

尺寸 : 75*100mm

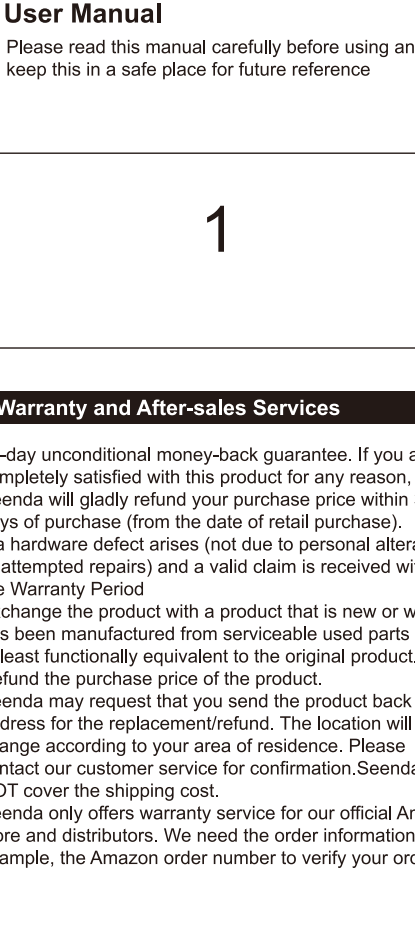
Entsorgung von Altgeräten und Batterien

Nur für die Europäische Union und Länder mit Recyclingsystemen

 Nur für die Europäische Union und Länder mit Recyclingsystemen
Hinweis für das Batteriesymbol (unteres Symbol)
Dieses Symbol kann in Kombination mit einem chemischen Symbol verwendet werden. In diesem Fall entspricht es den Anforderungen der Richtlinie für die betreffende Chemikalie. Diese Symbole auf den Produkten, Verpackungen und / oder Begleitdokumenten bedeuten, dass gebrauchte elektrische und elektronische Produkte und Batterien nicht mit dem allgemeinen Hausmüll vermischt werden dürfen. Für die ordnungsgemäße Behandlung, Rückgewinnung und das Recycling von Altprodukten und Batterien bringen Sie diese bitte gemäß Ihrer nationalen Gesetzgebung zu den entsprechenden Sammelstellen. Wenn Sie sie ordnungsgemäß entsorgen, können Sie wertvolle Ressourcen sparen und mögliche negative Auswirkungen auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt vermeiden. Weitere Informationen zum Sammeln und Recyceln erhalten Sie von Ihrer Gemeinde. Für die fehlerhafte Entsorgung dieser Abfälle können gemäß den nationalen Rechtsvorschriften Sanktionen verhängt werden.

- 8 -

seenda



Monitor Light

User Manual

Please read this manual carefully before using and keep this in a safe place for future reference

20

1

Contents

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS	1
What's in the box	2
Features	2
How to use	3
Installation	3
Using the lamp	4
Charge for controller	5
Controller pairing	5
Troubleshooting	6
Warranty and After-sales Services	7
FCC Statements	8

Warranty and After-sales Services

30-day unconditional money-back guarantee. If you are not completely satisfied with this product for any reason,

Seenda will gladly refund your purchase price within 30 days of purchase (from the date of retail purchase).

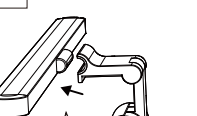
If a hardware defect arises (not due to personal alterations or attempted repairs) and a valid claim is received within the Warranty Period,

Exchange the product with a product that is new or which has been manufactured from serviceable used parts and is at least functionally equivalent to the original product.

Refund the purchase price of the product.

Seenda may request that you send the product back to our address for the replacement/refund. The location will change according to your area of residence. Please contact our customer service for confirmation. Seenda WILL NOT cover the shipping cost.

Seenda only offers warranty service for our official Amazon store and distributors. We need the order information, for example, the Amazon order number to verify your order.



