# **HOTO Lithium Glue Gun**





Visit our website for more Cool Tools ( www.hototools.com )

| User manual for       |  |
|-----------------------|--|
| HOTO Lithium Glue Gun |  |

Benutzerhandbuch Manuale utente

HOTO Lithium-Klebepistole

HOTO Lithium Glue Gun

Manuel d' utilisation du HOTO Lithium Glue Gun

Manual de usuario de HOTO Lithium Glue Gun

09

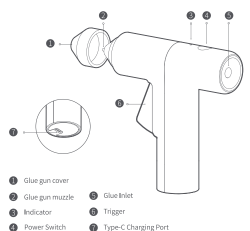
14

19

24

# 01 Overview

Read this manual carefully before use, and retain it for future reference. Thanks for using HOTO Lithium Glue Gun.



01

# 02 Instructions

This product is applicable to hot glue stick in 7mm diameter, and can glue materials below: plastic, wood, paper products, textile, ceram, glass, leather, crystal items, shell and so on.

# Turn the product on/off

- When the product is turned off, press and hold the on/off button for 2 seconds to turn it on.
- When the product is turned on, press and hold the on/off button for 2 seconds to turn it off
- The product will shut down automatically if there is no activity for 300 seconds.

### Instructions

- When the product is turned on, insert the glue stick; When the indicator is solid white (approx.30s), then preheating is completed, pull the trigger to eject glue.
- Put glue on items that need to be cohered, push down and wait for the glue concretion, then adhesion is done



# Charge the battery

- This product is equipped with a USB charging cable, and a Type-C charging port is included.
- · Please charge the product to full if it is not used for a long time.

### Indicator Status

|                  | Light Status                                     | Product Status           |
|------------------|--|--------------------------|
|                  | Blinking white                                   | Heating Status           |
|                  | Solid white                                      | Heating Done             |
| Indicator Status | Blinking red                                     | Low Battery Notification |
|                  | Slowly blinking red                              | Charging                 |
|                  | Solid red light will go<br>out after two minutes | Fully charged            |

### Warm Notice

- Remove the glue gun cover before use.
- · Please do not touch the glue gun muzzle with hands when working.
- Melted glue is very high in temperature, please do not touch it with hands directly.

### Precautions

- The product is not fully charged when leaving the factory, so please charge before first use.
- The product can't work while charging.
- On the first use, please press the trigger a few times to push the glue stick into the holder for heating and gluing.
- When operation is done, if there is remaining glue stick, please do not pull it out with force, in order not to damage the product.
- After a long time of inactivity, if the indicator doesn't show correctly while charging, please charge for 20 minutes and then check it again.
- . Please keep the product up straight when not in use.
- The product only works with 7mm glue sticks.

# 03Troubleshooting

# Daily Care & Maintenance

- It's not allowed to put the product in high temperature for a long time; If it will
  not be used for a long period, please store it in environment with ambient
  temperature and moisture, and charge the battery every half year.
- Please keep the product surface clean, and clean it with wet soft cloth; Do not clean it with corrosive solutions.

# Troubleshooting

| Fault                       | Cause                              | Solution           |
|-----------------------------|------------------------------------|--------------------|
|                             | Not power on                       | Turn on the switch |
| Product not work            | Turn off automatically             | Turn on the switch |
|                             | No lithium battery power           | Charge the battery |
| No glue goes out            | Run out of glue sticks             | Add glue stick     |
| Can't insert the glue stick | Size of glue sticks not<br>matched | Replace glue stick |

# 04 Specifications

 Model: QWRJQ001
 Operating Temperature: 5°C-35°C

 Rated Voltage: 3.7 V ■
 Glue Stick Length: 100 mm (3.94 in)

 Preheating Time: approx. 30 s
 Lithium-ion Battery: 2000 mAh

 Glue Stick Diameter: 7 mm (0.28 in)
 Charging parameters: 5 V ■ 1 A

 Item Dimensions: 135×127×35 mm (5.31×5.00×1.38 in)
 Charging Time: 120-180 min

 Net Weight: approx. 200 g (0.44 lb)

Manufactured by: Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.
Address: Building 45, No.50 Moganshan Road, Shanghai, China

All products bearing this symbol are waste electrical and electronic equipment (WEEE as in directive 2012/19/EU) which should not be mixed with unsorted household waste. Instead, you should protect human health and the environment by handing over your waste equipment to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment, appointed by the government or local authorities. Correct disposal and recycling will help prevent potential negative consequences to the environment and human health. Please contact the installer or local authorities for more information about the location as well as terms and conditions of such collection points.

