

Feuille de route pour la première utilisation des générateurs Powerkick.

Tout d'abord, nous voudrions vous remercier d'avoir acheté un de nos générateurs. Nous vous rappelons que cette feuille de route ne remplace pas le manuel d'utilisation. Il est de la plus haute importance de lire le manuel de l'opérateur avant (la première) utilisation du générateur et de le remettre lorsque le générateur est vendu.

Vous avez acheté un générateur Powerkick :

Étape 1 : Ouvrez la boîte, sortez le générateur et lisez attentivement le manuel.

Étape 2 : Remplissez le générateur avec la quantité et la qualité d'huile appropriées. Reportez-vous au manuel de la page 11 pour plus de détails.

Remplissage du modèle 800 avec 0,25 litre d'huile SEA 10W30 ou 10W40 ACEA A3 B4

Modèle 1200 remplir avec 0,35 litre d'huile, SEA 10W30 ou 10W40 ACEA A3 / B4

Remplissage du modèle 2000 avec 0,65 litre d'huile SEA 10W30 ou 10W40 ACEA A3 / B4

Étape 3 : Retirez le panneau latéral avec le cordon de tirage en dévissant les 4 vis avec le tournevis fourni.

Étape 4 : Dévissez la jauge d'huile située sous le filtre à air et filtrez le générateur avec la quantité et le type d'huile appropriés, comme indiqué à l'étape 2.

Étape 5 : Insérez et vissez la jauge dans le générateur et laissez-le fonctionner pendant 5 minutes avant de l'utiliser.

Étape 6 : Ouvrez le bouchon du réservoir et remplissez le réservoir d'essence E10 si vous utilisez régulièrement le générateur. Si vous utilisez occasionnellement le générateur, veuillez utiliser un carburant de type Aspen. Les sociétés pétrolières garantissent la qualité de leur carburant (E10) pendant 3 mois maximum. Si vous laissez ce carburant dans le générateur pendant 3 mois, vous risquez de ne pas démarrer, car les additifs contenus dans le carburant risquent d'obstruer le système de carburant de votre générateur. Un type de carburant Aspen a une durée de vie de 1 an minimum.

Étape 7 : Assurez-vous que le générateur est sur une surface plane et solide afin qu'il puisse aspirer l'air dont il a besoin pour un fonctionnement correct. Si le générateur ne peut pas aspirer suffisamment d'air, il ne démarrera pas.

Étape 8 : Lorsque la génératrice est utilisée à l'extérieur, veuillez-vous assurer qu'elle n'est pas sous la pluie et que la génératrice n'entre pas en contact avec de l'eau. Si vous ignorez cet avertissement et que la garantie expire, vous risquez d'endommager gravement le générateur.

Étape 9 : Basculez les boutons ECON et ENG SW sur «1» et placez l'interrupteur situé sous le cordon de tirage sur «on».

Étape 10 : Vérifiez si le DC Protector est activé.

Étape 11 : Ne connectez aucun appareil avant de démarrer le générateur.

Étape 12 : Ne connectez pas d'appareils générant une surcharge du générateur.

Étape 13 : Ouvrez la vis à air sur le bouchon du réservoir.

Étape 14 : Pompez le carburant dans le système à l'aide de la petite pompe située à côté du starter. Appuyez au moins 5 fois.

Étape 15 : Placez le sélecteur de choc dans la position «starter»

Étape 16 : Vous pouvez maintenant démarrer le générateur en tirant sur le cordon une ou plusieurs fois.

Étape 17 : 10 secondes après le démarrage de la génératrice, placez le starter sur la position «marche».

Étape 18 : Laissez la génératrice fonctionner pendant 5 minutes avant de connecter votre appareil.

Étape 19 : Après 5 minutes, le moteur est chaud et vous pouvez connecter votre appareil.

Étape 20 : Lorsque vous connectez un appareil qui utilise la puissance maximale du générateur, positionnez le commutateur «Econ» sur «0».

Étape 21 : Si vous rencontrez des difficultés pour démarrer le moteur, veuillez consulter les pages 9 et 10 du manuel pour la résolution du problème.

Points d'attention pour une utilisation optimale de votre générateur Powerkick.

- 1) Ne pas exposer le générateur à la pluie ou à l'eau.
- 2) Transportez et faites fonctionner le groupe électrogène en position verticale. Le système de lubrification des générateurs est basé sur un système à quatre temps avec un bain d'huile. Ignorer cet avis endommagera gravement le générateur et annulera la garantie.
- 3) Toujours remplir le réservoir avec du carburant propre (E10 ou Aspen 4-takt)
- 4) Placez le générateur sur une surface plane et solide afin qu'il puisse aspirer l'air dont il a besoin pour un fonctionnement correct.
- 5) Lorsque vous remplissez la génératrice avec de l'huile, ne dépassez jamais le niveau maximum car cela endommagerait la machine et annulerait la garantie.
- 6) Ne jamais dépasser la puissance maximale du générateur. La génératrice a une sécurité de surcharge mais il est préférable de ne pas l'utiliser.
- 7) Faites fonctionner la génératrice pendant 5 minutes avant de brancher un appareil.
- 8) Après 10 heures de fonctionnement, changer l'huile comme indiqué dans le manuel. Après cette vidange initiale, vidangez l'huile toutes les 100 heures de fonctionnement.
- 9) Vérifiez et appliquez l'intervalle de service dans le manuel.
- 10) Lorsque vous utilisez du carburant E10, ne laissez pas ceci dans le générateur plus de 3 mois. Les sociétés pétrolières garantissent leur carburant pour un maximum de 3 mois. Si vous laissez ce carburant pendant 3 mois dans votre génératrice, le système d'alimentation en carburant peut se boucher et endommager votre génératrice. Cela annule la garantie. Si vous utilisez le générateur de temps en temps, vous pouvez utiliser un type de carburant Aspen. Ce type de carburant a une durée de vie de 1 an minimum.
- 11) Nous vous souhaitons du succès en utilisant le générateur.