

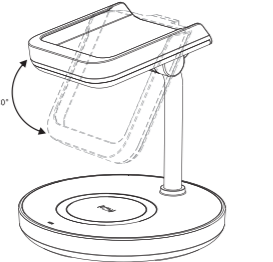
User manual



4IN1 STATION Charging station with magnetic Power Bank

Technical specification:

- Product dimension: 124*124*165mm.
- Product weight: 558g.
- Type C input: 5V/3A, 9V/2A, 9V/2.22A, 9V/3A.
- Wireless output: 5W (max).
- Pogopin output: 9V/2A (max).
- Apple Watch output: 2W (max).
- USB-A output: 5V/1A (max).



Wireless charging dock

Charging dock:

Plug the included cable to the type-C port on the bottom of the dock and to a power source, We recommend using a charger with a power rating higher than 20W. Note that the USB-C port on the top and the USB-A port on the base of the station are only output ports.

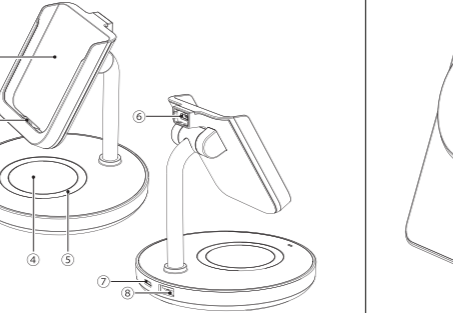
USB-A charger:

You can use the USB-A port to charge other devices via cable.

Connect the USB-A cable into the dock and the other end to the devices you want to charge, such iPad, phone, earphone, Switch and so on.

Earphone wireless charging:

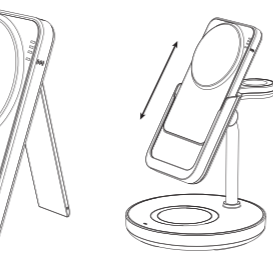
Once connected to a power source and in standby mode, the red light will turn on. When an earphone is placed on the charging area, it will automatically detect the device to charge (5W max) and the green light will light up. To check if the battery is full, check the battery in your device.



- ① Powerbank stand area
- ② Pogopin
- ③ Power/charging indicator
- ④ Wireless charging area
- ⑤ Non-slip mat
- ⑥ Apple Watch charger output
- ⑦ Type-C input
- ⑧ USB-A output

Technical specification:

- Product dimension: 113*67*12mm.
- Product weight: 160g.
- Battery Capacity: 5000mAh.
- Type C input: 5V/2.5A, 9V/2A, 12V/1.5A (max 18W).
- Type C output: 5V/2.4A, 9V/2.22A, 12V/1.5A (max 20W).
- Wireless output: 5W, 7.5W, 10W (max).
- Simultaneous output: 5V/3A.
- Charging efficiency: >75%.
- Transmission distance: 6mm.



Powerbank with wireless

Powerbank wireless:

To turn the powerbank ON, press once the button on the side of the device and the green leds on the battery indicator light up. To turn the powerbank off, double press the button.

After 35 seconds of inactivity, the device will enter standby mode automatically. When the battery is low, the first led will flash a green light, you can charge the powerbank via USB-C cable or by placing it on the charging dock. After connecting the charging dock to a power source, put the powerbank in the dock stand and make sure that the metal contacts of the powerbank is touching the pogopin on the charging dock, it will charge automatically. When charging, the green leds will flash showing the power status and when fully charged, the 3 green leds will stay on.

Power 1%-33%	Power 34%-66%	Power 67%-100%
1	2	3

USB-C charger:

You can use the USB-C port to charge other devices via cable (20W max). Connect a USB-C cable to the powerbank and the other side to the devices you want to charge.

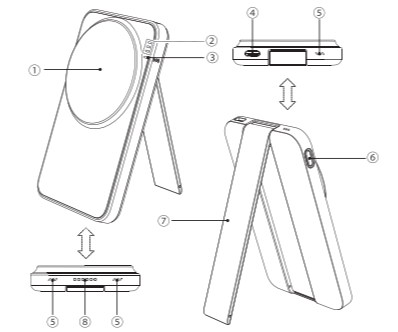
Wireless charging:

Once charged or connected to a power source, you can place your device on the wireless charging area and it will automatically detect the device to charge (10W max), a blue led will light up below the charging status leds. To check if the battery is full, check the battery in your device.

