

SUP用電動エアーポンプ ATJ-8666

SUP Electric Air Pump ATJ-8666

あなたの冒険を加速する、インテリジェント・パワー



賢く、力強く



LCDスクリーン

設定圧力と現在の圧力をリアルタイムで表示



自動停止機能

設定した圧力に達すると自動的に停止する「セット&フォーゲット」機能



DC電源駆動

車のシガーソケットから直接給電

同梱品



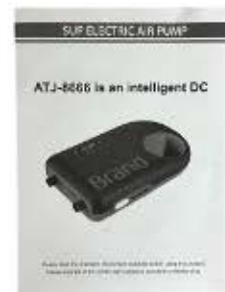
コンプレッサー本体



給排気用ホース
アタッチメント5種



DCケーブル、予備ヒューズ
USB-C ケーブル



説明書

電源と接続



接続ポートの確認



圧力設定と単位



- ・ 圧力切替スイッチ (R) でPSI, BARセット
- ・ 圧力設定調整 (+ -) で圧力設定
- ・ 圧力設定は0~20PSI
- ・ 電源スイッチで給気、排気開始

※エアキャノピータープメッシュテント
7PSIで給気を行ってください。

数値が点滅している間は設定モード、点灯に変わると現在気圧表示です。

空気の注入



1. ホースを「INFLATE」ポートに接続し、時計回りに回して固定します。

2. SUPのバルブにホースの反対側を接続します。

3. 単位 (PSI/BAR) を選び、+/-ボタンで圧力を設定します。

4. 電源ボタンを押して開始。設定圧で自動停止します。

※電源ボタン長押しでスイッチを入れてから、各操作を行います。

空気の排出

撤収を素早く、コンパクトに。







1. ホースを「DEFLATE」ポートに接続します。

2. 電源ボタンを押して空気を抜きます。

3. 完了したら電源をオフにします。

安全上のご注意

-  連続使用は20分以内です。
-  過熱を防ぐため、使用後は冷却時間を設けてください。
-  雨や水に濡れないように注意してください。
-  吸気口を塞がないでください。



保管とメンテナンス

使用後は完全に冷ましてから保管してください。

直射日光や湿気を避け、乾燥した場所に保管してください。

お子様の手の届かない場所に保管してください。



トラブルシューティング

- 充電しない
充電コードの断線確認
※複数の充電口で確認
ヒューズの確認 (DCプラグ)
- 空気が入らない
給気、排気の接続チェック
空気漏れ箇所の確認
- 圧力がかからない
PSI、BARの確認
設定圧力確認

技術仕様

Model ATJ-8666

Input DC 12V

Power 110W

Functions LCDディスプレイ、自動停止機能、給気・排気



準備は完了です。素晴らしい冒険を。