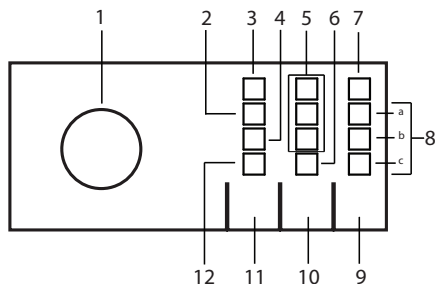


## Guide rapide

### Fonctionnement de l'appareil

**!** Avant toute chose, lisez la section « Consignes de sécurité » !



1. Bouton de sélection Marche/Arrêt/Programme
2. Indicateur du produit de rinçage (\*)
3. Indicateur d'avertissement de faible teneur en sel (☹)
4. Indicateur de Demi-charge
5. Indicateur de la Fin différée
6. SelfDry Indicateur
7. Lumière de commande Marche/Arrêt
8. Indicateur de surveillance du programme
  - a) Indicateur de lavage
  - b) Indicateur de séchage
  - c) Indicateur de fin de programme
9. Touche Démarrer/Maintenir/Annuler
10. Touche de fonction de temporisation / SelfDry Fonction 3 secondes
11. Fonction Demi-charge / Fonction Tablette Tout en 1 3 secondes
12. Indicateur de Tablette Tout en 1

### Fonctions supplémentaires

Les programmes de lavage de votre machine sont conçus pour obtenir le meilleur lavage possible, en prenant en compte le type de saleté, le degré de saleté et les caractéristiques des plats à laver.

Les fonctions supplémentaires sont fournies afin de vous permettre de réaliser des économies en temps, en eau et en énergie pour obtenir des résultats de lavage plus satisfaisants.

- i** Les fonctions auxiliaires pourraient entraîner des changements dans la durée du programme.

## Données du programme et Tableau des valeurs de consommation moyenne

Numéro du programme	1	2	3	4	5	6
Nom du programme	Eco *	Auto	Intensif	Soin Verres	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Température de nettoyage	50 °C Adapté au lavage de la vaisselle avec une quantité normale de terre. C'est le programme le plus efficace en termes de consommation combinée d'énergie et d'eau. Il est utilisé pour évaluer la conformité avec la directive européenne sur l'écoconception.	40-65 °C Détermine automatiquement le degré de saleté des plats et règle la température et la quantité d'eau ainsi que la durée du lavage. Adapté à tous les types de vaisselle.	70 °C Adapté aux plats très salés et aux casseroles et poêles.	40 °C Programme spécial de nettoyage en douceur pour verres délicats.	60 °C Programme de lavage quotidien et rapide pour articles présentant un degré de saleté normal.	35 °C Adapté à la vaisselle quotidienne peu sale qui a été pré-nettoyée.
Degré de saleté	Moyen	Moyen à élevé	Élevé	Faible	Moyen	Faible
Prélavage	+	+	+	+	-	-
Lavage	+	+	+	+	+	+
Séchage	+	+	+	+	+	-
Durée (mn)	190	104-174	133	132	79	76
Eau (l)	11.5	12,2-15,8	17,6	15,4	11,8	11,8
Énergie (kWh)	0,849	0,90-1,45	1,5	0,92	1	0,8

Les valeurs de consommation indiquées dans le tableau ont été déterminées dans des conditions standard. Des différences peuvent cependant se produire dans la pratique. \*

Programme de référence des organismes de test Les tests conformément à la norme EN 50242/60436 doivent être réalisés dans les conditions suivantes : réservoir à sel plein d'adoucisseur d'eau, réservoir plein de produit de rinçage et programme de test. Les valeurs indiquées pour les programmes autres que le programme Eco 50 °C sont données à titre indicatif. (#) Des fonctions complémentaires sont susceptibles d'entraîner des modifications dans les durées du programme.

**Capacité de chargement: 14**

# Guide rapide

## Réglage du système d'adoucissement d'eau

### Réglage du système d'adoucissement d'eau

Les performances de lavage, de rinçage et de séchage de votre lave-vaisselle augmentent lorsque le système d'adoucissement d'eau est correctement réglé.

Pour régler le système, renseignez-vous d'abord sur la dureté de l'eau dans votre région puis effectuez les réglages comme indiqué ci-dessous.

#### Après avoir détecté la dureté de l'eau :

- Sortez la bandelette d'essai de son emballage.
- Ouvrez le robinet d'eau et laissez couler l'eau pendant environ une minute.
- Trempez la bandelette d'essai dans l'eau pendant une seconde.
- Sortez la bandelette d'essai de l'eau et secouez-la.
- Patientez une minute.
- Ajustez les réglages conformément à la bandelette d'essai, si nécessaire.

