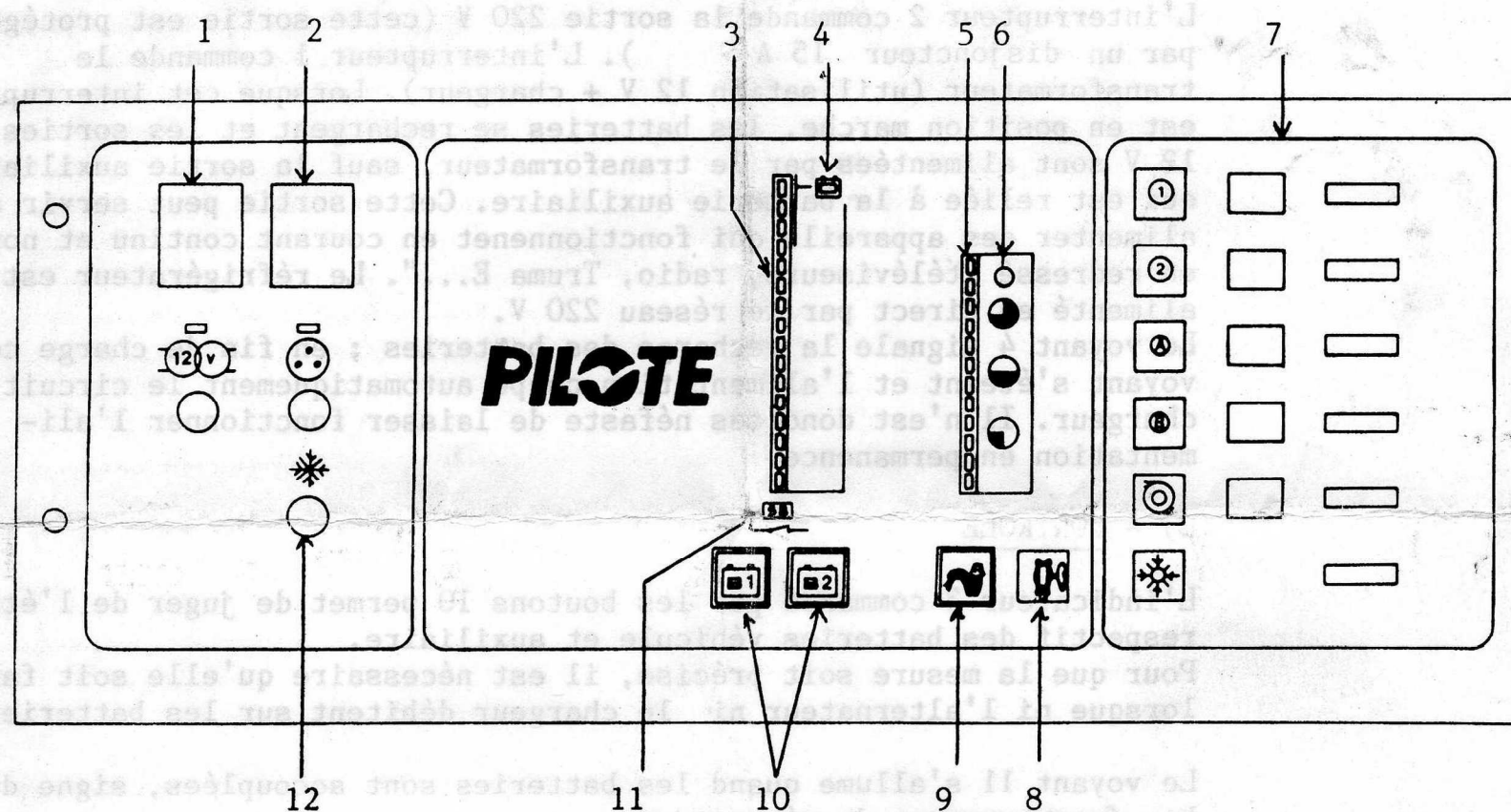


ALIMENTATION 09.176.3

L'alimentation type 09.176.2 se compose d'un transformateur double fonction :
 . alimentation 220/12 V - 180 W
 . chargeur de batterie automatique 12 Volt, 8 ampères maximum,
 et d'un panneau de contrôle et de distribution de l'ensemble des circuits électroniques du véhicule.

Dans sa version de base, cette alimentation est prévue pour une utilisation 2 batteries, à l'aide d'un séparateur type SCHEIBER. Pour une utilisation une seule batterie relier les 2 entrées +B1 et + B2 ensemble.

Appareil équipé d'un transformateur conforme à la norme NFC 52210.



1. circuit transfo/chargeur
2. circuit utilisation 220 V (15A)
3. Visualisation des tensions batterie
4. Voyant de charge
5. Niveau réservoir d'eau propre
6. Réglage du niveau d'eau propre
7. Circuit utilisation 12 V
8. Niveau plein (réservoir d'eaux usées)
9. Bouton test du réservoir d'eau propre
10. Boutons test pour la mesure de la tension batterie B1 et B2
11. Témoin d'accouplement des batteries.
12. Protection du réfrigérateur en 220 V