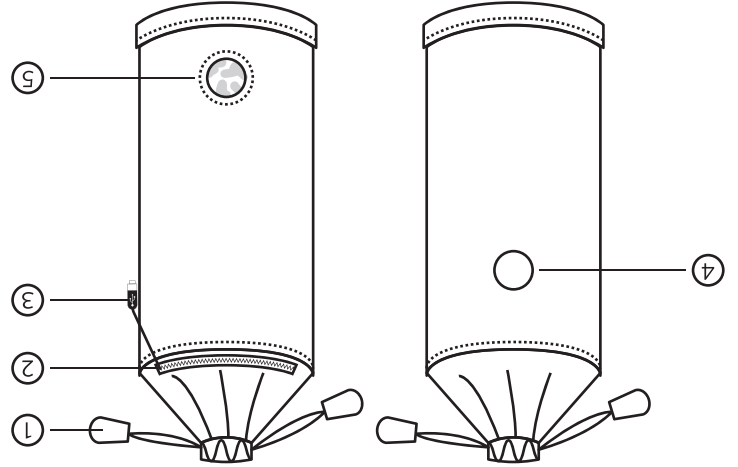


1. 전원 버튼을 켜고 LED 표시등이 켜지는 것을 확인합니다.
2. 가열용 물통에 물을 넣고 끓여줍니다.
3. 파우치 스타일의 LED 표시등이 켜지는 것을 확인합니다. (가열용 물통에 물을 넣고 끓여줍니다.)
4. 파우치 스타일의 LED 표시등이 켜지는 것을 확인합니다.
5. 파우치 스타일의 LED 표시등이 켜지는 것을 확인합니다.

## 사용방법

1. 드로스트림
2. 케이를 주머니
3. 충전 케이블
4. 전원 버튼
5. 사용법



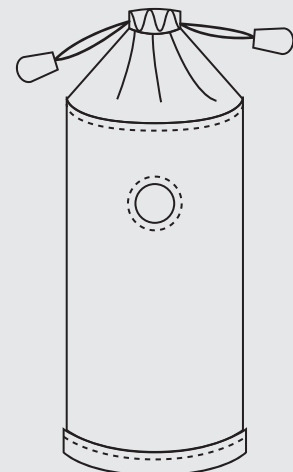
이 제품은 LED 표시등이 켜지는 것을 확인합니다. UV LED 표시등이 켜지는 것을 확인합니다. UV LED 표시등이 켜지는 것을 확인합니다.

## 구성

59S<sup>®</sup>  
The Pioneer of LED Sterilization

59S<sup>®</sup>  
The Pioneer of LED Sterilization

59S UVC LED STERILIZING BAG



제조국 : made in china  
수입원 : momoshopgls co.  
모델명 : SZD5-P22  
KC 인증 번호 : R-R-mOs-szd5-p22  
A/S 및 문의사항 : 1644-2956  
홈페이지 : momo-shop.co.kr  
\*반품 및 교환은 구매처에서만 가능합니다.

사용설명서

## 제품 용도

토이 및 생활용품 등의 표면 살균

## 살균 원리

UVC LED 빛은 박테리아의 번식과 생성을 막기 위해 박테리아의 DNA와 RNA를 파괴하여 멸균합니다.

## 탈취 원리

UVC wave는 냄새 분자를 분해하여 탈취합니다.

## 살균되는 주요 박테리아성 인자 및 미생물 범주

UVC 조명, 상부 UVC LED 아래 수직거리 0cm~13cm에서 평균 방조도 = 4752  $\mu\text{W}/\text{cm}^2$ ~28  $\mu\text{W}/\text{cm}^2$

주요 미생물 : Escherichia coli, staphylococcus aureus

## 기본 구성품

- ① 살균 백 \*1
- ② USB 케이블 \*1
- ③ 사용 설명서 \*1

## 제품 기능



3분 이 내에 효율적인 살균, 언제 어디서나 살균하여 청결하고 안전하게 사용하세요



UV LED 빛은 거의 모든 박테리아를 죽이고 교차 감염을 예방합니다



UVC LED는 살균 대상의 잔류 냄새를 제거하며, 살균력을 높입니다.(살균 대상의 원래 있던 향을 제거하는 것은 분명하지 않습니다.)



UV LED 살균은 화학 잔류물이 없어 안전하고 환경 친화적인 살균 법 입니다.

## 제품 용도

1. 제품명: 59S°SZD5-P22 UVC LED STERILIZING BAG
2. 모델명 : SZD5-P22
3. 충전 전압 : 5V == 1.5A
4. 전압 범위 : 3.0V-5.5VDC
5. UVC LED Bead: 5개
6. 제품 크기 : 105x105x240mm
7. 제품 무게 : 175g
8. 파장 : 260-280nm
9. 입력 인터페이스 : Micro-USB
10. UVC LED 수명 : 10000시간
11. 온도 : 사용 시 온도 0~40℃ / 보관 시 온도 -20~55℃
12. KC 인증 번호 : R-R-mOs-szd5-p22

## 주의 사항

1. 제품 전원을 켜기 전 꼭 밀봉하여주십시오.
2. 사용 전 전원에 연결하여 주십시오.
3. 전원 버튼을 2 번 눌러야 살균이 시작됩니다.
4. 사용 설명서를 주의 깊게 읽고 적절하게 보관해주십시오.
5. 이 제품은 전압의 범위가 맞아야 전원이 원활하게 공급됩니다. 그렇지 않으면 제품이 손상될 수 있으니 사용 설명서를 참고해주시기 바랍니다.



밟지 마시오



눈 및 피부에 노출하지 말 것



어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오



물이나 비누로 세척하지 마시오