



USER MANUAL CC. MOOD LIGHT

WWW.CARGOCONTAINER.CAMP





CARGO CONTAINER MOOD LIGHT 80-116 MM APPLICATION MANUAL Mood light

JAPANESE 日本語

JP

APPのインストール

以下のQRコードを読み取るか、GOOGLE PLAYストアまたはAPP STOREで「CARGO CONTAINER」を検索することで、アプリのインストールが可能です。



言語の設定

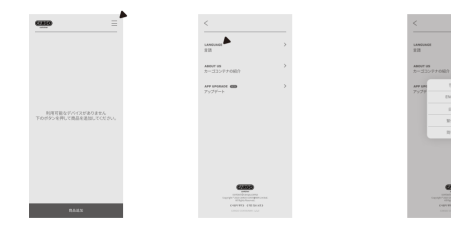
a アプリのトップページです。上段右側のリストボタンを タップして設定画面に移動します。

b「言語」を選択します。

C アプリで使用可能な言語の中から(한국어/ENGLISH / 日本語 / 繁体中文 /简体中文) 希望言語を設定します。

ENGLISH

繁体中文



JP

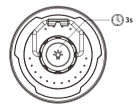
Bluetoothペアリング

- a 電源ボタン3回押す。 先に電源ボタンを2回連続で押して最後3回目は3秒長押しし ます。
- b タイマー表示ランプが点滅したらアプリケーションを開き、次のページの順に従って機器を登録します。

^{」P} 新規製品登録

- a アプリのトップページで新規製品を登録するための 「商品追加」ボタンをタップします。
- b 機器の検索に成功すると、登録できる製品のリストが表示されます。リストから接続する製品を選択します。





c 機器との接続が完了したら、コントロールが可能なメインコン トロール画面に移動します。

1P

a 登録製品表示

現在ペアリングされている製品が表示されます。

b バッテリー残量表示

バッテリー残量の割合を表示します。



設定バーを手でドラッグすることで、0~12 ステップの明る さをコントロールできます。



d タイマー設定

バーのポイントを動かすことで、2時間、4時間、6時間のタ イマーを設定できます

e モード変更

HIGH – LOW – HIGH+LOWモードを選択できます。

「MORE」ボタンをクリックすることで、RGB設定にアクセス できます。







• a. RGB ON/OFF

こちらのボタンをクリックすることで、 RGBモードのオン/オフを切り替えられます。

・ b. RGB カラーパレット

カラーパレット上でドラッグすることで、お好みの色を選択できます。

RGB COLORS



...... c. 12 種類のプリセットカラー

12種類のプリセットカラーから色を選択できます。

MY COLOR



・---- d. マイカラー

よく使用する色を「マイカラー」として設定できます。 (カラーボタンを1秒以上長押しすることで、設定した色を変更できます)

•—— e. 明るさ調整

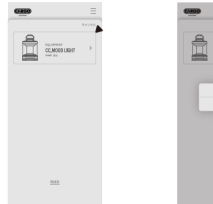
設定バーをドラッグすることで、6段階で明るさを調整できます。

製品名の変更

- a 登録された製品リストから名称の変更を希望する製 品を長押ししてください。
- b 次の画面で、「名前の変更」を選択すると、名称変更画面 に移動します。

C 名称変更画面にお好きな名称を入力し、「保存」を押す と登録名が変更されます。

JP







機器の削除

- a 登録済みの製品リストから機器の削除を希望する製 品を長押ししてください。
- b 次の画面で、「機器削除」を選択すると、登録されている 機器が削除されます。

C 製品を再び登録するには、アプリのトップページで「商 品追加」ボタンをタップして再登録してください。









USER MANUAL CC. MOOD LIGHT

WWW.CARGOCONTAINER.CAMP



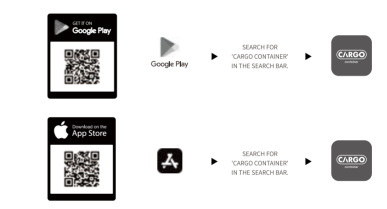


CARGO CONTAINER MOOD LIGHT 80-116 MM APPLICATION MANUAL Mood light

ENGLISH

APP Installation

PLEASE SCAN THE QR CODE BELOW OR SEARCH FOR 'CARGO CONTAINER' ON GOOGLE PLAY STORE OR APP STORE TO INSTALL THE APP.

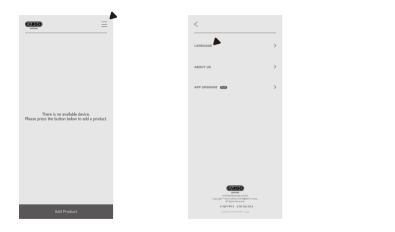


Language Setting

- a THIS IS THE HOME SCREEN OF THE APP. TAP THE LIST BUTTON ON THE TOP RIGHT CORNER TO ACCESS THE SETTINGS MENU.
- **b** SELECT 'LANGUAGE'.

