

尺寸：180mm*120mm

胶装

封面128g 铜版纸，内页80g 书纸

出血5mm



E-mail:

support@taotronics.com

MANUFACTURER

Manufacturer: Shenzhen NearbyExpress Technology Development Co.,Ltd.

Address: Floor 7, Building E, Galaxy World Phase II, Shenzhen, China

Learn more about the EU Declaration of Conformity:

<https://www.taotronics.com/pages/user-manual>

Languages

English	01-11
Deutsch	12-23
Français	24-35
Español	36-47
Italiano	48-59
日本語	60-69

Contents

Product Features	02
Package Contents	02
Product Diagram	03
Touch Control Panel	04
Use Your Desk Lamp	05
Adjust Your Desk Lamp	07
Specifications	08
Caution	08
Troubleshooting	09
Warranty	10



Thank you for choosing the TaoTronics LED Desk Lamp. Please read this User Guide carefully and keep it for future reference.

EN

Product Features

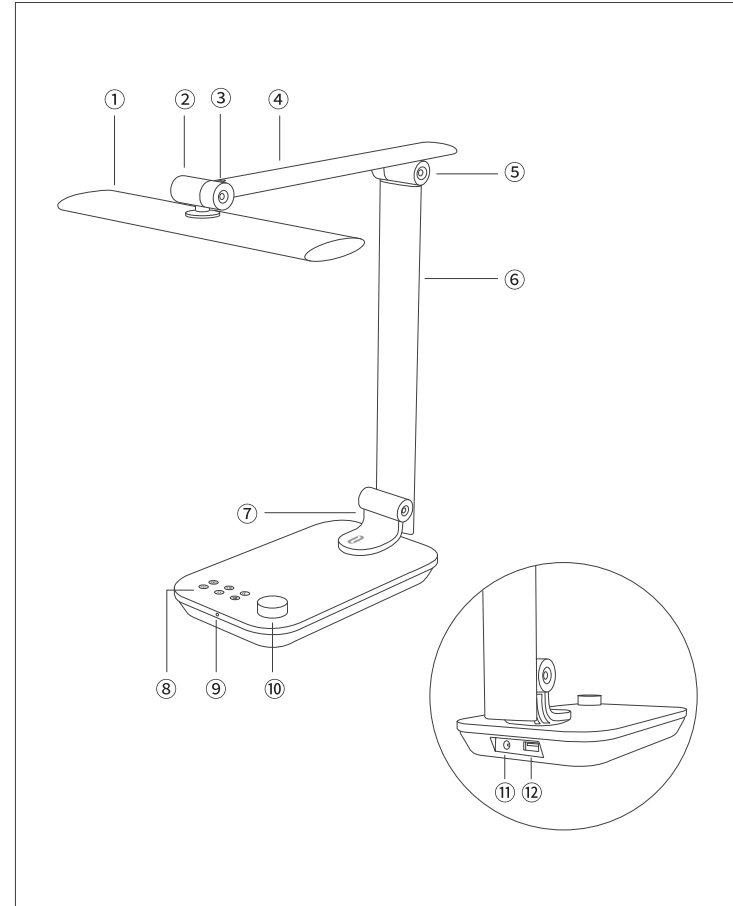
- Light forward beam: Reduce writing shadows, protect your eyes
- CRI>96: High color reproduction
- Adjustable illuminated area
- Auto brightness adjustment
- Power off memory function

Package Contents

- 1 x TaoTronics LED Light Forward Beam Desk Lamp (Model: TT-DL092)
- 1 x Power Adapter
- 1 x User Guide

02

Product Diagram

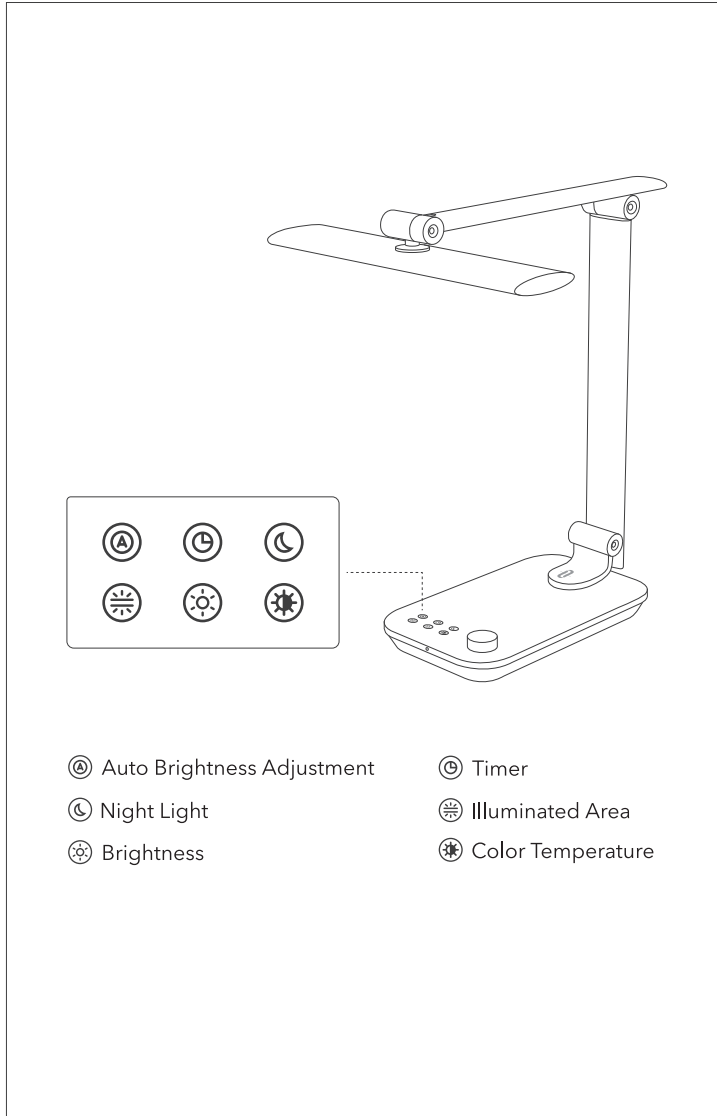


EN

- | | |
|--------------------------------|------------------------------|
| ① Lamp Head | ⑦ Low Lamp Arm Rotation Axis |
| ② Lamp Head Rotation Axis | ⑧ Touch Control Panel |
| ③ Lighting Sensor | ⑨ Power Indicator |
| ④ Upper Lamp Arm | ⑩ Multifunction Rotary Knob |
| ⑤ Upper Lamp Arm Rotation Axis | ⑪ DC Power Connector |
| ⑥ Low Lamp Arm | ⑫ USB Port |

03

Touch Control Panel



EN

Use Your Desk Lamp

Multifunction Rotary Knob

- Press the Rotary Knob once to turn on / off the desk lamp.
- Rotate the knob to increase (in a clockwise direction), or decrease (in an anticlockwise direction) the Brightness, Color Temperature and Illuminated Area in the corresponding modes.

Power Indicator

- Desk lamp ON: Power indicator stays solid on.
- Desk lamp OFF: Power indicator turns off.

Brightness Adjustment

- Tap the ☀️ once to turn on the Brightness Adjustment mode, then rotate the Multifunction Rotary Knob to adjust the brightness.
- Tap and hold the ☀️ for 1-1.5S to turn on the maximum brightness.

Color Temperature Adjustment

- Tap the ⚙️ once to turn on the Color Temperature Adjustment mode, then rotate the Multifunction Rotary Knob to adjust the color temperature.
- Tap and hold the ⚙️ for 1-1.5S to turn on the default color temperature (4500-5000K).

Timer ON/OFF

- Tap the ⓐ once to turn on the 60-minute Auto OFF timer. You can turn on the Timer under both Normal Light and Night Light modes.
- Tap the ⓐ once again to turn off the timer.
- Timer mode ON: ⓐ stays solid on.
- Timer mode OFF: ⓐ turns off.



Night Light ON/OFF

- Tap the 🌙 once to turn on / off the night light. When the Night Light mode is turned on, tap the Rotary Knob once to switch to Normal Light mode.
- Night Light mode ON: 🌙 stays solid on.
- Night Light OFF: 🌙 turns off.
- When the Night Light mode is turned on, the brightness and color




EN

temperature cannot be adjusted.

Illuminated Area Adjustment

- Tap the  once to turn on the Illuminated Area mode, then rotate the Multifunction Rotary Knob to adjust the illuminated area.
- Tap and hold the  to turn on the default illuminated area (middle).

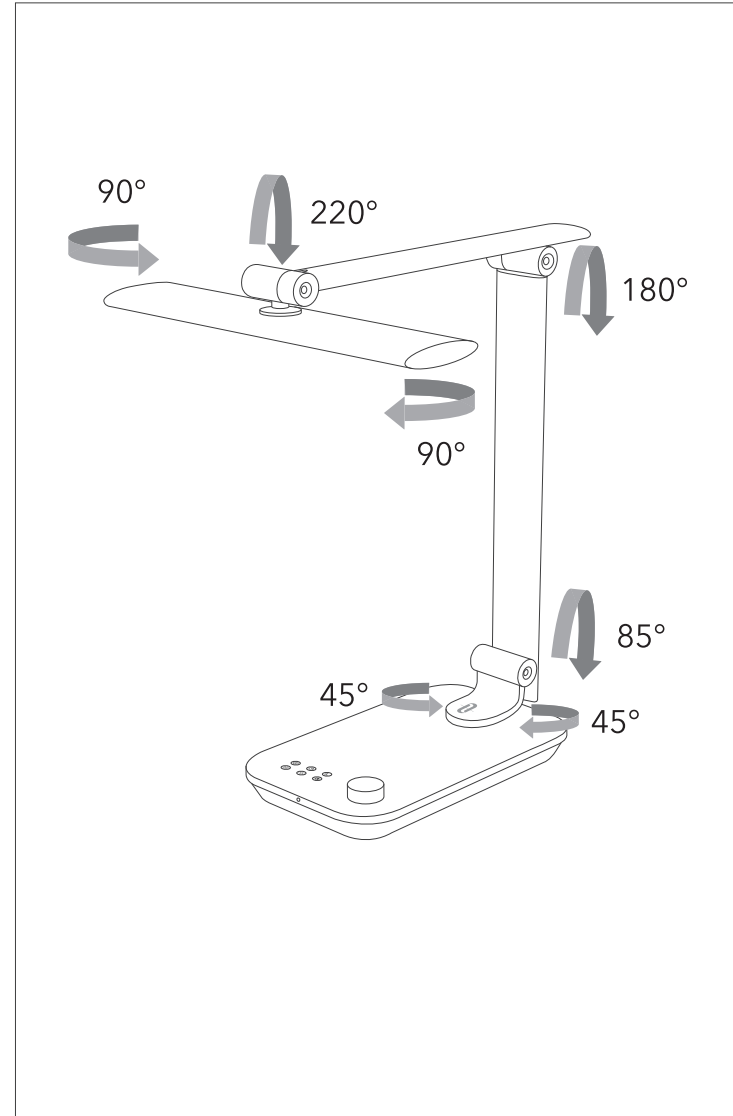
Auto Brightness Adjustment

- Tap the  once to turn on the Auto Brightness Adjustment. The brightness is adjusted automatically based on the ambient brightness.
- Tap the  once again to turn it off.
- Tap and hold the  for 1-1.5S to restore to the brightness of 1000 lux (color temperature remains unchanged).