Using the product:

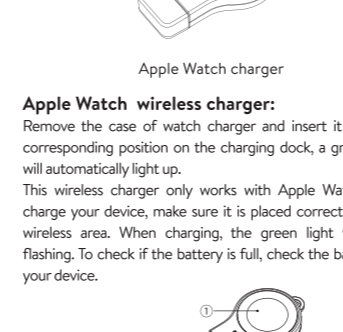
You can use the powerbank in a stand mode without the charging dock, to do so you can fold the stable stand for angle adjusting (0-180°) according to your needs. You also can use it just as a MagSafe stand to support your

phone, in horizontal or vertical, by just turning the powerbank off, but please note the certain vibration on the devices can restart the wireless charging again. You can also adjust the comfortable view angle (30° - 80°) on the charging dock, according to your needs.



- ① Wireless charging area
- ② Power rate indicator
- ③ Wireless charging status indicator
- ④ Pass-through charging via Type-C input/output
- ⑤ Heat dissipation hole
- ⑥ Switch
- ⑦ Foldable & adjustable aluminum stand
- ⑧ Copper sheet for the charging dock

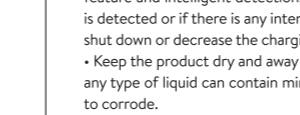
phone, in horizontal or vertical, by just turning the powerbank off, but please note the certain vibration on the devices can restart the wireless charging again. You can also adjust the comfortable view angle (30° - 80°) on the charging dock, according to your needs.



- ① Wireless charging area for Apple Watch
- ② Apple Watch charger case
- ③ Type-C input
- ④ Watch charging indicator

Technical specification:

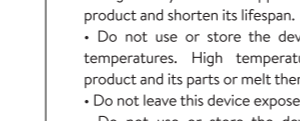
- Product dimension: 65*35*11mm.
- Product weight: 19g.
- Type C input: 5V/1A.
- Wireless output: 2W (max).



Apple Watch charger

Apple Watch wireless charger:

Remove the case of watch charger and insert it into the corresponding position on the charging dock, a green light will automatically light up. This wireless charger only works with Apple Watches, to charge your device, make sure it is placed correctly on the wireless area. When charging, the green light will start flashing. To check if the battery is full, check the battery on your device.



- ① Wireless charging area for Apple Watch
- ② Apple Watch charger case
- ③ Type-C input
- ④ Watch charging indicator

Safety instructions:

- Take care of your charger and accessories. The following recommendations optimize product life and performance.
- Due to its built-in overcurrent and overvoltage safety feature and intelligent detection, if any abnormal activity is detected or if there is any interference, the charger will shut down or decrease the charging power.
 - Keep the product dry and away from moisture. Rain and any type of liquid can contain minerals that cause circuits to corrode.
 - Do not use this product if it has come into contact with any type of liquid.
 - Use the charger only for its intended function. Inappropriate use or with incompatible products can cause explosion, fire and other accidents. Never use damaged chargers.
 - Do not use this unit outdoors.
 - Do not attempt to recharge your device if the battery is exposed, if the case is damaged or ruptured, or if the device does not support wireless charging.
 - Do not store or use this product in dirty and dusty places. Doing so may affect the appearance and function of the product and shorten its lifespan.
 - Do not use or store the device in places with high temperatures. High temperatures can deform the product and its parts or melt them.
 - Do not leave this device exposed to the sun.
 - Do not use or store the device in places with low temperatures. Low temperatures can damage electrical components.
 - Do not attempt to open or disassemble this device.

