



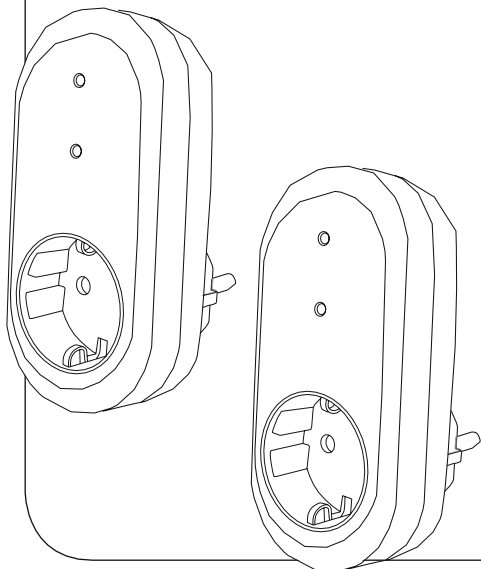
***hama***<sup>®</sup>  
THE SMART SOLUTION

00  
121949

## Set prize cu telecomanda, radio

Instructiuni de  
utilizare

RO



# Instrucțiuni de funcționare

Vă mulțumim că ați ales un produs Hama.  
Citiți complet următoarele instrucțiuni și informații. Vă rugăm să păstrați aceste instrucțiuni într-un loc sigur pentru referințe ulterioare. Dacă vindeți dispozitivul, vă rugăm să transmiteți aceste instrucțiuni de utilizare noului proprietar.

## 1. Explicația simbolurilor de avertizare și a notelor

### Nota

Acest simbol este folosit pentru a indica informații suplimentare sau note importante.



## 2. Conținutul pachetului

- 2x prize radio controlate 433 MHz
- 1x telecomandă
- 1x baterie CR2032
- Aceste instrucțiuni de utilizare

## 3. Note de siguranță

- Produsul este destinat exclusiv utilizării private, necomerciale.
- Utilizați produsul numai în scopul pentru care a fost destinat.
- Protejați produsul de murdărie, umiditate și supraîncălzire și utilizați-l numai într-un mediu uscat.
- Nu utilizați produsul în imediata apropiere a radiatoarelor sau a altor surse de căldură sau în lumina directă a soarelui.
- Nu utilizați produsul în zone în care nu este permisă utilizarea dispozitivelor electronice.
- Nu scăpați produsul și nu-l expuneți la șocuri majore.
- Nu modificați produsul în niciun fel. Procedând astfel, se anulează garanția.
- Aruncați imediat materialul de ambalaj conform reglementărilor locale aplicabile.
- Nu utilizați produsul în afara limitelor de putere indicate în specificații.
- Nu deschideți dispozitivul și nu continuați să îl utilizați dacă este deteriorat.
- Nu încercați să reparați sau să reparați singur produsul. Lăsați orice lucrare de service în seama experților calificați.
- Nu lăsați acest produs, ca toate produsele electrice, la îndemâna copiilor!

## Avertisment – Baterii



- Înainte de a introduce bateriile, curățați contactele bateriei și contactele polare.
- Nu permiteți copiilor să schimbe bateriile fără supraveghere.
- Nu amestecați baterii vechi cu noi sau baterii de alt tip sau marca.
- Scoateți bateriile de pe produsele care nu sunt utilizate pentru o perioadă lungă de timp (cu excepția cazului în care acestea sunt ținute pregătite pentru o urgență).
- Nu scurcuiți bateriile.
- Nu încălcați bateriile.
- Nu aruncați bateriile în foc.
- Nu lăsați bateriile la îndemâna copiilor.
- Nu deschideți, deteriorați sau înghițiți niciodată bateriile și nu le lăsați să pătrundă în mediul înconjurător. Ele pot conține metale grele toxice, dăunătoare mediului.
- Scoateți și aruncați imediat bateriile uzate din produs.
- Evitați depozitarea, încărcarea sau utilizarea dispozitivului la temperaturi extreme și la presiune atmosferică extrem de scăzută (de exemplu, la altitudini mari).

## Avertisment – Baterii



- Nu ingerați bateria, risc de arsuri din cauza substanțelor periculoase.
- Acest produs conține celule buton. Dacă este înghițită, pila buton poate provoca arsuri interne severe în doar două ore și poate duce la moarte.
- Nu lăsați bateriile noi și uzate la îndemâna copiilor.
- Dacă compartimentul bateriei nu se închide bine, nu mai utilizați produsul și nu lăsați-l la îndemâna copiilor.
- Dacă bateriile au fost înghițite solicitați imediat asistență medicală.

## 4. Conectare și pornire

Introduceți priza radio controlată într-o priză standard cu împământare.

