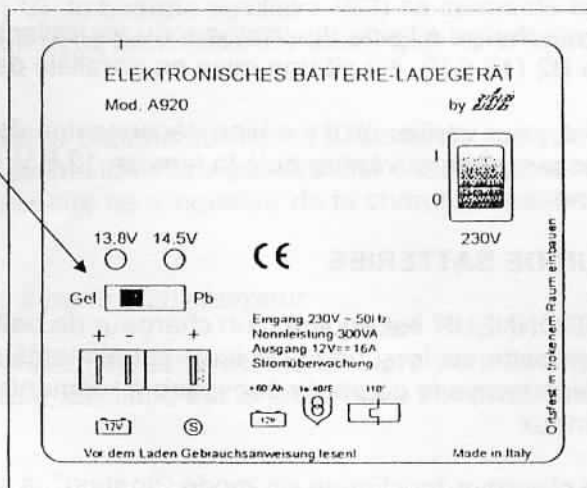


CHARGEUR DE BATTERIES modèle A920

Pour la bonne charge des "batteries stationnaires" avec l'installation CBE, il est nécessaire de placer le sélecteur du type de batterie sur la position "GEL".



En cas de problèmes

- Vérifier que l'on ait bien un courant de charge à l'aide d'un ampèremètre entre le chargeur et la batterie auxiliaire (B2). Si vous ne disposez pas de ce matériel, vérifiez sur le tableau de commande qu'il y ait bien une augmentation régulière de la tension aux bornes de la batterie.

TABLEAU DE COMMANDE

Le tableau de commande est situé au-dessus de la porte d'accès à la cellule ou en façade latérale du vaisselier. Les différentes fonctions des interrupteurs sont précisées sur le schéma :

- page 12 : tableau SCHEIBER tous les modèles série 7 Profilés (sauf 740F, 741F, 749M et 779M) et série 9 Intégraux
- page 13 : tableau CBE 740F, 741F, 749M, 779M et tous les modèles série 8 Capucine

Test batterie

En appuyant sur les boutons test (2-3), la charge de la batterie correspondante s'affiche.

Niveau d'eau

Eau propre

Scheiber

En appuyant sur le bouton test (9), les leds (4) qui déterminent le niveau d'eau dans le réservoir, s'allument (1/4, 1/2, 3/4, 1). Lorsque le niveau d'eau contenu dans le réservoir est en dessous de 1/4, le voyant "réserve" s'allume.

CBE

Affichage digital pour eau propre