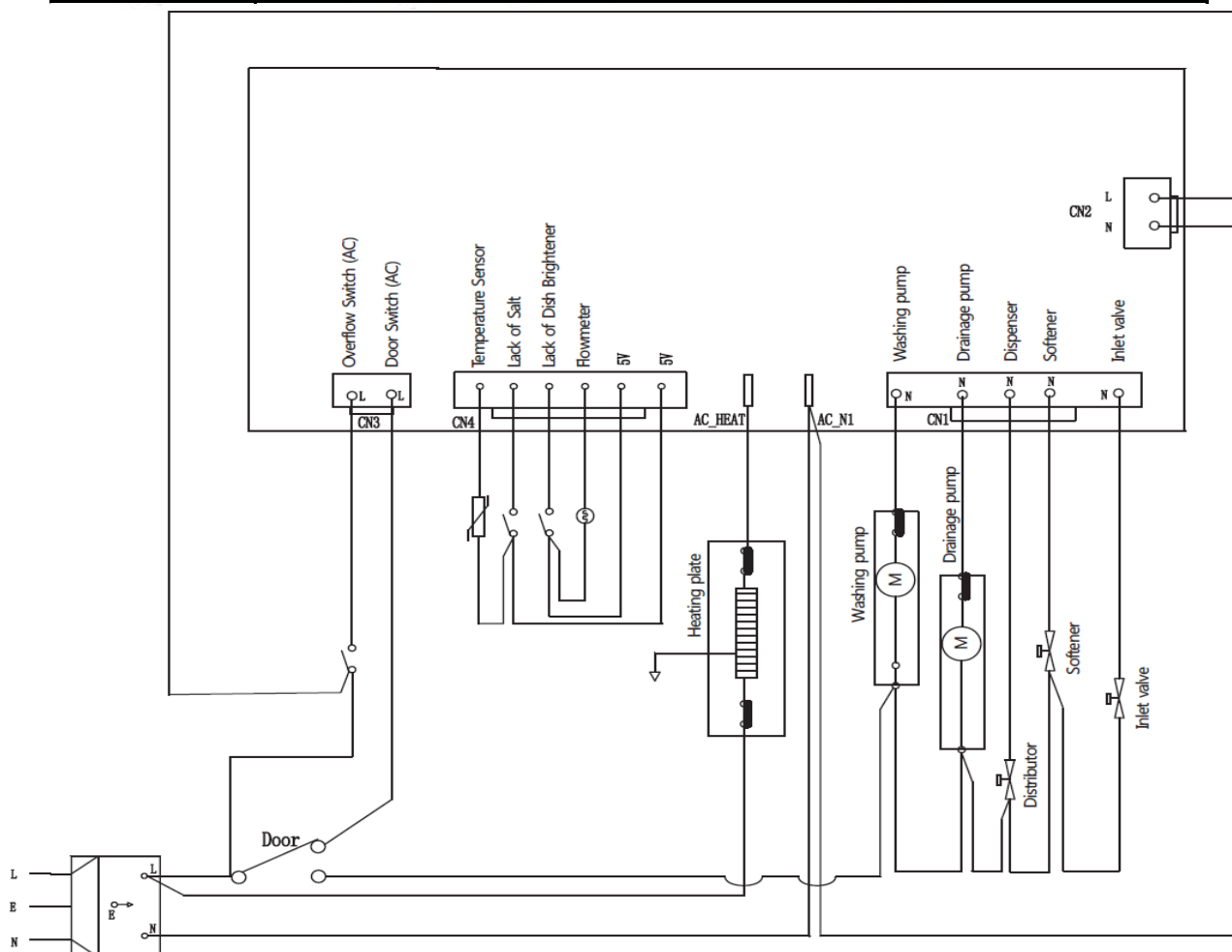


| CODE ERREUR | DESCRIPTION  |
|-------------|--|
| <b>E1</b>   | <b>Porte ouverte</b>   |
|             | La porte est ouverte lorsque le lave-vaisselle est en fonction / voir sécurité de porte                        |
| <b>E2</b>   | <b>Temps de remplissage trop long</b>  |
|             | Vérifications<br>Client: Arrivée d'eau ouverte, niveau d'eau dans le produit<br>Diag: Débitmètre, électrovanne |
| <b>E4</b>   | <b>Défaut sonde de température</b>   |
|             | Diag: Mesure de la sonde<br>(20°C: 12,12 KOhms / 50°C: 4,14 kOhms)   |
| <b>E5</b>   | <b>Détection d'un débordement, fuite</b>   |
|             | Vérifications<br>Client: Fuite d'eau sous le produit<br>Diag: Recherche de fuite                               |
| <b>E7</b>   | <b>Temps de chauffage trop long</b>  |
|             | Vérifications<br>Client: Présence de chaleur en fin cycle<br>Diag: Sonde, résistance                           |



### Correspondance réglage dureté de l'eau

Pour accéder au réglage:

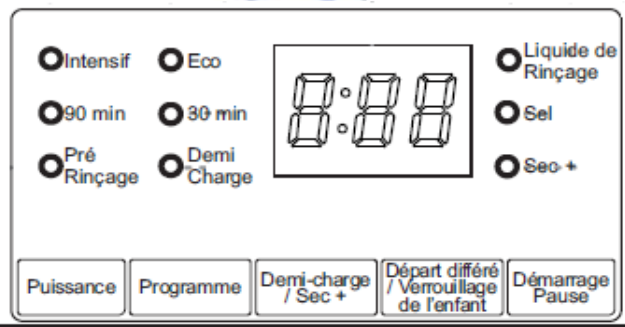
Allumer l'appareil, fermer la porte, appuyer sur le bouton "départ différé" puis **maintenir "Programme" enfoncé pendant 5s.**

Pour modifier le réglage: Appuyer sur la touche "départ différé" jusqu'au réglage voulu.

**Appuyer sur "Programme" pour valider le réglage.**

(réglage d'usine : H4)

| REGLAGE | DURETE DE L'EAU |        |
|---------|-----------------|--------|
|         | °Clark          | Champ  |
| H0      | 0 - 8           | Doux   |
| H1      | 9 - 10          | Doux   |
| H2      | 11-12           | Médium |
| H3      | 13-15           | Médium |
| H4      | 16-20           | Médium |
| H5      | 21-26           | Dure   |
