

# ELYSEE J12 Multi-Function Quick-Starter

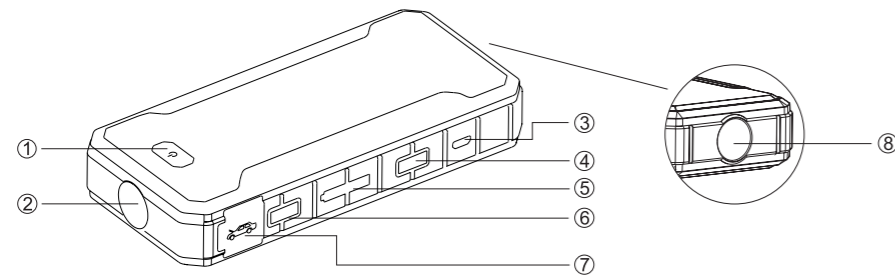
# ELYSEE



## Manual

### Package Contents:

- Quick-Starter
- Jumper cable with smart clamps
- Micro USB adapter cable with sync function
- Cigarette Lighter Adapter



- ① Power button
- ② LED flash light
- ③ 5V 2.1A Input
- ④ 5V 2.1A Output
- ⑤ Charging indicator
- ⑥ 5V 2.1A Output
- ⑦ Jump start socket
- ⑧ Compass

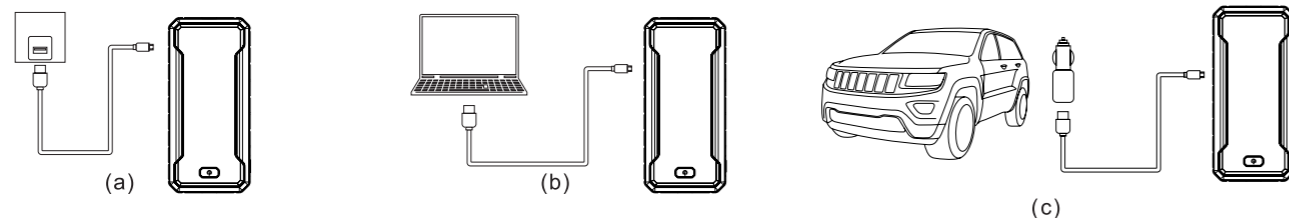
### Technical Specifications:

Capacity:	12000mAh/44.40Wh
Start Current:	200A
Peak Current:	400A
Charging Port Output:	5V – 2.1A (min. 80mA)
Input:	5V – 2.1A (max.)
Size:	163 x 76 x 32 mm (L x W x H)
Size with pocket:	210 x 130 x 80 mm
Net Weight:	430g/15.2oz

Note: Please be advised that this gadget will not charge the devices with input currents lower than 80mA, including some Bluetooth and GPS devices.

### How to Charge This Gadgets

1. Plug the Micro USB cable into the gadget input port.
2. Insert the remaining end of the USB cable into (a) an AC adapter connected to the wall socket or (b) a charging computer USB port or (c) a car adaptor socket of cigarette lighter. (Both AC adapter and car adaptor are optional device.)
3. The battery will automatically begin to charge and will turn off when fully charged.



### LED Indicator Display While Charging the Gadget

Indicator	LED-Display	Battery Capacity
○ ○ ○ ○	First light blinking	< 25%
● ○ ○ ○	First light on, second light blinking	25 - 49%
● ● ○ ○	Two lights on, third light blinking	50 - 74%
● ● ● ○	Three lights on, fourth light blinking	75 - 99%
● ● ● ●	Four lights on	100%

### USB Adapter Charging Speed

Adapter Current Output	Charging Time
5V/2.1A	about 5 hours
5V/1.5A	6 - 7 hours
5V/1A	10 - 11 hours
5V/0.5A	about 24 hours

**How long will the power of battery of this gadget remain?**  
6-12 months, however, we suggest you recharge it every other 3 months.

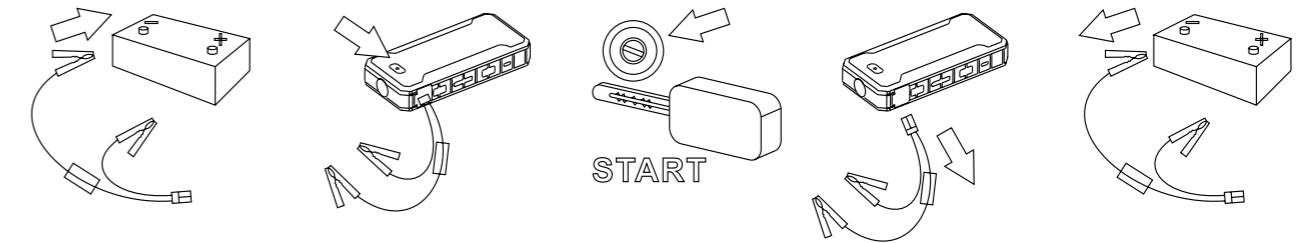
**How many times can this gadget on a full charge to start the vehicle?**  
Approx. 20 times.

