

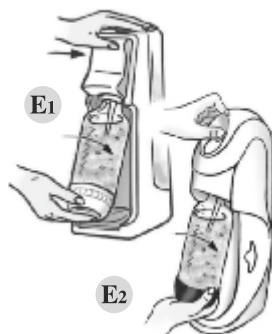
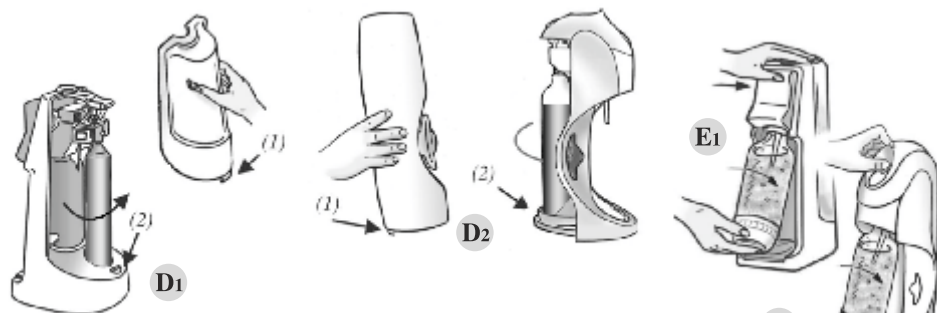
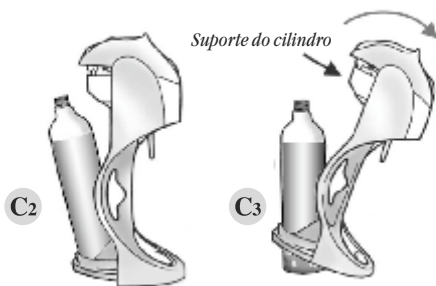
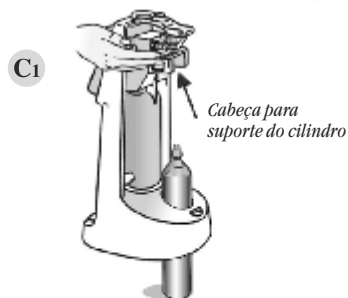
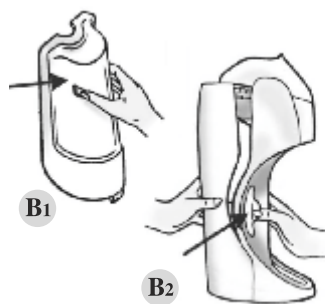
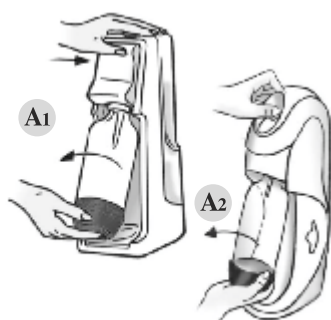


C100/COOL
A200/JET/STREAM/JET100
DS5001/DESIGN/DYNAMO
MANUAL DE INSTRUÇÕES

Importado por:
M.CASSAB COMÉRCIO E INDÚSTRIA LTDA
CNPJ: 49.698.723/0011-77
SAC: 0800 772 8292
www.sodastream.com/brasil

www.sodastream.com

COMO COMEÇAR



Caro consumidor

Obrigado por comprar uma de nossas máquinas para preparo de bebidas com gás. Para sua completa satisfação, por favor, leia cuidadosamente o manual de instruções. Ficamos à sua disposição para eventuais dúvidas. Para entrar em contato acesse www.sodastream.com/brasil ou ligue 0800 772 8292.

AVISO: Antes de trocar um cilindro vazio por um novo, certifique-se de solicitar um cilindro SodaStream CO₂ apropriado para o modelo de sua máquina, conforme indicado na embalagem da sua máquina de bebidas.

COMO COMEÇAR:

1. Pressione a alavanca e remova a garrafa da máquina de bebidas com gás (A1, A2).
2. Remova a cobertura traseira (B1, B2).
3. Remova o selo e a tampa da válvula do cilindro. Insira o cilindro na máquina de bebidas (C1, C2, C3) e rosqueie-o firmemente até o final (não utilize nenhum tipo de ferramenta). Recoloque a cobertura traseira (D1, D2).
4. Encha a garrafa para gaseificação com água até a linha demarcada e coloque-a para gelar.
5. Pressione a alavanca e rosqueie a garrafa na máquina de bebidas (E1, E2).
6. Pressione o botão de gaseificação firmemente em intervalos curtos até ouvir um zumbido (solte o botão entre as pressões). Três zumbidos são suficientes para o padrão de gaseificação, pressões adicionais produzirão uma bebida mais gaseificada (F).
7. Pressione a alavanca e desrosqueie a garrafa para gaseificação para removê-la da máquina de bebidas (G1, G2).

