

成品尺寸：90mm\*120mm  
封面 157g 铜版纸  
内页 128g 铜版纸  
黑白 - 胶装

# ÜTRAI

## Jump Starter JS-1 Pro

**USER MANUAL**

USER MANUAL .....	01
Guide de démarrage rapide .....	11
Deutsche Anleitung .....	21
Guida di Operazione Rapida .....	31
取り扱い説明書 .....	41
Guía de Inicio Rápido .....	51
Инструкция пользователя .....	61

# Packing List

English



JS-1 Pro



Smart Battery Clamp



USB To USB-C Cable

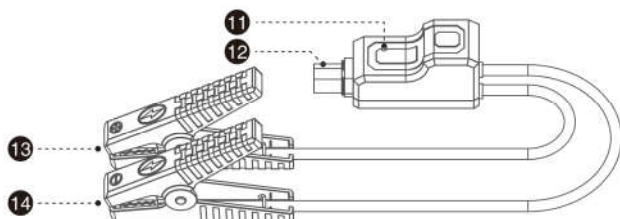
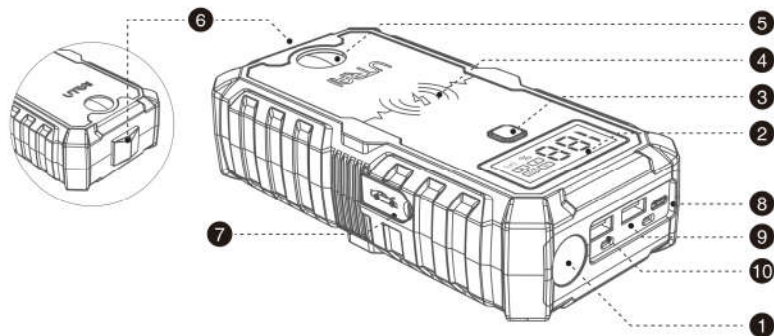


Carrying Case



User Manual

# Layout



	<b>Function</b>	<b>Situation</b>
01	LED Flashlight	Normal, Strobe, SOS, Warning.
02	Display Screen	Show the battery percentage, input, output and wireless charging status.
03	Power Button	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Press the button to show the remaining capacity.</li> <li>• Long press the button to turn on / off the flashlight.</li> <li>• When the flashlight turns on, press the button to change the flashlight.</li> </ul>
04	Wireless Charging Pad	Charge your devices which support wireless charging.
05	Compass	Direction.
06	Safety Hammer	Essential safety tool, car window breaker.
07	EC5 Output Port	Insert the plug into the jump starting port.
08	USB-C Input Port	Charge the jump starter.
09	USB Output Port 1	Charge your devices.
10	USB Output Port 2	Charge your devices.
11	LED Indicator	Show the work status of the battery clamp.
12	Battery Clamps Plug	Insert the plug completely into the jump starter.
13	Red Battery Clamp	Connect to positive terminal of the car battery.
14	Black Battery Clamp	Connect to negative terminal of the car battery.

## Specifications

Model	JS-1 Pro
Car Jump Start Output	12V
Battery Capacity	59.2Wh
USB-C Input	5V/2A, 9V/2A
USB1 Output	5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
USB2 Output	5V/2.1A
Wireless Charging	10W
Unite Size (L * W * H)	179mm * 90mm * 47mm

## Important Safety Information

**WARNING: Read all instructions and warnings prior to using this product. Improper use of this product may result in product damage, excess heat, toxic fumes, fire or explosion, for which corporation is not responsible.**

- Always read all instructions carefully before using your Jump Starter.
- Do not submerge your Jump Starter in water, or expose it to rain or moisture.
- Never open or disassemble your Jump Starter as it will void your warranty.
- Do not expose your Jump Starter to fire, intense heat, or flammable liquids.
- Keep away from and out of reach of children.
- Do not insert foreign objects into ANY inputs or outputs.
- Do not allow the metal teeth of the red clamp to touch the metal teeth of the black clamp when connected to your Jump Starter.
- Do not connect the black clamp to the vehicle battery's positive(+) terminal when connected to your Jump Starter. Do not connect the red clamp to the vehicle battery's negative(-) terminal when connected to your Jump Starter.
- Do not open your Jump Starter to replace the internal battery. No user-replaceable parts are inside your jump starter.
- Always disconnect the jump start cables from your Jump Starter after use and store separately.

- For protecting this unit, make sure the battery capacity of jump starter is above 75% before jumping start your car.
- Check the power of the product at least every three months, and charge the product in time.

## Operation Guide

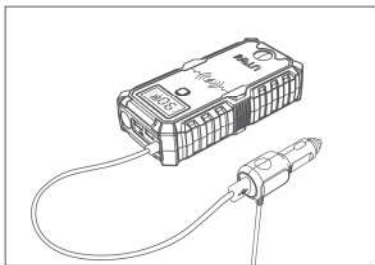
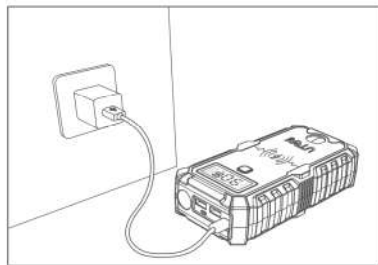
### Charging your jump starter

#### • At Home :

1. Plug the USB cable into USB charging output or any USB 2A wall adaptor (not included).
2. Connect the USB-C port into the Jump Starter.

#### • In Car :

1. Plug the car adaptor (not included) into the socket.
2. Connect the USB-C port into the Jump Starter.



### How the LCD display shows:



1. When charging the jump starter, the "IN" and "🔋" show up at the same time, it indicates ordinarily charge the jump starter, and the units digit of the power percentage flashes.
2. When the "IN" and "🔋" show up at the same time, it indicates quickly charge the jump starter.
3. It will stop flashing after full charged, and the LCD display will automatically turn off after 10 seconds.
4. If the charger is unplugged while charging, the LCD display will go out immediately.

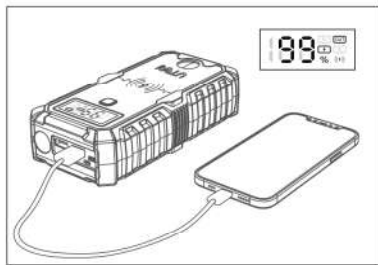


**NOTE:** It is recommended to recharge the JS-1 Pro every 3 months to maintain the battery efficiency and prolong the battery life even if the unit has not been used.


### Charge your devices

#### JS-1 Pro comes with 2 USB output ports.

- Plug the USB cable into the USB output ports on your jump starter.
- Connect the cable to your phones, tablets or other devices you want to charge.
- Press the power button to start charging. When the “OUT” and “” show up at the same time, it indicates that jump starter ordinarily charge your device.
- When the “OUT” and “” show up at the same time, it indicates that jump starter quickly charge your device.



### Wireless charging

1. Press the power button to activate the jump starter.
2. Place the mobile device face up on the wireless charging pad. Move the mobile device slowly until the power percentage, “OUT” and “” always-on displays on the LCD display.

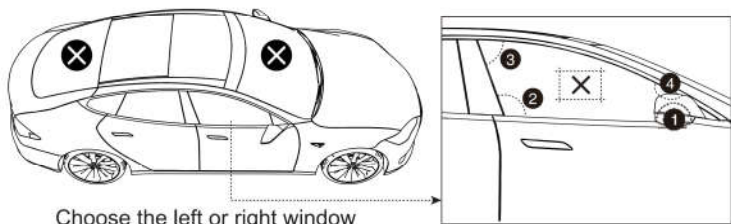
## Flashlight

1. Please press & hold Power Button for 3 seconds to turn on / off the flashlight.
2. In flashlight mode, press Power Button to select from 5 modes (normal, strobe, SOS, warning, off).

## Safety hammer

This is an essential safety tool that helps you out from the vehicles.

Please choose the left or right window and hit the corner of the glass. The front and the backward windshields will crack on the surface but will not be broken when hit by the hammer.



Choose the left or right window

Hit the corner 1,2,3,4 of the glass

## Jump starting a vehicle

By owning a Jump Starter, you have everything you need to jump start a vehicle—no need to wait for help, JS-1 Pro to the rescue!

We know you're excited, but before jumping your vehicle, please be sure to take some precautionary steps:

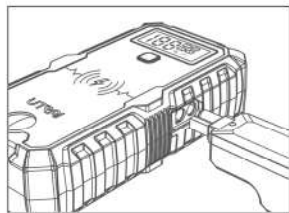
- Read your vehicle owner's manual first as the manufacturer may have specific steps and precautions that pertain to your vehicle.
- Be sure to turn off all electronics in your car (radio, lights, etc.) before jump starting.
- Make sure you are in a dry, well-ventilated area. Never jump start a vehicle in an enclosed area.
- Remove any moisture from your JS-1 Pro unit, accessories, and your vehicle's battery. Never attempt to jump start a vehicle when moisture is present.
- Check that the vehicle's battery terminals are clean to ensure the best conductivity.
- Properly identify the vehicle battery's positive (+, red) and negative (-, black) terminals before connecting the clamps.

- When using the clamps, do not allow the metal teeth of the black clamp to touch the metal teeth of the red clamp.
- When using the clamps, DO NOT connect the RED clamp to the vehicle battery's negative (-) terminal, or the BLACK clamp to the vehicle battery's positive (+) terminal.
- When connecting smart clamps to the battery terminals, ensure the copper teeth on each side of the clamp make good contact with the terminal. The better the connection, the easier it will be to start your vehicle.

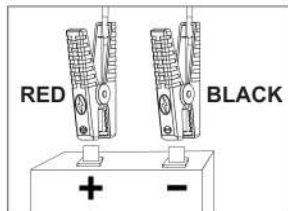
**NOTE:** When adjusting the clamps please be sure to disconnect your Jump Starter first. This will prevent the occurrence of minor sparks.

### How to jump start your car

**Step 1:** Insert the plug of the battery clamps completely into the jump starter, the red and green lights flashing alternately.

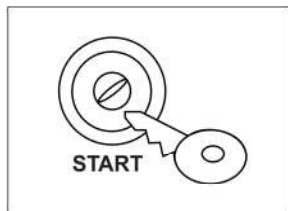


**Step 2:** Connect the red clamp to the positive electrode (+) of the car battery and the black clamp to negative one (-). The green light is always on.

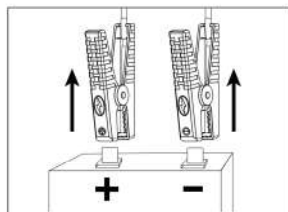


**Step 3:** Start the vehicle.




If the engine does not start on the first try, disconnect it from the car battery and wait for at least 20 seconds before reconnecting.



**Step 4:** When the vehicle is started, remove the battery clamp from the car battery and the jump starter within 30 seconds.



