

正確處理本產品

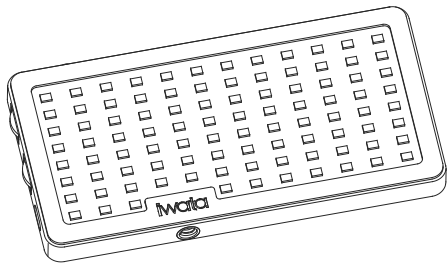


废弃电器和电子设备

左邊符號表明根據當地的法律和法規，您的產品和/或其電池必須和家庭垃圾分開處理。當此產品的使用壽命到了盡頭時，請將它送至當地管理部門指定的收集點。處理您的產品和/或其電池時，分開收集和回收將有助於節約自然資源，並確保以保護人類健康和環境的方式進行回收。

iwata

Quick Start Guide of Iwata Genius Sweet



Model : GS-01

Thank you for purchasing Genius Sweet!
Please read this Quick Start Guide carefully before
using this product and save it after reading.

Specifications

Color Temperature Range: 3000K~5500K(± 100K)

Color Rendering: Ra≥96, TLCI≥98

Built-in Lithium Battery Capacity: 2300mAh

LED Bulbs Quantity: 94

Maximum Power: 8W

Input Voltage and Current:

5V/1A (normal charge)

5V/2.1A (quick charge or working with a power supply)

Beam Angle: 120°

Illuminance: about 2800lx (at a distance of 0.3m)

Battery Life: about 1 hour at maximum power

about 18 hours at 5% level of power

Dimensions: 130mm x 65mm x 9.3mm (3.9" x 1.95" x 0.28")

Weight: 136g

Bottom Screw Hole: 1/4"

Allowable Temperature Range:

to work between -5° and 35° C

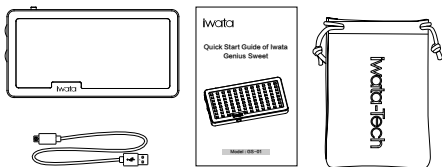
to be charged between 0° and 35° C

to be stored between -20° and 60° C

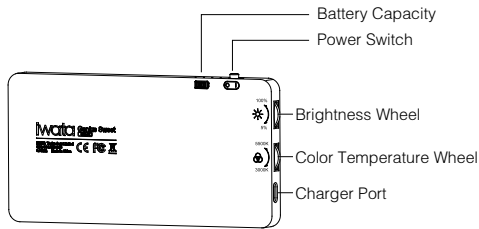
★ The continuous working hour of a lithium battery may be shortened accordingly, due to its degradation with the increasing use.

Package Contents

GS-01, USB Charging Cable, Quick Start Guide, Soft Case.



Layout of GS-01





Instructions

1. Turing on/off the power

Slide the button towards “**I**” to switch on the power, towards “**O**” to switch off the power.

2. Brightness and Color Temperature Control

 Turn the wheel with this logo to adjust brightness within the range of 5%~100%.

 Turn the wheel with this logo to adjust color temperature within the range of 3000K~5500K.

Battery Capacity Indication

- Four lit indicating lamps denote a fully charged battery.
- One of the lamps will be off, once every 20% of battery capacity is consumed.
- When the battery has less than 20% of capacity, the last indicating lamp will blink.
- The device needs to be recharged, when the light doesn't work after the power is turned on and the last lamp flashes simultaneously.
- The current battery indicating lamp/ lamps will blink, when GS-01 is being charged.
- All light bulbs in use will warn by blinking, when the temperature of GS-01 exceeds the allowable range; the light keeps working at the minimum power, if the temperature returns to normal; turn the brightness wheel to re-adjust the light.

About the internal Battery

- When the battery of Genius Sweet is fully charged, please detach Genius Sweet from the USB cable.
- Please do not charge the battery, when the ambient temperature is beyond the allowable range, otherwise Genius Sweet can be damaged or battery life can be shortened.
- The battery may gradually run down and not be switched on properly, if the product is long-term unused. Please recharge the battery in this circumstance and recharge the battery at least once three months.
- If the battery capacity indicator has an error in displaying the actual capacity, please fully discharge and recharge the battery to correct it.
- The Rechargeable battery has a limited lifespan and should only be replaced by the manufacturer. When the performance of battery is obviously decreased after years, please contact the local distributor.

Note

- Do not disassemble or modify this product.
- Do not soak Genius Sweet in water or put it in fire.
- Please avoid any dash or knock on Genius Sweet.
- Genius Sweet's temperature can increase, when it works. Please make room for heat dissipation.
- Avoid exposing Genius Sweet to dramatic changes in temperature or humidity.