- Modifying the device may interfere with the transmission of radio frequency waves and void the product warranty.
- Do not throw, drop or bump this product.
 - Improper use of the product can destroy its internal circuits, boards and mechanical structure.
 - Use a soft, dry cloth to clean the surface of this product. Never use chemical products such as detergents, abrasives, among others, to clean this product.
 - Do not use batteries or metal over the wireless charging surface while the product is turned on.
 - The use of protective covers can affect the effectiveness of the wireless charging.
 - If your case has parts that are not compatible with magnetic charging, such as metal clasps or claws, remove it before using the wireless charger.
 - Keep medical implants that can be affected by a magnetic field, such as pacemakers, at least 20cm away from the product.
 - This product contains magnetic parts and may attract metal. Do not leave magnetic cards such as credit cards near the product, as it may lose stored information and settings due to demagnetization.
 - This product is compatible with Qi charging standard devices.
 - It is normal for the product and device to become slightly warm during charging. If the charger or device is getting hotter than usual, stop charging and unplug the charger.
 - If you have any problem with this product, please contact iWill through the e-mail rma@iwill.com.br or through our website www.iwill.com.br.
 - This is not a toy, keep out of reach of children.

General information

If your device does not have a built-in wireless charging chip, please purchase a compatible wireless receiver separately. If you are using an iPhone, buy a wireless receiver compatible with the device.

Troubleshooting

If you have problems charging your device, try the following:

- Restart your device and try to charge it again.
- Please check if the adapter has a power rating higher than 20W.
- Remove your smartphone case.

If you are using the recommended adapter, and have removed any potential charging obstructions, but are still experiencing issues, try to:

- Replacing the cable connecting your wireless charging.
- Rebooting your phone.
- Unplug the adapter and reinsert.

Recycle:

Dispose of this product responsibly. Do not dispose of it together with conventional waste. Contact your local recycling center for the best way to dispose of electronic products. In this way, you avoid uncontrolled waste disposal and promote the recycling of materials.

Warranty

We provide a 12-month warranty from the date of purchase of the product, provided that it has not been opened/changed during this period and that the product

has been used as described in this manual. The warranty does not cover accidental damage or damage caused by misuse of the product. The warranty is non-transferable and for personal use, not commercial use of the product. iWill® reserves the right to repair or replace damaged parts of this product. The 12 months warranty includes the 3 months legal warranty. It is mandatory to present the invoice for warranty validation.

The warranty is valid when:

There is a manufacturing/functioning defect in the product within the warranty period provided for the product, in this case it is the responsibility of the company to repair and/or replace the product, provided that it has not been altered in any way by the user. The manufacturer and the importer are not responsible for any commitment made by third parties, in addition to those described in this manual or on the product packaging, both for warranty and for the product. The company is not responsible for any failure to operate the product if it has been exposed to misuse as described in this manual.

Keep this manual for future reference. For more information, consult the Anatel website: www.gov.br/anatel

Validate your Warranty:

Access our website through the QR Code on the side, learn more, register your warranty or request the exchange of your product, which can also be accessed at: www.iwill.com.br



Thank you for choosing iWill

MODEL: FWC 10W WH • ANATEL No.: 17810-22-12618
This equipment is not entitled to protection against harmful interference and may not cause interference in properly authorized systems. For more information, see Anatel's website - <https://www.gov.br/anatel/pt-br>

Warranty:



[f](https://www.facebook.com/iwillbrasil) [i](https://www.instagram.com/iwillbrasil) [t](https://www.twitter.com/iwillbrasil) @iwillbrasil
[✉ contato@iwill.com.br](mailto:contato@iwill.com.br)

Manual de usuário

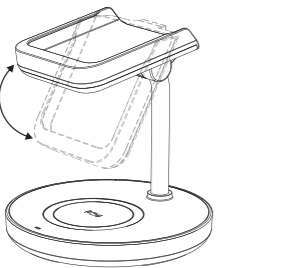


4IN1 STATION

Estação de carregamento com Power Bank magnético

Especificações técnicas:

- Dimensões do produto: 124*124*165mm.
- Peso do produto: 558g.
- Entrada Tipo C: 5V/3A, 9V/2A, 9V/2.22A, 9V/3A.
- Saída USB-A: 55V/1A (máx).
- Saída Pogopin: 9V/2A (máx).
- Saída wireless: 5W (máx).
- Saída Apple Watch: 2W (máx).



