

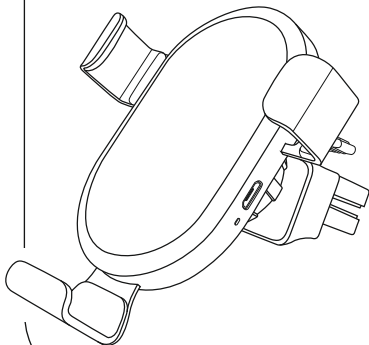
hama®

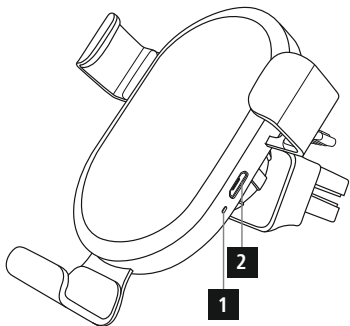
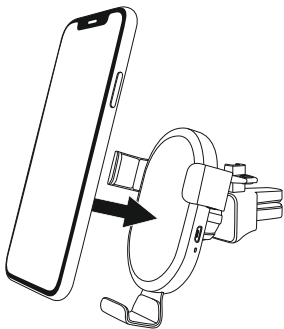
THE SMART SOLUTION

00
183345

Incarcator auto prin inductie QC10C

Instrucțiune de funcționare **R**



A**B**

Instrucțiune de funcționare

Controale și afișaje

1. LED de stareSB
2. Intrare micro-USB

Vă mulțumim că ați ales un produs Hama.

Vă rugăm să citiți următoarele instrucțiuni și informații în întregime.

Păstrați aceste instrucțiuni într-un loc sigur pentru referință viitoare. Dacă vindeți dispozitivul, vă rugăm să transmiteți acest manual de utilizare noului proprietar.

1. Explicarea simbolurilor și notelor de avertizare

ATAVERTISMENTIEN



Acest simbol este utilizat pentru a indica instrucțiunile de siguranță sau pentru a atrage atenția dvs. cu privire la riscuri specifice.

Note



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

Conținutul pachetului

- Încărcător auto wireless QI-FC10C pentru telefoane inteligente
- Montare pentru grila de ventilație
- 1x cablu micro-USB
- Instrucțiuni de utilizare

Note privind siguranța

- Produsul este destinat numai pentru uz privat, necomercial.
 - Protejați produsul de murdărie, umiditate și supraîncălzire, și utilizați-l numai într-un mediu uscat
 - Nu lăsați produsul să cadă și nu îl expuneți la șocuri majore.
 - Nu utilizați produsul în afara limitelor de putere indicate în specificații.
 - Nu deschideți aparatul, nu continuați să îl utilizați dacă acesta devine deteriorat.
 - Nu utilizați produsul în zone unde nu este permisă utilizarea dispozitivelor electronice.
 - Pentru a preveni deteriorarea cauzată de supraîncălzire, asigurați-vă că produsul nu este acoperit cu textile, metal sau alte obiecte.
 - Reciclați ambalajul conform reglementărilor aplicabile local.
 - Nu modificați produsul în nici un fel.
- Procedând astfel pierdeți garanția.

Nu puneți carduri bancare sau carduri similare cu benzi magnetice, sau alte obiecte sensibile din punct de vedere magnetic, pe produs. Datele de pe carduri ar putea fi deteriorate sau șterse.



AVERTIZARE

Asigurați-vă că nu există părți metalice (de exemplu, placă metalică pentru suport magnetic) pe spatele dispozitivului terminal. Metalul se poate încălzi semnificativ în timpul încărcării prin inducție, cauzând defecțiuni dispozitivului terminal și/sau încărcătorului.



Noțiuni de bază și funcționarea

Note



- Pentru a putea încărca dispozitivul terminal folosind încărcătorul fără fir, dispozitivul terminal trebuie să fie compatibil cu tehnologia de încărcare inductivă. Vă rugăm să citiți instrucțiunile de utilizare ale dispozitivului terminal.
- Rețineți că prezența carcaselor, huselor pentru telefonul mobil sau a altor materiale între partea din spate a dispozitivului terminal și încărcătorul fără fir pot interfera cu încărcarea sau chiar o pot împiedica.