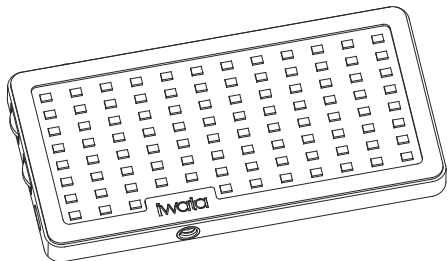
Disposal Information



The symbol on the left indicates that according to local laws and regulations this product and its battery shall not be disposed as household waste. When this product reaches its end of life, take it to a collection point designated by local authorities. The separate collection and recycling of your product and/or its battery at the time of disposal will help conserve natural resources and prevent potential negative consequences for the environment and human health.

iwata

IWATA Genius Sweet 快速使用手册



型号: GS-01

感谢您购买 Iwata Genius Sweet摄影灯!
请在使用前仔细阅读本使用手册, 阅读后请保留
以便日后参考。

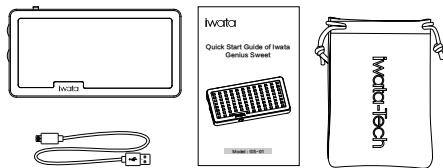
产品规格

1. 色温范围: 3000K~5500K ($\pm 100K$)
2. 显色性: $Ra \geq 96$, $TLCI \geq 98$
3. 内置锂电池容量: 2300mAh
4. LED灯珠数量: 94
5. 最大输出功率: 8W
6. 充电电源: 5V/1A、5V/2.1A (快速充电或边充边用)
7. 发光角度: 120°
8. 光照度: 约2800lx (相距0.3米)
9. 电池续航时间: 最大功率连续工作约1小时;
最小功率工作约18小时
10. 产品尺寸: 132mm*67mm*9.8mm
11. 产品重量: 136g
12. 固定接口: 通用1/4英寸螺孔
13. 温度许可范围:
 - 使用时-5~35°C
 - 充电时0~35°C
 - 存储时-20~60°C

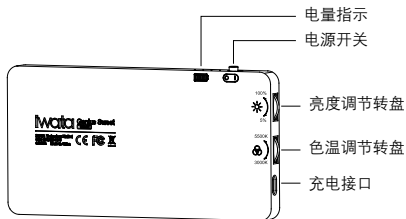
*电池会随使用次数的增加而衰减, 连续工作时间相应的会缩短。

包装内容

GS-01摄影灯、USB充电线、说明书、收纳袋。



GS-01设备部位图




操作说明

1. 打开/关闭电源

将电源开关拨动到“**I**”位置即可打开电源；

将电源开关拨动到“**O**”位置即可关闭电源

2. 亮度及色温调节

 带有此标志的转盘用于调节亮度，调节范围为5%~100%。

 带有此标志的转盘用于调节色温，调节范围为3000K~5500K。

电量指示说明

- 4格电量指示灯长亮时，电池处于电量充足状态。
- 每消耗20%的电池电量，会关闭一格电量指示灯。
- 当电池电量低于20%，最后一格指示灯会闪烁。
- 开机后如果不亮灯，且电量指示最后一格快速闪烁，说明电池电量已耗尽，需要充电。
- 充电时，当前电量的指示灯会处于闪烁状态。
- 如果GS-01当前使用的灯珠闪烁，说明摄影灯已经超出了允许温度；当温度恢复到允许温度后，摄影灯会保持在最小亮度，拨动亮度转盘后可以重新设定亮度。

电池使用及保养

- 对本产品充电完毕时，应拔出USB充电线。
- 请勿在允许的温度范围以外存储本产品或对电池进行充电，否则可能导致电池性能下降或损坏。
- 如长时间不使用本产品，可能会出现不能开机的现象，这可能由于电池耗尽造成的，只需对本产品充电即可恢复使用。建议每三个月进行一次充电。
- 当电量显示出现较大误差时，请进行一次产品完全放电（开灯状态下），再进行一次完全充电（关灯状态下）来校准电量显示。
- 由于本产品内置可充电锂电池，而可充电锂电池具有一定寿命限制。在本产品使用数年后性能下降时，请您与经销商或代理商联系更换内置电池事宜。

注意事项

- 请勿拆卸或改装本产品。
- 请勿将本产品浸水或投入火中。
- 请勿撞击或者使用重物敲打本产品。
- 本产品在使用过程中可能会发热，属于正常现象。使用时请保证本产品有充足的散热空间。
- 请勿将本产品暴露于温度和湿度剧烈变动的环境中。

