

MODÈLES

(Amérique du Nord et Europe)

- Couvercle Oasis

BUT DE CETTE PROCÉDURE

Cette procédure de réparation devrait être effectuée si le bloc d'alimentation doit être remplacé sur le couvercle de spa Oasis.

PRÉPARATION

- Rassembler les outils nécessaires, tel qu'indiqué dans le tableau ci-contre.
- S'assurer que l'ensemble de pièces est complet et que les pièces n'ont pas été endommagées pendant le transport. Contacter un représentant local si des pièces doivent être remplacées.

OUTILS REQUIS

Tournevis court à pointe cruciforme	Tournevis à pointe cruciforme
Tournevis à lame plate	

ENSEMBLE DE PIÈCES N° 226534 (Amérique du Nord)

1 x Bloc d'alimentation 12 V	4 x Connecteur de cosse à fourche
1 x Ruban adhésif double face	

ENSEMBLE DE PIÈCES N° 226535 (Europe)

1 x Bloc d'alimentation 12 V	2 x Connecteur de cosse à fourche
1 x Ruban adhésif double face	2 x Connecteur superposé

⚠ MISE EN GARDE

Ne pas utiliser d'outils électriques car certaines pièces sont fragiles et peuvent se briser lorsque soumises à une pression trop importante.

⚠ AVERTISSEMENT

Cette procédure doit être effectuée par un installateur certifié Covana.

PROCÉDURE ÉTAPE PAR ÉTAPE

MODÈLE NORD AMÉRICAIN

A-RETRAIT DU BLOC D'ALIMENTATION DÉFECTUEUX

⚠ AVERTISSEMENT

Couper l'alimentation du disjoncteur.

- 1) Retirer les quatre vis qui retiennent le couvercle de l'opérateur en place. Soulever le couvercle et le mettre de côté.

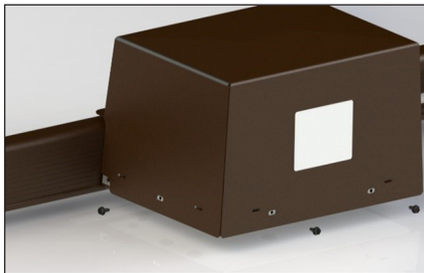


IMAGE 1

- 2) Retirer les deux vis qui retiennent le bloc d'alimentation défectueux en place. L'utilisation d'un tournevis court peut s'avérer utile.



IMAGE 2

- 3) Desserrer les quatre vis pour débrancher les fils du bloc d'alimentation ; 1 rouge et 1 noir du bloc de connexions au-dessus du bloc d'alimentation, et 1 bleu et 1 brun du bloc de connexions près de l'autocollant jaune (voir image 3).

Noter où les fils sont connectés pour faciliter leur reconnexion ultérieure.

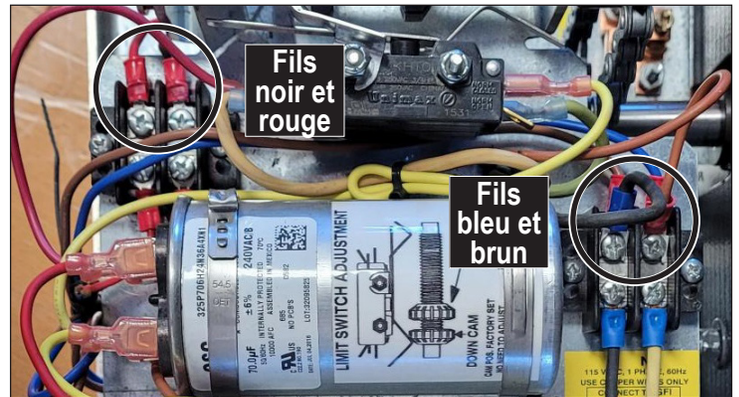


IMAGE 3

- 4) Se défaire du bloc d'alimentation défectueux et des vis.

**PROCÉDURE
EUROPÉENNE
EN PAGE 6**

B- INSTALLATION DU NOUVEAU BLOC D'ALIMENTATION

- 1) Installer le nouveau bloc d'alimentation à l'aide du ruban adhésif double face fourni, car réinstaller les vis précédemment retirées peut être difficile. S'assurer qu'il est aligné (ou presque) avec les trous de vis et que les fils bleu et brun sont du même côté que le moteur (voir image 4).

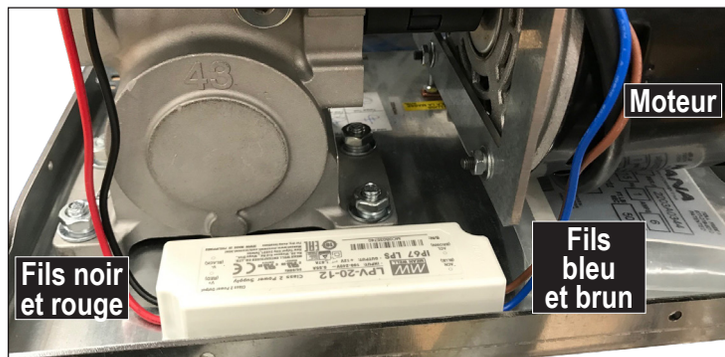


IMAGE 4

- 2) Plier légèrement les connecteurs de cosses à fourche du nouveau bloc d'alimentation. Puis, brancher les quatre fils ; 1 rouge et 1 noir au bloc de connexions au-dessus du bloc d'alimentation, et 1 bleu et 1 brun au bloc de connexions près de l'autocollant jaune (voir images 5 et 6). Serrer les quatre vis.