In any of the following situations, the smart clamp turns protection on:

LED Indicator	Status	Instruction
<p>The red/green light flashing alternately</p> 	Normal	Ready to work.
<p>The green light is always on</p> 	Normal	Working status.
<p>The red light flashing</p> 	! Abnormal	Low power of the jump starter. Please try to replace the startup power supply or change it in time.
<p>The red light is always on and beeps long</p>	! Abnormal	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Battery clamp is reversely connected. Please check whether the clamp is reversely connected.</li> <li>2. The clamp is short-circuited. Please check whether the red and black clamps together connect or connect both cable clamps to the same piece of metal.</li> </ol>

# Contenu de l'emballage

Français



JS-1 Pro



Pincés intelligentes



Câble USB vers USB-C

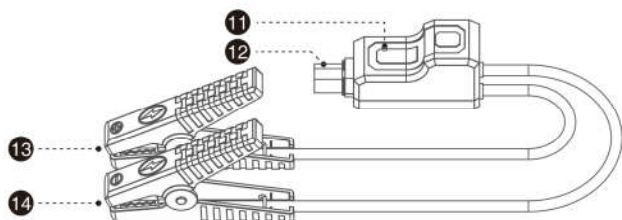
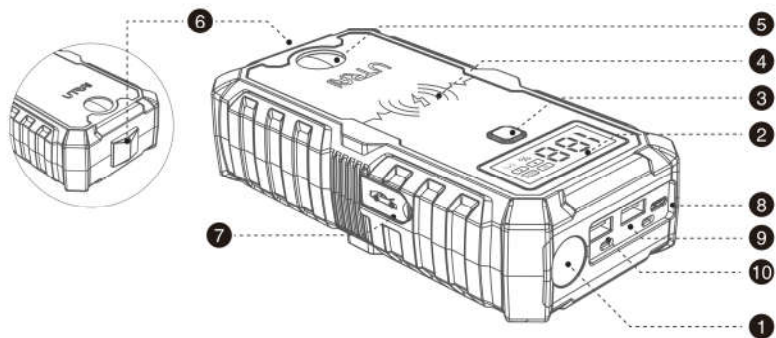


Sac de transport



Manuel de l'utilisateur

# L'apparence



	<b>Function</b>	<b>Situation</b>
01	Lampe de poche	Normal, Stroboscopique, SOS, Avertissement
02	Écran d'affichage	Affiche le pourcentage de la batterie, l'entrée, la sortie et l'état de la charge sans fil.
03	Bouton d'alimentation	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Appuyez sur le bouton pour afficher la capacité restante.</li> <li>• Appuyez longuement sur le bouton pour allumer ou éteindre la lampe de poche.</li> <li>• Lorsque la lampe de poche s'allume, appuyez sur le bouton pour changer de lampe de poche.</li> </ul>
04	Bloc de charge sans fil	Chargez vos appareils qui prennent en charge la recharge sans fil.
05	Boussole	Direction.
06	Marteau de sécurité	Outil de sécurité essentiel, brise-vitre de voiture.
07	Port de sortie EC5	Insérez la fiche dans le port de démarrage.
08	Port d'entrée USB-C	Chargez le démarreur.
09	Port de sortie USB 1	Chargez vos appareils.
10	Port de sortie USB 2	Chargez vos appareils.
11	Indicateur LED	Indique l'état de fonctionnement de la pince à batterie.
12	Bouchon des pinces de la batterie	Insérez complètement la fiche dans le démarreur.
13	Pince de batterie rouge	Connectez à la borne positive de la batterie de la voiture.
14	Pince de batterie noire	Connectez à la borne négative de la batterie de la voiture.



## Spécifications Techniques

Modèle	JS-1 Pro
Sortie de démarrage de voiture	12V
Capacité de la batterie	59.2Wh
Entrée de USB-C	5V/2A, 9V/2A
Sortie USB 1	5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
Sortie USB 2	5V/2.1A
Chargement sans fil	10W
Taille unifiée (L * W * H)	179mm * 90mm * 47mm

## Indication de sécurité

**AVERTISSEMENT: Lisez toutes les instructions et tous les avertissements avant d'utiliser ce produit. Une utilisation incorrecte de ce produit peut entraîner des dommages, une chaleur excessive, des émanations toxiques, un incendie ou une explosion, pour lesquels corporation n'est pas responsable.**

- Lisez toujours attentivement toutes les instructions avant d'utiliser votre démarrage de voiture.
- Ne plongez pas votre démarreur dans l'eau, ne l'exposez pas à la pluie ou à l'humidité.
- NE laissez PAS tomber ou ne heurtez pas votre démarreur de saut de voiture.
- NE PAS mettre le produit sous la lumière directe du soleil ou dans des endroits chauds.
- Tenez hors de portée des enfants.
- N'insérez pas des objets étrangers dans AUCUNE entrée ou sortie.
- Ne connectez pas deux pinces lorsque le démarreur est sous tension. Et ne branchez pas les deux serre-câbles à la même pièce de métal.
- Ne connectez pas la pince noire à la borne positive (+) de la batterie du véhicule lorsque vous la connectez à votre démarreur. Ne connectez pas la pince rouge à la borne négative (-) de la batterie du véhicule lorsque vous la connectez à votre démarreur.

- N'ouvrez pas votre démarrage de voiture pour remplacer la batterie interne. Aucune pièce remplaçable par l'utilisateur ne se trouve dans votre démarrage de voiture.
- Débranchez toujours les câbles de démarrage de votre démarreur après utilisation et rangez-les séparément.
- Pour protéger cet appareil, assurez-vous que la capacité de la batterie du démarreur est supérieure à 75% avant de démarrer votre voiture.
- Vérifiez la puissance du produit au moins tous les trois mois et chargez le produit à temps.

## Commencer

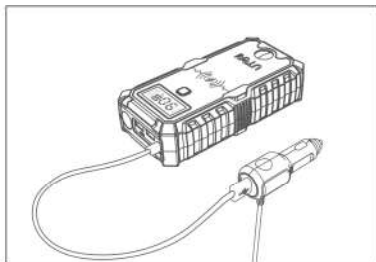
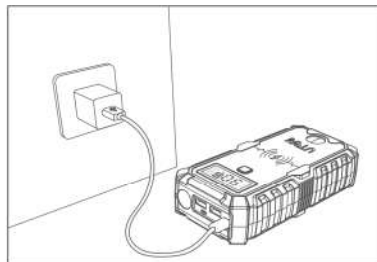
### Charger votre démarreur de saut

#### • À la maison :

1. Branchez le câble USB sur l'ordinateur ou sur un adaptateur mural USB 2A (non fourni).
2. Connectez le port de USB-C au démarrage de voiture.

#### • Dans la voiture :

1. Branchez l'adaptateur de voiture (non fourni) dans la prise.
2. Connectez le port de USB-C au démarrage de voiture.



#### • Comment s'affiche l'écran LCD :

1. Lors de la charge du démarreur de secours, "IN" et "🔋" s'affichent en même temps, ce qui indique une charge normale du démarreur de secours, et le chiffre des unités du pourcentage de puissance clignote.
2. Lorsque "IN" et "🔋" s'affichent en même temps, cela indique une charge rapide du démarreur.

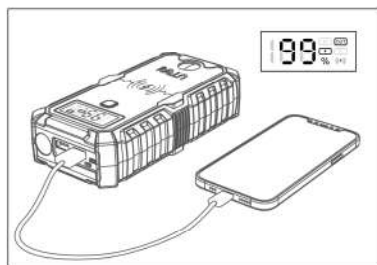
3. Le clignotement s'arrête une fois la charge terminée et l'écran LCD s'éteint automatiquement après 10 secondes.
4. Si le chargeur est débranché pendant la charge, l'écran LCD s'éteint immédiatement.

**REMARQUE:** il est recommandé de recharger la JS-1 Pro tous les 3 mois pour maintenir l'efficacité de la batterie et prolonger sa durée de vie, même si l'appareil n'a pas été utilisé.

### Chargez vos appareils

**La JS-1 Pro est équipée de 2 ports de sortie USB.**

- Branchez le câble USB dans les ports de sortie USB de votre démarreur.
- Connectez le câble à vos téléphones, tablettes ou autres appareils que vous souhaitez charger.
- Appuyez sur le bouton d'alimentation pour commencer la charge. Lorsque "OUT" et "🔌" s'affichent en même temps, cela indique que le démarreur électrique charge normalement votre appareil.
- Lorsque "OUT" et "⚡" s'affichent en même temps, cela indique que le démarreur de secours charge rapidement votre appareil.



### Chargement sans fil

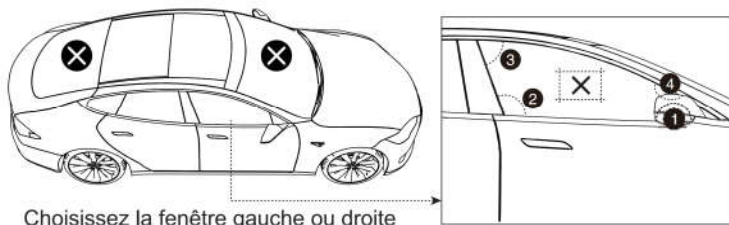
1. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour activer le démarreur.
2. Placez l'appareil mobile face vers le haut sur le socle de charge sans fil. Déplacez lentement l'appareil mobile jusqu'à ce que le pourcentage de puissance, "OUT" et "📶" s'affichent en permanence sur l'écran LCD.

## Mode LED

- Appuyez sur le bouton ON / OFF pendant 3 secondes pour allumer la lumière LED.
- En Mode Lampe De Poche, Appuyez Sur Le Bouton D'alimentation Pour Sélectionner L'un Des 5 Modes (Normal, Stroboscopique, SOS, Avertissement, Désactivé).

## Marteau de sécurité

Il s'agit d'un outil de sécurité essentiel qui vous aide à sortir des véhicules. Choisissez la fenêtre de gauche ou de droite et frappez le coin de la vitre. Les pare-brise avant et arrière se fissureront en surface, mais ne seront pas brisés lorsqu'ils seront frappés par le marteau.



Choisissez la fenêtre gauche ou droite

Frappez le coin 1,2,3,4 du verre

## Le démarrage d'un véhicule

En possédant un Jump Starter, vous avez tout ce dont vous avez besoin pour faire démarrer un véhicule - pas besoin d'attendre les secours, JS-1 Pro à la rescousse !

Nous savons que vous êtes excité, mais avant de sauter dans votre véhicule, assurez-vous de prendre certaines mesures de précaution:

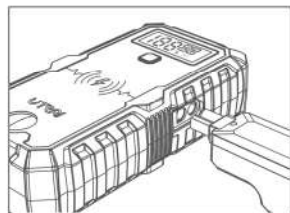
- Lisez d'abord le manuel du propriétaire de votre véhicule, car le fabricant peut avoir des étapes et des précautions spécifiques concernant votre véhicule.
- Assurez-vous d'éteindre tous les appareils électroniques de votre voiture (radio, phares, etc.) avant de commencer le saut.
- Assurez-vous d'être dans un endroit sec et bien ventilé. Ne démarrez jamais un véhicule dans un espace clos.
- Retirez toute trace d'humidité de votre appareil JS-1 Pro, de ses accessoires et de la batterie de votre véhicule. Ne tentez jamais de démarrer un véhicule en présence d'humidité.
- Vérifiez que les bornes de la batterie du véhicule sont propres pour assurer la meilleure conductivité.

- Identifiez correctement les bornes positive (+, rouge) et négative (-, noire) de la batterie du véhicule avant de connecter les pinces.
- Lors de l'utilisation des pinces, ne laissez pas les dents en métal de la pince noire toucher les dents en métal de la pince rouge.
- Lors de l'utilisation des pinces, NE PAS brancher la pince ROUGE à la borne négative (-) de la batterie du véhicule, ni la pince NOIRE à la borne positive (+) de la batterie du véhicule.
- Lorsque vous connectez des pinces intelligentes aux bornes de la batterie, assurez-vous que les dents en cuivre situées de chaque côté de la pince sont bien en contact avec la borne. Plus la connexion est bonne, plus il sera facile de démarrer votre véhicule.

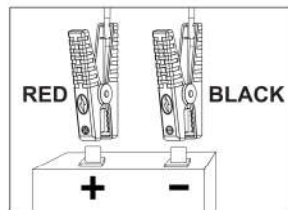
**REMARQUE :** lors du réglage des pinces, veillez à débrancher votre démarrage de voiture en premier. Cela évitera l'apparition d'étincelles mineures.

### Comment faire pour démarrer votre voiture

**Étape 1 :** Insérez complètement la fiche du clip intelligent dans le démarreur de saut, les lumières rouge et verte clignotent alternativement.

