

Prezados senhores,

Este manual resumido está incluído no manual detalhado do utilizador da sua máquina de lavar loiça. Antes da utilização do produto leia convenientemente as instruções de utilização, particularmente as observações e conselhos de

utilização segura do produto.

Antes de conectar a máquina de lavar loiça à fonte de alimentação, remova a embalagem protetora. Não utilize a máquina de lavar loiça até que ela esteja devidamente instalada.

## 1 Ligamento do aparelho

- Feche a porta, premindo o botão do dispositivo.

## 2 Adicione detergente

- Pressione a trava para abrir o dispensador de detergente.
- Adicione detergente ao dispensador.

## 3 Verifique o nível de sal do amaciante

- Quando o indicador apropriado no painel de controlo acender, adicione sal amolecido ao dispensador.

## 4 Carregamento de loiça

- Remova restos de comida dos pratos
- Coloque a loiça no cesto de acordo com as instruções das instruções.
- Recomenda-se carregar primeiro o cesto inferior e depois o cesto superior.

## 5 Selecione o programa de lavagem apropriado

- Feche a porta, premindo o botão do dispositivo.
- Selecione um programa, a luz acenderá e prima o botão Iniciar. A máquina de lavar loiça iniciará o ciclo.

## 6 Ligue a máquina de lavar loiça

- Feche a porta da máquina de lavar loiça.
- A máquina de lavar loiça iniciará o programa de lavagem

## 7 Desligue o dispositivo

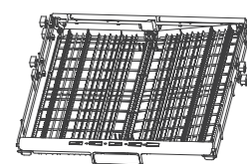
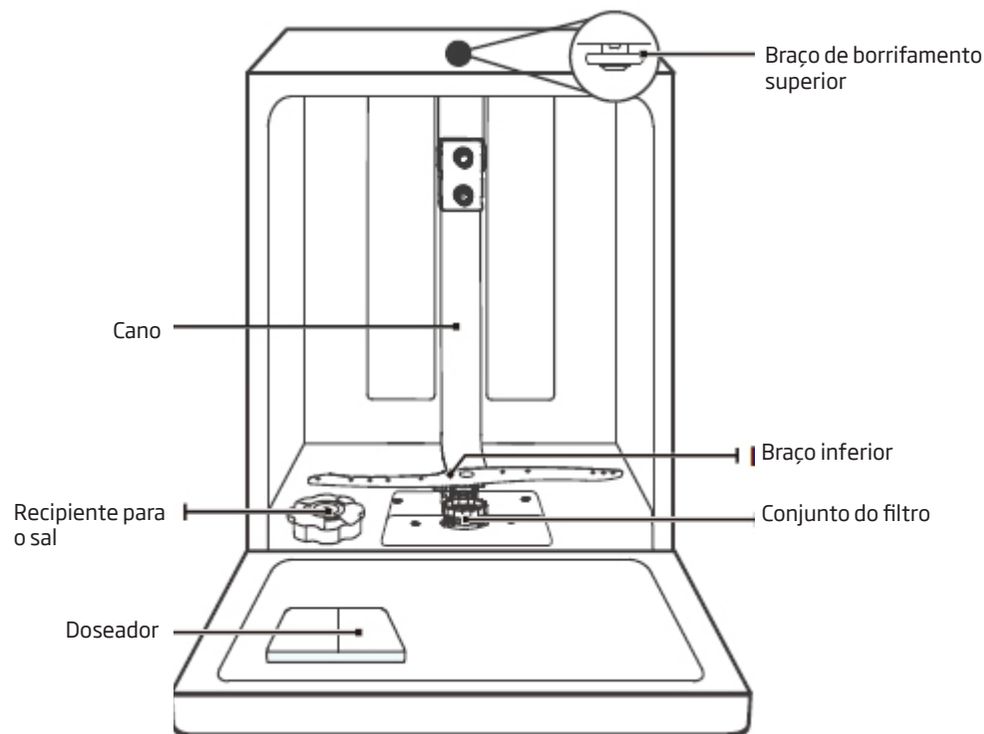
- Desligue o dispositivo usando o botão liga / desliga.

