



User Manual

Roav SmartCharge F3

| 日本語 | 01 |
|--------|----|
| | |
| nglish | 16 |

目次

02 取扱説明書

安全上のご注意 パッケージ内容

外観

LED ディスプレイガイド

- 07 はじめに
- 08 FMトランスミッター
 - 1. F3 のボタンを使用する
 - 2. Roav Charger アプリを使用する
- 11 音楽再生
- 12 ハンズフリー通話
- 13 デバイスを充電する
- 14 仕様
- 15 注意事項

取扱説明書

安全上のご注意

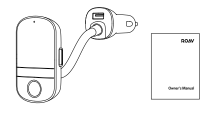
本説明書をお手元に大切に保管してください。本説明書にはカーチャージャーであるRoav SmartCharge F3 (R5132) の安全と操作に関する重要な説明が書かれています。

本製品をご使用になる前に必ず本説明書内のすべての項目 に目を通してください。説明書の記載に沿わないご使用に よる製品の故障については、保証の対象外となります。

- 本製品に水がかからないようにしてください。
- 非推奨の付属品やメーカーが販売している付属品を使用すると発火や感電、怪我をする危険があります。
- 本製品が傷ついている場合は使用せずに専門の修理業者に修理を依頼してください。
- 本製品を分解しないでください。修理が必要になった場合は専門の修理業者に依頼してください。不適切な改造は感電や発火の危険があります。
- 感電を防ぐため、本製品の掃除やメンテナンスの前には プラグを抜いてください。電源を切るだけでは危険防止 になりません。
- 発火や感電を防ぐため、出力端子同士を接続しないでください。
- 長時間、直射日光の当たる環境下に置くことは避けてください。故障の原因となる場合があります。

- 爆発の危険性があるので、本製品を直接火に近づけないでください。
- 磁場の強い場所で本製品を使用しないでください。
- 清潔で柔らかい布で掃除をしてください。洗剤や油は使用しないでください。
- 注意 発火を防ぐため、ヒューズは同じ型で同じ規格の ものと取り換えてください。ヒューズの規格は63V DC / 7Aです。
- 常に法律を遵守し、道路上に注意を払い、安全運転をお 心がけください。運転中の不注意は重大な事故、けがに つながる可能性があります。運転中の本製品の使用はお 客様の責任で、十分に注意して行ってください。

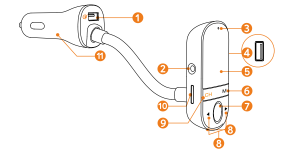
パッケージ内容



Roav SmartCharge F3

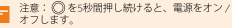
取扱説明書

外観



- ① Quick Charge 3.0 USB充電ポート
- 2 AUX端子
- ③ マイク
- ❹ USB充電ポート
- **⑤** LEDディスプレイ
- 6 M / モードボタン
- 押すと別のモードに 切り替わります。

- 7 ◎ / 多機能ボタン
- **(3 ◀ / ▶**
- O CH
- 押すとFM周波数を表示します。
- microSDカードスロット
- ⑪ カーチャージャー



LED ディスプレイガイド

| LEDディスプレイ | 状態 |
|----------------------------------|--------------------|
| NOTCONNECTED | Bluetoothが接続していません |
| * | |
| ₿の点滅 | |
| II ™ 90.0 | Bluetoothの接続完了 |
| * *FM周波数は、デフォルト設定によって異なることがあります。 | |

| LEDディスプレイ | 状態 |
|-------------|--------------------------|
| NO CARD | microSDカードが検出されません |
| D D | |
| WAITING | microSDカードの読み取り中です |
| Ð | |
| CARD ERROR | カードエラーが発生し、カードを |
| D D | 読み取れません |
| NO USB DISK | USBメモリが検出されません |
| | |
| WAITING | USBメモリを読み取り中です |
| ₿ | |
| USB ERROR | エラーが発生し、USBメモリを読み |
| ā | 取れません |
| X :: :: | Mを押し続けます |
| Ē | USBメモリが読み取られると、次の |
| | 音楽モードが左から右の順に表示さ |
| | れます: |
| | シャッフル、すべてリピート、1曲リ ピート |



注意:UIは予告なく変更されることがあります。

はじめに

- ◆製品を車内のシガーソケットに挿入してください。
- 2 エンジンがかかると、自動的にLED画面が表示され、 Roav ロゴと車のバッテリーの現在の電圧が表示されます。
- 3 App Store (iOS 10.2以降を実行しているスマートフォン) またはGoogle Play (Android 5.0以降を実行しているスマートフォン)で「Roav Charger」と検索してアプリをダウンロードしてください。







- む使いのスマートフォンでBluetoothをオンにして、使用可能なBluetoothデバイスを検索してください。
- ⑤ 「Roav F3_XXXX」を選択して接続してください。
 - ▶ 正常に接続されると が点滅を停止します。



