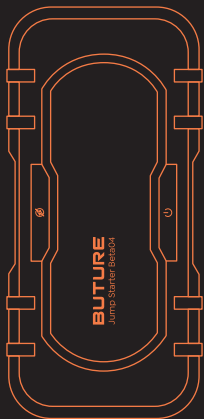


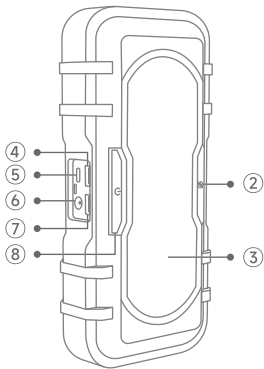
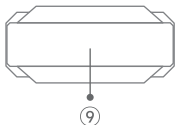
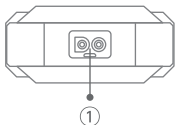
BUTURE



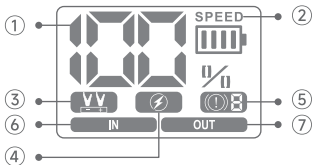
QUICK-START GUIDE

Beta04 JUMP STARTER

PRODUCT OVERVIEW

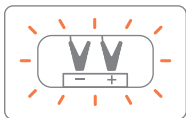


- ① Jumpstart Port
- ② Force Start Button
- ③ Display
- ④ USB Output 1 (18W)
- ⑤ USB C Input/Output (PD 65W Max)
- ⑥ DC Output
- ⑦ USB Output 2 (18W)
- ⑧ Power Button
- ⑨ LED Light



- ① Power Level
- ② Quick Charging
- ③ Ready to Work
- ④ Force Start Mode
- ⑤ Error Indicator
- ⑥ Charging
- ⑦ Discharging

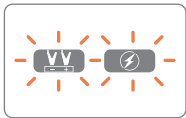
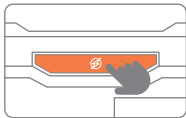
JUMP START YOUR CAR



- 1 Insert the jumper cable into the jump starter and connect the clamps to car battery (red to +, black to -).
- 2 The sign shows on the screen.
- 3 Start your car engine.

• ABOUT THE FORCE START FUNCTION

If the screen doesn't display anything when you correctly connected the clamps to your car, you can use the Force Start Function to enter boost mode.








3 steps to fix the problem:

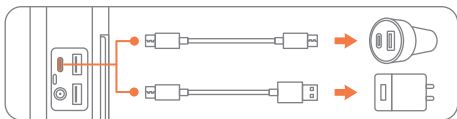
- 1 Press the force start button for 5 seconds.
- 2 The 2 signs show on the screen.
- 3 Start your car engine.

Warning: When using the Force Start Function, auto-detection and safety features will be disabled.

• ABOUT THE TROUBLESHOOTING

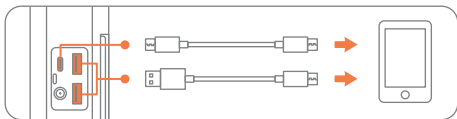
Indicator	Situations
	Reverse connection protection ---Reverse the clamps and ensure the correct connection
	Overheat protection ---Remove the clamps to let it cool
	Low voltage protection ---Recharge the product
 disappears when starting	Timeout protection ---Connection timed out. Pls start the car within 30s
 doesn't show when entering force start mode	Short circuit protection ---Don't connect the clips together or to the same metal ---Enter force start mode first, then connect the clamps to car battery correctly and start the car
H0	Low temperature protection (chip) ---Automatically recover when the temperature increases
H8	High temperature protection (chip) ---Automatically recover when the temperature drops
Other	Please contact support@ibuture.com with details

RECHARGE

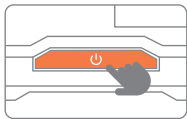


- 1 Insert the charging cable into USB C port.
- 2 Connect to corresponding adaptor (adaptor not included).

CHARGE ELECTRONIC DEVIDES

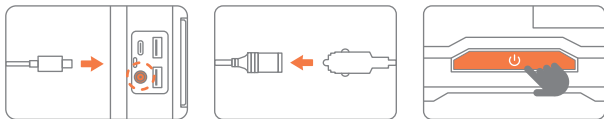


- 1 Plug the cable into corresponding outpost.
- 2 Connect to electronic products like smartphones.



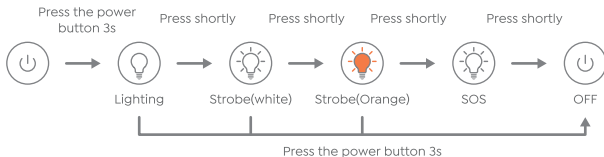
- 3 Press the power button.

CHARGE 12V DC DEVIDES



- 1 Plug the cigarette lighter into the DC output.
- 2 Connect to 12V DC devices like tire pumps.
- 3 Press the power button.

LED LIGHTING



PRECAUTIONS

1. The product is for 12V vehicles only.
2. Do not use the product with less than 10% power as this will damage the product.
3. Recharge every 3 months to prolong the lifespan.
4. Wait at least 30 minutes before recharging after starting the car.
5. 60s is recommended between starts, otherwise it will overheat.