## 8 Retire a loiça do dispositivo

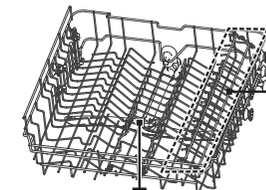
- Desligue a máquina de lavar loiça, abra a porta e esperar cerca de 15 minutos, depois retirar a loiça. Isso também facilitará o processo de secagem. Pratos quentes racham e quebram com mais facilidade.

## 9 Elementos do dispositivo

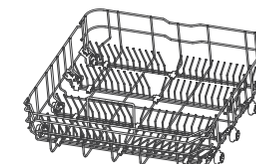
- Braços de aspersão
- Cesto para os talheres
- Cesto de cima
- Tubo interior
- Cesto inferior
- Recipiente para o sal
- Doseador de detergente
- Prateleiras para os copos e chávenas
- Filtro principal
- União do tubo de abastecimento de água
- Tubo de escoamento de água
- Regulador



Prateleira de talheres



Braço de borrifamento superior  
Prateleira para as chávenas



Cesto inferior

Cesto de cima

TABELA DE PROGRAMAS DE LAVAGEM: 4LVF-635AD / 4LVF-635ADX

Nº de pos.	Nome do programa	Temperatura padrão [°C]	Tipo de sujidade	Quantidade de detergente	Tipo de ciclo						Duração do processo [min]*	Consumo de energia [kWh]*	Consumo de água [Litros]*
1	**ECO 	50°	loja de vidro, porcelana – ligeiramente suja.	22g (1 ou 2 cápsulas)	Lavagem a 50°C	Enxaguamento	Enxaguamento a 45°C	Secagem			220	0.747	9.8
2	58' 	60°	É utilizado para lavar pratos moderadamente sujos que requerem uma lavagem rápida.	22g (1 cápsula)	Lavagem a 60°C	Enxaguamento	Enxaguamento 55-60°C	Secagem			58	0.905	10.5
3	Curto 	45°	Para loiças pouco sujas, como copos, copos de cristal e porcelanas delicadas, etc.	12g (1 cápsula)	Lavagem a 45°C	Enxaguamento	Enxaguamento a 45°C				30	0.584	10.3
4	Copo 	45°	É utilizado para lavar pratos moderadamente sujos que requerem uma lavagem rápida.	4g/18g (1 ou 2 cápsulas)	Pré-lavagem	Lavagem a 45°C	Enxaguamento	Enxaguamento 55-60°C	Secagem		120	0.850-0.925	13.9
5	Autolimpeza 	60°	Programa de autolimpeza.	4g/18g (1 ou 2 cápsulas)	Pré-lavagem	Lavagem a 60°C	Enxaguamento	Enxaguamento 70-72°C	Secagem		130	1.235-1.265	15.1
6	Intenso 	72°	Para lavar a loiça mais suja e panelas, frigideiras, utensílios de cozinha, etc. com nível de sujidade médio e restos de alimentos secos.	4g/18g (1 ou 2 cápsulas)	Pré-lavagem	Lavagem a 72°C	Enxaguamento	Enxaguamento 65-72°C	Secagem		195	1.510-1.615	13.9
7	Auto 	55-65°	Serve para lavar pratos médios e muito sujos, com restos de comida secos ou sem sobras secas.	4g/18g (1 ou 2 cápsulas)	Pré-lavagem a 45°C	Lavagem automática a 55-65°C	Enxaguamento	Enxaguamento	Enxaguamento a (55-65°C)	Secagem	150	0.930-1.470	10.3-16.9
8	Enxaguamento 	--	Para enxaguar as louças a serem lavadas ao final do dia.	--	Pré-lavagem						15	0.115	3.9

\*\* Programa normal. Ao mesmo tempo é um programa de referência para os institutos de análise. Análises de acordo com a norma EN 60436. É um programa adequado para a lavagem de conjuntos de louça normalmente sujos. É também o programa mais eficiente do ponto de vista do consumo combinado de energia e água para este tipo de louça de mesa.

\* Os valores relativos ao tempo de funcionamento do programa, consumo de energia e água indicados na tabela, foram elaborados em condições de laboratório. Os valores reais podem variar.