### Vehicle Instruction

1. Make sure that the number of indicators is not less than 3 ones.
2. Connect the RED clamp to the vehicle's battery positive (+) terminal and connect the BLACK clamp to the vehicle's battery negative (-) terminal.
3. Plug the cord of Jumper cable into the Jump start socket.
4. Check indicator light on clamps, Green light means ready to go, then start the vehicle (otherwise please check the connection).
5. When the vehicle is started, remove the Jumper cable from this gadget and disconnect RED and BLACK clamps to vehicle battery.
6. Leave the vehicle's engine running.

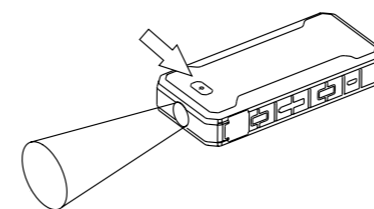
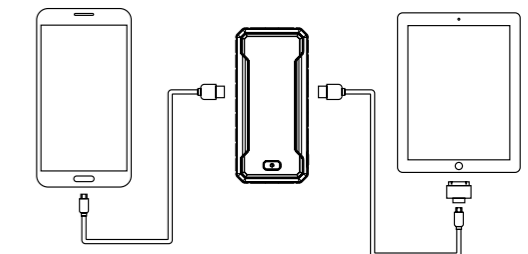
### You can start your vehicle with a dead battery or without the battery:

Connect the Quick Starter to the power terminals. Therefore, what you need to do is just hooking up the smart clamps with the vehicle battery or vehicle power terminals, positive (+) to positive (+), negative (-) to negative (-) then you can start the vehicle successfully.



### Charging Cell Phone or Tablet Instruction

1. Plug the switch cable to USB 5V/2.1A output port. (④ or ⑥)
2. Select appropriate connector for your cell phone or tablet and connect it to any of them, this gadget can identify and charge the electronic automatically. The indicators will be on when the device is charging.
3. The LED lamps are lit during the charging process.



### LED-Lampe mit SOS-Funktion

1. Press the switch 3 seconds to turn on/off the LED flash light.
2. There are 3 modes of LED light: Normal light, Strobe, SOS, which can be shift in turns by pressing the switch.
3. Press the switch 3 seconds to turn off the LED flash light no matter you are in any mode.

### Usage Notes & Warning:

- The quick-starter to start vehicles with engine capacity up to 4 liters.
- This is possible even without a car battery or battery completely defective.
- Always make sure the blue plug of cable connect with the Quick start socket tight in this product before Quick start the vehicle. Otherwise, it will affect the results, even causing the melt of the blue plug.
- Always check if the Jumper clamps are well connected.
- DO NOT Quick start again after 3 attempts. Otherwise, it will damage the host. Check your vehicle if has other trouble.
- Please keep this gadget about 30 feet away from your vehicle when using the compass

### Warning!

- Do not modify or disassemble this product.
- Always take care when using this product.
- Do not use as a toy.
- Do not allow this product to become wet. Do not immerse this product in water.
- Do not store in locations where the temperature may exceed 70°C. The advised storage temperature is -10°C to 45°C. Under extreme conditions, battery leakage may occur.
- Do not operate this product in explosive atmospheres, such as in the presence of flammable liquids, gases or dust.

### Warranty

Our company provides customers with a warranty of 12 months from the date of the purchase. We may not cover the damage caused by misusing the product.

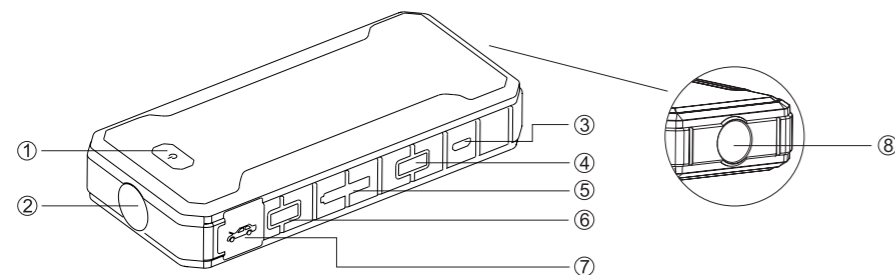
# ELYSEE J12 Multi-Function SCHNELL STARTER



