

Como utilizar o seu sistema de aquecimento central



- 1. TEMPORIZADOR:** Primeiro deve definir a hora correta do dia, em seguida, definir o comando do temporizador utilizando os botões se for mecânico ou botões e exibir se for eletrônico. Existem quatro toques no mostrador do relógio, os toques laranja (mostrado no verso) significam ON e os toques azuis significam OFF. Basta mover as torneiras para a hora do mostrador que pretende que o seu aquecimento ligue e desligue no período de 24 horas. Lembre-se, haverá um período de aquecimento a partir do momento em que o aquecimento se acende até quando a propriedade se sentir quente, então coloque o temporizador para cerca de meia hora antes de sair da cama, ou para quando você voltar para casa. Também leva tempo para a propriedade arrefecer novamente, para que você possa defini-lo para sair meia hora antes de sair ou ir para a cama.
- 2. OFF:** Isto significa OFF permanentemente, ignorando os tempos programados.
- 3. ON or CONTINUOUS ou CONSTANT:** Isto significa ON permanentemente, ignorando os tempos programados e nunca desligando.
- 4. DUAS VEZES ou VEZES ou AUTO:** Isto permite-lhe definir dois períodos de aquecimento no relógio. Alguns programadores permitem mais de dois períodos, caso em que este pode ser chamado DE TODOS.
- 5. TODOS OS DIAS OU UMA VEZ** refere-se a um período de aquecimento desde a primeira regulação ON até à última regulação off do dia, conforme definido no relógio. Isto proporciona um longo período de aquecimento em oposição ao TWICE e é frequentemente útil para fins de semana frios. É, portanto, um modo de definição mais caro do que a opção TWICE.

6. SOBREPÓSICÃO ou ADVANCED permite que o aquecimento seja ligado ou desligado quando há uma alteração na rotina de aquecimento habitual, mas sem alterar o programa. O sistema voltará ao programa definido depois.

7. BOOST: irá sobrepor-se ao sistema para permitir que o aquecimento ou a água quente se açam como um top-up instantâneo quando necessário, normalmente durante uma ou duas horas.

8. TERMÓSTATO DO QUARTO: Para evitar que fique demasiado quente ou muito frio em sua casa, durante o tempo frio deve manter qualquer sala com os termóstatos definidos para cerca de 21oC no quarto onde passa a maior parte do tempo ou 18oC em qualquer outro quarto. Quando o tempo ficar mais frio, aumente o tempo que tem o aquecimento ligado em vez de ligar o termóstato.

9. Pode também ter válvulas radiadores (TRVs) ajustadas aos radiadores. Estes permitem controlar o calor de um radiador individual de acordo com as suas necessidades