

“ATENÇÃO”

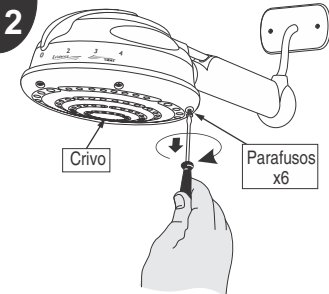
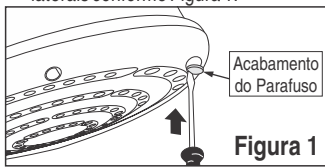
Esta Resistência Montada é exclusiva para os modelos Duchas Evidence e Elegance FAME (4 temperaturas). Não serve para os demais modelos de Duchas.

INSTRUÇÃO PARA COLOCAÇÃO (TROCA) DESTA RESISTÊNCIA MONTADA “Sistema de Encaixe”

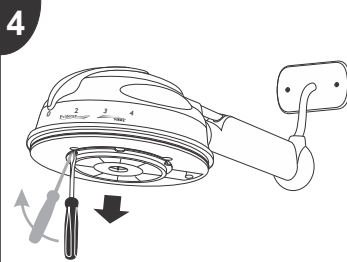
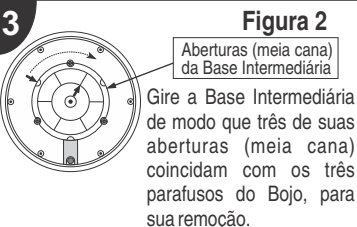
Antes de efetuar a troca da Resistência, desligue a chave elétrica geral ou aquela que comanda exclusivamente o circuito elétrico da Ducha Evidence FAME.

Feche o registro da tubulação onde está instalado o aparelho.

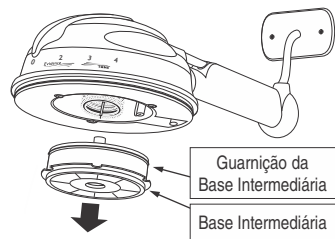
1 Retire os Acabamentos dos seis parafusos com o auxílio de uma chave de fenda adequada, pressionando suas laterais conforme Figura 1.



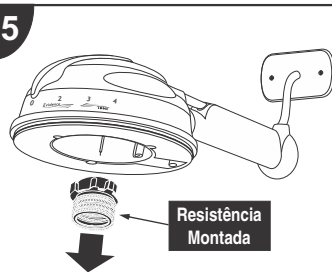
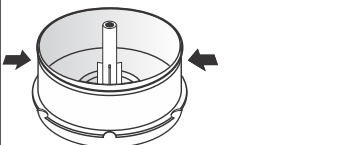
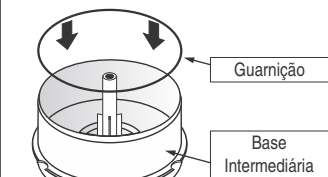
Solte os seis parafusos que fixam o Crivo no Bojo da Ducha Evidence com o auxílio de uma chave de fenda/phillips.



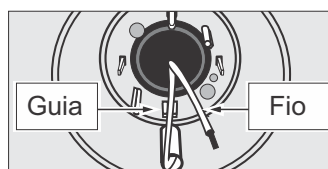
Retire a Base Intermediária (com água) do Bojo com o auxílio de uma chave de fenda.



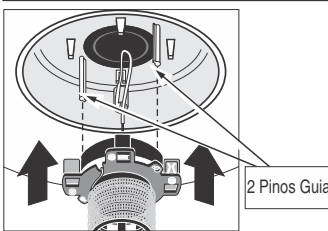
Caso a Guarnição da Base Intermediária se solte no decorrer da instalação, recoloque-a no alojamento da Base Intermediária.



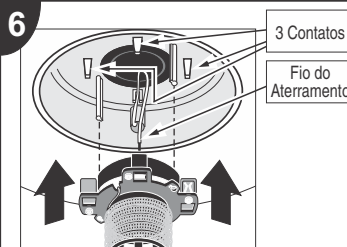
Puxe e retire a Resistência Montada observando a posição do encaixe.



Antes de encaixar a nova Resistência certifique-se que o Fio do Aterramento está encaixado corretamente em seu Guia.

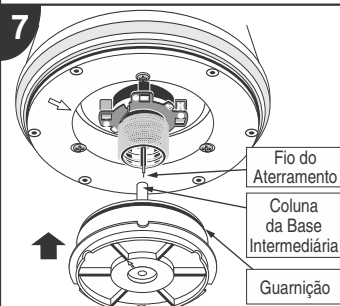


A abertura da Resistência Montada deverá ser posicionada sobre o Fio do Aterramento para que o acoplamento seja feito corretamente.