## Bedienungsanleitung

### Paket-Inhalt:

- SCHNELL STARTER
- Micro-USB-Kabel
- Überbrückungs-Kabel mit Sicherheits-Klemmen
- Adapter für Zigaretten-Anzünder



- ① Power-Knopf
- ② LED-Lampe inkl. SOS-Funktion
- ③ 5V 2.1A Eingang
- ④ 5V 2.1A Ausgang
- ⑤ Ladestands-Anzeige
- ⑥ 5V 2.1A Ausgang
- ⑦ Ausgang für Überbrückungs-Kabel
- ⑧ Kompass

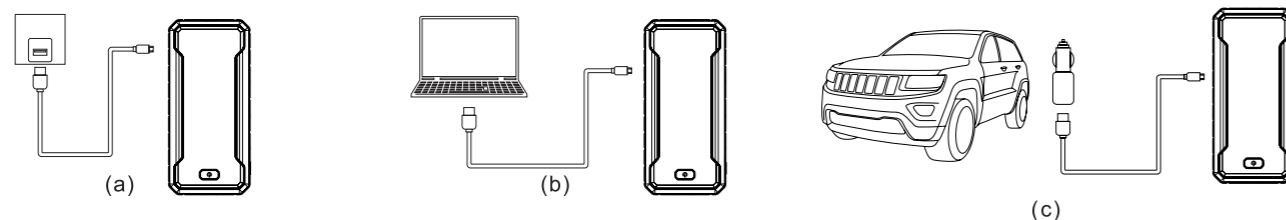
### Technische Spezifikation:

Kapazität:	12000mAh/44.40Wh
Startstrom:	200A
Spitzenstrom:	400A
Ladeanschluss Ausgang:	5V – 2.1A (min. 80mA)
Eingang:	5V – 2.1A (max.)
Größe SCHNELL STARTER:	163 x 76 x 32 mm
Größe mit Packtasche:	210 x 130 x 80 mm
Gewicht SCHNELL STARTER:	430g

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass der SCHNELL STARTER Geräte mit einer geringeren Spannung als 80mA nicht lädt, dazu zählen einige Bluetooth- und GPS-Geräte.

### Wie lade ich den SCHNELL STARTER auf?

1. Schließen Sie das beiliegende USB-Kabel an den SCHNELL STARTER an.
2. Verbinden Sie das freie Ende mit einem USB-Adapter für die Steckdose (a) oder dem USB-Port ihres Computers (b), oder mit dem Adapter für den Zigaretten-Anzünder (c).
3. Der SCHNELL STARTER beginnt den Ladevorgang automatisch und endet sobald er voll aufgeladen ist.



### LED-Ladestandsanzeiger während dem Ladevorgang

Anzeige	LED-Display	Batterie-Füllstand
○ ○ ○ ○	1. Lämpchen blinkt	< 25%
● ○ ○ ○	1. Lämpchen an, 2. blinkt	25 - 49%
● ● ○ ○	2 Lämpchen an, 3. blinkt	50 - 74%
● ● ● ○	3 Lämpchen an, 4. blinkt	75 - 99%
● ● ● ●	alle Lämpchen an	100%

### USB-Ladegeschwindigkeit

Stromausgang	Ladezeit
5V/2.1A	ungefähr 5 Stunden
5V/1.5A	6 - 7 Stunden
5V/1A	10 - 11 Stunden
5V/0.5A	ungefähr 24 Stunden

### Wie lange bleibt der SCHNELL STARTER geladen?

Der SCHNELL STARTER hält zwischen 6-12 Monate seine Spannung. Wir empfehlen jedoch alle 3 Monate eine kurze Kontrolle.

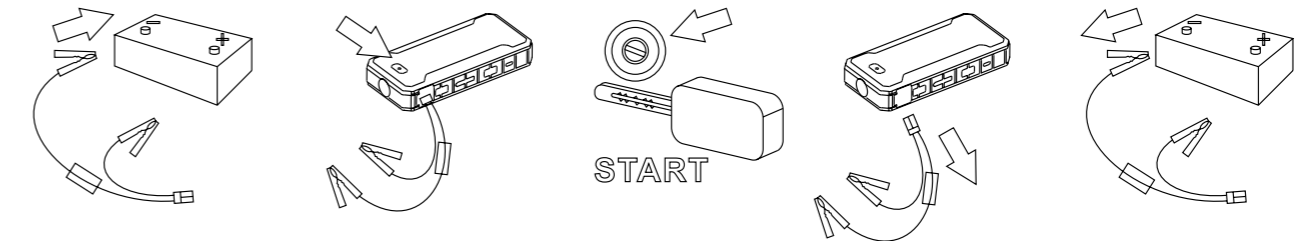
Der Schnell-Starter muss nicht nach jedem Überbrücken geladen werden. Bis zu 20 Startvorgänge sind mit einer Ladung möglich.

