



## Note Technique

**N°2015\_012\_G**

WAHL Thibault  
Le 07/12/2015

Département GAM

*Destinataire : E Place D, FLORIN, Centres SAV, magasins, Clictel*



**Produit :** *Lave-vaisselle*

**Marque :** *Essentiel B*

**Modèles :** *ELV 458b - 8000934*    *ELV 458is - 8000935*    *ELV 458s - 8001500*  
*ELV3 458b - 8001503*    *ELV3 458s - 8001504*

### Introduction :

Une erreur s'est glissée dans la notice des premiers lots de LV mentionnés ci-dessus, concernant le réglage de l'adoucisseur par rapport à la dureté de l'eau distribuée chez le client.  
Vous trouverez ci-après l'extrait de la notice mise à jour.

Merci de diffuser l'information auprès des centres SAV, magasins et Clictel, afin que le client soit bien guidé dans la procédure de réglage de son adoucisseur.

Merci de votre compréhension.

**Cordialement,**

**L'équipe GAM**



## Note Technique

N°2015\_012\_G

WAHL Thibault  
Le 07/12/2015

Département GAM

### A. RÉGLAGE DE L'ADOUCISSEUR D'EAU

Afin d'éviter les dépôts de calcaire sur la vaisselle et dans le lave-vaisselle, la vaisselle doit être lavée avec une eau adoucie, dépourvue de calcaire.

L'eau de distribution dont la dureté dépasse 9°fH doit être adoucie pour pouvoir convenir au lavage en lave-vaisselle grâce à un sel spécial régénérant.



Le réglage de l'adoucisseur est important pour la qualité de lavage et la préservation de votre vaisselle, mais aussi pour le résultat de séchage.

Pour connaître la dureté de l'eau de votre ville, renseignez-vous auprès de votre compagnie locale des eaux ou déterminez-la à l'aide d'une bande test de mesure de la dureté de l'eau.

#### Pour régler la dureté de l'eau sur votre appareil :

1. Fermez la porte du lave-vaisselle.
2. Appuyez sur la touche **Départ/Pause** puis, tout en la maintenant enfoncée, appuyez sur la touche **Marche/Arrêt**.
3. Relâchez la touche **Marche/Arrêt** tout en maintenant la touche **Départ/Pause** enfoncée pendant 6 secondes.
4. La mention **H4** s'affiche par défaut à l'écran.
5. Relâchez la touche **Départ/Pause**, puis appuyez à nouveau sur cette touche par impulsions successives pour faire défiler les 6 niveaux de réglage dans l'ordre suivant : **H5, H6, H1, H2, H3, H4**. Arrêtez-vous au niveau souhaité en fonction de la dureté de l'eau de votre région (reportez-vous au tableau en page suivante pour sélectionner le réglage approprié).
6. Une fois le niveau sélectionné, éteignez l'appareil en appuyant sur la touche **Marche/Arrêt**. La dernière sélection est mémorisée.

Niveau de réglage	Affichage à l'écran	DURETÉ DE L'EAU	
		°fH	mmol/l
1	« H1 »	0 - 9	0 - 0,94
2	« H2 »	10 - 20	1,0 - 2,0
3	« H3 »	21 - 30	2,1 - 3,0
4	« H4 »	31 - 40	3,1 - 4,0
5	« H5 »	41 - 60	4,1 - 6,0
6	« H6 »	61 - 98	6,1 - 9,8

°fH : degré français

mmol/l : millimol par litre, unité internationale pour la mesure de la dureté de l'eau.