Encaixe a nova Resistência, nos três contatos orientando-se pelos Pinos Guia.

Dica: Após esta operação, aproveite para limpar o Crivo!



Para repor a Base Intermediária, certifique-se de que o Fio do Aterramento esteja dentro da coluna da Base Intermediária e sua Guarnição esteja fixada adequadamente. Empurre a Base Intermediária até encaixá-la no Bojo. Verifique a posição correta para o encaixe da Base Intermediária. Figura 3.

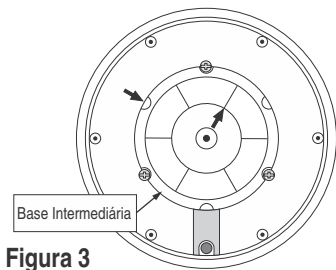
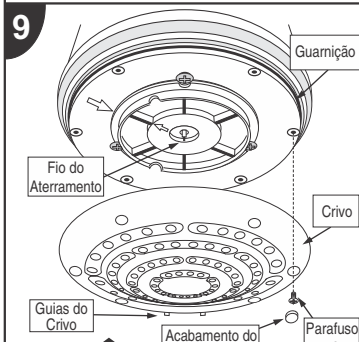
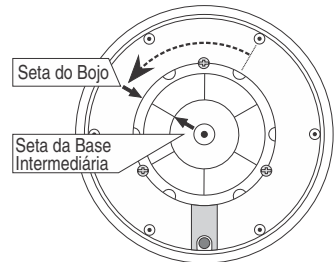


Figura 3

Posição para encaixe da Base Intermediária no Bojo.

8 Após encaixada no Bojo, gire a Base intermediária até que sua Seta se alinhe com a Seta do Bojo.



Certifique-se que a Guarnição esteja fixada corretamente no Bojo. Alinhe o guia do Crivo com os guias do Bojo, encaixe e fixe-o com os seis parafusos no Bojo e em seguida coloque os seis Acabamentos no mesmo.

Após o término da troca da Resistência, abra o registro e deixe correr água por alguns segundos. Em seguida religue o circuito elétrico.

SAC Serviço de Atendimento ao Consumidor FAME.

Fone: 0800 - 015 85 00

Atendimento: dias úteis das 8h às 17h e aos sábados das 9h às 14h.

E-mail: sac@fame.com.br

www.fame.com.br

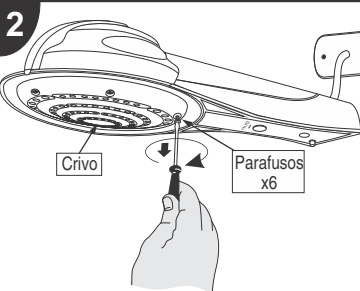
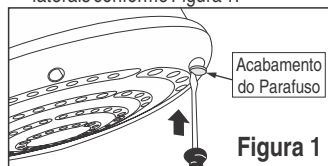
“ATENÇÃO”

Esta Resistência Montada é exclusiva para os modelos Duchas Elegance e Evidence FAME (4 temperaturas). Não serve para os demais modelos de Duchas.

INSTRUÇÃO PARA COLOCAÇÃO (TROCA) DESTA RESISTÊNCIA MONTADA “Sistema de Encaixe”

Antes de efetuar a troca da Resistência, desligue a chave elétrica geral ou aquela que comanda exclusivamente o circuito elétrico da Ducha Elegance FAME. Feche o registro da tubulação onde está instalado o aparelho.

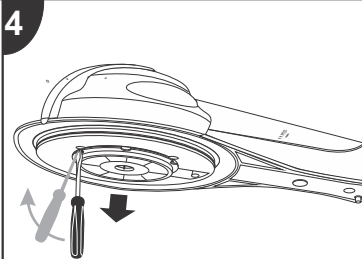
1 Retire os Acabamentos dos seis parafusos com o auxílio de uma chave de fenda adequada, pressionando suas laterais conforme Figura 1.



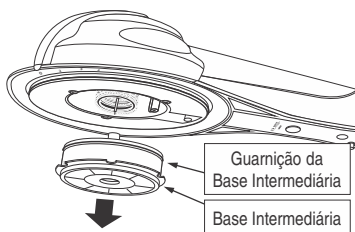
Solte os seis parafusos que fixam o Crivo no Bojo da Ducha Elegance com o auxílio de uma chave de fenda/Phillips.



