

AT: QUICKCHA – BENUTZERHANDBUCH

4-in-1 ausziehbares Auto-Ladegerät

Das ausziehbare Auto-Ladegerät QUICKCHA ermöglicht das bequeme Laden mehrerer elektronischer Geräte während der Fahrt. Es ist für die Verwendung mit standardmäßigen 12 V und 24 V Fahrzeugsteckdosen konzipiert und verfügt über ausziehbare Kabel, mehrere Ladeanschlüsse sowie ein integriertes Spannungsdisplay für sicheres und effizientes Laden.

Bitte lesen Sie dieses Benutzerhandbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden, und bewahren Sie es für zukünftige Referenz auf.

PRODUKTMERKMALE

- **4-in-1 Ladefunktion.** Laden Sie bis zu vier Geräte gleichzeitig mit den integrierten ausziehbaren Kabeln und zusätzlichen USB-Anschlüssen.
 - **Ausziehbare Ladekabel.** Das Ladegerät enthält zwei ausziehbare Kabel mit einer maximalen Länge von **80 cm**, was eine bequeme Nutzung und automatisches Einziehen zur einfachen Aufbewahrung ermöglicht.
 - **Echtzeit-Spannungsanzeige.** Das integrierte Display zeigt die aktuelle Spannung des Fahrzeugs an und hilft dabei, die Ladebedingungen zu überwachen und einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.
 - **180° verstellbarer Ladeanschluss.** Der Stecker kann bis zu **180 Grad nach links oder rechts** gedreht werden, was eine flexible Positionierung und eine stabile Verbindung auch bei Fahrten auf unebenen Straßen ermöglicht.
 - **Breite Gerätekompatibilität.** Geeignet zum Laden von Smartphones, Tablets, Digitalkameras, GPS-Geräten, MP3/MP4-Playern und anderen USB-betriebenen elektronischen Geräten.
-

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Produktname: QUICKCHA ausziehbares Auto-Ladegerät

Produktgröße: 139 × 65 × 34,5 mm

Material: ABS + PC

Maximale Leistung: 120 W

Eingangsspannung: 12–24 V DC

Länge des ausziehbaren Kabels: 800 mm

Ausgangsanschlüsse:

iPhone-Kabel Ausgang: 5 V / 2 A

USB-Ausgang: 5 V / 2,4 A

USB-C-Ausgang: 5 V / 3 A

Type-C Schnellladung: unterstützt Schnellladen bis zu 100 W (abhängig von der Gerätekompatibilität)

INSTALLATION

1. Suchen Sie die 12 V oder 24 V Stromsteckdose (Zigarettenanzünder-Steckdose) in Ihrem Fahrzeug.
2. Stecken Sie das QUICKCHA Ladegerät fest in die Steckdose, bis es sicher sitzt.
3. Passen Sie bei Bedarf den 180° drehbaren Stecker an, um eine bequeme und stabile Position zu gewährleisten.
4. Sobald das Gerät angeschlossen ist, aktiviert sich das Spannungsdisplay und zeigt die aktuelle Spannung des elektrischen Systems Ihres Fahrzeugs an.

Stellen Sie sicher, dass das Ladegerät vollständig eingesteckt ist, um eine stabile elektrische Verbindung zu gewährleisten.

VERWENDUNG

1. Ziehen Sie das ausziehbare Ladekabel auf die gewünschte Länge heraus.
2. Verbinden Sie das Kabel mit Ihrem mobilen Gerät.
3. Alternativ können Sie ein Gerät über den USB- oder USB-C-Anschluss verbinden.
4. Der Ladevorgang beginnt automatisch, sobald das Gerät angeschlossen ist.
5. Nach der Verwendung ziehen Sie das Kabel leicht an und lassen es sanft wieder in das Ladegerät einziehen.

Sie können bis zu vier Geräte gleichzeitig laden, abhängig vom Energiebedarf jedes einzelnen Geräts.

SICHERHEITSHINWEISE

- **Verwenden Sie das Ladegerät nur mit 12 V oder 24 V Fahrzeugsteckdosen.** Schließen Sie es nicht an andere Stromquellen an.
 - **Setzen Sie das Ladegerät keinem Wasser, keiner Feuchtigkeit oder hoher Luftfeuchtigkeit aus,** da dies zu elektrischen Fehlfunktionen oder Schäden führen kann.
 - **Halten Sie das Gerät von hohen Temperaturen, direkter Sonneneinstrahlung oder offenen Flammen fern.** Übermäßige Hitze kann interne Komponenten beschädigen.
 - **Versuchen Sie nicht, das Ladegerät selbst zu zerlegen, zu verändern oder zu reparieren.**
 - **Wenn das Ladegerät beschädigt wird, überhitzt oder ungewöhnliche Gerüche abgibt,** stellen Sie die Verwendung sofort ein.
 - **Vermeiden Sie es, die ausziehbaren Kabel mit Gewalt zu ziehen** oder über ihre maximale Länge hinaus auszudehnen.
 - **Stellen Sie sicher, dass das Ladegerät fest in die Fahrzeugsteckdose eingesetzt ist,** um instabiles Laden zu vermeiden.
 - **Verwenden Sie das Ladegerät nicht, wenn es nass ist oder mit nassen Händen.**
 - **Dieses Gerät ist ausschließlich zum Laden kompatibler elektronischer Geräte bestimmt.** Verwenden Sie es nicht für andere Zwecke.
-

PFLEGE UND WARTUNG

- Halten Sie das Ladegerät sauber und frei von Staub oder Schmutz.
- Reinigen Sie die Oberfläche mit einem weichen, trockenen Tuch.
- Verwenden Sie keine korrosiven Reinigungsmittel, Öle oder Lösungsmittel, da diese das Gehäuse beschädigen können.
- Bewahren Sie das Ladegerät an einem kühlen und trockenen Ort auf, wenn es nicht verwendet wird.

HINWEIS

Für optimale Leistung und Sicherheit stellen Sie stets sicher, dass das elektrische System Ihres Fahrzeugs ordnungsgemäß funktioniert. Das Spannungsdisplay hilft dabei, den Zustand der Fahrzeugbatterie und die Ladebedingungen während der Nutzung zu überwachen.

ANLEITUNGEN ZUR RECYCLING UND ENTSORGUNG:



Dieses Label bedeutet, dass das Produkt nicht wie üblicher Haushaltsmüll in der gesamten EU entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden an der Umwelt oder der menschlichen Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu verhindern. Recyceln Sie verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Nutzung von Materialressourcen zu fördern. Wenn Sie ein gebrauchtes Gerät zurückgeben möchten, verwenden Sie das Abgabesystem oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Der Händler kann das Produkt umweltfreundlich recyceln.



Eine Erklärung des Herstellers, dass das Produkt den Anforderungen der geltenden EU-Richtlinien entspricht.