IMPORTANT SAFETY WARNING

1. Store in a cool and well-ventilated place out reach of children and pets.
2. Do not place the product in high temperature environment for a long time. The operation temperature of this product is $-20\text{--}60\text{ }^{\circ}\text{C}$. The storage temperature should not exceed $50\text{ }^{\circ}\text{C} / 122\text{ }^{\circ}\text{F}$.
3. Only start vehicles with the smart jumper cable supplied by the manufacturer.
4. Do not use the product if the clamp or cable is damaged.
5. Do not connect the red and black clamps together when the product is outputting.
6. Do not connect the red and black clamps to the same piece of metal.
7. Do not disassemble or modify this product.
8. Do not use detergent to clean this product.
9. Do not abuse this product and avoid heavy dropping or repeatedly hitting it.
10. Do not operate the product in explosive environments such as flammable liquids, gases or dusts.
11. Do not immerse the product in water.
12. Do not litter the product and it should be safely recycled.
13. Do not incinerate the product or exposed to high temperatures, as they may explode.
14. Only use replacement parts or accessories provided or recommended by manufacturer.

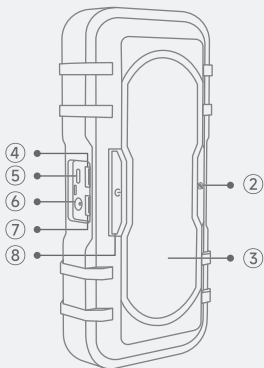
PRODUKTÜBERSICHT



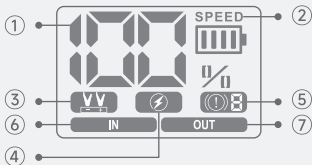
①



⑨



- ① Jumpstart-Port
- ② Starttaste erzwingen
- ③ Bildschirm
- ④ USB-Ausgang 1 (18 W)
- ⑤ USB-C-Eingang/Ausgang (PD 65W max.)
- ⑥ DC-Ausgang
- ⑦ USB-Ausgang 2 (18 W)
- ⑧ Power-Taste
- ⑨ LED-Licht



- ① Leistungspegel
- ② Schnellladung
- ③ Bereit zu arbeiten
- ④ Startmodus erzwingen
- ⑤ Fehleranzeige
- ⑥ Eingang
- ⑦ Ausgang

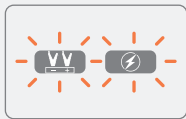
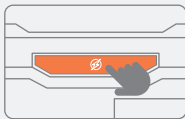
START FAHRZEUGE



- 1 Stecke den Klemmstecker vollständig in das Produkt. Schließen Sie die Klemmen an die Autobatterie an (rot zu +, schwarz zu -)
- 2 Das Schild wird auf dem Bildschirm angezeigt.
- 3 Starte das Fahrzeug.

• INFORMATIONEN ZUR FUNKTION "START ERZWINGEN"

Wenn auf dem Bildschirm nichts angezeigt wird, wenn Sie die Klemmen korrekt an Ihr Auto angeschlossen haben, können Sie die Force Start-Funktion verwenden, um in den Boost-Modus zu wechseln.








3 Schritte, um das Problem zu beheben:

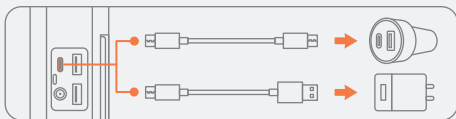
- 1 Drücken Sie die Force Start-Taste für 5 Sekunden.
- 2 Die 2 Zeichen werden auf dem Bildschirm angezeigt.
- 3 Starten Sie den Motor Ihres Autos.

Warnung: Bei Verwendung der Force-Start-Funktion werden die automatische Erkennung und die Sicherheitsfunktionen deaktiviert.

• INDIKATOREN UND FEHLERSUCHE

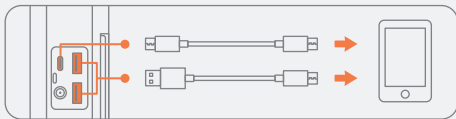
Indikator	Situationen
	Schutz vor Verpolung ---Umkehrung der Clips und Sicherstellung der korrekten Verbindung
	Überhitzungsschutz ---Entferne die Klemmen, um sie abkühlen zu lassen
	Schutz vor Niederspannung ---Wiederaufladen des Produkts
 verschwindet beim Starten	Timeout-Schutz ---Zeitüberschreitung bei der Verbindung Starten Sie den Motor in 30 Sekunden
 Wird nicht angezeigt, wenn der Startmodus erzwungen wird	Kurzschlusschutz ---Verbinden Sie die Clips nicht miteinander oder mit demselben Metall ---Wechseln Sie zuerst in den erzwungenen. Startmodus, schließen Sie dann die Klemmen korrekt an die Autobatterie an und starten Sie das Auto
H0	Tieftemperaturschutz (Chip) ---Automatische Wiederherstellung, wenn die Temperatur steigt
H8	Hochtemperaturschutz (Chip) ---Automatische Wiederherstellung, wenn die Temperatur sinkt
Andere	Bitte wenden Sie sich an support@ibuture.com

AUFLADEN

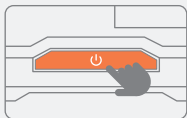


- 1 Stecken Sie das Ladekabel in den USB-C-Anschluss.
- 2 An den entsprechenden Adapter anschließen (Adapter nicht im Lieferumfang enthalten).