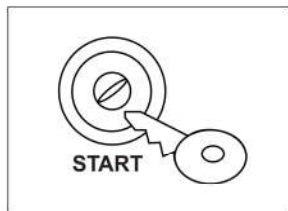


**Étape 2 :** Connectez la pince rouge à la borne positive (+) de la batterie de la voiture et la pince noire à la borne négative (-) de la batterie de la voiture. Le voyant vert est toujours allumé.

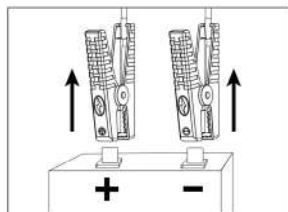


**Étape 3:** Démarrer le véhicule.




Si le moteur ne démarre pas au premier essai, déconnectez-le de la batterie de la voiture et attendez au moins 20 secondes avant de le reconnecter.



**Étape 4:** Une fois votre voiture démarrée, retirez la pince de la batterie de voiture et la démarreur dans les 30 secondes.



Dans l'une des situations suivantes, la pince intelligente active le mode de protection:

Indicateur LED	Status	Instruction
Le voyant rouge/ vert clignote alternativement 	Normal	Prêt à fonctionner.
Le voyant vert est toujours allumé 	Normal	État de fonctionnement.
Le voyant rouge clignote 	! Anomalie	Faible puissance du démarreur. Veuillez essayer de remplacer l'alimentation du démarreur ou de la changer à temps.
La lumière rouge est toujours allumée et émet des bips longs	! Anomalie	1. la pince de la batterie est connectée à l'envers. Veuillez vérifier si la pince est connectée à l'envers. 2. la pince est court-circuitée. Veuillez vérifier si les pinces rouge et noire sont connectées ensemble ou si les deux pinces sont connectées à la même pièce de métal.

# Verpackung Enthalten

Deutsch



JS-1 Pro



Intelligente  
Batterieklemmen



USB-zu-USB-C-Kabel



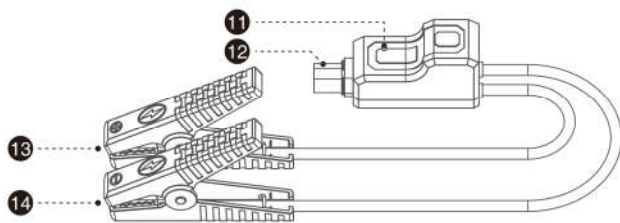
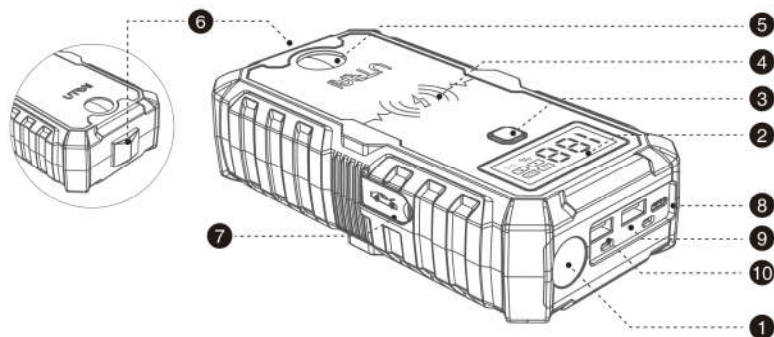
Tragetasche



Anleitung



# Außenansicht



	<b>Funktion</b>	<b>Situation</b>
01	LED-Taschenlampe	Normal, Blitzlicht, SOS, Warnung.
02	Bildschirm	Zeigt den Prozentsatz der Batterie, den Eingang, den Ausgang und den Status des drahtlosen Ladens an.
03	Einschalttaste	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Drücken Sie die Taste, um die verbleibende Kapazität anzuzeigen.</li> <li>• Drücken Sie lange auf die Taste, um die Taschenlampe ein- oder auszuschalten.</li> <li>• Wenn die Taschenlampe eingeschaltet ist, drücken Sie die Taste, um die Taschenlampe zu wechseln.</li> </ul>
04	Kabelloses Ladepad	Laden Sie Ihre Geräte, die drahtloses Laden unterstützen.
05	Kompass	Richtung.
06	Sicherheitshammer	Unverzichtbares Sicherheitswerkzeug, Autoscheibenbrecher.
07	EC5 Ausgangsanschluss	Stecken Sie den Stecker in den Starthilfeanschluss.
08	USB-C-Eingangsanschluss	Laden Sie die Starthilfe auf.
09	USB-Ausgang Anschluss 1	Laden Sie Ihre Geräte auf.
10	USB-Ausgang Anschluss 2	Laden Sie Ihre Geräte auf.
11	LED-Anzeige	Zeigt den Arbeitsstatus der Batterieklemme an.
12	Batterieklemmen Stecker	Stecken Sie den Stecker vollständig in die Starthilfe.
13	Rote Batterieklemme	An den Pluspol der Autobatterie anschließen.
14	Schwarze Batterieklemme	An den Minuspol der Autobatterie anschließen.

## Spezifikationen

Modell	JS-1 Pro
Auto Starthilfe Leistung	12V
Batteriekapazität	59.2Wh
USB-C-Eingang	5V/2A, 9V/2A
USB 1-Ausgang	5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
USB 2-Ausgang	5V/2.1A
Kabellose Ladung	10W
Größe des Geräts (L * B * H)	179mm * 90mm * 47mm

## Wichtiger Sicherheitshinweis

**WARNUNG:** Lesen Sie alle Anweisungen und Warnungen, bevor Sie dieses Produkt verwenden. Die unsachgemäße Verwendung dieses Produkts kann zu Produktschäden, übermäßiger Hitze, giftigen Dämpfen, Feuer oder Explosionen führen, für die das Unternehmen keine Verantwortung trägt.

- Lesen Sie immer alle Anweisungen sorgfältig durch, bevor Sie Ihren Starthilfe verwenden.
- Tauchen Sie Ihren Starthilfe nicht in Wasser und setzen Sie ihn weder Regen noch Feuchtigkeit aus.
- Produkt NICHT auseinander bauen, es könnte beschädigt werden.
- Setzen Sie Ihren Starthilfe nicht Feuer, starker Hitze oder brennbaren Flüssigkeiten aus.
- Schließen Sie die schwarze Klemme nicht an den Pluspol (+) der Fahrzeugbatterie an, wenn diese an Ihren Starthilfe angeschlossen ist. Schließen Sie die rote Klemme nicht an den Minuspol (-) der Fahrzeugbatterie an, wenn diese an Ihren Starthilfe angeschlossen ist.
- Öffnen Sie Ihren Starthilfe nicht, um die interne Batterie zu ersetzen. In Ihrem Starthilfe befinden sich keine vom Benutzer austauschbaren Teile.
- Trennen Sie nach Gebrauch immer die Starthilfekabel von Ihrem Starthilfebel und bewahren Sie es separat auf.

- Vergewissern Sie sich zum Schutz dieses Geräts, dass die Batteriekapazität des Starthilfeknopfes über 75% liegt, bevor Sie Ihr Auto starten.
- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Stecken Sie keine Fremdkörper in Ein- oder Ausgänge.
- Lassen Sie die Metallzähne der roten Klemme nicht die Metallzähne der schwarzen Klemme berühren, wenn diese an Ihren Starthilfe angeschlossen sind.
- Überprüfen Sie den Ladestatus des Produktes bitte mindestens alle drei Monate und laden Sie es rechtzeitig auf.

## Bedienführung

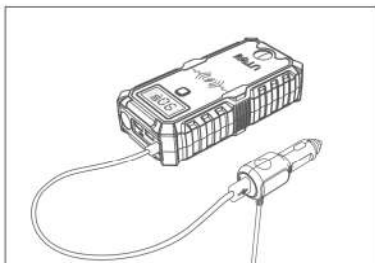
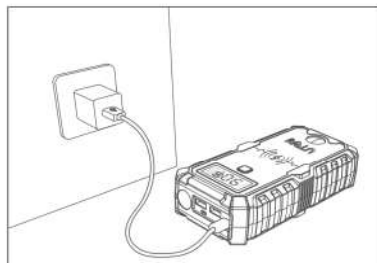
### Laden Sie Ihren Starthilfe auf

#### • Zuhause :

1. Stecken Sie das USB-Kabel in einen Computer oder einen USB 2A-Wan adapter (nicht im Lieferumfang enthalten).
2. Schließen Sie den USB-C-Anschluss an den Starthilfe an.

#### • Im Auto :

1. Stecken Sie den Autoadapter (nicht im Lieferumfang enthalten) in die Steckdose.
2. Schließen Sie den USB-C-Anschluss an den Starthilfe an.



#### •Wie das LCD-Display zeigt:

1. wenn die Starthilfe aufgeladen wird, erscheinen "IN" und "🔋" gleichzeitig und zeigen an, dass die Starthilfe normal aufgeladen wird, und die Einerstelle des Leistungsprozentsatzes blinkt.
2. wenn "IN" und "🔋" gleichzeitig angezeigt werden, bedeutet dies, dass die Starthilfe schnell geladen wird.

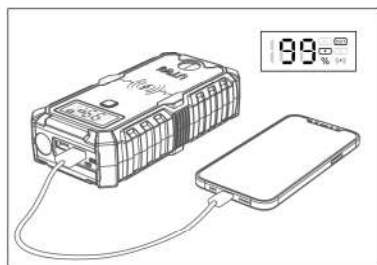
3. das Blinken hört auf, wenn das Gerät voll aufgeladen ist, und das LCD-Display schaltet sich nach 10 Sekunden automatisch ab.
4. wenn das Ladegerät während des Ladens ausgesteckt wird, erlischt die LCD-Anzeige sofort.

**HINWEIS:** Es wird empfohlen, den JS-1 Pro alle 3 Monate aufzuladen, um die Batterieleistung zu erhalten und die Lebensdauer der Batterie zu verlängern, auch wenn das Gerät nicht benutzt wurde.

### Laden Sie Ihre Geräte auf

#### Der JS-1 Pro verfügt über 2 USB-Ausgänge.

- Stecken Sie das USB-Kabel in die USB-Ausgänge Ihrer Starthilfe.
- Verbinden Sie das Kabel mit Ihren Handys, Tablets oder anderen Geräten, die Sie aufladen möchten.
- Drücken Sie die Einschalttaste, um den Ladevorgang zu starten. Wenn die Anzeigen "OUT" und "🔌" gleichzeitig erscheinen, bedeutet dies, dass die Starthilfe Ihr Gerät ordnungsgemäß auflädt.
- Wenn die Anzeigen "OUT" und "🔌" gleichzeitig erscheinen, bedeutet dies, dass die Starthilfe Ihr Gerät schnell auflädt.



### Kabelloses Laden

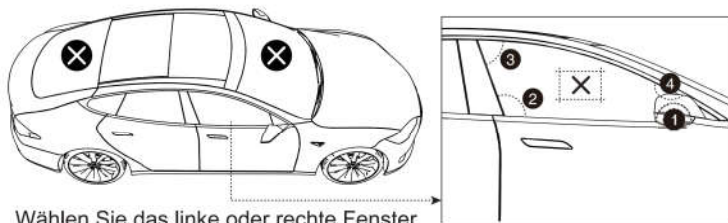
1. Drücken Sie die Einschalttaste, um die Starthilfe zu aktivieren.
2. Legen Sie das mobile Gerät mit der Vorderseite nach oben auf das drahtlose Ladepad. Bewegen Sie das Mobilgerät langsam, bis der Prozentsatz der Leistung, "OUT" und "📶" immer eingeschaltet auf dem LCD-Display angezeigt wird.

## Taschenlampe

1. Drücken Sie die ON-OFF Taste lang um die LED Leuchtung an- / auszuschalten.
2. Drücken Sie im Taschenlampenmodus die Ein / Aus-Taste, um aus 5 Modi (Normal, Blitz, SOS, Warnung und aus) auszuwählen.

