

TT-DL070 说明书

成品尺寸：115*115MM

装订成册

材料：封面128g铜板纸，内页80g书写纸

ASIA PACIFIC

E-mail: support.jp@taotronics.com(JP)
Tel: 03-5542-0238 (10~18時/土日祝除く)
JP Importer: 株式会社SUNVALLEY JAPAN
〒104-0032東京都中央区八丁堀 3 丁目18-6PMO京橋東 9F

EUROPE

E-mail:
support.uk@taotronics.com(UK)
support.de@taotronics.com(DE)
support.fr@taotronics.com(FR)
support.es@taotronics.com(ES)
support.it@taotronics.com(IT)
EU Importer: ZBT International Trading GmbH
Address: Halstenbeker Weg 98C, 25462 Rellingen, Deutschland

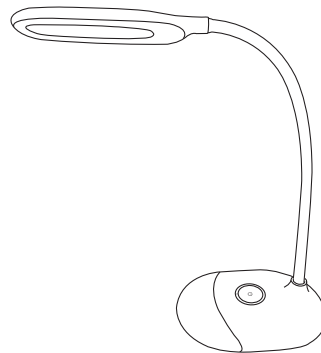
NORTH AMERICA

E-mail : support@taotronics.com(US)
support.ca@taotronics.com(CA)
Tel : 1-888-456-8468 (Monday-Friday: 9:00 - 17:00 PST)
US Distributor: SUNVALLEYTEK INTERNATIONAL INC.
Address:46724 Lakeview Blvd, Fremont, CA 94538

MANUFACTURER

Manufacturer: Shenzhen NearbyExpress Technology Development Co.,Ltd.
Address: 333 Bulong Road, Shenzhen, China, 518129

Learn more about the EU Declaration of Conformity:
<https://www.taotronics.com/downloads-TT-DL070-CE-Cert.html>



MODEL: TT-DL070

LED DESK LAMP
User Guide

CONTENTS

English 01/04

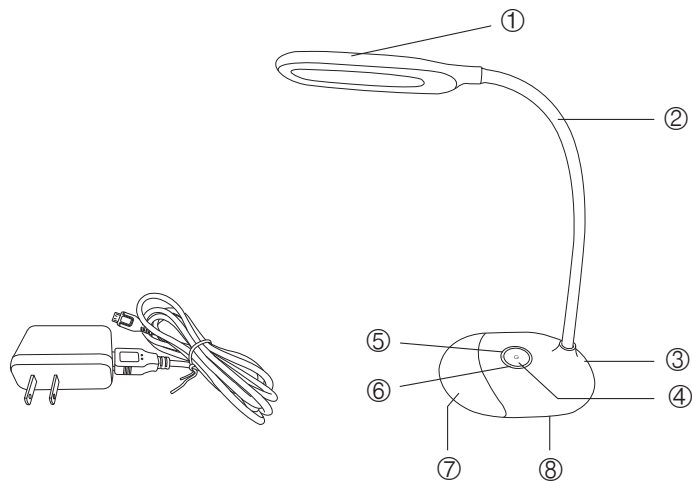
Deutsch 05/08

Français 09/12

Español 13/16

Italiano 17/20

Product Diagram



- ① Lamp Head (White Light)
- ② Lamp Arm
- ③ DC Power Port
- ④ White Light Power /
Brightness Button

- ⑤ Multi-color Light Power Button
- ⑥ Color Slider (Multi-color Light)
- ⑦ Multi-color Light
- ⑧ Lamp Base

Specifications

Model	TT-DL070
Light Source	LED
Operating Voltage	DC 5V / 1A
Power	7W
Color Temperature	5000-5500K (White Light)
Battery Capacity	1000mAh
Charging Time	3 hours
Working Time (Built-in Battery)	Up to 6 hours
Lumens	258 lm
Operating Temperature	-20°C to 40°C / -4°F to 104°F
CRI	> 80

Package Contents

- 1 x TaoTronics LED Desk Lamp (Model: TT-DL070)
- 1 x Power Adapter (With Detachable Micro USB Cable)
- 1 x User Guide

How to Use

The lamp enters standby mode by default once the battery is fully charged. When the battery is low, use the power adapter or connect the USB cable to any USB outlet with a 5V/1A output to charge the lamp.

White Light

Power On / Off

In standby mode, tap the White Light Power Button once to power on / off the white light.

Brightness Adjustment

The highest brightness is activated by default when you turn on the white light the first time after the battery is fully charged. Press and hold the White Light Power Button to adjust the brightness.