DEINE GERÄTE AUFLADEN

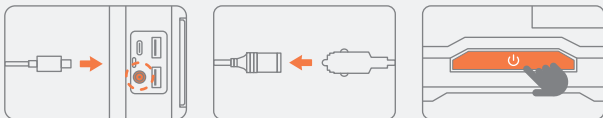


- 1 Stecken Sie das Kabel in den entsprechenden Ausgang.
- 2 Stellen Sie eine Verbindung zu elektronischen Produkten wie Smartphones her.



- 3 Drücken Sie den Netzschalter.

LADEN SIE GERÄTE MIT 12 V DC AUF



- 1 Stecken Sie den Zigarettenanzünder in den Gleichstromausgang.
- 2 An 12V Gleichstromgeräte wie Reifenpumpen anschließen.
- 3 Drücken Sie den Netzschalter.

LED-Taschenlampe



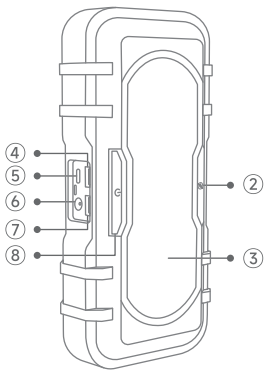
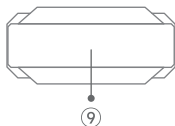
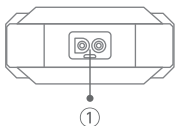
VORSICHTSMAßNAHMEN

1. Das Produkt ist nur für 12V-Fahrzeuge geeignet.
2. Verwenden Sie das Produkt nicht mit weniger als 10 % Leistung, da dies das Produkt beschädigt.
3. Laden Sie alle 3 Monate auf, um die Lebensdauer zu verlängern.
4. Warten Sie mindestens 30 Minuten, bevor Sie das Auto nach dem Starten aufladen.
5. Zwischen den Starts werden 60 Sekunden empfohlen, da es sonst überhitzt.

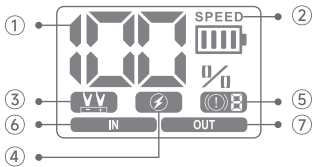
WICHTIGE SICHERHEITSWARNUNG

1. Bewahre das Produkt an einem kühlen und gut belüfteten Ort außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.
2. Lege das Produkt nicht über einen längeren Zeitraum in eine Umgebung mit hohen Temperaturen. Die Betriebstemperatur dieses Produkts beträgt $-20-60^{\circ}\text{C}$. Die Lagertemperatur sollte $50^{\circ}\text{C}/122^{\circ}\text{F}$ nicht überschreiten.
3. Starte Fahrzeuge nur mit dem vom Hersteller gelieferten Smart-Jumper-Kabel.
4. Verwende das Produkt nicht, wenn die Klemme oder das Kabel beschädigt ist.
5. Verbinde die rote und die schwarze Klemme nicht miteinander, wenn das Produkt ausgegeben wird.
6. Verbinde die rote und die schwarze Klemme nicht mit demselben Metallstück.
7. Nimm das Produkt nicht auseinander und verändere es nicht.
8. Verwende keine Reinigungsmittel, um das Produkt zu reinigen.
9. Missbrauche dieses Produkt nicht und vermeide es, es fallen zu lassen oder wiederholt dagegen zu schlagen.
10. Betreibe das Produkt nicht in explosiven Umgebungen wie entflammaren Flüssigkeiten, Gasen oder Stäuben.
11. Tauche das Produkt nicht in Wasser ein.
12. Wirf das Produkt nicht weg und recycle es sicher.
13. Das Produkt darf nicht verbrannt oder hohen Temperaturen ausgesetzt werden, da es explodieren kann.
14. Verwende nur Ersatzteile oder Zubehör, die vom Hersteller geliefert oder empfohlen werden.

APERÇU DU PRODUIT

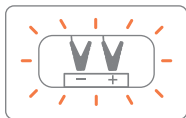


- ① Port de démarrage
- ② Bouton de démarrage forcé
- ③ Affichage
- ④ Sortie USB 1 (18W)
- ⑤ Entrée/sortie USB C (PD 65W Max)
- ⑥ Sortie DC
- ⑦ Sortie USB 2 (18W)
- ⑧ Bouton d'alimentation
- ⑨ Voyant LED



- ① Niveau de puissance
- ② Chargement rapide
- ③ Prêt à fonctionner
- ④ Mode de démarrage forcé
- ⑤ Indicateur d'erreur
- ⑥ Chargement
- ⑦ Décharge

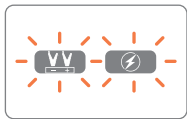
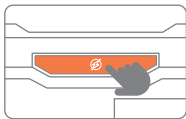
DÉMARRER VOTRE VOITURE



- 1 Insérez le câble de démarrage dans le démarreur et connectez les pinces à la batterie de la voiture (rouge au +, noir au -).
- 2 Le signe s'affiche à l'écran.
- 3 Démarrez le moteur de votre voiture.

