



ULTRA  
BRIGHT



Ventilator  
Tischleuchte  
**LED UB 9066-4**

**Deutsch**

**Bedienungsanleitung**  
ab Seite 3

**Ultra Bright - Tischleuchte**

**English**

**Instruction Manual**  
from page 5

**Ultra Bright - Table light**

**Français**

**Manuel d'instruction**  
à partir de la page 7

**Ultra Bright - Lampe de table**

**Nederlands**

**Instructiehandleiding**  
vanaf pagina 9

**Ultra Bright - Staande lamp**

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Sollten Sie Fragen haben, kontaktieren Sie den Kundenservice über unsere Webseite:

[www.telewelt.tv](http://www.telewelt.tv)



Bitte lesen Sie vor dem ersten Gebrauch des Gerätes die Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie gut auf. Bei Weitergabe des Gerätes ist diese Anleitung mit auszuhändigen. Hersteller und Importeur übernehmen keine Haftung, wenn die Angaben in dieser Anleitung nicht beachtet werden!

Im Rahmen ständiger Weiterentwicklung behalten wir uns das Recht vor, Produkt, Verpackung oder Beipackunterlagen jederzeit zu ändern.



Alle Sicherheitshinweise sind mit diesem Symbol gekennzeichnet. Lesen Sie diese aufmerksam durch und halten Sie sich an die Sicherheitshinweise, um Personen- und Sachschäden zu vermeiden.

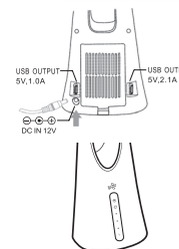
## EIGENSCHAFTEN VORTEILE

1. Die Ultra Bright Tischleuchte hat insgesamt 3 Lichtstimmungen: Tageslicht, kalt-weisses Licht und warm-weisses Licht.
2. Ventilator mit 3 Geschwindigkeiten.
3. Die 3 Lichtstimmungen plus die 5 Lichtintensitäten schaffen 15 Kombinationen für verschiedene Ausleuchtungsanforderungen.
4. Wir haben ausschließlich Hochleistungsbauteile sowie LED's verwendet. Dies gewährleistet eine konzentrierte, helle und gleichmäßige Ausleuchtung.
5. Schlichtes, puristisches Design in Kombination mit einem modernen High-Tech-Touchfeld ergänzen das Bild der Ultra Bright Tischleuchte.
6. Lange Lebensdauer – mehr als 10.000 Stunden.
7. Flexibler Lampenhals – idealer Winkel kann eingestellt werden.
8. Bei der Ultra Bright Tischleuchte wurde eine völlig neue Beleuchtungstechnologie verwendet. Sie können hier bis zu 80% der Energie einsparen.
9. Mit 12 V DC Adapter. Niedriger Energieverbrauch.
10. Enthält keine Umweltschädlichen Bestandteile wie z. B. Quecksilber oder giftige Metalle.
11. Sicher, da keine zerbrechlichen Teile aus Glas.

## ACHTUNG

- Um einen Stromschlag zu vermeiden, nehmen sie das Produkt nicht selbst auseinander.
- Verwenden sie zum Normalbetrieb der Lampe nur den mitgelieferten Adapter.
- Um deren Umkippen und damit Schaden zu verhindern, stellen sie die Lampe nicht auf ungerade Oberflächen.
- Stellen sie die Lampe nicht an Plätzen mit hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit auf.
- Um Augenschmerzen zu vermeiden, sehen sie nicht direkt in das LED-Licht.
- Ziehen sie in den folgenden Fällen das Stromkabel und verwenden sie die Lampe nicht weiter:
  - Das Stromkabel oder der Stecker sind kaputt oder beschädigt.
  - Die Lampe ist feucht oder stand im Regen.
  - Die Schale und der Lampenhals sind kaputt oder beschädigt.
  - Rauch steigt aus der Lampe oder es fliegen Funken.
  - Das LED-Licht flackert.

## GEBRAUCH



Verbinden Sie den Adapter mit der Lampe und stecken Sie den Stecker in eine Steckdose.

**Anmerkung:** Der Adapter wird ausschließlich für dieses Produkt verwendet. Er kann nicht für andere Elektrogeräte verwendet werden.