Power Off Memory Function

- This desk lamp is designed with power off memory function. It will always remember your last setting once you turn it on again.

Adjust Your Desk Lamp



Specifications

Model	TT-DL092
Power	12W Max.
USB Power	DC 5V \mp 2.1A
Power Adapter	Input: AC 100V-240V Output: DC 12V \mp 2A
CCT	2700-6400K
Kevin (at 30cm height)	\geq 3200 lux
Brightness	20%-100%
Lumens	900-950 lm
CRI	Ra \geq 96
LED Size	2835
LED Qty	96pcs

EN

Caution

- Use only the supplied AC power adapter.
- Please do not dismantle the product by yourself, always ask professional electricians or authorized technicians for repair.
- If you smell bad odor or anything unusual, please turn off the unit immediately.
- Please do not remove the power plug with wet hands as it may cause electrical shock.
- It is not a toy. Keep away from children.
- Do not put this unit near extreme heat sources, moisture, or corrosive substances.
- Clean the unit on a regular basis.
- Please store in a dry and cool place if not using for a long period of time.

Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Solution
The lamp does not light up	No power supply	Correctly plug in the power adapter
	The lamp is not turned on	Refer to the Use Your Lamp section
The touch control panel is not responsive	Hands are wet	Tap the panel with dry hands
	Voltage fluctuation	Disconnect the power adapter to restart the lamp
LED failure	LED component failed	Please contact the TaoTronics Support Team
Bad smell	Power adapter failed	Please contact the TaoTronics Support Team
	Short circuit	Please contact the TaoTronics Support Team

EN

Warranty

TaoTronics products are covered by a 12 month limited warranty from the date of its original purchase. If any problems occur, please contact our support team.

We can only provide after sales service for products that are sold by TaoTronics or TaoTronics authorized retailers and distributors. If you have purchased your unit from a different place, please contact your seller for return and warranty issues.

Inhaltsverzeichnis

Produktmerkmale	14
Im Lieferumfang enthalten	14
Produktabbildung	15
Touch-Control-Feld	16
Verwenden Sie Ihre Schreibtischlampe ----	17
Stellen Sie Ihre Schreibtischlampe ein	19
Spezifikationen	20
Warnung	20
Fehlerbehebung	21
Garantie	22



Vielen Dank, dass Sie sich für eine TaoTronics LED-Schreibtischlampe entschieden haben. Bitte lesen Sie sich dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch und bewahren Sie es zur späteren Bezugnahme gut auf.

DE

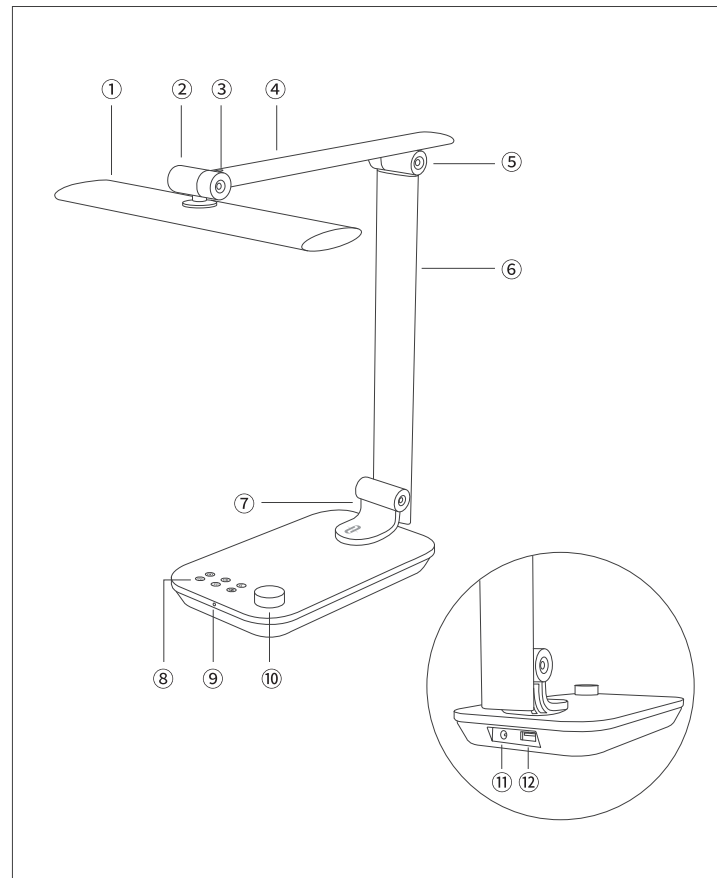
Produktmerkmale

- Nach vorne gerichteter Lichtstrahl: Minimiert Schattenwurf beim Schreiben, schützt Ihre Augen
- CRI>96: Hohe Farbtreue
- Einstellbarer Beleuchtungsbereich
- Automatische Helligkeitsanpassung
- Abschalt-Speicherfunktion

Im Lieferumfang enthalten

- 1 x TaoTronics Nach vorne strahlende LED-Schreibtischlampe (Modell: TT-DL092)
- 1 x Netzstecker
- 1 x Bedienungsanleitung

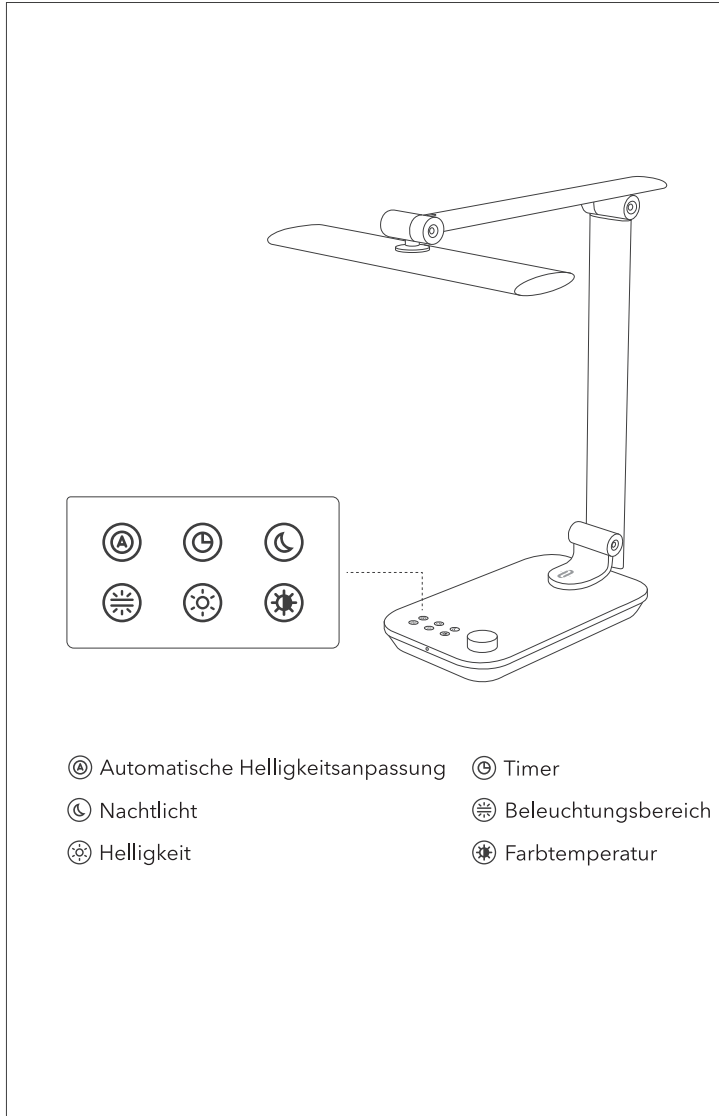
Produktabbildung



- | | |
|-----------------------------------|------------------------------------|
| ① Lampenkopf | ⑦ Drehachse des unteren Lampenarms |
| ② Lampenkopf-Drehachse | ⑧ Touch-Control-Feld |
| ③ Lichtsensor | ⑨ Stromanzeige |
| ④ Oberer Lampenarm | ⑩ Multifunktionsdrehknopf |
| ⑤ Drehachse des oberen Lampenarms | ⑪ DC-Stromanschluss |
| ⑥ Unterer Lampenarm | ⑫ USB-Anschluss |

DE

Touch-Control-Feld



Verwenden Sie Ihre Schreibtischlampe

Multifunktionsdrehknopf

- Drücken Sie den Drehknopf einmal, um die Schreibtischlampe ein-/auszuschalten.
- Drehen Sie den Knopf, um die Helligkeit, Farbtemperatur und das Beleuchtungsbereich in den entsprechenden Modi zu erhöhen (im Uhrzeigersinn) oder zu verringern (gegen den Uhrzeigersinn).

Stromanzeige

- Schreibtischlampe AN: Stromanzeige leuchtet konstant.
- Schreibtischlampe AUS: Stromanzeige geht aus.

Helligkeitssteuerung

- Tippen Sie ☀️ einmal an, um in den Helligkeitseinstell-Modus zu wechseln, und drehen Sie dann den Multifunktionsdrehknopf, um die Helligkeit anzupassen.
- Halten Sie ☀️ 1-1,5s lang gedrückt, um die maximale Helligkeit zu aktivieren.

Farbtemperatur-Einstellung

- Tippen Sie ☀️ einmal an, um in den Farbtemperatur-Einstellmodus zu wechseln, und drehen Sie dann den Multifunktionsdrehknopf, um die Farbtemperatur anzupassen.
- Halten Sie ☀️ 1-1,5s lang gedrückt, um die Standard-Farbtemperatur (4500-5000K) einzustellen.

