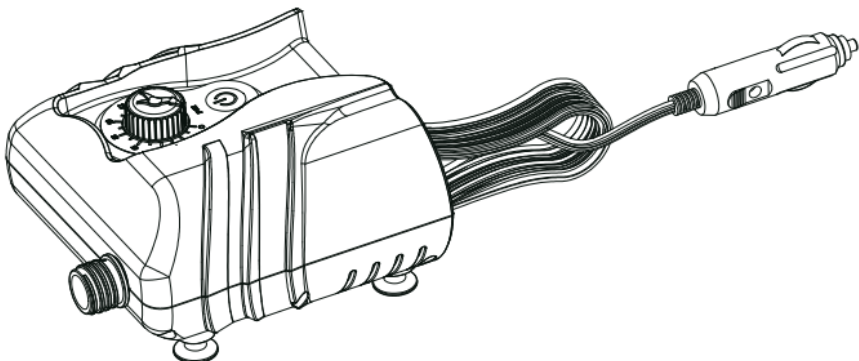




## INTELLIGENT DC ELECTRIC AIR PUMP POMPE DE GONFLAGE ÉLECTRIQUE

### STAR PUMP-6

Operation Instructions  
*Manuel d'utilisation*



Please read the operation instructions carefully before using this product.  
Please operate in the correct way based on complete understanding.

*Veuillez lire attentivement les instruction avant d'utiliser le produit.  
Utilisez le produit conformément aux instructions situées dans ce manuel.*

## CATALOGUE

I. Product introduction / <i>Introduction</i>	2
II. List of accessories / <i>Contenu du produit</i>	3
III. Details of accessories / <i>Détail des accessoires</i>	3
IV. Safety instruction / <i>Avertissements de sécurité</i>	4-5
V. Inflation Operation / <i>Instructions de fonctionnement</i>	6-7
VI. Precautions / <i>Mise en garde</i>	8-9
VII. Fault Handling / <i>Pannes et anomalies</i>	10
VIII. Maintenance and storage / <i>Entretien et stockage</i>	11
IX. Warranty / <i>Garantie</i>	11

### I. PRODUCT INTRODUCTION / *INTRODUCTION*

Thank you for purchasing this product. STARPU<sup>M</sup>P-6 is a DC electric air pump that can inflate inflatable tent, SUP, etc. It has an intelligent pressure system, such as if you set up the pressure, pump will automatically stop inflating when pump pressure reaches the preset.

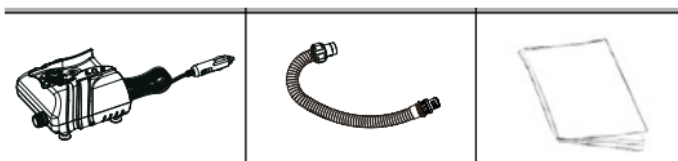
*Nous vous remercions pour l'achat de notre produit. La STARPU<sup>M</sup>P-6 est une pompe de gonflage électrique pour le gonflage de SUP ou matelas gonflable, etc. Elle est équipée d'un système de pression intelligent qui lui permet de s'arrêter une fois que la pression préalablement paramétrée est atteinte.*

## II. LIST OF ACCESSORIES / CONTENU DU PRODUIT

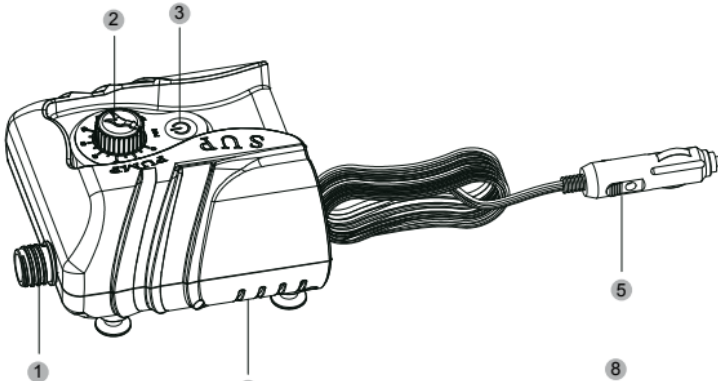
Please make sure that the following accessories are in the box before using it, if any missing, please contact with the local supplier.

Vérifiez que l'ensemble des éléments ci-dessous sont bien présents dans le packaging. Si un élément est manquant, merci de contacter votre revendeur.