正确处理本产品

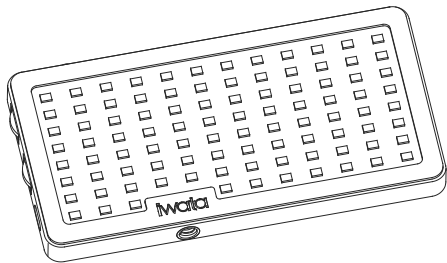


废弃电器和电子设备

左边符号表明根据当地的法律和法规，您的产品和/或其电池必须和家庭垃圾分开处理。当此产品的使用寿命到了尽头时，请将它送至当地管理部门指定的收集点。处理您的产品和/或其电池时，分开收集和回收将有助于节约自然资源，并确保以保护人类健康和环境的方式进行回收。

iwata

IWATA Genius Sweet 快速使用手册



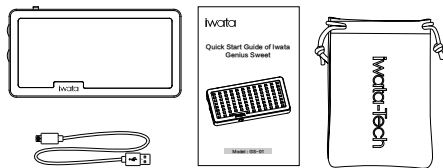
型號: GS-01

感谢您购买 Iwata Genius Sweet 摄影灯！

请在使用前仔细阅读本使用手册，阅读后请保留以便日后参考。

包裝內容

GS-01攝影燈、USB充電線、說明書、收納袋。

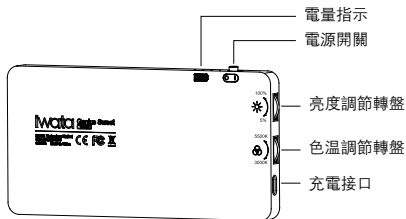


產品規格

1. 色溫範圍：3000K~5500K (± 100K)
2. 顯色性：Ra≥96, TLCI≥98
3. 內置鋰電池容量：2300mAh
4. LED燈珠數量：94
5. 最大輸出功率：8W
6. 充電電源：5V/1A、5V/2.1A (快速充電或邊充邊用)
7. 發光角度：120°
8. 光照度：約2800lx (相距0.3米)
9. 電池續航時間：最大功率連續工作約1小時；
最小功率工作約18小時
10. 產品尺寸：132mm*67mm*9.8mm
11. 產品重量：136g
12. 固定接口：通用1/4英寸螺孔
13. 溫度許可範圍：
 - 使用時-5~35℃
 - 充電時0~35℃
 - 存儲時-20~60℃

*電池會隨使用次數的增加而衰減，連續工作時間相應的會縮短。

GS-01設備部位圖




操作說明


1. 打开 / 关闭电源

將電源開關撥動到“**I**”位置即可打開電源；

將電源開關撥動到“**O**”位置即可關閉電源

2. 亮度及色温调节

 帶有此標志的轉盤用于調節亮度，調節範圍為5%~100%。

 帶有此標志的轉盤用于調節色温，調節範圍為3000K~5500K。

電量指示說明

- 4格電量指示燈長亮時，電池處於電量充足狀態。
- 每消耗20%的電池電量，會關閉一格電量指示燈。
- 當電池電量低於20%，最後一格指示燈會閃爍。
- 開機後如果不亮燈，且電量指示最後一格快速閃爍，說明電池電量已耗盡，需要充電。
- 充電時，當前電量的指示燈會處於閃爍狀態。
- 如果GS-01當前使用的燈珠閃爍，說明攝影燈已經超出了允許溫度；當溫度恢復到允許溫度後，攝影燈會保持在最小亮度，撥動亮度轉盤後可以重新設定亮度。

電池使用及保養

- 對本產品充電完畢時，應拔出USB充電線。
- 請勿在允許的溫度範圍以外存儲本產品或對電池進行充電，否則可能導致電池性能下降或損壞。
- 如長時間不使用本產品，可能會出現不能開機的現象，這可能由於電池耗盡造成的，只需對本產品充電即可恢復使用。建議每三個月進行一次充電。
- 當電量顯示出現較大誤差時，請進行一次產品完全放電（開燈狀態下），再進行一次完全充電（關燈狀態下）來校準電量顯示。
- 由於本產品內置可充電鋰電池，而可充電鋰電池具有一定壽命限制。在本產品使用數年後性能下降時，請您與經銷商或代理商聯繫更換內置電池事宜。

注意事項

- 請勿拆卸或改裝本產品。
- 請勿將本產品浸水或投入火中。
- 請勿撞擊或者使用重物敲打本產品。
- 本產品在使用過程中可能會發熱，屬於正常現象。使用時請保證本產品有充足的散熱空間。
- 請勿將本產品暴露於溫度和濕度劇烈變動的環境中。