• SUR LA FONCTION DE DÉMARRAGE DE LA FORCE

Si l'écran n'affiche rien lorsque vous avez correctement connecté les pinces à votre voiture, vous pouvez utiliser la fonction de démarrage forcé pour passer en mode boost.








3 étapes pour résoudre le problème:

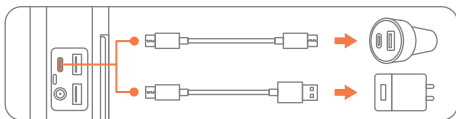
- 1 Appuyez sur le bouton de démarrage forcé pendant 5 secondes.
- 2 Les 2 signes s'affichent à l'écran.
- 3 Démarrez le moteur de votre voiture.

Avertissement: Lors de l'utilisation de la fonction de démarrage forcé, les fonctions d'autodétection et de sécurité sont désactivées.

• À PROPOS DU DÉPANNAGE

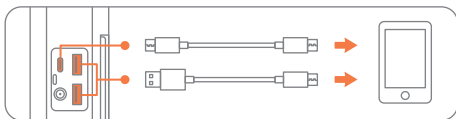
Indicateur	Situations
	Protection contre les connexions inversées ---Inverser les pinces et assurer une connexion correcte
	Reverse connection protection ---Invert clamps and ensure correct connection
	Protection contre la basse tension ---Recharge du produit
 disparaît au démarrage	Protection contre le dépassement de délai ---La connexion est interrompue. Veuillez démarrer la voiture dans les 30 secondes
 ne s'affiche pas lors de l'entrée en mode de démarrage forcé	Protection contre les courts-circuits ---Ne pas connecter les pinces ensemble ou au même métal ---Entrer d'abord dans le mode de démarrage forcé, puis connecter correctement les pinces à la batterie de la voiture et démarrer la voiture
H0	Protection contre les basses températures (puce) ---Rétablissement automatique en cas d'augmentation de la température
H8	Protection contre les températures élevées (puce) ---Récupération automatique en cas de baisse de température
Autres	Veuillez contacter support@ibuture.com pour plus d'informations

RECHARGE

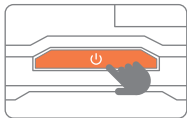


- 1 Insérer le câble de chargement dans le port USB C.
- 2 Connecter à l'adaptateur correspondant (adaptateur non inclus).

CHARGER LES APPAREILS ÉLECTRONIQUES

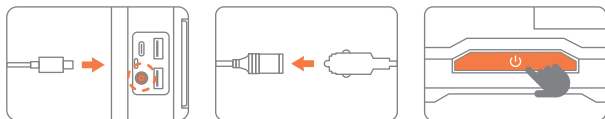


- 1 Branchez le câble dans le port correspondant.
- 2 Connecter à des produits électroniques tels que les smartphones.



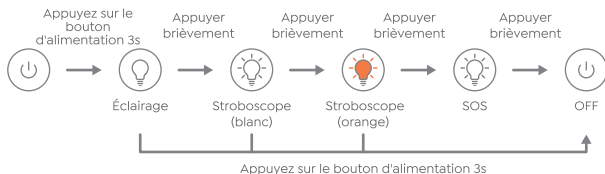
- 3 Appuyez sur le bouton d'alimentation.

CHARGER UN APPAREIL DE 12 V DC



- 1 Branchez l'allume-cigare sur la sortie DC.
- 2 Branchez des appareils de 12 V CC tels que des pompes à pneus.
- 3 Appuyez sur le bouton d'alimentation.

ÉCLAIRAGE LED



PRÉCAUTIONS

1. Ce produit est destiné aux véhicules de 12 V uniquement.
2. N'utilisez pas le produit avec une puissance inférieure à 10 %, car cela endommagerait le produit.
3. Rechargez le produit tous les 3 mois pour prolonger sa durée de vie.
4. attendre au moins 30 minutes avant de recharger après avoir démarré la voiture.
5. Il est recommandé d'espacer les démarrages de 60 secondes, sous peine de surchauffe.

AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ IMPORTANT

1. Conservez le produit dans un endroit frais et bien ventilé, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
2. Ne pas placer le produit dans un environnement à haute température pendant une longue période. La température de fonctionnement de ce produit est de $-20\text{--}60\text{ }^{\circ}\text{C}$. La température de stockage ne doit pas dépasser $50\text{ }^{\circ}\text{C}$ / $122\text{ }^{\circ}\text{F}$.
3. Ne démarrez les véhicules qu'avec le câble de démarrage intelligent fourni par le fabricant.
4. Ne pas utiliser le produit si la pince ou le câble est endommagé.
5. Ne pas connecter les pinces rouge et noire ensemble lorsque le produit est en cours de production.
6. Ne pas connecter les pinces rouge et noire à la même pièce de métal.
7. Ne pas démonter ou modifier ce produit.
8. Ne pas utiliser de détergent pour nettoyer ce produit.
9. N'abusez pas de ce produit et évitez de le faire tomber lourdement ou de le heurter de manière répétée.
10. Ne pas utiliser le produit dans des environnements explosifs tels que des liquides, des gaz ou des poussières inflammables.
11. Ne pas immerger le produit dans l'eau.
12. Ne pas jeter le produit à la poubelle et le recycler en toute sécurité.
13. Ne pas incinérer le produit ou l'exposer à des températures élevées, car il risque d'exploser.
14. N'utiliser que les pièces de rechange ou les accessoires fournis ou recommandés par le fabricant.