## Kabelloses Laden

1. Drücken Sie die Einschalttaste, um die Starthilfe zu aktivieren.
2. Legen Sie das mobile Gerät mit der Vorderseite nach oben auf das drahtlose Ladepad. Bewegen Sie das Mobilgerät langsam, bis der Prozentsatz der Leistung, "und" immer eingeschaltet auf dem LCD-Display angezeigt wird.



Wählen Sie das linke oder rechte Fenster

Drücken Sie die Ecke 1,2,3,4 des Glases

## Starthilfe für ein Fahrzeug

Mit einem Jump Starter haben Sie alles, was Sie brauchen, um einem Fahrzeug Starthilfe zu geben - Sie brauchen nicht auf Hilfe zu warten, JS-1 Pro hilft Ihnen dabei!

Wir wissen, dass Sie aufgeregt sind, aber bevor Sie Ihr Fahrzeug springen, treffen Sie bitte einige Vorsichtsmaßnahmen:

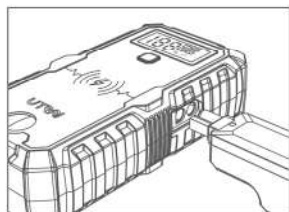
- Lesen Sie zuerst die Bedienungsanleitung Ihres Fahrzeugs, da der Hersteller möglicherweise spezifische Schritte und Vorsichtsmaßnahmen für Ihr Fahrzeug trifft.
- Stellen Sie sicher, dass alle elektronischen Geräte in Ihrem Auto (Radio, Licht usw.) ausgeschaltet sind, bevor Sie loslegen.
- Stellen Sie sicher, dass Sie sich an einem trockenen, gut belüfteten Ort befinden. Starten Sie niemals ein Fahrzeug in einem geschlossenen Raum.
- Entfernen Sie Feuchtigkeit von Ihrem JS-1 Pro-Gerät, dem Zubehör und der Fahrzeugbatterie. Versuchen Sie niemals, ein Fahrzeug bei vorhandener Feuchtigkeit zu starten.
- Überprüfen Sie, ob die Batteriepole des Fahrzeugs sauber sind, um die beste Leitfähigkeit zu gewährleisten.

- Identifizieren Sie die positiven (+, rot) und negativen (-, schwarz) Pole der Fahrzeugbatterie ordnungsgemäß, bevor Sie die Klemmen anschließen.
- Achten Sie bei Verwendung der Klemmen darauf, dass die Metallzähne der schwarzen Klemme nicht die Metallzähne der roten Klemme berühren.
- Bei Verwendung der Klemmen die ROTE Klemme NICHT an den Minuspol (-) der Fahrzeugbatterie oder die SCHWARZE Klemme an den Pluspol (+) der Fahrzeugbatterie anschließen.
- Achten Sie beim Anschließen der intelligenten Klemmen an die Batterieklemmen darauf, dass die Kupferzähne auf jeder Seite der Klemme einen guten Kontakt mit der Klemme haben. Je besser die Verbindung ist, desto einfacher lässt sich Ihr Fahrzeug starten.

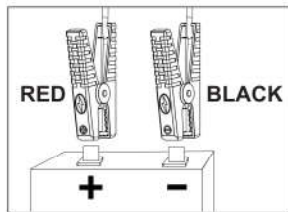
**HINWEIS:** Achten Sie beim Einstellen der Klemmen darauf, dass Sie zuerst Ihren Starthilfe trennen. Dies verhindert das Auftreten kleinerer Funken.

### Wie Starthilfe für Ihr Auto

**Schritt 1:** Stecken Sie den Stecker der Smart Battery Clamp vollständig in den Starthilfe. Wenn die grüne und die rote Anzeige der Batterieklemme abwechselnd blinken, können Sie mit Sicherheit zum nächsten Schritt übergehen.

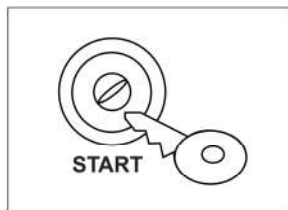


**Schritt 2:** Verbinden Sie die rote Klemme mit dem Pluspol(+) der Autobatterie und verbinden Sie die schwarze Klemme mit dem Minuspol(-) der Autobatterie. Das grüne Licht ist immer an.

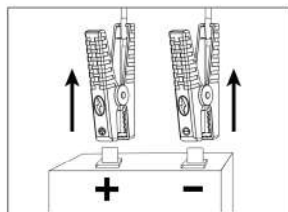


**Schritt 3:** Starten Sie das Auto.

Wenn der Motor beim ersten Versuch nicht anspringt, trennen Sie ihn von der Autobatterie und warten Sie mindestens 20 Sekunden, bevor Sie ihn wieder anschließen.






**Schritt 4:** Sobald Ihr Auto gestartet ist, entfernen Sie die Batterieklemme aus der Autobatterie und der von 30 Sekunden.





In jeder der folgenden Situationen schaltet sich die "Smart Clamp" automatisch in den Schutzmodus:

LED-Anzeige	Status	Anleitung
Das rote/grüne Licht blinkt abwechselnd 	Normal	Bereit zur Arbeit.
Das grüne Licht leuchtet immer 	Normal	Arbeitsstatus.
Das rote Licht blinkt 	! Abnormal	Niedrige Leistung des Jumpstarters. Bitte versuchen Sie, die Startstromversorgung zu ersetzen oder rechtzeitig zu wechseln.
Das rote Licht leuchtet immer und piept lange	! Abnormal	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. die Batterieklemme ist verkehrt herum angeschlossen. Bitte prüfen Sie, ob die Klemme verkehrt herum angeschlossen ist.</li> <li>2. die Klemme ist kurzgeschlossen. Prüfen Sie, ob die rote und die schwarze Klemme miteinander verbunden sind oder verbinden Sie beide Kabelklemmen mit demselben Metallstück.</li> </ol>

# Contenuto del pacco

Italia



JS-1 Pro



Cavo di Avviamento  
Intelligente



Cavo USB-USB C

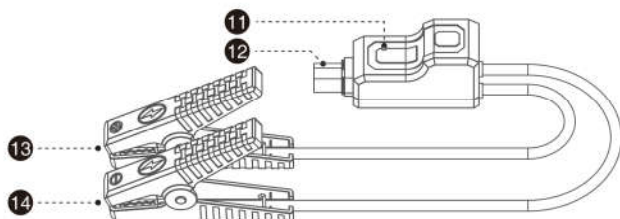
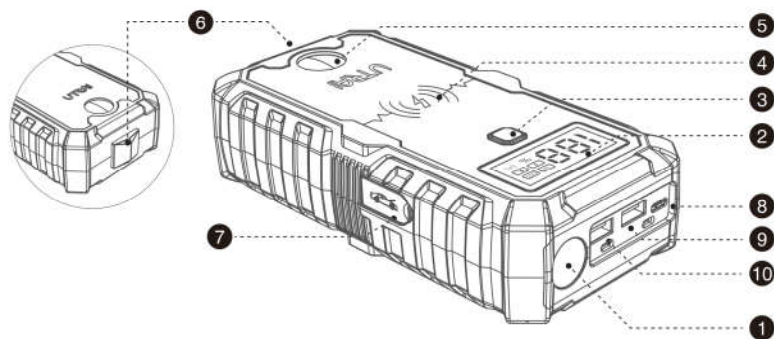


Contenitore Portatile



Guíade InicioRápido

## La Apariencia



	<b>Funzione</b>	<b>Situazione</b>
01	Torcia LED	Normale, Strobo, SOS, Avviso.
02	Schermo del display	Mostra la percentuale della batteria, l'ingresso, l'uscita e lo stato di carica wireless.
03	Pulsante di accensione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Premere il pulsante per visualizzare la capacità residua.</li> <li>• Premere a lungo il pulsante per accendere/spegnere la torcia.</li> <li>• Quando la torcia è accesa, premere il pulsante per cambiare la torcia.</li> </ul>
04	Pad di ricarica wireless	Carica i dispositivi che supportano la ricarica wireless.
05	Bussola	Direzione.
06	Martello di sicurezza	Strumento di sicurezza essenziale, rompivetro per auto.
07	Porta di uscita EC5	Inserire la spina nella porta di avviamento.
08	Porta di ingresso USB-C	Caricare l'avviatore.
09	Porta di uscita USB 1	Caricare i dispositivi.
10	Porta di uscita USB 2	Caricare i dispositivi.
11	Indicatore LED	Mostra lo stato di lavoro del morsetto della batteria.
12	Morsetti della batteria Spina	Inserire completamente la spina nell'avviatore di emergenza.
13	Morsetto della batteria rosso	Collegare al terminale positivo della batteria dell'auto.
14	Morsetto nero della batteria	Collegare al terminale negativo della batteria dell'auto.

## Caratteristiche principali

Modello	JS-1 Pro
Uscita di avviamento rapido dell'auto	12V
Capacità della batteria	59.2Wh
Ingresso USB-C	5V/2A, 9V/2A
Uscita USB 1	5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
Uscita USB 2	5V/2.1A
Ricarica senza fili	10W
Dimensioni dell'unità (L * W * H)	179mm * 90mm * 47mm

## Indicazioni di sicurezza

**Attenzione: Leggere tutte le istruzioni e le avvertenze prima di utilizzare il prodotto. Un uso improprio del prodotto potrebbe causare danni o surriscaldamento al prodotto, smog tossico, incendio o esplosione, in tal caso, noi non ci assumiamo alcuna responsabilità.**

- Occorrere leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare l'Avviatore d'emergenza.
- Non immergere mai l'Avviatore d'emergenza in acqua né esporlo a pioggia o umidità.
- Non aprire o smontare l'Avviatore d'emergenza in quanto si potrebbero causare danni.
- Non esporre l'Avviatore d'emergenza a fuoco, alte temperature o liquidi infiammabili.
- Quando si collegano le pinze di avviamento, fare attenzione a non collegare la pinza di avviamento rossa al polo negativo (-) della batteria del veicolo, né collegare la pinza di avviamento nera al polo positivo (+) della batteria del veicolo.
- Non aprire l'Avviatore d'emergenza per sostituire la batteria integrata.
- Dopo l'uso, si deve scollegare il cavo dall'Avviatore d'emergenza e riporlo separatamente.

- Per proteggere il prodotto, il livello di carica della batteria dell'Avviatore d'emergenza non deve superare il 75% prima di avviare l'auto.
- Tenerlo lontano dalla portata dei bambini e collocarlo in un luogo fuori dalla portata dei bambini.
- Non inserire alcun oggetto estraneo in nessuna porta di input o di output.
- Evitare che i denti metallici della pinza di avviamento nera vengano in contatto con i denti metallici della pinza di avviamento rossa.
- Controllare il livello di carica della batteria dell'Avviatore d'emergenza almeno ogni tre mesi e caricare tempestivamente l'Avviatore d'emergenza.

## Guida Operativa

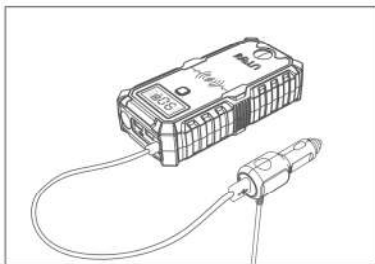
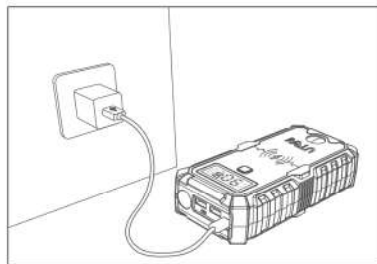
### Caricare il vostro Jump Starter

#### • A casa:

1. Collegare il cavo USB con una porta USB del computer o qualsiasi adattatore di alimentazione USB 2A (non incluso).
2. Collegare la porta Tipo C all'Avviatore d'emergenza.