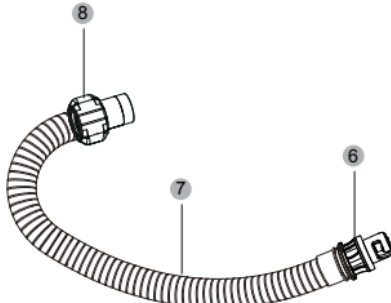
Air Pump Pompe électrique	Hose Raccord d'air	Instruction Book Manuel
------------------------------	-----------------------	----------------------------



## III. DETAILS OF ACCESSORIES / DÉTAIL DES ACCESSOIRES



- (1) Inflation inlet / Raccord de gonflage
- (2) Adjusting knob / Bouton de réglage
- (3) Power Switch / Interrupteur
- (4) Air Inlet / Entrée d'air
- (5) DC plug / Prise de courant
- (6) Air tap / Valve
- (7) Hose / Tuyau d'air
- (8) Flexible conduit adaptor / Adaptateur



## IV. SAFETY INSTRUCTIONS

**Warning:** In order to reduce the risk of injury, please keep children away from it. Always supervise children and incapacitated person contacting or using this air pump.

**Warning:** Children shall be kept far away from this product and wire.

**Warning:** This product is not applicable for the person with declining physical strength, sensory ability or mental capacity, the person lack of skill and the mentally retarded person, unless they are under the protection of their guardians, supervised and directed at the same time.

**Warning:** Before moving, maintaining, repairing or adjusting this product, please first pull out the DC plug from the socket.

**Warning:** Please do not bury the wire in the soil, and it shall be place in the safe zone where it won't be damaged by mower or other equipment.

**Warning:** If the power wire is damaged, the power wire must be changed by the manufacturer or its service agent or the similar authorized personnel, in case of any risk.

**Warning:** If you are standing in a place with water or your hands are wet, please don't plug or pull the DC plug.

**Warning:** Before inflating, please pay attention to check the maximum bearable pressure of the inflatable product, because the air bag may be damaged upon exceeding the maximum bearable pressure.

**Warning:** Before using, please check the cigarette lighter socket to make sure that there is no rust or residue inside. The cigarette lighter socket with poor electric conduction may cause overheating of the product or power source, which will damage the product.

**Warning:** The purpose of using this product is limited to the description in the instruction book.

## IV. AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ

**Attention:** Afin de réduire le risque de blessures, veuillez tenir les enfants à l'écart. Surveillez toujours les enfants et les personnes handicapées qui entrent en contact avec ou utilisent cette pompe à air.

**Attention:** Les enfants doivent être tenus à l'écart de ce produit et des fils.

**Attention:** Ce produit n'est pas adapté aux personnes dont la force physique, la capacité sensorielle ou mentale est diminuée, sauf si celle-ci est sous supervision d'un tuteur.

**Attention:** Avant de déplacer ou entretenir ce produit, veillez à la mettre hors tension.

**Attention:** Veillez à ce que le câble d'alimentation ne soit jamais enterré, et soit dans une zone sécurisée. Ne pas endommager le fil par d'autres équipements.

**Attention:** Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé uniquement par le fabricant.

**Attention:** Ne branchez ou débranchez pas le câble électrique si vos mains sont mouillées ou si vous vous trouvez dans un endroit présentant de l'eau sur le sol.

**Attention:** Avant la mise en route, vérifiez la pression maximale supportable de votre produit gonflable, car celui-ci peut être endommagé en cas de surpression, même brève.

**Attention:** Vérifiez toujours l'état de la prise allume-cigare avant de brancher l'appareil. Elle ne doit pas présenter de rouille ou de déformation. En cas de mauvaise connection électrique, celle-ci peut provoquer une surchauffe du produit et l'endommager.

**Attention:** L'utilisation de ce produit se limite à la description du manuel d'instructions.

## V. INFLATION OPERATION

1. Connect the Flexible adaptor (8) of the hose with the air pump inflation inlet (1), and twist clockwise to tighten it, as Figure 1.
2. Install the other end of the hose with the suitable adaptor of the air bag (step1 in Figure 2), and twist clockwise to tighten it, and then insert the inflation valve of the air bag and twist clockwise to fix it (step2 in Figure 2).
3. Plug the DC plug into the 12V DC socket.
4. Toggle the adjustment knob (2) to select the pressure value you need. After completing the above steps, press the power switch button (3) to start inflation.
5. When the pressure reaches the set value, the air pump will stop working automatically.
6. After completing the inflation, pull out the DC plug from the 12V DC socket.
7. After pulling out the DC plug, please take down the hose from the air pump and air bag, and store it.