Berühren Sie die AN/AUS Taste leicht, um die Lampe anzuschalten. (Bitte beachten Sie den Abschnitt **BEDIENUNG**)

## BEDIENUNG

**An/Aus:** zum Einschalten einmal berühren; ein zweites Mal zum Ausschalten.

**Ventilator:** Tippen um die Ventilatorstufen zu verändern

**Mode:** Änderung der Lichtstimmungen:  
Tageslicht - Kalt - Warm.

**Touchleiste wischen:** Helligkeit erhöhen und Helligkeit verringern

### Touch Tasten:



An / Aus



Ventilator



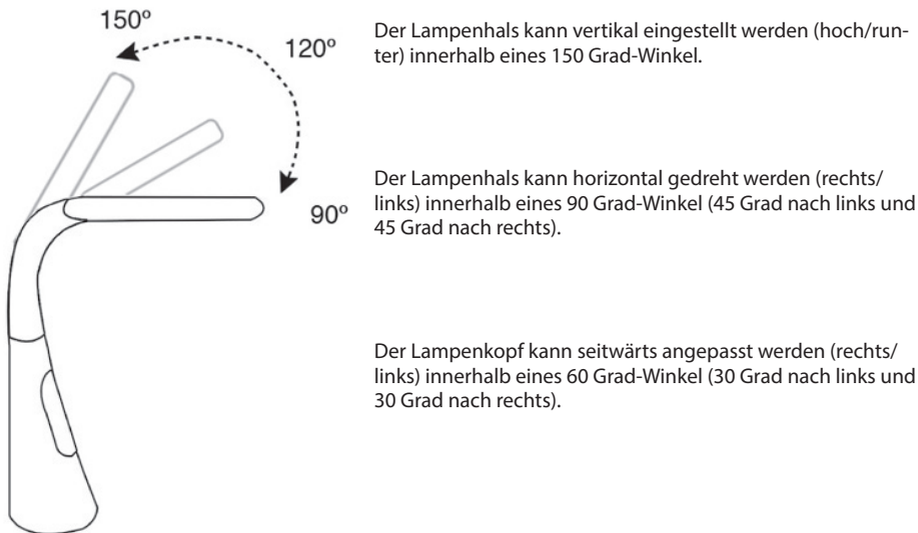
Helligkeit



Mode

## Anmerkung:

1. Beim Einstellen des Winkels des Lampenhalses oder -kopfes, den Lampensockel gut festhalten.
2. Übermäßige Anpassung (über den maximalen Winkel hinaus) kann zu Schaden führen.



## TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

<b>Max. Leistung</b>	12W	<b>Max. Licht (30cm)</b>	>2000 lux
<b>Lichtstrom</b>	1000lm	<b>Betriebsspannung</b>	DC12V -3A
<b>Lichtstimmung</b>	Kaltes Licht : 5500k Warmes Licht : 3300k Taglicht: 4000k	<b>Betriebstemperatur</b>	<50 Grad Celsius

## USB-ANSCHLUSS-SPEZIFIKATIONEN

- Ausgabe: 5 Volt, 1,0A (links); 5 Volt, 2,1A (rechts).
- Die USB Ports sind in der Lage, die meisten Handys, iPads und kleine Tablettts aufzuladen.
- Zum Aufladen ist ein USB-Kabel erforderlich (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Verwenden Sie für das zu ladende Gerät den entsprechenden USB-Anschluss (1,0A oder 2,1A), der vom Gerät benötigt wird.

**Anschluss:** 2x USB

**Material:** Aluminium-Legierung, Silikon-Kautschuk, PC, ABS, Eisen.

**INHALT:** 1 LED Lampe, 1 Adapter und eine Bedienungsanleitung.

## FEATURES

1. 2 sets of light sources of 2 colour temperatures (cold and warm) create 3 colour temperatures (cold, warm, and natural).
2. 3 colour temperatures plus 5 degrees of brightness make 15 combinations to meet different lighting requirements.
3. Fan with 3 speeds.
4. We only used high performance components and LEDs. This ensures a concentrated, bright and even illumination.
5. Complement simple, puristic design in combination with a modern high-tech touch field the picture of the Ultra Bright floor lamp.
6. Long service life - more than 10,000 hours.
7. Flexible lamp neck - ideal angle can be adjusted.
8. The Ultra Bright floor lamp uses a completely new lighting technology. You can save up to 80% of the energy.
9. With 12 V DC adapter. Low energy consumption.
10. Contains no environmentally harmful components such as mercury or toxic metals.
11. Sure, there are no fragile glass parts.