Multi-color Light

Power On / Off

Press the Multi-color Light Power Button to turn on / off the multi-color light.

Color Selection

Slide across the Color Slider to select from different colors corresponding to the color patterns on the slider.

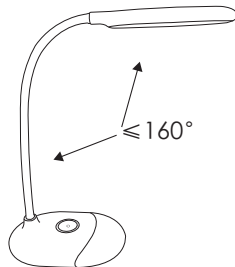
Brightness / Color Memory Function

When the battery is not drained, the white light / multi-color light will resume the brightness / color of the last use.

Note: Set the white light to low brightness level when you turn it off to prevent glares.

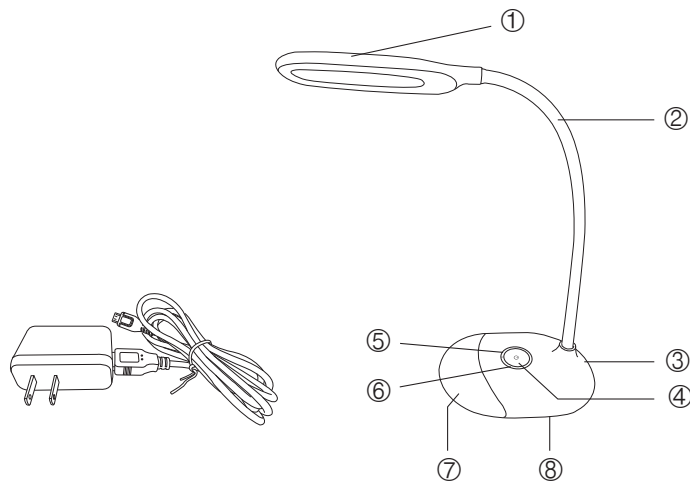
Caution

- The lamp head and arm is rotatable. Hold the lamp base by one hand and adjust the angle of the lamp within 160° .



- Rotate the lamp head and arm within the allowed range. Please do not swivel with excessive force to prevent damages.

Produktabbildung



- ① Lampenkopf (Weißes Licht)
- ② Lampenarm
- ③ DC-Anschluss
- ④ An-/Aus-Schalter für weißes Licht / Helligkeitsregler

- ⑤ An-/Aus-Schalter für mehrfarbiges Licht
- ⑥ Farbreger (Mehrfarbiges Licht)
- ⑦ Mehrfarbiges Licht
- ⑧ Lampenfuß

Spezifikationen

Modell	TT-DL070
Lichtquelle	LED
Betriebsspannung	DC 5V / 1A
Leistung	7W
Farbtemperatur	5000-5500K (Weißes Licht)
Akkukapazität	1000mAh
Ladedauer	3 Stunden
Betriebszeit (Integrierter Akku)	Bis zu 6 Stunden
Lumen	258 lm
Betriebstemperatur	-20°C bis 40°C / -4°F bis 104°F
CRI	> 80

Im Lieferumfang enthalten

- 1 x TaoTronics LED-Schreibtischlampe (Modell: TT-DL070)
- 1 x Stromadapter (Mit abnehmbarem Micro-USB-Kabel)
- 1 x Bedienungsanleitung

Anleitung

Die Lampe wechselt standardmäßig in den Standby-Modus, sobald der Akku vollständig geladen ist. Nutzen Sie den Stromadapter oder schließen Sie das USB-Kabel an einem USB-Anschluss mit 5V/1A Ausgangsleistung an, um die Lampe zu laden, wenn der Akkustand niedrig ist.

Weißes Licht

Ein- / Ausschalten

Tippen Sie ein Mal den An-/Aus-Schalter für weißes Licht im Standby-Modus an, um das weiße Licht ein-/auszuschalten.

Helligkeitssteuerung

Standardmäßig ist die hellste Helligkeitseinstellung aktiv, wenn Sie das weiße Licht zum ersten Mal einschalten, nachdem der Akku vollständig geladen wurde. Halten Sie den An-/Aus-Schalter für weißes Licht gedrückt, um die Helligkeit einzustellen.

Mehrfarbiges Licht

Ein- / Ausschalten

Drücken Sie den An-/Aus-Schalter für mehrfarbiges Licht, um das mehrfarbige Licht ein-/auszuschalten.

Farbwahl

Streichen Sie mit dem Finger über den Farbreger, um aus den verschiedenen Farben entsprechend der Farbpalette auf dem Regler auszuwählen.