#### • In auto:

1. Inserire l'adattatore da auto (non incluso) nella presa.
2. Collegare la porta Tipo C all'Avviatore d'emergenza.



### Come viene visualizzato il display LCD:

1. Quando si carica l'avviatore di emergenza, "IN" e "🔋" appaiono allo stesso tempo, indica che l'avviatore di emergenza viene caricato normalmente e la cifra dell'unità della percentuale di potenza lampeggia.
2. Quando "IN" e "🔋" appaiono contemporaneamente, indica che la carica dell'avviatore è rapida.

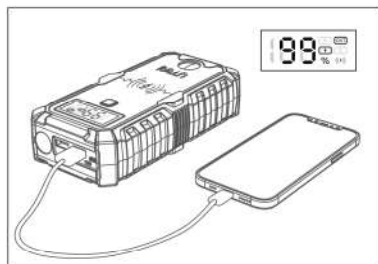
3. Smetterà di lampeggiare dopo la carica completa e il display LCD si spegnerà automaticamente dopo 10 secondi.
4. Se il caricabatterie viene scollegato durante la carica, il display LCD si spegne immediatamente.

**NOTA:** Si consiglia di ricaricare il JS-1 Pro ogni 3 mesi per mantenere l'efficienza della batteria e prolungarne la durata anche se l'unità non è stata utilizzata.

### Carica i tuoi dispositivi

#### JS-1 Pro è dotato di 2 porte di uscita USB.

- Collegare il cavo USB alle porte di uscita USB dell'avviatore.
- Collegare il cavo a telefoni, tablet o altri dispositivi che si desidera caricare.
- Premere il pulsante di accensione per avviare la ricarica. Quando i simboli "OUT" e "🔌" appaiono contemporaneamente, significa che l'avviatore di emergenza è in grado di caricare il dispositivo.
- Quando "OUT" e "🔌" appaiono contemporaneamente, significa che l'avviatore di emergenza carica rapidamente il dispositivo.



### Ricarica wireless

1. Premere il pulsante di accensione per attivare l'avviatore.
2. Posizionare il dispositivo mobile a faccia in su sul pad di ricarica wireless. Muovete lentamente il dispositivo mobile fino a quando sul display LCD non compare la percentuale di energia, "OUT" e "📶" sempre acceso.

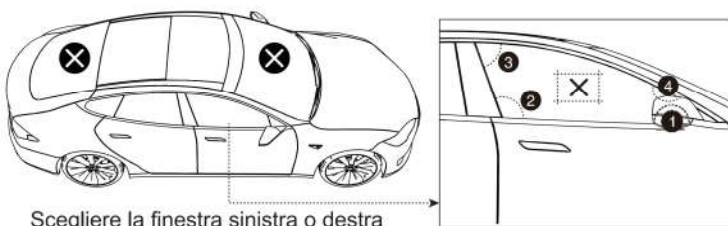
## Modalità LED

1. Premere il tasto ON / OFF per 3 secondi! per accendere / spegnere la luce LED In modalità luce.
2. Premere brevemente il pulsante ON / OFF per passare tra Fisso, SOS, Avvertimento, Lampeggia e Spento.

## Martello di sicurezza

Si tratta di uno strumento di sicurezza essenziale che vi aiuta ad uscire dai veicoli.

Scegliere il finestrino destro o sinistro e colpire l'angolo del vetro. I parabrezza anteriori e posteriori si creperanno in superficie, ma non si romperanno se colpiti dal martello.



Scegliere la finestra sinistra o destra

Colpire l'angolo 1,2,3,4 del vetro

## Avviamento di emergenza di un veicolo

Possedendo un avviatore di emergenza, avete tutto ciò che vi serve per avviare un veicolo: non c'è bisogno di aspettare i soccorsi, JS-1 Pro vi soccorre!

- Innanzitutto, leggere attentamente il manuale di istruzioni dell'auto, in quanto il costruttore potrebbe prescrivere dei passaggi e precauzioni specifici relativi al veicolo.
- Spegnerne sempre tutti i dispositivi elettronici (radio, luci, ecc.) in auto prima di avviarla.
- Verificare che l'auto si trovi in un'area asciutta e ben ventilata. Non avviare il veicolo in un ambiente chiuso.
- Rimuovere l'umidità dall'Avviatore d'emergenza, dagli accessori e dalle batterie del veicolo. Non avviare mai il veicolo in caso di umidità.
- Verificare che la porta della batteria del veicolo sia pulita per garantire un'ottima conduttività elettrica.
- Prima di collegare le pinze di avviamento, individuare correttamente i poli positivo (+, rosso) e negativo (-, nero) della batteria del veicolo.

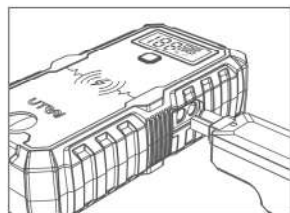


- Evitare che i denti metallici della pinza di avviamento nera vengano in contatto con i denti metallici della pinza di avviamento rossa.
- Quando si collegano le pinze di avviamento, fare attenzione a non collegare la pinza di avviamento rossa al polo negativo (-) della batteria del veicolo, né collegare la pinza di avviamento nera al polo positivo (+) della batteria del veicolo.
- Quando si collegano le pinze di avviamento intelligenti ai terminali della batteria, assicurarsi che i denti di rame su entrambi i lati delle pinze siano in buon contatto con i terminali. Migliore è il collegamento, più facile è avviare il veicolo.

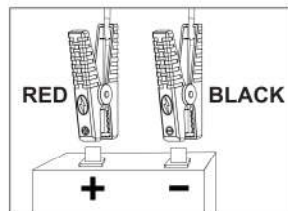
**Nota:** Prima di regolare le pinze, occorre sempre scollegare prima l'Avviatore d'emergenza, in questo modo, si possono evitare eventuali scintille minori.

### Come avviare un'auto

**Passo 1:** Inserire completamente la spina della pinza della batteria intelligente nell'avviatore auto. Se gli indicatori di luce verde e rossa sulla pinza della batteria lampeggiano alternativamente, si è sicuri di passare alla fase successiva.

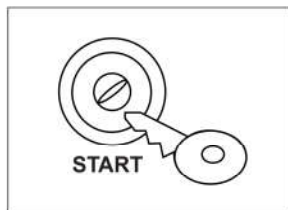


**Passo 2:** Attaccare correttamente le pinze rossa e nera agli elettrodi della batteria auto (rosso sul positivo e nero sul negativo). L'indicatore rimane acceso fisso in verde.

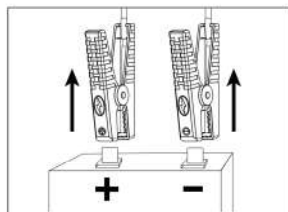


**Passo 3:** Accendere il veicolo.




Se l'auto non viene avviata con successo quando viene avviata con l'Avviatore d'emergenza per la prima volta, scollegarlo dalla batteria dell'auto, attendere almeno 20 secondi e ricollegare l'Avviatore d'emergenza con l'auto.



**Passo 4:** Quando il veicolo è acceso, rimuovere il cavo dell'avviatore dalla batteria del veicolo.



**In qualunque delle seguenti situazioni la pinza smart attiva la modalità di protezione:**

Indicatore LED	Stato	Istruzioni
La luce rossa/ verde lampeggia alternativamente 	Normale	Pronto a lavorare.
La luce verde è sempre accesa 	Normale	Stato di funzionamento.
La luce rossa lampeggia 	! Anormale	Bassa potenza dell'avviatore. Si prega di provare a sostituire l'alimentazione di avviamento o a cambiarla in tempo.
La luce rossa è sempre accesa e emette un segnale acustico prolungato	! Anormale	1. Il morsetto della batteria è invertito. Controllare se il morsetto è invertito. 2. Il morsetto è in cortocircuito. Controllare se i morsetti rosso e nero sono collegati insieme o se entrambi i morsetti del cavo sono collegati allo stesso pezzo di metallo.

# パッケージ内容

日本の



JS-1 Pro



ジャンプスターターケー  
ブル



USB-USB C ケーブル

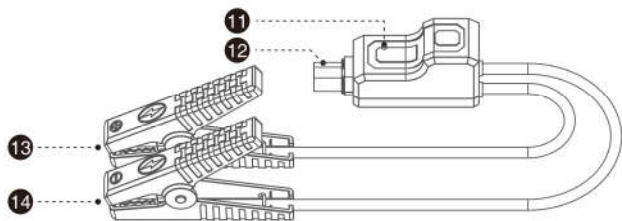
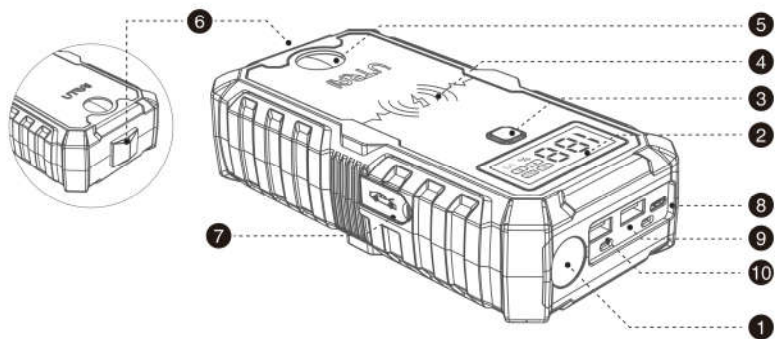


収納ケース



取扱説明書

# スペック



	機能	シチュエーション
01	LED フラッシュライト	ノーマル、ストロボ、SOS、ワーニング。
02	表示画面	バッテリーパーセント、入力、出力、ワイヤレス充電の状態を表示します。
03	電源ボタン	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ ボタンを押すと残量が表示されます。</li> <li>・ ボタンを長押しして、懐中電灯をオン/オフします。</li> <li>・ 懐中電灯がつくとき、ボタンを押すため懐中電灯を変更します。</li> </ul>
04	ワイヤレス充電パッド	ワイヤレス充電に対応したデバイスを充電します。
05	コンパス	方向
06	セーフティーハンマー	必須安全ツール、車の窓ガラスのブレイカー。
07	EC5 出力ポート	ジャンプスターティングポートにプラグを差し込みます。
08	USB-C 入力ポート	ジャンプスターターを充電する。
09	USB 出力ポート 1	デバイスを充電する。
10	USB 出力ポート 2	デバイスを充電します。
11	LED インジケーター	バッテリークランプの作業状況を表示します。
12	バッテリークランププラグ	プラグをジャンプスターターに完全に差し込みます。
13	レッドバッテリークランプ	カーバッテリーのプラス端子に接続します。
14	ブラックバッテリークランプ	カーバッテリーのマイナス端子に接続します。

## 商品特徴

モデル	JS-1 Pro
カージャンプ・スタート出力	12V
バッテリー容量	59.2Wh
USB-C 入力	5V/2A, 9V/2A
USB 1 出力	5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
USB 2 出力	5V/2.1A
ワイヤレス充電	10W
本体サイズ (L×W×H)	179mm * 90mm * 47mm

## 使用上のご注意

ヒント：この製品を使用する前に、マニュアルをお読みください。この製品を不適切に使用すると、製品の損傷、過熱、有毒なフェーム、火災または爆発の原因となることがあります。また、会社はその責任を負いません。

