

hama[®]

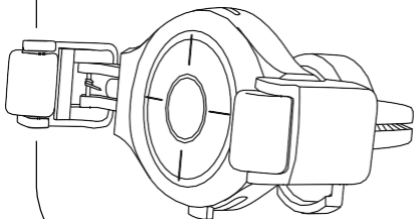
THE SMART SOLUTION

00
187241

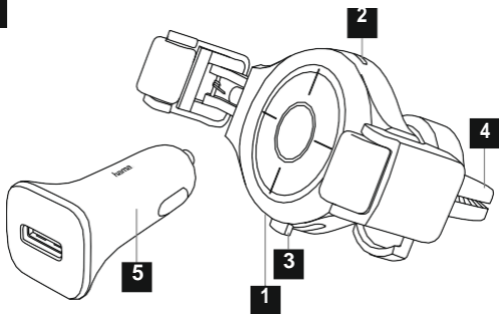
Încărcător auto fără fir "FC-10 Flex-Set"

Manual de utilizare

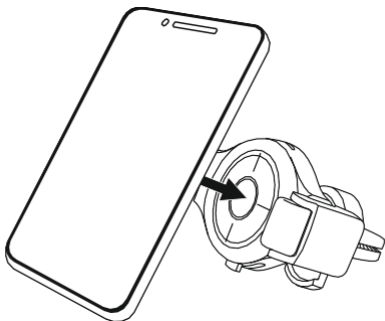
RO



A



B



G Manual de utilizare

Comenzi și afișaje

1. Intrare USB-C
2. LED
3. Maneta de reglare
4. Suport grilă de ventilație
5. Adaptor de alimentare al vehiculului

Indicator funcție LED	
Alimentare electrică	Roșu constant
Mod asteptare	Roșu constant
Încărcare	Rosu intermitent
Sfârșitul încărcării	Verde constant ¹⁾
Mesaj de eroare	Clipește verde apoi roșu de cinci ori

¹⁾Culoarea și comportamentul LED-urilor la finalizarea încărcării diferă în funcție de dispozitivul terminal și de producător.

Vă mulțumim că ați ales un produs Hama.

Luată-vă timp și citiți complet instrucțiunile și informațiile următoare. Vă rugăm să păstrați aceste instrucțiuni într-un loc sigur pentru referințe viitoare. Dacă vindeți dispozitivul, vă rugăm să transmiteți aceste instrucțiuni de utilizare noului proprietar.

1. Explicația simbolurilor de avertizare și a notelor

Avertizare



Acest simbol este utilizat pentru a indica instrucțiuni de siguranță sau pentru a vă atrage atenția asupra pericolelor și riscurilor specifice.

Nota



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

2. Conținutul pachetului

- Încărcător wireless fără fir 'FC-10C Flex' pentru smartphone-uri
- Suport grilă de ventilație
- 1 x adaptor de alimentare al vehiculului (vă rugăm să consultați al doilea manual de utilizare)

-
- 1 x cablu de conectare USB-A la USB-C
 - Aceste instrucțiuni de utilizare

3. Note de siguranță

- Protejați produsul de murdărie, umiditate și supraîncălzire și utilizați-l numai într-un mediu uscat.
- Nu aruncați produsul și nu-l expuneți la șocuri majore.
- Nu folosiți produsul în afara limitelor de putere indicate în specificații.
- Nu utilizați produsul în zone în care utilizarea dispozitivelor electronice nu este permisă.
- Pentru a preveni deteriorarea cauzată de supraîncălzire, asigurați-vă că produsul nu este acoperit de materiale textile, metal sau alte obiecte.
- Eliminați imediat materialul de ambalare conform reglementărilor aplicabile la nivel local.
- Nu modificați produsul în niciun fel. Acest lucru anulează garanția.
- Utilizați produsul numai pentru scopul propus.
- Nu utilizați produsul în imediata apropiere a încălzitoarelor sau a altor surse de căldură sau în lumina directă a soarelui.
- Utilizați elementul numai în condiții climatice moderate.
- Nu lăsați acest produs, la fel ca toate produsele electrice, la îndemâna copiilor!
- Nu utilizați produsul în medii umede și evitați stropirea.
- Nu îndoiți și nu zdrobiți cablul.
- Când utilizați acest produs, respectați legile și reglementările locale aplicabile traficului.
- Aveți grijă ca componentele precum airbag-urile, zonele de siguranță, comenzile, instrumentele etc. și vizibilitatea să nu fie blocate sau restricționate.
- Nu vă lăsați distras de produs atunci când conduceți un vehicul. Acordați întotdeauna atenție traficului din jur și mediului dvs.
- Trageți întotdeauna direct de priză atunci când deconectați cablul, niciodată de cablu.

Nu puneți pe produs carduri bancare sau carduri similare cu benzi magnetice sau alte obiecte sensibile magnetic. 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 câmpul încărcătorului cu inducție, provocând deteriorarea dispozitivului terminal și / sau a încărcătorului.



Pericol de electrocutare



- Nu deschideți dispozitivul și nu continuați să îl utilizați dacă acesta se deteriorează.
- Nu utilizați produsul dacă cablul de încărcare, adaptorul sau cablul de alimentare sunt deteriorate.
- Nu încercați să reparați singur produsul. Pentru defectiuni apelați la experți calificați.

