



HANDBUCH-KFZ-Multi-Tool

Es handelt sich um ein 7-in-1 KFZ-Ladegerät mit Sicherheitshammer, Gurtschneider, Alarm, Taschenlampe und Blinklicht. Außerdem eine Powerbank mit eingebauter Lithium-Batterie, die durch das Auto und USB aufgeladen werden kann.

Geeignet für
MP3, MP4, Tablet usw.



Mobile phone



Camera

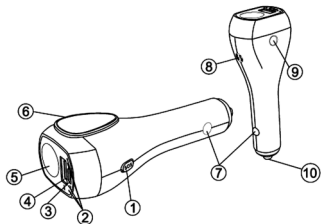


iPhone



iPad

PRODUKTBE SCHREIBUNG



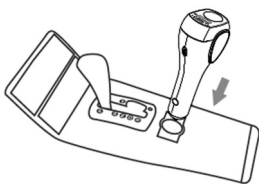
1. SOS-Taste
2. Energieanzeige (blau)
3. Micro-Anschluss (Gleichstromeingang)
4. USB-Anschluss (Gleichstromausgang)
5. LED-Licht
6. Sicherheitsgurtschneider
7. Blattfedern
8. Alarmton-Ausgang
9. Kapazitätsüberprüfung / Taschenlampentaste
10. Kfz-Ladegerätstecker & Sicherheitshammer

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Abmessungen: 115,7 x 45 x 32,7mm
- Kapazität der eingebauten Lithium-Batterie: 2200mAh
- Gleichstromeingang (Kfz-Ladegerät): 12V~24V
- Gleichstromeingang (USB): 5V/800mA
- Gleichstromausgang (Kfz-Ladegerät): 5V/2A
- Gleichstromausgang (Powerbank): 5V/1.5A
- Helligkeit der LED: 1W/130-140LM
- 3 Helligkeits-Modi: schwaches Licht, starkes Licht und Blinklicht
- Ladezeit per USB: 2-3 Stunden
- Ladezeit per Zigarettenanzünderbuchse: 2-3 Stunden
- Materialien: ABS und Aluminium

PRODUKTNUTZUNG

2 Möglichkeiten, die eingebaute Batterie zu laden

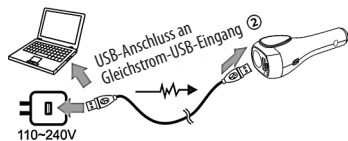


1. Per Zigarettenanzünderbuchse

- Schritt 1:** Stecken Sie das Kfz-Ladegerät in die Zigarettenanzünderbuchse, die blaue Funktionsanzeige leuchtet auf.
- Schritt 2:** Verwenden Sie das mitgelieferte Micro-USB-Kabel, um Ihr Gerät und den USB-Anschluss des Kfz-Ladegeräts zu verbinden.
- Schritt 3:** Während des Ladevorgangs leuchtet die blaue Ladeanzeige des Geräts.
- Hinweis:** Beim der Nutzung mit iPhone oder iPad verwenden Sie zum Verbinden bitte Ihr Originalkabel.

2. Per USB

- Verwenden Sie das mit dem Paket gelieferte Micro-USB-Kabel, um das Produkt aufzuladen. Schließen Sie den Micro-USB an den Gleichstromeingang des Kfz-Ladegeräts an und verbinden Sie ihn mit dem Stromversorgungs-USB-Port z.B. eines Notebooks. Die blaue Anzeige beginnt zu blinken, wenn richtig angeschlossen ist. Wenn der Akku voll ist, leuchten alle vier blauen Anzeigen.



LADEN SIE IHR MOBILTELEFON ODER ANDERE DIGITALE GERÄTE AUF

Verwenden Sie das Micro-USB-Kabel, um das Ladegerät mit dem gewünschten Gerät zu verbinden. Die blaue Kontrollleuchte an Ihrem Gerät zeigt an, wenn es angeschlossen ist.

Hinweis 1: Wenn Ihr Gerät ein iPhone ist, verwenden Sie bitte das Originalkabel.

Hinweis 2: Das Ladegerät beginnt automatisch mit dem Laden des angeschlossenen Geräts.



WARNLEUCHE MIT DREI BLINKMODI



- Schritt 1:** Drücken Sie den LED-Lampenschalter etwa 1,5 Sekunden lang, um schwaches LED-Licht einzuschalten;
- Schritt 2:** Drücken Sie erneut für starkes LED-Licht;
- Schritt 3:** Drücken Sie erneut, um das Blinklicht einzuschalten;
- Schritt 4:** Halten Sie den Schalter für ca. 1,5 Sekunden gedrückt, um die Taschenlampe auszuschalten.
- Hinweis:** Durch Drücken der Umschalttaste (9) können 3 Lichtmodi gewählt werden, schwaches Licht, starkes Licht und Blinklicht.

