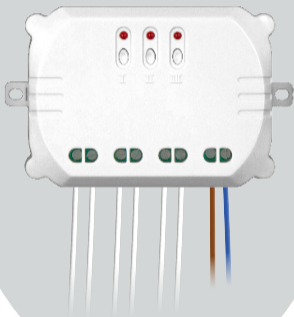

www.klikaanklikuit.nl

KlikAan KlikUit®

START-LINE
ONTVANGER ACM-3500-3

**LEES ALTIJD EERST
DEZE HANDLEIDING**



versie 3.0

Op www.klikaanklikuit.nl vindt u altijd
de meest recente gebruiksaanwijzingen

3-IN-1 INBOUW SCHAKELAAR

ACM-3500-3 3-IN-1 INBOUW SCHAKELAAR

Lees voordat u dit product in gebruik neemt altijd eerst deze handleiding volledig, om uw KlikAanKlikUit systeem optimaal te benutten en foutief gebruik te voorkomen. Op www.klikaanklikuit.nl vindt u altijd de meest recente gebruiksaanwijzingen.

FUNCTIONALITEIT

Schakel hiermee 3 lampen of apparaten individueel draadloos aan/uit met maximaal 3x6 KlikAanKlikUit zenders naar keuze.

COMPATIBILITEIT

Elke uitgang van deze ontvanger is draadloos te bedienen met minimaal 1 en maximaal 6 KlikAanKlikUit zenders. Voor een compleet overzicht kunt u de productwijzer (onder advies) raadplegen op www.klikaanklikuit.nl

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Codesysteem	Automatisch
Geheugenadressen	6
Voeding	230V/50Hz
Frequentie	433,92 MHz RF

Wattage	Max. 3500 Watt, te verdelen over de 3 uitgangen
Stand-by	< 1.3 Watt
Afmetingen	HxBxD: 58 x 95 x 28 mm

WAAR MOET U OP LETTEN?

- Zelfs als de ontvanger is uitgeschakeld, kan er nog steeds spanning op de aansluitpunten staan. Schakel de lichtnetspanning uit als u zeker wilt zijn dat er geen spanning op staat.
- Plaats KlikAanKlikUit ontvangers altijd minimaal 50 cm uit elkaar om interferentie te voorkomen.
- Sluit maximaal 1 transformator aan per uitgang van de ACM-3500-3.
- Dit product is niet geschikt voor het schakelen van TL of PL verlichting met externe starter.
- Bij stroomuitval blijven de codes in het geheugen behouden. Zodra de stroom weer beschikbaar is schakelt de ontvanger automatisch uit. U kunt uw KlikAanKlikUit zender(s) dan gebruiken om de ontvanger aan te schakelen.

INSTALLATIE

Deze ontvanger dient gevoed te worden via het lichtnet (230V, 50Hz).

MAXIMALE BELASTING

Het overschrijven van de maximale belasting kan leiden tot defecten en kortsluiting. Dit product is uitgerust met een thermische zekering, waardoor de stroom automatisch wordt afgesloten bij kortsluiting of overbelasting.

Indien de thermische zekering is gesprongen dient het product vervangen te worden. Dit proces is onomkeerbaar en valt niet onder de garantie.

DRAADLOOS SIGNAAL

Het 433,92 MHz radiosignaal gaat door muren, ramen en deuren. Het bereik is afhankelijk van lokale omstandigheden, zoals de aanwezigheid van metalen of storingsbronnen. Zo kan de metaalfolie in dubbelglas (HR-glas) voor een afname van het draadloos bereik van KlikAanKlikUit zenders zorgen.

LIFE-SUPPORT

Gebruik KlikAanKlikUit producten nooit voor "life support" systemen of toepassingen waar storingen van apparatuur levensbedreigend kunnen zijn.

REPAREREN

U kan en mag dit product niet repareren of modificeren. Indien u twijfelt over de correcte werking, breng het product terug naar de winkel waar u het heeft aangeschaft.