IMPORTANTE:

Gaseificar somente quando a máquina para preparação de bebidas com gás estiver na posição vertical. Gaseificar somente água potável, sem aditivos. Nunca gaseificar uma garrafa vazia.

VOCÊ PODE ESCOLHER DENTRE UMA VARIEDADE DE SABORES:

Uma variedade de sabores estão disponíveis pela SodaStream, em garrafas ou porções individuais. Por favor, antes de preparar sua bebida, leia cuidadosamente as instruções para mistura nos respectivos rótulos.

Armazene os sabores em local fresco e escuro.

TROCANDO O CILINDRO SODASTREAM:

1. Remova a garrafa para gaseificação da sua máquina de bebidas.
2. Remova a cobertura traseira.
3. Desrosqueie o cilindro vazio e remova-o da sua máquina de bebidas.
4. Repita o passo 3 da sessão "Como começar" acima.

ANTES DE ENTRAR EM CONTATO COM O SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR

1. Caso sua máquina de bebidas não estiver gaseificando:

- Caso seu cilindro esteja vazio, troque-o. O peso do cilindro cheio ou vazio está impresso no próprio cilindro ou em sua válvula.
- Verifique se a garrafa para gaseificação foi preenchida até a linha indicada na mesma.
- Certifique-se de que a sua máquina de bebidas esteja na posição vertical correta.

2. Caso sua máquina de bebidas continue a soltar gás depois de liberado o botão de gaseificação:

- **NÃO REMOVA O CILINDRO OU A GARRAFA. DEIXE A MÁQUINA DE BEBIDAS NA POSIÇÃO VERTICAL CORRETA E NÃO TOQUE NA MÁQUINA DE BEBIDAS COM GÁS** até não ouvir mais o barulho de vazamento de gás.
- Quando o gás não estiver mais vazando, movimente a garrafa para gaseificação e a remova. Desrosqueie o cilindro e devolva-o ao fornecedor. Troque seu cilindro por um novo e cheio. Atenção: o cilindro pode estar muito gelado.
- Descarte a garrafa para gaseificação que estava colocada na máquina de bebidas e troque-a por uma nova.
- Em caso de danos, pare de usar a máquina de bebidas e contate o serviço de atendimento ao consumidor do seu país.

3. Caso ouça um assobio da máquina de bebidas durante a gaseificação:

Um leve assobio de gás pode ser ouvido quando a máquina para preparação de bebidas com gás estiver sobre pressão. Isso é normal e o barulho deve parar logo após a gaseificação, quando a garrafa for retirada e a pressão aliviada.

4. Caso, durante a troca do novo cilindro, ocorra vazamento de gás depois de o cilindro ter sido rosqueado na máquina de bebidas:

Pode ocorrer um vazamento de pressão entre a rosca do cilindro e a válvula.

Rosqueie o cilindro firmemente até o final. Caso isso não resolva, remova o cilindro imediatamente e confira se o selo de borracha (pequeno anel de borracha preto) está no lugar correto. Caso esteja faltando ou fora do lugar, ajuste-o. Você pode obter selos de borracha extras através do serviço de atendimento ao consumidor.

5. Caso, durante a gaseificação, a água transborde:

Encheu demais a garrafa? Observe a linha demarcada na garrafa e retire o excesso de água caso necessário. Pressionou por muito tempo a alavanca de gaseificação? Faça pressões firmes, em intervalos curtos.

CUIDADOS COM O SEU SISTEMA

CUIDADOS COM SUA MÁQUINA DE BEBIDAS

Limpe sua máquina de bebidas com um pano macio e umedecido. Não leve a lava-louças. Não deixe sua máquina de bebidas próxima a uma fonte de calor. Mantenha seca a bandeja na base da sua máquina de bebidas. Caso desejado, a bandeja na base pode ser removida para limpeza.

CUIDADOS COM AS GARRAFAS PARA GASEIFICAÇÃO SODASTREAM



As garrafas para gaseificação foram desenvolvidas para encaixar perfeitamente na sua máquina de bebidas.

Certifique-se de que todas as garrafas extras compradas sejam do modelo correto para sua máquina de bebidas. Não utilize nenhuma garrafa para gaseificação que não seja aprovada pela SodaStream para uso no seu modelo de máquina de bebidas, incluindo garrafas de outros fabricantes ou garrafas de vidro.

Depois do uso, lave a sua garrafa para gaseificação com água corrente morna e sem sabão. Para facilitar a limpeza, a base da garrafa pode ser removida puxando-a para baixo. Para colocá-la de volta, reposicione a base pressionando-a novamente no fundo da garrafa. Reencher imediatamente com água potável gelada e deixar na geladeira para sua próxima bebida. Não permita que materiais como amônia, álcool ou benzeno, ou substâncias relacionadas, tenham contato com a garrafa, pois podem causar danos à mesma.