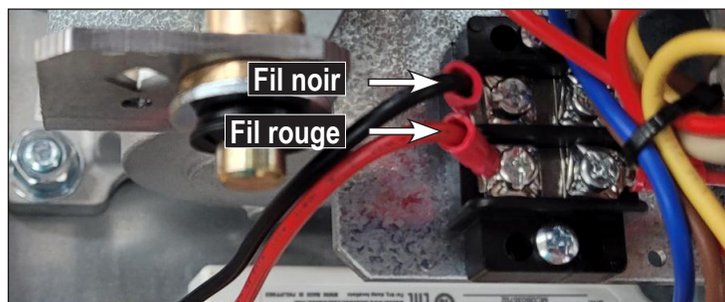


IMAGE 5

⚠ MISE EN GARDE

Brancher le fil bleu du côté du « N » et le fil brun du côté du « L ». NE PAS INVERSER !

S'assurer que les deux fils du dessous restent en place et qu'ils sont solidement fixés avec les vis.



IMAGE 6

- 3) Replacer le couvercle de l'opérateur et le fixer en place à l'aide des vis précédemment retirées (voir image 1).

- 4) Remettre l'appareil sous tension et la clé dans l'interrupteur à clé. Faire fonctionner le couvercle du spa normalement pour voir si tout est correct. S'il y a un problème avec le couvercle, voir la section dépannage du manuel du propriétaire ou contacter Covana pour le service d'assistance technique.

PROCÉDURE ÉTAPE PAR ÉTAPE

MODÈLE EUROPÉEN

A-RETRAIT DU BLOC D'ALIMENTATION DÉFECTUEUX

⚠ AVERTISSEMENT

Couper l'alimentation du disjoncteur.

- 1) Retirer les quatre vis qui retiennent le couvercle de l'opérateur en place. Soulever le couvercle et le mettre de côté.



IMAGE 7

- 2) Retirer les deux vis qui retiennent le bloc d'alimentation défectueux en place. L'utilisation d'un tournevis court peut s'avérer utile.



IMAGE 8

- 3) Débrancher les quatre fils du bloc d'alimentation :
 - a) Desserrer les deux vis pour débrancher les fils rouge et noir du bloc de connexions au-dessus du bloc d'alimentation (voir image 9).
 - b) Débrancher les fils bleu et brun du filtre EMI (voir image 9).

Noter où les fils sont connectés pour faciliter leur reconnexion ultérieure.

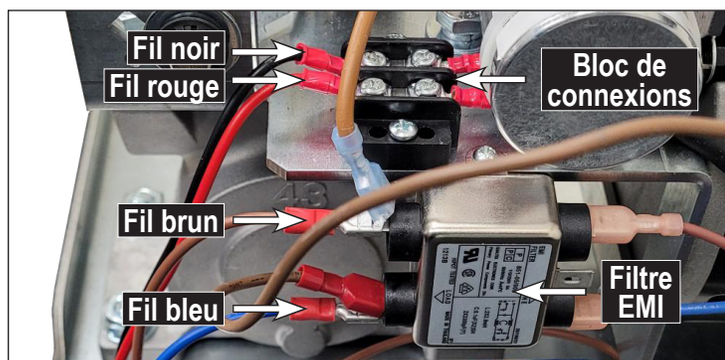


IMAGE 9

- 4) Se défaire du bloc d'alimentation défectueux et des vis.

B- INSTALLATION DU NOUVEAU BLOC D'ALIMENTATION

- 1) Installer le nouveau bloc d'alimentation à l'aide du ruban adhésif double face fourni, car réinstaller les vis précédemment retirées peut être difficile. S'assurer qu'il est aligné avec les trous de vis et que les fils bleu et brun sont du même côté que le moteur (voir image 10).



IMAGE 10

- 2) Plier légèrement les connecteurs de cosses à fourche du nouveau bloc d'alimentation (fils noir et rouge). Puis, brancher les quatre fils; 1 rouge et 1 noir au bloc de connexions au-dessus du bloc d'alimentation, et 1 bleu et 1 brun au filtre EMI filter (voir image 9). Serrer les deux vis.

- 3) Brancher le fil brun du moteur, et le fil brun de l'interrupteur à clé aux connecteurs superposés du nouveau bloc d'alimentation.

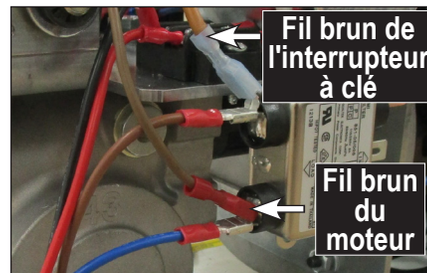


IMAGE 11

- 4) Remplacer le couvercle de l'opérateur et le fixer en place à l'aide des vis précédemment retirées (voir image 7).
- 5) Remettre l'appareil sous tension et la clé dans l'interrupteur à clé. Faire fonctionner le couvercle du spa normalement pour voir si tout est correct. S'il y a un problème avec le couvercle, voir la section dépannage du manuel du propriétaire ou contacter Covana pour le service d'assistance technique.