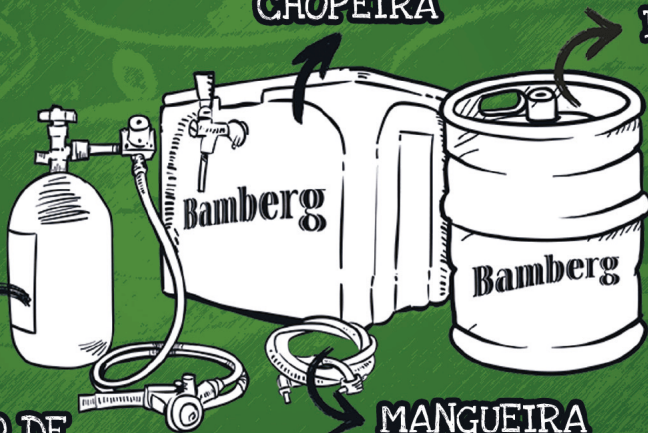


1

VAMOS CONHECER O KIT BAMBERG:

CHOPEIRA

BARRIL



CILINDRO DE CO2 E VÁLVULA EXTRATORA

MANGUEIRA

POSIÇÕES DA TORNEIRA

- 1 . CHOPE
- 2 . FECHADO
- 3 . ESPUMA



2

AGORA VAMOS MONTAR O KIT:

1º PASSO

Dentro da chopeira, você vai encontrar uma mangueira. É só conectar uma ponta na válvula extratora e a outra na chopeira.



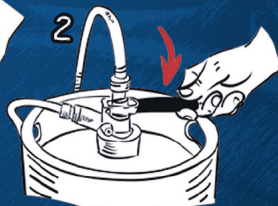
2º PASSO

Agora conecte a válvula extratora ao barril e gire até sentir uma leve resistência.



3º PASSO

Chegou a hora de deixar a válvula extratora na posição aberta:
1 - Puxe a válvula.
2 - Abaix e trave ela.



ATENÇÃO

Nunca ligue a válvula extratora ao cilindro de CO2 sem o regulador de pressão. Não o substitua por reguladores de extintores, por exemplo.

Não coloque gelo antes que a serpentina esteja toda preenchida com o chope.

4º PASSO

Abra totalmente o cilindro de CO2.



3

TERMINANDO A MONTAGEM DO KIT:

CONTROLE DE VAZÃO



5° PASSO

Abra a torneira e o controle de vazão até a espuma começar a sair.



6° PASSO

Coloque o gelo. Depois, encha de água até cobrir a serpentina e aguarde 2 minutos até tirar o primeiro chope.



PRA ACABAR!

Feche o controle de vazão e abra a torneira devagar até o ponto desejado.

CUIDADO!

Não tente remover o sifão. O barril está pressurizado e pode causar graves acidentes se for removido. NUNCA leve o barril ao freezer



4

COMO DESMONTAR O KIT:

1º PASSO

Feche o cilindro de CO2



CUIDADO!

Não retire a mangueira da válvula extratora enquanto ela estiver ligada ao barril de chope.



2º PASSO

Feche a válvula extratora:

- 1 - Puxe a válvula p/ destravar.
- 2 - Levante-a.



3º PASSO

Retire a válvula extratora. Após isso, coloque ela dentro da caixa para o escoamento do chope das mangueiras. Por fim, enrole as mangueiras em torno do cilindro de CO2.