FCC ID:2AYK7XL-20

- 7 -

2

19

Troubleshooting

This chapter summarizes the most common problems you could encounter with the appliance. If you are unable to solve the problem with the information below, contact with customer-service@seenda.com

Problem	Solution
The light cannot be turned on.	Ensure the lamp power supply is on. Make sure that the USB port input voltage indicated on the appliance is 5V DC 2A. Make sure the remote control has power.
The remote does not work and no indicator light is on.	Make sure the remote control has power.
The remote cannot control the lights.	Make sure the light is in control range. Please ensure the controller still has power.
The lamp flashes.	Perhaps the lamp is not suitable for the voltage which it is connected. Make sure that the voltage indicated on the appliance corresponds to the local voltage.

- 6 -

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

Thank you for choosing Seenda® . Before use, carefully read the following instructions.

WARNING - To reduce the risk of FIRE, ELECTRIC SHOCK, OR INJURY TO PERSONS:

This appliance is for indoor use only.

1. Do not look directly at the lighted lamp.

2. Use only the supplied USB power cable and connect only to USB port power (5V DC, 2A). Otherwise, the lamp will fail to work normally or result in a fire hazard.

3. In order to prevent any damages to the lamp, do not hang or place any objects on the lamp.

4. Route the USB power cable so as to avoid it being pinched by items placed upon it or against it.

5. Water and electricity are a dangerous combination. Do not use this appliance in wet surroundings (e.g. in the bathroom or near a shower or swimming pool).

6. If the appliance, power supply cord or cord has been damaged in any way, liquid has spilled or objects have fallen into the appliance, the appliance has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped or damaged, it should not be operated.

7. Protect the power cord from being walked on or pinched, particularly at plugs, outlet, and point where they exit from the lamp.

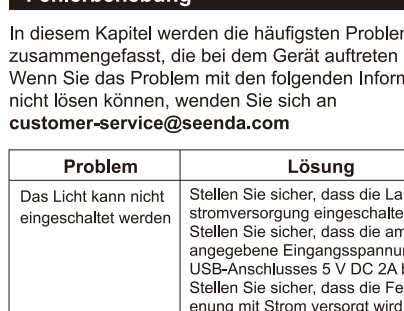
SAVE THESE INSTRUCTIONS

- 1 -

18

3

What's in the box



Features

Product	Monitor Light
No.	XL-20
Wattage	Max 8W
Input	DC5V-2A (USB-Type C)
Color Temperatures	3000K-6000K
CRI (Ra)	>95Ra
Controller battery type	Lithium battery 700mAh
Controller charging time	1.5 hours
Controller use time	720 hours
Controller distance	10 meters

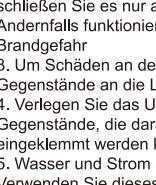
- 2 -

Charging for controller

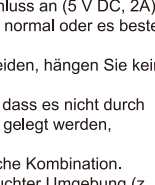
Charging takes approx. 90 min. Charge the product before first use and when the red indicator lights up.

*NOTE:

Please use USB port power (5V DC, 2A) only.



The red indicator light will be on in the charging state.



After fully charged, the green indicator light will be on.

Controller pairing

Under normal circumstances, we have completed the controller pairing , the user does not need to perform the following operations

1. Confirm that the power of the controller is normal (the indicator light is not red);
2. Plug in the power to the lamp;
3. Press the controller twice within 10 seconds after the lamp is powered on. The lamp flashes to indicate a successful pairing.

- 5 -

4

17

Step 3



Using the lamp

Controller Operation

- To turn on/off, press the controller for about 2s
When the lamp is on, press the controller to adjust color temperature, Levels

- Turn the knob clockwise to increase brightness, or counter-clockwise to decrease it.

- Press and turn the knob remote at the same time to choose any color temperature you want. (3000K-6000K)

- 4 -

Wie benutzt man

Installation

- Schritt 1**
Schließen Sie die Klemme des Netzkabels an den Controller an. Schließen Sie das Kabel an den Monitor an.

- Schritt 2**
Schließen Sie die Klemme des Netzkabels an den Controller an. Schließen Sie das Kabel an den Monitor an.

