

porodo | CHOOSE THE BEST



**Multi-Device Wireless
MagSafe Charger**

Model: PD-3N1FMC-BK

Specification

Input:

- DC 5V=3A/9V=2.22A/12V=3A

Output:

- Magnetic Wireless Charger: 5W / 7.5W / 10W / 15W
- Air Pods Charger: 5W
- Apple Watch Charger: 3W / 5W

Compatibility:

- iPhone 14 Pro Max, iPhone 14 Pro, iPhone 14, iPhone 14 Plus
- iPhone 13 Pro Max, iPhone 13 Pro, iPhone 13, iPhone 13 mini
- iPhone 12 Pro Max, iPhone 12 Pro, iPhone 12, iPhone 12 mini
- AirPods with MagSafe Charging Case
- AirPods with Wireless Charging Case
- Apple Watch Series 8, Apple Watch Ultra, Apple Watch Series 7
- Apple Watch Series 6, Apple Watch Series 5, Apple Watch Series 4
- Apple Watch Series 3, Apple Watch Series 2, Apple Watch Series 1
- Apple WatchSE

Size: 68 × 68 × 32mm (fold)

Weight: 135g

Product Introduction

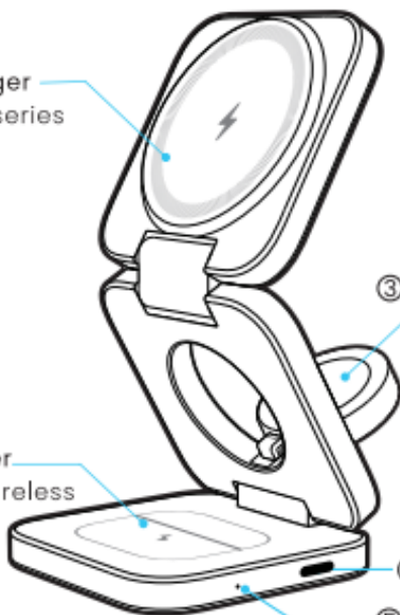
① Magnetic Charger
for iPhone12/13/14series
and newer

② AirPods Charger
for AirPods with Wireless
Charging Case

③ Apple Watch Charger

④ USB-C input

⑤ LED light



⚠ Notes: It recommends to use PD certified adapters, better over 30W output.

Light mode



Smart Charging Light Indicator



Plug in the power supply
• Blue light on



Stand by
• Blue light on



Charging / Full
• Red light on / Light off



FOD / Malfunction
• Blue light and red light blink

FOD (Foreign Object Detection)

 The blue light and red light blink when metal foreign objects are detected on the wireless charger.

× Metal Objects

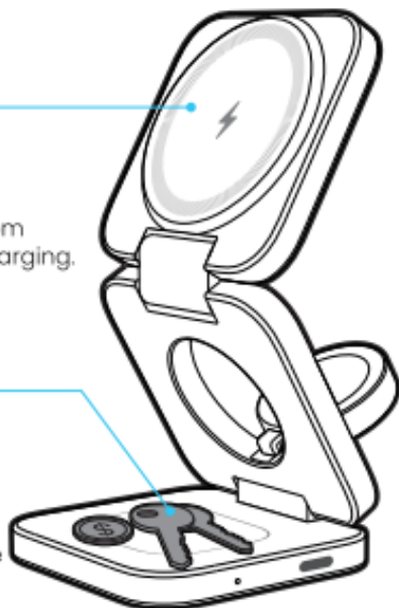
*Only supports MagSafe compatible devices.



 **Caution:** Please remove all metal objects from the back of your phone prior to charging.



 **Caution:** Do not place any credit card on charging pad to prevent damage or demagnetization.



Protective Function



Multiple Circuit Protection



Over-Heat Protection



Short-Circuit Protection



Over-Voltage Protection



Over-Current Protection



Over-Charge Protection



Flame Retardant Protection

Attention



Do not disassemble, Puncture, drop, bend or modify



Do not shake while charging



Take off the charging devices when **fully** charged



Do not expose to **liquids**



Keep away from **children**



Avoid extreme temperatures



1 year warranty



Use the **original cable** or a certified cable (such as MFi)



The information in this user manual may be changed without notice

FCC Statement

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the

FCC Radiation Exposure Statement

interference by one or more of the following measures:

- (1) Reorient or relocate the receiving antenna.
- (2) Increase the separation between the equipment and receiver.
- (3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- (4) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Statement

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

For more information, please contact our
support team support@porodo.net

www.porodo.net



Made in China



porodo | CHOOSE THE BEST



شاحن ماجسيف اللاسلكي
للأجهزة المتعددة.

