

INSTALAÇÃO DUAL FLUSH PINO SUPERIOR. **MANUAL**

REF. 110594 **OBSERVAÇÃO: REMOVA OS MECANISMOS ANTIGOS E LIMPE BEM A CAIXA ANTES DE INSTALAR O NOVO.**



A. Solte a porca e a arruela de plástico do produto.

B. Insira o Mecanismo de saída Dual Flush com vedação de borracha dentro do buraco da caixa acoplada. Após ajustar o mecanismo no local próprio, coloque a arruela e rosqueie a porca por baixo. Não necessita utilizar ferramenta para aperto.

C. Encaixe a vedação de borracha entre a caixa acoplada e a bacia sanitária de forma que fique bem firme. Coloque a caixa em cima da bacia sanitária e fixe-a com os parafusos de fixação, apertando-os de forma que fiquem firmes. Verifique se os parafusos estão bem apertados e se a caixa não está com folga.



Ajuste da
meia descarga

Ajuste da
descarga total

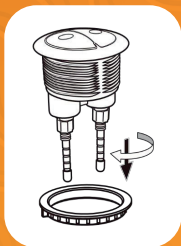
A. Regulagem da altura do tubo de escoamento de segurança(ladrão) da seguinte forma: Gire o tubo no sentido anti-horário para destravar, regule a altura e gire no sentido horário para realizar o travamento. Desta forma a altura estará ajustada. Verificar se tem trava ou não.

B. Para regulagem da meia descarga ajustar o botão grande deslizante para cima = menos água.

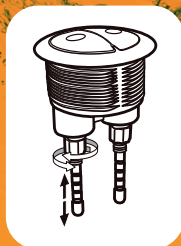
Para regulagem de mais água na meia descarga ajustar o botão deslizante para baixo = mais água.
*Observe a imagem.

C. Para ajuste do volume da descarga total mova o regulador de fluxo (botão deslizante) para cima = menos água. Para ajuste do volume da descarga total mova o regulador de fluxo (botão deslizante) para baixo = mais água.

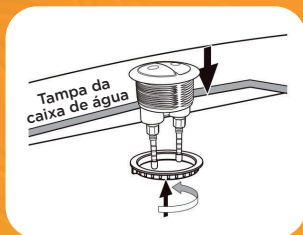
INSTALAÇÃO MECANISMO ACIONADOR.



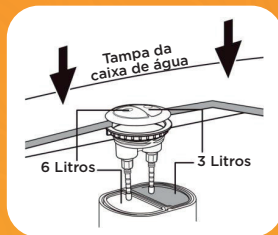
1. Na parte interna da tampa, remova a porca do botão no sentido anti-horário.



2. Solte a porca de segurança na alavanca do ejetor e ajuste a alavanca, aperte a porca de segurança.



3. Coloque o corpo do botão no orifício de montagem localizado na tampa da caixa acoplada, aperte a porca para fixar o botão.



4. Posicione a tampa na caixa acoplada e certifique-se de que os botões de acionamento de descarga completa e descarga parcial correspondem ao incidido no mecanismo de saída.

PÁDOVA
HIDROSOLUÇÕES

Rua: Werner Duwe, 3380 Galpão 03
CEP: 89074000
Blumenau/SC • Brasil

www.padova.ind.br