Timer AN/AUS

- Tippen Sie ⓐ einmal an, um den 60-Minuten automatischen AUS-Timer zu aktivieren. Sie können den Timer sowohl im normalen als auch im Nachtlicht-Modus aktivieren.
- Tippen Sie ⓐ erneut an, um den Timer abzuschalten.
- Timer-Modus AN: ⓐ leuchtet konstant.
- Timer-Modus AUS: ⓐ geht aus.

Nachtlicht AN/AUS

- Tippen Sie ☾ einmal an, um das Nachtlicht ein-/auszuschalten. Tippen Sie bei aktivem Nachtlicht-Modus den Drehknopf einmal an, um in den

normalen Lichtmodus zu wechseln.

- Nachtlcht-Modus ON: ☾ leuchtet konstant.
- Nachtlcht-Modus AUS: ☾ geht aus.
- Bei aktivem Nachtlcht-Modus können weder Helligkeit noch Farbtemperatur angepasst werden.

Einstellen des Beleuchtungsbereichs

- Tippen Sie ⌘ einmal an, um in den Beleuchtungsbereich-Modus zu wechseln und drehen Sie den Multifunktionsdrehknopf, um den Beleuchtungsbereich anzupassen.
- Halten Sie ⌘ gedrückt, um zum Standard-Beleuchtungsbereich zurückzukehren (Mitte).

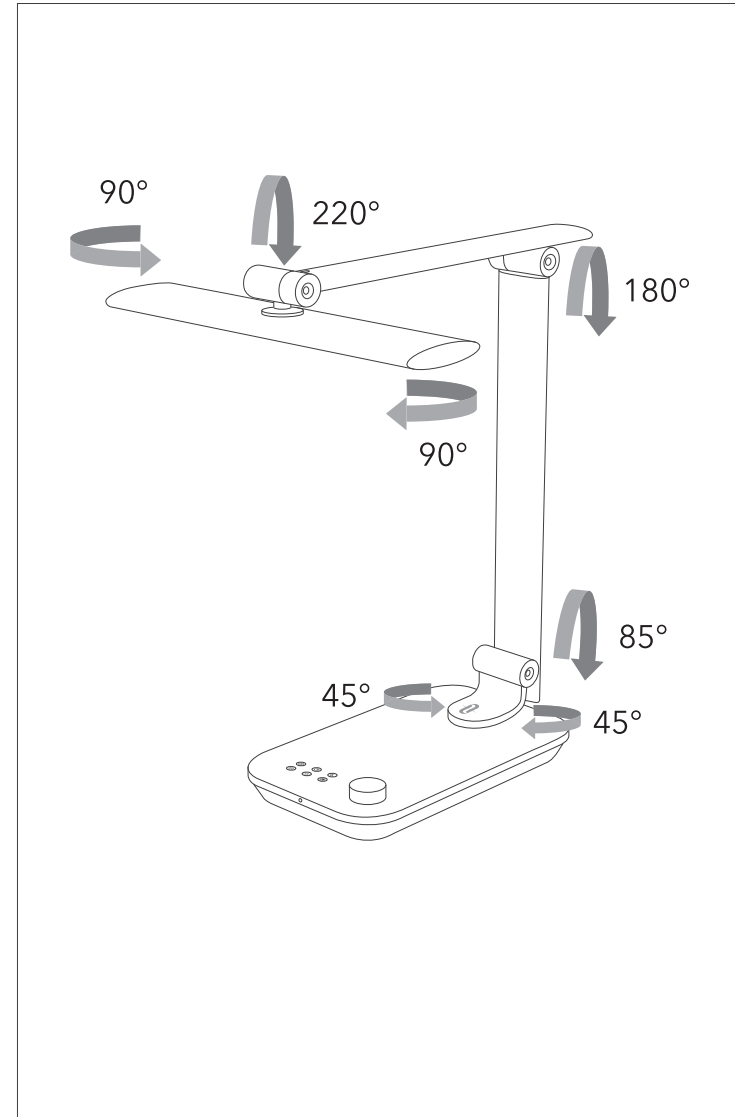
Automatische Helligkeitsanpassung

- Tippen Sie Ⓞ einmal an, um die Automatische Helligkeitsanpassung zu aktivieren. Die Helligkeit wird dann automatisch je nach Umgebungshelligkeit eingestellt.
- Tippen Sie Ⓞ zum Ausschalten erneut auf .
- Halten Sie Ⓞ 1-1,5s lang gedrückt, um die Helligkeit auf 1000 Lux zurückzustellen (Farbtemperatur bleibt unberührt).

Abschalt-Speicherfunktionen

- Diese Schreibtischlampe ist mit einer Abschalt-Speicherfunktion ausgestattet. Sie merkt sich stets die zuletzt gesetzten Einstellungen, wenn Sie sie wieder einschalten.

Stellen Sie Ihre Schreibtischlampe ein



Spezifikationen

Modell	TT-DL092
Leistung	12W Max.
USB-Stromversorgung	DC 5V=2,1A
Netzteil	Input: AC 100~240V Output: DC 12V=2A
CCT	2700-6400K
Kevin (in 30cm Höhe)	≥ 3200 lux
Helligkeit	20%-100%
Lumen	900-950 lm
CRI	Ra ≥ 96
LED-Größe	2835
LED-Anzahl	96 Stk

- Lagern Sie die Lampe an einem trockenen und kühlen Platz, falls Sie sie für eine längere Zeit nicht benutzen wollen.

Fehlerbehebung

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Die Lampe leuchtet nicht	Keine Stromzufuhr	Schließen Sie das Netzteil an
	Die Stromtaste wurde nicht gedrückt	Siehe die Verwenden Sie Ihre Schreibtischlampe
Die Tasten reagieren nicht	Hände sind nass Spannungsflektuationen verursachen	Drücken Sie die Tasten mit trockenen Händen
	Funktionsfehler	Ziehen Sie den Stecker und stecken Sie ihn wieder in die Steckdose
LED-Fehlfunktion	Defekte LED-Komponente	Bitte kontaktieren Sie den TaoTronics Kundendienst
Schlechter Geruch	Defektes Netzteil	Bitte kontaktieren Sie den TaoTronics Kundendienst
	Kurzschluss	Bitte kontaktieren Sie den TaoTronics Kundendienst

Warnung

- Benutzen Sie nur das mitgelieferte Netzteil.
- Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren. Lassen Sie Reparaturen nur von einem professionellen Elektriker oder autorisierten Techniker durchführen.
- Falls Sie einen schlechten Geruch oder etwas anderes Ungewöhnliches wahrnehmen, schalten Sie die Lampe sofort aus.
- Berühren Sie den Stecker nicht mit nassen Händen. Es besteht die Gefahr eines Stromschlags.
- Die Lampe ist kein Spielzeug. Halten Sie sie von Kindern fern.
- Setzen Sie die Lampe keinen Hitzequellen, Feuchtigkeit oder ätzenden Substanzen aus.
- Säubern Sie die Lampe regelmäßig.

Garantie

TaoTronics Produkte sind ab dem Kaufdatum durch die 12-monatige Garantie abgedeckt. Falls das Produkt während dieser Zeit defekt sein sollte, kontaktieren Sie bitte unverzüglich den Kundendienst.

Wir bieten unseren Kundendienst nur für Produkte an, die bei TaoTronics oder einem von TaoTronics autorisierten Händler und Vertriebsdienstleister gekauft wurden. Falls Sie Ihr Produkt bei einem anderen Händler gekauft haben, wenden Sie sich bezüglich des Garantieanspruchs an den Verkäufer.

Table des matières

Caractéristiques du produit -----	26
Contenu de la boîte -----	26
Schéma produit -----	27
Panel de commande tactile -----	28
Utilisation de la lampe de bureau-----	29
Ajustement de votre lampe de bureau-----	31
Spécifications-----	32
Avertissements-----	32
Guide de Dépannage-----	33
Garantie-----	34



Merci d'avoir choisi la lampe de bureau LED de TaoTronics. Veuillez lire attentivement ce Manuel d'utilisation et le conserver pour toute référence ultérieure.

FR

Caractéristiques du produit

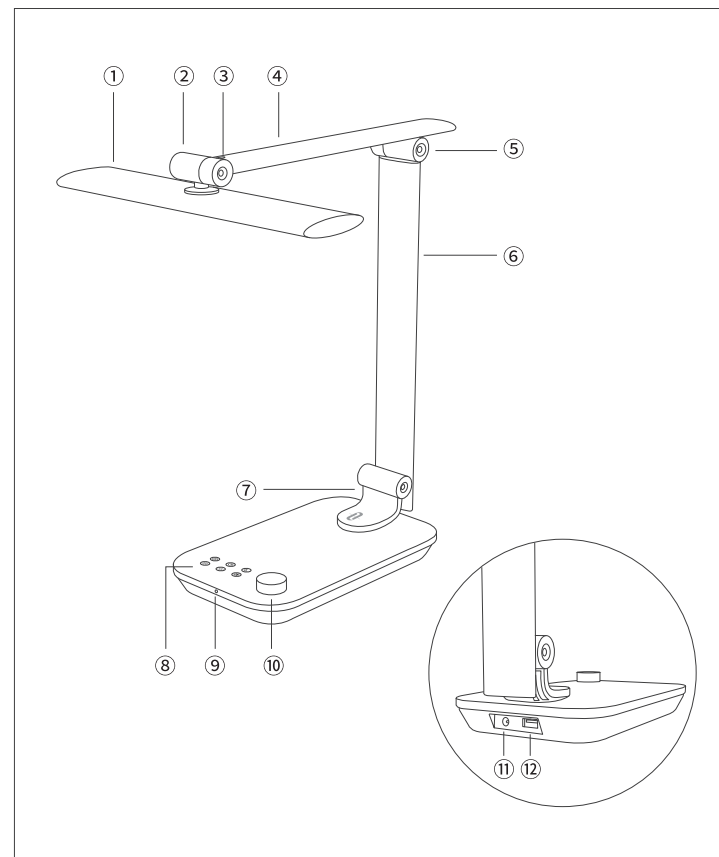
- Rayon lumineux vers l'avant : Réduisez les ombres d'écriture, protégez vos yeux
- CRI>96 : Reproduction en couleur
- Zone éclairée réglable
- Réglage automatique de la luminosité
- Mise hors tension de la fonction mémoire

Contenu de la boîte

- 1 x TaoTronics Lampe de bureau à faisceau avant LED (Modèle: TT-DL092)
- 1 x Adaptateur secteur
- 1 x Manuel d'utilisation