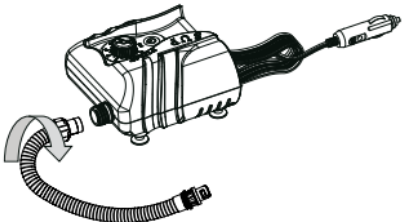


Figure 1

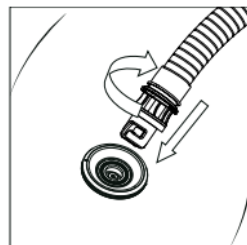


Figure 2

## V. INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT

1. Visser le tuyau d'air à la pompe de gonflage dans le sens des aiguilles d'une montre, puis le serrer (figure 1)
2. Installez l'autre extrémité du tuyau d'air dans le produit que vous souhaitez gonfler et tournez dans le sens des aiguilles d'une montre, puis le serrer.
3. Branchez la fiche CC dans la prise 12V (allume-cigare)
4. Appuyez sur le bouton de réglage pour sélectionner la valeur de pression souhaitée. Appuyez maintenant sur le bouton de mise en marche pour commencer le gonflage.
5. Lorsque la pression atteint la valeur prédéfinie, la pompe cessera de fonctionner automatiquement.
6. Une fois le gonflage terminé, débranchez la prise de courant 12V.
7. Débranchez ensuite le tuyau de la pompe à air pour la stocker.

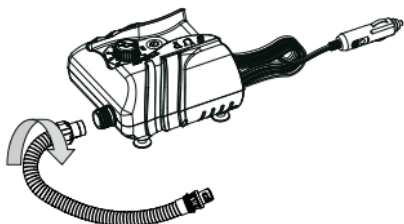


Figure 1

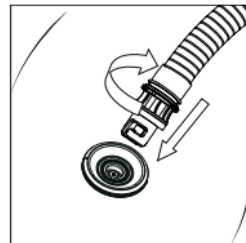
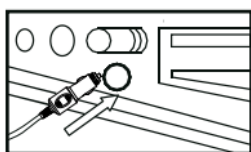


Figure 2

## VI. PRECAUTIONS

The applied power source must be the 12V DC power source. Don't block the air inlet at the bottom of the air pump, and guarantee air inlet to be always unblocked.



Observe the local waste treatment provisions, and it is not allowed to throw the air pump away randomly.

Don't use this product when the hose is damaged, and please change the hose immediately.

Don't pull out the hose when inflating, because that the high pressure may hurt the physical body.

Don't make the air pump work for more than 20 minutes, because that motor overheating may cause internal damage; and the air pump shall be fully cooled for 30 minutes after continuously working up to 20 minutes.

Please don't use this air pump if any part is damaged, and please contact with the professional person to repair it.

This product shall not be exposed to the rain or immersed in water.

In order to prevent risk, the inflation inlet shall not be forward to face or body.

Please don't leave while inflating.

Attention! For best results and to prevent any damage, please start the car when using the product

## VI. MISE EN GARDE

*La source de courant doit délivrer une tension de 12V continu.*

*Ne pas empêcher l'air d'entrer par le bas de la pompe et assurez vous que celle-ci n'est jamais obstruée.*

*Appliquez les dispositions de votre région concernant le recyclage et le tri des déchets, ne jetez pas cette pompe dans la nature.*

*Si le tuyau d'air est endommagé, n'utilisez pas cette pompe et procédez au remplacement du tuyau.*

*Ne tirez pas sur le tuyau lors du gonflage, la pression présente est élevée et peut blesser physiquement.*

*Ne faites pas fonctionner cette pompe pendant plus de 20 minutes car celle ci peut surchauffer et endommager les composants internes.*

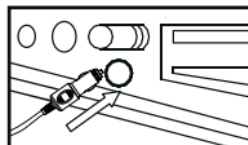
*Attendre 30 minutes pour être certain que la pompe à complètement refroidi si celle-ci a fonctionné durant 20 minutes.*

*N'utiliser en aucun cas cette pompe de gonflage si un ou plusieurs composant est endommagé ou manquant. Dans ce cas, contactez votre revendeur pour effectuer sa réparation.*

*Ce produit ne doit pas être exposé à la pluie ou être immergé dans l'eau. Afin de prévenir tout incident, a la sortie d'air de la pompe ne doit pas être tournée vers un visage ou un corps.*

*Rester près de la pompe de gonflage pendant son fonctionnement*

***ATTENTION ! Pour un fonctionnement optimal, il est conseillé de laisser le moteur de votre voiture tourner pendant l'utilisation du produit.***



