

USER'S MANUAL

IN18LEDNL



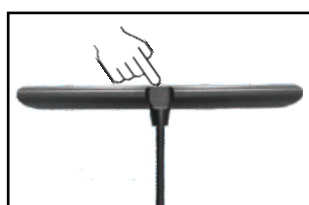
Dear Customer:



Thank you for choosing IN18LEDNL clip on light. Please read the user's manual carefully before using this product, and operate the product according to the manual. Please keep this manual for later reference.

⚠ CAUTION

- ◇ Do not open the casing for any reason as this may cause short circuit or malfunction of the product.
- ◇ Do not apply excessive force to the products. In the event of the product suffering breakage, be careful not to damage yourself with the broken pieces.
- ◇ Do not put in any liquid nor foreign object.
- ◇ Keep unit away from dust, extreme temperatures and humidity.
- ◇ When the unit is not in use for a long period of time, remove the battery to prevent leakage.

■ Panel and Functions



1. Touch the power button  to turn the light on and off
2. Touch and Hold the power button  to increase or dim the brightness

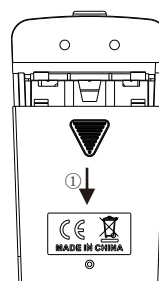


- Press the Warm/cool button to select the light's color temperature

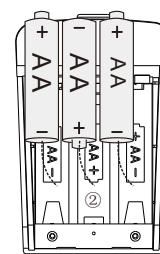
■ Battery replacement

When the battery nears its end, the LED light becomes dim, weak. Replace the battery immediately. Or use the light with the AC adaptor.

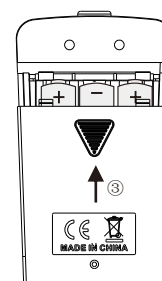
1. Open the battery cover and insert the batteries so the positive end (+) and the negative end (-) align as illustrated in the battery compartment diagram.
2. The negative end (-) is always aligned with a spring mechanism.
3. Batteries will have alternating alignment - 2 batteries in one direction, and 1 battery in the opposite direction as shown on the back of the light.



Open battery cover



Install the battery



close battery cover

4. Do not mix battery brand. (all three batteries must be the same brand)
5. Do not mix alkaline standard (carbon-zinc), or rechargeable (nickel-cadmium) batteries.
6. Do not attempt to recharge non-rechargeable batteries.

■ Specifications

1. Eighteen light emitting diodes (LEDs) illuminate up to pianos, keyboards, music stands and books,
2. 16 hours of battery life for continuous using on the low setting or 10 hours on the high setting
3. Easy access cool/warm button on bottom controls Cool white light and warm white light
4. Strong and flexible gooseneck arm that moves in as many directions as needed
5. Sturdy clip attaches to music stand or sits freestanding
6. Shade on back of lamp head directs more light on music and reduces glare towards audience
7. Power supply by 3x AA batteries or AC adaptor (Input: AC 100-240V, 50/60Hz; Output: 5V, 1A)
8. Product weight: Approx. 210g

BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR ARTIKELNUMMER IN18LEDNL



Lieber Kunde,

Vielen Dank, dass Sie sich für IN18LEDNL Musiklicht entschieden haben. Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden, und bedienen Sie das Produkt gemäß dem Handbuch. Bitte bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen auf.

Achtung:

Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse, da dies zu Kurzschlüssen oder Fehlfunktionen des Produkts führen kann. Üben Sie keine übermäßige Kraft auf das Produkt aus. Falls das Produkt zerbrechen sollte, achten Sie darauf, sich nicht mit den Bruchstücken zu verletzen. Geben Sie keine Flüssigkeiten oder Fremdkörper hinein.

Halten Sie das Gerät von Staub, extremen Temperaturen und Feuchtigkeit fern.

Wenn das Gerät längere Zeit nicht verwendet wird, entfernen Sie die Batterie, um ein Auslaufen zu verhindern.



zum Einschalten bzw. Ausschalten
die Berührungssensor Taste kurz
drücken
zur Stufenlose Helligkeitskontrolle
die Berührungssensor Taste lang
halten

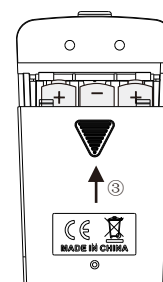
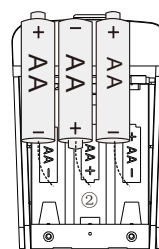
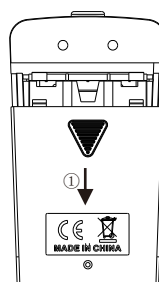


Zur Farbtemperatur Anpassung
zwischen Kaltweiß und Warmweiß
diese Taste kurz drücken

Batterieersatz

Wenn die Batterie fast leer ist, wird das LED-Licht schwach und schwach. Ersetzen Sie die Batterie sofort. Oder verwenden Sie das Licht mit dem Netzteil.

1. Öffnen Sie die Batterieabdeckung und legen Sie die Batterien so ein, dass das positive Ende und das negative Ende wie im Batteriefachdiagramm dargestellt ausgerichtet sind.
2. Das negative Ende ist immer mit einem Federmechanismus ausgerichtet
3. Die Batterien haben abwechselnd 2 Batterien in einer Richtung und 1 Batterie in der entgegengesetzten Richtung, wie auf der Rückseite der Leuchte gezeigt
4. Batteriemarke nicht mischen (alle drei Batterien müssen von derselben Marke sein)
5. Mischen Sie keine alkalischen Standardbatterien (Kohle-Zink) oder wiederaufladbare Batterien
6. Versuchen Sie nicht, Nicht-wiederaufladbare Batterien aufzuladen



Produkt Merkmale:

1. Beleuchten bis zu vier Notenseiten
2. Die robuste Solid-State-Beleuchtungstechnologie hält bis zu 100.000 Stunden
3. Leicht zugänglicher Berührungssensor-Schalter auf Lampenschirm steuert stufenlose Helligkeitsstufen und Ein/Ausschalten
4. Stromversorgung durch 3xAA-Batterien oder Netzteil
5. Inklusive Tasche und 3 x AA Batterien