

Prezado(a) cliente, visando sempre aprimorar a sua experiência e trazer mais praticidade para o dia a dia, a sua **Lava e Seca PLS11** recebeu uma atualização de software. Por esse motivo, o produto pode apresentar um funcionamento diferente daquele descrito no manual original de instruções.

O que mudou na função de secagem?

Nas versões mais recentes e atualizadas, o sistema de secagem foi simplificado para otimizar o desempenho do equipamento. As principais alterações são:

- **Nível de Secagem:** Anteriormente, indicava diferentes tempos de secagem — sendo o modo "Suave" o mais curto e o "Secagem Extra" o mais longo.
- **Seleção de Tempo:** Ao pressionar o botão de programação de secagem, o visor passa a alterar diretamente o **tempo de secagem**, e não mais o nível.

Atenção à mudança visual no painel:

Antes da atualização: Era possível somente escolher entre 3 tempos de secagem, indicados pela aparição do respectivo ícone de sol. ☀️ ☀️ ☀️

Agora: Aparece apenas **um único ícone de sol que permanece estático** no painel. O ajuste de tempo é mostrado diretamente pelo visor numérico do display, aumentando a cada toque no botão de secagem.



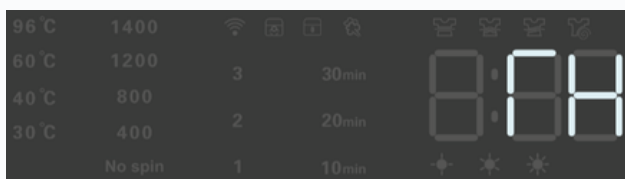
Tempos de Secagem Disponíveis

Com a nova atualização, você pode selecionar facilmente o tempo que melhor se adapta à quantidade e tipo de roupa:

Opções de Tempo	Aplicação Prática Recomendada
30 ou 45 minutos	Cargas leves ou rápido ciclo de tiragem de umidade.
1 hora ou 1h 30min	Cargas pequenas a médias de tecidos cotidianos.
2 ou 3 horas	Cargas completas ou tecidos mais pesados e grossos (ex: toalhas e jeans).

Abertura de Porta Facilitada e o Indicador "Th"

Após a conclusão do ciclo de secagem, caso a temperatura interna permaneça acima de 60–65°C, o produto continuará apresentando o aviso de temperatura elevada por meio do sinal sonoro e da indicação "Th" no visor, conforme imagem abaixo, porém, permitirá a abertura da porta. Assim que a temperatura alcançar níveis abaixo da estipulada (60~65°C) o aviso no display irá desaparecer.



Atenção!

Devido à elevação de temperatura no processo de secagem, o cesto e as peças podem estar muito quentes logo após o ciclo. Tenha cuidado ao abrir a porta.