Niveau 0



Niveau 1



Niveau 2



Niveau 3



Niveau 4



Niveau 5



#### Après la détermination de la dureté de l'eau :

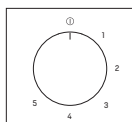
Lorsque le sélecteur des programmes est éteint, appuyez et maintenez la touche Démarrer/Pause/Annuler enfoncé, tournez le sélecteur des programmes d'un cran dans le sens horaire, puis maintenez la touche Démarrer/Pause/Annuler enfoncée pendant 3 secondes ; l'appareil passera en mode Réglages de régénération après cette période.

2. L'indicateur du niveau de régénération dans la mémoire s'allume pendant 5 secondes lorsque vous entrez en mode Réglages de régénération.

3. Pour régler un nouveau niveau de dureté de l'eau, ramenez le sélecteur des programmes dans la position appropriée pour le niveau de dureté de votre eau du robinet. (Voir Tableau de réglage du niveau de dureté de l'eau)

4. Appuyez sur la touche Démarrer/Pause/Annuler pour enregistrer les réglages sélectionnés dans la mémoire.

5. Ramenez le sélecteur des programmes en position « Arrêt ».

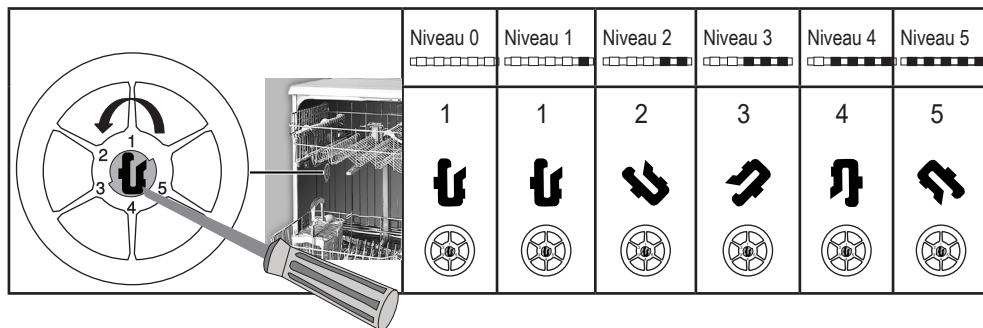


## Tableau de réglage du niveau de dureté de l'eau

Degré de dureté	Degré anglais de dureté : dE	Degré allemand de dureté : dH	Degré français de dureté : dF	Niveau du sélecteur des programmes*	Indicateur de niveau de dureté de l'eau
0. Niveau 	0-5	0-4	0-8	1	La lumière de lavage s'allume sur le panneau.
1. Niveau 	6-9	5-7	9-13	1	
2. Niveau 	10-15	8-12	14-22	2	La lumière de séchage s'allume sur le panneau.
3. Niveau 	16-19	13-15	23-27	3	La lumière d'extrémité s'allume sur le panneau.
4. Niveau 	20-24	16-19	28-34	4	Les lumières de lavage, de séchage et d'extrémité s'allument sur le panneau.
5. Niveau 	25-62	20-50	35-90	5	Les lumières de lavage, de séchage et d'extrémité clignotent sur le panneau à des intervalles d'une seconde.

### Molette de réglage pour la dureté de l'eau

l'eau Procédez au même réglage de niveau de dureté que sur le panneau de commande en vous servant par ailleurs de la molette de réglage pour la dureté de l'eau. À titre d'exemple, si vous avez ajusté sur « 3 » dans le panneau de commande, réglez aussi la molette de réglage pour la dureté de l'eau sur 3..



- Si le niveau de dureté de l'eau que vous utilisez est supérieur à 50 °dH ou si vous utilisez de l'eau de puits, il est recommandé d'utiliser des appareils de filtration et de purification de l'eau.
- Si le niveau de dureté de l'eau que vous utilisez est inférieur à 7 °dH, vous n'avez pas à utiliser de sels dans votre lave-vaisselle. Dans ce cas, le voyant indicateur de sel sur le panneau de commande de votre lave-vaisselle s'allumera en continu.
- Si le niveau de dureté de l'eau est réglé sur le niveau 1, le témoin d'absence de sel s'allumera de façon continue même s'il n'est pas nécessaire d'utiliser de sels. Si vous utilisez des sels dans ce cas, le sel ne sera pas utilisé et le témoin ne s'allumera pas.

**i** En cas de déménagement, vous devrez à nouveau régler le niveau de dureté de l'eau de votre lave-vaisselle selon les informations ci-dessus, en fonction de la dureté de l'eau de l'endroit où vous avez déménagé. Si le niveau de dureté de l'eau de votre machine a déjà été réglé, votre machine affichera le dernier réglage de niveau de dureté.