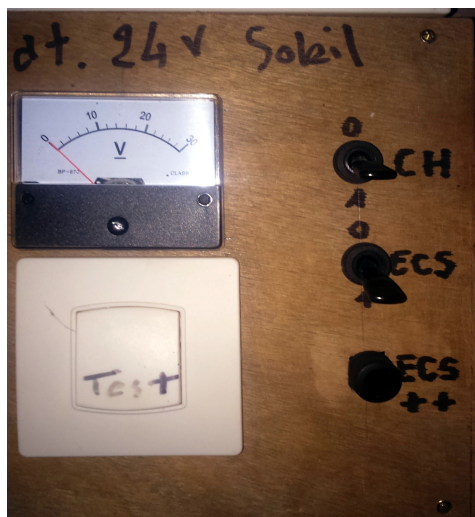


# Crouzet millenium3 MODE D'EMPLOI



CH : Marche/Arrêt du chauffage solaire des radiateurs.  
0 : arrêt    1 : automatique

ECS : Marche/Arrêt de l'eau chaude sanitaire  
0 : arrêt    1 : automatique (3 fois 1/4h par jour)

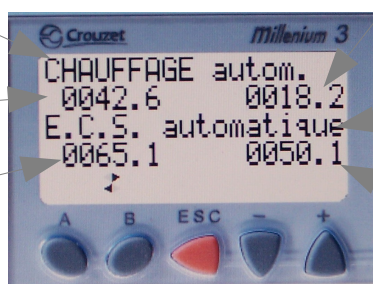
ECS++ : Forçage de l'eau chaude sanitaire (1/4h maxi)  
1 appui : marche ; 1 appui : arrêt

## Affichage normal

Indication de l'état du chauffage des radiateurs

T° capteurs

T° ballon solaire



T° retour

Indication de l'état de l'eau chaude sanitaire

T° ballon électrique

## Appui prolongé sur ESC: état des entrées / sorties de l'automate

( N : arrêt ; **N** : marche )

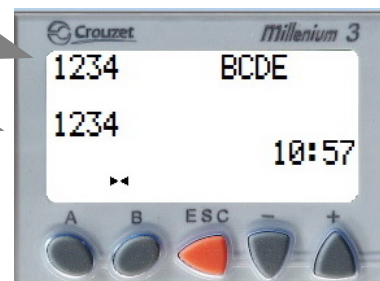
N étant 1 ou 2 ou 3 :

### Entrées :

- 1 : CH
- 2 : ECS
- 3 : ECS++

### Sorties : (mêmes N° que les fusibles)

- 1 : circulateur chauffage
- 2 : circulateur eau chaude sanitaire
- 3 : résistance électrique du chauffe eau



défilement de l'affichage sur les modes Normal/Durées de fonctionnement/T°max/Ecarts



escape affichages, retour à l'affichage normal.



reset des durées et T°max

## Utilisation : CHAUFFAGE autom. L'hiver.

L'été : arrêter et bâcher les capteurs

Par sécurité, tant qu'il y a de l'ECS solaire: ouvrir le fusible 3

E.C.S. Automatique tout le temps sauf si absence > 8jours

Vérifier l'état des batteries: s'il le faut, brancher les circulateurs sur l'EDF