- Atașați încărcătorul pentru mașină prin inducție la grila de ventilație a autovehiculului, utilizând echipamentul inclus pentru montare la grila de ventilație.
- Conectați cablul micro-USB inclus la intrarea Micro-USB (2) de pe încărcătorul fără fir și la un încărcător USB adecvat pentru mașină. Consultați instrucțiunile de utilizare pentru încărcătorul USB pentru autoturism folosit.
- Când alimentarea cu energie electrică este activă, LED-ul de stare (1) se aprinde.

AAVERTIZARE



- Utilizați numai dispozitive de încărcare adecvate sau conexiuni USB pentru încărcare.
- De regulă, nu utilizați dispozitive de încărcare sau conexiuni USB care sunt defecte și nu încercați să le reparați.

- Introduceți dispozitivul terminal cu spatele în încărcătorul fără fir (B).
- Încărcarea începe imediat ce a fost generat un câmp de inducție eficient. LED-ul de stare(1) începe să clipească. Starea curentă de încărcare apare pe dispozitivul terminal.
- Dacă nu se poate stabili nicio conexiune prin inducție, poate fi necesar să schimbați poziția dispozitivului terminal (B).
- Încărcarea se oprește automat după încărcarea completă a bateriei dispozitivului. LED-ul de stare(1) se aprinde verde constant.
- Scoateți dispozitivul terminal de la încărcătorul fără fir și deconectați încărcătorul de la sursa de alimentare.

5. Îngrijirea și întreținerea

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

6. Renunțarea la garanție

Hama GmbH & Co KG nu își asumă nici o răspundere și nu furnizează garanție pentru daunele rezultate din instalarea / montarea necorespunzătoare, utilizarea necorespunzătoare a produsului sau nerespectarea instrucțiunilor de funcționare și/ sau notelor de siguranță.



7. Service și asistență

Contactați Hama Product Consulting dacă aveți întrebări despre acest produs.:

Hotline: +49 9091 502-115 (germană / engleză)

Informații suplimentare privind asistența pot fi găsite la www.hama.com

Incărcătorul fără fir pentru mașină

Intrare	5V  max. 2.0 A 9V  max. 1.67 A
Ieșire (în condiții optimizate)	max. 10 W
Dimensiuni	90 x 90 x 20 mm

9. Informații privind reciclarea



Notă privind protecția mediului:

După punerea în aplicare a directivei europene

2012/19/UE și 2006/66/UE în sistemul legislativ național, se aplică următoarele: dispozitivele electrice și electronice precum și bateriile nu trebuie aruncate

cu deșeurile menajere. Consumatorii sunt obligați prin lege

pentru a returna dispozitivele electrice și electronice, precum și bateriile la sfârșitul duratei lor de viață la punctele publice de colectare create pentru acest scop sau la punctele de vânzare

Detaliile cu privire la acest aspect sunt definite de către legislația națională a țării respective. Acest simbol pe produs, manualul de instrucțiuni sau pachetul indică faptul că este un produs sub rezerva acestor reglementări. Prin reciclare, reutilizarea materialelor sau alte forme de utilizare a aparatelor vechi/Baterii, aduceți o contribuție importantă la protejarea mediului înconjurător.

10. Declarație de conformitate

10. Declarație de conformitate

Prin urmare, Hama GmbH & Co KG declară că echipamentul ce utilizează

unde radio [00183345] este în conformitate cu

Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației de

conformitate UE este disponibil la următoarea adresă de internet:

www.hama.com -> 00183345 -> Downloads.



BBanda de frecvențe)	110 – 205 kHz
Putere maximă frecvențăradio transmisăă	0.11 dBμA/m

hama®

Hama GmbH & Co KG
86652 Monheim / Germany
www.hama.com

Toate mărcile comerciale sunt mărci comerciale ale companiilor corespunzătoare. Sunt exceptate erorile și comisioanele și subiectul schimbărilor tehnice. Au fost aplicate termenii generali de livrare și plată

00183345/01.19