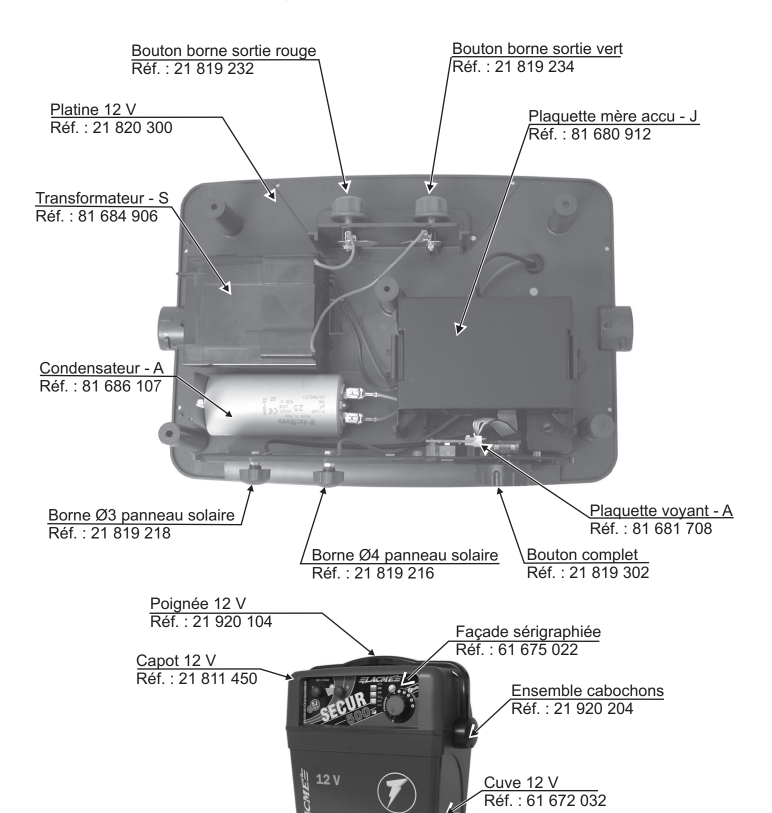
## DOSSIER TECHNIQUE ELECTRIFICATEURS

Les Pelouses - Route du Lude - 72200 LA FLECHE S.O.S. Tél SAV : 02.43.48.20.86 - Fax : 02.43.45.24.25 www.lacme.com

## **SECUR 500**



### **!!!** AVANT TOUT TRAVAIL DEBRANCHER L'ELECTRIFICATEUR.

#### **1 - ACCES A LA PLATINE**

Basculer la poignée vers le bas.

Séparer la tête de l'électrificateur de la cuve de stockage de la batterie.

Oter les 5 vis situées dans les 5 cheminées à l'aide d'un tournevis « posidrive » (très important).

Retourner l'ensemble en maintenant le couvercle en appui sur la platine par une légère pression.

Soulever le couvercle pour le dégager de la platine.

Décharger le condensateur en court-circuitant ses bornes avec un tournevis à manche isolé.

Déclipser la plaquette électronique de la platine.

#### **2 - CHANGEMENT DU CONDENSATEUR**

Oter les deux cosses.

Enlever le condensateur défectueux de son support.

Mettre un condensateur neuf.

Rebrancher les deux cosses.

#### **3 - CHANGEMENT DU TRANSFORMATEUR**

Débrancher les fils de sortie du transformateur au niveau de la plaquette mère.

Déconnecter les fils transformateur secondaires positionnés sur les éclateurs.

Dévisser le transformateur défectueux, le surélever légèrement au dessus du niveau du clips de butée en le coulissant latéralement.

Mettre un transformateur neuf dans son logement.

Rebrancher les fils (fils courts à l'éclateur, fils longs à la plaquette mère : **attention les fils** doivent passer <u>sous</u> la plaquette mère avec les fils du condensateur – voir photo ci-dessous).

Revisser le transformateur.



#### **4 - CHANGEMENT DE LA PLAQUETTE MERE**

Ecarter les languettes de serrage latérales.

Tirer verticalement la plaquette pour la sortir de son logement.

Déconnecter les fils et dégager le connecteur de la plaquette voyant.

Reconnecter les fils et le connecteur sur la plaquette mère selon le schéma de connexion sur feuille ci-après.

Mettre en place la plaquette neuve et la face avant sérigraphiée dans leur logement respectif.

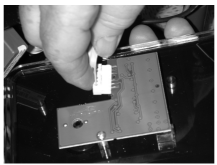
#### **5 - CHANGEMENT DE LA PLAQUETTE VOYANT**

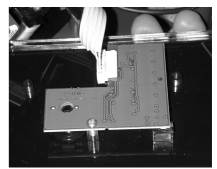
- Sortir la face avant sérigraphiée de son rail et dégager la plaquette mère.
- Dévisser la plaquette voyant.



- Dégager le connecteur et le reconnecter à une plaquette neuve.







- Revisser la plaquette voyant sur la face avant sérigraphiée.
- Mettre en place la plaquette neuve et la face avant sérigraphiée dans leur logement respectif.



Remplacer le transformateur avec la carte mère quand l'appareil subit un coup de foudre.

## DOSSIER TECHNIQUE ELECTRIFICATEURS

Les Pelouses - Route du Lude - 72200 LA FLECHE S.O.S. Tél SAV : 02.43.48.20.86 - Fax : 02.43.45.24.25 www.lacme.com

# CONNEXIONS DE LA PLAQUETTE MERE ACCU - J (Réf. 81 680 912)

Effectuer le branchement de la plaquette électronique en respectant la vue de connexion ci-dessous.

