



### Descrição do produto

A Wireless Charging Aura Lamp é uma lâmpada noturna com carregamento por indução, de até 10W de potência. Compatível com padrão de carregamento Qi.

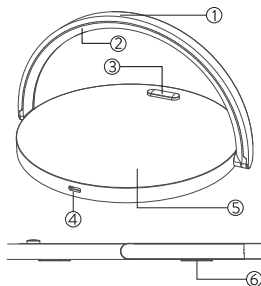
### Conteúdo da embalagem

- 1 (uma) Wireless Charging Aura Lamp
- 1 (um) cabo USB-C
- 1 (um) manual do usuário

### Especificações técnicas:

- Entrada: DC 5V/2.1A; 9V/1.67A
- Eficiência de conversão: ≥75%
- Distância de transmissão: ≤8mm
- Potência de carregamento wireless: 10W (máx)
- Padrão de performance Qi
- Lâmpada noturna de 2W com 3 níveis de brilho
- Quantidade de LED: 36 peças
- Temperatura de cor: 3500K
- Tamanho: 191x203x13mm
- Fast charge: tecnologia de carregamento rápido
- Cabo USB-C incluso.

*\*Este produto precisa estar conectado a uma fonte de energia para funcionar.*



- 1 - Proteção de alumínio
- 2 - Lâmpada
- 3 - Interruptor de luz/trava para suporte de smartphone
- 4 - Entrada USB-C
- 5 - Área de carregamento wireless
- 6 - Base anti derrapante

### Usando o carregador wireless

- Conecte o cabo USB-C à lâmpada e a uma fonte de energia. Ao conectar o cabo, uma luz azul e outra branca irão piscar ao lado da USB-C de entrada. Depois a luz branca se manterá acesa.
- Para carregar um aparelho, coloque-o acima da área de carregamento, indicada pelo ícone iWill. Ao iniciar o carregamento, a luz azul se acenderá. Enquanto o aparelho estiver sobre a área de carregamento, a luz permanecerá azul. Ao tirar o aparelho da área de carregamento, a luz azul se apagará e a branca voltará a se acender.
- Para acender a luz noturna, dê um toque duplo no interruptor da luz. Toque uma vez para mudar a intensidade da luz. Para desligar a luz, de um toque duplo no interruptor da luz.
- A lâmpada liga com 30% de brilho. Ao tocar uma vez no interruptor ela mudará para 70% de brilho, ao tocar novamente mudará para 100% de brilho e ao tocar novamente retornará para 30% de brilho.

*É recomendado o uso de fontes de energia QC 2.0 ou superior para atingir a potência máxima do produto.*

### Informações de segurança

- Cuide de seu carregador e dos acessórios. As recomendações a seguir otimizam a vida útil e o desempenho do produto.
- Certifique-se de que alinhou a bobina de carregamento do aparelho com a bobina do carregador sem fio.
  - Devido à sua característica de segurança embutida, se um objeto estranho for detectado 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 e 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 entre -45° e

- 55°. Temperaturas extremas podem deformar o produto e suas partes ou derretê-las.
- Não deixe este aparelho exposto ao sol.
- 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.
- Não jogue, derrube ou bata este produto.
- O uso indevido do produto pode destruir seus circuitos internos, placas e estrutura mecânica.
- Caso precise limpar o carregador, certifique-se de ele está desconectado da fonte de energia primeiro.
- 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 sob o produto enquanto ele estiver ligado.
- A utilização de capas de proteção no celular pode afetar a efetividade do carregamento. Este produto é compatível com a maioria das capas de até 3mm de espessura.
- Se sua capa possui placas, colchetes ou garras metálicas, remova-a antes de utilizar o carregador wireless.
- Não utilize pop sockets ou qualquer outro tipo de acessórios em seu smartphone que possa comprometer o carregamento.
- Mantenha implantes médicos que podem ser afetados por um campo magnético a pelo menos 50cm de distância do produto.

### ATENÇÃO: Pessoas que utilizam dispositivos médicos devem consultar um profissional da área antes de usar este produto, pois as ondas eletromagnéticas podem afetar o trabalho do dispositivo utilizado no tratamento.

- 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](mailto:rma@iwill.com.br) ou pelo nosso website [www.iwill.com.br](http://www.iwill.com.br).
- Isto não é um brinquedo, mantenha longe do alcance de crianças.

### Recicle

Sempre retorne seus aparelhos eletrônicos, PCB e caixas aos centros de coleta de reciclagem específicos. Desta forma, você ajuda a evitar o descarte não controlado 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.



## Manual do usuário Wireless Charging Aura Lamp

Lâmpada de mesa com carregamento wireless de até 10W de potência



### Product Description

The Wireless Charging Aura Lamp is a night lamp with a wireless charging function of up to 10W charging power. Compatible with Qi Standard.

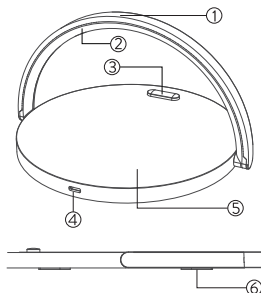
### Package Content

- 1 (one) Wireless Charging Aura Lamp
- 1 (one) USB-C cable
- 1 (one) user manual

### Technical specification:

- Input: DC 5V/2.1A; 9V/1.67A
- Conversion efficiency: ≥75%
- Transmission distance: ≤8mm
- Wireless charging power: 10W (max)
- Qi-standard
- 2W night lamp with 3 brightness levels
- LED quantity: 36 pieces
- Color temperature: 3500K
- Size: 191x203x13mm
- Fast charging technology
- USB-C cable included.