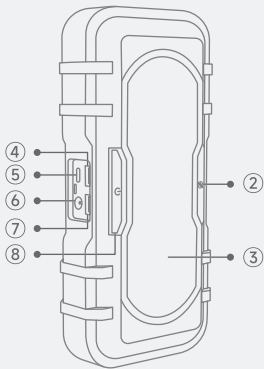
PANORAMICA DEL PRODOTTO



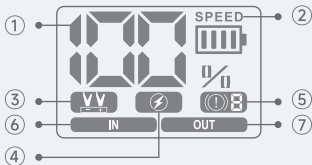
①



⑨



- ① Porta di avviamento
- ② Pulsante di avvio forzato
- ③ Display
- ④ Uscita USB 1 (18W)
- ⑤ Ingresso/uscita USB C (PD 65W Max)
- ⑥ Uscita DC
- ⑦ Uscita USB 2 (18W)
- ⑧ Pulsante di accensione
- ⑨ Luce LED



- ① Livello di potenza
- ② Ricarica rapida
- ③ Pronto a lavorare
- ④ Modalità di avvio forzato
- ⑤ Indicatore di errore
- ⑥ Carica
- ⑦ Scarico

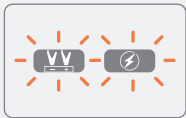
AVVIAMENTO DELL'AUTO



- 1 Inserire il cavo di avviamento nell'avviatore e collegare i morsetti alla batteria dell'auto (rosso a +, nero a -).
- 2 Il segno viene visualizzato sullo schermo.
- 3 Avviare il motore dell'auto.

• SULLA FUNZIONE DI AVVIAMENTO FORZATO

Se lo schermo non visualizza nulla quando si collegano correttamente le pinze all'auto, è possibile utilizzare la funzione di avvio forzato per entrare in modalità boost.








3 passaggi per risolvere il problema:

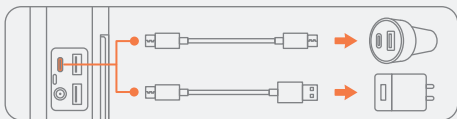
- 1 Premere il pulsante di avvio forzato per 5 secondi.
- 2 Sullo schermo vengono visualizzati i 2 segni.
- 3 Avviare il motore dell'auto.

Attenzione: Quando si utilizza la funzione di avvio forzato, le funzioni di rilevamento automatico e di sicurezza vengono disattivate.

• SULLA RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

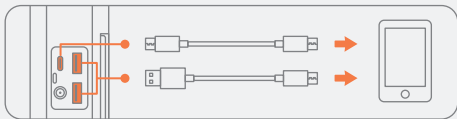
Indicatore	Situationen
	Protezione contro l'inversione del collegamento ---Invertire i morsetti e garantire il corretto collegamento
	Protection against reverse connection ---Invert the terminals and ensure correct connection
	Protezione contro la bassa tensione ---Ricarica del prodotto
 scompare all'avvio	Protezione da timeout ---La connessione è scaduta. Avviare l'auto entro 30 secondi
 non viene visualizzato quando si accede alla modalità di avvio forzato	Protezione da cortocircuito ---Non collegare i morsetti tra loro o allo stesso metallo ---Prima inserire la modalità di avviamento forzato, poi collegare correttamente i morsetti alla batteria dell'auto e avviare l'auto
H0	Protezione dalle basse temperature (chip) ---Recupero automatico quando la temperatura aumenta
H8	Protezione dalle alte temperature (chip) ---Recupero automatico quando la temperatura si abbassa
Altro	Si prega di contattare support@ibuture.com per i dettagli

AUFLADEN

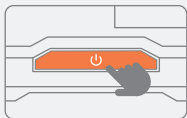


- 1 Inserire il cavo di ricarica nella porta USB C.
- 2 Collegare all'adattatore corrispondente (adattatore non incluso).

CARICARE I DISPOSITIVI ELETTRONICI

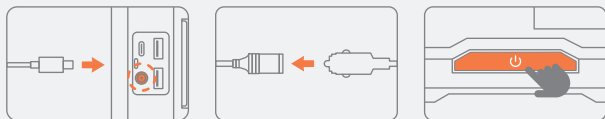


- 1 Collegare il cavo alla presa corrispondente.
- 2 Collegare i prodotti elettronici come gli smartphone.



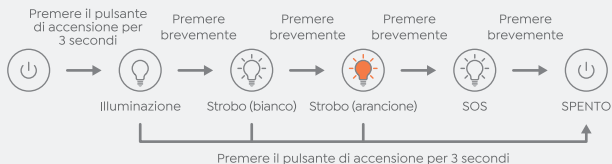
- 3 Premere il pulsante di accensione.