FMトランスミッター

Roav SmartCharge F3により、 FM信号を使ってスマートフォンを車両のステレオに接続できます。 2通りの設定方法があります。

1. F3 のボタンを使用する

- **①** F3を初めて使用する場合、**CH** を1秒間押し続けます。
 - ▶ F3が空いているFM周波数を検索し始めます。
- 車両のFMラジオをオンにして、F3に設定したFM周波数 に合わせます。
- ❸ FM周波数をカスタマイズする方法。
 - a. F3で **CH** を押します。
 - ▶ FM周波数がLED画面に表示されます。
 - b. ◀/▶を押してFM周波数を選択します。送信周波数 とラジオで合わせた周波数が一致するようにしてく ださい。



2. Roav Charger アプリを使用する

Roav Chargerアプリの画面上の指示に従って、FM信号経由で接続を行います。

- **1** 「FM」をタップします。
- ② 「SmartScan」をタップします。(図a)
 - Roav Chargerアプリが、空いている周波数を検索し始めます。
- **3** プリセット局を長押しすると、局をカスタマイズできます。
- ④ スライダーを調整するか、 ◀ / ▶をタップしてラジオ周 波数を選択します。(図b)

08 日本語 日本語 09



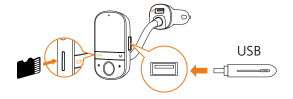


- ⑤ 「設定」をタップします。選択すると、以前のプリセ ット局は新しいプリセット局に置き換えられます。
- ⑥ 車両のFM ラジオをオンにして、周波数をRoav Charger アプリに設定した周波数に合わせて調整します。
- 7 スマートフォンでオーディオを再生します。 カーステレオからオーディオが聞こえます。

また、3.5mmのAUXケーブルを使用して、カーチャージャーを車両のステレオに接続すること もできます。

音楽再生

本製品がお使いのスマートフォンと正しく接続すると、多 機能ボタン ○ を押してスマートフォンから音楽を再生で きます。音楽はFMトランスミッターやAUX端子経由で、 車両のサウンドシステムにストリーミングされます。ま た、USBメモリまたはmicroSDカードを挿入して、これらの デバイスに保存されている音楽を楽しむこともできます。



| 再生/一時停止 | ○を押す |
|----------|--------------------|
| 前の曲/次の曲 | ◀ / ▶ を押す |
| 音楽モードの選択 | M を長押しした後、◀ / ▶を押す |

日本語

通話時のエコー音や車内騒音をさらに低減するには、Roav スマートカーチャージャーのAUXライン出力ソケットとカ ーオーディオシステムのAUX INソケットに3.5 mm AUXケ ーブル (付属していません) を接続します。



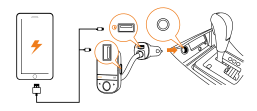
<u>ハンズフリー</u>通話

本製品がお使いのスマートフォンと正しく接続すると、ハ ンズフリー诵話ができます。

| 通話を開始/終了する | ◎ボタンをタップする |
|------------|--------------|
| 通話を拒否する | ◎ ボタンを2秒間長押し |

デバイスを充電する

本製品には、2つのUSB充電ポート(5V/1A出力ポートと Quick Charge 3.0ポート) があります。22Wの最大出力で2台 のデバイスを同時に充電できます。



仕様



注意:仕様は予告なく変更されることがあります。

DC入力: 12V - 24V

Quick Charge 3.0出力:3.6V-6.5V == 3A , 6.5V-9V == 2A,

9V-12V **==** 1.5A

Bluetooth: V4.2

Bluetooth通信距離:10 m/32.8 ft

USBオーディオ形式:.mp3.wma.flac.wav

FM周波数範囲: 78-90 MHz FM通信範囲: 2 m / 78.7 in

USBファイルシステム:FAT, FAT32, exFAT

使用時温度範囲: -20°C ~ 40°C/ -4°F ~ 104°F 保管温度範囲: -40°C ~ 85°C/ -40°F ~ 185°F

注意事項



本製品は、欧州連合が定めた電波干渉防止の要件に適合しています。



本製品は、リサイクルおよび再利用が可能な高品質の素材/部品で設計、製造されています。



この記号は、当該製品を家庭廃棄物として廃棄できないことを表しています。本製品は、リサイクルのために適切な回収施設に引き渡す必要があります。天然資源、健康、環境の保護のため、正しい廃棄手順およびリサイクルにご協力ください。本製品の廃棄およびリサイクルに関する詳しい情報は、お住まいの自治体や、廃棄物回収施設、または本製品を購入された販売店までお問い合わせください。

商標

AppleおよびAppleロゴは、米国その他の国で登録された Apple Inc.の商標です。 App Storeは米国およびその他の国 で登録されたApple Inc.のサービスマークです。

Google PlayとGoogle Playのロゴは、Google LCC.の商標です。

Table of Contents

17 Safety Instructions

Important Safety Instructions

What's Included

At a Glance

LED Display Guide

- 21 Getting Started
- 23 FM Transmitter

1. Use the F3

2. Use the Roav Charger App

- 25 Playing Music
- 27 Hands-Free Calling
- 27 Charging Your Devices
- 28 Specifications
- 29 Notice

Safety Instructions

Important Safety Instructions

SAVE THESE INSTRUCTIONS – This manual contains important safety and operating instructions for the car charger of Roav SmartCharge F3 (R5132).