## USB CONNECTION SPECIFICATIONS

- Output: 5 volts, 1.0A (left); 5 volts, 2.1A (right).
- The USB ports are capable of charging most mobile phones, iPads and small tablets.
- A USB cable is required for charging (not included).
- Use the appropriate USB port (1.0A or 2.1A) for the device to be charged.

## ATTENTION

- Do not disassemble the product yourself so as to avoid electric shock.
- Only use the included adapter exclusive for the lamp to maintain normal operation.
- Do not place the lamp on uneven surface to prevent the lamp from tipping and damage.
- Do not place the lamp at locations of high temperature or high humidity.
- Do not stare at the LED directly so as to avoid hurt on eyes.
- In the cases below, pull the power cord, stop using the lamp:
  - The power cord or the plug is broken or damaged.
  - The lamp is damp or has been in the rain.
  - The shell and the neck of the lamp are broken or damaged.
  - The lamp smokes or sparks.
  - The LED abnormally flickers or breaks.

## USE



Connect the adaptor into the rear hole of the lamp base and insert the plug in a socket.  
**Note:** The adaptor is exclusively used for this product. It cannot be used on other electric appliances.



Touch the ON/OFF key gently to turn on the lamp (Please refer to the **OPERATION** section).

**Note:**

1. When adjusting the angle of the neck or the head of the lamp, hold the lamp base firmly.
2. Excessive adjustment (exceeding the maximum angle) may cause damage.



The neck of lamp can be adjusted vertically (up/down) within a 150-degree angle.



The neck of the lamp can rotate horizontally (right/left) within a 90-degree angle (45 degrees to the left and 45 degrees to the right).



The head of the lamp can be adjusted sideways (right/left) within a 60-degree angle (30 degrees to the left and 30 degrees to the right).

**OPERATION**

**On/Off:** touch one time to turn on and again to turn off.

**Mode:** change the light colour: cold - warm - natural.

**Ventilator:** Tap to change the fan speeds

**Wipe the touch bar:** Increase brightness and decrease brightness

**Touch Tasten:**



On/Off



Ventilator



Brightness



Mode

**SPECIFICATION**

<b>Max power</b>	12W	<b>Max luminous (30cm)</b>	>2000 lux
<b>Luminous flux</b>	1000lm	<b>Working voltage</b>	DC12V -5A
<b>Colour temperature</b>	Cold light : 5500k Warm light : 3300k Cold & warm light 4000k	<b>Working temperature</b>	<50 degrees Celsius

**Port:** 2x USB: 5 volts, 1.0A (left); 5 volts, 2.1A (right).

**Material:** aluminum alloy, silicon rubber, PC, ABS, iron.

**CONTENTS:** 1 LED lamp, 1 adaptor, and 1 copy of instructions.

**CARACTÉRISTIQUES**

1. 2 sets de sources lumineuses de 2 températures de couleur (froide et chaude) créent 3 températures de couleur (froide, chaude et naturelle).
2. 3 couleurs de températures plus 5 degrés de luminosités font 15 combinaisons pour répondre aux besoins différents d'éclairage.
3. Ventilateur à 3 vitesses.
4. Nous n'avons utilisé que des composants et des LEDs de haute performance. Ceci permet d'assurer une un éclairage concentré, lumineux et uniforme.
5. Compléter un design simple et puriste en combinaison avec un champ tactile high-tech moderne. l'image du lampadaire Ultra Bright.
6. Longue durée de vie - plus de 10 000 heures.
7. Col de lampe flexible - l'angle idéal peut être ajusté.
8. Le lampadaire Ultra Bright utilise une toute nouvelle technologie d'éclairage. Vous pouvez économiser jusqu'à 80 % de l'énergie.
9. Avec adaptateur 12 V DC. Faible consommation d'énergie.
10. Ne contient aucun composant nocif pour l'environnement comme le mercure ou les métaux toxiques.
11. Bien sûr, il n'y a pas de pièces de verre fragiles.

**SPÉCIFICATIONS DE CONNEXION USB**

- Sortie : 5 volts, 1,0A (gauche) ; 5 volts, 2,1A (droite).
- Les ports USB sont capables de charger la plupart des téléphones portables, iPads et petites tablettes.
- Un câble USB est nécessaire pour la charge (non inclus).
- Utilisez le port USB approprié (1,0A ou 2,1A) pour l'appareil à charger.

