



EASYPRO MAX

NETTOYEUR

DOUBLE RESERVOIR

ESY05008

Nettoyeur pour les unités de climatisation

Autonome et portable

Réservoir 15 litres amovible

Second réservoir de 3.5 litres

Pression de nettoyage : 9 bar

Raccordement buse facile,
système « QUICK CONNECT »

Batterie rechargeable haute capacité

Raccord laiton haute qualité

Idéal pour optimiser
le rendement des climatisations
et la qualité de l'air



SOMMAIRE

Mode d'emploi et fonctionnement	I
Instructions de sécurité importantes	II
Avertissement	III
Entretien général	IV
Stockage du EASYPRO MAX	V
FAQ et diagnostic	VI
Caractéristiques	VII
Garantie limitée	VIII

FÉLICITATIONS!

Nous vous remercions pour l'achat de votre nettoyeur HP autonome EASYPRO MAX. Nous avons conçu ce produit pour faciliter et accélérer le processus d'entretien des systèmes de climatisation.

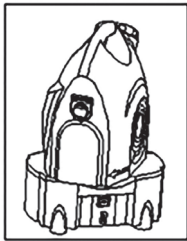
Nous sommes extrêmement fiers de ce produit et nous espérons que sa qualité et ses performances vous apporteront tout autant de satisfaction.

Merci de votre confiance !

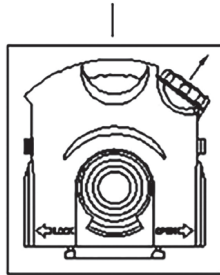
I - MODE D'EMPLOI

Veillez lire ces instructions et avertissements soigneusement avant d'utiliser votre nettoyeur HP EASYPRO MAX

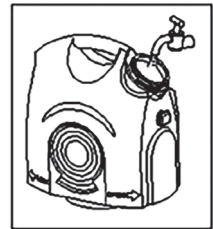
PROCÉDURE DE MONTAGE



Retirez le réservoir d'eau en faisant pivoter le réservoir 1/2 tour.

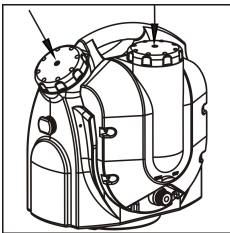


Tournez le bouchon dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour le retirer.



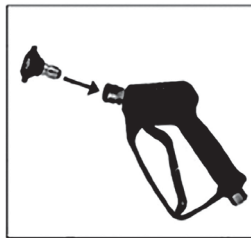
Remplissez le réservoir principal avec de l'eau douce et le 2ème avec du produit.

IMPORTANT :
la température de l'eau doit se situer entre 10°C et 40°C (40°F et 104°F)



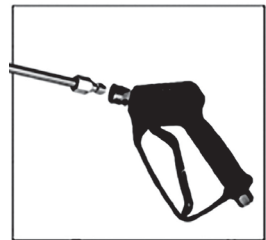
Remplacez les deux bouchons.

Refixez le réservoir d'eau à la base en inversant les étapes précédemment effectuées.



FIXER UNE BUSE DE PULVÉRISATION :

Connecter la buse au pistolet en tirant sur la bague quick connect.



AUTRE OPTION : LANCE MINI SPLIT

PROCÉDURE D'UTILISATION DU DEUXIÈME RÉSERVOIR

Grâce au double réservoir du EASYPRO MAX, inutile de faire votre mélange à l'avance : la molette de dilution est réglable. Le réservoir principal bleu contient l'eau claire et le réservoir secondaire gris contient le solvant de nettoyage.

La position initiale OFF signifie que la vanne de dilution est fermée.

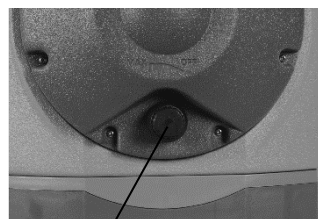
Pour utiliser la solution du deuxième réservoir, tournez la molette de dilution dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

Plus vous tournez la molette plus le niveau de dilution de l'eau sera important.