26

Schéma produit

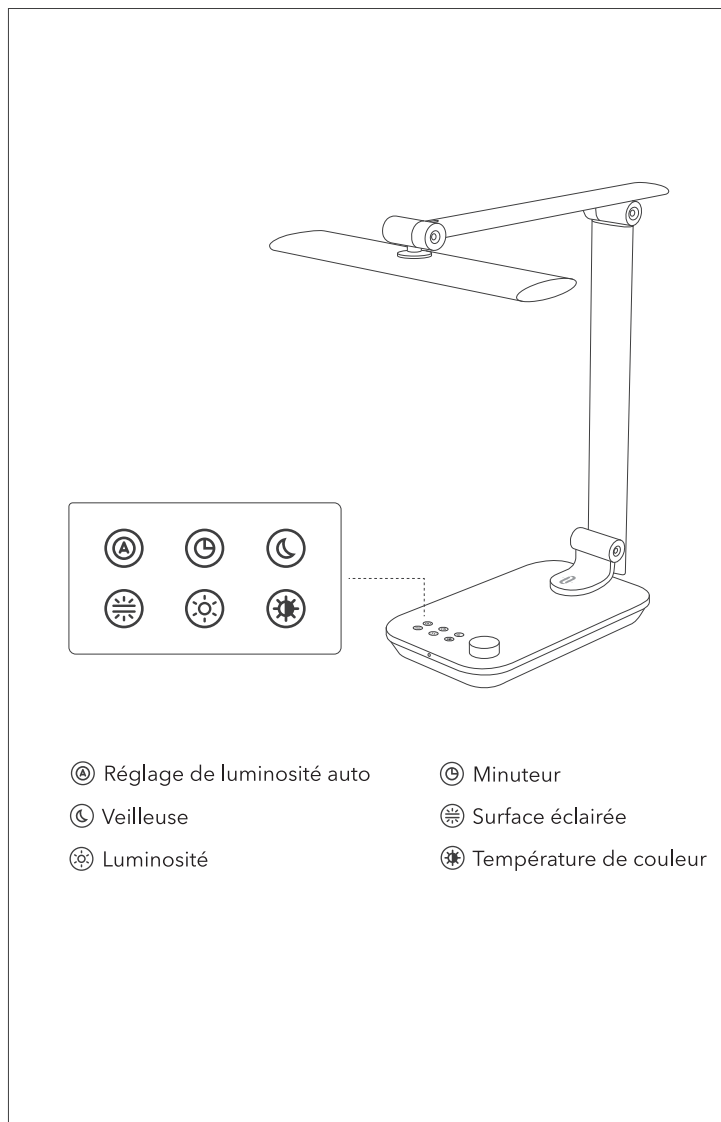


- ① Tête de lampe
- ② Axe de rotation de la tête de lampe
- ③ Détecteur de lumière
- ④ Bras de lampe supérieur
- ⑤ Axe de rotation du bras de lampe supérieur
- ⑥ Bras de lampe inférieur
- ⑦ Axe de rotation du bras de lampe inférieur
- ⑧ Panel de commande tactile
- ⑨ Indicateur de fonctionnement
- ⑩ Molette multifonctions
- ⑪ Branchement d'alimentation DC
- ⑫ Port USB

FR

27

Panel de commande tactile



FR

Utilisation de la lampe de bureau

Molette multifonctions

- Appuyez une fois sur le bouton rotatif pour allumer / éteindre la lampe de bureau.
- Tournez le bouton pour augmenter (dans le sens des aiguilles d'une montre), ou diminuer (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre) la luminosité, la température de couleur et la zone éclairée.

Témoin de fonctionnement

- Lampe de bureau allumée : L'indicateur d'alimentation reste allumé.
- Lampe de bureau éteinte : L'indicateur d'alimentation s'éteint.

Réglage de la luminosité

- Touchez le bouton ☼ une fois pour activer le mode Réglage de luminosité, puis tournez la molette multifonctions pour régler la luminosité.
- Touchez et maintenez le bouton ☼ pendant 1-1.5s pour passer en luminosité maximale.

Réglage de la température de couleur

- Touchez le bouton 🌞 une fois pour activer le mode Réglage de température de couleur, puis tournez la molette multifonctions pour régler la température de couleur.
- Touchez et maintenez le bouton 🌞 for 1-1.5s pour activer la température de couleur par défaut (4500-5000K).



Minuteur ON/OFF

- Touchez le bouton ⌚ une fois pour activer le minuteur d'extinction automatique de 60 minutes. Vous pouvez activer le minuteur en lumière normale ou en mode veilleuse.
- Touchez le bouton ⌚ une fois pour éteindre le minuteur.
- Minuteur ON: ⌚ reste allumé fixe.
- Minuteur OFF: ⌚ éteint.



Veilleuse ON/OFF

- Touchez le bouton 🌙 une fois pour allumer / éteindre la veilleuse. Lorsque le mode Veilleuse est activé, tournez la molette pour passer en lumière normale.




FR

- Mode Veilleuse ON:  reste allumé fixe.
- Mode Veilleuse OFF:  éteint.
- Lorsque le mode Veilleuse est activé, la luminosité et la température de couleur ne peuvent pas être réglés.

Réglage de surface d'éclairage

- Touchez le bouton  une fois pour activer le mode Surface d'éclairage, puis tournez la molette pour régler la surface éclairée.
- Touchez et maintenez le bouton  pour activer la zone d'éclairage par défaut (moyenne).

Réglage de luminosité automatique

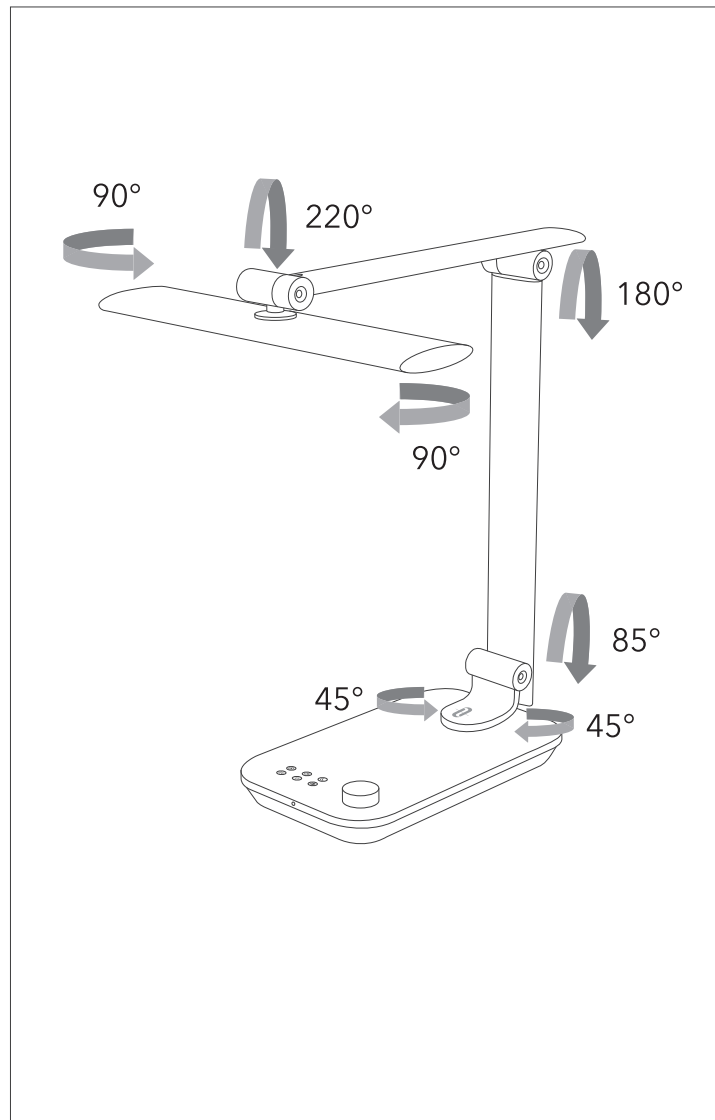
- Touchez le bouton  une fois pour activer le réglage de luminosité automatique. La luminosité est automatiquement ajustée en fonction de la luminosité ambiante.
- Touchez le bouton  une fois pour le désactiver.
- Touchez et maintenez le bouton  pendant 1-1.5s pour restaurer la luminosité à 1000 lux (la température de couleur ne change pas).

FR

Fonction Mémoire

- Cette lampe de bureau est conçue avec une fonction mémoire à l'extinction. Elle se rallumera à chaque fois avec les mêmes réglages qu'à l'extinction précédente.

Ajustement de votre lampe de bureau



FR

Spécifications

Modèle	TT-DL092
Puissance	12W Max.
Puissance USB	DC 5V \mp 2.1A
Adaptateur secteur	Entrée: AC 100V-240V Sortie: DC 12V \mp 2A
CCT	2700-6400K
Kevin (à 30cm de hauteur)	\geq 3200 lux
Luminosité	20%-100%
Lumens	900-950 lm
CRI	Ra \geq 96
Format LED	2835
Nombre de LED	96pcs

Avertissements

- Utilisez uniquement l'adaptateur fourni.
- Veuillez ne pas démonter le produit vous-même, demandez toujours à un électricien professionnel ou un technicien agréé pour la réparation.
- Si vous sentez une mauvaise odeur ou quelque chose d'inhabituel, veuillez éteindre l'appareil immédiatement.
- Veuillez ne pas débrancher avec les mains mouillées car cela pourrait causer un choc électrique.
- Tenir hors de la portée des enfants.
- Ne mettez pas cet appareil près d'une source de chaleur extrême, humidité ou substance corrosive.
- Nettoyez régulièrement la lampe.
- Veuillez conserver dans un endroit sec et frais si vous ne l'utilisez pas pour une longue durée.

Guide de Dépannage

Problème	Cause Possible	Solution
La lampe ne s'allume pas	Pas de courant	Branchez l'adaptateur secteur
	Pas d'appui sur le bouton d'alimentation	Reférez-vous à la section Utilisation de la lampe de bureau
Le panneau tactile ne répond pas	Mains mouillées	Appuyez sur le panneau avec des mains sèches
	Des variations de courant ont causé un plantage du panneau	Débranchez le courant et rallumez la lampe
Panne de LED	Panne des composants de LED	Veuillez contacter l'Équipe du Support TaoTronics
Mauvaise odeur	Panne de l'adaptateur secteur	Veuillez contacter l'Équipe du Support TaoTronics
	Court-circuit	Veuillez contacter l'Équipe du Support TaoTronics

Garantie

TaoTronics fournit une garantie limitée de 12 mois pour ce produit, à compter de la date d'achat initial. Si votre produit devenait défectueux, veuillez contacter l'équipe du Service Clients par email.