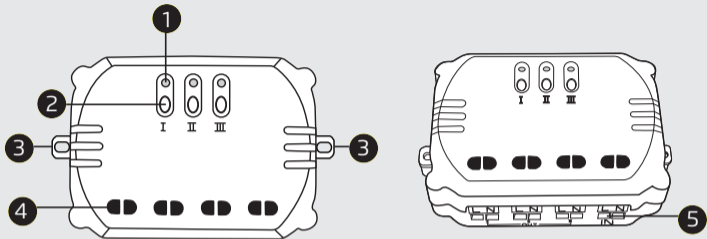
WATER EN VOCHT

Dit product is niet waterbestendig en daardoor niet geschikt voor gebruik buitenshuis. Reinig dit product uitsluitend met een droge doek.

Indien u dit product buiten wilt gebruiken, kunt u de spatwaterdichte montageklem OWH-002 gebruiken, welke apart verkrijgbaar is

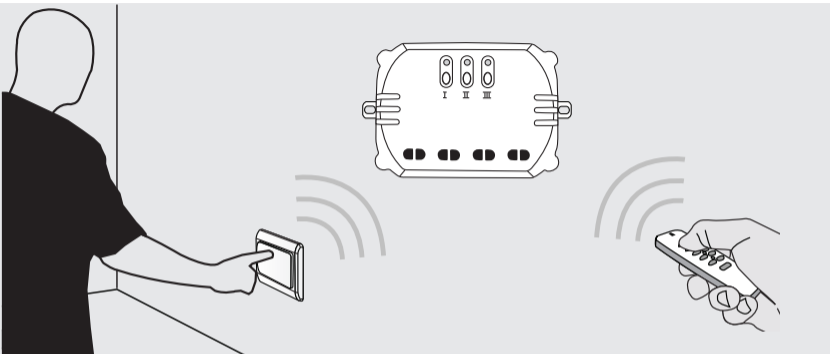
OMGEVING EN GEBRUIK

Stel het product niet bloot aan overmatige hitte of kou. Extreme temperaturen hebben een negatieve invloed op de levensduur van electronica. Laat het product niet vallen. Schokken kunnen de interne electronica beschadigen.



Onderdelen

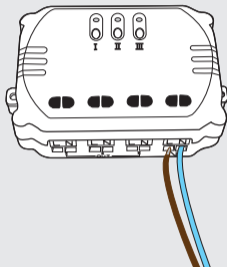
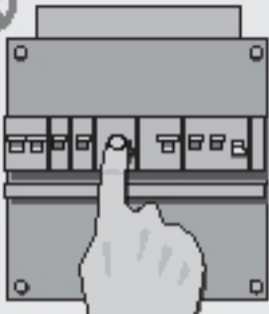
- (1) LED indicator
- (2) Verbindknop
- (3) Bevestigingslipjes
- (4) Klenschroeven
- (5) Aansluitpunten



Draadloos bedienen

Elke uitgang van deze ontvanger is draadloos te bedienen met minimaal 1 en maximaal 6 KlikAanKlikUit zenders. Bijvoorbeeld de 16-kanaals afstandsbediening AYCT-102, de draadloze wandschakelaar AWST-8800, etc. Zo kunt u met de draadloze wandschakelaar de verlichting of apparatuur op de betreffende uitgang aan zetten en met een afstandsbediening uit zetten.

Voor een compleet overzicht kunt u de productwijzer (onder advies) raadplegen op www.klikaanklikuit.nl



1. Lichtnetspanning uitschakelen

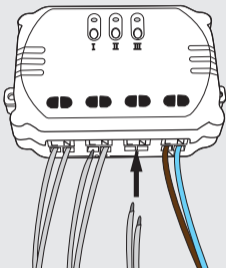
Schakel altijd eerst de lichtnetspanning (in de meterkast) uit, vóórdat u begint met het monteren of demonteren van dit product.

2. Aansluiten stroomdraden

Sluit de 230V stroomdraden als volgt aan op de IN-aansluitingen (aan de rechterkant):

Op [L] de (bruine) fase-draad.
Op [N] de (blauwe) nul-draad.
Draai de klem Schroeven aan.

Raadpleeg een installateur bij twijfel over draadkleuren. Zorg ervoor dat andere KlikAanKlikUit ontvangers minimaal 50 cm van de ACM-3500-3 zijn verwijderd om interferentie te voorkomen.



3. Aansluiten verlichtingsdraden

Sluit per lamp (of apparaat) de 2 draden aan op de OUT-aansluitingen van I, II of III. Draai de klemschroeven aan.