La dilution maximale est de 1 : 2.25
(Mélange 55% d'eau / 45% solution nettoyante).

Afin de rincer le second réservoir après utilisation, remplissez-le d'eau claire et videz-le en faisant fonctionner l'appareil avec la dilution maximale.

Deuxième
réservoir

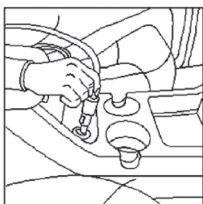


Molette de réglage de la
vanne de dilution

FONCTIONNEMENT

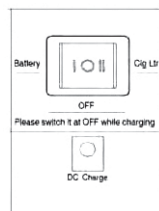
REMARQUE : chargez la batterie pendant 6 à 8 heures avant d'utiliser le nettoyeur HP pour la première fois

REMARQUE IMPORTANTE LORS DE L'UTILISATION DE L'ADAPTATEUR 12 V D.C. POUR VÉHICULE : DÉBRANCHEZ LE CÂBLE D'ALIMENTATION LORSQUE LE MOTEUR DU VÉHICULE EST COUPÉ PENDANT UNE LONGUE PÉRIODE. DANS LE CAS DE CERTAINS VÉHICULES, L'ALIMENTATION NE S'ARRÊTE PAS APRÈS AVOIR COUPÉ LE MOTEUR. SI LE EASY PRO RESTE BRANCHÉE, LA BATTERIE DU VÉHICULE RISQUE DE SE DÉCHARGER OU D'ÊTRE ENDOMMAGÉE.



ADAPTATEUR 12 V C.C. POUR VÉHICULE (Schéma 1)

Branchez la prise 12V du EASY PRO dans le port d'alimentation du véhicule. Placez l'interrupteur sur « II » (Cig Ltr) afin d'utiliser la puissance de la batterie du véhicule pour faire fonctionner le EASY PRO MAX. **REMARQUE :** certains véhicules nécessitent que le contact soit enclenché.



BATTERIE (Schéma 2)

Placez l'interrupteur sur « I » pour utiliser la puissance de la batterie.

REMARQUE : chargez la batterie pendant 6 à 8 heures avant d'utiliser le nettoyeur HP pour la première fois.

Dans des conditions normales d'utilisation, de l'air peut être emprisonné dans le tuyau. Nous vous recommandons de suivre la procédure suivante afin de purger l'air du système et d'obtenir la pression maximale de votre nouveau nettoyeur EASYPRO MAX.

PURGER L'AIR DU SYSTÈME : pour purger l'air, placez l'interrupteur sur « II » ou « I » (voir schéma 2). Dirigez l'embout (sans connecter de buse de pulvérisation) dans le réservoir d'eau et appuyez sur le pistolet jusqu'à ce qu'un jet d'eau régulier sorte du pistolet.

SUIVEZ CES ÉTAPES APRÈS CHAQUE REMPLISSAGE DU RÉSERVOIR :

1. Remplissez le réservoir avec de l'eau, puis remettez le bouchon.
2. Utilisation sur batterie : Mettre sous tension en plaçant l'interrupteur sur « I ».
3. Utilisation de l'adaptateur pour véhicule : Branchez l'adaptateur à la prise d'alimentation 12V D.C. du véhicule. Placez l'interrupteur sur « II ».

REMARQUE : Veuillez démarrer le moteur du véhicule pendant l'utilisation de l'appareil si vous n'êtes pas sûr que la capacité de la batterie du véhicule soit suffisante.

4. Mettez l'appareil sous tension et faites-le fonctionner jusqu'à ce qu'un jet d'eau constant sorte de l'alance.
5. Connecter la buse de votre choix en tirant la bague « QUICK CONNECT ».