| H6      | 27-38           | Dure   |
| H7      | 39-62           | Dure   |



La solution assistance



## PROGRAMME TEST

Accès au programme test : appuyer sur la touche "Départ différé" et "Marche / Arrêt"  
 Entrée dans le programme : Émission de 2 bips sonores et clignotement de l'affichage  
 (Sortie du programme test par appui sur la touche "Marche / Arrêt")

## DEROULEMENT DU PROGRAMME TEST

| Éléments en fonction         | Touche à activer | Description   |
|------------------------------|------------------|---|
| Électrovanne de remplissage  | Programme        | Électrovanne alimentée durant 1 mn  |
| Électrovanne boîte à produit | Départ différé   | Électrovanne boîte à produit alimentée durant 1 mn  |
| Pompe de cyclage             | **               | Lavage normal :<br>La pompe de cyclage est alimentée durant 1 mn<br>Lavage alterné (changement de vitesse pompe):<br>La pompe alimente la partie supérieure 30 s puis la partie inférieure 30 s quand le niveau d'eau est suffisant |
| Résistance                   | **               | Chauffage jusqu'à 60°C  |
| Pompe de vidange             | Programme        | La pompe de vidange est alimentée durant 1 mn   |
| Électrovanne de remplissage  | Départ différé   | Électrovanne alimentée durant 1 mn  |
| Pompe de cyclage             | Programme        | Lavage normal :<br>La pompe de cyclage est alimentée durant 3 mn<br>Lavage alterné (changement de vitesse pompe):<br>La pompe alimente la partie supérieure 30 s puis la partie inférieure 30 s quand le niveau d'eau est suffisant |
| Pompe de vidange             | Programme        | La pompe de vidange est alimentée durant 1 mn   |
| Fin                          | Départ différé   | Émission d'un bip sonore  |

La solution assistance