

hama[®]

THE SMART SOLUTION

00183380

00183381

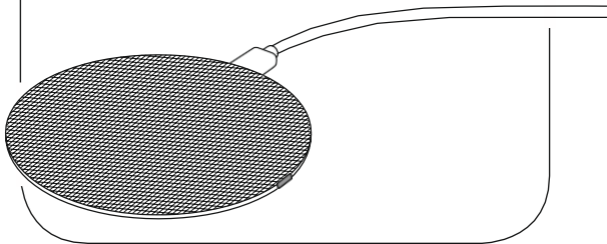
Безжично зарядно

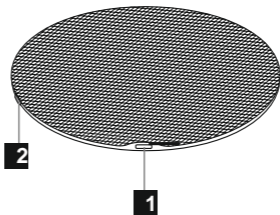
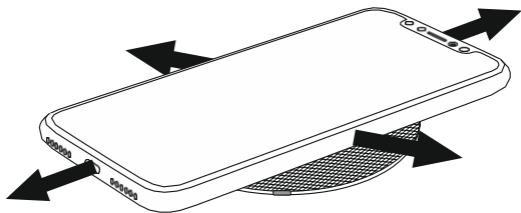
“FC10 Metal”

Инструкции за употреба
Bedienungsanleitung

БГ

D



A**B**

БГ Инструкции за употреба

Управление и дисплей

1. USB-C вход
2. Светодиод за състоянието

Благодарим Ви, че избрахте продуктите на Noma.
Отделете си време и прочетете напълно следните инструкции и информация. Моля, пазете инструкциите на безопасно място за бъдещи справки. Ако продадете това устройство, моля предайте и работните инструкции на новия собственик.

1. Описание на предупредителните символи и бележки

Предупреждение



Този символ се използва за указване на инструкциите за безопасност или да насочи вниманието Ви към специфични опасности и рискове.

Бележка



Този символ се използва за указване на допълнителна информация или важни бележки.

2. Съдържание на доставката

- 'FC10 Metal' Безжично зарядно за смартфони
- 1 x USB-C кабел
- Тези работни инструкции

3. Бележки за безопасност

- Продуктът е предназначен само за лична, некомерсиална цел.
- Предпазвайте продукта от прах, влага и прегряване, използвайте го само в суха околна среда.
- Не изпускайте продукта и не го излагайте на удари.
- Не работете с продукта извън зададените в спецификацията ограничения на мощността.
- Не отваряйте устройството или не работете с него, ако се повреди.
- Не използвайте продукта на места, където не е разрешена употребата

на електронни устройства.

- За да се предотвратят повреди, причинени от прегряване, се уверете, че продуктът не е покрит с плат, метал или други обекти.
- Рециклирайте опаковъчния материал незабавно според приложимите законови регулации.
- Не модифицирайте продукта по какъвто и да било начин. Това би довело до отпадане на гаранцията.

Не поставяйте банкови карти или подобни с магнитни ленти, или други магниточувствителни обекти върху продукта. Данните на картите могат да бъдат повредени или изтрети.



Предупреждение



Уверете се, че няма метални части (например, метални плочи за магнитни държачи) на гърба на вашето устройство. Металът може да се нагрее значително в областта на индукционното зарядно, което да повреди вашето устройство и/или зарядното.

4. Първи стъпки и работа

Бележка



- За да можете да заредите устройството си чрез безжичното зарядно, вашето устройство трябва да бъде съвместимо с технологията за индуктивно зареждане. Моля, прочетете работните инструкции на вашето устройство.
- Обърнете внимание, че наличието на калъфи за мобилни телефони, протектори или други материали между безжичното зарядно и гърба на устройството ви, може да интерферира със зареждането или дори да го предотврати.
- Свържете доставения USB-C кабел към **USB-C буксата (1)** на безжичното зарядно устройство и към подходящо USB зарядно. Моля, проверете работните инструкции за използваното USB зарядно.
- Когато електрозахранването е активно, **светодиодът за състоянието (2)** светва в червено.

Предупреждение



- Използвайте само подходящи зарядни устройства или USB връзка за зареждане.
 - Като правило, не използвайте зареждащи устройства или USB
- Поставете вашето устройство върху индуктивното зарядно с гърба към зарядното (B).
 - Зареждането започва веднага след като е генерирано ефективно индукционно поле. Цветът на **светодиода за състоянието (2)** става син. Текущото състояние на зареждане се показва на вашето устройство.
 - Ако не е установена връзка чрез индукция, може да е необходимо да промените позицията на вашето устройство (B).
 - Зареждането спира автоматично, когато батерията на устройството е пълна. **Светодиодът за състоянието (2)** угасва.
 - Премахнете вашето устройство от безжичното зарядно и изключете зарядното от захранването.

5. Грижа и поддръжка

Почиствайте този продукт само с леко влажна кърпа, без власинки и не използвайте агресивни почистващи препарати.

6. Отказ на гаранция



Нана GmbH & Co. KG не поема отговорност и не предоставя гаранция за повреди в резултат на неправилна инсталация/монтаж, неправилна употреба на продукта или поради неспазване на работните инструкции и/или бележките за безопасност.

7. Ремонт и поддръжка

Моля, свържете се с Nana Product Consulting, ако имате въпроси относно този продукт. Гореща линия: +49 9091 502-0 (немски/английски)

Допълнителна информация за поддръжка можете да намерите на: www.nana.com

8. Технически данни

Безжично зарядно	
Вход	5V  макс. 2,0 A 9V  макс. 1,67 A ---
Изход (при оптимални условия)	макс. 10W
Размери	Ø 100mm x 7,6mm

9. Информация за рециклиране

Бележка за защита на околната среда:



След въвеждане на Европейска Директива 2012/19/ЕС и 2006/66/ЕС в националната законова система, важи следното: Електрически и електронни устройства, както и батерии, не трябва да се изхвърлят заедно с домашните отпадъци. Потребителите са задължени от закона да връщат електрическите и електронни устройства, както и батерии в края на своя сервизен живот, в обществени събирателни пунктове, създадени за тази

цел или на мястото на продажба. Подробности относно това са определени от националните закони на съответната страна. Този символ на продукта, на ръководството за работа или на опаковката показва, че продукта е обект на тези регулации. Чрез рециклиране, повторна употреба на материалите или друга форма на използване на старите устройства/батерии, Вие правите важен принос за защита на нашата околна среда.

10. Декларация за съответствие



С настоящето, Hama GmbH & Co KG декларира, че радио оборудване тип [00183380, 00183381] е в съответствие с Директива 2014/53/ЕО. Пълният текст на ЕС декларация за съответствие се намира на следния Интернет адрес:

www.hama.com->00183380, 00183381->Downloads.

Честотна лента (ленти)	111,86kHz – 146,63kHz
Максимална радио-честотна мощност на предаване	19,58dBμA/m @3m