

# LIGHT TOK MANUAL

SIZE : 65 x 455(mm)

양면인쇄 + 6단접이

K=90

## 1 Specification

PRODUCT : SM OFFICIAL LIGHT TOK  
SIZE : ABOUT 60 X 60 X 24 (MM)  
WEIGHT : ABOUT 41g  
POWER : AAA BATTERY 2EA  
MATERIAL : ABS, PC, MAGNET, METAL  
COMPONENTS : LIGHT TOK, USER MANUAL, METAL RING STICKER  
OPERATING TIME : 4 HOURS  
OPERATING TEMPERATURE : -20℃ ~ 50℃  
PLANNING & SALES : SM ENTERTAINMENT CO., Ltd.  
MANUFACTURER : BEATRO CO., LTD  
COUNTRY OF MANUFACTURE : CHINA  
CERTIFICATION MODEL : SME-OLT01  
R-R-BTr-SME-OLT01  
FCC ID : 2AS3Z-SME-OLT01



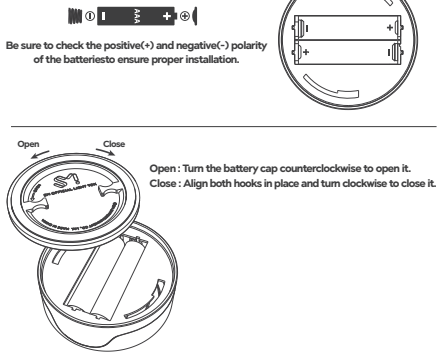
## 2 How to use

- **POWER ON/OFF (Button Long Click)**  
Press and hold the button for about 3 seconds to turn on or off the product.
  - **Normal Mode (Button One Click)**  
With the power on, briefly press the button to change between LED modes.
  - **Bluetooth Mode (Button Double Click)**  
Bluetooth mode connects SMTOWN applications and fanlight to enjoy variety of contents.  
Double-click the button to switch to Bluetooth mode (blue blinking), and double-click the button again to return to normal mode.
- △ If there is no connection with the app within 15 seconds of Bluetooth mode, it automatically switches to normal mode.
- △ The color change is not functioning in Bluetooth MODE, and it is not a product defect.

※ The Fanlight can be controlled wirelessly only in normal mode.  
Please change to normal mode and watch the concert in the concert hall.

## 3 Replacing Batteries

※ If the battery voltage is low, the power will automatically shut off, so please replace it with a new battery.



## △ Battery caution

- Please insert the batteries properly from the (-) to the (+) pole in order. There may be a risk of rupture and leak due to heat in the reverse insertion.
- Remove the batteries immediately if it suddenly heats up. (Don't hold by hands as there may be a risk of burns.)
- Please use genuine alkaline AAA batteries. (If it is not genuine, there may be a damage to the product. Please use a genuine battery.)
- Do not charge, disassemble, short circuit, or heat. There may be a risk of injury due to explosion or leakage.
- Remove the batteries from the product after use as the batteries may be leaked.
- Please use a new battery for each performance.
- Do not mix the batteries with new and used one.
- Do not store batteries in a pocket or bag without any package.

## 4 Warranty Period and Repair Service

- Any defect, replacement, or refund of the product, please contact your dealer.
- The free warranty period is three months from the date of purchase at no additional cost. Even within the warranty period, repair costs may be charged if the defects of the product occur due to the customer's fault.
- If the product is subject to repair it with cost, the shipping cost may be charged.
- Repair service is only provided after requesting the service through an email.
- When sending an email, please include the purchase receipt (including the date of purchase) and details of the faulty evidence.

※ Free Warranty Period: Product can be replaced within the free warranty period (3 months after the purchase date) for the following reasons.

- Defects of operation of LED and Wireless.
- Malfunction of the power button.
- Package damage is not eligible for a refund or replacement.

※ Paid repair service: Within the one (1) year after the date of purchase, the product can be repaired for following reasons.

- After the free warranty. (3 months after the date of purchase)
- Damages on the product or the circuit caused by customer's fault.
- Disassemble the product for any modification.
- Damages on the circuit by using non-certified battery.
- Damage on the circuits by water (i.e. using the product in the rain, soaked in water as powered on.