Model: PD-3N1FMC-BK

المواصفات

المدخل:

• تيار مستمر ٥ فولت ~ ٣ أمبير / ٩ فولت = ٢,٢ أمبير / ١٢ فولت = ٣ أمبير

الإخراج:

شاحن لاسلكي مغناطيسي: ٦ واط / ٧,٦ واط / ١٦/١٥ واط

• شاحن AirPods: ٥ واط

• شاحن ساعة Apple Watch: ٣ واط / ٥ واط

التوافق:

• آيفون ١٤ برو ماكس، آيفون ١٤ برو، آيفون ١٤، آيفون ١٤ بلس

• آيفون ١٣ برو ماكس، آيفون ١٣ برو، آيفون ١٣، آيفون ١٣ ميني

• آيفون ١٢ برو ماكس، آيفون ١٢ برو، آيفون ١٢، آيفون ١٢ ميني

• سماعات AirPods مع علبة شحن مغناطيسية

• سماعات AirPods مع علبة شحن لاسلكية

• ساعة أبل السلسلة ٨، ساعة أبل الترا، ساعة أبل السلسلة ٩ (١٩٧٥)

• ساعة أبل السلسلة ٦، ساعة أبل السلسلة ٥، ساعة أبل السلسلة ٤

• ساعة أبل السلسلة ٣، ساعة أبل السلسلة ٢، ساعة أبل السلسلة ١

Apple Watch SE -

الأبعاد: ٦ × ٦ × ٣٢ مم (الطول × العرض × الارتفاع)

الوزن: ١٣٥ جرام.

مقدمة المنتج

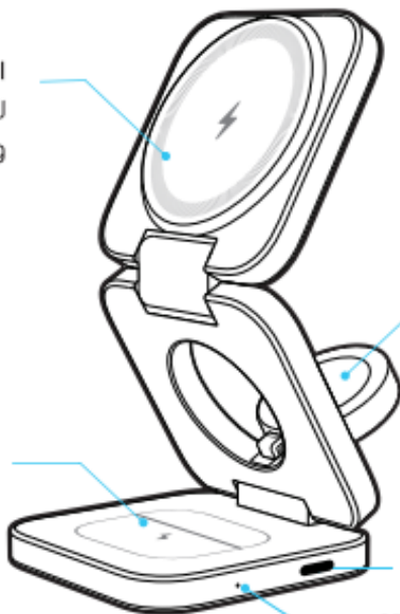
١. شاحن مغناطيسي
لأجهزة آيفون ١٤/١٣/١٢
والأجهزة المشابهة.

٢. شاحن إيربودز
للإيربودز بحافظة
لاسلكية

٣. شاحن ساعة إبل

٤. مدخل يو أس بي-سي

٦. ضوء LED



⚠ ملاحظات: يُوصى باستخدام محول معتمد من قبل MFi ويفضل أن يكون
إخراجه أعلى من ه واط.

وضع الضوء



مؤشر ذكي للشحن الضوئي

• قم بتوصيل مصدر الطاقة الخاص بالشاحن

• الضوء الأزرق مضاء: وضع الاستعداد

شحن / كامل الشحن
• الضوء الأحمر مضاء / الضوء مطفأ



خطأ في الاكتشاف أو خلل في العمل
• الضوء الأزرق والأحمر يومض بالتناوب.

(FOD) الكشف عن الأجسام الغريبة



عند اكتشاف جسم غريب معدني على شاحن اللاسلكي،
يومض الضوء الأزرق والأحمر.