Nous ne pouvons fournir de service après-vente que pour les appareils vendus par TaoTronics ou un de ses distributeurs ou revendeurs autorisés.

Si vous avez acheté votre appareil depuis un autre endroit, veuillez contacter le vendeur pour les questions de retour et de garantie.

Tabla de contenido

Características del Producto	38
Contenidos del Paquete	38
Diagrama de producto	39
Panel de Control Táctil	40
Usos de la Lámpara de Escritorio	41
Ajuste Su Lámpara De Escritorio.....	43
Especificaciones	44
Precaución	44
Guía para resolver problemas	45
Garantía	46



Gracias por elegir la Lámpara de Escritorio LED de TaoTronics. Por favor, lea esta Guía de Usuario con cuidado y guardarla para futuras referencias.

ES

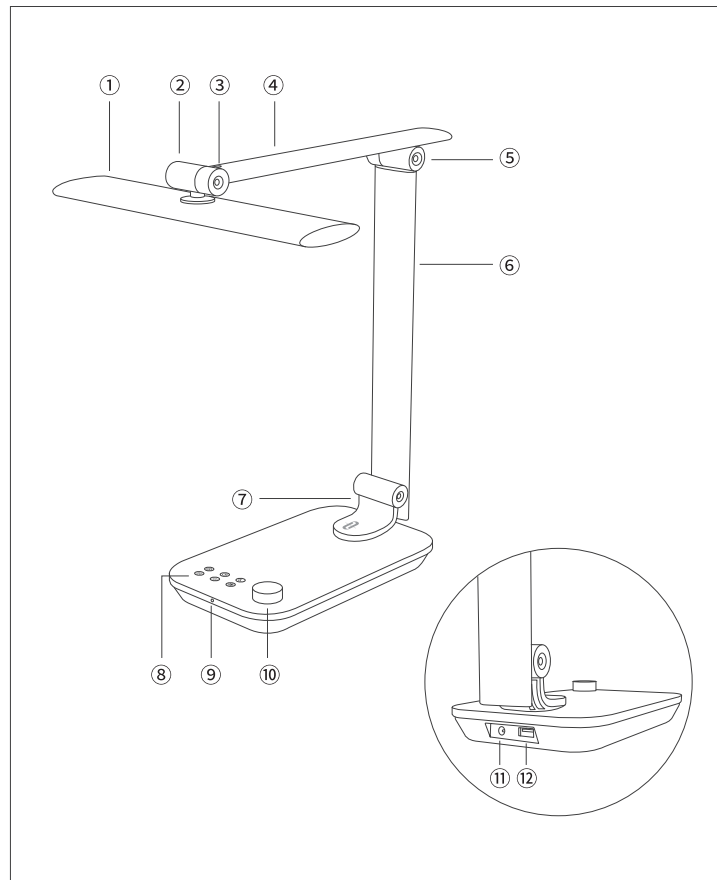
Características del Producto

- Barra de Iluminación Delantera: Reduce las sombras al escribir, protege tus ojos
- CRI > 96 : alta reproducción de color
- Área de iluminación ajustable
- Brillo ajustable
- Función de memoria de apagado automático

Contenidos del Paquete

- 1 x Lámpara de Escritorio con Barra de Iluminación LED Delantera de TaoTronics (Modelo: TT-DL092)
- 1 x Adaptador de Corriente
- 1 x Guía de Usuario

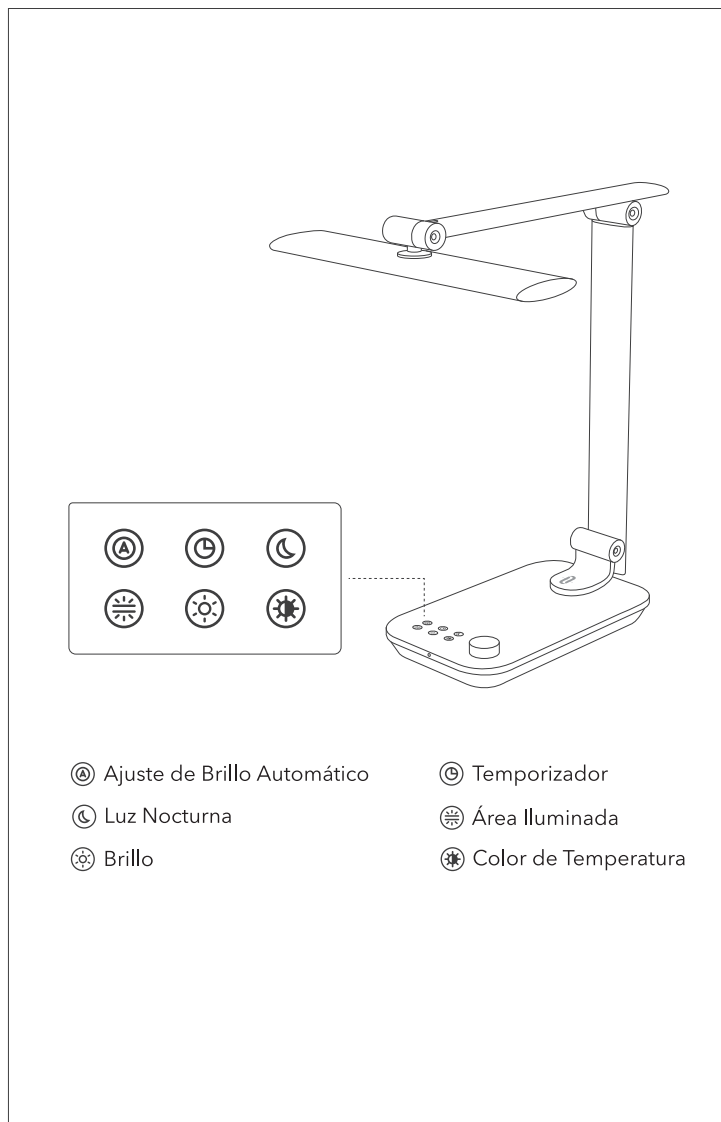
Diagrama de producto



ES

- | | |
|--|-----------------------------------|
| ① Cabezal de la Lámpara | ⑦ Articulación del Brazo Inferior |
| ② Articulación del Cabezal de la Lámpara | ⑧ Panel de Control Táctil |
| ③ Sensor de Luz | ⑨ Indicador de Encendido |
| ④ Brazo de Superior | ⑩ Perilla Multifunción |
| ⑤ Articulación del Brazo Superior | ⑪ Conector de Energía DC |
| ⑥ Brazo Inferior | ⑫ Puerto USB |

Panel de Control Táctil



Usos de la Lámpara de Escritorio

Perilla Multifunción

- Gire la perilla una vez para Encender/Apagar la lámpara de escritorio.
- Gire la perilla para aumentar (a la derecha) o disminuir (a la izquierda) el Brillo, la Temperatura de color y el Área iluminada.

Indicador de Encendido

- Lámpara de Escritorio Encendida: el indicador de encendido permanece iluminado.
- Lámpara de Escritorio Apagada: el indicador de encendido se apaga.

Ajuste de Brillo

- Presione la tecla ☀️ una vez para activar el Modo de Ajuste de Brillo, luego gire la perilla multifunción para ajustar el brillo.
- Mantenga presionado el ☀️ por 1-1.5 segundos para activar el nivel de brillo máximo.

Ajuste de la Temperatura de Color


- Presione el ⚙️ para activar el Modo de Ajuste de la Temperatura de Color, luego gire la perilla multifunción para ajustar la temperatura de color.
- Mantenga presionado el ⚙️ por 1-1.5 segundos para encender el color de temperatura de fábrica (4500-5000K).

Encender/ Apagar el Temporizador



- Presione el ⌚ para activar el temporizador de apagado automático por 60 minutos. Puede configurar el temporizador a Modos de Luz Normal y Luz Nocturna.
- Presione él ⌚ una vez más para apagar el temporizador.
- Temporizador Encendido: ⌚ permanece iluminado.
- Temporizador Apagado: ⌚ se apaga.

Encender/Apagar la Luz Nocturna




- Presione 🌙 una vez para encender/apagar la luz nocturna. Cuando el Modo de Luz Nocturna esté activado, gire la perilla una vez para cambiar al Modo de Luz Normal.
- Modo de Luz Nocturna Encendido: 🌙 permanece iluminado.

- Modo de Luz Nocturna Apagado:  se apaga.
- Cuando el Modo de Luz Nocturna está activado, el brillo y la temperatura del color no se pueden ajustar.

Ajuste del Área Iluminada

- Presione la tecla  una vez para activar el Modo de Área Iluminada, luego gire la perilla multifunción para ajustar la área iluminada.
- Mantenga presionado el botón  para encender la lámpara con la área de iluminación premeditada.

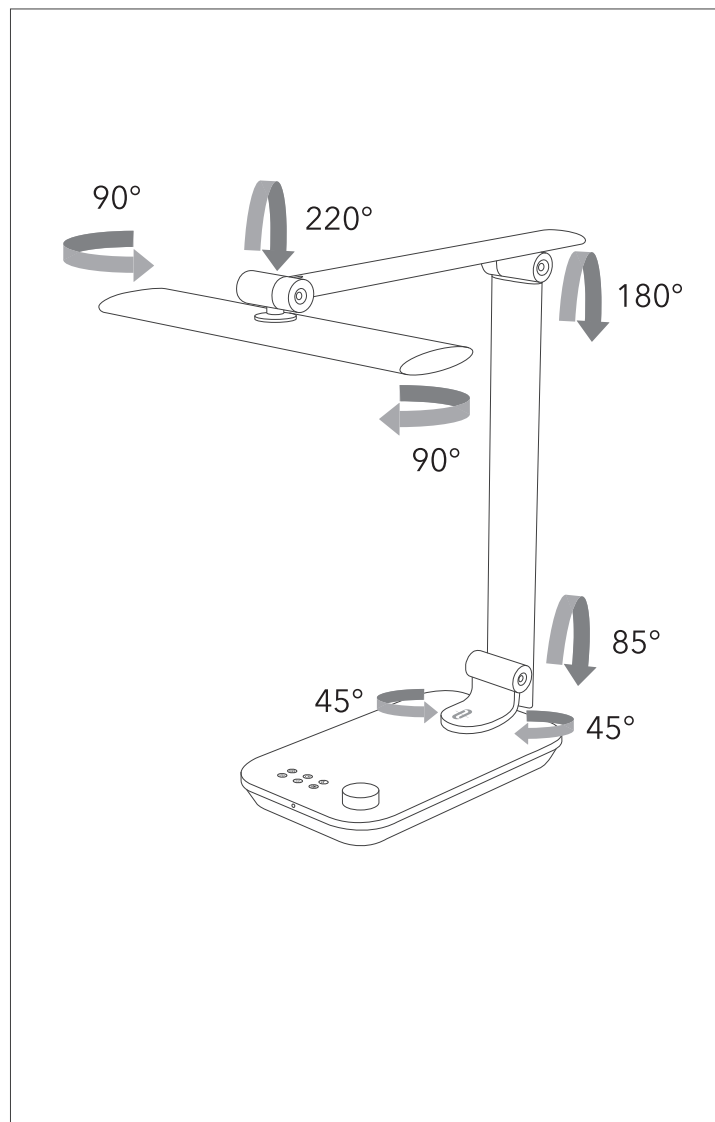
Ajuste automático de brillo

- Presione la tecla  una vez para activar el Ajuste Automático de Brillo. El brillo se ajusta automáticamente en función del brillo ambiental.
- Presione  una vez más para apagarlo,
- Mantenga presionado por 1-1.5 segundos  para restaurar el brillo a 1.000 lux (la temperatura de color no cambia).