We Shanghai HOTO Technology Co., Ltd., hereby, declares that this equipment is in compliance with the applicable Directives and European Norms, and amendments.

# Federal Communications Commission Supplier's Declaration of Conformity

This supplier's declaration of conformity is hereby for

Product: HOTO Lithium Glue Gun

Model Number(s): QWRJQ001

Brand/Trade: HOTO

We declare that the above mentioned device has been tested and found in compliance with CFR 47 Part 15 Regulation.

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.

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 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.

Representative of Responsible Party for SDoC Company: HOTO (US) TECHNOLOGY CO LTD

Address: 919 North Market Street, Suite 950, Wilmington DE 19801 Country: U.S.A.

Customer Service(US): +1 855-577-2659

Mon-Fri 9:00 am - 5:00 pm(CST)

# DECLARATION OF CONFORMITY

EU Declaration of Conformity
We

Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.

Declare that the product: HOTO Lithium Glue Gun/ QWR.IQ001

Complies with the essential health and safety requirements of the following directives:

2014/30/EU Electromagnetic Compatibility directive References to the following harmonized standard were made:

> EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021

2011/65/EU+ (EU) 2015/863 Restrictions of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment

Authorised signatory and technical file holder: Shanghai HOTO Technology Co., Ltd. Building 45, No.50 Moganshan Road, Shanghai, China

# 01 Übersicht

Lesen Sie diese Handbuch vor der Verwendung sorgfältig und bewahren Sie es auf, um zukünftig die Informationen nachlesen zu können. Danke für die Verwendung der HOTO Lithium-Klebepistole.



# 02 Anweisungen

Dieses Produkt ist für Heißklebestifte mit einem Durchmesser von 7 mm geeignet und kann folgende Materialien kleben: Kunststoff, Holz, Papierprodukte, Textilien, Keramik, Glas, Leder, Kristallgegenstände, Muscheln und so weiter.

# Das Produkt ein-/ ausschalten

- Wenn das Produkt ausgeschaltet ist, halten Sie die die Ein-/Ausschalttaste
   2 Sekunden lang gedrückt, um es einzuschalten.
- Wenn das Produkt eingeschaltet ist, halten Sie die Ein-/Ausschalttaste 2 Sekunden lang gedrückt, um es auszuschalten.
- Das Produkt schaltet sich automatisch aus, wenn 300 Sekunden lang keine Aktivität erfolgt.

# Anweisungen

- Wenn das Gerät eingeschaltet ist, stecken Sie den Klebestift ein; wenn die Anzeige weiß leuchtet(ca. 30s), ist das Vorheizen abgeschlossen, ziehen Sie den Abzug, um den Kleber auszustoßen.
- Bringen Sie den Kleber auf die zu verklebenden Teile auf, drücken Sie darauf und warten Sie, bis der Kleber sich verfestigt hat, dann ist das Verkleben abgeschlossen.



### Laden Sie den Akku auf

- Dieses Produkt ist mit einem USB-Ladekabel ausgestattet, und ein Typ-C-Ladeanschluss ist im Lieferumfang enthalten.
- Bitte laden Sie das Produkt voll auf, wenn es längere Zeit nicht verwendet wird.

# Anzeigerstatus

|                 | Lichtstatus                                       | Produkt-Status                         |
|-----------------|---|--|
|                 | Weiß blinkend                                     | Heiz-Status                            |
|                 | Weißes Dauerlicht                                 | Aufheizung beendet                     |
| Anzeigerstatus  | Rot blinkend                                      | Benachrichtigung bei<br>schwachem Akku |
| Alizeigerstatus | Langsam blinkendes<br>Rot                         | Laden läuft                            |
|                 | Rotes Dauerlicht<br>erlischt nach zwei<br>Minuten | Voll aufgeladen                        |

### Freundlicher Hinweis

- Entfernen Sie die Abdeckung der Klebepistole vor dem Gebrauch.
- Beim Arbeiten bitte die Mündung der Klebepistole nicht mit den Händen berühren.
- Geschmolzener Klebstoff hat eine sehr hohe Temperatur, bitte berühren Sie ihn nicht direkt mit den Händen.