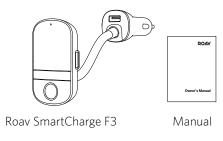
Please read and understand all instructions before using this product. If damage is caused by failure to follow the instructions, the warranty does not apply.

- Read all instructions and cautionary markings before using this product.
- Do not expose to rain, moisture, or snow.
- Use of an attachment is not recommended or sold by the manufacturer may result in a risk of fire, electric shock, or injury to persons.
- Do not operate this car charger if it has received a sharp blow, been dropped, or otherwise damaged in any way; take it to a qualified service person.
- Do not disassemble this car charger; take it to a qualified service person when service or repair is required. Incorrect reassembly may result in a risk of electric shock or fire.
- To reduce risk of electric shock, unplug this car charger before attempting any maintenance or cleaning. Turning off controls will not reduce this risk.
- To reduce risk of fire or electric shock, do not interconnect output terminations.

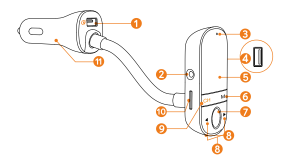
16 English English English

- Avoid long exposure to direct sunlight, which may cause damage to the device.
- Exposing this product to open flames may cause it to explode.
- Do not use this product in strong magnetic fields.
- Use a dry, soft lint-free cloth to clean. Do not use any corrosive cleaner or oil to clean.
- CAUTION For continued protection against risk of fire, replace only with the same type and ratings of fuse, fuse rating is 63V DC / 7A.
- Always obey traffic laws and pay attention to the road. Do
 not attempt to use this device while driving, as some features
 are limited while the vehicle is in motion. Failure to pay full
 attention to the operation of your vehicle could result in
 death, serious injury or property damage. You assume total
 responsibility and risk for using this device.

What's Included



At a Glance



- 1 Quick Charge 3.0 USB port
- 2 AUX socket
- 6 Microphone
- USB port
- 6 LED display
- 6 M /Mode button
- Press to switch between different modes.



- **8 4** / ▶
- О СН
- Press to display the FM frequency.
- 10 MicroSD card slot
- 1 Car Charger



Press and hold of for 5 seconds to power on/off.

LED Display Guide

| LED Display | Status |
|-------------------------|--------------------------|
| LED Display | Status |
| NOTCONNECTED | Bluetooth not connected |
| * | |
| 8 flashes | |
| II FM 90.0 | Bluetooth connected |
| * | |
| *The FM frequency | |
| may vary depending | |
| on the default setting. | |
| NO CARD | No microSD card detected |
| l B | |

| LED Display | Status |
|-------------|--|
| WAITING | Reading a microSD card |
| D D | |
| CARD ERROR | A card error has occurred and the card |
| D | cannot be read. |
| NO USB DISK | No USB drive detected |
| Ē | |
| WAITING | Reading a USB drive |
| ā | |
| USB ERROR | A USB error has occurred and the USB |
| | drive cannot be read. |
| X == | Press and hold M . |
| | When the USB drive or microSD card is read, music mode shows from left to right: |
| | Shuffle, Repeat All, Repeat One |



The UI is subject to change without notice.

Getting Started

- 1 Plug Roav SmartCharge F3 into your vehicle's cigarette lighter socket.
- 2 Start your vehicle's engine.
 - The LED display will light up, and show the Roav logo and current voltage of the car battery.

3 Download the Roav Charger app from the App Store (smartphones running iOS 10.2 or higher) or Google Play (smartphones running Android 5.0 or higher).







- Enable Bluetooth on your smartphone and search for available Bluetooth devices.
- 5 Select "Roav F3_XXXX" and connect.
 - ➤ Once successfully connected,

 will stop flashing.

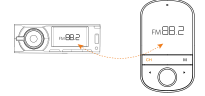


FM Transmitter

The Roav SmartCharge F3 allows you to connect your phone to your car's stereo via FM signal. There are two ways to set up:

1. Use the F3

- 1 Press and hold CH for one second when using the F3 for the first time.
 - > F3 begins to search an unoccupied FM frequency.
- 2 Turn on the FM radio in your car and tune it to the FM frequency set on the F3.
- To customize your FM frequency:
 - a. Press CH on F3.
 - FM frequency displays on the LED screen.
 - b. Press ◀ / ▶ to select a FM frequency. Make sure the transmitting frequency matches the frequency your radio is tuned to.