## 5 Customer Service Center

Product inquiry and customer service  
BEATRO CO., LTD  
TEL : +82) 2-783-1945 MAIL : beatroas@beatro.co.kr  
Warranty : 3 months from date of Purchase

### How to apply for the repair service

In the case of proper use, we will provide information on how to repair or replace the product after consulting with the customer via phone call or email.  
In the event of improper use caused by the customer, we will provide a repair cost estimate that includes logistics costs for customer service.

## 6 Caution △

- Be careful not to give strong impact to the product or contact with water.
- Do not disassemble or modify the product.
- Please use a genuine alkaline AAA battery.
- Please remove the batteries when they are not used for a long time.
- Keep batteries out of the reach of children.
- Please dispose of used batteries at the designated disposal location.
- Be sure to check the positive(+) and negative(-) polarity of the batteries to ensure proper installation.
- Incorrect installation of batteries may be the reason for product damage, as well as the danger of fire and burns.
- There may be a confusion while operating the bluetooth function.

SM  
OFFICIAL LIGHT TOK

## 1 제품사양

제품명 : SM OFFICIAL LIGHT TOK  
크기 : 약 60 X 60 X 24 (MM)  
무게 : 약 41g  
재질 : ABS, PC, MAGNET, METAL  
구성품 : 라이트 토크, 사용자 설명서, 메탈 링 스티커  
건전지 : 알카라인 AAA 건전지 2개  
작동시간 : 약 4시간  
동작온도 : -20℃ ~ 50℃  
기획 및 판매 : SM ENTERTAINMENT CO., Ltd.  
제조사 : BEATRO CO., LTD  
제조국가 : 중국  
모델명 : SME-OLT01  
R-R-BTr-SME-OLT01  
FCC ID : 2AS3Z-SME-OLT01



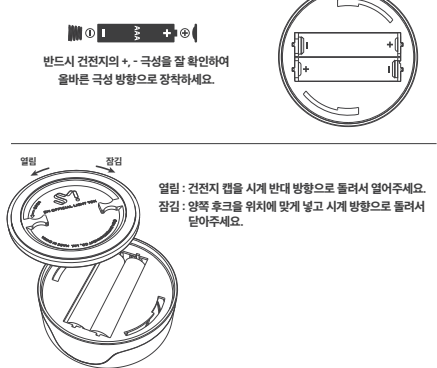
## 2 사용 모드 설명

- **전원 ON/OFF (버튼 롱클릭)**  
버튼을 3초 정도 길게 누르면 전원이 ON/OFF 됩니다.
  - **일반 모드 (버튼 원클릭)**  
전원 ON 상태에서 버튼을 짧게 누르면 LED 모드가 변경됩니다.
  - **블루투스 모드 (버튼 더블클릭)**  
블루투스 모드는 SMTOWN APP과 용원봉을 연결 하여 다양한 콘텐츠를 즐길 수 있는 모드입니다.  
버튼을 더블클릭하면 블루투스 모드로 전환됩니다. (파란색 깜빡) 다시 버튼을 더블클릭하면 일반 모드로 돌아옵니다.
- △ 블루투스 모드 시 15초 이내에 APP과 연결이 없으면 일반 모드로 자동 전환됩니다.
- △ 블루투스 모드 시 컬러 변경 작동이 되지 않으며 불량이 아닙니다.

※ 일반 모드에서 공연장 무선 연송이 가능합니다.  
공연장에서는 반드시 일반 모드로 변경 후 관람 부탁드립니다.

## 3 건전지 삽입 및 교체

※ 건전지의 전압이 낮을 경우 전원이 자동으로 차단되오니 새건전지로 교체 바랍니다.



## △ 건전지 주의사항

- (-) 극부터 (+) 극 순으로 바르게 넣으세요.  
역 삽입 시 발열로 인한 파열 및 누액의 위험이 있습니다.
- **라이트 토크 건전지 부분이 갑자기 뜨거워졌을 때에는 즉시 랙을 열어 건전지를 분리해 주세요.** (화상의 위험이 있으니 분리한 건전지를 손으로 잡지 마세요.)
- 정품 알카라인 AAA 건전지를 사용해 주세요.  
(정품이 아닐 경우 제품에 손상이 있을 수 있습니다. 꼭 정품 건전지를 사용해 주세요.)
- 충전, 분해, 단락, 가열하지 마세요.  
폭발 또는 누액으로 인해 상해를 입을 위험이 있습니다.
- 누액의 가능성이 있으니 사용이 끝난 건전지는 라이트 토크에서 분리해 주세요.
- 매회 공연 시 새로운 건전지를 사용해 주시기 바랍니다.
- 새 건전지와 사용한 건전지, 그리고 서로 다른 건전지와 혼용하지 마세요.
- 건전지의 포장을 벗긴 채로 주머니나 핸드백 등에 보관하지 마세요.

