



## Draadloze stopcontacten met afstandsbediening 5 + 1

0884 0195

Lees de volgende instructies zorgvuldig door. Zo voorkomt u misbruik of schade aan het product. Voorkom onjuist gebruik van dit apparaat. Dit product is uitsluitend bedoeld voor gebruik binnenshuis. Het product mag alleen door een volwassene worden gebruikt. Stel het product nooit bloot aan een hoge vochtigheidsgraad (bijv. een badkamer), vermijd contact met vloeistoffen.

### Inhoud van de verpakking:

- 1x afstandsbediening
- 5 x ontvanger - contactdoos 16 A / 3680 W

### Basisinformatie

- Verbind nooit meerdere stopcontacten met elkaar.
- De afstand tussen twee gebruikte stopcontacten moet groter zijn dan 50 cm.
- Ontworpen voor gebruik binnenshuis bij temperaturen tussen 0°C en 40°C. Niet bedoeld voor gebruik buitenshuis. IP20 bescherming.
- Sluit het stopcontact niet aan op een verlengsnoer. Gebruik alleen een vast stopcontact aan de muur.
- Sluit geen apparatuur aan die voortdurend toezicht vereist - dit kan leiden tot brand of andere schade (bijv. strijkijzer en warmtebronnen).
- Open het stopcontact niet. Reparaties mogen alleen door een vakman worden uitgevoerd. Onjuist gebruik en onjuiste behandeling kunnen een elektrische schok of kortsluiting veroorzaken.
- De afstandsbediening heeft een bereik van max. 30 m. Het bereik van het signaal wordt altijd aangegeven als maximaal in een open ruimte zonder obstakels en kan aanzienlijk worden beïnvloed door het materiaal van het gebouw waarin het wordt gebruikt. Het signaalbereik is ook afhankelijk van de plaats van de zender en de ontvanger.
- Plaats onderdelen van het apparaat niet in de buurt van warmtebronnen, gebieden met een verhoogde luchtvochtigheid, elektromagnetische straling en grote metalen voorwerpen.

### Operationele informatie

U kunt deze draadloze set stopcontacten direct na het uitpakken en plaatsen van de batterij-ontvanger-aansluiting gebruiken: Het stopcontact kan in elk stopcontact worden gestoken. Het apparaat dat draadloos wordt bestuurd, moet in het draadloze stopcontact worden gestoken. Het draadloos bestuurd apparaat moet altijd ingeschakeld zijn.

### Afstandsbediening

Verwijder het deksel van het batterijvak en plaats een A23 batterij. Voor elk paar knoppen nr. 1, 2, 3, 4, 5 kunnen meerdere bussen worden toegewezen. Elk paar knoppen werkt onafhankelijk. De linker/rechterzijde van de knoppen schakelt de corresponderende sockets aan/uit. De toets ALL schakelt alle op de afstandsbediening aangesloten contactdozen in of uit. De rode LED geeft de signaaloverdracht aan.

## Contactdoos

Steek de stekker van het draadloze stopcontact in het stopcontact. De AAN/UIT-knop wordt gebruikt om het aangesloten apparaat handmatig AAN of UIT te zetten, en ook om het koppelingsproces van de contactdoos met de afstandsbediening te activeren. De LED op het stopcontact brandt alleen als het stopcontact AAN staat. De LED knippert wanneer hij klaar is voor koppeling.

## Installatie

Steek de stekker van het draadloze stopcontact in het stopcontact. De rode LED brandt nog niet. Houd de ON/OFF-knop vijf seconden ingedrukt totdat de rode LED langzaam knippert. Dit betekent dat het stopcontact klaar is voor koppeling met de afstandsbediening. Leg de afstandsbediening dicht bij het stopcontact en druk op een knop 1 tot 5 om de codes overeen te laten komen. Houd de gewenste knop ingedrukt totdat de LED stopt met snel knipperen. Dit geeft aan dat de koppeling geslaagd is.

