

PLEFF

MAGSAFE MINI POWER BANK

사용 설명서

주의사항

무선 충전방식 특성 상 충전 시 약간의 열이 발생하여 정상입니다.
충전 중 발열이 심할 경우 휴대폰 등의 기기 보호 및 안전 예방을 위해
충전이 일시적으로 종료될 수 있습니다.
20w 이상의 고속 충전기로 충전할 경우 발열이 심하거나 배터리
팽창 등의 제품 고장 원인이 될 수 있습니다.
맥세이프 등의 무선충전방식을 지원하지 않는 기기는 무선충전이
불가합니다.
스마트 워치는 무선충전이 불가합니다.
제품 이상으로 인해 배터리가 팽창하는 경우 즉시 사용을 중지하고
고객센터에 문의 바랍니다.
제품을 화기에 노출할 경우 화재의 위험이 있습니다.
고온, 습기가 있는 환경, 직사광선, 밀폐된 공간에서 장 시간
사용하거나 방치하면 배터리 성능이 저하되거나 고장이 발생할 수
있습니다.
단전지 액이 누출될 경우 피부나 눈에 접촉이 되지 않도록 주의
바랍니다. 접촉되었을 경우 신속하게 해당 부위를 흐르는 물로 씻고
의사의 진찰을 받으십시오.
가급적 동봉된 케이블을 이용하여 충전 바랍니다.
제품을 영유아의 손에 닿지 않는 곳에 보관합니다.
배터리 성능 유지를 위해 최소 4개월에 한 번은 충전할 것을
권장합니다.
지나치게 오래 충전하면 과부하로 인해 배터리 수명이 단축될 수
있습니다.
제품을 장기간 사용하지 않을 경우 충전 상태로 두지 않습니다.

각 부의 명칭



구성품

본품 배터리
C to C 충전 케이블
맥세이프 링
사용자가이드

LED 충전표시



● ● ● ● ●	75~100%	● LED 점멸 : 전원 ON / 무선충전 중
● ● ● ● ●	50~75%	● LED 점멸 : 남은 충전량
● ● ● ● ●	25~50%	● LED 점멸 : 배터리 잔량 5% 미만
● ● ● ● ●	5~25%	● LED 점멸 : 배터리 잔량 없음
● ● ● ● ●	0~5%	
● ● ● ● ●	0%	

보조배터리 자체를 충전하거나 보조배터리에 유선 케이블을 연결하여
기기를 충전할 경우, 조목색 표시등은 켜지지 않습니다.

사용 방법

전원 ON / OFF
~자동 ON: 제품을 충전할 기기에 부착하면 자동으로 전원이
켜지며 충전이 시작됩니다.
~ON: 버튼을 한 번 누르면 전원이 켜지고 충전이 시작됩니다.
~OFF: 버튼을 두 번 빠르게 누르면 전원이 꺼지며 충전이
종료됩니다.
~자동 OFF: 제품을 사용하지 않을 경우 약 35초 후 자동으로
전원이 종료됩니다.

무선 충전

~마이존: 맥세이프 기능이 탑재된 모델의 충전면에 부착합니다.
*맥세이프 호환 여부를 확인 바랍니다.
~안드로이드 기종: 무선충전 기능이 있으나 맥세이프 방식이
아닌 경우 동봉된 맥세이프 링을 부착하거나 맥세이프 케이스를
끼우고 배터리를 부착합니다.

유선 충전

~C타입 케이블을 보조배터리와 휴대폰에 연결하여 충전합니다.

C타입 충전 포트

~케이블을 연결해서 보조 배터리를 충전합니다.
~유선으로 연결하여 다른 기기를 동시에 충전 가능합니다.

LED 충전표시

~배터리 잔량 및 충전상태를 표시합니다.

키링홀

~다양한 액세서리를 연결하여 나만의 스타일을 연출합니다.

제품사양

전기용품 및 생활용품 안전관리법에 의한 품질표시

제품명: 플렘 맥세이프 미니 보조배터리
모델명: PLEFF-PW05M
배터리용량: 5000mAh
정격입력: 5V-3A/9V-2A(18W MAX)
정격출력: 5V-3A/9V-2.22A/12V-1.67A(20W MAX)
무선충전출력: 5W/7.5W/10W/15W(15W MAX)
크기/무게: 48x102x13mm/111.5g
제조사: Shenzhen Weidull Technology Co., Ltd.
제조국(원산지): 중국 제조년월: 제품에 별도표기
수입판매원: (주)라르즈엑스
서울시 구로구 디지털로33길 12, 1405호
고객센터[A/S]: 02-2135-7500

적합등록번호: R-R-LaR-PL-EFF-PW05M
안전확인번호: ZU101393-24002

FC CE ENEC RoHS REACH

상담채널

운영시간 | 평일 10:00~17:00
(점심시간 12:20~13:20) / 주말, 공휴일 휴무
고객센터 | 02-2135-7500
스마트스토어 | Q&A 게시판/특목문의
카카오톡 ID | Pleff

