



SAFETY MANUAL

In order to bring you a better experience, please read this safety manual carefully before using the product and keep it properly for future reference.

Specifications

Product Name	PloyPow 3-in-1 Wireless Charger
Model	WX-M153-01
Input	9V ≒ 3A/ 12V ≒ 3A/ 15V ≒ 3A
Output	Phone: 15W Max; Earbuds: 5W Max; USB-C Watch Port: 5W Max
Charge Sensing Distance	≒ 5mm
Working Temperature	0°C-35°C (32°F - 95°F)
Compatibility	iPhone 12 and above, Apple Watch, AirPods
Package Contents	PloyPow 3-in-1 Wireless Charger x1, Watch Charger x1, Charging Cable x1, Charger x1 (Optional), Quick Guide x1, Safety Manual x1

The parameters above are derived from the laboratory of TORRAS. The actual parameters would be different due to production process and other factors. The image shown here is indicative only.

Important Safety Instructions

- This product is only suitable for Apple Phone 12 and above, Apple Watch, AirPods, not for charging other brand products.
- Please make sure your phone supports wireless charging, otherwise it will not be able to charge.
- Please don't put metal/magnet/credit card on your phone or phone case, otherwise it will affect the wireless charging or even can't charge.
- This wireless charger is not compatible with non-MagSafe cases such as Otterbox Defender cases. Do not use a case that is more than 2mm thick or it will not charge.
- Do not disassemble, hit, crush or throw it into fire. Incorrect reassembly may result in fire or make a risk of injury.
- Do not use this product under severe high temperature, humidity or corrosive conditions to avoid damaging the circuitry with leakage.
- Do not spill water or other liquids on the wireless charger. If you need to clean it, please make sure the power is disconnected.
- When charging, please keep the distance between the implanted medical device (pacemaker, cochlear implant, etc.) and the wireless charger at least 20cm to avoid potential interference with the medical device.
- When using a charger for power supply, please purchase or use a charger that has obtained certification and meets the standard requirements. Make sure to use a charging adapter that has a single-port output of 30W or greater.

- Use of power cords or chargers other than those recommended or sold by the manufacturer of this product can result in a risk of fire or personal injury.
- Do not use a charger with an output of 5V ≒ 1A (5W) or less.
- High temperatures will reduce charging speed and also limit power, a problem that occurs with all wireless chargers. It is recommended to charge your device at room temperature.
- The position of the phone case and device on the wireless charger will affect the charging speed. The further away from the center of the wireless charger, the slower the charging speed is.
- When charging, it may get hot. It is a normal phenomenon, no need to worry.
- Improper use, dropping or excessive force may cause damage to this product.
- Do not use harmful chemicals or detergents to clean this product.
- Please store this product in a cool and dry place, do not store this product in a hot or humid environment.
- Keep this product out of the children.

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

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 interference by one or more of the following measures:

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

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.

製品仕様

製品名	ワイヤレス充電器
型番	WX-M153-01
入力	9V ≒ 3A/ 12V ≒ 3A/ 15V ≒ 3A
出力	スマホ:最大15W;イヤホン:最大5W;ウォッチUSB-Cポート:最大5W
充電感知距離	≒ 5mm
動作温度	0°C-35°C (32°F - 95°F)
対応機種	iPhone 12以上, Apple Watch, AirPods
パッケージ内容	ワイヤレス充電器 x1, ウォッチ充電器 x1, 充電ケーブル x1, 充電器 x1 (オプション)、取扱説明書 x1, 安全マニュアル x1