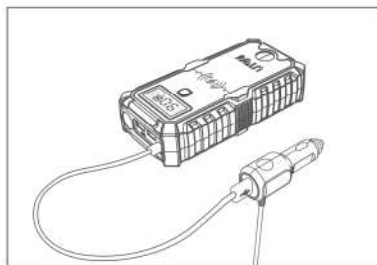
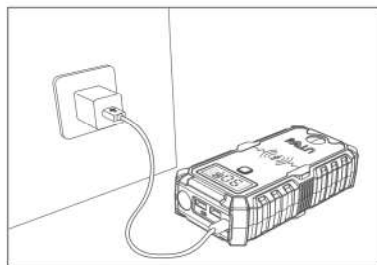
- ・ 本商品を利用する前に、ちゃんとマニュアルをお読みください。
- ・ ジャンプスターターを水に浸したり、雨や湿気にさらさないでください。
- ・ ジャンプスターターを開いたり、取り外したりしないでください。破損する恐れがあります。
- ・ ジャンプスターターを火、熱または可燃性の液体にさらさないでください。
- ・ ジャンプスタートケーブルを接続する際は、プラスマイナスの接続を間違えないでください。（逆に接続すると本製品または、車体の破損する恐れがあります。）
- ・ ジャンプスターターの内部を開かないでください。
- ・ 使用後は必ずジャンプスターターからケーブルを切り離して保管してください。
- ・ 車を始動する前にジャンプスターターのバッテリー容量が75%を超えていることを確認してください。

- ・ 子供の手の届かないところに保管してください。
- ・ 異物を入力または出力に挿入しないでください。
- ・ 本製品のジャンプスタートケーブルの赤と黒のケーブルを接触（ショート）させいでください
- ・ 長時間使用しない場合は、3ヶ月ごとに充電を行ってください。


## 利用方法

### ジャンプスターター本体に充電する（入力）

- ・ 自宅で充電するとき
  1. USB ケーブルを PC または USB 2A AC アダプタ（別売）に接続します。
  2. USB-C ポートをジャンプスターターに接続します。
- ・ 車で充電するとき
  1. カーアダプター（別売）をソケットに差し込みます。
  2. USB-C ポートをジャンプスターターに接続します。



### LCD ディスプレイの表示方法：

1. ジャンプスターターを充電すると、「IN」と「

JP 45





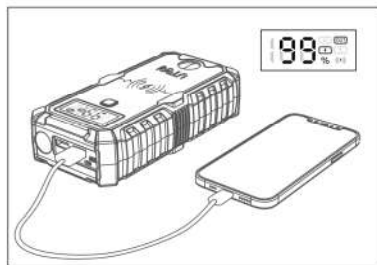
- 完全に充電されると点滅が止まり、LCD ディスプレイは 10 秒後に自動的にオフになります。
- 充電中に充電器が取り外されると、LCD ディスプレイはすぐに消えます。

**ご注意:** 長時間使用しない場合は、3 ヶ月ごとに充電を行ってください。


### デバイスを充電する

JS-1 Pro には 2 つの USB 出力ポートが付属しています。

- ・ USB ケーブルをジャンプスターターの USB 出力ポートに差し込みます。
- ・ 充電したい携帯電話、タブレット、その他のデバイスにケーブルを接続します。
- ・ 電源ボタンを押して充電を開始します。「OUT」と「」が同時に表示される場合は、ジャンプスターターが通常どおりデバイスを充電していることを示します。
- ・ 「OUT」と「」が同時に表示される場合は、ジャンプスターターがデバイスを急速充電していることを示しています。



### ワイヤレス充電

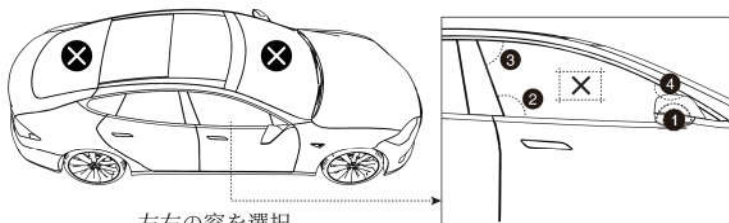
- 電源ボタンを押してジャンプスターターを起動させます。
- モバイル デバイスをワイヤレス充電パッドに上向きに置きます。LCD ディスプレイに電力パーセンテージ「OUT」および「」常時オン」が表示されるまで、モバイル デバイスをゆっくりと動かします。

## 照明機能

1. 電源ボタンを3秒間押し続けて懐中電灯をオン/オフします。
2. 懐中電灯モードでは、電源ボタンを押して5つのモード（通常、ストロボ、SOS、警告、オフ）から選択することができます。

## 安全ハンマー

これは、車両からの脱出に役立つ重要な安全ツールです。  
左右の窓を選んでガラスの角を叩いてください。フロントガラスとリアガラスは表面にヒビが入りますが、ハンマーで叩いても割れません。



ガラスの角1,2,3,4を叩く

## 車両のジャンプスタート

ジャンプスターターを所有することで、車両のジャンプスタートに必要なものがすべて揃っています。助けを待つ必要はありません。JS-1 Pro が助けてくれます！

興奮していることは承知していますが、車にジャンプする前に、必ずいくつかの予防措置を講じてください。

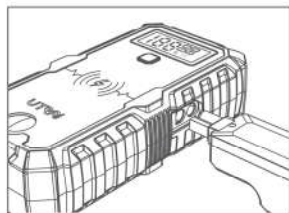
- ・ 製造元には車両に関連した特定の手順や注意事項があるため、最初にオーナーズマニュアルをお読みください。
- ・ 始動する前に、必ず車内のすべての電子機器（ラジオ、照明など）の電源を切ってください。
- ・ 乾いた、換気のよい場所にいることを確認してください。囲まれた場所では絶対に車両を始動しないでください。
- ・ 製品本体の装置、付属品、車両のバッテリーから湿気を取り除きます。濡れているときは絶対に車両を始動させないでください。
- ・ 最適な導電性を確保するために、車両のバッテリーポートが汚れていないこと確認してください。
- ・ ジャンプスタートケーブルを接続する前に、車両のバッテリーのプラス（+、赤）マイナス（-、黒）を正しく識別してください。

- ・ ジャンプスタートケーブルを使用するときは、黒いクリップの金属歯が赤いクリップの金属歯に触れないようにしてください。
- ・ ジャンプスタートケーブルを接続する際は、プラスマイナスの接続を間違えないください。(+, 紅) (-, 黒) (逆に接続すると本製品または、車体の破損する恐れがあります。)
- ・ クリップをバッテリー端子に接続するときは、クリップの両側の銅の歯が端子にしっかりと接触していることを確認してください。接続が良くなればなるほど、車両の始動が順調になります。

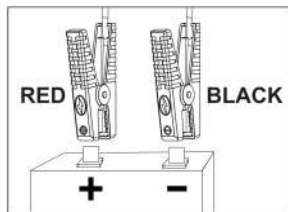
**ヒント:** クリップを調整するときは、必ず最初にジャンプスターターを取り外してください。これは火花を防ぐことができます。

### 車をジャンプスタートする方法

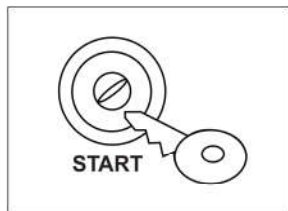
1. バッテリークランプのプラグをジャンプスターターに完全に差し込むと、赤と緑のランプが交互に点滅する状態で正常です。



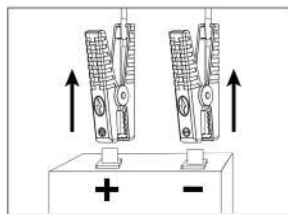
2. 赤色クリップを車バッテリーの「+ プラス端子」に接続し、黒色クリップを「- マイナス端子」に接続します。緑色のライトが常に点灯している。






3. ジャンプスタートを行います。  
一回目でエンジンがすぐにかからない場合、車のバッテリーからジャンパーケーブルを外し、少なくとも20秒間隔をあけてから再始動してください。



4. エンジンは始動すると、30秒以内クリップを外してください。



ジャンプスタートケーブルの LED インジケーター：

LED インジケーター	状態	インストラクション
赤と緑のランプが交互に点滅 	通常	作業可能な状態
緑色のランプが常に点灯している 	通常	作業状態です。
赤いライトの点滅 	!異常	ジャンプスターターの電力が低下している。 起動電源の交換、または時間的な交換をお試しください。
赤色灯が常に点灯し、長いピーブ音が鳴ります。	!異常	1. バッテリークランプが逆接続されている。 クランプが逆に接続されているかどうか確認してください。 2. クランプが短絡している。 赤と黒のクランプを一緒に接続するか、または両方のケーブルクランプを同じ金属片に接続するかどうかを確認してください。

# Embalaje Incluido

Spanish



JS-1 Pro



Abrazaderas inteligentes



USB a cable USB- C

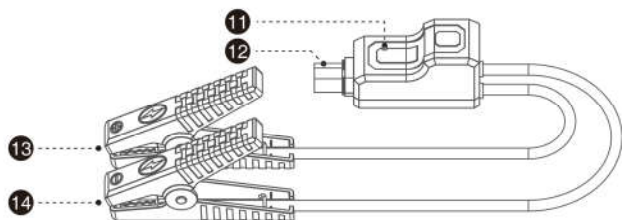
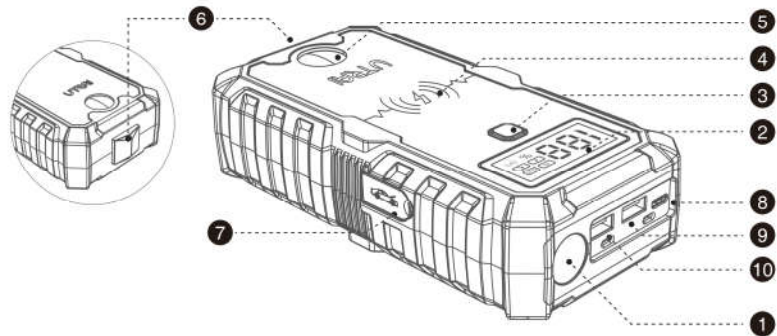


Estuche de transporte



Manual de usuario

## Diseño



	<b>Función</b>	<b>Situación</b>
01	Linterna LED	Normal, Estroboscópica, SOS, Advertencia.
02	Pantalla de visualización	Muestra el porcentaje de batería, la entrada, la salida y el estado de carga inalámbrica.
03	Botón de encendido	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pulse el botón para mostrar la capacidad restante.</li> <li>• Mantenga pulsado el botón para encender / apagar la linterna.</li> <li>• Cuando la linterna se enciende, pulse el botón para cambiar la linterna.</li> </ul>
04	Almohadilla de carga inalámbrica	Carga tus dispositivos compatibles con carga inalámbrica.
05	Brújula	Dirección.
06	Martillo de seguridad	Herramienta de seguridad esencial, rompe cristales del coche.
07	Puerto de salida EC5	Inserte el enchufe en el puerto de arranque.
08	Puerto de entrada USB-C	Carga el arrancador.
09	Puerto de salida USB 1	Carga tus dispositivos.
10	Puerto de salida USB 2	Carga tus dispositivos.
11	Indicador LED	Muestra el estado de funcionamiento de la pinza de la batería.
12	Abrazaderas de batería Enchufe	Inserte el enchufe completamente en el arrancador de puente.
13	Abrazadera de batería roja	Conéctelo al borne positivo de la batería del coche.
14	Abrazadera de batería negra	Conéctalo al borne negativo de la batería del coche.



## Especificaciones

Modelo	JS-1 Pro
Salida de arranque	12V
Capacidad de la batería	59.2Wh
Entrada USB-C	5V/2A, 9V/2A
Salida USB 1	5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
Salida USB 2	5V/2.1A
Carga inalámbrica	10W
Tamaño de la unidad (L * A * A)	179mm * 90mm * 47mm

## Información de Seguridad Importante

**ADVERTENCIA:** Lea todas las instrucciones y advertencias antes de usar este producto. El uso incorrecto de este producto puede provocar daños en el producto, exceso de calor, humos tóxicos, fuego o explosión, de los cuales la Corporación no es responsable.