WIE DER SICHERHEITSHAMMER FUNKTIONIERT

Wenn Sie im Auto eingeschlossen sind oder einen Unfall hatten, können Sie den Sicherheitshammer verwenden, um das Autofenster einzuschlagen und um aus dem Auto zu entkommen. Der Sicherheitshammer ist im Pluspol des Steckers versteckt, halten Sie bitte das Autoladegerät in der Hand und schlagen Sie auf das Fenster, dann wird das Glas zerbrechen. Hinweis: Bitte zielen Sie mit dem Sicherheitshammer direkt auf das Autofenster, dann schlagen Sie mit voller Kraft aus dem Handgelenk; das Autofenster wird leicht zerbrechen.



WIE DER GURTSCHNEIDER FUNKTIONIERT



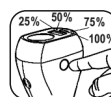
Durchtrennen des Sicherheitsgurtes im Fall eines Unfalls. Bitte halten Sie den Steckerteil des Geräts und legen Sie den Gurtschneider auf den Sicherheitsgurt. Schneiden Sie vor und zurück (linkes Bild) und der Sicherheitsgurt wird durchtrennt. Durchtrennen des Sicherheitsgurtes im Fall eines Unfalls

ALARMGERÄT



Bitte betätigen Sie den SOS-Schalter, um den Alarmton ein- und auszuschalten.

BATTERIE KAPAZITÄTSKONTROLLE



Um den Ladezustand des Ladegeräts zu überprüfen, drücken Sie die Kapazitätsanzeigtaste (9). Wenn die 4 LED blau leuchten, liegt die Kapazität bei 100%
Wenn die 3 LED blau leuchten, liegt die Kapazität bei 75%
Wenn die 2 LED blau leuchten, liegt die Kapazität bei 50%
Wenn die 1 LED blau leuchtet, liegt die Kapazität bei 25%

WARNUNG

- Verwenden Sie das Ladegerät nicht für andere als die vorgesehene Verwendung.
- Falls die Energiebank für etwa ein halbes Jahr nicht benutzt wurde, laden Sie sie vor dem Gebrauch für 4 Stunden auf, ansonsten wird Ihr Gerät nicht geladen.
- Halten Sie es von Wärmequellen, direkter Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit, Wasser oder anderen Flüssigkeiten fern.
- Trennen Sie es vom USB-Stecker nach Abschluss des Ladevorgangs.
- Verwenden Sie es nicht mit nassen Händen.
- Nicht in Wasser tauchen
- Vermeiden Sie starke Stöße und werfen Sie es nicht.
- Betreiben Sie es nicht bei hoher Temperatur.
- Lassen Sie nicht fallen, kurzschließen, modifizieren, zerlegen oder beschädigen.
- Im Fall von Anomalien (Ausbuchung, Hitze, etc.) während des Ladevorgangs trennen Sie den USB-Stecker, stoppen den Einsatz und bringen Sie es zu einem qualifizierten Techniker.
- Betreiben Sie es nicht, wenn es nass ist oder beschädigt wurde, um einen elektrischen Schlag, Explosion und/oder andere Verletzungen zu vermeiden. Unschonmäßige Reparaturen dieses Geräts können den Benutzer gefährden. Alle Reparaturen müssen von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden.
- Halten Sie die Anschlüsse frei von Staub, Fusseln, etc., was die korrekten Verbindungen verhindern kann.
- Es ist kein Spielzeug. Es darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Laden Sie das Ladegerät und ein elektronisches Gerät nicht zur gleichen Zeit auf. Dies wird die Batterielebensdauer des Ladegeräts verkürzen.
- Stellen Sie das Ladegerät während des Ladevorgangs nicht auf brennbaren Materialien wie auf Betten und Teppiche.
- Lithium-Ionen-Batterien können leicht brennen, sich entzünden oder explodieren, wenn sie hohen Temperaturen oder direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt sind.
- Zerlegen oder modifizieren Sie die Batterie nicht. Die Batterie enthält Schutz- und Sicherheitsvorrichtungen, die, wenn sie beschädigt werden, die Batterie Wärme erzeugen, explodieren oder sich entzünden lassen können.

ACHTUNG: Dieses Gerät dürfen Sie nicht zusammen mit Ihrem Hausmüll entsorgen. Für diese Art von Produkten wird von den Gemeinden ein Getrennsammlensystem bereitgestellt. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeindeverwaltung, um Informationen über die Standorte der Sammelstellen zu erhalten. Elektro- oder Elektronikprodukte enthalten gefährliche Substanzen, die negative Auswirkungen auf die Umwelt oder die menschliche Gesundheit haben, und müssen daher recycelt werden. Dieses Symbol gibt an, dass die Entsorgung der Elektro- und Elektronikgeräte über ein Getrennsammlensystem erfolgt. Es stellt eine Mülltonne mit Rädern dar, die durch ein Kreuz durchgestrichen ist.

Importeur:
SHP International
Sourcing & Trading UG
Bergstraße 6
D-96352 Wilhelmsthal

Artikelnummer: 223862

