

***hama***®

THE SMART SOLUTION

00178975

00178976

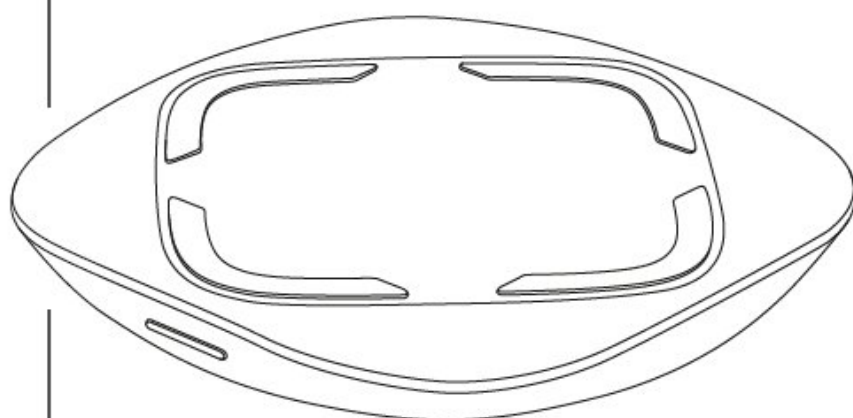
00183374

00183375

**Indukciós töltő "FC-5" / "UFC-10"**

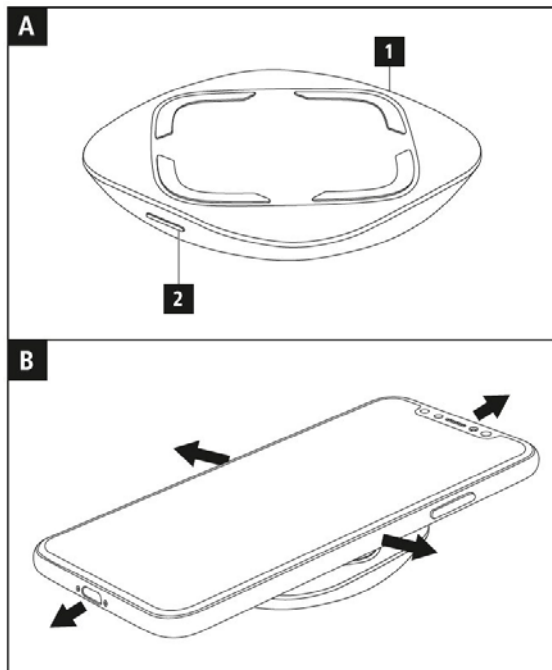
Használati útmutató

**HU**



## Kezelők és kijelző

1. Micro-USB csatlakozó
2. Állapotjelző LED



Köszönjük, hogy a Hama termékét választotta.

Kérjük, hogy figyelmesen és az elejétől a végéig olvassa el a használati útmutatót. A dokumentumot gondosan őrizze meg, mert később is szüksége lehet rá. Amennyiben később másnak adja a készüléket, ezt a használati utasítást is adja oda az új tulajdonosnak.

### 1. Figyelmeztetés és Tipp jelzések magyarázata



#### Figyelem

Ha ezt a jelet látja, akkor a vonatkozó rész a biztonságos használat módjára figyelmeztet, vagy veszélyre hívja fel a figyelmet.



#### Tipp

Ha ezt a jelet látja, akkor a vonatkozó rész a használat szempontjából fontos információt tartalmaz.

### 2. A csomagolás tartalma

- 'FC-5' / 'UFC-10' indukciós töltő okostelefonokhoz
- 1x Micro-USB töltőkábel
- Használati útmutató

### 3. Biztonsági tudnivalók

- A terméket magáncélú használatra tervezték, kereskedelmi célra nem használható.
- Óvja a terméket a szennyeződésektől, nedvességtől és túlhevüléstől. A készüléket csak száraz környezetben használja!
- Ne ejtse le a terméket, és ne tegye ki erős rázkódásnak sem!
- A termék működtetése során ne lépje túl a műszaki specifikációban szereplő feszültség és áramerősség értékeket.
- Ne nyissa fel a terméket, illetve ne használja akkor, ha bármilyen sérülés látszik rajta!
- Ne használja a töltőt olyan helyen, ahol az elektronikus eszközök használata nem megengedett!
- Az eszköz túlmelegedését megelőzendő, ügyeljen arra, hogy a terméket textilből, fémből készült vagy bármilyen más tárgy ne takarja le.
- A csomagolást a legrövidebb időn belül dobja ki! A helyi hulladékgyűjtési szabályoknak megfelelően járjon el!
- Ne módosítsa a terméket; a készülék módosítása a garancia elvesztésével jár.



Soha ne tegyen bankkártyát vagy más, mágnescsíkkal működő kártyát illetve bármilyen, a mágnesességre érzékeny tárgyat a töltőre. A mágnescsíkon lévő adatok sérülhetnek vagy teljesen törlődhetnek.



### Figyelem

Fokozottan ügyeljen arra, hogy a tölteni kívánt eszköz hátlapján semmilyen fémtárgy ne legyen (például fémlap mágneses tartóhoz). Az indukciós töltés hatására a fém felforrósodhat, és könnyen kárt tehet a töltőben és/vagy a töltendő eszközben.