### Überbrücken mit dem SCHNELL STARTER

1. Stellen Sie sicher, dass an der Ladestandsanzeige mindestens 3 Lämpchen leuchten.
2. Verbinden Sie die rote Klemme mit dem Plus-Pol (+) der Auto-Batterie. Dann verbinden Sie die schwarze Klemme mit dem Minus-Pol (-) der Auto-Batterie.
3. Erst dann verbinden Sie das Überbrückungskabel mit dem SCHNELL STARTER.
4. Prüfen Sie das LED-Lämpchen am Überbrückungskabel. Nur, wenn die LED grün leuchtet, kann der Motor gestartet werden. Leuchtet die Kontroll-Leuchte nicht, so prüfen Sie bitte die Verbindungen.
5. Nach dem Start, entfernen Sie die beiden Klemmen von der Batterie.
6. Lassen Sie dabei unbedingt den Motor laufen.

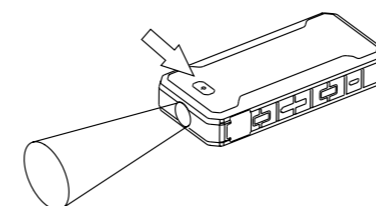
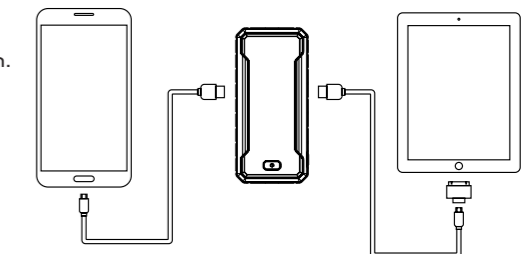
### Wie kann man das Auto mit einer leeren Fahrzeugbatterie oder ohne Batterie anlassen?

Zu diesem Zweck verbinden Sie die Klemmen des SCHNELL STARTERS mit der Batterie oder auch nur mit den Batterieklemmen, positiv (+) zu positiv (+), negative (-) an negative (-), dann können Sie das Fahrzeug wie gewohnt starten.



### Aufladen eines Smartphones oder Tablet

1. Schließen Sie das Ladekabel an den Ausgang 5V/2.1A (④ oder ⑥) an.
2. Wählen Sie den entsprechenden Anschluss für Ihr Handy oder Tablet und verbinden Sie es mit einem von ihnen. Der Ladevorgang beginnt automatisch.
3. Die LED-Lämpchen leuchten während dem Ladevorgang.



### LED-Lampe mit SOS-Funktion

1. Drücken Sie den Power-Knopf für 3 Sekunden. Die Lampe schaltet sich ein.
2. Drücken Sie den Power-Knopf erneut kurz, startet das SOS-Signal.
3. Erneutes kurzes Drücken des Power-Knopfes erzeugt ein gleichmäßiges Blitzlicht.
4. Halten Sie den Power-Knopf erneut 3 Sekunden fest, so schaltet sich das Licht aus.

### Gebrauchs-Hinweis:

- Der SCHNELL STARTER startet Fahrzeuge mit Hubraum bis zu 4 Litern.
- Dies ist auch ohne Auto-Batterie oder mit komplett defekter Batterie möglich.
- Bitte sorgen Sie immer für festen Halt des blauen Steckers im Gerät, da dieser sonst beim Überbrücken Schaden nehmen kann.
- Achten Sie stets darauf, dass die Klemmen sicher befestigt sind.
- Schließen Sie bitte erst andere Probleme aus, wenn das Fahrzeug nach dem dritten Versuch nicht startet. Weitere Versuche könnten die Masse des SCHNELL STARTERS beschädigen.
- Bitte halten Sie 10 Meter Abstand von Fahrzeug um den Kompass zu nutzen.

### Warnung!

- Zerlegen Sie den SCHNELL STARTER niemals!
- Geben Sie stets acht beim Verwenden des SCHNELL STARTERS.
- Verwenden Sie das Gerät nicht zum Spielen.
- Schützen Sie es vor Feuchtigkeit. Tauchen Sie es nicht in Wasser.
- Lager-Temperaturen von -10°C bis + 45°C, Lade-Temperaturen von 0°C bis + 40°C bitte nicht über- bzw. unterschreiten. Unter Extrem-Situationen kann eine Leckage entstehen!
- Verwenden Sie es nicht in explosiver Umgebung, nicht in unmittelbarer Nähe von leicht entzündlichen Gegenständen oder Gasen.

### Garantie

12 Monate, jedoch nicht bei fehlerhafter Handhabung.