

Made in CHINA by / Fabriqué en CHINE par / Hergestellt in CHINA von /
Gemaakt in CHINA door / Fabricado en CHINA por / Prodotto in CINA da /
Fabricado na CHINA por / Vyrobené v ČINE od / Vyrobené v ČINE od /
Wyprodukowane w CHINACH przez: **Varan Motors**



Imported by / Importé par / Importiert durch / Geïmporteerd door / Importado
por / Importato da / Importado por / Importované spoločnosťou / Dovezeno
spoločnosťou / Importowane przez:

BCIE SARL
15 rue de Mensdorf,
L-5380 Uebersyren,
Luxembourg,
+352/26908036



"© 2024 BCIE SARL. All rights reserved."
"© 2024 BCIE SARL. Tous droits réservés."
"© 2024 BCIE SARL. Alle Rechte vorbehalten."
"© 2024 BCIE SARL. Alle rechten voorbehouden."
"© 2024 BCIE SARL. Todos los derechos reservados."
"© 2024 BCIE SARL. Tutti i diritti riservati."
"© 2024 BCIE SARL. Todos os direitos reservados."
"© 2024 BCIE SARL. Všetky práva vyhradené."
"© 2024 BCIE SARL. Všechna práva vyhrazena."
"© 2024 BCIE SARL. Wszelkie prawa zastrzeżone."



NEBP-01

28.05.2018

Pompe Diesel électrique 12V **NEBP-01**

Manuel d'utilisation



Avant la mise en service, lisez le mode d'emploi et les consignes de sécurité. Respectez-les. De par l'évolution constante des produits, des différences peuvent apparaître entre ce manuel et votre article. Si vous deviez constater une incohérence, n'hésitez pas à nous contacter, nos coordonnées se trouvant ci-dessous

Made in China

Varan motors

BCIE SARL, gruuss-strooss 28, 9991 Weiswampach, Luxembourg

T: 00352/26908036 – F: 00352/26908040



NEBP-01



Règlement concernant l'élimination des déchets DEEE (Déchets d'équipements électriques et électroniques) Tous les appareils électriques Varan concernés par le règlement relatif aux DEEE sont marqués du symbole de la poubelle barrée. Ce symbole indique que cet appareil ne doit pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. Il devra être déposé dans un point de collecte d'appareils de ce type, aux parcs à conteneurs ou auprès de votre vendeur qui devra le reprendre et l'éliminer via la filière de recyclage adaptée. La société BCIE SARL est inscrite auprès du système de collecte de déchets Ecotrel sous référence ME0449 ainsi qu'auprès d'Ecobatterien sous référence M0152. Grâce à votre contribution à l'élimination correcte de ces articles participez à la protection de l'environnement et la santé de vos semblables. Le recyclage des matériaux permet de réduire la consommation de matières premières.



- **Veillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le produit,**
- **Conservez ce manuel dans un endroit sûr pour toute consultation ultérieure.**

PRECAUTIONS DE SECURITE

1. N'utilisez cette pompe que pour transférer du diesel ou de l'huile de machine d'excavations ou de machine de chantiers (Excavatrices, bulldozers,...). N'essayez jamais de pomper de l'essence, alcool ou autre produit chimique liquide.
2. Pendant l'opération, gardez une distance de sécurité (au moins 2m) entre la pompe et les machines de chantiers. Ne fixez JAMAIS la pompe directement au réservoir de la machine.
3. Avant utilisation, assurez-vous de bien connaître le pôle de la borne. Le rouge pour le « + » et le noir pour le « - ».
4. Il est préférable de d'installer un filtre au bout du tuyau d'aspiration, pour éviter toute impureté contenue dans le réservoir (pierre, vis, boulon,...) d'entrer dans la pompe et de l'endommager.
5. Nettoyez régulièrement le filtre contenu dans la pompe (le filtre d'origine est dans le coude d'admission) afin de garder l'entrée dégagée.
6. N'utilisez jamais la pompe pendant que le moteur du véhicule tourne.
7. Avant utilisation, installez un filtre.
8. Uniquement pour pomper du diesel (ne l'utilisez jamais pour pomper de l'eau, de l'essence ou de l'huile hydraulique)
9. Après utilisation, nettoyez le filtre pour une prochaine utilisation correcte.
10. N'essayez jamais de la démontée par vous-même.
11. Nous déclinons toute responsabilité en cas de dommage due à une mauvaise utilisation.
12. Veillez lire les instructions d'utilisation attentivement et assurez-vous de les comprendre avant utilisation.

