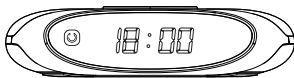


syncLABCO

## USER MANUAL

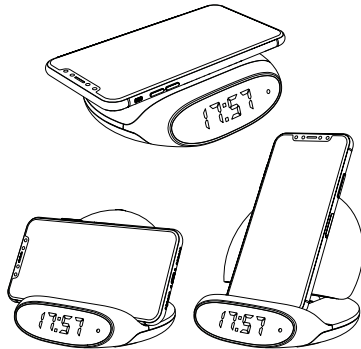
SYNC WIRELESS CHARGING ALARM CLOCK

SCL03-01



### SYNC WIRELESS CHARGING ALARM CLOCK (SCL03)

Recharge your body and your devices with SYNC Wireless Charging Alarm Clock with 4 features included: LED night light, alarm clock, USB charging port and wireless charging pad.



### USER GUIDE

- Plug-in the USB from your USB power adaptor to the USB Type C socket on the device
- For Wireless Charging** - place your device (Capable for Wireless charging) on the charging panel, adjust the location until your device is charging
- For Wired Charging** - plug-in the USB cable to the USB Type A on the device and connect to your device
- For Time Setting** -
  - Press "M" button two times for adjust the time, Hour segment is flashing, press +/- to adjust
  - Press "M" button one time and minute segment is flashing, press +/- to adjust
  - Press "M" again to complete
  - Long press "-" to switch between 12h or 24h
- For Alarm Setting** -
  - Press "M" button one time for adjust the alarm, Hour segment is flashing, press +/- to adjust
  - Press "M" button one time and minute segment is flashing, press +/- to adjust
  - Press "M" again to complete and Alarm is now ON
  - If you want to turn the alarm OFF, long press "M" and you will hear a short "Beep" and the alarm is OFF now
  - If you want to turn the alarm ON, either enter alarm setting again or long press "M" until you hear a long "Beep" and the alarm is ON now
- For LED Night Light** - Press the Touch button on the left side of the clock to turn the LED night light ON/OFF

### PRODUCT SPECS

BRAND	SYNCLABCO
MODEL NAME	SYNC Wireless Charging Alarm Clock
DESIGN NATURE	Wireless Charger with Clock
SPECIAL FEATURES	Alarm clock, LED night light, wireless charger, phone stand, foldable design

### TECHNICAL SPECS

WIRELESS CHARGING	YES
WIRELESS CHARGING OUTPUT	5/7.5/10/15W
OUTPUT USB	DC 5V 1A
SIZE	122.0 × 108.0 × 29.0mm
NET WEIGHT	145 g
CHARGING PORT	USB Type-C / USB-A
CHARGING CABLE	100cm Type-C to USB-A
CONVERSION RATE	75~85%
FOD	YES
SHORT-CIRCUIT PROTECTION	YES
OVER-CURRENT PROTECTION	YES
OVER-VOLTAGE PROTECTION	YES
LOW-VOLTAGE PROTECTION	YES

### LIMITED WARRANTY

SYNCLABCO ("Company") provides a limited warranty warranty to the original retail purchaser of this pro this product that should the product or any part there of proven defective in material or workmanship within 1 year from the date of original purchase, such defects will be repaired or replaced, at the Company's option, without charge for the parts or labor. For European Union only, Company will give a Limited Warranty of 2 years on this product. To view the complete warranty, please visit [WWW.synclab.co](http://WWW.synclab.co).

FCC ID:2AAWE-SCL03

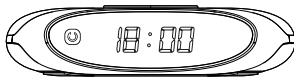
NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate 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

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment. This device complies with Part15 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.

**RF Exposure Warning Statements:**  
This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment shall be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & body.

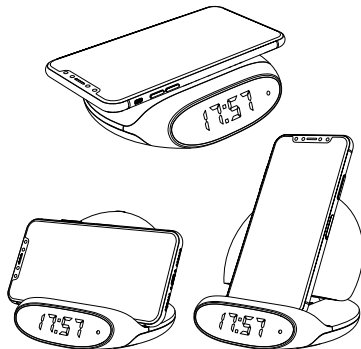


SYNCLAB.CO



### SYNC アラーム時計付きワイヤレス充電器 (SCL03)

SYNCアラーム時計付きワイヤレス充電器はLEDナイトライト、アラーム時計、USB充電ポート、ワイヤレス充電器の4つの機能を備えた製品です。



### ご利用方法

- USB充電器と本機を接続します。本機側にはUSB Type-Cコネクタを差し込みます。
- ワイヤレス充電をするには、お手持ちのワイヤレス充電対応機器を本機上面の充電パネル上に置きます。ワイヤレス充電が開始されない場合は、充電したい機器の置き場所を調整してワイヤレス充電が開始されるようにしてください。
- 有線で充電する場合は本機のUSB Type-AコネクタにUSBケーブルを接続し、ケーブルのもう一端に充電したい機器を接続します。
- 時計の設定方法:**
  - "M"ボタンを2回押すと時刻設定モードになります。「時」の表示が点滅するので「+/-」を押して「時」を設定します。
  - "M"ボタンを1回押すと「分」の設定モードになります。「分」の表示が点滅するので「+/-」を押して「分」を設定します。
  - "M"ボタンをもう1回押すと時刻設定モードを終了します。
- アラーム設定方法:**
  - "M"ボタンを1回押すとアラーム設定モードになります。「時」の表示が点滅するので「+/-」を押して「時」を設定します。
  - "M"ボタンを1回押すと「分」の設定モードになります。「分」の表示が点滅するので「+/-」を押して「分」を設定します。
  - "M"ボタンをもう1回押すとアラーム設定モードを終了し、アラームがオンとなります。
  - アラームをオフにする場合は短いピープ音が鳴るまで"M"ボタンを長押しします。
  - アラームをオンにする場合は、再度アラームを設定するか、長いピープ音が鳴るまで"M"ボタンを長押しします。
- LEDナイトライトについて:**  
時計の左側にあるタッチボタンを押すとLEDナイトライトをオン/オフできます。

### 製品概要

ブランド	SYNCLABCO
モデル名	SYNCアラーム時計付きワイヤレス充電器
主な機能	ワイヤレス充電、アラーム時計
特長	アラーム時計、LEDナイトライト、ワイヤレス充電器、スマートフォンスタンド、折り畳み機能

### 主な仕様

ワイヤレス充電	あり
ワイヤレス充電出力	5 / 7.5 / 10 / 15W
USB出力	DC 5V 1A
サイズ	122.0 × 108.0 × 29.0mm
重量	145 g
充電用コネクタ	USB Type-C / USB-A
充電ケーブル	100cm Type-C to USB-A
充電効率	75~85%
異物検出機能	あり
短絡保護回路	あり
過電流保護回路	あり
過電圧保護回路	あり
低電圧保護回路	あり

### 限定保証

SYNCLABCO（「会社」）は、この製品の最初の小売購入者に限定保証を提供し、最初の購入日から 1 年以内に製品またはその一部の材料または製造上の欠陥が証明された場合、そのような欠陥は修理または交換されます。、当社の選択により、部品代や工賃は無料です。  
欧州連合の場合のみ、会社はこの製品に対して 2 年間の限定保証を提供します。  
完全な保証を表示するには、[www.synclab.co](http://www.synclab.co) にアクセスしてください。

**Size (Folded):** 60mm X 90mm  
**Size (Unfolded):** 240mm X 90mm  
DOUBLE SIDED PRINT



### PROJECT TITLE

SYNCLABCO Wireless Charging Alarm Clock User Manual

### DATE CREATED

01 / JUN / 2021