- Siempre lea todas las instrucciones cuidadosamente antes de usar su Jump Starter.
- No sumerja su Jump Starter en agua, ni lo exponga a la lluvia o la humedad.
- Nunca abra o desarme su Jump Starter, ya que anulará su garantía.
- No exponga su Jump Starter al fuego, calor intenso o líquidos inflamables.
- Mantener alejado y fuera del alcance de los niños.
- No inserte objetos extraños en NINGUNA entrada o salida.
- No permita que los dientes metálicos de la pinza roja toquen los dientes metálicos de la pinza negra cuando esté conectado a su Jump Starter.
- No conecte la pinza negra al terminal positivo (+) de la batería del vehículo cuando esté conectado a su Jump Starter. No conecte la pinza roja al terminal negativo (-) de la batería del vehículo cuando esté conectado a su Jump Starter.

- No abra su Jump Starter para reemplazar la batería interna. No hay piezas reemplazables por el usuario dentro de su Jump Starter.
- Siempre desconecte los cables de arranque rápido de su Jump Starter después de usarlos y almacene por separado.
- Para proteger esta unidad, asegúrese de que la capacidad de la batería del arrancador de salto sea superior al 75% antes de arrancar su automóvil.
- Compruebe la potencia del producto al menos cada tres meses y cárguelo a tiempo.

## Manual de operaciones

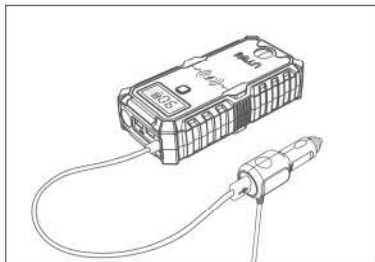
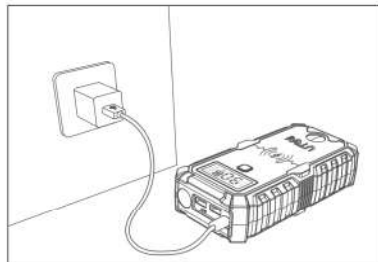
### Cargando tu Jump Starter

#### • En casa :

1. Conecte el cable USB a la computadora o cualquier adaptador de pared USB 2A (no incluido).
2. Conecte el puerto USB-C al Jump Starter.

#### • En auto:

1. Enchufe el adaptador para automóvil (no incluido) en el zócalo.
2. Conecte el puerto USB-C al Jump Starter.



### Cómo se muestra la pantalla LCD:

1. Cuando se carga el arrancador, "IN" y "4" se muestran al mismo tiempo, lo que indica que el arrancador se carga normalmente, y el dígito de las unidades del porcentaje de potencia parpadea.
2. Cuando "IN" y "7" aparecen al mismo tiempo, indica que el arrancador se ha cargado rápidamente.

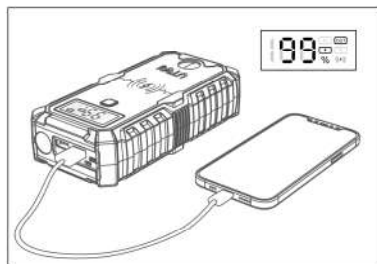
3. Dejará de parpadear cuando esté completamente cargado, y la pantalla LCD se apagará automáticamente después de 10 segundos.
4. Si el cargador se desenchufa durante la carga, la pantalla LCD se apagará inmediatamente.

**NOTA:** Se recomienda recargar el JS-1 Pro cada 3 meses para mantener la eficacia de la batería y prolongar su vida útil aunque no se haya utilizado la unidad.

### Carga tus dispositivos

#### JS-1 Pro viene con 2 puertos de salida USB.

- Enchufa el cable USB en los puertos de salida USB de tu arrancador.
- Conecta el cable a tus teléfonos, tabletas u otros dispositivos que quieras cargar.
- Pulsa el botón de encendido para iniciar la carga. Cuando "OUT" y "🔋" aparecen al mismo tiempo, indica que el arrancador carga normalmente tu dispositivo.
- Cuando "OUT" y "🔋" aparecen al mismo tiempo, indica que el arrancador carga rápidamente su dispositivo.



### Carga inalámbrica

1. Pulse el botón de encendido para activar el arrancador.
2. Coloca el dispositivo móvil boca arriba sobre la almohadilla de carga inalámbrica. Mueva el dispositivo móvil lentamente hasta que aparezca el porcentaje de energía, "out" y "📶" siempre encendido en la pantalla LCD.

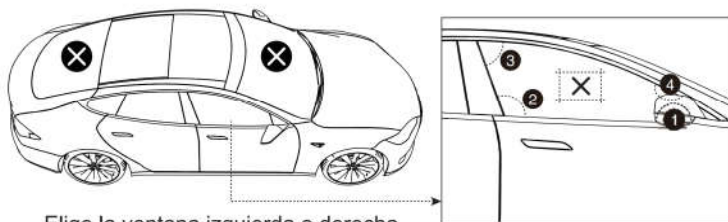
## Linterna

1. Mantenga presionado el botón de encendido durante 3 segundos para encender / apagar la linterna.
2. En el modo de linterna, presione el botón de encendido para seleccionar entre 4 modos (normal, estroboscópico, SOS, apagado).

## Martillo de seguridad

Esta es una herramienta de seguridad esencial que te ayuda a salir de los vehículos.

Elija la ventanilla izquierda o derecha y golpee la esquina del cristal. Los parabrisas delantero y trasero se agrietarán en la superficie, pero no se romperán al golpearlos con el martillo.



Elija la ventana izquierda o derecha

Golpea la esquina 1,2,3,4 del cristal

## Saltar Arrancar un Vehículo

Al ser propietario de un Jump Starter, tiene todo lo que necesita para arrancar un vehículo, ¡no necesita esperar ayuda, JS-1 Pro al rescate!

Sabemos que está emocionado, pero antes de saltar su vehículo, asegúrese de tomar algunas medidas de precaución:

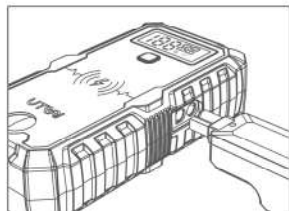
- Lea primero el manual del propietario de su vehículo, ya que el fabricante puede tener pasos y precauciones específicos relacionados con su vehículo.
- Asegúrese de apagar todos los dispositivos electrónicos en su automóvil (radio, luces, etc.) antes de arrancar.
- Asegúrese de estar en un área seca y bien ventilada. Nunca arranque un vehículo en un área cerrada.
- Elimine la humedad de su unidad JS-1 Pro, sus accesorios y la batería de su vehículo. Nunca intente arrancar un vehículo cuando haya humedad presente.
- Compruebe que los terminales de la batería del vehículo estén limpios para garantizar la mejor conductividad.
- Identifique adecuadamente los terminales positivo (+, rojo) y negativo (-, negro) de la batería del vehículo antes de conectar las abrazaderas.

- Cuando use las pinzas, no permita que los dientes metálicos de la pinza negra toquen los dientes metálicos de la pinza roja.
- Cuando use las abrazaderas, NO conecte la abrazadera ROJA al terminal negativo (-) de la batería del vehículo, ni la abrazadera NEGRA al terminal positivo (+) de la batería del vehículo.
- Al conectar abrazaderas inteligentes a los terminales de la batería, asegúrese de que los dientes de cobre en cada lado de la abrazadera hagan buen contacto con el terminal. Cuanto mejor sea la conexión, más fácil será arrancar su vehículo.

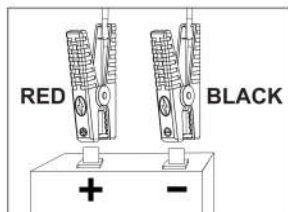
**Nota:** Al ajustar las abrazaderas, asegúrese de desconectar primero su Jump Starter. Esto evitará la aparición de chispas menores.

### Cómo poner en marcha tu auto

**Paso 1:** Inserte el enchufe de las abrazaderas de la batería completamente en el arrancador de salto, las luces roja y verde parpadearán alternativamente.

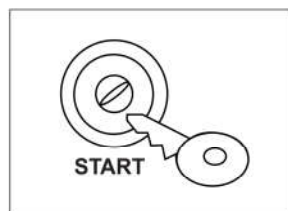


**Paso 2:** Conecte la pinza roja al electrodo positivo (+) de la batería del automóvil y la pinza negra a la negativa (-).

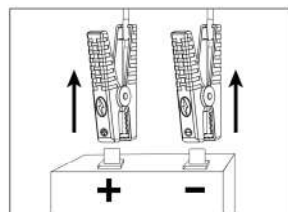


**Paso 3:** Enciende el vehículo.




Si el motor no arranca en el primer intento, desconéctelo de la batería del automóvil y espere al menos 20 segundos antes de volver a conectarlo.



**Paso 4:** Cuando se enciende el vehículo, retire la abrazadera de la batería de la batería del automóvil y el arrancador en 30 segundos.



En cualquiera de las siguientes situaciones, la abrazadera inteligente activa la protección.

Indicador LED	Estado	Instrucciones
La luz roja/ verde parpadea alternativamente 	Normal	Listo para trabajar.
La luz verde siempre encendida 	Normal	Estado de funcionamiento.
La luz roja parpadea 	! Anormal	Baja potencia del arrancador. Por favor, intente sustituir la fuente de alimentación de arranque o cámbiela a tiempo.
La luz roja está siempre encendida y emite pitidos largos	! Anormal	1. La pinza de la batería está conectada al revés. Compruebe si la pinza está conectada al revés. 2. La pinza está en cortocircuito. Por favor, compruebe si las pinzas roja y negra se conectan juntas o conecte ambas pinzas de cable a la misma pieza de metal.

# Комплект поставки

Русский



JS-1 Pro



Умные зажимы



USB-C-кабель



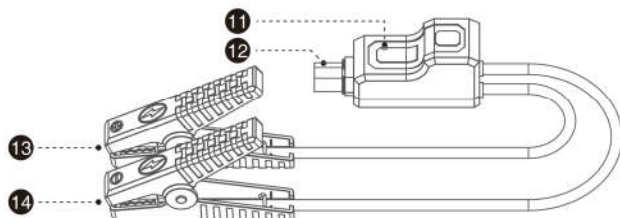
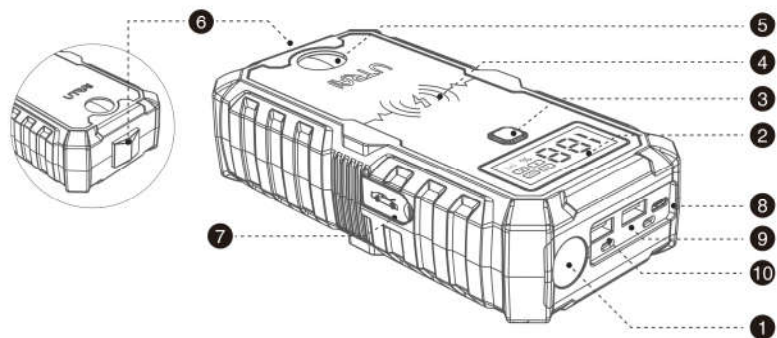
Сумка для хранения



Руководство  
пользователя



## Расположение элементо



	<b>Функция</b>	<b>Ситуация</b>
01	Светодиодный фонарик	Нормальная, стробоскоп, SOS, предупреждение.
02	Экран дисплея	Показывает процент заряда батареи, вход, выход и состояние беспроводной зарядки.
03	Кнопка питания	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Нажмите кнопку для отображения оставшегося заряда.</li> <li>• Длительное нажатие кнопки включает/выключает фонарик.</li> <li>• Когда фонарик включится, нажмите кнопку, чтобы переключить фонарик.</li> </ul>
04	Беспроводная зарядная панель	Заряжайте устройства, поддерживающие беспроводную зарядку.
05	Компас	Направление.
06	Молоток безопасности	Незаменимый инструмент безопасности, разбиватель автомобильных стекол.
07	Выходной порт EC5	Вставьте штекер в порт пускового устройства.
08	Входной порт USB-C	Зарядите пусковое устройство.
09	Выходной порт USB 1	Зарядите ваши устройства.
10	Выходной порт USB 2	Заряжайте устройства.
11	Светодиодный индикатор	Показывает рабочее состояние зажима аккумулятора.
12	Зажимы для аккумуляторов Штекер	Полностью вставьте штекер в пусковое устройство.
13	Красный зажим для аккумулятора	Подключите к положительному полюсу автомобильного аккумулятора.
14	Черный зажим для аккумулятора	Подключите к отрицательной клемме автомобильного аккумулятора.