**ATTENTION**

- Ne démontez pas le produit vous-même afin d'éviter un choc électrique.
- Utilisez uniquement l'adaptateur y-inclus exclusivement pour la lampe pour maintenir le fonctionnement normal.
- Ne placez pas la lampe sur une surface irrégulière afin que vous préveniez que la lampe se renverse et endommage.
- Ne placez pas la lampe à des endroits de haute température ou de haute humidité.
- Ne regardez pas directement au LED, afin que vous évitiez de faire du mal aux yeux.
- Dans les cas ci-dessous, tirez le cordon d'alimentation, cessez d'utiliser la lampe:
  - Le cordon d'alimentation ou la fiche est cassé(e) ou endommagé(e).
  - La lampe est humide ou elle a été sous la pluie.
  - La coque et le col de la lampe sont brisés ou endommagés.
  - Il y a de la fumée ou des étincelles de la lampe.
  - Le LED anormalement oscille ou interrompt.

**UTILISATION**



Branchez l'adaptateur dans le trou à l'arrière de la base de la lampe et insérez la fiche dans la prise.

**Remarque:** L'adaptateur est utilisé exclusivement pour ce produit. Il ne peut pas être utilisé sur d'autres appareils électriques.



Touchez la touche ON/OFF doucement pour allumer la lampe (Prière de se vous référer à la section de **FONCTIONNEMENT**).

## Remarque:

1. Lors de la réglage de l'angle du col ou de la tête de la lampe, maintenez la base de la lampe fermement.
2. L'ajustement excessif (dépassant l'angle maximal) peut causer des dommages.



Le col de la lampe peut être ajusté verticalement (haut-bas) dans un angle de 150 degrés.



Le col de la lampe peut pivoter horizontalement (droite / gauche) dans un angle de 90 degrés (45 degrés vers la gauche et 45 degrés vers la droite).



La tête de la lampe peut être ajustée latéralement (droite / gauche) dans un angle de 60 degrés (30 degré à la gauche et 30 degrés à la droite).

## OPERATION

**On/Off:** touchez une seule fois pour allumer ou pour éteindre à nouveau.

**Mode:** changez la couleur de la lumière: froide - chaude - naturelle.

**Ventilateur:** Touchez pour modifier la vitesse du ventilateur.

**Essuyez la barre tactile:** Augmenter la luminosité et diminuer la luminosité

### Touches tactiles:



On/Off



Ventilateur



Luminosité



Mode

## SPÉCIFICATION

<b>Puissance maximale</b>	12W	<b>Luminosité maximale (30cm)</b>	>2000 lux
<b>Flux lumineux</b>	1000lm	<b>Tension de fonctionnement</b>	DC12V -5A
<b>Température de couleur</b>	Lumière froide : 5500k Lumière chaude : 3300k Lumière froide et chaude 4000k	<b>Température de fonctionnement</b>	<50 degrés Celsius

**Connexion:** 2x USB : 5 volts, 1,0A (à gauche) ; 5 volts, 2,1A (à droite)

**Matériel:** alliage d'aluminium, caoutchouc de silicone, PC, ABS, fer.

**CONTENU:** 1 lampe LED, 1 adaptateur et 1 copie d'instructions.

## FUNCITIES

1. 2 sets van lichtbronnen van 2 kleurtemperaturen (koud en warm) creëren 3 kleurtemperaturen (koud, warm, en natuurlijk).
2. 3 kleurtemperaturen plus 5 graden van helderheid maken 15 combinaties om aan verschillende verlichtingseisen te voldoen.
3. Ventilator met 3 snelheden.
4. We gebruiken alleen hoogwaardige componenten en LED's. Dit zorgt voor een geconcentreerde, heldere en gelijkmatige verlichting.
5. Complementeer eenvoudig, puristisch design in combinatie met een modern high-tech aanraakveld het plaatje van de Ultra Bright vloerlamp.
6. Lange levensduur - meer dan 10.000 uur.
7. Flexibele lamphals - ideale hoek instelbaar.
8. De Ultra Bright vloerlamp maakt gebruik van een compleet nieuwe verlichtingstechnologie. U kunt tot 80% energie besparen.
9. Met 12 V DC adapter. Laag energieverbruik.
10. Bevat geen voor het milieu schadelijke bestanddelen zoals kwik of giftige metalen.
11. Natuurlijk zijn er geen fragiele glazen onderdelen.

## USB-AANSLUITSPECIFICATIES

- Uitgang: 5 volt, 1,0A (links); 5 volt, 2,1A (rechts).
- De USB-poorten kunnen de meeste mobiele telefoons, iPads en kleine tablets opladen.
- Voor het opladen is een USB-kabel vereist (niet meegeleverd).
- Gebruik de juiste USB-poort (1.0A of 2.1A) voor het op te laden apparaat.