## 4 A/S 처리 규정

- 제품 구매 후 확인되는 불량/교환은 판매처에 문의 바랍니다.
- 무상 보증 기간은 구입한 날로부터 3개월이며, 보증 기간 이내라도 고객 과실 및 파손에 의한 유상 A/S 대상으로 판단되는 경우 별도 수리비가 청구되오니 이점 반드시 숙지해 주시기 바랍니다.
- 제품 A/S 접수비(왕복 배송비)는 제조사 부담 후 유상 수리 대상일 시 고객 부담입니다.
- 메일로 선접수 및 상담된 내용에 한해서 A/S 서비스가 가능합니다.
- 메일 발송 시, 구매 영수증(구매 날짜 포함 필수)과 자세한 불량 증빙 내역을 포함하여 발송 바랍니다.
- 상담 및 접수와 완료된 후에 택배 발송하여 주시기 바랍니다.
- **무상 보증기간: 무상 보증 기간(3개월) 이내에 아래의 현상이 발생할 시 제품 교환 서비스를 받을 수 있으나, 제품 A/S 접수비(왕복 배송비)는 제조사 부담 후 유상 수리 대상일 시 고객 부담입니다.**

※ 제품 교환 대상 - LED 동작 불량 - 전원 버튼 조작중에 따른 동작 불량  
- 패키지 손상은 불량 및 교환 사유가 되지 않습니다.

- 유상 A/S : 유상 A/S 기간은 구입 후 최대 1년 이내입니다.  
무상 보증 내용에 해당하지 않는 제품 이상의 경우 유상으로 A/S를 받을 수 있습니다.  
제품 A/S 접수비(왕복 배송비)는 고객 부담입니다.

※ 유상 A/S 대상  
- 제품 구입한 날로부터 3개월이 경과한 경우 - 고객 과실에 의한 기구물 및 회로물의 파손  
- 인의 개조로 인해 제품이 파손된 경우 - 비인중 배터리 사용 등으로 인한 회로부의 파손  
- 전원을 넣은 상태에서 착수, 우천 시 사용 등에 따라 발생한 회로부의 파손

## 5 A/S 신청 접수처

제품 문의 및 고객센터  
주식회사 비트로  
TEL : 02) 783-1945 MAIL : beatroas@beatro.co.kr  
품질보증기간 : 구매일로부터 3개월

### A/S 접수방법

정상적으로 사용한 제품의 경우 전화/이메일을 통한 고객센터 후, 제품 수리 및 교환 절차를 안내드립니다.  
고객 과실의 경우 상담 시, 수리 비용과 택배 비용을 포함하여 안내드립니다.

## 6 주의사항 △

- 강한 충격이나 물이 닿으면 고장의 원인이 됩니다.
- 임의로 분해 및 조립하지 마세요.
- 정품 알카라인 AAA 건전지를 사용하세요.
- 사용하지 않을 시에는 건전지를 제거해 주세요.
- 건전지는 영/유아의 손이 닿지 않는 곳에 보관하세요.
- 수명이 다 된 건전지는 지정된 폐기 장소에 버려주세요.
- 반드시 건전지의 +, - 극성을 잘 확인하여 올바른 극성 방향으로 장착하세요.
- 건전지의 잘못된 장착은 제품 고장의 원인이 되며 화재 및 화상의 위험이 있습니다.
- 본 제품은 무선 운용 중 혼선의 가능성이 있습니다.

## FCC Notice

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.

### FCC Caution

Any changes or modifications to the equipment not expressly approved by the party responsible for compliance could void user's authority to operate the equipment.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



SM  
ENTERTAINMENT  
© SM ENTERTAINMENT CO., Ltd.

## FCC Statement

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.

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

### RF Exposure Information

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.