### Vorsichtsmaßnahmen

- Das Produkt ist beim Verlassen des Werks nicht vollständig geladen, laden Sie es daher vor der ersten Verwendung auf.
- Das Produkt kann während des Ladevorgangs nicht verwendet werden.
- Bei der Erstanwendung drücken Sie bitte einige Male den Auslöser, um den Klebestift zum Erwärmen und Kleben in den Halter zu drücken.
- Wenn die Arbeit abgeschlossen ist und Klebestift übrig bleibt, ziehen Sie ihn bitte nicht mit Gewalt heraus, um das Produkt nicht zu beschädigen.
- Wenn die Anzeige nach längerer Inaktivität während des Ladevorgangs nicht korrekt anzeigt, laden Sie das Gerät bitte 20 Minuten lang auf und überprüfen Sie es dann erneut
- Bitte halten Sie das Produkt aufrecht, wenn es nicht benutzt wird.
- Das Produkt arbeitet nur mit 7-mm-Klebestiften.

# 03Fehlerbehebung

# Tägliche Pflege und Wartung

- Das Produkt darf nicht über einen längeren Zeitraum hohen Temperaturen ausgesetzt werden. Wenn es über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, lagern Sie es bitte bei normaler Umgebungstemperatur und Feuchtigkeit, und laden Sie den Akku iedes halbe Jahr auf.
- Bitte halten Sie die Oberfläche des Produkts sauber und reinigen Sie es mit einem feuchten, weichen Tuch; reinigen Sie es nicht mit ätzenden Lösungen.

# Fehlerbehebung

| Fehler                                  | Ursache                              | Lösung                           |
|---|--------------------------------------|----------------------------------|
|   | Nicht eingeschaltet                  | Schalten Sie den<br>Schalter ein |
| Produkt arbeitet<br>nicht               | Automatisch ausschalten              | Schalten Sie den<br>Schalter ein |
|   | Keine Leistung des<br>Lithium-Akkus  | Laden Sie den Akku auf           |
| Es tritt kein Kleber aus                | Klebestifte aufgebraucht             | Klebestift hinzufügen            |
| Kann den Klebestift<br>nicht einstecken | Größe der Klebestifte<br>passt nicht | Klebestift austauschen           |

# 04 Spezifikationen

Betriebstemperatur: 5°C~35°C

Modell: QWRJQ001 Länge des Klebestiftes: 100mm

Nennspannung: 3.7V == Lithium-Ionen-Akku: 2000mAh Vorwärmzeit: ca.30s Ladeparameter: 5V=1A

Klebestift-Durchmesser: 7mm Ladedauer: 120-180Min Artikelmaße: 135×127×35mm Nettogewicht: ca. 200g

Hersteller: Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.

Anschrift: Building 45, No.50 Moganshan Road, Shanghai, China

# 01 Panoramica

 $Leggere \ attentamente \ il \ presente \ manuale \ prima \ dell'uso \ del \ dispositivo \ e \ conservarlo \ per \ ogni \ riferimento \ futuro. Grazie \ per \ aver \ utilizzato \ HOTO \ Lithium \ Glue \ Gun.$ 



# 02 Istruzioni

Questo prodotto è applicabile a colla a caldo in stick con diametro di 7 mm e può incollare i materiali seguenti: plastica, legno, prodotti di carta, tessuto, ceramica, vetro, pelle, articoli in cristallo, conchiglie e così via.

# Accensione/Spegnimento del Prodotto

- Quando il prodotto è spento, tenere premuto il pulsante per 2 secondi per accenderlo.
- Quando il prodotto è acceso, tenere premuto il pulsante di accensione /spegnimento per 2 secondi per spegnerlo.
- Il prodotto si spegnerà automaticamente se non c'è attività per 300 secondi.

### Istruzioni

- Quando il prodotto è acceso, inserire la colla stick; quando l'indicatore è bianco fisso(circa 30secondi), quindi il preriscaldamento è completato, premere l'innesco per espellere la colla.
- Mettere la colla sugli oggetti che devono essere incollati, spingere verso il basso e attendere la concrezione della colla, quindi l'adesione è fatta.



