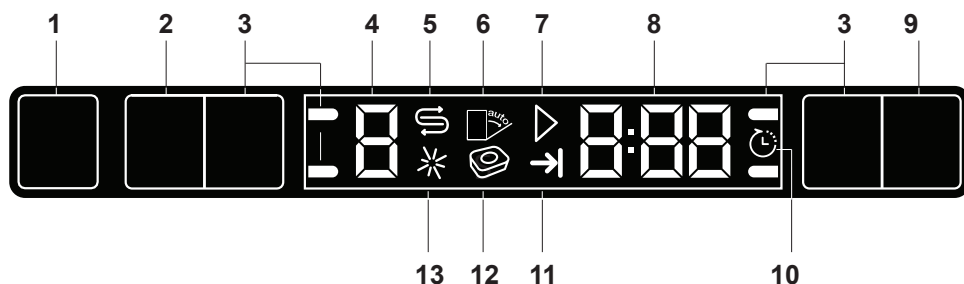


Guia rápido

Funcionar com o produto

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



1. Tecla On/Off (ligar/desligar)
2. Tecla de Seleção de programa / Cancelar Programa (3 segundos).
3. Teclas de função
F1 Função de Detergente em pastilha
F2 Função de Meia carga
4. Indicador de Programa
5. Indicador de Sal
6. Fora de uso
7. Indicador Iniciar / Cancelar
8. Indicador de Início retardado / Tempo de Programa
9. Tecla de Início retardado
10. Indicador de Início retardado
11. Indicador de Fim de programa
12. Função de Detergente em pastilha
13. Indicador de abrillantador

Dados dos Programas e Tabela da Média dos Valores de Consumo

Dados dos Programas e Tabela da Média dos Valores de Consumo					
Número do programa	1	2	3	4	5
Nome do programa	Eco *	Intensivo	Clean&Shine	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Temperatura de lavagem	50 °C	70 °C	65 °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.	Apropriado para loiça muito suja, panelas e tachos.	Programa de lavagem diária para loiça com sujidade normal.	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.
Pré-lavagem	Média	Alta	Média	Média	Pouca
Lavagem	+	+	+	-	-
Secagem	+	+	+	+	+
Duração (min)	210	115	120	58	30
Água (l)	11,9	14,8	15,0	10,6	10,4
Energia (kWh)	0,755	1,28	1,18	1,12	0,77







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. (#) Funções adicionais podem provocar alterações nas durações do programa

Capacidade de carga: 10

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, pressione as teclas Delayed Start (Início retardado) e P+/P simultaneamente. Após ser exibida a contagem decrescente (3, 2, 1) mantenha as teclas pressionadas durante alguns instantes.
2. Pressione a tecla P+/P tecla para ativar a posição r.
3. Utilize a tecla Delayed Start (Início retardado) para ajustar o nível dureza da água de acordo com a dureza da água abastecida. Consulte a "Tabela de ajuste do nível de dureza da água" para a definição correta.
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	Pressione a tecla Delayed Start (Início retardado) para mudar o nível de dureza da água para a posição 1. (r1)
Nível 1 	6-9	5-7	9-13	
Nível 2 	10-15	8-12	14-22	Pressione a tecla Delayed Start (Início retardado) para mudar o nível de dureza da água para a posição 2. (r2)
Nível 3 	16-19	13-15	23-27	Pressione a tecla Delayed Start (Início retardado) para mudar o nível de dureza da água para a posição 3. (r3)
Nível 4 	20-24	16-19	28-34	Pressione a tecla Delayed Start (Início retardado) para mudar o nível de dureza da água para a posição 4. (r4)
Nível 5 	25-62	20-50	35-90	Pressione a tecla Delayed Start (Início retardado) para mudar o nível de dureza da água para a posição 5. (r5)

- 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.