Estação de carregamento sem fio

Base de carregamento

Conecte o cabo incluso à porta tipo-C na parte inferior da base e a uma fonte de energia, recomendamos o uso de um carregador com potência superior a 20W. Observe que a porta tipo-C na parte superior e a porta USB-A na base da estação são apenas portas de saída.

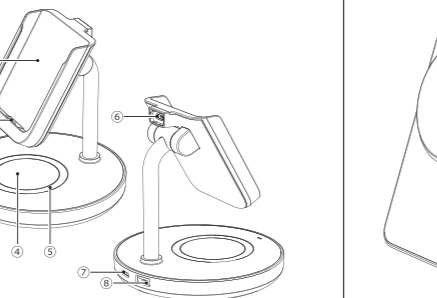
Carregador USB-A:

Você pode usar a porta USB-A para carregar outros

dispositivos por meio de cabo. Conecte o cabo USB-A à base e a outra ponta aos dispositivos que deseja carregar, como iPad, telefone, fone de ouvido, Switch, entre outros.

Carregamento sem fio de fones de ouvido:

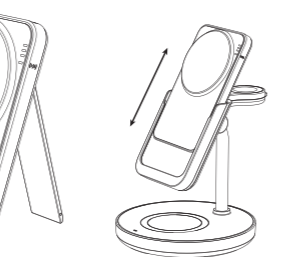
Uma vez conectado a uma fonte de energia e no modo de espera, a luz vermelha será acesa. Quando um fone de ouvido, ou outro dispositivo compatível com carregamento wireless, é colocado na área de carregamento, será automaticamente detectado e o carregamento será iniciado (máximo de 5W), uma luz verde se acenderá. Para verificar se a bateria está cheia, verifique a bateria em seu dispositivo.



- ① Área de suporte para o powerbank
- ② Pogopin
- ③ Indicador de energia/carregamento
- ④ Área de carregamento sem fio
- ⑤ Tapete antiderrapante
- ⑥ Saída do carregador para Apple Watch
- ⑦ Entrada Type-C
- ⑧ Saída USB-A

Especificações técnicas:

- Dimensões do produto: 113 * 67 * 12 mm.
- Peso do produto: 160g.
- Capacidade da bateria: 5000mAh.
- Entrada tipo-C: 5V/2.5A, 9V/2A, 12V/1.5A (máx. 18W).
- Saída tipo-C: 5V/2.4A, 9V/2.22A, 12V/1.5A (máx. 20W).
- Saída sem fio: 5W, 7.5W, 10W (máx.).
- Saída simultânea: 5V/3A.
- Eficiência de carregamento: >75%.
- Distância de transmissão: 6mm.



Powerbank com carregamento sem fio

Powerbank sem fio:

Para ligar o powerbank, pressione uma vez o botão na lateral do dispositivo e os LEDs verdes no indicador de bateria acenderão. Para desligar o powerbank, pressione o botão

duas vezes. Após 35 segundos de inatividade, o dispositivo entrará automaticamente no modo de espera. Quando a bateria estiver fraca, o primeiro LED piscará uma luz verde. Você pode carregar o powerbank por meio de um cabo USB-C ou colocando-o na base de carregamento. Após conectar a base de carregamento a uma fonte de energia, coloque o powerbank na base e certifique-se de que os contatos metálicos do powerbank estejam tocando o pogo pin na base de carregamento; ele carregará automaticamente. Durante o carregamento, os LEDs verdes piscarão mostrando o status da energia e, quando estiver totalmente carregado, os 3 LEDs verdes permanecerão acesos.

Power 1%-33%	Power 34%-66%	Power 67%-100%
1	2	3

Carregador USB-C:

Você pode usar a porta USB-C para carregar outros dispositivos por meio de cabo (máx. 20W). Conecte um cabo USB-C ao powerbank e o outro lado aos dispositivos que deseja carregar.