ARRÊT AUTOMATIQUE

FONCTIONNALITÉ D'ARRÊT AUTOMATIQUE :

Lorsque vous relâchez la gâchette, le capteur de pression arrête automatiquement la pompe de l'appareil. Lorsque vous pressez la gâchette, la pompe s'active automatiquement et la pression augmente à nouveau après un léger délai d'attente. Pour garantir le bon fonctionnement de l'arrêt automatique, l'intervalle de temps entre le relâchement et l'enfoncement de la gâchette ne doit pas être inférieur à 5 à 10 secondes.

FIN D'UTILISATION DU NETTOYEUR HP EASYPRO MAX PORTABLE :

- 1. Rincez à l'eau claire l'intégralité de l'appareil, réservoir + tuyauterie.**
- 2. Placez l'interrupteur sur la position ARRÊT.**
- 3. Appuyer sur la gâchette du pistolet pour relâcher toute la pression d'eau encore présente dans le tuyau.**

II - INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Lorsque vous utilisez le nettoyeur EASYPRO MAX, veuillez suivre ces précautions de base :

- 1. ÉTUDIEZ ATTENTIVEMENT LE PRODUIT AVANT DE L'UTILISER. FAMILIARISEZ-VOUS AVEC LES COMMANDES DE FONCTIONNEMENT.**
- 2. VEUILLEZ À TOUJOURS RINCER ET PURGER L'INTEGRALITE DU EASYPRO MAX AVEC DE L'EAU CLAIRE APRES CHAQUE UTILISATION (VOIR CHAPITRE STOCKAGE).**
- 3. UTILISEZ UNIQUEMENT DES PRODUITS DE NETTOYAGE NON ACIDE ET NON CAUSTIQUE.**
- 4. LES TUYAUX HAUTE PRESSION NE DOIVENT PAS ÊTRE PLIÉS, ÉCRASÉS, TORSADÉS OU ENDOMMAGÉS DE QUELQUE MANIÈRE QUE CE SOIT. SI LES TUYAUX HAUTE PRESSION PRÉSENTENT DES TRACES D'ENDOMMAGEMENT, REMPLACEZ-LES.**
- 5. UTILISEZ UNIQUEMENT DE L'EAU DONT LA TEMPÉRATURE SE SITUE ENTRE 10 °C ET 40 °C (40 °F et 104°)**

III - AVERTISSEMENT

RÉDUIRE LES RISQUES DE BLESSURE :

1. Ne vous éloignez pas du nettoyeur HP EASYPRO MAX lorsqu'il est branché. Débranchez-le de la source d'alimentation lorsque vous ne l'utilisez pas et avant d'effectuer l'entretien de la machine.
2. Ce produit n'est PAS un jouet. Faites particulièrement attention lorsque vous l'utilisez à proximité des enfants.
3. Utilisez uniquement les accessoires et les pièces détachées recommandés par EASYCLIM. Ne l'utilisez pas si le cordon ou la prise sont endommagés. N'utilisez pas le nettoyeur HP EASYPRO MAX s'il est endommagé, s'il est tombé dans l'eau ou s'il ne fonctionne pas normalement.
4. Ne tirez pas sur le câble, ne portez pas l'unité par le câble, n'utilisez pas le câble comme poignée et ne tirez pas sur le câble à proximité de bords tranchants. Gardez le câble à l'écart des surfaces chaudes.
5. Veillez à ce que les embouts ne soient pas obstrués par des objets. N'utilisez pas le nettoyeur HP EASYPRO MAX si l'embout est obstrué ; conservez l'embout à l'abri de la poussière, des peluches, des poils et de tout objet pouvant réduire le débit.
6. N'utilisez pas le produit si le filtre à eau n'est pas en place.
7. Éteignez toutes les commandes avant de débrancher le produit.
8. Utiliser une tension inappropriée risque d'endommager le moteur et de causer des blessures. La tension appropriée est indiquée sur la plaque du nettoyeur.
9. Ne dirigez pas le jet d'eau vers les pièces électriques de l'unité ou tout autre équipement électrique.
10. Ne modifiez pas le diamètre d'origine de l'embout de la buse de pulvérisation.
11. Videz la pression résiduelle avant de débrancher le tuyau du nettoyeur HP EASYPRO MAX.
12. Avant d'utiliser le nettoyeur HP EASYPRO MAX, vérifiez que toutes les vis soient bien serrées et que le produit ne présente aucune pièce abîmée ou cassée.
13. N'utilisez pas de nettoyant à base de chlore, de détergents ou de produit acide.
14. Remplissez le réservoir uniquement avec de l'eau propre ou produit de nettoyage non acide. L'utilisation d'autre liquide avec le EASYPRO MAX risque d'annuler votre garantie.
15. Ne plongez jamais la machine dans l'eau.
16. Conservez le système à l'abri du gel. Videz toujours le réservoir et stockez le produit à l'intérieur. Le gel risque d'endommager la pompe et les conduites d'eau.
17. N'essayez pas de démonter la machine. Cette action annule la garantie et risque de causer des blessures graves.
18. Utilisez uniquement le chargeur fourni avec votre machine. Tout autre dispositif risque d'endommager votre produit.
19. Ne pulvérisez pas d'eau directement dans vos yeux ou votre bouche.