## VII. FAULT HANDLING / PANNE ET ANOMALIES

Fault	Inspection	Solution
The air pump cannot be started normally. <b>La pompe ne démarre pas.</b>	<p>1. The power source is not plugged properly. <b>L'alimentation n'est pas branchée correctement.</b></p> <p>2. The fuse in DC plug is burnt out. <b>Le fusible est défectueux</b></p> <p>3. Overheating or overload causes motor stop. <b>Le moteur a sur-chauffé.</b></p>	<p>1. Make sure that the power wire is plugged in the 12V DC socket. <b>Vérifier que la pompe est branchée sur une alimentation 12V</b></p> <p>2. Change the fuse. <b>Changer le fusible</b></p> <p>3. Cool the motor and restart it. <b>Laisser le moteur refroidir puis réessayer.</b></p> <p>4. If the problem cannot be solved, please contact with the manufacturer or its service agent or the similar authorized personnel. <b>Si le problème persiste, contactez notre revendeur.</b></p>
Slow or abnormal inflation. <b>Fonctionnement lent ou anormal</b>	<p>1. Check whether the hose is blocked or cracked. <b>Vérifiez si le tuyau est bloqué ou fissuré.</b></p> <p>2. The joint between the hose and air pump or air bag is not installed properly. <b>Le joint entre le tuyau et la pompe à air n'est pas installé correctement.</b></p>	<p>1. Change the hose or make it unblocked, and check whether the hose is cracked. <b>Changer le tuyau ou le débloquer, et vérifier si il est fissuré.</b></p> <p>2. Reinstall the hose. <b>Réinstaller le tuyau correctement.</b></p> <p>3. If the problem cannot be solved, please contact with the manufacturer or its service agent or the similar authorized person. <b>Si le problème persiste, contactez notre revendeur.</b></p>

## VII. MAINTENANCE AND STORAGE / ENTRETIEN ET STOCKAGE

- After using, or if you want to move, maintain or adjust the product, please first pull out the DC plug from the socket.
  - When it is idle, it shall be properly stored after being fully cooled.
  - It shall not be exposed to the rain or immersed in water.
  - Please store it in the dry and ventilated place.
- 
- *Après l'utilisation, ou si vous souhaitez déplacer, entretenir ou régler le produit, débranchez d'abord la fiche CC de la prise.*
  - *Ce produit doit avoir complètement refroidi avant d'être correctement stocké.*
  - *Il ne doit pas être exposé à la pluie ou immergé dans l'eau.*
  - *Veuillez le conserver dans un endroit sec et ventilé.*

## IX. WARRANTY / GARANTIE

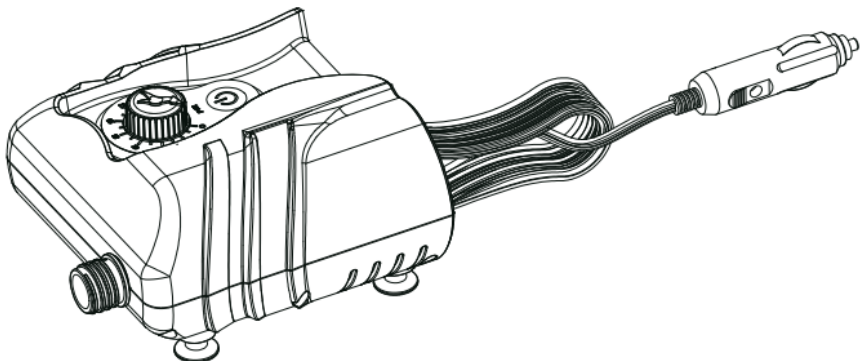
The warranty period of this product is one year excluding country specific regulations, and it is suggested to use the original accessories. For any fault not caused by using the original accessories, it shall be out of the warranty scope.

The warranty on this product can't be applied in case of failure caused by misuse or use of a compatible accessory.

*La garantie de ce produit est d'un an, hors réglementation spécifique locale.*

*Pour tout défaut non causé par l'utilisation d'accessoires d'origine, il sera hors de portée de la garantie.*

*La garantie de ce produit ne pourra s'appliquer en cas de défaut causé par une mauvaise utilisation ou l'utilisation d'un accessoire non compatible.*



★**Poolstar**

Votre Partenaire Piscine & Bien-être

960 avenue Olivier Perroy, 13790 ROUSSET - FRANCE  
[www.poolstar.fr](http://www.poolstar.fr)