C CHOOSE YOUR DESIRED LANGUAGE FROM THE SUPPORTED LANGUAGES IN THE APP.

EN







Bluetooth Pairing

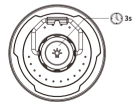
- a PRESS POWER BUTTON THREE TIMES. FIRST, PRESS POWER BUTTON TWO TIMES QUICKLY AND THE LAST THIRD TIME FOR THREE SECONDS.
- **b** WHEN THE POWER BUTTON STARTS BLINKING, OPEN THE APPLICATION AND FOLLOW THE NEXT PAGES TO REGISTER THE DEVICE.

EN

Add New Product

a ON THE APP'S HOME SCREEN, TAP THE "ADD PRODUCT" BUTTON TO REGISTER A NEW PRODUCT. WHEN THE DEVICE SEARCH IS SUCCESSFUL, A LIST OF AVAILABLE PRODUCTS FOR REGISTRATION WILL BE DISPLAYED.SELECT THE PRODUCT YOU WANT TO CONNECT FROM THE LIST.





C ONCE THE DEVICE IS SUCCESSFULLY CONNECTED, YOU WILL BE TAKEN TO THE MAIN CONTROL SCREEN WHERE YOU CAN CONTROL THE DEVICE.



Main Control Screen

a •-----REGISTERED

> b ← BATTERY

> > d •-----

e •

f .____

PRODUCT

DISPLAY

INDICATOR

c ⊷ ADJUST

BRIGHTNESS

TIMER SETTING

SETTING

RGB SETTING

CC. MOOD LIGHT

38%

LOW

- + +

+ MORE

HIGH+LOW

Ē

T

LIGHTS

TIMER

0H

- -

RGBITGHT

12

a Registered Product Display

SHOWS THE CURRENTLY PAIRED PRODUCT.

b Battery Level Display

SHOWS THE REMAINING BATTERY LEVEL.

c Adjust brightness

DRAG THE CONTROL BAR WITH YOUR FINGER TO SET THE BRIGHTNESS TO STEPS 0 TO 12.



d Timer setting

DRAG A POINT ON BAR TO SET TIMER TO 2, 4, 6 HOURS.

e Change mode

HIGH - LOW - HIGH + LOW MODE CAN BE SELECTED.

f RGB Setting

CLICK ON 'MORE' BUTTON TO ACCESS TO RGB SETTING.









+ + + + + +

MY COLOR

RGB LIGHT

0



• b. RGB Color palette

SELECT COLOR AMONG 12 PRE-SET COLORS.

DRAG ON COLOR PALETTE TO SELECT COLOR.

TURN ON/OFF RGB MODE BY CLICKING THIS BUTTON.

- d. My color

- a. RGB ON/OFF

USER CAN SET FREQUENTLY-USED COLOR AS 'MY COLOR'. (USER CAN CHANGE SET COLORS BY PRESSING ON COLOR BUTTON FOR MORE THAN 1 SECOND)

•—— e. Adjust brightness

DRAG ON SETTING BAR TO ADJUST BRIGHTNESS BY 6 LEVELS.





Rename Product

- a TO RENAME A PRODUCT IN THE REGISTERED PRODUCT LIST, LONG-PRESS THE PRODUCT YOU WANT TO RENAME.
- b ON THE NEXT SCREEN, SELECT "RENAME" TO ACCESS THE RENAMING SCREEN.

C ON THE RENAMING SCREEN, ENTER THE DESIRED PRODUCT NAME AND PRESS "SAVE" TO CHANGE THE REGISTERED NAME.





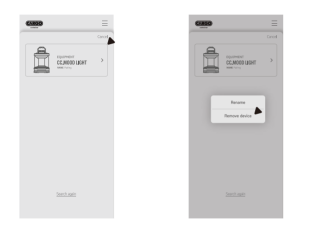




Delete Device

- a TO DELETE A DEVICE FROM THE REGISTERED PRODUCT LIST, LONG-PRESS THE PRODUCT YOU WANT TO DELETE.
- b IF YOU WANT TO RE-REGISTER THE PRODUCT, PRESS THE "ADD PRODUCT" BUTTON ON THE APP'S HOME SCREEN TO REGISTER IT AGAIN.

C IF YOU WANT TO RE-REGISTER THE PRODUCT, PRESS THE "ADD PRODUCT" BUTTON ON THE APP'S HOME SCREEN TO REGISTER IT AGAIN.





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.

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