As garrafas SodaStream podem ser danificadas através da extrema exposição ao calor ou frio (acima de 50°C ou abaixo de 1°C) – Nunca leve sua garrafa ou tampa à lava-louças, não a deixe próxima de fontes de calor (forno ou radiador) ou no carro e não a coloque no freezer.



Certos tipos de garrafa SodaStream podem ir à lava-louças (uma vez por semana a 70°C ou Ciclo Eco) para limpeza. Procure pelo aviso de "Apropriado para lava louças" na própria garrafa para saber se pode ou não ir à lava louças.

Ocasionalmente observe a tampa por desgastes ou rachaduras.

AVISO:

Toda garrafa SodaStream possui uma data de validade – NÃO utilizar a garrafa após essa data.

As garrafas SodaStream são sujeitas a minuciosos testes de qualidade e com o uso normal atingem a data de validade com facilidade. Entretanto, caso apareçam com o uso, arranhões, descolorização, perda da transparência ou forma, NÃO utilize essa garrafa na máquina de bebidas. Favor descartar imediatamente e substituir por uma nova.

CILINDROS SODASTREAM

Os cilindros SodaStream não estão à venda. Esses cilindros são propriedades da Soda-Club (CO2) Ltd. ou de suas filiais conforme indicado no cilindro e no certificado de uso anexo ao cilindro. O cilindro SodaStream é transferido a você temporariamente, sujeito aos termos do certificado de uso, apenas com o propósito específico de gaseificar água através da máquina de bebidas adequada.

Quando o cilindro estiver vazio, troque-o por um novo cilindro SodaStream em um revendedor autorizado SodaStream pagando somente o preço do refil do gás.

Aviso: Armazene o cilindro em local fresco. A exposição ao calor pode aumentar a pressão do cilindro. Como precaução, o cilindro irá expelir CO₂ caso a pressão interna aumente muito. Caso isso aconteça, não toque no cilindro, apenas deixe-o até todo o gás ter sido liberado. Nesse caso, a liberação rápida de CO₂ faz com que o cilindro fique extremamente gelado. Não toque no cilindro até o mesmo tenha sua temperatura normalizada com o ambiente.

NUNCA TRANSPORTE SUA MÁQUINA DE BEBIDAS COM O CILINDRO INSTALADO.

NÃO ADULTURE ESSE CILINDRO.

GARANTIA

Cuidados foram tomados para assegurar que a sua máquina de bebidas fosse entregue em perfeitas condições.

Entretanto, caso ocorra alguma falha durante 24 meses depois da data da compra (guarde o comprovante fiscal) devido à falha de mão de obra ou má qualidade das matérias primas, será de responsabilidade do fabricante ou filiado reparar ou trocar (de acordo com a nossa avaliação) sua máquina de bebidas sem custo.

Mesmo que a falha ocorra devido ao mau uso, nós permanecemos à sua disposição para o serviço, entretanto será cobrada uma taxa pelo reparo, através do serviço de atendimento ao consumidor. O reparo eficiente ou serviço na sua máquina de bebidas não pode ser garantido por terceiros, portanto para exigir sua garantia, procure por um posto autorizado ou serviço de atendimento ao consumidor para executar tal serviço.

Caso tenha qualquer dúvida, procure nosso serviço de atendimento ao consumidor.

Garrafas para gaseificação SodaStream

Sua máquina de bebidas foi criada para operar com a garrafa para gaseificação SodaStream adequada (encaixe adequado). Não garantimos a eficiência operacional com outras garrafas, portanto para a garantia se manter válida, por favor, utilize somente as garrafas para gaseificação SodaStream adequadas em sua máquina de bebidas.

Cilindros SodaStream

Sua máquina de bebidas foi criada para operar com o cilindro SodaStream adequado, conforme explicado nas instruções desse manual. Não garantimos a eficiência operacional com outros cilindros, portanto para a garantia se manter válida, por favor, utilize somente os cilindros SodaStream adequados, abastecidos em uma estação de Gás SodaStream, disponíveis nos postos de troca autorizados SodaStream.

Todos os produtos SodaStream estão sujeitos a variações nos desenvolvimentos e especificações sem aviso prévio.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Pressão operacional máxima: 10 Bar / 145 Psi. Temperatura operacional máxima: 40°C/104°F. A capacidade da garrafa até a linha demarcada é de 400ml – 1.0 litros (caria de acordo com o modelo de máquina, podendo diferir das imagens mostradas). A capacidade máxima da garrafa é 480ml – 1.1 litros (varia de acordo com o modelo da máquina, podendo diferir das imagens mostradas).