Función de Memoria de Apagado Automático

- La lámpara de escritorio cuenta con una función de memoria de apagado automático. La lámpara recuerda su último ajuste una vez que la vuelva a encender.

Ajuste Su Lámpara De Escritorio



Especificaciones

Modelo	TT-DL092
Poder	12W máx.
Fuente de Poder USB	DC5V \mp 2.1A
Adaptador de Corriente	Entrada: CA 100V-240V Salida: DC 12V \mp 2A
CCT	2700-6400K
Lux (a 30cm de altura)	\geq 3200 lux
Brillo	20% -100%
Lúmenes	900-950 lm
CRI	Ra \geq 96
Tamaño de los LEDs	2835
Cantidad de LEDs	96pcs

ES

Precaución

- Utilice únicamente el adaptador de alimentación de CA suministrado.
- No desmonte el producto usted mismo, siempre pida ayuda a un electricista profesional o un técnico autorizado para su reparación.
- Si huele mal o encuentra algo inusual, por favor apague la unidad de inmediato.
- Por favor, no retire el enchufe de alimentación con las manos mojadas, ya que puede causar una descarga eléctrica.
- Aleje la lámpara de los niños.
- No coloque esta unidad cerca de fuentes de calor extremo, humedad o sustancias corrosivas.
- Limpie regularmente la lámpara.
- Guarde en un lugar fresco y seco si no se utiliza durante un largo periodo de tiempo.

Guía para resolver problemas

Problema	Posible Causa	Solución
La lámpara no se enciende	Ninguna fuente de alimentación	Enchufe el adaptador de corriente
	No pulsé el botón de encendido	Consulte la sección Usos de la Lámpara de Escritorio
El panel táctil no responde	Las manos están mojadas	Toque el panel con las manos secas
	La fluctuación de voltaje ha provocando fallos del panel	Desconecte la alimentación y reinicie la lámpara
Fallo en el LED	El component LED falló	Por favor, póngase en contacto con el Equipo de Soporte de TaoTronics
Mal olor	El adaptador de corriente falló	Por favor, póngase en contacto con el Equipo de Soporte de TaoTronics
	Corto circuito	Por favor, póngase en contacto con el Equipo de Soporte de TaoTronics

ES

Garantía

TaoTronics ofrece una garantía limitada de 12 meses para este producto desde la fecha de compra original. Si su producto resulta defectuoso, póngase en contacto con nuestro equipo de atención al cliente por correo electrónico.

Sólo podemos ofrecer servicios de postventa de los productos que se venden por TaoTronics o TaoTronics autorizados minoristas y distribuidores. Si usted ha comprado su unidad desde un lugar diferente, por favor póngase en contacto con el vendedor directamente para cuestiones de retorno y de garantía.

Tabella dei contenuti

Caratteristiche del prodotto	50
Contenuto della Confezione	50
Schema del Prodotto	51
Pannello di Controllo Touch.....	52
Utilizzo della Lampada da Scrivania	53
Regolazione della Lampada da Scrivania ---	55
Specifiche	56
Avvertenze	56
Risoluzione dei Problemi	57
Garanzia	58



Grazie per aver scelto la Lampada da Scrivania a LED TaoTronics. Si prega di leggere con attenzione il presente Manuale Utente e di conservarlo per riferimento futuro.

IT

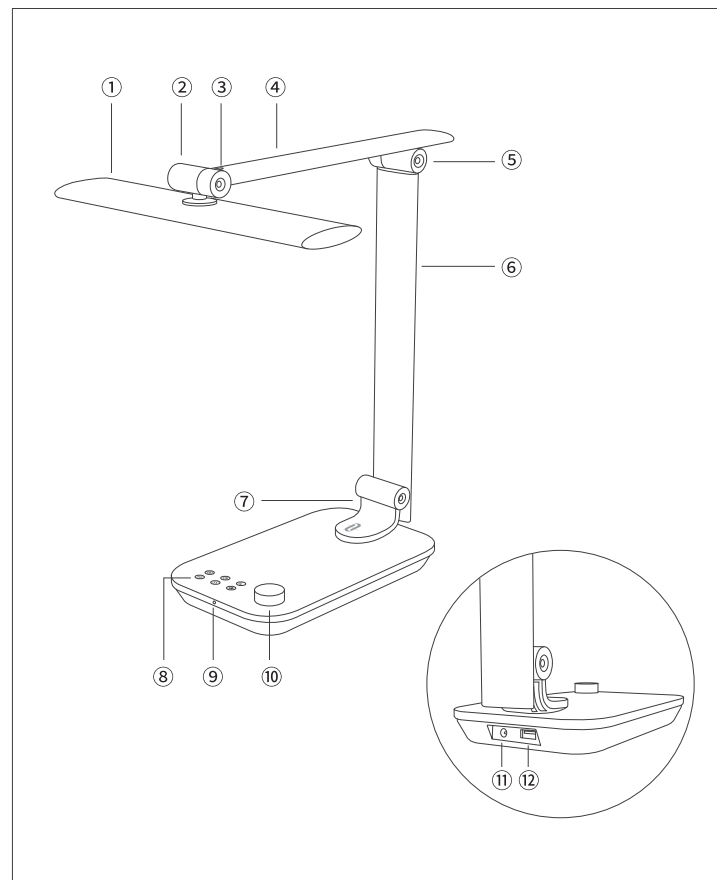
Caratteristiche del prodotto

- Fascio di luce diretta: Riduce le ombre della scrittura, protegge gli occhi
- IRC>96: Elevata riproduzione dei colori
- Area illuminata regolabile
- Regolazione automatica della luminosità
- Funzione di memoria allo spegnimento

Contenuto della Confezione

- 1 x Lampada da Scrivania a Led TaoTronics con Fascio di Luce Diretta (Modello: TT-DL092)
- 1 x Adattatore di Alimentazione
- 1 x Manuale Utente

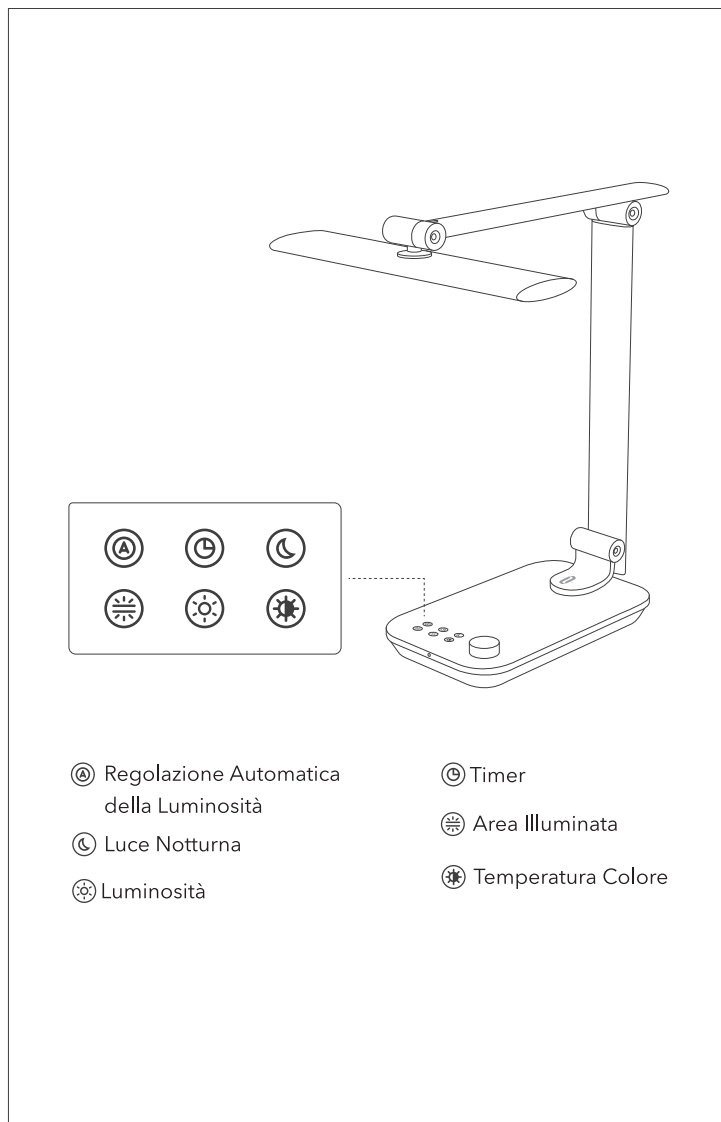
Schema del Prodotto



- | | |
|---|---|
| ① Testa della Lampada | ⑦ Asse di Rotazione del Braccio Inferiore della Lampada |
| ② Asse di Rotazione della Testa | ⑧ Pannello di Controllo Touch |
| ③ Sensore Luminoso | ⑨ Indicatore di Alimentazione |
| ④ Braccio Superiore della Lampada | ⑩ Manopola Multifunzione |
| ⑤ Asse di Rotazione del Braccio Superiore della Lampada | ⑪ Connettore di Alimentazione DC |
| ⑥ Braccio Inferiore della Lampada | ⑫ Porta USB |

IT

Pannello di Controllo Touch



☀️ Regolazione Automatica della Luminosità

🌙 Luce Notturna

☀️ Luminosità

🕒 Timer

☀️ Area Illuminata

☀️ Temperatura Colore

Utilizzo della Lampada da Scrivania

Manopola Multifunzione

- Premere la Manopola una volta per accendere/spegnere la lampada da scrivania.
- Ruotare la manopola per incrementare (in senso orario), o diminuire (in senso antiorario) la Luminosità, la Temperatura Colore e l'Area Illuminata.