### Ricaricare la batteria

- Questo prodotto è dotato di un cavo di ricarica USB e una porta di ricarica di tipo C è inclusa.
- Si prega di caricare completamente il prodotto se non viene utilizzato per un lungo periodo.

# Stato della spia

|                  | Stato della luce                                      | Stato del prodotto           |
|------------------|---|------------------------------|
|                  | Bianco lampeggiante                                   | Stato del riscaldamento      |
|                  | Bianco fisso  | Riscaldamento completo       |
| Stato della spia | Rosso lampeggiante                                    | Notifica di batteria scarica |
| Stato della spia | luce rossa che<br>lampeggia lentamente                | Ricarica in corso            |
|                  | La luce rossa fissa si<br>spegnerà dopo due<br>minuti | Carica completa              |

### Avviso gentile

- · Rimuovere il coperchio della pistola per colla prima dell'uso.
- Si prega di non toccare la bocca della pistola per colla con le mani durante il lavoro.
- La colla fusa ha una temperatura molto elevata, non toccarla direttamente con le mani.

### Precauzioni

- Il prodotto non è completamente carico quando lascia la fabbrica, quindi caricarlo prima del primo utilizzo.
- Il prodotto non può funzionare durante la ricarica.
- Al primo utilizzo, premere l'innesco varie volte per spingere lo stick di colla nel supporto per il riscaldamento e l'incollaggio.
- A operazione ultimata, se è presente colla stick, non estrarla con forza, per non danneggiare il prodotto.
- Dopo un lungo periodo di inattività, se la spia non viene visualizzata correttamente durante la ricarica, caricare per 20 minuti e quindi ricontrollare.
- Tenere il prodotto in posizione verticale quando non è in uso.
- · Il prodotto funziona solo con stick di colla da 7 mm.

# 03Risoluzione dei problemi

# Cura e manutenzione quotidiana

- Non è consentito mettere a lungo il prodotto ad alta temperatura; se non verrà utilizzato per un lungo periodo, conservarlo in un luogo con temperatura ambiente e umidità e caricare la batteria ogni sei mesi.
- Tenere pulita la superficie del prodotto e pulirla con un panno morbido bagnato; non pulirlo con soluzioni corrosive.

### Risoluzione dei problemi

| Guasto                                    | Causa   | Soluzione                 |
|---|---|---------------------------|
|   | Non accendere   | Accendere l'interruttore  |
| Il prodotto non<br>funziona               | Si spegne<br>automaticamente                            | Accendere l'interruttore  |
|   | Nessuna carica della<br>batteria al litio               | Ricaricare la batteria    |
| Non esce colla                            | A corto di stick di colla                               | Aggiungere stick di colla |
| Impossibile inserire<br>lo stick di colla | Le dimensioni dello stick di<br>colla non corrispondono | Sostituire stick di colla |

# 04 Specifiche tecniche

Tempo di preriscaldamento: circa 30 secondi Parametri di carica: 5V≔1A

Diametro stick di colla: 7mm Tempo di ricarica: 120-180minuti

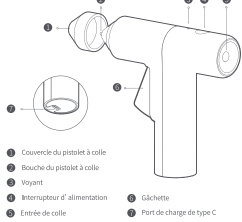
Dimensioni articolo: 135×127×35mm Peso netto: circa 200g

Temperatura di esercizio: 5°C~35°C

Fabbricato da: Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.
Indirizzo: Building 45, No.50 Moganshan Road, Shanghai, China

# 01 Présentation

Lisez attentivement ce manuel avant toute utilisation et conservez-le pour pouvoir le consulter ultérieurement. Merci d'utiliser le HOTO Lithium Glue Gun.



# 02 Mode d'emploi

Ce produit est applicable au bâton de colle chaude de 7 mm de diamètre. Il peut coller les matières ci-dessous : le plastique, le bois, les produits en papier, le textile, la céramique, le verre, le cuir, les articles en cristal, le coquillage, ainsi de suite.

### Activation/extinction du produit

- Lorsque le produit est éteint, appuyez sur le bouton d'allumage/d'extinction et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour l'activer.
- Lorsque le produit est activé, appuyez sur le bouton d'allumage/d'extinction et maintenez-le enfoncé pendant 2 secondes pour l'éteindre.
- Ce produit s' éteindra automatiquement en cas d' absence d' activité pendant 300 secondes.