CARICA 12V DC DEVIDES



- 1 Collegare l'accendisigari alla presa DC.
- 2 Collegare i dispositivi a 12 V DC, come le pompe per pneumatici.
- 3 Premere il pulsante di accensione.

LED-Taschenlampe



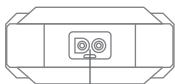
PRECAUZIONI

1. Il prodotto è destinato esclusivamente ai veicoli a 12 V.
2. Non utilizzare il prodotto con una potenza inferiore al 10% per non danneggiarlo.
3. Ricaricare ogni 3 mesi per prolungarne la durata.
4. Attendere almeno 30 minuti prima di ricaricare il prodotto dopo l'avviamento dell'auto.
5. Si consigliano 60s tra un avvio e l'altro, altrimenti il prodotto si surriscalda.

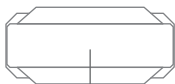
IMPORTANTE AVVISO DI SICUREZZA

1. Conservare in un luogo fresco e ben ventilato, fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
2. Non collocare il prodotto in ambienti ad alta temperatura per lungo tempo. La temperatura di funzionamento di questo prodotto è -20–60 °C. La temperatura di conservazione non deve superare i 50 °C /122 °F.
3. Avviare i veicoli solo con il cavo di avviamento intelligente fornito dal produttore.
4. Non utilizzare il prodotto se il morsetto o il cavo sono danneggiati.
5. Non collegare insieme i morsetti rosso e nero quando il prodotto è in uscita.
6. Non collegare i morsetti rosso e nero allo stesso pezzo di metallo.
7. Non smontare o modificare il prodotto.
8. Non utilizzare detersivi per pulire il prodotto.
9. Non abusare del prodotto ed evitare di farlo cadere pesantemente o di colpirlo ripetutamente.
10. Non utilizzare il prodotto in ambienti esplosivi come liquidi, gas o polveri infiammabili.
11. Non immergere il prodotto in acqua.
12. Non gettare il prodotto nell'immondizia e riciclarlo in modo sicuro.
13. Non incenerire il prodotto e non esporlo ad alte temperature, poiché potrebbe esplodere.
14. Utilizzare solo parti di ricambio o accessori forniti o raccomandati dal produttore.

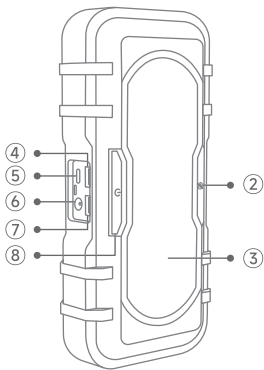
VISIÓN GENERAL DEL PRODUCTO



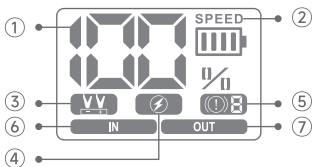
①



⑨

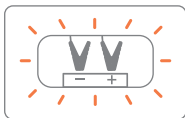


- ① Puerto de Arranque
- ② Botón de Arranque Forzado
- ③ Pantalla
- ④ Salida USB 1 (18 W)
- ⑤ Entrada/Salida USB C (PD 65W Máx)
- ⑥ Salida DC
- ⑦ Salida USB 2 (18 W)
- ⑧ Botón de Encendido
- ⑨ Luz LED



- ① Nivel de Potencia
- ② Carga Rápida
- ③ Preparado para Funcionar
- ④ Modo de Arranque Forzado
- ⑤ Indicador de Error
- ⑥ Cargando
- ⑦ Descargando

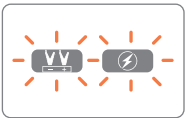
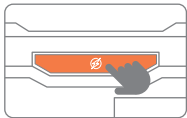
ARRANQUE TU COCHE



- 1 Inserte el cable de arranque en el arrancador y conecte las pinzas a la batería del coche (rojo a +, negro a -).
- 2 El cartel aparece en la pantalla.
- 3 Arranca el motor de tu coche.

• ACERCA DE LA FUNCIÓN DE ARRANQUE FORZADO

Si la pantalla no muestra nada cuando has conectado correctamente las pinzas a tu coche, puedes utilizar la función de arranque forzado para entrar en el modo boost.








3 pasos para solucionar el problema:

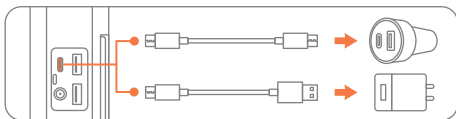
- 1 Pulse el botón de arranque forzado durante 5 segundos.
- 2 Los 2 signos aparecen en la pantalla.
- 3 Arranque el motor de su coche.

Advertencia: Al utilizar la función de arranque forzado, se desactivarán las funciones de autodetección y seguridad.