IV - ENTRETIEN GÉNÉRAL

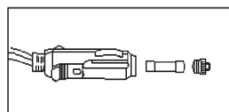
CONCERNANT L'APPAREIL :

AVERTISSEMENT : DÉBRANCHEZ TOUJOURS LA PRISE DE LA SOURCE D'ALIMENTATION AVANT D'EFFECTUER TOUTE PROCÉDURE D'ENTRETIEN.

- FILTRE À EAU :** Inspectez le tamis du filtre à eau avant de le remplir d'eau. Nettoyez le filtre à eau si nécessaire.
- EMBOUT OBSTRUÉ :** Si l'embout est obstrué, la pression de fonctionnement sera trop élevée, provoquant une surpression du EASYPRO MAX. Si cela se produit, éteignez l'appareil et débranchez le EASYPRO MAX. Débranchez l'alimentation, enlevez la buse de pulvérisation en tirant la gâchette « QUICK CONNECT » au bout du pistolet.
 - Rincez l'ensemble de la lance avec de l'eau ou de l'air comprimé.
 - Si la pression reste trop élevée, répétez les étapes 1 et 2.
- LUBRIFICATION :** Aucune lubrification n'est nécessaire pour cette pompe. Vous pouvez ajouter de la graisse silicone sur les joints toriques du connecteur de tuyau si le branchement devient difficile ou si vous ne l'avez pas utilisé pendant une longue période.

REPLACEMENT DES FUSIBLES :

Le nettoyeur HP EASYPRO MAX est équipé de deux fusibles. Un fusible est situé dans la prise chargeur 12V (prise auto, voir image ci-contre). Un autre fusible est situé dans le compartiment de la batterie, câble rouge (fusible F10AL250V). Vérifiez les deux fusibles si le nettoyeur HP ne démarre pas.

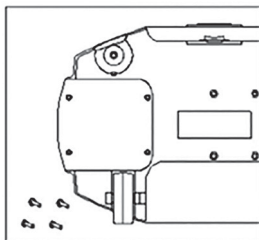


Débranchez la prise 12V du véhicule. Dévissez l'extrémité de l'adaptateur du cordon d'alimentation pour retirer l'ancien fusible. Jetez l'ancien fusible et remplacez-le par un nouveau fusible F8AL250V.

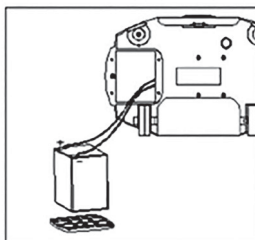
CONCERNANT LA BATTERIE :