## Характеристик

Модель	JS-1 Pro
Мощность прыжкового запуска автомобиля	12V
Емкость аккумулятора	59.2Wh
Вход USB-C	5V/2A, 9V/2A
Выход USB 1	5V/3A, 9V/2A, 12V/1.5A
Выход USB 2	5V/2.1A
Беспроводная зарядка	10W
Размер устройства (Д * Ш * В)	179mm * 90mm * 47mm

## Важная информация о безопасности

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Прочтите все инструкции и предупреждения перед использованием этого продукта. Неправильное использование может привести к повреждению продукта, перегреву, токсичным испарениям, пожару или взрыву, ответственность за которые компания не несёт.

- Внимательно прочтите все инструкции перед использованием устройства.
- Не опускайте устройство в воду и не подвергайте его воздействию дождя или влаги.
- Никогда не открывайте и не разбирайте устройство, в противном случае это приведёт к аннулированию гарантии.
- Не подвергайте устройство воздействию огня, высоких температур или легковоспламеняющихся жидкостей.
- Хранить в недоступном для детей месте.
- Не вставляйте посторонние предметы в ЛЮБЫЕ входы или выходы.
- Не допускайте соприкосновения металлических зубьев красного и чёрного зажимов подключённых к устройству
- Не подключайте чёрный зажим к положительной (+) клемме и красный зажим к отрицательной (-) клемме аккумулятора автомобиля будучи подключёнными к устройству.

- Не открывайте устройство для замены внутренних аккумуляторов. Внутри него нет заменяемых пользователем деталей.
- После использования всегда отсоединяйте кабели от устройства кабели для запуска и храните отдельно.
- Для защиты этого устройства, перед запуском автомобиля, убедитесь, что оно заряжено более чем на 75%.
- Проверяйте остаток заряда устройства не реже одного раза в три месяца и своевременно заряжайте.

## Руководство по эксплуатации

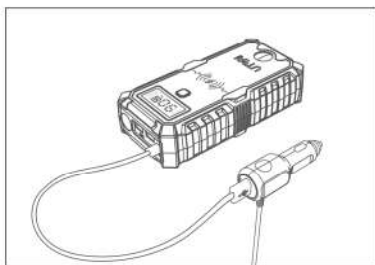
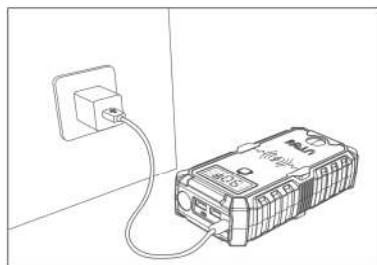
### Зарядка устройства

#### • В домашних условиях:

1. Подключите USB-кабель к компьютеру или любому USB-адаптеру 2A (не входит в комплект).
2. Подключите к устройству через порт USB-C.

#### • В автомобиле:

1. Вставьте автомобильный адаптер (не входит в комплект) в гнездо прикуривателя.
2. Подключите к устройству через порт USB-C.



### Как отображается на ЖК-дисплее:

1. При зарядке пускового устройства одновременно отображаются "IN" и "100", что означает обычную зарядку пускового устройства, а единичные цифры процента мощности мигают.
2. Когда "IN" и "100" появляются одновременно, это означает быструю зарядку пускового устройства.

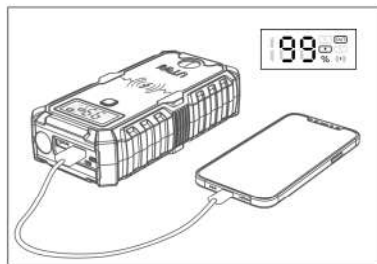
3. После полной зарядки он перестанет мигать, а ЖК-дисплей автоматически выключится через 10 секунд.
4. Если зарядное устройство отключено от сети во время зарядки, ЖК-дисплей немедленно погаснет.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Рекомендуется подзаряжать JS-1 Pro каждые 3 месяца для поддержания эффективности батареи и продления срока ее службы, даже если устройство не использовалось.

### Заряжайте свои устройства

**JS-1 Pro оснащен 2 выходными портами USB.**

- Подключите кабель USB к выходным портам USB на вашем пусковом устройстве.
- Подключите кабель к телефонам, планшетам или другим устройствам, которые вы хотите зарядить.
- Нажмите кнопку питания, чтобы начать зарядку. Если одновременно отображаются индикаторы "OUT" и "⚡", это означает, что пусковое устройство заряжает ваше устройство.
- Когда одновременно появляются надписи "OUT" и "⚡", это означает, что пусковое устройство быстро заряжает ваше устройство.



### Беспроводная зарядка

1. Нажмите кнопку питания, чтобы активировать пусковое устройство.
2. Поместите мобильное устройство лицевой стороной вверх на площадку для беспроводной зарядки. Медленно перемещайте мобильное устройство, пока на ЖК-дисплее не появится процент заряда, "OUT" и "Ⓢ".

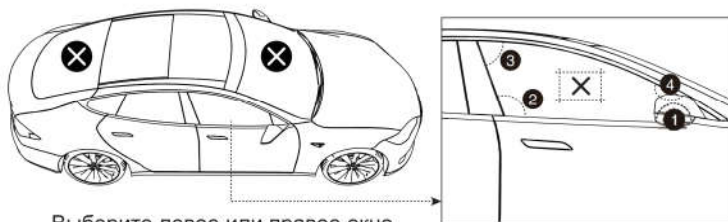
## Фонарик

1. Для включения/выключения фонарика, нажмите и удерживайте кнопку питания в течение 3 секунд.
2. При включённом фонарике нажмите кнопку питания для выбора одного из пяти режимов (обычный, стробоскоп, SOS, предупреждение, выкл.).

## Безопасный молоток

Это важный инструмент безопасности, который поможет вам выбраться из транспортных средств.

Пожалуйста, выберите левое или правое окно и нажмите на угол стекла. Переднее и заднее ветровые стекла треснут на поверхности, но не сломаются при ударе молотком.



Выберите левое или правое окно

Нажмите на угол 1,2,3,4 стекла

## Запуск автомобиля

Владея устройством Jump Starter, у вас есть всё, что нужно для запуска автомобиля. Не нужно ждать помощи, JS-1 Pro поможет!

Прежде чем заводить автомобиль, обязательно предпримите следующие меры предосторожности:

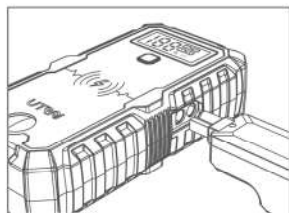
- Обязательно, прежде чем завести автомобиль, выключите всю электронику в автомобиле (радио, фонари и т.д.).
- Убедитесь, что вы находитесь в сухом, хорошо проветриваемом помещении. Никогда не заводите автомобиль в закрытом помещении.
- Удалите влагу с устройства JS-1 Pro, аксессуаров и аккумулятора вашего автомобиля. Никогда не пытайтесь заводить автомобиль при наличии влаги.
- Убедитесь, что клеммы аккумулятора автомобиля чистые, для обеспечения лучшей проводимости.
- Правильно определите положительную (+, красная) и отрицательную (-, чёрная) клеммы аккумулятора автомобиля перед подключением зажимов.

- При использовании, не допускайте соприкосновения металлических зубьев чёрного и красного зажимов.
- НЕ ПОДКЛЮЧАЙТЕ КРАСНЫЙ зажим к отрицательной (-) клемме или ЧЁРНЫЙ зажим к положительной (+) клемме аккумулятора автомобиля.
- При подключении зажимов к аккумулятору убедитесь, что медные зубья зажимов с каждой стороны хорошо соприкасаются с клеммами. Чем лучше контакт, тем легче будет завести автомобиль.

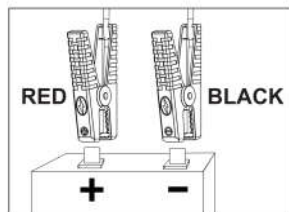
**ПРИМЕЧАНИЕ:** При регулировке зажимов сначала обязательно отключите устройство. Это предотвратит возникновение случайных искр.

### Как запустить автомобиль при помощи JS-1 Pro

**Шаг 1:** Вставьте штекер зажимов в устройство. Индикатор начнёт мигать попеременно красным и зелёным.

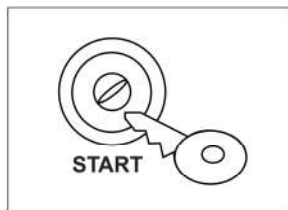


**Шаг 2:** Подключите красный зажим к положительной клемме (+) автомобильного аккумулятора, чёрный к отрицательной (-). Индикатор начнёт светиться зелёным постоянно.

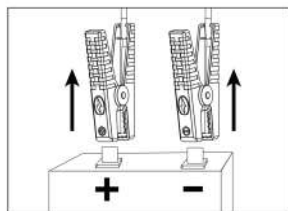


**Шаг 3:** Запуск двигателя автомобиля.

Если двигатель не запускается с первой попытки, отсоедините устройство от автомобильного аккумулятора и подождите не менее 20 секунд перед повторным подключением.



**Шаг 4:** После запуска двигателя автомобиля, снимите зажимы с автомобильного аккумулятора и отсоедините от устройства в течение 30 секунд.





В любой из следующих ситуаций умные зажимы включают защиту:

Светодиодный индикатор	Статус	Инструкция
Красный/зеленый свет мигает попеременно 	Нормальный	Готовность к работе.
Зеленый свет горит постоянно 	Нормальный	Рабочее состояние.
Красный свет мигает 	! Ненормальный	Низкая мощность пускового устройства. Пожалуйста, попробуйте заменить источник питания пускового устройства или своевременно замените его.
Красный свет горит постоянно и подает длинный звуковой сигнал	! Ненормальный	1. Зажим аккумулятора подключен в обратном направлении. Проверьте, подключен ли зажим в обратном направлении. 2. Зажим коротко замкнут. Пожалуйста, проверьте, соединяются ли красный и черный зажимы вместе или соедините оба зажима кабеля с одним и тем же куском металла.

### FCC Statement

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:

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

Caution: Any changes or modifications to this device not explicitly approved by manufacturer could void your authority to operate this equipment.

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.

### RF Exposure Information

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment.

# CUSTOMER SUPPORT

If you meet any questions or problems, please feel free to contact us by Email or Facebook anytime, we will try our best to help you as soon as possible.

Contact Us by Email: [marketing@utrai.com](mailto:marketing@utrai.com)

Find News, Deals, and Events on our official website and social medias. You can also download Electronic User Manual on our official website. Watch product Unboxing Videos by influencers and How-to Videos on our Youtube channel.



Official Website  
[www.utrai.com](http://www.utrai.com)



Facebook  
[@utraicompany](https://www.facebook.com/utraicompany)



Youtube  
UTRAI Company