

# Torneira Grohe Grohtherm 2000 34174001

- Quando a presso da gua muda, a temperatura flutua. Eu inicialmente o calibrei em um fluxo mdio de gua a 38 C ° e ele honestamente o mantm, no entanto, no fluxo mximo, a temperatura cai para 35 C ° e, se voc fizer um fluxo fraco, sobe para 40 C °. Este aumento muito bem sentido mesmo mo, sem termmetro. Apesar de este termostato funcionar em condies ideais para isso - redutores de presso so instalados no sistema (a presso ajustada para 3 bar), filtros de 100 mcrons. No entanto, no tive experincia com outros termostatos e esse comportamento pode ser normal, embora eu duvide. Esta a nica grande desvantagem na minha opinio. Se voc realmente encontrar falhas, ento: - Ele estica o limitador de presso sem sentido no chuveiro, que chamado de modo eco. Eu tenho um chuveiro grande e essa presso muito pequena, e voc tem que apertar constantemente esse boto infeliz para girar a maaneta ainda mais. Tal jato quebra na superfcie do banho mais alto do que o normal com um aerador. A banheira tambm mais barulhenta.

A entrada de gua quente fica esquerda. Voc pode coloc-lo com o delineador certo, a funo do termostato perdida. Voc precisa de uma chave de boca fina para 30. A fina de 2-3 mm. Eles deram a chave usual para cortar, ainda torce muito. O marido endireitou o canto, serrou um buraco por 30 e torceu. No site alemo eles lem que uma chave 30 est includa, temos apenas instalao profissional. Muito lindo, mas quando seca, formam-se manchas brancas. Um pano seu verdadeiro amigo (e depois de cada membro da famlia tambm, sim, sim).

- Como todos os termostatos, sensvel diferena de presso entre gua fria e quente e improvvel que voc possa ficar sem redutores de presso. - Quando voc liga o chuveiro, o modo econmico de presso ativado, e com um regador grande e uma presso de 3 atmosferas, no suficiente para mim. E para obter uma presso normal, voc precisa pressionar o boto de trava e girar a maaneta completamente, o que nem sempre conveniente. - A prateleira alardeada acabou sendo de plstico. Alm disso, ao tentar instal-lo sem folgas entre a torneira, a prateleira e a parede, pode haver problemas na forma de desbastar uma chave inglesa ou "modernizar" os elementos que escondem os excntricos.