- Essayez de maintenir la batterie complètement chargée pour que le nettoyeur HP soit prêt à l'emploi. Nous vous recommandons de charger complètement la batterie après chaque utilisation pour garantir une durée de vie maximale de la batterie. Avant la première utilisation, chargez la batterie pendant 6 à 8 heures.
- Veillez noter que la charge de la batterie diminuera avec le temps si elle reste stockée sans utilisation. Dans l'idéal, chargez la batterie au moins une fois tous les trois mois pour vous assurer qu'elle reste complètement chargée.
- Vérifiez régulièrement les pinces de la batterie pour vous assurer qu'elles ne sont pas desserrées, corrodées ou défectueuses.
- Veillez toujours stocker la batterie/le nettoyeur HP/le bloc d'alimentation à l'écart des températures élevées et des produits inflammables ou explosifs.
- Pour éviter les chocs électriques, veuillez utiliser un outil ou un gant isolé pour effectuer des réparations ou l'entretien de l'appareil.
- Veillez contacter votre distributeur local EASY CLIM en cas de défaut de la batterie. Ne démontez pas la batterie vous-même.
- Ne nettoyez pas la batterie à l'aide de solvants, vous risquez d'endommager la batterie.

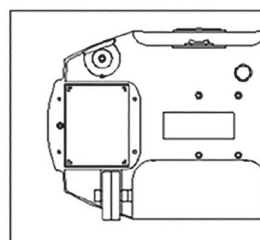
PROCÉDURE DE REMPLACEMENT DE LA BATTERIE



Ouvrir le couvercle
en retirant les vis



Branchez les pinces de la batterie
à l'aide des câbles
(Câbles rouge pour la pince rouge
et câble noir pour la pince noire)