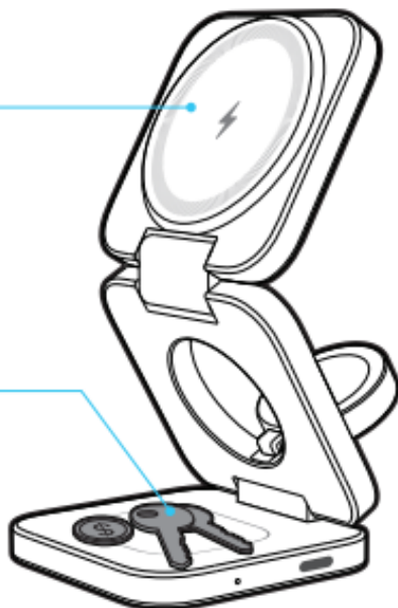
× الأجسام المعدنية تدعم
فقط الأجهزة المتوافقة مع
تقنية ماجسيف.



تحذير: يرجى عدم وضع أي أجسام معدنية
على الجزء الخلفي من هاتفك أثناء الشحن.



تحذير: يُرجى عدم وضع أي بطاقة أتمان
على منصة الشحن لتجنب التلف.



الوظيفة الوقائية

الحماية من الدوائر المتعددة



حماية من الحرارة الزائدة



حماية من التوصيل القصير



حماية من الجهد الزائد



حماية من التيار الزائد



حماية من الشحن الزائد



حماية من اللهب والاشتعال



يرجى عدم تفكيكه، ثقبه، ثنيه أو تعديله



يرجى عدم استخدامه أثناء الشحن



تجنب شحن الأجهزة عندما تكون مشحونة بالكامل



يرجى عدم تعريضه للسوائل



يُحفظ بعيدًا عن متناول الأطفال



تجنب درجات الحرارة المفرطة



الضمان لمدة عام



استخدم الكابل الأصلي أو كابل معتمد (مثل MFi)



قد يتم تغيير المعلومات في دليل المستخدم دون إشعار.



هذا الجهاز متوافق مع الجزء ١٥ من قواعد هيئة الاتصالات الفدرالية (FCC). تشغيل الجهاز مشروط بالشروط التالية:

(١) يجب أن لا يتسبب هذا الجهاز في تداخل ضار.

(٢) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يتسبب في عملية غير مرغوبة.

تحذير: قد يؤدي إجراء التغييرات أو التعديلات غير المعتمدة رسميًا من قبل الطرف المسؤول عن الامتثال إلى إلغاء صلاحية مستخدم الجهاز لتشغيل المعدات.

ملاحظة: تم اختبار هذا الجهاز وتبين أنه متوافق مع الحدود لجهاز رقمي من الفئة B، وفقًا للجزء ١٥ من قواعد هيئة الاتصالات الفدرالية (FCC). تم تصميم هذه الحدود لتوفير حماية معقولة ضد التداخل الضار في التثبيتات السكنية.

يؤكد هذا الجهاز طاقة ترددات راديوية ويستخدمها، وقد ينبعث منه تشويش يمكن أن يسبب تداخلًا ضارًا في اتصالات الراديو. ومع ذلك، لا يمكن ضمان عدم حدوث تداخل في تثبيت معين. إذا تسبب هذا الجهاز في تداخل ضار في استقبال الراديو أو التلفزيون، ويمكن التحقق من ذلك عن طريق إيقاف التشغيل وتشغيل الجهاز

بشأن التعرض للإشعاع والتداخل (FCC) بيان

التداخل يمكن تجنبه باتخاذ إجراءات وقائية وإحدى الخيارات التالية:

(١) تغيير موضع أو موقع هوائي الاستقبال.

(٢) زيادة المسافة بين الجهاز والجهاز المستقبل.

(٣) توصيل الجهاز بمقبس في دائرة مختلفة عن تلك التي يتم فيها توصيل الجهاز

المستقبل.

(٤) استشارة البائع أو فني ذو خبرة في مجال الراديو/التلفزيون للحصول على المساعدة.

(FCC) بيان

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع المحددة من قبل هيئة الاتصالات الفدرالية (FCC) للبيئة غير المحكومة. يجب تثبيت هذا الجهاز وتشغيله بمسافة دنيا تبلغ ٢٠ سم بين المشع وجسمك.

For more information, please contact our
support team support@porodo.net

www.porodo.net



/porodo



/myporodo

Made in China