De maximale belasting van de inbouw schakelaar is in totaal 3500 Watt, te verdelen over de 3 aansluitingen.

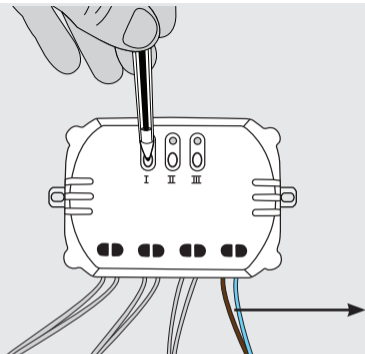
Zorg ervoor dat u altijd bij de ontvanger kunt, bijvoorbeeld om deze te resetten of om een nieuwe zender aan te melden.



4. Lichtnetspanning inschakelen

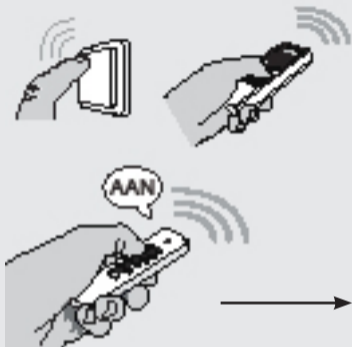
Schakel de lichtnetspanning weer in voordat u verder gaat met de installatie. Let op dat er geen blootliggende bedrading meer aanwezig is.

De LED indicators op de ontvanger zullen continu branden als er spanning op staat.



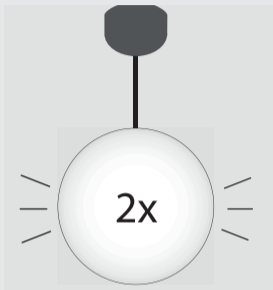
5A. Zender(s) aanmelden bij de ontvanger

Druk niet langer dan 1 seconde (met een puntig voorwerp) op de verbindknop van de gewenste uitgang om de zoekmode te activeren. De zoekmode zal 15 seconden actief zijn en de LED indicator op de ontvanger zal langzaam knipperen.

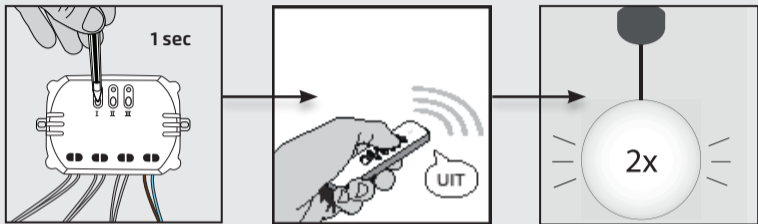
**5B**

Zend, tijdens het knipperen van de LED indicator, een aan-sigitaal met een KlikAanKlikUit zender om de desbetreffende zendcode in het geheugen van de ontvanger op te slaan.

De ontvanger kan per uitgang 6 verschillende zendcodes in het geheugen opslaan. Indien u meerdere zendcodes wilt aanmelden dient u stappen 5a tot en met 5c te herhalen. Het geheugen blijft behouden als de ontvanger ergens anders geïnstalleerd wordt of als de stroom uitvalt.

**5C**

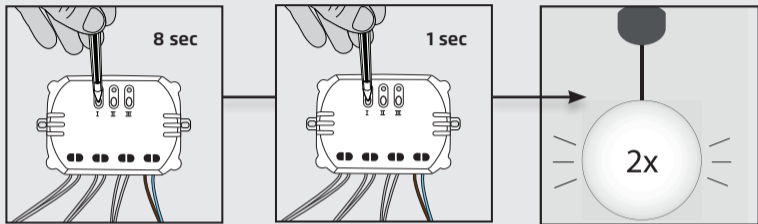
De aangesloten verlichting of apparatuur zal 2x aan/uit schakelen om te bevestigen dat de code is opgeslagen.



Enkele zendcode wissen


- (1) Druk niet langer dan 1 seconde op de verbindknop van de betreffende uitgang. De 'zoekmode' zal 15 seconden actief zijn en de LED indicator op de ontvanger zal langzaam knipperen.
- (2) Stuur terwijl de leermode actief is een uit-sigitaal met de KlikAanKlikUit zender waarvan u de zendcode uit het geheugen van de ontvanger wilt verwijderen.
- (3) De aangesloten verlichting of apparatuur zal 2x aan/uit schakelen om te bevestigen dat het geheugen is gewist.