Remplacez le couvercle
et refixez toutes les vis

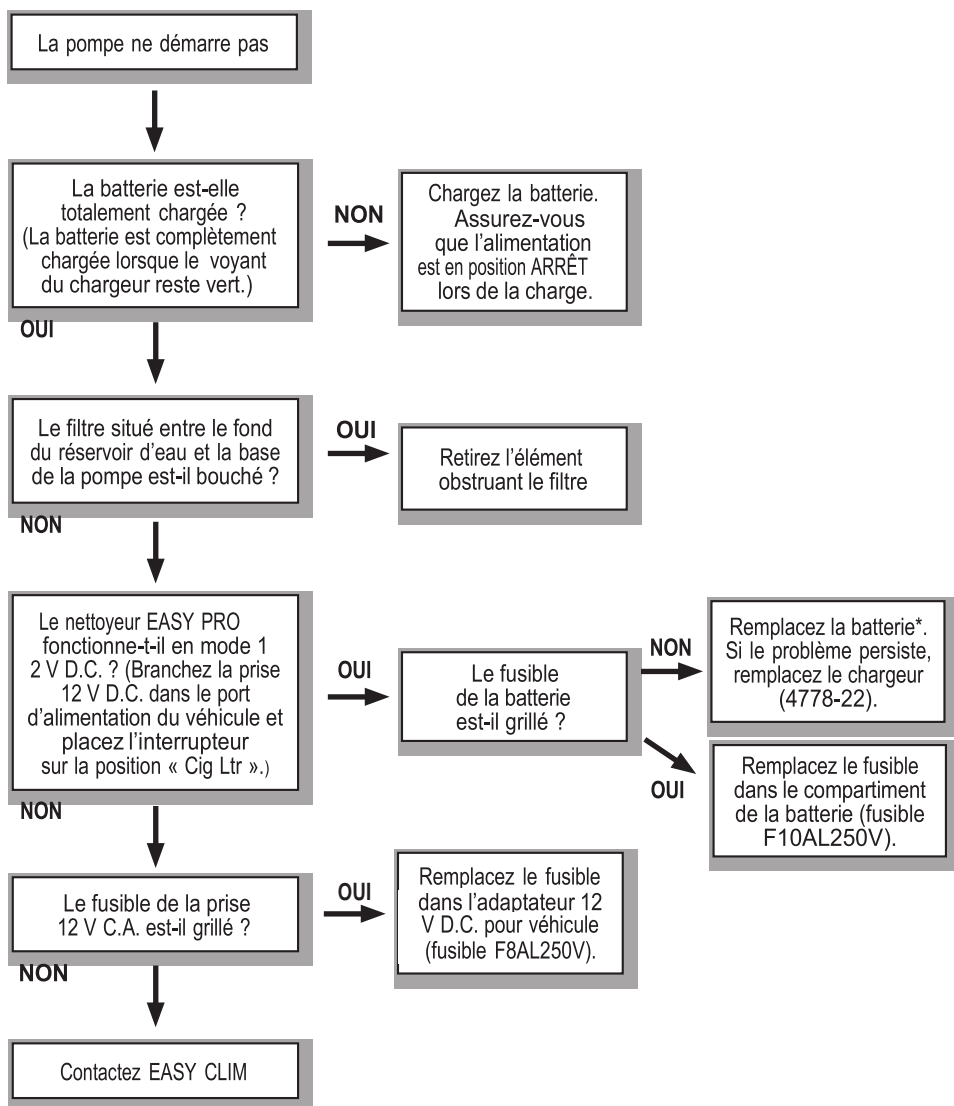
V - STOCKAGE DU NETTOYEUR EASY PRO MAX

En cas de stockage prolongé, videz impérativement le EASYPRO MAX et stocker votre nettoyeur HP à l'écart du gel. Ne stockez pas cet appareil à l'extérieur ou dans des zones où les températures peuvent être inférieures à 0 °C (32°F). Vous risquez de causer des dommages importants à l'appareil et d'annuler la garantie. Avant de stocker l'appareil, suivez ces instructions de mise hors tension :

PURGER L'EAU DE LA MACHINE :

1. Éteignez le EASYPRO MAX, videz le réservoir et appuyez sur la gâchette pour réduire la pression.
2. Retirez la buse de pulvérisation, appuyez sur la gâchette et laissez l'eau s'écouler du tuyau.
3. Allumez l'appareil et faites-le fonctionner pendant environ 30 secondes sans buse de pulvérisation, tout en maintenant la gâchette enfoncée.

VI - DIAGNOSTIC EASY PRO MAX



FAQ

LE NETTOYEUR EASYPRO MAX NE FONCTIONNE PAS ?

- Assurez-vous que le cordon d'alimentation soit correctement branché.
- Si vous utilisez la prise 12 V, assurez-vous que la batterie du véhicule et la prise de l'adaptateur 12 V D.C. pour véhicule fonctionnent.
- Vérifiez le fusible dans le cordon d'alimentation 12 V D.C.
- Vérifiez le fusible dans le compartiment de la batterie.

L'EAU DE PULVÉRISATION NE SORT PAS LORS DU DÉMARRAGE DE LA POMPE À EAU ?

- Assurez-vous que l'embout ne soit pas obstrué.
- Assurez-vous que l'entrée et la sortie d'eau ne soient pas obstruées.
- Assurez-vous que le tamis du filtre d'entrée d'eau situé sur l'unité de base ne soit pas obstrué.
- Assurez-vous que le tuyau d'eau ne soit pas plié.

REMARQUE :

Si vous devez utiliser l'adaptateur 12 V C.C. pendant plus de 30 minutes, veuillez démarrer le moteur pour éviter de vider la batterie du véhicule.