A/S

무상 AS | 본체 6개월 / 배터리 셀 6개월
(고객 부주의로 인한 훼손은 유상 A/S 진행)

교환환불

상품 수령 후 7일 이내
오배송 상품의 경우
상품 초기 불량일 경우
(고객 부주의로 인한 훼손은 교환환불 불가)

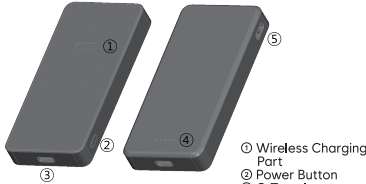
PLEFF

宽120mm 高110mm

PRECAUTIONS

Charge the power bank at least every 3 months to
maintain the battery function. The power bank can
lose the battery function if it is not used for a long
time.
This power bank may heat up during charging,
which is normal as long as the temperature is below
60 °C.
Do not clean the power bank with chemical agents.
Always keep the power bank dry.
Do not crush, disassemble, impale or put the power
bank in humid condition.
Children must use the power bank under the
parental guidance.

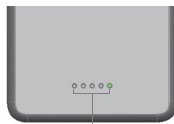
PRODUCT DIAGRAM



KITS

Power bank
Type C cable
MagSafe ring
User guide

LED INDICATORS



Battery remains & charging status indicate

● ● ● ● ●	75~100%	● On: Power on / Wireless charging
● ● ● ● ●	50~75%	● On: Remaining battery level
● ● ● ● ●	25~50%	● Flashes: Battery remains less than 5%
● ● ● ● ●	5~25%	● Off: No Battery remains
● ● ● ● ●	0~5%	
● ● ● ● ●	0%	

HOW TO USE

1. POWER ON & CHARGING

Place your mini power bank on the back of your device. When
it detects a device, power is on automatically and it begins
charging.
Or click the power button to turn on Pleff mini power bank,
and check if it is charged.
If you have a built-in Magsafe magnet, align your mini power
bank on the center of device.
When the power bank detects a device, the green LED lights
up, and it begins charging.
You can connect Type C to the power bank to charge your
device. Using a Type C cable to charge, green LED doesn't
light up.

2. POWER OFF & STOP CHARGING

Click power button twice to power off
Your power bank is powered off automatically in 35 seconds
while you don't place the power bank on the back of any
device or don't click power button.

3. RECHARGE

Your power bank LED indicator begins flashing in case the
battery remains less than 5%.
Charge the power bank using the Type C to C cable. White
lights will flash in a row when the power bank is being
charged successfully. Once it is fully charged, all 4 white
lights will light up.

4. APPLY THE MAGNET RING

If your device doesn't have a built-in Magsafe ring, but
support wireless charge, apply the included Magsafe ring
onto the back of your device.

5. APPLY KEY RING

Apply a key ring and have your own unique style.

SPECIFICATIONS

MODEL: PLEFF-PW05M
Li-ion BATTERY CAPACITY: 5000mAh
TYPE-C INPUT: 5V-3A/9V-2A(18W MAX)
TYPE-C OUTPUT: 5V-3A/9V-2.22A/12V-1.67A(20W MAX)
WIRELESS CHARGE OUTPUT: 5W/7.5W/10W/15W(15W
MAX)
SIZE/WEIGHT: 48x102x13mm/111.5g
OPERATING TEMPERATURE: -10 °C ~ + 60 °C

PLEFF.CO.KR
DESIGNED BY PLEFF IN KOREA
MADE IN CHINA

FC CE ENEC RoHS REACH

WARRANTY / REPAIR

Your Pleff Mini Power bank is warranted by
the Pleff 6 months Warranty. This warranty
covers any defects in materials and
workmanship in the electronic components of
Pleff Mini Power bank. This warranty lasts 6
months from the date of purchase. If in that 6
months period, the product is found to have
defects in materials and workmanship, Pleff
will repair, or if repair is unavailable, replace
the product, free of charge.
Exclusions apply, please visit pleff.co.kr for
warranty exclusions.

In event of a need for service or repair and
for product questions, consult the Pleff Web
site at:

www.pleff.co.kr

or contact at:

LARZ X CO.,LTD.
1405, 12 Digital-ro 33-gil, Woorim E-Biz
center 2cha
+82 2 2135-7500
pleff@larzx.co.kr

PLEFF

PLEFF

USER GUIDE

FAQ / TROUBLE SHOOTING

The power bank is not being charged:
Check the charging cable is working and plugged
into a power adaptor.

The power bank is not charging your device:
Check your power bank is powered on and
charged.
Confirm your device is compatible with wireless
charge (iPhone 8 and later).
Check the adhesive ring is placed one the center
of your device.

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.

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

Note: 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.

FCC Radiation Exposure statement

The device has been evaluatec to meel general RF exposure requirement. The device can be used in porlable exposure condition without restriction.