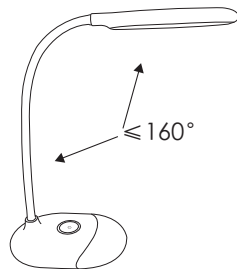
Helligkeits- / Farbspeicherfunktion

Solange der Akku nicht leer ist, übernimmt die Lampe die Helligkeit / Farbe des zuletzt genutzten weißen / mehrfarbigen Lichts.

Anmerkung: Setzen Sie das weiße Licht auf eine niedrige Helligkeitsstufe, wenn Sie es ausschalten, um es zu vermeiden, dass Sie geblendet werden.

Achtung

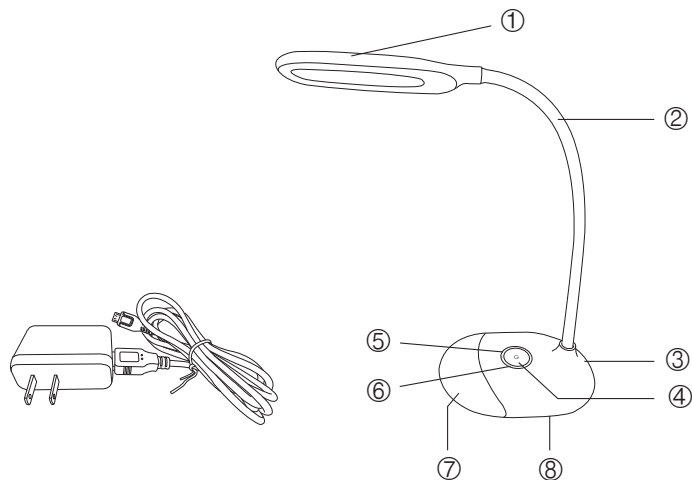
- Lampenkopf und Lampenarm sind drehbar. Halten Sie den Lampenfuß mit einer Hand und stellen Sie den Winkel der Lampe innerhalb von 160° ein.



- Drehen Sie Lampenkopf und -arm innerhalb des zulässigen Bereichs. Bitte schwenken Sie sie nicht mit Gewalt, um Schäden vorzubeugen.

FR

Schéma produit



- ① Tête de Lampe
(Lumière Blanche)
- ② Bras de Lampe
- ③ Port d'alimentation DC
- ④ Bouton d'allumage Lumière
Blanche / Réglage Luminosité

- ⑤ Bouton Lumière Multicolore
- ⑥ Curseur de couleur
(Lumière Multicolore)
- ⑦ Lumière Multicolore
- ⑧ Base de Lampe

Spécifications

Modèle	TT-DL070
Source lumineuse	LED
Tension de fonctionnement	DC 5V / 1A
Puissance	7W
Température de couleur	5000-5500K (Lumière blanche)
Capacité de la batterie	1000mAh
Temps de charge	3 heures
Autonomie (sur batterie)	Jusqu'à 6 heures
Lumens	258 lm
Température de fonctionnement	-20°C à 40°C / -4°F à 104°F
CRI	> 80

Contenu de la boîte

- 1 x TaoTronics Lampe de bureau LED (Modèle: TT-DL070)
- 1 x Adaptateur secteur (avec câble Micro USB détachable)
- 1 x Guide utilisateur

Comment l'utiliser

La lampe passe en mode veille par défaut lorsque la batterie est complètement chargée. Lorsque la batterie est faible, utilisez l'adaptateur secteur ou branchez le câble USB à n'importe quelle prise USB avec une sortie de 5V/1A pour recharger la lampe.

Lumière blanche

Allumage / Extinction

En mode veille, touchez le bouton d'allumage de la lumière blanche une fois pour allumer / éteindre la lumière blanche.

Réglage de luminosité

La luminosité la plus élevée est activée par défaut lorsque vous allumez la lumière blanche pour la première fois après une recharge complète. Appuyez et maintenez le bouton d'allumage de lumière blanche pour régler la luminosité.

Lumière multicolore

Allumage / Extinction

Appuyez sur le bouton de lumière multicolore pour allumer / éteindre la lumière multicolore.

Sélection de couleur

Faites glisser le curseur de couleur pour sélectionner différents schémas de couleur au curseur.

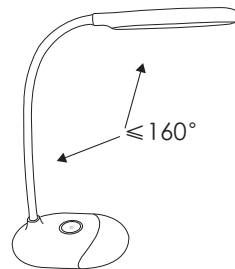
Fonction mémoire de luminosité / couleur

Lorsque la batterie n'est pas vide, la lumière blanche / multicolore retournera à sa luminosité / couleur de la dernière utilisation.