Indicatore di Alimentazione

- Lampada ACCESA: L'indicatore resta acceso fisso.
- Lampada SPENTA: L'indicatore di alimentazione si spegne.

Regolazione della Luminosità

- Premere il pulsante ☀️ una volta per attivare la modalità di Regolazione della Luminosità, poi ruotare la Manopola Multifunzione per regolare la luminosità.
- Premere e tenere premuto il pulsante ☀️ per 1-1,5 secondi per attivare la luminosità massima.

Regolazione della Temperatura Colore



- Premere il pulsante ☀️ una volta per attivare la modalità di Regolazione della Temperatura Colore, poi ruotare la Manopola Multifunzione per regolare la temperatura del colore.
- Premere e tenere premuto il pulsante ☀️ per 1-1,5 secondi per attivare la temperatura colore di default (4500-5000K).

Timer ACCESO/SPENTO



- Premere il pulsante 🕒 una volta per accendere il timer di autospegnimento 60 minuti. E' possibile attivare il Timer sia con la modalità Luce Normale che con la modalità Luce Notturna.
- Premere ancora una volta il pulsante 🕒 per disattivare il timer.
- Modalità Timer ACCESA: il pulsante 🕒 resta acceso fisso.
- Modalità Timer SPENTA: il pulsante 🕒 si spegne.

Luce Notturna ACCESA/SPENTA




- Premere il pulsante 🌙 una volta per accendere/spegnere la luce notturna. Quando la modalità Luce Notturna è attiva, premere una volta sulla Manopola per passare alla modalità Luce Normale.

- Modalità Luce Notturna ACCESA: il pulsante  resta acceso fisso.
- Modalità Luce Notturna SPENTA: il pulsante  si spegne.
- Quando la modalità Luce Notturna è attiva, la luminosità e la temperatura colore non possono essere modificate.

Regolazione dell'Area Illuminata

- Premere il pulsante  una volta per attivare la modalità Area Illuminata, poi ruotare la Manopola Multifunzione per regolare l'area illuminata.
- Premere e tenere premuto il pulsante  per attivare l'area illuminata di default (nel mezzo).

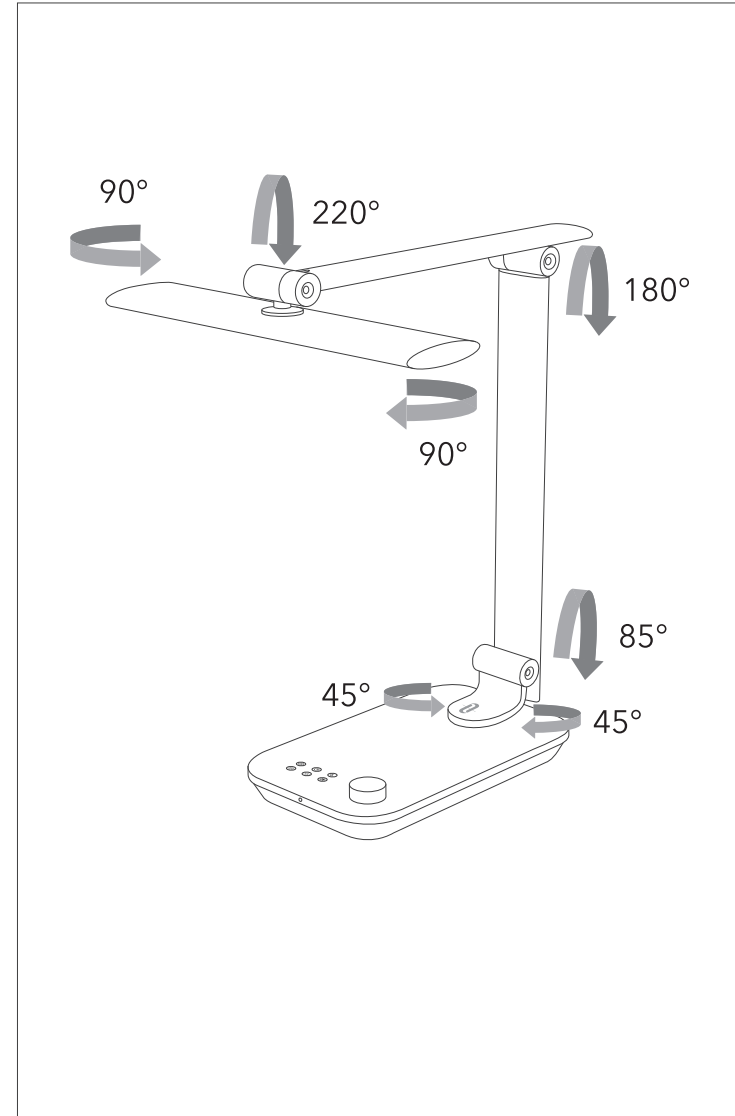
Regolazione Automatica della Luminosità

- Premere il pulsante  una volta per attivare la Regolazione Automatica della Luminosità. La luminosità viene regolata automaticamente in base alla luminosità ambientale.
- Premere ancora una volta il pulsante  per spegnere la regolazione automatica della luminosità.
- Premere e tenere premuto il pulsante  per 1-1,5 secondi per ripristinare alla luminosità di 1000 lux (la temperatura colore non viene modificata).

Funzione di Memoria allo Spegnimento

- Questa lampada da scrivania è stata progettata con la funzione di memoria allo spegnimento. Quando viene riaccesa, essa ricorda sempre l'ultima regolazione impostata al momento dell'ultimo spegnimento.

Regolazione della Lampada da Scrivania



Specifiche

Modello	TT-DL092
Alimentazione	12W Max.
Potenza USB	DC 5V \approx 2.1A
Adattatore di Alimentazione	Ingresso: 100V-240V AC UScita: 12V DC \approx 2A
Temperatura Colore	2700-6400K
Kevin (all'altezza di 30cm)	\geq 3200 lux
Luminosità	20%-100%
Lumen	900-950 lm
IRC	Ra \geq 96
Dimensioni del LED	2835
Quantità di LED	96 pz

IT

Avvertenze

- Utilizzare esclusivamente l'adattatore AC presente nella confezione.
- Non smantellare il prodotto, rivolgersi sempre a personale qualificato o ad un tecnico autorizzato per la sua riparazione.
- Spegnerne immediatamente il dispositivo in caso di cattivo odore o strano funzionamento.
- Non rimuovere il dispositivo dalla presa di corrente con le mani bagnate in quanto potrebbe procurare uno shock elettrico.
- Tenere lontano dalla portata dei bambini.
- Non esporre il dispositivo a fonti di calore eccessivo, umidità o sostanze corrosive.
- Si raccomanda di pulire periodicamente la lampada.
- Conservare in un luogo asciutto e riparato in caso di inutilizzo prolungato.

Risoluzione dei Problemi

Problema	Possibile Causa	Soluzione
La lampada non si accende	Mancanza di alimentazione	Collegare all'alimentazione
	L'interruttore della lampada non è acceso	Consultare la sessione Utilizzo della Lampada da Scrivania
Il pannello tattile non risponde	Mani bagnate	Asciugarsi le mani prima di toccare la superficie touch-control
	Fluttuazione di tensione	Interrompere l'alimentazione per riavviare la lampada
LED non si accende	LED guasto	Contattare il Team di Supporto TaoTronics
Cattivo/strano odore	Adattatore guasto	Contattare il Team di Supporto TaoTronics
	Cortocircuito	Contattare il Team di Supporto TaoTronics

IT

Garanzia

TaoTronics fornisce per questo prodotto, una garanzia limitata di 12 mesi dalla sua data d'acquisto. In caso di difetti del prodotto, si prega di contattare via email il nostro team di supporto clienti.

Forniamo servizio di post vendita esclusivamente per prodotti venduti da TaoTronics o da distributori e rivenditori autorizzati TaoTronics. Se acquistati da terzi, vi invitiamo a rivolgervi al vostro venditore per casi attinenti alla restituzione del prodotto e questioni sulla garanzia.

目次

製品の特徴	62
パッケージ内容	62
製品図	63
タッチコントロールパネル	64
ランプを使う	65
ランプを調整する	67
仕様	68
ご注意	68
トラブルシューティング	69
安心保証	69



この度は、TaoTronicsのLEDデスクランプをご購入いただき誠にありがとうございます。本ユーザーガイドは、よくお読み頂いた上、今後の参考のために保管ください。

JP

製品の特徴

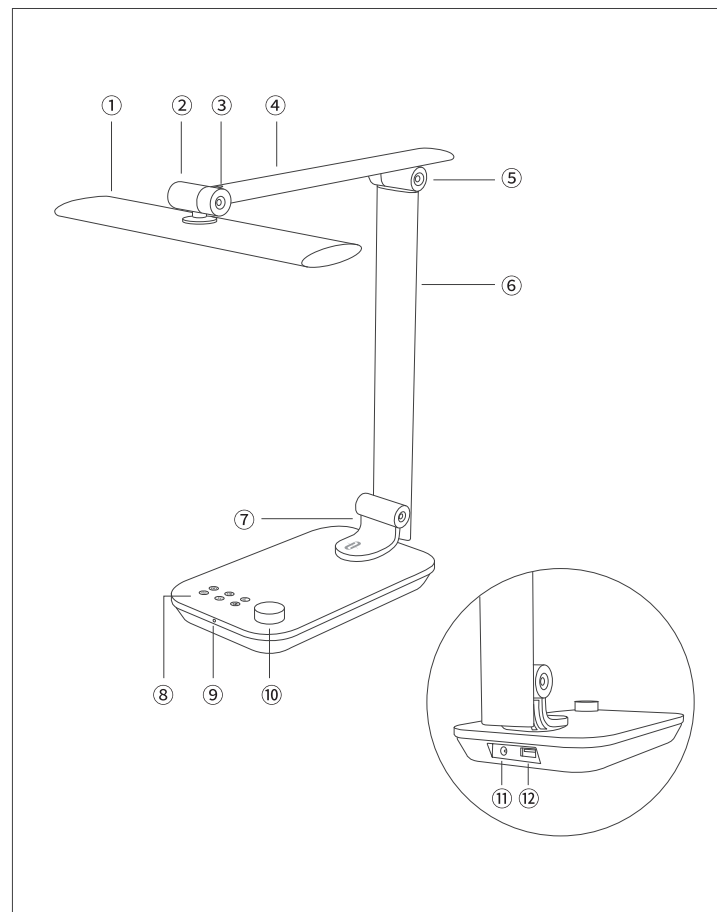
- フォワードビーム: 手元の影を減らし、目に優しい
- CRI>96: 高い色再現率
- 調整できる照明エリア
- 自動に明るさを調整
- 電源オフメモリー機能