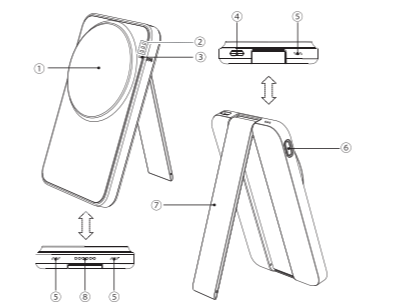
Carregamento sem fio:

Após carregado ou conectado a uma fonte de energia, você pode colocar seu dispositivo na área de carregamento sem fio e ele detectará automaticamente o dispositivo para carregar (máximo de 10W), um LED azul se acenderá abaixo dos LEDs de status de carregamento. Para verificar se a bateria está cheia, verifique a bateria em seu dispositivo.

Uso do produto:

Você pode usar o powerbank no modo de suporte sem a base

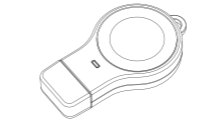
de carregamento. Para fazer isso, dobre o suporte estável para ajustar o ângulo (0-180°) de acordo com suas necessidades. Você também pode usá-lo apenas como um suporte MagSafe para apoiar seu telefone, na horizontal ou vertical, apenas desligando o carregamento, mas observe que certas vibrações nos dispositivos podem reiniciar o carregamento sem fio novamente. Você também pode ajustar o ângulo de visualização confortável (30° - 80°) na base de carregamento, de acordo com suas necessidades.



- ① Área de carregamento sem fio
- ② Indicador de taxa de energia
- ③ Indicador de status de carregamento sem fio
- ④ Carregamento pass-through via entrada/saída tipo-C
- ⑤ Orifício de dissipação de calor
- ⑥ Interruptor
- ⑦ Suporte de alumínio dobrável e ajustável
- ⑧ Chapa de cobre para o dock de carregamento

Especificações técnicas:

- Dimensões do produto: 65 * 35 * 11 mm.
- Peso do produto: 19g.
- Entrada tipo-C: 5V/1A.
- Saída sem fio: 2W (máx).



Carregador de Apple Watch

Carregador sem fio para Apple Watch:

Remova a capa do carregador do relógio e insira-o na posição correspondente na base de carregamento, uma luz verde se acenderá automaticamente. Este carregador sem fio funciona apenas com Apple Watches. Para carregar seu dispositivo, certifique-se de que ele esteja colocado corretamente na área de carregamento sem fio. Durante o carregamento, a luz verde começará a piscar. Para verificar se a bateria está cheia, verifique a bateria em seu dispositivo.

- ① Área de carregamento sem fio para Apple Watch
- ② Estojo carregador para Apple Watch
- ③ Entrada tipo-C
- ④ Indicador de carregamento do relógio

Instruções de segurança:

- Cuide de seu carregador e dos acessórios. As recomendações a seguir otimizam a vida útil e o desempenho do produto.
- Devido à sua característica de segurança embutida contra sobrecorrente e sobretensão, e detecção inteligente, se qualquer atividade anormal for identificada ou se houver qualquer interferência, o carregador irá desligar ou diminuir a potência de carregamento.
- Mantenha o produto seco e longe de umidade. A chuva ou qualquer tipo de líquido podem conter minerais que causam a corrosão dos circuitos.
- Não utilize este produto caso ele tenha entrado em contato com algum tipo de líquido.
- Use o carregador apenas para sua função pretendida. O uso inapropriado ou com produtos incompatíveis pode provocar explosão, incêndio e outros acidentes. Nunca use carregadores danificados.
- Não use esse aparelho ao ar livre.
- Não tente recarregar seu aparelho se a bateria estiver exposta, se a carcaça estiver danificada ou apresentar ruptura e se o aparelho não for compatível com o carregamento sem fio.
- Não armazene nem use este produto em lugares sujos e com poeira. Isso pode afetar a aparência e função do produto e reduzir sua vida útil.
- Não utilize ou armazene o aparelho em lugares com temperaturas altas. Altas temperaturas podem deformar o produto e suas partes ou derretê-las.
- Não deixe este aparelho exposto ao sol.
- Não use ou armazene o aparelho em lugares com baixas temperaturas. Baixas temperaturas podem danificar os

