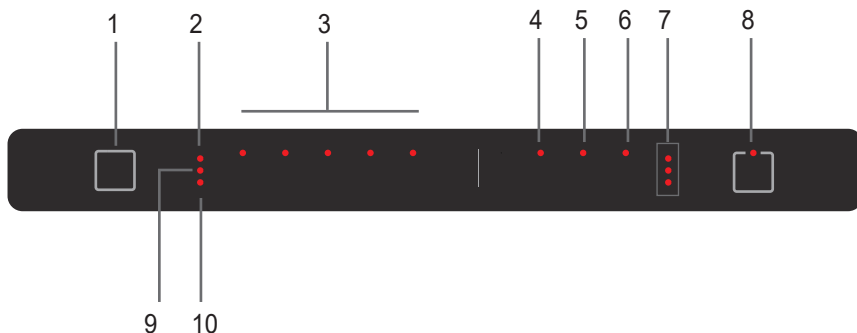


Guia rápido

Funcionar com o produto

! Leia primeiro a secção das “Instruções de segurança”!



1. Tecla On/Off (Ligar/Desligar)
2. Indicador de brilho
3. Indicadores de programa/aviso de extravasamento de água (P1 intermitente)
4. Fast+ Função
5. Função de SteamGloss
6. Tecla Delayed Start (Início Retardado)
7. Indicador de contagem decrescente de Início retardado
8. Tecla Start/Pause/Cancel (Iniciar/Pausa/Cancelar)
9. Indicador de sal
10. Indicador de interrupção de abastecimento de água

Dados dos Programas e Tabela da Média dos Valores de Consumo

Número do programa	1	2	3	4	5	6
Nome do programa	Eco **	Automático	Intensivo	Quick&Shine	Mini	Pré-lavagem
Temperatura de lavagem	50 °C	-	70 °C	60 °C	35 °C	-
Grau de sujidade	Adequado para lavar a loiça com uma quantidade de sujidade normal. É o programa mais eficiente em termos de consumo combinado de energia e de água. É utilizado para avaliar a conformidade com a diretiva europeia de design ecológico.	Determina automaticamente o grau de sujidade da loiça e ajusta a temperatura e a quantidade de água para lavar, bem como o tempo de lavagem. Adequado para todo o tipo de loiça.	Apropriado para loiça muito suja, painéis e tachos.	Programa de lavagem diária para loiça com sujidade normal, da forma mais rápida.	Apropriado para loiça diária ligeiramente suja que é raspada ou pré-limpa.	Apropriado para remover os restos na loiça suja que será mantida à espera na máquina durante alguns dias, e desta forma, para evitar a formação de maus cheiros.
Pré-lavagem	Média	Média a Alta	Alta	Média	Pouca	-
Lavagem	+	+	+	-	-	+
Secagem	+	+	+	+	+	-
Duração (min)	223	100-180	148	58	30	15
Água (l)	11	11,6-15,8	17.6	11.4	11.8	4.2
Energia (kWh)	0,93* / 0,951**	0,90-1,45	1,65	1,18	0,80	-







* : EN 60436:2016 ** : EN 60436:2020 Os valores de consumo mostrados na tabela foram determinados em condições padrão. Pode, assim, ocorrer diferenças noutras condições. *** Programa de referência para instituições de teste Os testes, de acordo com a norma EN 50242/60436, devem ser efectuados com o reservatório do sal amaciador e o reservatório do auxiliar de enxaguamento cheios, e utilizando o programa de teste. Os valores para programas além do programa Eco 50°C são apenas indicativos.

Capacidade de carga: 14

Guia rápido

Ajuste do sistema de amaciamento da água







O desempenho de lavagem, enxaguamento e secagem da sua máquina de lavar loiça aumenta quando o sistema de amaciamento da água estiver corretamente ajustado. Para ajustar o sistema, deve informar-se primeiro sobre qual a dureza da água na sua região, ajustando conforme abaixo indicado.