パッケージ内容

- 1 x TaoTronics LEDフォワードビームデスクランプ(モデル: TT-DL092)
- 1 x 電源アダプター
- 1 x ユーザーガイド

62

製品図

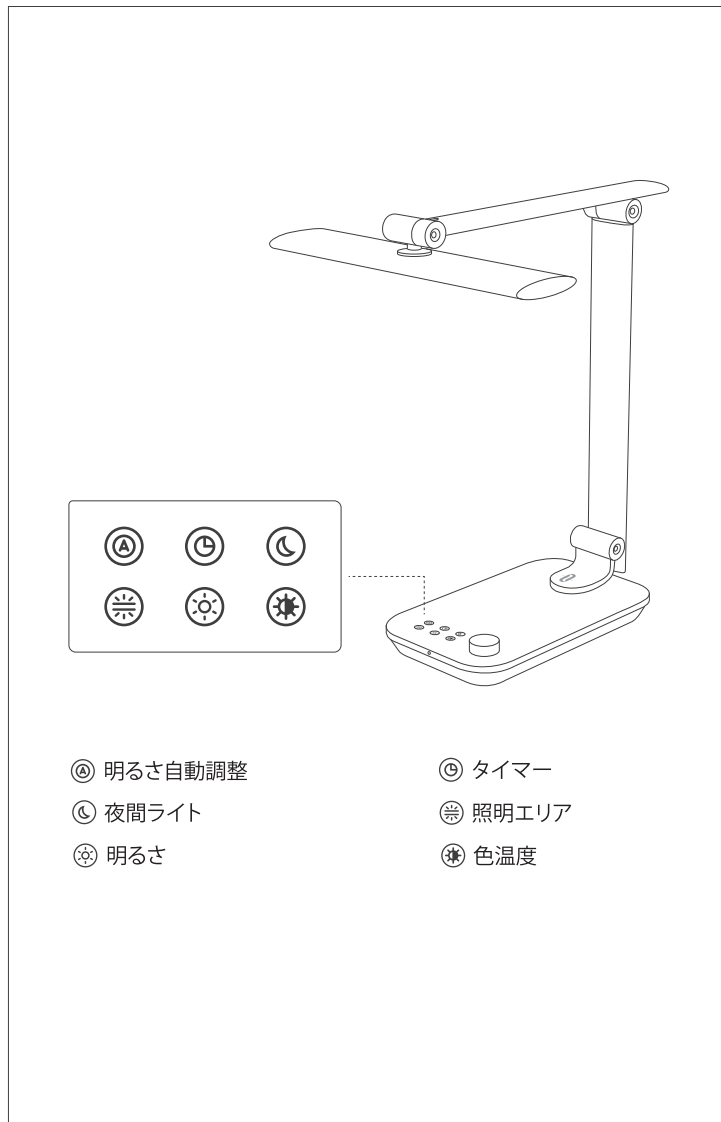


- | | |
|---------------|----------------|
| ① ランプヘッド | ⑦ 下部ランプアーム回転軸 |
| ② ランプヘッド回転軸 | ⑧ タッチコントロールパネル |
| ③ ライトセンサー | ⑨ パワーインジケーター |
| ④ 上部ランプアーム | ⑩ 多機能ダイヤル |
| ⑤ 上部ランプアーム回転軸 | ⑪ DC 電源コネクター |
| ⑥ 下部ランプアーム | ⑫ USBポート |

JP

63

タッチコントロールパネル



ランプを使う

多機能ダイヤル

- ・ダイヤルを一度押すとランプのオン/オフができます。
- ・ダイヤルを回すと明るさ、色温度、照明エリアの調整(時計回りで増加、反時計回りで減少)ができます。

パワーインジケータ

- ・デスクランプオン: パワーインジケータ点灯
- ・デスクランプオフ: パワーインジケータ消灯

明るさの調整

- ・☉ を一度タップすると明るさ調整モードに入り、多機能ダイヤルを回して明るさを変更します。
- ・☉ を1~1.5秒間長押しすると明るさを最大にできます。

色温度の調整

- ・☼ を一度押すと色温度調整モードに入り、多機能ダイヤルを回して色温度を変更します。
- ・☼ を1~1.5秒間長押しすると色温度をデフォルト設定(4500-5000K)にできます。



タイマーのオン/オフ

- ・⌚ を一度タップすると60分自動オフタイマーがオンになります。通常ライトモードでも夜間ライトモードでもタイマーをオンにできます。
- ・⌚ をもう一度タップするとタイマーがオフになります。
- ・タイマーモードオン: ⌚ が点灯
- ・タイマーモードオフ: ⌚ が消灯




夜間ライトオン/オフ

- ・🌙 を一度タップすると夜間ライトのオン/オフができます。夜間ライトモードがオンになっている際、ダイヤルを一度押すと通常モードになります。
- ・夜間ライトモードオン: 🌙 が点灯
- ・夜間ライトモードオフ: 🌙 が消灯
- ・夜間ライトモードがオンの時、明るさと色温度の調整はできません。

照明エリアの調整

-  を一度タップすると照明エリアモードに入り、多機能ダイヤルで照明エリアの調整ができます。
-  を長押しすると照明エリアをデフォルト設定(中央)にできます。

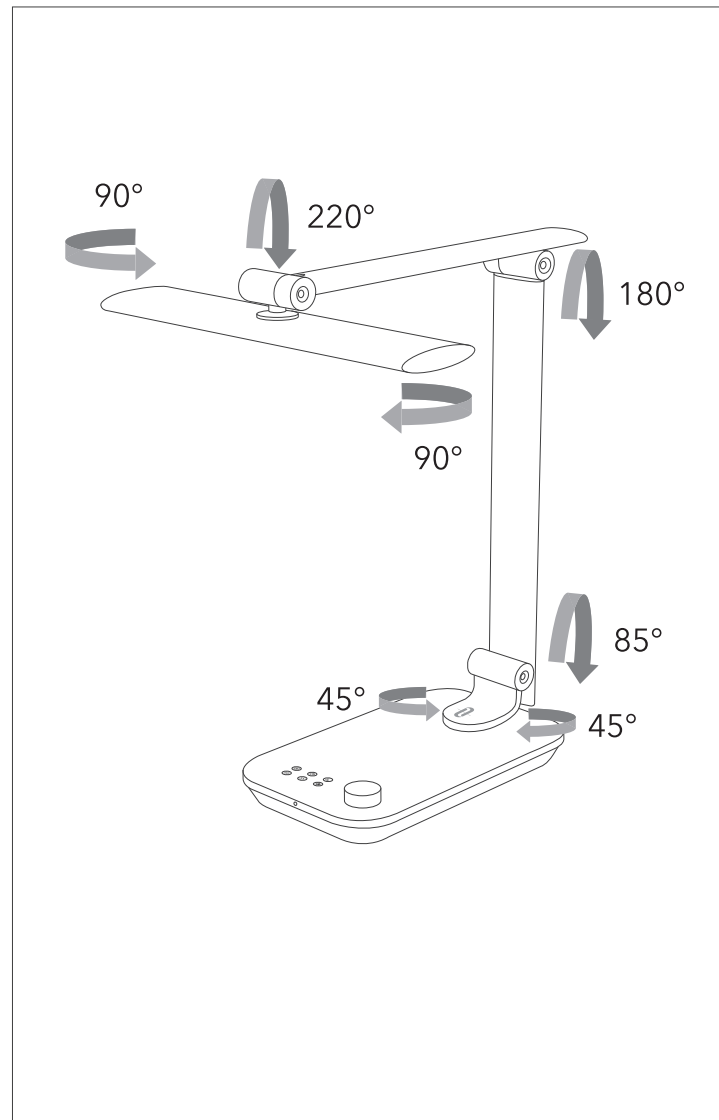
自動明るさ調整

-  を一度タップすると自動明るさ調整モードがオンになり、周囲の明るさに合わせて自動で明るさ調整を行います。
-  をもう一度タップすると自動明るさ調整モードがオフになります。
-  を1~1.5秒間長押しすると、1000 lux の明るさを復元します(色温度は変わりません)。

電源オフメモリー機能

- このデスクランプには電源オフメモリー機能が付いています。電源を入れると、前回の設定を常に記憶しています。

ランプを調整する



仕様

モデル	TT-DL092
電力	最大12W
USB電力	DC 5V⇄2.1A
電源アダプター	入力: AC 100V-240V 出力: DC 12V⇄2A
CCT	2700-6400K
ケルビン (高さ30cm)	≧3200 lux
明るさ	20%-100%
ルーメン	900-950 lm
CRI	Ra ≧96
LEDサイズ	2835
LED量	96個

JP

ご注意

- 修理や分解はどんな場合でもしないようにしてください。
- 直射日光の当たる場所など極端に暑い場所では使わないようにしてください。
- 平らで安全な場所で使ってください。
- ダメージがあるケーブルなどを使わず安全な電源でお使いください。
- 濡れた手で電源部分を使わないようにしましょう。
- ライトの清潔を乾燥を保つようにしてください。
- 使っていない時はプラグを抜きましょう。
- 柔らかい清潔な布で清掃してください。きつい洗剤などを使わないようにしてください。
- 負荷が強い電圧で使うのは感電や火災が発生しやすいのでおやめください。

トラブルシューティング

問題	考えられる原因	解決策
ライトがつか まません	電源がつながっていない	電源をつないでください。
	電源ボタンを押してない	ランプを使うを参照してください。
タッチパネルが 反応しない	手が濡れている	乾いた手でお使いください。
	過電圧によるフリーズ	電源コンセントを一度抜きます。
LED が見つからない	LED コンポーネントの不良	TaoTronics サポートにご連絡ください
変なにおいが する	電源部分の不良	TaoTronics サポートにご連絡ください
	ショートが起こった	TaoTronics サポートにご連絡ください

JP

安心保証

本製品はご購入日から12ヶ月の安心保障をご提供いたします。万が一、商品不具合のようでしたら、弊社までご連絡ください。商品状況に応じて返品、交換、修理及び返金と対応させていただきます。

TaoTronicsに販売の権限を授けられた販売業者から購入された場合のみ TaoTronicsアフターサービスをご提供いたします。

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 accept 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.