- componentes elétricos.
- Não tente abrir ou desmontar este aparelho. Modificar o aparelho pode interferir na transmissão das ondas de rádio frequência e ocasionar na perda da garantia do produto.
- O uso indevido do produto pode destruir seus circuitos internos, placas e estrutura mecânica.
- Use um pano macio e seco para limpar a superfície deste produto. Nunca utilize produtos químicos como detergentes, abrasivos, entre outros, para limpar este produto.
- Não utilize baterias ou metais sobre a superfície wireless enquanto o produto estiver ligado.
- A utilização de capas de proteção pode afetar a efetividade do carregamento wireless.
- Se sua capa possui partes não compatíveis com carregamento magnético, como por exemplo: colchetes ou garras metálicas, remova-a antes de utilizar o carregador wireless.
- Mantenha implantes médicos que podem ser afetados por um campo magnético, como marcapassos, a pelo menos 20cm de distância do produto.
- Esse produto contém partes magnéticas e pode atrair metais. Não deixe cartões magnéticos, como cartões de crédito, perto do produto, pois ele pode perder as informações armazenadas e configurações devido à desmagnetização.
- Este produto é compatível com aparelhos de padrão de carregamento Qi.
- É normal o produto e o aparelho esquentarem um pouco durante o carregamento. Caso o carregador ou aparelho estejam esquentando mais do que o normal, interrompa o carregamento e desligue o carregador.

- Se você tiver qualquer problema com este produto, entre em contato com a iWill através do e-mail rma@iwill.com.br ou pelo nosso website www.iwill.com.br
- Isto não é um brinquedo, mantenha longe do alcance de crianças.

Informações Gerais

Se o seu aparelho não possui chip de carregamento wireless embutido, compre separadamente um receptor wireless compatível. Se você estiver utilizando um iPhone, compre um receptor wireless compatível com o aparelho.

Problemas e soluções

- Se você tiver problemas carregando o seu aparelho, tente as seguintes opções:
- Reinicie seu aparelho e tente carregá-lo novamente.
- Cheque se o adaptador possui a potência superior a 20W.
- Retire a capa de proteção do seu smartphone.

Se você está utilizando o adaptador recomendado e removeu qualquer potencial obstrução de carregamento mas seu aparelho ainda não carrega, tente o seguinte:

- Substitua o cabo original do carregador sem fio por um semelhante.
- Reinicie seu aparelho.
- Desligue o adaptador da tomada e tente reconectar o carregador novamente.

Recicle

Faça um descarte consciente deste produto. Não o descarte junto com o lixo convencional. Entre em contato com o centro de reciclagem local para saber a melhor maneira de descartar produtos eletrônicos. Dessa maneira, você evita o

descarte descontrolado de resíduos e promove a reciclagem de materiais.

Garantia:

Fornecemos garantia de 12 meses a partir da compra do produto considerando que ele não tenha sido aberto/alterado durante esse tempo e que o produto tenha sido utilizado conforme o descritivo deste manual. A garantia não cobre queda acidental ou danos referentes à utilização indevida do produto. A garantia é intransferível e válida apenas para utilização pessoal, não categorizando utilização comercial do produto. A iWill® se reserva ao direito de arrumar ou trocar partes danificadas do produto. A garantia de 12 meses, contempla os três meses de garantia legal. É obrigatória a apresentação da nota fiscal para a validação da garantia.

A garantia é válida caso:

Haja algum defeito de fábrica/funcionamento do produto dentro do prazo estabelecido neste manual. É de responsabilidade da empresa consertar e/ou trocar o produto, desde que ele não tenha sido alterado pelo usuário. A empresa fabricante e a importadora não são responsáveis por nenhum compromisso feito com o usuário por parte de terceiros, que não estejam descritos neste manual ou na embalagem do produto, tanto sobre a garantia quanto sobre o produto. A empresa não é responsável pela falha no funcionamento do produto caso ele tenha sido exposto a alguma utilização indevida, conforme as descritas neste manual.

Mantenha este manual para futuras referências.



Dura mais, simples assim.

Obrigado por escolher a iWill

MODELO: FWC 10W WH • ANATEL Nº.: 17810-22-12618
Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados. Para maiores informações, consulte o site da Anatel - <https://www.gov.br/anatel/pt-br>

Garantia:



@iwillbrasil
contato@iwill.com.br