- Retire da embalagem a tira de teste.
 - Abra a torneira e deixe a água correr durante cerca de 1 minuto.
 - Mergulhe a tira de teste na água durante 1 segundo.
 - Retire a tira da água e sacuda.
 - Aguarde 1 minuto.
 - Proceda aos ajustes necessários de acordo com a tira de teste.
- | | |
|---------|--|
| Nível 0 |  |
| Nível 1 |  |
| Nível 2 |  |
| Nível 3 |  |
| Nível 4 |  |
| Nível 5 |  |

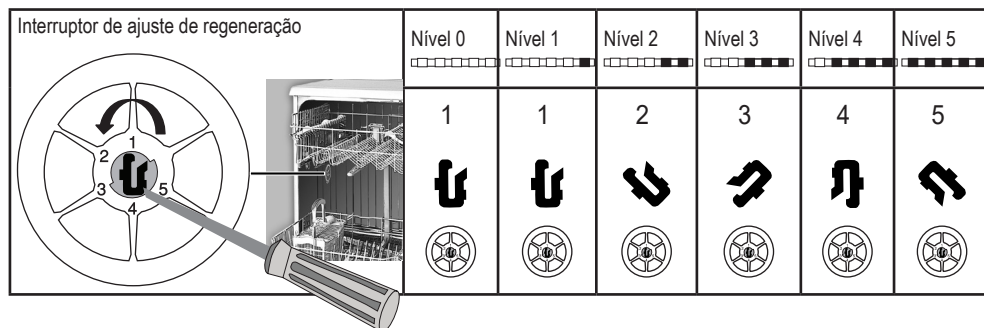
Após identificar a dureza da água:

1. Depois de ligar a máquina, mantenha premidas as teclas Delayed Start (Início retardado) e Start/Pause/Cancel (Iniciar/Pausa/Cancelar) respetivamente.
2. Utilize a tecla Delayed Start (Início retardado) para ligar os LED 9 e 3.
3. Utilize as teclas de função para ajustar o nível de dureza da água.
4. Pressione a tecla On / Off para guardar a definição.

Tabela de ajuste do nível de dureza da água

Nível de dureza	Dureza da água inglesa °dE	Dureza da água alemã °dH	Dureza da água francesa* °dF	Indicador do nível de dureza da água
Nível 0 	0-5	0-4	0-8	No 1.º nível, o 1.º LED de programa acende.
Nível 1 	6-9	5-7	9-13	
Nível 2 	10-15	8-12	14-22	No 2.º nível, o 2.º LED de programa acende.
Nível 3 	16-19	13-15	23-27	No 3.º nível, o 3.º LED de programa acende.
Nível 4 	20-24	16-19	28-34	No 4.º nível, o 4.º LED de programa acende.
Nível 5 	25-62	20-50	35-90	No 5.º nível, o 1.º, 2.º, 3.º e 4.º LED de programa acendem.

Execute o mesmo ajuste do nível de dureza que definiu no painel de controlo também com o interruptor de ajuste de regeneração. Por exemplo, se tiver ajustado para "3" no painel de controlo, defina também o interruptor de ajuste da regeneração para 3.



- Se o nível de dureza da água que usa for superior a 50°dH ou se estiver a usar água de poço, então, é recomendado utilizar um filtro e dispositivos de purificação da água.
- Se o nível de dureza da água que utiliza for inferior a 7°dH, não é necessário utilizar sal na máquina de lavar loiça. Neste caso, a luz do indicador de sal do painel de controlo da sua máquina de lavar loiça acender-se-á continuamente.
- Se a dureza da água estiver definida para o nível 1, o Indicador de sal acender-se-á continuamente, apesar de não ser necessário usar sal. Se usar sal nesta condição, o sal não será consumido e a lâmpada não acenderá.

i Se mudar de casa, será necessário voltar a definir o nível de dureza da água da sua máquina de lavar loiça, conforme as informações acima, em função da dureza da água do local em que se encontra. Se o nível de dureza da água da sua máquina for previamente ajustado, a sua máquina exibirá o ajuste do nível de dureza da água mais recente.