*\*This product must be connected to an energy source to work.*



- 1 - Aluminum protection
- 2 - Lamp
- 3 - Tact switch /bracket
- 4 - USB-C input
- 5 - Wireless charging area
- 6 - Anti-slip base

### Using the wireless charger

- Connect the USB-C cable to the lamp and an energy source. A blue and a white light will flick on the side of the USB-C port, and the white light will be steady.
- To charge a device, put it over the charging area, indicated by the iWill logo. While charging the smartphone, the blue light will be on. While the device is over the charging area the blue light will stay on. If you take off the device from the charging area, the blue light will go off and the white light will be on again.
- To turn on the light double-tap on the tact switch. Tap once to change the brightness level. Double-tap to turn off the light.
- The light will start at 30% brightness. Tap once to change it to 70% brightness, tap again to change it to 100% brightness, and tap again to go back to 30% brightness.

*It is recommended to use a QC 2.0 energy source or above to reach the full power of the charger.*

### Safety information:

- Be careful with your charger and accessories. The following advice will help you to optimize your product's life.
- Make sure to align the coil of the smartphone with the coil on the

wireless charger, located in the center of the wireless area.

- Due to the safety component built-in in the charger and a smart detection, if any abnormal object is detected or if there are any interferences, the charger will automatically turn off or decrease charging power.
- Keep the equipment dry. Rain, moisture, and liquids of any kind may contain minerals that can cause corrosion on the circuits. If the equipment gets wet, please use a clean soft cloth or dry wipe.
- Do not use this product if it has been in contact with any kind of liquids.
- Use the charger for intended purposes only. Improper use or use of incompatible charges may present the risk of fire, explosion, or another hazard. Never use a damaged charger.
- Only use this charger indoors.
- Do not try recharging your smartphone if the battery is exposed if the shell is damaged or presents rupture and if the device is not compatible with the charger.
- Do not try to use or store this product in dusty or dirty places. This will affect the beauty of the product and will reduce its lifetime, as well as its function.
- Do not try to use and store this product in temperatures between -45° and 55°. Extreme temperatures may cause deformation to the product and its parts or even melt it.
- Do not leave this product exposed to the sun.

- Do not attempt to open this device. The unauthorized modification will damage the equipment and will violate the relevant provisions of the use of radio equipment and you lose the warranty.
- Do not throw, drop, knock or vibrate this product.
- Rough use of the product will destroy the internal circuit boards and mechanical structure.
- If you need to clean the charger, make sure it is not connected to a power supply.
- Do not use a clean, soft cloth to clean the surface. Do not use chemicals or abrasive components such as soap, alcohol, or any others to clean this product.
- Do not use exposed batteries or metals on this product while it is on.
- You can use protective cases to charge your device on this product, but it may affect the use of this product. This product is compatible with most cases up to 3mm thick.
- If your case contains metal plates, studs, or magnetic clasps, you must remove the case before placing your phone in the wireless charging area.
- Do not use pop sockets or any accessories that may affect the charging.
- Medical implants should stay at least 50cm from this product, or any implants that may be damaged by electromagnetic fields.

**ATTENTION: People who use medical implants should consult a doctor before using this product, as electromagnetic waves may affect**

### the work of such devices.

- This product has magnetic parts, the metal may be absorbed by the product. Do not let magnetic cards, such as credit cards and debit cards, or any other item with a magnetic medium close to the product. The product may lose its stored data by demagnetization.
- This product is compatible with Qi Charges. To work, the product must be connected to an energy source.
- It is normal for this product to generate heat while charging. In case the charger or the device gets too hot, turn off the product immediately.
- If you have any problems with this product, contact us by e-mail at [rma@iwill.com.br](mailto:rma@iwill.com.br) or directly on our website at [www.iwill.com.br](http://www.iwill.com.br).
- This is not a toy. Keep it away from children to avoid accidents.

### Recycle:

Always return your used electronic products, PCB, and packaging materials to dedicated collection points. This way you help prevent uncontrolled waste disposal and promote the recycling of materials.

### Warranty:

We provide a 12-month warranty from the purchase of the product, provided that it has not been opened/changed during this time and that the product has been used as described in this manual. The warranty does not cover accidental dropping or damage due to misuse of the product. The warranty is non-transferable and is valid for

personal use only, not categorizing commercial use of the product. iWill® reserves the right to repair or replace damaged parts of the product. The 12-month warranty includes the three-month legal warranty. It is mandatory to present the invoice to validate the guarantee.

### The warranty is valid when:

If there is a defect in the factory/operation of the product within the timeframe outlined in this manual. It is the responsibility of the company to repair and/or replace the product, provided that it has not been altered by the user in any way. The manufacturer and importer are not responsible for any third-party agreement made with the user apart from the described in this manual or the product packaging, both on the warranty and the product. The company is not responsible for any failure to operate the product if it has been exposed to any improper use, as described in this manual.

**Keep this manual for future reference.**



Lasts longer, simple like that.



## User Manual Wireless Charging Aura Lamp

Desk lamp with wireless charger  
function up to 10W charging  
power