上記のデータはTORRASの実験室から得られたものであり、実際のデータは製品またはほかの要因により異なります。ご参考いただけます。幸いです。

安全に関する重要な指示

- 本製品は iPhone 12 およびそれ以上の機種、Apple Watch, AirPods しか対応していません。他のブランドの製品に対応しないことは予めご了承ください。
- お持ちのスマホがワイヤレス充電に対応していることを確認してください。
- 金属/磁石/クレジットカードをスマホやスマホケースの上に置かないでください。
- 本ワイヤレス充電器は Otterbox Defenderケースのような非 MagSafe スマホケースと互換性がありません。そして、厚さが2mm以上のケースを使用しないでください。
- 本製品を分解したり、叩いたり、押しつぶしたり、火中に投げ込んだりしないでください。誤って再組み立てすると、火災や人身事故の恐れがあります。
- 雷電による回路破損を避けるため、高温・多湿・腐食性の強い環境では使用しないでください。
- ワイヤレス充電器に水やその他の液体をかけないでください。洗浄する必要がある場合は、電源が切断されていることを確認してください。
- 医療機器と干渉を避けるために、充電する時、挿込まれた医療機器（ペースメーカー・人工内耳など）と20cm以上の距離を保ってください。
- 保証を取消し、標準条件を満たした充電器を使用してください。シングルポート出力が30W以上の充電器をご使用ください。
- 本製品のメーカーが推奨または販売している以外の電源コードや充電器を使用すると、火災や人身事故の恐れがあります。
- 出力が5V ≒ 1A (5W) 以下の充電器は使用しないでください。

FCC Warning

15.19 Labeling requirements. 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.

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

15.105 Information to the user. 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

- 高温は充電速度を低下させ、電力を制限する可能性があります。これはすべてのワイヤレス充電器で発生する問題なので、デバイスを室温で充電することをお勧めします。
- スマホケースとワイヤレス充電器上のデバイスの位置の両方が充電速度に影響を与えます。ワイヤレス充電器の中心から離れるほど、充電速度は遅くなります。
- 充電中、本製品が熱くなることがあります。これは正常な現象であり、心配する必要はありません。
- 不適切な使用、落下や過熱の力は、本製品に損傷を与える可能性があります。
- 本製品は有害な化学薬品が洗剤を使用しないでください。
- 本製品は涼しく乾燥した場所に保管してください。高温または多湿の環境で保管しないでください。
- 子供の手の届かないところに保管してください。

Produktsinformation

Produktname	PloyPow 3-in-1 Wireless Charger
Modell	WX-M153-01
Eingang	9V ≒ 3A/ 12V ≒ 3A/ 15V ≒ 3A
Ausgang	Handy: 15W Max; Kopfhörer: 5W Max; Uhr USB-C Anschluss: 5W Max
Induktionsabstand	≒ 5mm
Betriebstemperatur	0°C-35°C (32°F - 95°F)
Kompatible	Gilt für iPhone Version ab iPhone 12 und weiter Version, Apple Watch, AirPods
Produktliste	PloyPow 3-in-1 Wireless Charger x1, Umlenker x1, Ladekabel x1, Ladegerät x1 (Fakultativ), Bedienungsanleitung x1, Sicherheitshandbuch x1

Die obigen Parameter stammen aus dem Labor von TORRAS. Der tatsächliche Parameter würde sich aufgrund von Produkten und anderen Faktoren unterscheiden. Das Foto ist für referenz, beziehen Sie sich auf das produkt.

Wichtige Sicherheitshinweise

- Dieses Produkt ist nur zum Aufladen von Apple iPhone 12 und neueren Modellen, Apple Watch und AirPods geeignet und nicht für das Aufladen von Produkten anderer Marken.
- Bitte stellen Sie sicher, dass Ihr Handy Kabelloses Laden unterstützt, da sonst das Aufladen Ihres Handys nicht möglich ist.
- Legen Sie bitte keine Metallgegenstände, Magnete oder Kreditkarten auf Ihr Handy oder Ihre Handyhülle, da dies die Kabellose Ladefunktion beeinträchtigen oder sogar das Laden verhindern kann.
- Dieses kabellose Ladegerät ist nicht mit Nicht-MagSafe Handyhüllen kompatibel, wie z. B. Otterbox Defender. Bitte verwenden Sie keine Handyhülle, die dicker als 2 mm ist, da sonst das Aufladen nicht möglich ist.
- Bitte zerlegen, stoßen, quetschen oder in Feuer werfen Sie dieses Produkt nicht. Falsche Montage kann Brandgefahr oder Verletzungsrisiko verursachen.
- Bitte verwenden Sie dieses Produkt nicht bei hohen Temperaturen, hoher Luftfeuchtigkeit oder unter korrosiven Bedingungen, um Schäden an der Schaltung zu vermeiden.
- Bitte spritzen Sie kein Wasser oder andere Flüssigkeiten auf das kabellose Ladegerät. Wenn eine Reinigung erforderlich ist, stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung getrennt ist.
- Während des Ladevorgangs, bitte einen Abstand von mindestens 20 cm zwischen implantierbaren medizinischen Geräten (wie