## LET OP

- Demonteer het product niet zelf, om elektrische schokken te voorkomen
- Gebruik alleen de meegeleverde adapter exclusief voor de lamp om de normale werking te behouden.
- Plaats de lamp niet op oneffen oppervlak om het kantelen en beschadiging van de lamp te voorkomen.
- Plaats de lamp niet op locaties met een hoge temperatuur of hoge luchtvochtigheid.
- Kijk niet naar de LED direct om pijn in de ogen te voorkomen.
- In de onderstaande gevallen, trek het netsnoer uit, stop met het gebruik van de lamp:
  - Het netsnoer of de stekker is gebroken of beschadigd.
  - De lamp is vochtig of was in de regen.
  - De schaal en de hals van de lamp zijn gebroken of beschadigd.
  - De lamp rookt of vonkt.
  - De LED flinkt abnormaal of is gebroken.

## HANDLEIDING



Sluit de adapter in het achterste gat van de lampvoet aan en steek de stekker in een stopcontact.

**NB:** De adapter wordt uitsluitend gebruikt voor dit product. Het kan niet worden gebruikt op andere elektrische apparaten.



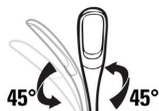
Raak AAN /UIT toets zacht om de lamp aan te zetten (Raadpleeg het gedeelte **GEbruik**).

**NB:**

1. Wanneer u de hoek van de hals of het hoofd van de lamp aanpast, houdt de lampvoet stevig.
2. Overmatige aanpassing (overschrijding van de maximale hoek) kan schade veroorzaken.



De hals van de lamp kan verticaal worden ingesteld (omhoog/omlaag) binnen een hoek van 150 graden.



De hals van de lamp kan horizontaal draaien (links/rechts) binnen een hoek van 90 graden (45 graden naar links en 45 graden naar rechts).



Het hoofd van de lamp kan zijwaarts worden aangepast (rechts/links) binnen een hoek van 60 graden (30 graden naar links en 30 graden naar rechts).

**OPERATION**

**Aan/Uit:** raak een keer aan om in te schakelen en opnieuw om uit te zetten.

**Modus:** verander de lichtkleur: koud - warm - natuurlijk.

**Ontluchter:** Tik op om de ventilatorsnelheden te wijzigen.

**Veeg de aanraakbalk af:** Helderheid verhogen en helderheid verlagen

**Touch Tasten:**



Ann/Uit



Ontluchter



verlichtings- Mode sterkte



**SPECIFICATIE**

<b>Max. vermogen</b>	12W	<b>Max lichtstroom (30cm)</b>	>2000 lux
<b>Lichtstroom</b>	1000lm	<b>Werk voltage</b>	DC12V -5A
<b>Kleurtemperatuur</b>	Koud licht : 5500k Warm licht : 3300k Koud & warm licht 4000k	<b>Werktemperatuur</b>	<50 graden Celsius

**Verbinding:** 2x USB: 5 volt, 1.0A (links); 5 volt, 2.1A (rechts)

**Materiaal:** aluminiumlegering, siliconenrubber, PC, ABS, ijzer.

**INHOUD:** 1 adapter en 1 exemplaar van de gebruiksinstructies.

**Kundenservice / Importeur:**

HSP HanseShopping GmbH  
Im Hegen 1, 22113 Oststeinbek  
Deutschland

Hotline (Deutschland/Germany):  
Tel.: +49 (0)40 228 694 07

Internet: **www.telewelt**

**Customer service / Importer:**

HSP HanseShopping GmbH  
Im Hegen 1, 22113 Oststeinbek  
Germany

Hotline (Deutschland/Germany):  
Tel.: +49 (0)40 228 694 07

Internet: **www.telewelt.tv**

**Service / Importateur:**

HSP HanseShopping GmbH  
Im Hegen 1, 22113 Oststeinbek  
Germany

Hotline (Deutschland/Germany):  
Tel.: +49 (0)40 228 694 07

Internet: **www.telewelt.tv**

**Klantenservice / Importeur:**

HSP HanseShopping GmbH  
Im Hegen 1, 22113 Oststeinbek  
Duitsland

Hotline (Deutschland/Germany):  
Tel.: +49 (0)40 228 694 07

Internet: **www.telewelt.tv**