Sluit het elektrische apparaat aan op het draadloze stopcontact en zet nit aan. Druk op de bijbehorende ON-toets van de afstandsbediening om het stopcontact in te schakelen. De LED geeft aan dat het stopcontact is ingeschakeld.

U kunt andere draadloze stopcontacten met de afstandsbediening koppelen zoals hierboven beschreven. Aan elk van de paar toetsen nr. 1, 2, 3, 4, 5, kunnen meerdere contactdozen worden toegewezen. Het is mogelijk om op dezelfde manier als de eerste een andere contactdoos aan dezelfde knop te koppelen. Als u een fout maakt tijdens het koppelen en u moet de koppeling wijzigen, houdt u de knop van de contactdoos vijf seconden ingedrukt totdat de LED knippert. Herhaal vervolgens de hierboven beschreven procedure. Houd de minimale afstand tussen de draadloze contactdozen in acht. Bij gebruik moet deze groter zijn dan 50 cm.

## Veiligheidswaarschuwing

- Sluit nooit apparatuur aan die tijdens het gebruik toezicht vereist.
- Open het stopcontact niet, laat dit over aan een vakman. Doet u dit niet, dan kan dit leiden tot een elektrische schok of kortsluiting.
- Gebruik het product niet als het beschadigd is of als de schroeven los zitten.
- Gebruik het product niet als het beschadigd is door regen of een vochtige omgeving.
- Stel het product niet bloot aan direct zonlicht en bescherm het tegen hitte.
- Sluit geen toestellen aan met een hogere belasting dan 16 A / 3680 W.

## Technische parameters

Bereik:	max. 30 m in open ruimte
Spanning:	max. 230 V ~ AC / 16 A, 50 Hz
Max. belasting:	3680 W
Zendfrequentie:	433.92 MHz
Stroomvoorziening afstandsbediening:	x A23 batterij
(inbegrepen) Bedrijfstemperatuur:	0~40°C
Bescherming:	IP20

## Richtlijnen voor de verwijdering van elektrische apparaten



Elektrische apparaten, speelgoed, spaarlampen, batterijen of accu's die voorzien zijn van een doorgekruiste container mogen in geen geval bij het huisvuil worden gezet. In het apparaat gebruikte batterijen en accu's moeten worden verwijderd om afzonderlijk te worden afgevoerd. Maak gebruik van de overeenkomstige voorziening voor de verwijdering van elektronisch afval, zodat hoogwaardige grondstoffen kunnen worden gerecycleerd en eventuele schadelijke stoffen kunnen worden verwijderd. U kunt een belangrijke bijdrage leveren aan de bescherming van het milieu door deze richtlijnen op te volgen.



## Verklaring van overeenstemming

Fabrikant: TIP A, spol. s.r.o.  
Sadová 2749/42  
746 01 Opava - Předměstí  
Česká republika  
IČO: 42864208  
DIČ: CZ42864208

Product: Draadloze stopcontacten met afstandsbediening + afstandsbediening

Type: **RCS511**

Wij verklaren dat RCS511 in overeenstemming is met de volgende

overheidsvoorschriften: Uitgegeven EU-richtlijnen: 2014/30/EU  
2014/35/EU  
2014/53/EU  
2011/65/EU

Wij verklaren, dat RCS511 in overeenstemming is met de volgende

normen: ETSI EN 300 220-1 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 300 220-2 V3.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-1 V2.1.1 (2017-02)  
ETSI EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03)  
EN 62479:2010  
EN 60950-1: 2006+A11: 2009+A1: 2010+A12: 2011+A2: 2013  
EN 61058-1: 2002+A2: 2008

-1- **TIP A, spol. s r.o.**  
Sadová 2749/42  
746 01 Opava, Předměstí  
tel.: 553 624 404, fax: 553 625 288  
DIČ: CZ42864208



V Opavě 9. 4. 2018

Pavlák Jiří

Místo vydání

Jednatel

Podpis