Pentru a testa priza radio controlată și pentru utilizare manuală fără telecomandă, apăsați butonul „Pornit” și „Oprit”. Când apăsați butonul, LED-ul prizei radio controlate ar trebui să se aprindă. Când apăsați din nou butonul, LED-ul se stinge.

## Nota

Vă rugăm să rețineți că intervalul maxim de transmisie poate fi atins doar în condiții optime. Această rază de acțiune poate fi redusă de pereți sau alte semnale radio (telefoane mobile, WLAN), de exemplu.



## 5. Programarea funcției prizei radio

Apăsăți și mențineți apăsat butonul „ÎNVĂȚARE” timp de aprox. 3 secunde până când LED-ul începe să clipească. Apoi selectați canalul dorit apăsând butonul „ON” corespunzător. LED-ul radiocontrolului va înceta să mai clipească când acesta a învățat cu succes frecvența. Dacă programarea nu reușește, priza telecomenzii va părași modul de învățare după 15 secunde. În acest caz, repetați procesul. De asemenea, este posibil să atribuiți un canal de mai multe ori (mai multe prize radio controlate pot răspunde la același buton de telecomandă).

Dacă doriți să ștergeți un canal programat, apăsați mai întâi butonul „LEARN” până când LED-ul clipește. Apăsăți butonul „OFF” pentru ca canalul să-și elimine programarea

## 6. Depanare

### 6.1 Telecomanda nu funcționează

Verificați dacă bateria a fost introdusă cu polii îndreptați în direcția corectă. Puteți verifica acest lucru asigurându-vă că eticheta de pe baterie corespunde polarității marcate în interiorul compartimentului bateriei.

Dacă LED-ul de control de pe telecomandă nu se aprinde atunci când apăsați un buton, chiar dacă bateria a fost introdusă corect, atunci este posibil ca telecomandă să aibă o defecțiune tehnică. Dacă acesta este cazul, vă rugăm să contactați echipa noastră de asistență pentru clienți sau vânzătorul cu amănuntul de la care ați achiziționat acest produs.

### 6.2 Priza radio controlată nu poate fi pornită sau oprită chiar dacă telecomanda funcționează corect

Repetăți pașii de mai sus sub „Învățați funcția prizei radio controlate” și, dacă este necesar, contactați asistența tehnică Hama sau vânzătorul cu amănuntul de la care ați achiziționat acest produs

## 7. Îngrijire și întreținere

Curățați acest produs numai cu o cârpă ușor umedă, fără scame și nu utilizați agenți de curățare agresivi.

## 8. Excluderea de la garanție

Hama GmbH & Co KG nu își asumă nicio responsabilitate și nu oferă nicio garanție pentru daune rezultate din instalarea/montarea necorespunzătoare, utilizarea necorespunzătoare a produsului sau din nerespectarea instrucțiunilor de utilizare și/sau a notelor de siguranță.

## 9. Date Tehnice

Tensiune de intrare	230 V~/50 Hz/16 A
Tensiune de ieșire	230 V~/50 Hz/16 A
Putere de conectare	3680 W
Benzi de frecvență	433.92 MHz
Puterea maximă de radiofrecvență transmisă	0.07 mW
Ciclu de funcționare al emițătorului	< 10 %

## 10. Informații despre reciclare

### Nota privind protecția mediului:



După implementarea Directivei Europene 2012/19/UE și 2006/66/UE în sistemul juridic național, se aplică următoarele: Dispozitivele electrice și electronice, precum și bateriile nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile menajere.

Consumatorii sunt obligați prin lege să returneze dispozitivele electrice și electronice, precum și bateriile la sfârșitul duratei de viață, la punctele publice de colectare amenajate în acest scop sau la punctul de vânzare. Detaliile în acest sens sunt definite de legislația națională a țării respective. Acest simbol de pe produs, manualul de instrucțiuni sau ambalaj indică faptul că un produs este supus acestor reglementări. Prin reciclarea, reutilizarea materialelor sau alte forme de utilizare a dispozitivelor/bateriilor vechi, aduci o contribuție importantă la protejarea mediului.

## 11. Declarație de conformitate




Hereby, Hama GmbH & Co KG declară că echipamentul radio de tip [00121949] este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al UE declarația de conformitate este disponibilă la următoarea adresă de internet: [www.hama.com](http://www.hama.com) -> 00121949 -> Downloads.

# ***hama***<sup>®</sup>

Hama GmbH & Co KG  
86652 Monheim / Germany

## **Service & Support**

 [www.hama.com](http://www.hama.com)

 +49 9091 502-0

**DG**



[www.hama.com/nep](http://www.hama.com/nep)

Toate mărcile listate sunt mărci comerciale ale companiilor corespunzătoare. Cu excepția erorilor și a omisiunilor și sub rezerva modificărilor tehnice. Se aplică condițiile noastre generale de livrare și plată.

00121949/11.19