## 4. Kezdeti lépések és használat



### Tipp

- Ahhoz, hogy Ön a készülékét vezeték nélküli technológia segítségével tölthesse fel, szükséges, hogy a készülék kompatibilis legyen a vezeték nélküli töltési megoldással. Kérjük, hogy ezzel kapcsolatban olvassa el a töltendő eszköz használati útmutatóját.
- Vegye figyelembe, hogy az indukciós töltő és a telefon közé kerülő bármilyen tárgy (például telefonok) befolyásolhatja a töltés hatékonyságát; vagy akár teljesen meg is akadályozhatja a töltési folyamatot.

- Csatlakoztassa az indukciós töltő mellé adott Micro-USB kábel Micro-USB csatlakozóját a töltőn lévő **Micro-USB csatlakozóhoz** (1), a másik felét pedig egy kompatibilis USB-s adapterhez. Ha szükséges, olvassa el az USB-s adapter használati útmutatóját is.
- Ha az indukciós töltő áram alatt van, azt az **állapotjelző LED** (2) zöld fénye jelzi.



### Figyelem

- A töltéshez csak kompatibilis USB-s adaptert vagy számítógépes USB csatlakozót használjon.
- Általános szabályként tartsa be azt, hogy sérült USB csatlakozót nem használ töltéshez, és hogy sérült USB-s adaptert vagy USB csatlakozót nem próbál megjavítani házilag.

- Helyezze a feltölteni kívánt eszközt a hátuljával befelé az indukciós töltőre (B).
- A töltés azonnal elindul, amint a töltéshez szükséges indukciós mező létrejön.
- A folyamatban lévő töltést az **állapotjelző LED** (2) zöld fénye jelzi.
- A töltöttségi szint aktuális állapotát a töltendő eszköz kijelzőjéről olvashatja le.

- Ha a töltés nem indul be, amikor a készüléket az indukciós töltőre helyezi, elképzelhető, hogy a töltendő eszköz helyzetét kicsit meg kell változtatni (B).
- A töltés automatikusan megáll, ha az eszköz teljesen feltöltődött.
- A töltés befejeztével az **állapotjelző LED** (2) kikapcsol.
- Vegye le a töltendő eszközt az indukciós töltőből, az indukciós töltő kábelét pedig húzza ki az USB-s adapterből.

## 5. Tisztítás és karbantartás

A készülék tisztításához enyhén nedves, mikroszálal kendőt használjon. Erős vegyszerrel ne tisztítsa az indukciós autós töltőt. Figyeljen arra, hogy tisztítás közben víz ne juthasson a készülék belsejébe!

## 6. Garanciális tudnivalók

A Hama Kft. nem vállal semmilyen felelősséget olyan meghibásodásért, amely a termék hibás telepítéséből, nem rendeltetésszerű használatából vagy a használati útmutatóban foglaltak illetve a biztonsági előírások nem ismeretéből vagy be nem tartásából ered.

## 7. Terméktámogatás

Amennyiben a termékkel kapcsolatban bármilyen kérdése merül fel, vegye fel a kapcsolatot a forgalmazóval. Bővebb információ: <http://hama.hu>.

## 8. Technikai információk

	Indukciós töltő „FC-5” / „UFC-10”
Bementi feszültség	00178975/00183374: 5V-2A 00178976/00183375: 5V-2A/9V-2A
Kimeneti teljesítmény	00178975/00183374: 5V-1A (5W max.) 00178976/00183375: 9V-1,1 (10W max)
Méret	90×90×20 mm

## 9. Hulladékkezelés



Az elektronikus hulladék veszélyes hulladéknak minősül, kezelésekor az Európai Parlament 2012/19/EU rendeletének 14-es cikkelye szerint kell eljárni. Az elemek és akkumulátorok kezelésével

kapcsolatos előírásokat az Európai Unió 2006/66/EC rendeletének 20. cikkelye tartalmazza. Életciklusa végén a készüléket különös gondossággal kell kezelni, elektronikus hulladék kezelésére felkészült hulladékgyűjtő udvarban kell leadni, vagy a vásárlás helyére kell visszaszállítani. A pontos előírásokat az Európai Unió tagállamainak nemzeti szabályozása tartalmazza. A terméken, a használati útmutatóban vagy a csomagoláson szereplő áthúzott kuka piktogram jelzi, hogy az elektronikus hulladék kezelésére vonatkozó szabályok a terméket is érintik. A veszélyes hulladék külön gyűjtése és szakszerű kezelése, adott esetben újrahasznosítása hozzájárul a kidobott termék környezetre gyakorolt hatásának minimalizálásához és az egészséges élet körülményeinek fenntartásához.

## 10. EU irányelvek alkalmazása



Jelen nyilatkozattal a Hama Kft. kijelenti, hogy a [00183345] számú termékben használt

rádiófrekvenciás modul minden jellemzőjében megfelel az Európai Unió 2014/53/EU direktívájában meghatározott feltételeknek. Az EU direktíva teljes szövege megtalálható a [www.hama.com](http://www.hama.com) weboldalon, a 00183345-ös számú termékhez kapcsolódó letöltések között.

Működési frekvencia	118,9-183,3 kHz
Legnagyobb rádiófrekvenciás teljesítmény	0,1026 A/m 3 cm-ről