحدة عند إغلاق المساحة مرة أخرى.
- يمكن تركيب الحساس في الخارج إذا كانت البيئة محمية من الأمطار الغزيرة.

العناية بالبطارية

عندما توشك البطارية على النفاد، ستومض لمبة LED حمراء على الحساس 3 مرات. يمكن لمستخدمي موزع DIRIGERA وتطبيق IKEA Home smart عرض حالة البطارية في التطبيق وتلقي الإشعارات عندما توشك البطارية على النفاد.

تغيير البطارية

افتح غطاء البطارية واستبدل البطارية ببطارية AAA / HR03 جديدة.

نوع البطارية الموصى بها:

بطارية واحدة IKEA LADDA 750 (AAA/HR03, 1.2V, 750 mAh, Ni-MH) (غير مشمولة).

ضبط إعدادات المصنع

لإعادة ضبط المصنع وإزالة جميع المنتجات المتصلة، اضغط سريعاً على زر الاقتران 4 مرات خلال 5 ثوانٍ. سيومض شريط إضاءة LED على الحساس ثم يضيء باستمرار بمجرد اكتمال إعادة الضبط.

تحذير!

خطر حدوث انفجار إذا تم استبدال أي من البطاريتين بنوع غير صحيح. تخلص من البطاريات المستعملة حسب التعليمات.

هام!

- صمم الحساس للاستخدام الداخلي فقط ويمكن استخدامها في درجات حرارة تتراوح بين 0 درجة مئوية وحتى 45 درجة مئوية.
- لا تترك الحساس تحت ضوء الشمس المباشر أو بالقرب من أي مصدر حرارة، حيث قد يتعرض للتسخين المفرط.
- تم قياس النطاق بين الحساس وجهاز الاستقبال في الهواء الطلق.
- يمكن أن تؤثر مواد البناء المختلفة ومواقع الوحدات على نطاق الاتصال اللاسلكي.
- لن يعمل الحساس إذا تم تركيبه على أسطح معدنية مغناطيسية.

تعليمات العناية

لتنظيف المنتج، امسح بقطعة قماش مبللة ناعمة، استخدم قطعة قماش أخرى ناعمة وجافة للتنشيف. لا تستخدم أبداً منظفات كاشطة أو محاليل كيميائية حيث أنها تضر المنتج.

المواصفات الفنية

الموديل: PARASOLL حساس الباب/النافذة

النوع: E2013

الدخل: 1,2 فولط، 1 × بطارية LADDA AAA/HR03

المدى: 10 أمتار في الهواء الطلق

للاستعمال الداخلي فقط

تردد التشغيل: 2400 - 2483.5 ميغاهيرتز

طاقة الخرج: 9 ديسيبل ميلي واط (EIRP)

التصنيف: IP44

الرمز الذي يُظهر حاوية نفايات مشطوبة يشير إلى أنه يجب التخلص من المنتج بشكل منفصل عن النفايات المنزلية. ينبغي تسليم هذا المنتج لإعادة تدويره وفقاً للأنظمة البيئية المحلية للتخلص من النفايات. من خلال قيامك بفصل منتج يحمل هذه العلامة من النفايات المنزلية، فسوف تساعد على تقليل حجم النفايات التي ترسل إلى المحارق أو تدفن في الأرض وبالتالي تقللي من أي تأثير سلبي محتمل على صحة الإنسان والبيئة. لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال على معرض ايكيا.



