

尺展开寸: 358*206mm
材 料: 单粉350g

正面

Sophlive™ 무선충 시계 설명서 | SLMS-W258
Your digital smart aesthetic life

제품 설명도

① 스위치 ② 업 키 ③ 모드 키
④ 다운 키 ⑤ 충전구 ⑥ 타임 표시
⑦ 온도 표시 ⑧ 무선충 ⑨ 리셋 키

제품 사양

입력전압: 5V/9V 입력전류: 1.5A/2A 무선 충전 수율: 5W/10W 사이즈: 160x75x40mm

제품 명세서

무선충 시계 1대, 충전 케이블 1개, 설명서 1부

조작 설명

항상 리듬 모드

LED 디스플레이는 00000000 에서 99990000 으로 빠르게 변화한 후 '똑똑' 소리와 함께 정상 시계 모드로 진입해 12 시간제의 12:00 을 확인했습니다.

- 정상 시계 모드에서 Ⓜ 키를 눌러 다음 순서로 해당 기능 모드로 진입합니다.
타임 모드 ● 날짜 모드 ● 알람 1 ● 알람 2 ● 알람 3
- 정상 시계 모드에서 Ⓜ 키를 약 2 초간 길게 눌러 시간 설정에 진입하고, 다음 순서 로 UP / DOWN 키를 통해 그 설정이 완료됩니다. 누르면 빠르게 증가/ 감소:

12 / 24시간 전환 ● 시간 ● 분 ● 알람

- 24시간제로 전환하면 오후에 PM마크는 점등됩니다.
- 범위 : 1-12 또는 0-23으로 00-59로 구분됩니다.
- 설정 범위 : 1-12 또는 0-23으로 00-59로 구분됩니다.
- 시간을 바꾸면 초는 0을 위계 하지 못합니다. 분을 바꾸면 초는 0이 됩니다.
- 정상 타임 모드(비설정 상태로 절전 상태)에서 버튼을 누르지 않고 30초 후에 절전 상태로 들어가며, 시간은 정상시간으로 유지됩니다.

날자 모드

정상 시간 상태에서 SET 키를 눌러 날짜 모드로 들어가시면 2013년 1월 1일이 기본으로 표시됩니다.

- 정상 날짜 모드에서 SET키를 약 2초간 길게 눌러 날짜 설정에 진입하고, 다음 순서로 UP / DOWN키를 통해 그 설정이 완료됩니다. 누르면 빠르게 증가/ 감소:

년 ● 월 ● 일 ● 알람

- 설정 범위: 월은 1-12이고 일은 1-31이고 년 2000-2099입니다.
- 설정 상태에서 15초간버튼을 누르지 않고 자동으로 설정 상태에서 종료됩니다. dP-1은 바로 타임 모드로 들어갑니다. dP-2는 설정된 날짜를 계속 표시합니다. dP-3은 날짜 모드로 되돌아가고 15 초 후에 시간 모드로 돌아옵니다.
- 정상 날짜 모드(비설정 상태로 절전 상태)에서 버튼을 누르지 않고 30초 후에 절전 상태로 들어가며, 시간은 정상시간으로 유지됩니다. 시스템이 정상 시간을 유지합니다.

일일 설정

정상 시간 모드에서 Ⓜ 키를 두 번 누르면 알람 1, 알람 2, 알람 3 모드로 순차적으로 들어갑니다.

- 각 알람 모드에서 기본 디스플레이 -- A1(2 / 3), UP 키를 눌러 알람을 켜면 ONA1(2 / 3)이 표시되고 알람마크가 켜지고 자동으로 알람 시간으로 이동합니다. Ⓜ 키를 약 2초간 길게 눌러 알람 설정에 들어가고, 다음 순서로 UP / DOWN 키로 맞추고 설정을 완성합니다. 누르면 빠르게 증가/ 감소:

시간 ● 분 ● 알람

- 설정 범위: 시간은 1-12이나 0-23이고 분은 00-59입니다.
- 설정 상태에서 15초간버튼을 누르지 않고 자동으로 설정 상태에서 종료됩니다. dP-1은 바로 타임 모드로 들어 갑니다. dP-2는 설정된 날짜를 계속 표시합니다. dP-3은 날짜 모드로 되돌아가고 15초 후에 시간 모드로 돌아옵니다.

- 임의로 알람이 울리면 자동으로 이 알람 모드로 들어가 '똑똑' 하는 소리와 함께 알람 마크가 깜박입니다. 임의의 버튼을 누르면 소리가 멈추고 버튼 조작이 없으면 1분 후에 소리가 중단되지만 알람 마크는 사라지지 않습니다.

- 알람이 멈추면 dP-1모드는 2초간 자동으로 시간 모드로 돌아옵니다. dP-2는 알람이 나타내고dP-3는 알람 상태를 나타내고 15초 후에 시간 모드로 돌아옵니다.

- 설정 상태에서 알람은 시간이 돼도 울리지 않습니다.
- 알람 모드(비설정 상태로 울리지 않는 경우)에서 버튼 없이 30초간 절전 상태로 들어가며 정상 시간대를 유지합니다.

온도 표시

- 현재 환경 온도를 자동으로 측정하여 정상 측정 범위는 0°C-50°C(32°F-122°F)입니다.
- 60초마다 온도를 측정하고 00MM키 2초(비설정 및 울리는 상태)로 설정 / 회피 온도 간 상호 전환을 합니다.
- 온도 마크가 항상 점등됩니다 (절전 모드 켜지는 것 제외).