2. Use the Roav Charger App

Follow the on-screen instructions in the Roay Charger app to complete connection via FM Radio.

- 1 Tap the "FM radio".
- Tap "SmartScan" (Figure a).
 - > The Roav Charger App begins to search an unoccupied frequency.
- Press and hold one preset station to customize stations.
- Adjust the slider or tap $\langle \rangle$ to choose a radio frequency (Figure b).





- 5 Tap "**Set**". Once chosen, the previous presets are replaced by the new ones.
- 6 Turn on the FM radio in your car and tune to a frequency that matches the frequency set on the Roav Charger App.
- Play audio from your phone.
 - You will hear the audio from the car stereo.



You can also connect the car charger to your car's stereo by using a 3.5mm AUX cable.

Playing Music

When the car charger F3 is successfully connected to your smartphone, you can press the multi-functional button to play music from your phone. Music can then be streamed to vour car's sound system via FM transmitter or the AUX socket. You can also insert a USB flash drive or a microSD card to enjoy music that is stored on these devices



| Play / Pause | Press 🔘 |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Previous / Next track | Press ◀ / ▶ |
| Select a music mode | Press and hold M . Press ◀ / ▶ |

To further reduce echo and background noise on your calls and music, you can connect a 3.5 mm AUX cable (not provided) to the AUX socket of the car charger and the AUX-In socket of your car's audio system.



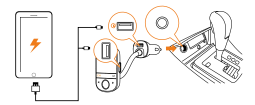
Hands-Free Calling

When the car charger is successfully connected to your smartphone, you can enjoy convenient hands-free calling.

| Answer / End a call | Press 🔘 |
|---------------------|---------------------------------|
| Reject a call | Press and hold of for 2 seconds |

Charging Your Devices

Roav SmartCharge F3 has two USB charging ports (one 5V/1A output port and one Quick Charge 3.0 port). You can charge two devices at the same time with a maximum output of 22W.



Specifications



Specifications are subject to change without notice.

DC input: 12V - 24V

Quick Charge 3.0 output: 3.6V-6.5V == 3A, 6.5V-9V == 2A,

9V-12V == 1.5A Bluetooth: V4.2

biuetootii. V4.2

Bluetooth transmission distance: 10 m / 32.8 ft

USB audio format: .mp3 .wma .flac .wav FM frequency range: 78-90 MHz

FM transmission range: 2 m / 78.7 in

USB file system: FAT, FAT32, exFAT

Operating temperature range: -20°C to 40°C/ -4°F to 104°F Storage temperature range: -40°C to 85°C/ -40°F to 185°F

Notice



This product complies with the radio interference requirements of the European Community.

Declaration of Conformity

Hereby, Anker Innovations Limited declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. For the declaration of conformity, visit the Web site www.goroav.com.

This product can be used across EU member states.

The product shall only be connected to a USB Interface of version 2.0 or higher.

The device complies with RF specifications when the device used at 20mm from your body.

BT Operating Frequency Range: 2402-2480 MHz; BT Max Output Power: 8dBm

The following importer is the responsible party (contact for EU matters only)

Importer: Anker Technology (UK) Ltd

Importer Address: Suite B, Fairgate House, 205 Kings Road, Tyseley, Birmingham, B11 2AA, United Kingdom



This product is designed and manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused.

28 English English English



This symbol means the product must not be discarded as household waste, and should be delivered to an appropriate collection facility for recycling. Proper disposal and recycling helps protect natural resources, human health and the environment. For more information on disposal and recycling of this product, contact your local municipality, disposal service, or the shop where you bought this product.

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, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: 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: (1) Reorient or relocate the receiving antenna. (2) Increase the separation between the equipment and receiver. (3) Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. (4) Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

FCC Radio Frequency Exposure Statement

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirements. The device can be used in fixed/mobile exposure condition. The min separation distance is 20cm.



The following importer is the responsible party:

Company Name: Fantasia Trading LLC

Address: 9155 Archibald Avenue, Suite 202, Rancho Cucamonga, CA 91730, USA

Telephone:1-909-484-1530

Trademark

Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries. App Store is a service mark of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google LLC. $\label{eq:coogle} % \begin{center} \end{constraint} % \begin{center} \end{center} % \b$

Customer Service

カスタマーサービス



18-month limited warranty 十八 ヵ月限定保証



Lifetime technical support テクニカルサポート



support@anker.com



03-4455-7823 (営業時間:平日9:00-17:00)



 $@ \mathsf{GoRoav} \\$