- 3 -

16

5

Schritt 3



Verwendung der Lampe

Controller-Betrieb

- Drücken Sie zum Ein- und Ausschalten der Lampe den Controller etwa 2 Sekunden lang
Wenn die Lampe leuchtet, drücken Sie den Regler, um die Farbtemperatur einzustellen, Ebenen

- Drehen Sie den Knopf im Uhrzeigersinn, um die Helligkeit zu erhöhen, oder gegen den Uhrzeigersinn, um sie zu verringern

- Drücken und drehen Sie gleichzeitig die Fernbedienung, um die gewünschte Farbtemperatur auszuwählen, (3000K-6000K)

- 4 -

How to use

Installation

- Step 1**
Schließen Sie die Klemme des Netzkabels an den Controller an. Schließen Sie das Kabel an den Monitor an.

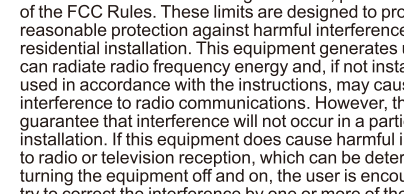
- Step 2**
Schließen Sie die Klemme des Netzkabels an den Controller an. Schließen Sie das Kabel an den Monitor an.

- 3 -

17

1

Was ist in der Box



Eigenschaften

Produkt	Monitor Light
Nein.	XL-20
Leistung	Max 8W
Eingang	DC5V-2A (USB-Type C)
Farbtemperaturen	3000K-6000K
CRI (Ra)	>95Ra
Controller batterie type	Lithium battery 700mAh
Controller charging time	1.5 hours
Controller use time	720 hours
Controller distance	10 meters

- 2 -

Gebühr für Controller

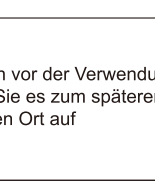
Der Ladevorgang dauert ca. 90 min. Laden Sie das Produkt vor dem ersten Gebrauch und wenn die rote Anzeige aufleuchtet, auf.

*HINWEIS:

Bitte verwenden Sie nur den USB-Anschluss (5 V DC, 2A)



The red Anzeigelampe leuchtet im Ladezustand.



Nach dem vollständigen Aufladen leuchtet die grüne Anzeigelampe.

Controller-Pairing

1. Vergewissern Sie sich, dass die Stromversorgung des Controllers normal ist (die Anzeigelampe leuchtet nicht rot).
2. Schließen Sie die Lampe an die Stromversorgung an.
3. Drücken Sie den Controller innerhalb von 10 Sekunden nach dem Einschalten der Lampe zweimal. Die Lampe blinkt, um eine erfolgreiche Kopplung anzuzeigen.

- 5 -

18

3

Fehlerbehebung

In diesem Kapitel werden die häufigsten Probleme zusammengefasst, die bei dem Gerät auftreten können. Wenn Sie das Problem mit den folgenden Informationen nicht lösen können, wenden Sie sich an customer-service@seenda.com

Problem	Lösung
Das Licht kann nicht eingeschaltet werden.	Stellen Sie sicher, dass die Lampenstromversorgung eingeschaltet ist. Stellen Sie sicher, dass die am Gerät angegebene Eingangsspannung des USB-Anschlusses 5 V DC 2A beträgt. Stellen Sie sicher, dass die Stromversorgung mit Strom versorgt wird.
Die Fernbedienung funktioniert nicht und keine Kontrollleuchte leuchtet.	Stellen Sie sicher, dass die Fernbedienung mit Strom versorgt wird.
Die Fernbedienung kann die Lichter nicht steuern.	Stellen Sie sicher, dass sich das Licht im Kontrollbereich befindet. Bitte stellen Sie sicher, dass der Controller noch mit Strom versorgt wird.
Die Lampe blINKT	Möglicherweise ist die Lampe nicht für die Spannung geeignet, an die sie angeschlossen ist. Stellen Sie sicher, dass die am Gerät angegebene Spannung entspricht.

- 4 -

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Vielen Dank, dass Sie sich für Seenda® entschieden haben. Lesen Sie