### Mode d'emploi

- Lorsque le produit est activé, insérez le bâton de colle; lorsque le voyant est blanc uni, (en viron.30s) alors, le préchauffage est terminé. Tirez la gâchette pour éjecter la colle.
- Mettez la colle sur les articles qui doivent être collés, abaissez et attendez que la colle s' agglutine, puis l' adhésion est faite.



# Chargez la batterie

- Ce produit est équipé d' un câble de charge USB, et un port de charge de type C est inclus.
- Veuillez charger le produit au maximum s' il n' est pas utilisé sur une longue période.

# État du voyant

|                | État de la lumière   | État du produit                    |
|----------------|--|------------------------------------|
|                | Blanc clignotantSolid                                      | État du chauffage                  |
|                | Blanc uni  | Chauffage effectué                 |
| État du voyant | Rouge clignotant   | Notification de batterie<br>faible |
|                | Rouge qui clignote<br>lentement                            | Charge en cours                    |
|                | La lumière rouge fixe<br>s' éteindra après deux<br>minutes | Entièrement chargé                 |

### Notification de chauffage

- · Retirer le couvercle du pistolet à colle avant utilisation.
- Veillez à ne pas toucher la bouche du pistolet avec les mains pendant que celui-ci est en fonctionnemen.t
- La température de la colle en fusion est très élevée, veillez à ne pas la toucher directement avec les mains.

### Précautions

- Le produit n' est pas chargé au maximum lors de sa sortie de l' usine. Veuillez d' abord le charger avant de l' utiliser.
- Le produit ne peut pas fonctionner pendant la charge.
- À la première utilisation, veuillez appuyer la gâchette à plusieurs reprises pour pousser le bâton de colle à l'intérieur du support pour le chauffage et le collage.
- Au terme de l' utilisation, au cas où il reste un bâton de colle, veuillez ne pas le sortir par force, afin de ne pas endommager le produit.
- Au bout d'une longue période d'inactivité, si le voyant n'affiche pas correctement pendant la charge, veuillez charger pendant 20 minutes, puis vérifiez-le à nouveau.
- Veuillez garder le produit en position droite orienté vers le haut lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Le produit fonctionne uniquement avec des bâtons de colle de 7 mm.

# 03Dépannage

# Entretien et maintenance quotidiens

- Il interdit de placer le produit sous une température élevée pendant longtemps.
   Sinon, il ne sera pas utilisé pendant un long moment. Veuillez conserver le produit dans un environnement aux conditions de température et d' humidité ambiantes et le charger tous les six mois.
- Veuillez maintenir la surface du produit propre. Le nettoyage du produit se fait à l'aide d'un tissu humide doux. Ne pas utiliser de solutions corrosives pour nettoyer le produit.

# Dépannage

| Panne                                     | Cause  | Solution                       |
|---|--|--------------------------------|
|   | Aucune puissance                               | Allumer l' interrupteur        |
| Le produit ne<br>fonctionne pas           | Éteindre automatiquement                       | Allumer l' interrupteur        |
| Torrectionine pas                         | Aucune alimentation par<br>batterie au lithium | Chargez la batterie            |
| La colle ne sort pas                      | Pénurie de bâtons de colle                     | Ajoutez le bâton de colle      |
| Impossible d'insérer<br>le bâton de colle | Taille de bâton de colle<br>non correspondante | Remplacez le bâton de<br>colle |

# 04 Caractéristiques

Modèle: QWRJQ001 Longueur du bâton de colle: 100mm

Tension nominale: 3.7V = Batterie aux ions lithium: 2000mAh

Temps de préchauffage: environ. 30s Paramètres de charge: 5V=1A

Diamètre du bâton de colle: 7mm Temps de Charge: 120-180min

 ${\it Dimensions\,du\,produit:\,135\times127\times35mm\quad Poids\,net:\,environ.\,200g}$ 

Température de fonctionnement : 5°C~35°C

Fabricant : Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.

Adresse: Building 45, No.50 Moganshan Road, Shanghai, China

# 01 Descripción general

Lea detenidamente este manual antes de usar el producto y consérvelo para futuras consultas. Gracias por utilizer la HOTO Lithium Glue Gun.