Note: Réglez la luminosité de la lumière blanche à niveau faible lorsque vous l'éteignez pour prévenir les éblouissements

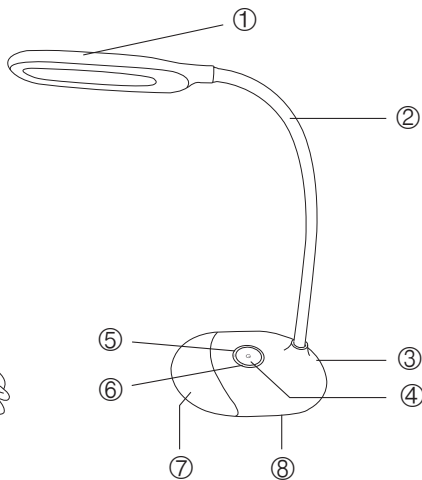
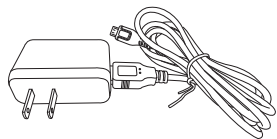
Prudence

- La tête et le bras de lampe sont pivotants. Tenez la lampe par la base à une main et ajustez l'angle à 160° .



- Pivotez la tête et le bras de lampe dans les fourchettes d'amplitude possibles. Ne pas forcer excessivement au risque de la casser.

Diagrama del Producto



- ① Cabeza de Lámpara (Luz Blanca)
- ② Brazo de la Lámpara
- ③ Puerto de Alimentación de AC
- ④ Encendido de Luz Blanca/ Botón de Brillo

- ⑤ Botón de Luz Multi Color
- ⑥ Seleccionador de Color
- ⑦ Luz Multi-Color
- ⑧ Base de Lámpara

Especificaciones

Modelo	TT-DL070
Fuente de luz	LED
Voltaje de Operación	DC 5V / 1A
Consumo de Energía	7W
Temperatura del Color	5000-5500K (Luz Blanca)
Capacidad de la Batería	1000mAh
Tiempo de Carga	3 horas
Tiempo de Operación (Batería Integrada)	Hasta 6 horas
Lúmenes	258 lm
Temperatura de Funcionamiento	-20°C a 40°C / -4°F a 104°F
CRI	> 80

Contenidos del Paquete

- 1 x Lámpara LED de Escritorio de TaoTronics (Modelo: TT-DL070)
- 1 x Adaptador de Corriente (Con Cable Micro USB Desmontable)
- 1 x Guía del Usuario

Cómo Utilizar

La lámpara entra en el modo de espera de forma automática una vez que la batería esté completamente cargada. Cuando la batería esté baja, utilice el adaptador de corriente o conecte el cable USB a cualquier toma USB con una salida de 5V/1A para cargar la lámpara.

Luz blanca

Encendido / Apagado

En el modo de espera, presione el Botón de Luz Blanca una vez para encender/apagar la luz blanca.

Ajuste de Brillo

El brillo más alto se activa automáticamente cuando se enciende la luz blanca por primera vez después de que la batería esté completamente cargada. Mantenga presionando el Botón de Encendido de Luz Blanca para ajustar el brillo.

Luz Multicolor

Encendido / Apagado

Presione el Botón de Encendido de Luz Multicolor para encender/apagar la luz multicolor.

Selección de Color

Deslice la rueda de selección de color para seleccionar entre diferentes colores correspondientes a los colores mostrados en la rueda.

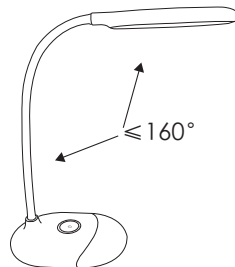
Función de Memoria de Brillo/ Color

Mientras que la batería no esté agotada, la luz multi-color/ luz blanca tendrá el brillo/color de la última vez que se usa.

Aviso: Ajuste la luz blanca a nivel de brillo bajo cuando la apague para evitar deslumbramientos.