4. Noțiuni introductive și funcționare

Nota



- Pentru a putea încărca dispozitivul terminal folosind încărcătorul wireless, dispozitivul terminal trebuie să fie compatibil cu tehnologia de încărcare inductivă. Vă rugăm să citiți instrucțiunile de operare ale dispozitivului dvs.
- Rețineți că prezența unei huse sau a altor materiale pentru telefonul mobil între încărcătorul wireless și partea din spate a dispozitivului terminal poate interfera cu încărcarea sau chiar o poate împiedica.

Notă– Sistemul electric al vehiculului 12-V / 24-V



Încărcătorul este potrivit pentru utilizarea cu un sistem electric de 12 V sau 24 V.

- Atașați încărcătorul wireless al vehiculului la grila de ventilație a vehiculului dvs. utilizând **suportul pentru grila de ventilație** inclus (4).
- Conectați cablul de conectare USB-A la USB-C inclus la **intrarea USB-C** (1) de pe încărcătorul inductiv și la **adaptorul de alimentare al vehiculului** inclus (5).
- Când sursa de alimentare este activă, **LED-ul de stare** (2) se aprinde în roșu.
- Reglați parantezele de fixare la dimensiunea smartphone-ului dvs. utilizând **maneta de reglare** (3). Puteți muta cu ușurință maneta apăsând-o pentru a elibera mecanismul de blocare.
- Pentru a regla parantezele de fixare la dimensiunea smartphone-ului dvs., setați-le mai întâi în poziția maximă deschisă.
- Apoi introduceți smartphone-ul în încărcător și împingeți suporturile de susținere împreună folosind maneta de reglare până când smartphone-ul este așezat ferm în suport.
- Eliberați maneta pentru a bloca brațele de susținere în poziție.
- Datorită brațelor flexibile de susținere, puteți acum să fixați cu ușurință smartphone-ul în încărcător în orice moment și să îl scoateți din nou. Brațele de menținere rămân întotdeauna în poziția pe care ați stabilit-o anterior.

Avertizare



- Utilizați numai dispozitive de încărcare adecvate sau conexiuni USB pentru încărcare.
- De regulă, nu utilizați dispozitive de încărcare sau conexiuni USB defecte și nu încercați să le reparați singur.
- Acum introduceți dispozitivul terminal cu spatele la încărcătorul wireless (B).
- Încărcarea începe imediat ce a fost generat un câmp de inducție eficient. LED-ul de stare (2) începe să pulseze în roșu. Starea curentă de încărcare apare pe dispozitivul terminal.
- Dacă nu se poate stabili o conexiune prin inducție, poate fi necesar să schimbați poziția dispozitivului dvs. terminal (B).
- Încărcarea se oprește automat după ce bateria dispozitivului este complet încărcată. LED-ul de stare (2) este acum aprins constant în verde.
- Scoateți dispozitivul terminal din încărcătorul wireless și deconectați încărcătorul de la sursa de alimentare.
- Dacă pe încărcător există obiecte metalice sau magnetice, **LED-ul de stare (2)** va emite blițuri de lumină verde și roșie alternativă. După ce clipește de cinci ori, **LED-ul de stare (2)** se stinge.

Notă – Bateria mașinii



La unele vehicule, se poate întâmpla ca alimentarea electrică să fie continuată, chiar dacă contactul a fost oprit. Prin urmare, atunci când nu utilizați produsul, deconectați-l de la sursa de alimentare pentru a vă proteja bateria mașinii de descărcare.

5. Îngrijire și întreținere

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

Nota



Deconectați dispozitivul de la sursa de alimentare înainte de curățare sau dacă nu va fi utilizat pentru o perioadă lungă de timp.

6. Pierderea garanției

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

7. Date tehnice

Încărcător auto fără fir

Intrare	5V	max. 2.0 A / 9V	max. 1.67 A
Ieșire (în condiții optimizate)	max. 10W		

Potrivit pentru smartphone-uri cu o lățime de 65-90 mm.

8. Informații privind reciclarea

Notă 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 de colectare publice înființate în acest scop sau la punctul de vânzare. Detaliile despre acest lucru sunt definite de legea națională a țării respective. Acest simbol de pe produs, manualul de instrucțiuni sau ambalaj indică faptul că un produs este supus acestor reglementări. Reciclând, re folosind materialele sau alte forme de utilizare a dispozitivelor / bateriilor vechi, aduceți o contribuție importantă la protejarea mediului nostru.

Instrucțiuni pentru protecția mediului înconjurător:



Din momentul aplicării directivelor europene 2012/19/EU și 2006/66/EU în dreptul național sunt valabile următoarele: Aparatele electrice și electronice nu pot fi salubrizate cu gunoii menajer. Consumatorul este obligat conform legii să predea aparatele electrice și electronice la sfârșitul duratei de utilizare la locurile de colectare publice sau înapoi de unde au fost cumpărate.

Detaliile sunt reglementate de către legislația țării respective. Simbolul de pe produs, în instrucțiunile de utilizare sau pe ambalaj indică aceste reglementări. Prin reciclarea, revalorificarea materialelor sau alte forme de valorificare a aparatelor scoase din uz aduceți o contribuție importantă la protecția mediului nostru înconjurător.

Declarație de conformitate



Prin prezenta, Hama GmbH & Co KG, declară că tipul de echipamente radio [00187241] este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet:

www.hama.com -> 00187241 ->Downloads


Banda (benzile) de frecvențe	120,99 – 162,02 kHz
Puterea maximă	-11,14 dBμA/m at 3m

hama®

**Hama GmbH & Co KG
86652 Monheim /Germany**

Service & Support

 www.hama.com

 +49 9091 502-0

DG