절전 기능

- 기본 절전 모드(-sd) 끄고 DOWN 키 누르면 (비설정 상태 및 알람이 울리지 않는 상태) 절전 모드 켜기(ONSD) / 끄기(-sd).
- 어떤 모드(울리지 않는 상태 및 비설정 상태)에서도 절전 모드를 켜고 (ONSD) 30초간 버튼을 누르지 않고LED 디스플레이가 자동으로 꺼지고 절전 모드로 들어갑니다. 그러나 시스템은 정상 시간과 온도로 유지되며, 기존 설정은 그대로 보존됩니다.
- 알람이 울리면 LED 디스플레이가 자동으로 켜집니다.

절전 보호

- 어떤 상태에서도 만약 갑자기 전기가 끊기면 시스템은 보조 배터리를 가동하여 정상으로 시간을 표시합니다.
- 보조 배터리를 이용할 때 어떤 기능도 사용할 수 없습니다.

주의 사항

- 어떤 상태에서도 만약 갑자기 전기가 끊기면 시스템은 보조 배터리를 가동하여 정상으로 시간을 표시합니다.
- 제품의 모서리가 파손되지 않도록 사용시 열어뜨리지 않도록 주의해주세요.
- 본 제품을 사용할 때에는 반드시 USB 5V로 출력되는 전원 어댑터를 사용해야 합니다.
- 기능 이상일 경우에는 "RESET"버튼을 눌러 재시작 할 수 있습니다.
- 배터리 교체 후 시간과 알람 설정을 다시 해주세요.
- 본 제품에 이상이 있을 경우 전문가를 구하고 또는 본사를 연락해 주십시오.

FC
MADE IN CHINA

反面

Sophlive™ MSL-W258 Wireless Charging Desk Clock Instruction Manual
Your digital smart aesthetic life

1. ON/OFF 4. -VOL/PREVIOUS 7. Temperature Display
2. +VOL/NEXT 5. Micro USB Input 8. Wireless Charging Pad
3. MENU 6. Time Display 9. Reset

WHAT'S INCLUDED

1 x Wireless Charger Clock
1 x USB to Micro-USB charging cable
1 x Instruction Manual

TECH SPECIFICATIONS

Input power: 5V 1.5A (5W)/9V 2A (10W)

INSTRUCTIONS

- Press the ON/OFF button. LED display will display the Time and Temperature after warm up.
- Press Ⓜ to choose desired mode (Time/Date/A1/A2/A3 - shown below).
To choose a mode, long press Ⓜ when the desired mode appears on the screen

Time ● Date ● A1 ● A2 ● A3

- Press and hold Ⓜ to enter the setting state, and to adjust the setting digit, press and hold the arrow buttons: Ⓜ to advance or decrease the digit rapidly.

TIME

A. Setting range:
• Hour: 1-12 hour or 0-23 hour
• Minute: 00-59

B. PM (evening) is indicated by an illuminated PM on the left side of the time

DATE

A. Setting range:
• Month: 1-12
• Day: 1-31
• Year: 2000-2099

B. Setting detail: If idle for 15 seconds, the settings menu will change to the chosen display mode:
• Dp-1: Displays the Time
• Dp-2: Displays the Date
• Dp-3 Displays the Date for 15 seconds and then displays the Time

ALARM

A. When Alarm is set, an indicator clock will illuminate on lower left corner of the time
B. When Alarm sounds, press any button to silence. If Alarm is not silenced, it will turn off after 60 seconds and reset for the next day.

TEMPERATURE

A. At start up, the current temp is automatically detected and displayed. Default temp unit is 0°C -50°C (32°F - 122°F). Temp will automatically update every 60 seconds.
B. To switch to Fahrenheit/Celcium, press the down arrow button for 2 seconds.
C. The temperature will always display except for Power-save mode (ON).

POWER-SAVING

Turn on/off the power-saving function by pressing the "DOWN"button. (ON with display ONSD and OFF shows -SD). Press twice to switch Standby or Power saving status.

EXTERNAL POWER-OFF PROTECTION

If power supply is interrupted, clock function will keep time though the LED display will turn off and buttons will be unresponsive. Once powered is restored, the time will resume appropriately.

SAFETY PRECAUTIONS

WARNING-When using this product, basic precautions should always be followed, including the following.

- Do not use on an aircraft or in a hospital.
- To reduce the risk of injury, close supervision is necessary when the product is used near children.
- Do not expose the device to any moisture.
- Do not use the device in excess of its output rating. Overloaded outputs above rating may result in a risk of fire or injury.
- Do not use the device if damaged or modified. Damaged or modified device may exhibit unpredictable behavior resulting in fire, explosion or risk of injury.

- Do not disassemble the device. Seek assistance from a qualified service person when service or repair is required. Incorrect reassembly may result in a risk of fire or injury.
- Do not expose the device to fire or excessive temperature. Exposure to extreme heat may cause explosion.
- Have servicing performed by a qualified repair person using only identical replacement parts to ensure that the safety of the product is maintained.
- This device is not a toy.
- Do not overcharge Phone. Unit may get hot with excessive use. Remove Phone when it is fully charged. Never charge for more than 7 hours at a time.
- Attachments on the back of your phone can impede the effectiveness of the wireless charger, and lead to overheating. Please remove attachments from the phone before charging on this device.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

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.
(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.

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 receive is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/ TV technician for help.

WARNING

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

FC
MADE IN CHINA