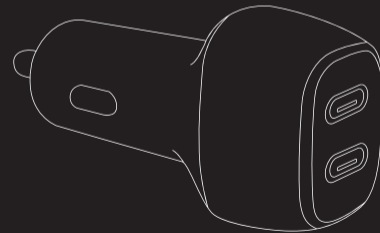


## BEDIENUNGSANLEITUNG AUTOLADEGERÄT (ADAPTER)

# WALKER WCR-37



### AUTOLADEGERÄT (ADAPTER) WCR-37

Vielen Dank, dass Sie sich für ein WALKER Produkt entschieden haben.

Das Autoladegerät WCR-37 ist ein leistungsstarkes und kompaktes Ladegerät. Entwickelt zum Laden von Smartphones und anderen digitalen Geräten über das elektrische Bordnetz des Autos. Nehmen Sie sich Zeit und lesen Sie die folgenden Anweisungen und Hinweise zunächst ganz durch.

### TECHNISCHE DATEN

Eingang	12-24V
Ausgang USB-C1	5V-3A, 9V-2.22A, 12V-1.67A PD20W
Ausgang USB-C2	5V-3A, 9V-2.22A, 12V-1.67A PD20W
Gesamtleistung	40W Max

### GEFAHR EINES ELEKTRISCHEN SCHLAGES

- Öffnen Sie das Produkt nicht und betreiben Sie es bei Beschädigungen nicht weiter.
- Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu warten oder zu reparieren.

#### ⚡ Autobatterie

Bei einigen Fahrzeugen kann es vorkommen, dass die Stromzufuhr trotz abgestellter Zündung erhalten bleibt. Trennen Sie das Produkt daher bei Nichtgebrauch von der Netzverbindung, um Ihre Autobatterie vor Entladung zu schützen

### SICHERHEITSHINWEISE

- Lassen Sie sich auf der Fahrt mit einem Auto nicht durch Ihr Produkt ablenken und achten Sie auf die Verkehrslage und Ihre Umgebung.
- Beachten Sie, dass keine Komponenten, wie der Airbag, Sicherheitsbereiche, Bedienelemente, Instrumente, etc. oder die Sicht, verdeckt oder einschränkt sind.
- Schützen Sie das Produkt vor Schmutz, Feuchtigkeit und Überhitzung und verwenden Sie es nur in trockenen Umgebungen.
- Betreiben Sie das Produkt nicht außerhalb seiner in den technischen Daten angegebenen Leistungsgrenzen.
- Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor. Dadurch verlieren Sie jegliche Gewährleistungsansprüche.
- Betreiben Sie das Produkt nicht weiter, wenn es offensichtlich Beschädigungen aufweist.
- Verwenden Sie das Produkt ausschließlich für den dazu vorgesehenen Zweck.
- Dieses Produkt gehört, wie alle elektrischen Produkte, nicht in Kinderhände!
- Betreiben Sie das Produkt nicht in unmittelbarer Nähe der Heizung, anderer Hitzequellen oder in direkter Sonneneinstrahlung.
- Benutzen Sie das Produkt nicht in Bereichen, in denen elektronische Produkte nicht erlaubt sind.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in einer feuchten Umgebung und vermeiden Sie Spritzwasser.

### BETRIEB

Hinweis - Bordnetz 12V, 24V

Das Ladegerät ist für ein Bordnetz mit 12V und 24V geeignet

#### ▲ Anschluss von Endgeräten

- Prüfen Sie vor Anschluss eines Endgerätes, ob dieses mit der Stromabgabe des Ladegerätes ausreichend versorgt werden kann.
- Stellen Sie sicher, dass die Leistung des angeschlossenen Endgerätes 5W nicht überschreitet.
- Beachten Sie die Hinweise in der Bedienungsanleitung Ihres Endgerätes.

Sollten nicht ausdrücklich andere Angaben in den Bedienungsanleitungen der zu ladenden Geräte gemacht werden, verfahren Sie wie folgt:

- Schließen Sie das Gerät (mit dem für Ihr Gerät geeigneten Kabel) an das Autoladegerät an.
- Verbinden Sie das Ladegerät mit der Auto-Steckdose des Bordnetzes.
- Der Ladefortschritt wird auf Ihrem Endgerät angezeigt.
- Trennen Sie das Endgerät vom Ladegerät, wenn Sie das Laden unterbrechen wollen bzw. wenn das Endgerät vollständig geladen ist.
- Trennen Sie anschließend das Ladegerät von der Netzverbindung.

### HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Markenname WALKER übernimmt keinerlei Haftung oder Gewährleistung für Schäden, die aus unsachgemäßer Installation, Montage und unsachgemäßem Gebrauch des Produktes oder einer Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung und/oder der Sicherheitshinweise resultieren.

### ENTSORGUNGSHINWEISE

Elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Der Verbraucher ist gesetzlich verpflichtet, elektrische und elektronische Geräte sowie Batterien am Ende ihrer Lebensdauer an den dafür eingerichteten, öffentlichen Sammelstellen abzugeben. Einzelheiten dazu regelt das jeweilige Landesrecht.

**Hersteller:** «Guangzhou Walker International Trading Company, Ltd.», China.

**Importer:** Walker Digital GmbH,  
Brunsbütteler Damm 116-118, 13581 Berlin, Deutschland

**Garantiezeit:** 24 Monate

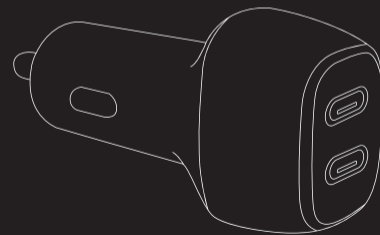
**Nutzungsdauer:** unbegrenzt



www.walker.pro

## OPERATING INSTRUCTIONS CAR CHARGER (ADAPTER)

# WALKER WCR-37



### CAR CHARGER (ADAPTER) WCR-37

Thank you for choosing a WALKER product.

The WCR-37 car charger is a powerful and compact charger. Designed for charging smartphones and other digital devices via the vehicle's onboard power supply. Please take your time and read the following instructions and notes carefully.

### TECHNISCHE DATEN

Input	12-24V
Output USB-C1	5V-3A, 9V-2.22A, 12V-1.67A PD20W
Output USB-C2	5V-3A, 9V-2.22A, 12V-1.67A PD20W
Total Output	40W Max

### RISK OF ELECTRIC SHOCK

- Do not open the product and do not continue to operate it if it is damaged.
- Do not attempt to service or repair the product yourself.

#### ⚡ Car battery

In some vehicles, the power supply may be maintained even when the engine is switched off. For this reason, when the product is not in use, disconnect it from the network to protect your car battery from discharging

### SAFETY INSTRUCTIONS

- When driving a motor vehicle, do not be distracted by your product and pay attention to the traffic situation and your surroundings.
- Ensure that no components, such as the airbag, safety areas, controls, instruments, etc. or visibility are covered or restricted.
- Protect the product from dirt, moisture and overheating and use it only in dry environments.
- Do not operate the product outside the performance limits specified in the technical data.
- Do not modify the device in any way. This will invalidate any warranty claims.
- Do not continue to operate the product if it is obviously damaged.
- Use the product only for its intended purpose.
- Like all electrical products, this product is not suitable for children!
- Do not operate the product in the close proximity of heating, other heat sources or in direct sunlight.
- Do not use the product in areas where electronic products are not permitted.
- Do not use the product in a damp environment and avoid splashing water.

### OPERATION

Note - 12V, 24V onboard power supply  
The charger is suitable for a 12V and 24V onboard power supply

#### ▲ Connecting end devices

- Before connecting an end device, check whether it can be adequately supplied with power from the charger.
- Ensure that the power of the connected end device does not exceed 5W.
- Follow the instructions in the operating instructions of your end device.

Unless different instructions are expressly given in the operating instructions of the charging devices, proceed as follows:

- Connect the device (with the cable suitable for your device) to the car charger.
- Connect the charger to the car socket of the onboard power supply.
- The charging progress is displayed on your end device.
- Disconnect the end device from the charger if you want to interrupt charging or when the end device is fully charged.
- Then disconnect the charger from the network.

### EXCLUSION OF LIABILITY

Brand name WALKER accepts no liability or warranty for damage resulting from improper installation, assembly and improper use of the product or non-compliance with the operating instructions and/or safety instructions.

### DISPOSAL INSTRUCTIONS

Electrical and electronic devices and batteries must not be disposed of with household waste. Consumers are legally obliged to dispose of electrical and electronic devices and batteries at the end of their service life at the public collection points set up for this purpose. Specific details are regulated by the respective state law.

**Manufacturer:** "Guangzhou Walker International Trading Company, Ltd.", China.

**Importer:** Walker Digital GmbH,  
Brunsbütteler Damm 116-118, 13581 Berlin, Germany

**Warranty period:** 24 months

**Period of exploitation:** unlimited



www.walker.pro