

Paketinhalt



Aufblasbare LED Röhre Licht X1



Magnetischer Ständer X1



USB C Ladekabel X1



Luftpumpe X1



Aufbewahrungstasche X1

Produkt Abbildung

② Auf/Helligkeit + Taste:

Im Zweifarbenmodus einmal drücken, um die Helligkeit in 1% Schritten zu erhöhen, gedrückt halten, um sie kontinuierlich zu erhöhen;

③ Abwärts/Helligkeit - Taste:

Im Zweifarbenmodus einmal drücken, um die Helligkeit in 1% Schritten zu verringern, drücken und halten, um sie kontinuierlich zu verringern;

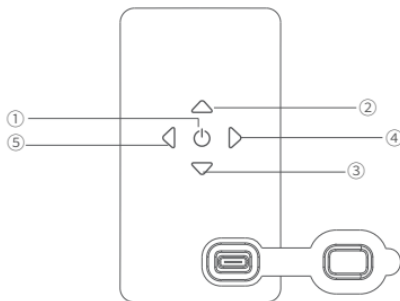
④ Rechts/Farbtemperatur + Taste:

Im Zweifarbenmodus einmal drücken, um die Farbtemperatur um 1% zu erhöhen, drücken und halten, um sie kontinuierlich zu erhöhen;

⑤ Rechts/Farbtemperatur - Taste:

Im Zweifarbenmodus einmal drücken, um die Farbtemperatur um 1% zu verringern, gedrückt halten, um sie kontinuierlich zu verringern.

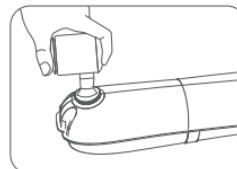
Produkt Abbildung



① Netzschalter:

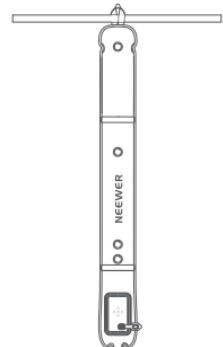
1. Zum Einschalten kurz drücken. Zum Einschalten 3 Sekunden lang gedrückt halten; zum Ausschalten wiederholen.
2. Nach dem Einschalten doppelt drücken, um eine Szene auszuwählen. Verwenden Sie die linke und rechte Taste sowie die Ein/Aus Taste, um zweifarbbige Szenen, 17 spezielle Szenen und HSI Szenen auszuwählen.
3. Im Zweifarbmodus können Sie durch kurzes Drücken die Helligkeitsstufen durchlaufen: 0% - 25% - 50% - 75% - 100% - 0%.
4. Drücken Sie im Szenenauswahlmodus kurz die Aufwärts oder Abwärztaste, um die Lade/Entladeauswahl aufzurufen. Drücken Sie dann die linke oder rechte Taste, um zwischen dem reinen Typ C Lademodus und dem Lade/Entlademodus zu wählen.
5. Drücken Sie dreimal, um den HSI Modus aufzurufen. Verwenden Sie die Auf und Ab Tasten, um Farbtön (H), Sättigung (S) und Intensität (I) auszuwählen, und verwenden Sie dann die Links und Rechts Tasten, um die Werte anzupassen. Drücken Sie in diesem Modus zweimal auf die Netz Taste, um zur Szenenauswahl zurückzukehren.

Gebrauchsanweisungen



1. Vor dem Einschalten aufblasen. Aufblasen durch Ausatmen oder mit einer manuellen Luftpumpe oder einer elektrischen Luftpumpe (separat erhältlich);

2. Führen Sie bei der erstmaligen Verwendung einen vollständigen Lade/Entladezyklus durch.



3. Die aufblasbare Leuchte verfügt über eine Magnethalterung und ein 1/4" Gewinde für den Anschluss an ein Lichtstativ;

4. Aufhängbar.

Gebrauchsanweisungen

17 Spezialszenen

DE

F01		F02		F03	
F04		F05		F06	
F07		F08		F09	
F10		F11		F12	
F13		F14		F15	
F16		F17			

Akku Warnungen

1. Zerlegen, modifizieren oder reparieren Sie den eingebauten Akku nicht. Jegliche nicht autorisierte Handlung kann zu schweren Sicherheitsvorfällen wie Auslaufen des Akkus, Überhitzung, Feuer oder Explosion führen.
2. Verwenden Sie zum Aufladen des Geräts keine nicht originalen oder nicht zertifizierten Ladegeräte, um Überladung, Kurzschlüsse oder andere Gefahren zu vermeiden.
3. Wenn eine abnormale Ladegeschwindigkeit oder ein ungewöhnliches Blinken der Anzeige beobachtet wird, beenden Sie bitte sofort die Verwendung des Produkts und wenden Sie sich an unseren Kundendienst, um Hilfe zu erhalten.
4. Stellen Sie das Produkt nicht in der Nähe von brennbaren oder explosiven Materialien auf.

Hinweise

1. Bevor Sie die Leuchte einschalten, blasen Sie sie bitte auf, um zu verhindern, dass das TPU Außenmaterial mit der Hitze der LEDs in Berührung kommt und beschädigt wird.
2. Die Leuchte enthält einen aufblasbaren Airbag. Lassen Sie sie nicht mit scharfen Gegenständen in Berührung kommen, und setzen Sie sie keinen ätzenden Flüssigkeiten oder Gasen aus. Vermeiden Sie die Verwendung in Umgebungen mit hohen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit, und lassen Sie sie nicht drücken oder von hohen Plätzen fallen, um Schäden zu vermeiden.
3. Lagern Sie das Produkt nicht, solange es noch heiß ist, um zu verhindern, dass das Material schmilzt und zusammenklebt.

Spezifikationen

Modell	GC30C
Produktgröße (unaufgeblasen)	Ca. 0,9m x 0,12m
Leistung	30W
Typ C Eingang	DC 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 15V/3A, 20V/2,25A
Typ C Ausgang	30W
Batteriekapazität	7,2V 5000mAh 36Wh
Farbwiedergabe Index	95
Gewicht	377g
Farbtemperatur	2700-6500K
Maximale Beleuchtungsstärke	3000lux/0,5m
Anzahl von Szenen	17
Farbton Winkel	0°-359°
Sättigung	0-100%
Intensität	0-100%
Laufzeit bei voller Leistung	Ca. 70 Minuten