• ACERCA DE LA RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

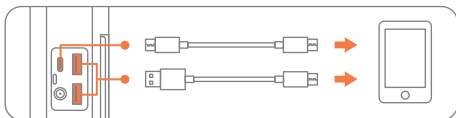
Indicador	Situaciones
	Protección de conexión inversa ---Invierta las abrazaderas y asegure la conexión correcta
	Protección contra sobrecalentamiento ---Retire las abrazaderas para dejarlo enfriar
	Protección contra baja tensión ---Recarga el producto
 desaparece al arrancar	Protección de tiempo de espera ---Conexión temporizada. Por favor, encienda el coche dentro de 30s
 no se muestra al entrar en modo de arranque forzado	Protección contra cortocircuitos ---No conecte las pinzas entre sí o al mismo metal ---Entre primero en el modo de arranque forzado, luego conecte las pinzas a la batería del coche correctamente y arranque el coche
H0	Protección contra baja temperatura (chip) ---Recuperación automática cuando aumenta la temperatura
H8	Protección contra altas temperaturas (chip) ---Recuperación automática cuando baja la temperatura
Otros	Si desea más información, póngase en contacto con support@ibuture.com

RECARGA

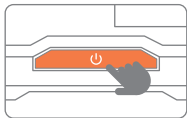


- 1 Inserta el cable de carga en el puerto USB C.
- 2 Conéctalo al adaptador correspondiente (adaptador no incluido).

CARGAR DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS

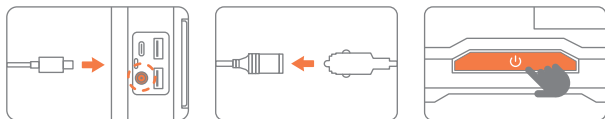


- 1 Enchufe el cable en el puerto de salida correspondiente.
- 2 Conéctate a productos electrónicos como smartphones.



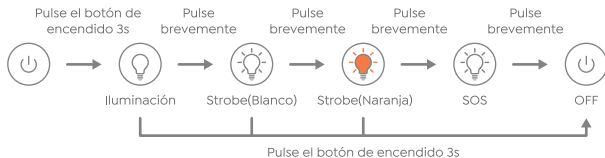
- 3 Pulse el botón de encendido.

CARGA 12V DC DEVIDES



- 1 Enchufe el encendedor de cigarrillos en la salida de CC.
- 2 Conectar a dispositivos de 12V DC como bombas de neumáticos.
- 3 Pulsa el botón de encendido.

LUZ LED



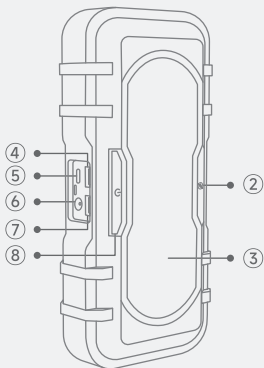
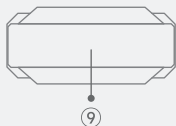
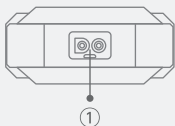
PRECAUTIONS

1. El producto es sólo para vehículos de 12V.
2. No utilice el producto con menos del 10% de potencia ya que dañará el producto.
3. Recárguelo cada 3 meses para prolongar su vida útil.
4. Espere al menos 30 minutos antes de recargar después de arrancar el coche.
5. 60s entre arranques, de lo contrario se sobrecalentará.

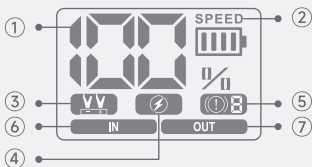
ADVERTENCIA IMPORTANTE DE SEGURIDAD

1. Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado, fuera del alcance de niños y animales domésticos.
2. No exponga el producto a altas temperaturas durante mucho tiempo. La temperatura de funcionamiento de este producto es de $-20-60\text{ }^{\circ}\text{C}$. La temperatura de almacenamiento no debe superar los $50\text{ }^{\circ}\text{C}/122\text{ }^{\circ}\text{F}$.
3. Arranque los vehículos únicamente con el cable de arranque inteligente suministrado por el fabricante.
4. No utilice el producto si la pinza o el cable están dañados.
5. No conecte las pinzas roja y negra juntas cuando el producto esté saliendo.
6. No conecte las pinzas roja y negra a la misma pieza de metal.
7. No desmonte ni modifique este producto.
8. No utilice detergente para limpiar este producto.
9. No abuse de este producto y evite dejarlo caer con fuerza o golpearlo repetidamente.
10. No utilice el producto en entornos explosivos como líquidos, gases o polvos inflamables.
11. No sumerja el producto en agua.
12. No tire el producto a la basura y debe reciclarse de forma segura.
13. No incinere el producto ni lo exponga a altas temperaturas, ya que puede explotar.
14. Utilice sólo piezas de repuesto o accesorios suministrados o recomendados por el fabricante.