# 02 Instrucciones

Este producto es compatible con barras de cola termofusible de 7 mm de diámetro, y puede pegar los siguientes materiales: plástico, madera, productos de papel, textil, cerámica, vidrio, cuero, artículos de cristal, concha y demás.

# Encender/apagar el producto

- Cuando el producto se apague, mantenga pulsado el botón de encendido/apagado durante 2 segundos para encenderlo.
- Cuando el producto se encienda, mantenga pulsado el botón de encendido/apagado durante 2 segundos para apagarlo.
- El producto se apagará automáticamente si no hay actividad durante 300 segundos.

### Instrucciones

- Cuando el producto se encienda, inserte la barra de cola; cuando el indicador sea blanco sólido (30s aprox.), y el precalentamiento esté completo, apriete el gatillo para expulsar la cola.
- Ponga cola en los elementos que necesitan ser adheridos, empuje hacia abajo y espere la concreción de la cola, entonces la adhesión está hecha.



# Cargue la batería

- Este producto está equipado con un cable de carga USB, y se incluye un puerto de carga de tipo C.
- · Por favor, cargue el producto al máximo si no lo utiliza durante mucho tiempo.

# Indicador de estado

|              | Luz de estado   | Estado del producto          |
|--------------|---|------------------------------|
|              | Parpadeo blanco                                       | Estado del calentamiento     |
|              | Blanco fijo   | Calentamiento finalizado     |
| Indicador de | Parpadeo en rojo                                      | Notificación de batería baja |
| estado       | Parpadeo lento en rojo<br>La luce rossa fissa si La   | Cargando                     |
|              | luz roja fija se apagará<br>después de dos<br>minutos | Totalmente cargada           |

### Notificación de calor

- · Quita la tapa de la pistola termofusible antes de usarla.
- Por favor, no toque la boca de la pistola termofusible con las manos cuando trabaje.
- La cola derretida tiene una temperatura muy alta, por favor no lo toque con las manos directamente.

### Precauciones

- El producto no está completamente cargado al salir de la fábrica, así que por favor cárguelo antes del primer uso.
- · El producto no puede funcionar mientras se carga.
- En su primer uso, por favor presione el gatillo unas cuantas veces para empujar la barra de cola en el soporte para calentamiento y pegado.
- Cuando la operación esté terminada, si queda cola, por favor no la saque a la fuerza, para no dañar el producto.
- Después de un largo tiempo de inactividad, si el indicador no se muestra correctamente mientras se carga, por favor cargue durante 20 minutos y luego compruébelo de nuevo.
- · Por favor, mantenga el producto recto cuando no lo utilice.
- · El producto sólo funciona con barras de cola de 7mm.

# 03Resolución de posibles problemas

# Cuidado diario y mantenimiento

- No está permitido poner el producto a altas temperaturas durante mucho tiempo; si no se va a utilizar durante un largo período, por favor, guárdelo en un ambiente con temperatura y humedad ambiental, y cargue la batería cada medio año.
- Por favor, mantenga la superficie del producto limpia, y límpiela con un paño suave y húmedo: No lo limpie con soluciones corrosivas.

# Resolución de posibles problemas

| Error                                 | Causa  | Solución                   |
|---------------------------------------|--|----------------------------|
| El producto no                        | No está encendido                              | Encienda el interruptor    |
| funciona                              | Apagar automáticamente                         | Encienda el interruptor    |
|                                       | No hay energía en<br>la batería de litio       | Cargue la batería          |
| No sale cola                          | Se han agotado las barras<br>de cola           | Añada una barra de cola    |
| No puedo insertar<br>la barra de cola | El tamaño de las barras<br>de cola no coincide | Reemplace la barra de cola |

# 04 Especificaciones

Modelo: QWRJQ001 Longitud de la barra de cola: 100mm

Tiempo de precalentamiento: 2000mAh

30s aprox. Parámetros de carga: 5V =1A
Diámetro de la barra de cola: 7mm Tiempo de carga: 120-180min

Dimensiones del artículo: 135×127×35mm Peso neto: 200g aprox.

Temperatura de funcionamiento: 5°C~35°C

Fabricado por: Shanghai HOTO Technology Co., Ltd.

Dirección: Building 45, No.50 Moganshan Road, Shanghái, China

# Designed by **HOTO**