Herhaal deze procedure om meerdere zenders of zendcodes af te melden.



Volledige geheugen wissen

- (1) Druk (ca. 8 seconden) op de verbindknop van de betreffende uitgang totdat de LED indicator gaat knipperen. De wismode zal 15 seconden actief zijn.
- (2) Druk terwijl de wismode actief is nogmaals 1 seconde op de leerknop om te bevestigen dat u het geheugen volledig wilt wissen.
- (3) De aangesloten verlichting of apparatuur zal 2x aan/uit schakelen om te bevestigen dat het geheugen is gewist.

 Dit product voldoet aan de essentiële eisen en de overige relevante bepalingen van de geldende Europese richtlijnen.

 Lever het product indien mogelijk na gebruik in bij een inzamelplaats voor hergebruik. Gooi het product niet weg bij het huishoudafval.

Indien het product niet werkt

- Controleer of de LED-indicator bij elke uitgang brandt. Zo niet, dan staat er mogelijk geen stroom op het product of is de thermische zekering gesprongen (in het laatste geval dient het product vervangen te worden).
- Controleer of de KlikAanKlikUit zender correct functioneert. Let daarbij op het energieniveau van de batterij(en) en andere factoren die van invloed kunnen zijn op het draadloze signaal.
- Wellicht is er iets misgegaan bij het aanmelden van de zender. Wis het geheugen van de ontvanger(s) en meld de zender(s) opnieuw aan bij de ontvanger.
- Controleer factoren die van invloed kunnen zijn op het draadloze signaal.

Garantie

- Dit product heeft één jaar garantie op materiaal- en/of constructiefouten, vanaf de aankoopdatum. Bewaar de aankoopnota, daar deze geldt als enig geldig garantiebewijs.
- Voorkom foutieve handelingen bij gebruik en/of installatie door de gebruiksaanwijzing eerst zorgvuldig te lezen. De garantie vervalt indien er sprake is van onoordeelkundig gebruik of reparatie door u of derden.
- Ga voor garantie terug naar uw aankooppunt. Het defecte product dient vergezeld te zijn van het originele aankoopbewijs.

Copyright

Het is verboden om zonder toestemming van COCO International BV deze handleiding of delen daarvan te reproduceren. Wijzigingen, druk- en/of zetfouten voorbehouden.

EU-verklaring van overeenstemming

COCO International BV verklaart hiermee dat de KlikAanKlikUit ontvanger, te weten:

model: ACM-3500-3 3-in-1 inbouw schakelaar
 itemnummer: 70053
 bestemd voor gebruik: binnenshuis (spatwaterdichte montage-doos OWH-002
 apart verkrijgbaar voor gebruik buitenshuis)

in overeenstemming is met de vereiste CE richtlijnen en voldoet aan alle technische voorschriften die voor de genoemde producten van toepassing zijn binnen de volgende normen:

EN 300 220-1 v2.1.1	(2006)	EN 61000-4-6	(2007)
EN 300 220-2 v2.1.2	(2007)	EN 61000-4-11	(2004)
EN 301 489-1 v1.8.1	(2008)	EN 55015	(2006+A1: 2007)
EN 301 489-3 v1.4.1	(2002)	CISPR 15	(2005+A1: 2006)
EN 55022	(2006+A1: 2007, Class B)	AS/NZS CISPR 15	(2006)
EN 61000-3-2	(2006, Class A)	EN 60669-2-1	(2004)
EN 61000-3-3	(1995+A1: 2001+A2: 2005)	EN 60669-2-2	(2006)
EN 61000-4-2	(1995+A1: 1998+A2: 2001)	EN 60669-1	(1999+A1: 2002)
EN 61000-4-3	(2006+A1: 2008)		
EN 61000-4-4	(2004)		
EN 61000-4-5	(2006)		

Opgesteld te Dordrecht, d.d. 22 september 2014



M. Hoekstra, directeur

COCO INTERNATIONAL B.V.

POSTBUS 434
 3300AK DORDRECHT
 NEDERLAND
www.klikaanklikuit.nl