製品概要



- ① EC5 出力
- ② 強制起動ボタン
- ③ ディスプレイ
- ④ USB出力1(18W)
- ⑤ USB C 入力/出力
(最大PD 65W)
- ⑥ DC 出力
- ⑦ USB出力2 (18W)
- ⑧ 電源ボタン
- ⑨ LED ライト



- ① 電量
- ② 急速充電
- ③ 準備完了
- ④ 強制起動モード
- ⑤ エラーインジケータ
- ⑥ 充電中
- ⑦ 出力中

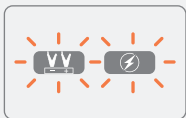
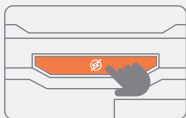
車を始動する



- ① ジャンパーケーブルのプラグをジャンプスターターにしっかりと挿入し、クランプを車のバッテリーに接続します（赤いクリップ/+、黒いクリップ/-）。
- ② スクリーンにこのマークが表示されます。
- ③ 車を始動します。

・強制起動モードについて

クランプを車に正しく接続してもスクリーンが何も表示されない場合は、強制スタート機能を使用してブーストモードに入ることができます。








3つのステップ問題を解決する:

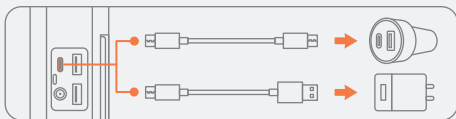
- ① 強制起動ボタンを5秒間押します。
- ② スクリーンに2つのマークが表示されます。
- ③ 車を始動します。

警告: 強制起動機能を使用すると、自動検出および安全機能は無効になります。

・インジケーターとトラブルシューティング

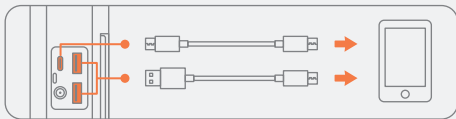
インジケーター	状態と対策
	逆極性保護 —赤と黒のクリップが逆になった。正確な接続を確保する
	高温保護 —クリップを外して冷ます
	低電圧保護(低電力) —製品に充電してください
 起動時にマークが消える	タイムアウト保護 —タイムアウト保護が発生した。30秒以内に車を起動してください
 強制起動モード時 マークがない	短絡保護 —二つのクリップを一緒にしたり、同じ金属に挟んではいけない —最初に強制起動モードになり、クランプを車のバッテリーに正しく接続して車を起動する
H0	低温保護(チップ) —温度が上がると自動的に回復する
H8	高温保護(チップ) —温度下がると自動的に回復する
ほか	support@ibuture.com までお問い合わせください

本体への充電

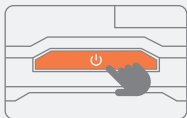


- 1 充電ケーブルをUSB Cポートに差し込みます。
- 2 対応するアダプタ(別売)に接続します。

他のデバイスへの充電

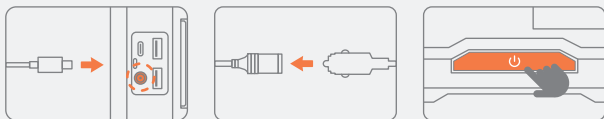


- 1 ケーブルをUSB出力ポートに差し込みます。
- 2 スマートフォンなどの電子製品に接続します。



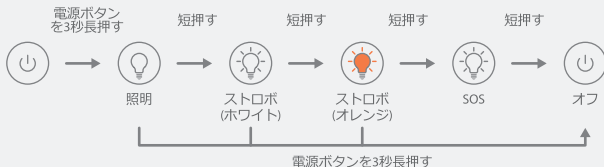
- 3 電源ボタンを押して充電を開始します。

12V DCデバイスへの充電



- ① シガーライターをDC出力ポートに差し込みます。
- ② 車用空気入れなどの12V DCデバイスに接続します。
- ③ 電源ボタンを押します。

LEDライト



注意

1. この製品は12v車専用です。
2. 10%以下の電力で使用すると破損しますので、使用しないでください。
3. 寿命を延ばすために3ヶ月ごとに充電してください。
4. 車を起動してから充電するまで、少なくとも30分は待ちましょう。
5. 開始と終了の間に60秒推奨されます。

安全注意

- 1.風通しの良い日陰に保管してください。子供とペットの接触は避けてください。
- 2.本製品を長時間高温環境に置かないでください。使用温度は-20~60℃です。保存温度は50℃を超えません。
- 3.メーカー提供のジャンプケーブルのみで車を起動してください。
- 4.クリップやケーブルが破損している場合は使用しないでください。
- 5.本製品に接続する時、赤と黒のクリップは一緒に接続しないでください。
- 6.赤と黒のクリップを同じ金属に接続しないでください。
- 7.本製品を分解または改造しないでください。
- 8.洗剤を使用しないでください。
- 9.本製品を乱用しないでください。強い衝撃を避けます。
- 10.引火性液体、気体又は粉尘等の爆発性環境で製品を操作しないでください。
- 11.製品を水につけないでください。
- 12.製品をポイ捨てないでください。安全に回収されるべきです。
- 13.爆発する可能性があるので、製品を燃やしたり、高温にさらさないでください。
- 14.メーカーから提供または推奨されている部品のみを使用してください。



Scan And Download PDF Version Of User Manual

<https://ibuture.com/pages/user-manuals>

WHERE TO GET MORE HELP

✉ Support@ibuture.com 🌐 <https://ibuture.com>

📷 [@ibuture.official](https://www.instagram.com/ibuture.official) 📘 [@ibuture.official](https://www.facebook.com/ibuture.official)