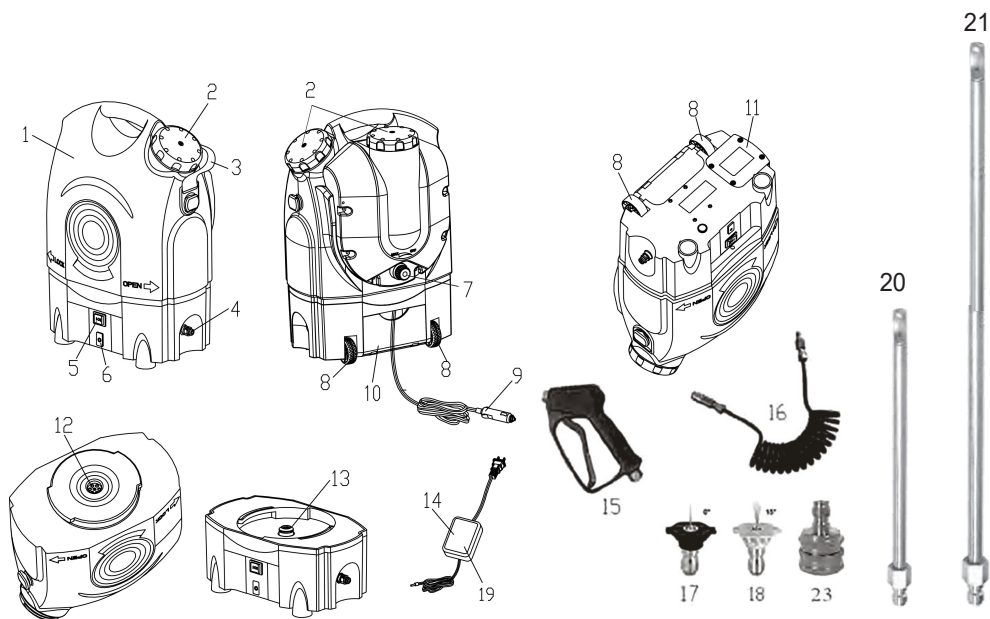
Caractéristiques techniques :

- Pression : 9 bar
- Tension : 12 V (C.C.)
- Puissance : 60 W
- Tuyau : 4 mètres
- Temps chargement complet : 5 à 7H
- Prise allume cigare : 3 mètres
- Capacité : 15 litres
- Poids brut : 7,8 kg
- Dimensions : 355 x 230 x 530 mm

IMPORTANT :

Consultez la documentation EASYPRO MAX pour obtenir plus de détails.
Contactez EASY CLIM pour toute réclamation concernant la garantie.

VII - COMPOSANTS - VUE ECLATEE



- | | |
|---|---|
| 1. Réservoir d'eau | 14. Chargeur |
| 2. Bouchon de réservoir | 15. Pistolet nettoyeur |
| 3. Bandoulière ajustable | 16. Tuyau à rappel automatique |
| 4. Vanne d'embout en laiton Interrupteur d'alimentation | 17. Buse droit rouge |
| 5. d'alimentation | 18. Buse jaune à 15 degrés |
| 6. Entrée du chargeur | 19. Indicateur (passe de rouge à vert lorsque la batterie est totalement chargée) |
| 7. Filet du compartiment de stockage | 20. Lance de pulvérisation 20 cm « mini-split » à 90 degrés |
| 8. Roues | 21. Lance de pulvérisation de 1m à 90 degrés - disponible en option |
| 9. Cordon d'alimentation 12V | |
| 10. Protection du cordon d'alimentation | |
| 11. Protection de la batterie | |
| 12. Sortie d'eau-joint | |
| 13. Entrée d'eau | |

VIII - GARANTIE

EASY CLIM garantit le produit pour une période de 12 mois à compter de la date d'achat contre tout défaut de matériel ou de fabrication. Conservez la facture d'origine pour valider cette période de garantie.

Si le produit devient défectueux pendant la période de garantie, nous assurerons les réparations et le remplacement de toute pièce défectueuse gratuitement. **Retournez le nettoyeur à un grossiste agréé EASY CLIM pour lancer le processus de réparation ou de remplacement de la pièce défectueuse.**

Généralement, le nettoyeur peut être réparé sur le terrain, ne renvoyez pas le produit à EASY CLIM sans autorisation préalable.

La garantie ne couvre pas la batterie rechargeable, l'usure normale, les dommages résultant d'un accident ou d'une utilisation anormale du produit, les réparations non autorisées et les pièces n'appartenant pas au produit. Le nettoyeur HP est conçu pour être utilisé uniquement avec de l'eau propre ou produit de nettoyage non acide. L'utilisation de nettoyeur acide et le non-respect de la procédure de rinçage après utilisation annule la garantie.



3, rue Jules Verne - 33185 LE HAILLAN