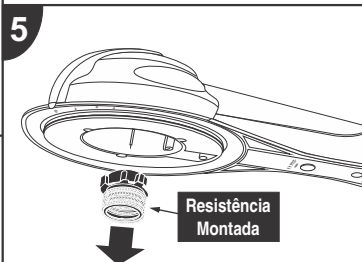
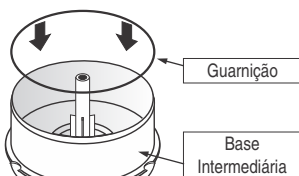
Gire a Base Intermediária de modo que três de suas aberturas (meia cana) coincidam com os três parafusos do Bojo, para sua remoção.



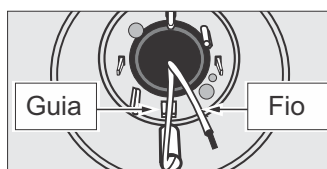
Retire a Base Intermediária (com água) do Bojo com o auxílio de uma chave de fenda.



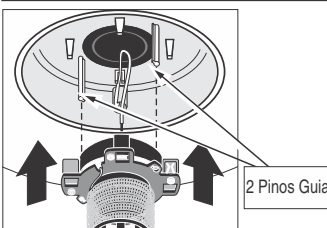
Caso a Guarnição da Base Intermediária se solte no decorrer da instalação, recoloque-a no alojamento da Base Intermediária.



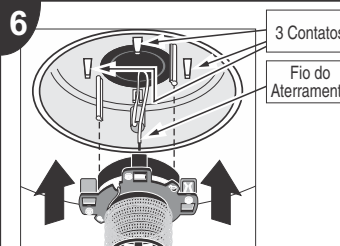
Puxe e retire a Resistência Montada observando a posição do encaixe.



Antes de encaixar a nova Resistência certifique-se que o Fio do Aterramento está encaixado corretamente em seu Guia.

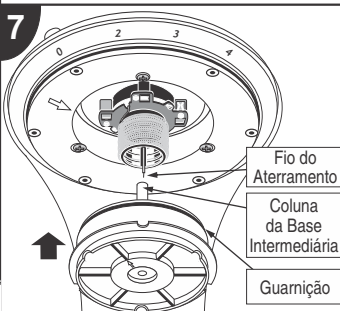


A abertura da Resistência Montada deverá ser posicionada sobre o Fio do Aterramento para que o acoplamento seja feito corretamente.



Encaixe a nova Resistência, nos três contatos orientando-se pelos Pinos Guia.

Dica: Após esta operação, aproveite para limpar o Crivo!



Para reparar a Base Intermediária, certifique-se de que o Fio do Aterramento esteja dentro da coluna da Base Intermediária e sua Guarnição esteja fixada adequadamente. Empurre a Base Intermediária até encaixá-la no Bojo. Verifique a posição correta para o encaixe da Base Intermediária. Figura 3.

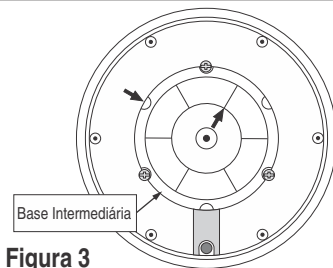
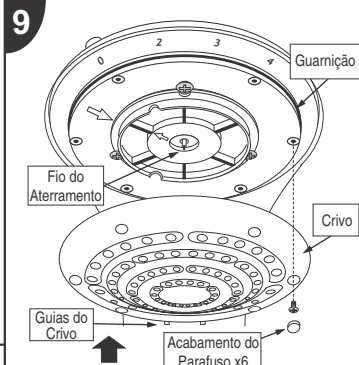
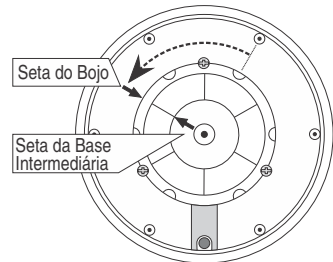


Figura 3

Posição para encaixe da Base Intermediária no Bojo.

8 Após encaixada no Bojo, gire a Base intermediária até que sua Seta se alinhe com a Seta do Bojo.



Certifique-se que a Guarnição esteja fixada corretamente no Bojo. Alinhe o guia do Crivo com os guias do Bojo, encaixe e fixe-o com os seis parafusos no Bojo e em seguida coloque os seis Acabamentos no mesmo.

Após o término da troca da Resistência, abra o registro e deixe correr água por alguns segundos. Em seguida religue o circuito elétrico.

SAC Serviço de Atendimento ao Consumidor FAME.
Fone: 0800 - 015 85 00
Atendimento: dias úteis das 8h às 17h e aos sábados das 9h às 14h.
E-mail: sac@fame.com.br
www.fame.com.br