- Herzschrittmachern, Cochlea-Implantaten usw.) und dem drahtlosen Ladegerät einhalten, um mögliche Störungen zu vermeiden.
- Bei Verwendung eines Ladegeräts, kaufen Sie bitte ein zertifiziertes und den Standardanforderungen entsprechendes Ladegerät oder verwenden Sie ein entsprechendes Zubehör. Achten Sie darauf, dass Sie einen Ladeadapter verwenden, der eine Leistung von mindestens 30W an einem Anschluss hat.
- Verwendung von nicht empfohlenen oder von anderen Herstellern stammenden Netzkabeln oder Ladegeräten kann Brand- oder Verletzungsgefahr verursachen.
- Verwenden Sie bitte keine Ladegeräte mit einer Ausgangsleistung von 5V ≒ 1A (5W) oder darunter.
- Hohe Temperaturen können die Ladegeschwindigkeit verringern und die Leistung begrenzen, was bei allen drahtlosen Ladegeräten auftreten kann. Es wird empfohlen, die Geräte bei Raumtemperatur aufzuladen.
- Sowohl die Handyhülle als auch die Position des Geräts auf dem drahtlosen Ladegerät können die Ladeleistung beeinflussen. Je weiter weg vom Zentrum des drahtlosen Ladegeräts, desto langsamer wird die Ladegeschwindigkeit.
- Während des Ladevorgangs kann dieses Produkt warm werden. Dies ist eine normale Erscheinung und erfordert keine Sorge.
- Fehlgebrauch, Sturz oder übermäßige Kraftanwendung können zu Schäden an diesem Produkt führen.
- Verwenden Sie keine schädlichen Chemikalien oder Reinigungsmittel zur Reinigung dieses Produkts.
- Bitte lagern Sie dieses Produkt an einem normalen und trockenen Ort. Vermeiden Sie die Lagerung an Orten mit hoher

Temperatur oder hoher Luftfeuchtigkeit.

- Bitte bewahren Sie dieses Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.



LANHE GROUP CO., LTD.
SHENZHEN TORRAS TECHNOLOGY CO., LTD.
Address: RM1215, BLK C, Zhantao Technology BLDG, Minzhi Avenue, Minzhi ST, Longhua DIST, Shenzhen, China
© Shenzhen TORRAS Technology Co., Ltd. All Rights Reserved.
Email: support@torraslife.com Made in China



XXXXXXXXXX

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 interference by one or more of the following measures:

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

FCC RF Radiation Exposure Statement:

- This Transmitter must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.
- This equipment complies with RF radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 15cm between the radiator and your body.

物料编码:	物料名称: 图拉斯1 小云团三合一无线充电设计(线上+线下)安全手册	印刷颜色: K PANTONE 2018C(软件无此专色, 此颜色为示意, 实际按照pantone印刷标准为准)	LOFFAN DESIGN 洛凡设计	
结构部分	材 质: 银禾祥合100克本白双胶纸	单位: mm		表面工艺: 风琴折; 双面印刷, 单黑+一专; 满版过哑油; 啤+折
	成型尺寸: 65*130mm 455*130mm	刀 线: _____		平面设计: 莫淞下
	结构设计: 黄从峰	压 线: - - - - -		平面修改:
	结构修改:	针 刀 线:		日 期: 2022.8.24
日 期: 2023.8.16	刀线相交:	备 注:		
备 注:	坑 纹:			
特别说明: 所有物料需要符合蓝禾《有害物质限用管理程序》LH-WI-0004 (环保要求)				