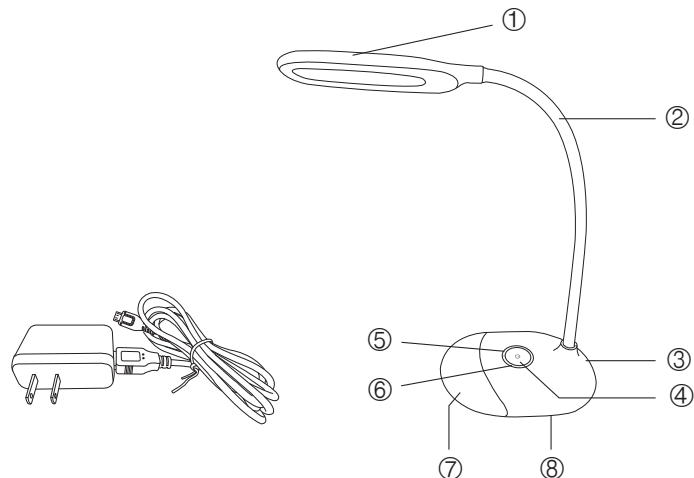
Precaución

- La cabeza de la lámpara y el brazo son giratorios. Sostenga la base de la lámpara en una mano, y ajuste el ángulo de la lámpara en un rango de 160° .



- Gire la cabeza y el brazo de la lámpara dentro del rango permitido. Por favor, no gire con una fuerza excesiva para evitar daños.

Schema del Prodotto



- ① Testa della Lampada (Luce Bianca)
- ② Braccio della Lampada
- ③ Porta di Alimentazione
- ④ Pulsante Luce Bianca / Luminosità
- ⑤ Pulsante Accensione Luce Multicolore
- ⑥ cursore di Scorrimento Colore (Luce Multicolore)
- ⑦ Luce Multicolore
- ⑧ Base della Lampada

Specifiche

Modello	TT-DL070
Fonte Luminosa	LED
Tensione di Esercizio	5V DC / 1A
Consumo Energetico	7W
Temperatura Colore	5000-5500K (Luce Bianca)
Capacità della Batteria	1000mAh
Tempo di Ricarica	3 ore
Durata (Batteria Integrata)	Fino a 6 ore
Lumen	258 lm
Temperatura di Esercizio	Da -20°C a 40°C / Da -4°F a 104°F
IRC	> 80

Contenuto della Confezione

- 1 x Lampada da Tavolo a LED TaoTronics (Modello: TT-DL070)
- 1 x Adattatore di Corrente (Con Cavo Micro USB Rimovibile)
- 1 x Manuale Utente

Modalità d'Uso

La lampada entra per default in modalità stand-by una volta che la batteria è completamente carica. Quando il livello della batteria è basso, utilizzare l'adattatore di corrente o connettere il cavo USB a qualsiasi porta USB con un'uscita di 5V/1A per ricaricare la lampada.

Luce Bianca

Accensione / Spegnimento

In modalità stand-by, premere una volta il Pulsante di Accensione Luce Bianca per accendere/spegnere la luce bianca.

Regolazione Luminosità

Il livello più alto di luminosità è attivo per default quando si accende la luce bianca per la prima volta dopo che la batteria è completamente carica. Premere e tenere premuto il Pulsante di Accensione Luce Bianca per regolare la luminosità.

Luce Multicolore

Accensione / Spegnimento

Premere il Pulsante di Accensione Luce Multicolore per accendere / spegnere la luce multicolore.

Selezione del Colore

Scorrere col dito sul Corsore di Scorrimento Colore per selezionare il colore corrispondente indicato dal cursore stesso.

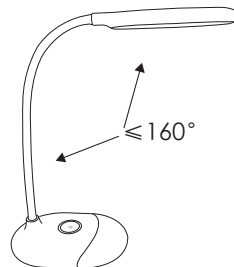
Funzione di Memoria Luminosità / Colore

Quando la batteria ha ancora della carica residua, la luce bianca e la luce multicolore utilizzeranno la luminosità e il colore dell'ultimo utilizzo.

Nota: Allo spegnimento, impostare la lampada su un livello di luminosità basso per prevenire bagliori eccessivi.

Attenzione

- La testa e il braccio della lampada sono ruotabili. Tenere saldamente la base della lampada con una mano e regolare l'angolo della lampada entro un raggio di 160° .



- Ruotare la testa e il braccio della lampada all'interno dell'angolo massimo consentito. Si prega di non ruotare con forza eccessiva per evitare danni al prodotto.

FCC Compliance

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 withstand any interference received, including interference that may cause undesired operation.



WEEE Compliance

Correct Disposal of This Product (Waste Electrical & Electronic Equipment)

(Applicable in countries with separate collection systems)

This marking on the product, accessories or literature indicates that the product and its electronic accessories should not be disposed of with other household waste at the end of their working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate these items from other types of waste and recycle them responsibly to promote the sustainable reuse of material resources.

Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take these items for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product and its electronic accessories should not be mixed with other commercial wastes for disposal.