DESCRIPTIF DU PRODUIT

Cette pompe diesel est fiable et offre un large éventail d'utilisation. De structure compacte et légère, vous pouvez l'emporter où vous voulez. Etant donné que l'alimentation se fait sur batterie 12v, vous pouvez l'utiliser pour alimenter d'autres véhicules lorsque vous êtes sur des terrains éloignés par exemple en manœuvre militaire, pour les engins de construction, excavatrices, rouleaux compresseurs, bulldozers, machines minières, bétonnière, camion... Pour des facilités de mobilité, pour alimenter toutes machines ne pouvant se rendre à une station-service classique ou des zones n'étant pas alimentées en électricité, connectez simplement la pompe sur la batterie du véhicule ou sur une batterie stockée, la pompe garantira alors au véhicule de pouvoir continuer sa course. Veillez lire ce manuel avant d'utiliser la pompe.



NEBP-01

DESCRIPTIF DES ELEMENTS

Caractéristiques Techniques :

- Puissance: 175W
- Alimentation: 12v DC
- Vitesse: 3600t/min
- Profondeur maximum d'aspiration: 5m
- Hauteur maximale de relevage: 10m
- Matière: métal et plastique
- Couleur: rouge et noir
- Performance: 45l/min - 2700l/h
- Poids: 3.5Kg
- Dimensions du carton: 25 x 19 x 19cm

Varan motors

BCIE SARL, gruuss-strooss 28, 9991 Weiswampach, Luxembourg

T: 00352/26908036 – F: 00352/26908040



DESCRIPTIF D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

1. Pour une nouvelle pompe ou une pompe inutilisée depuis longtemps, insérez un peu d'huile de l'entrée à la sortie de la pompe au premier usage pour que toutes les pièces rotatives soient lubrifiées.
2. Avant utilisation, vérifiez l'entrée et la sortie ainsi que les bornes électriques pour vous assurer qu'elles soient correctement connectées.
3. Le tuyau d'entrée doit être du même calibre que le tuyau en caoutchouc ou en nylon, sa longueur doit être inférieure à 5m, et il est préférable d'installer un filtre au bout.

Problème-Solution

ATTENTION !

Cette pompe n'est pas appropriée pour l'utilisation avec de l'huile étant très inflammable ainsi que tout autre liquide (eau, essence, alcool,...)

Problème	Cause	Solution
Il n'y a pas d'huile qui sort à la première utilisation	1. Les connectiques + et - sont mauvaises	1. Connecter correctement
	2. Les tuyaux d'entrée ou de sortie ont une fuite d'air	2. Connecter et serrer correctement
	3. Pas d'amorçage avant enclenchement	3. Amorcer la pompe avec de l'huile
Très peu d'huile sort de la pompe	1. Le voltage de l'alimentation bas est trop	1. Ajustez le voltage
	2. La tête d'aspiration ou de sortie sont au-delà de la limite autorisée.	2. Ajustez dans les limites autorisées
	3. Le filtre d'entrée est bloqué par des impuretés	3. Nettoyez les impuretés
	4. La vanne est abimée	4. Changez la vanne



NEBP-01

Conditions d'utilisation

Altitude : en dessous de 2500m

Température ambiante : inférieure à 37°C

Humidité relative (à 20°C) : inférieure à 90%

Conditions d'entreposage

Température : entre -5 et +35°C

Humidité relative (à 20°C) : en dessous de 70%

Dans un endroit bien ventilé et hors de tout gaz corrosif.



NEBP-01

DECLARATION DE CONFORMITE CE



EC DECLARATION OF CONFORMITY DECLARATION DE CONFORMITE CE

We / Nous: BCIE SARL
Gruuss-Strooss 28
9991 Weiswampach
Luxembourg

Declare under our sole responsibility that the products / **Déclarons, sous notre seule responsabilité que les produits :**

Pompe à Huile / Oil Pump

NEBP-01 NEEP-02-2 NEEP-02 NEEPA-01 / CH8011, CH8020, CH8021, CH8019,
CH8012

Sold under the brand / **Vendu sous la marque :** Varan Motors

To which this document relates, are in conformity with the following applicable EC directives
/ **Auxquels ce document se rapporte, sont en conformité avec les directives CE applicables:**

EN ISO 12100:2010	EN 60204-1:2006+AC:2010	EN 809:1998+A1:2009/AC:2010
EN 61000-3-2:2014	EN 61000-3-3:2013	EN 61000-6-1:2007
EN 61000-6-3:2007/A1:2011/AC:2012		
Machinery Directive 2006/42/EC		Low Voltage Directive 2014/35/EU
Electromagnetic Compatibility 2014/30/EU		

Certificate / Test Report :

IT041304CH160104S / TCF(14)-586-1-MD

Date of Issue / **Date:** 2016-02-04

Place of Issue / **Lieu:** BCIE SARL, Luxembourg



BCIE SARL
Gruuss-Strooss 28
L-9991 Weiswampach
Luxembourg

Email : boutique@bc-elec.com Fax : 00352-26908040 Tel : 00352-26908036
TVA LU21322368