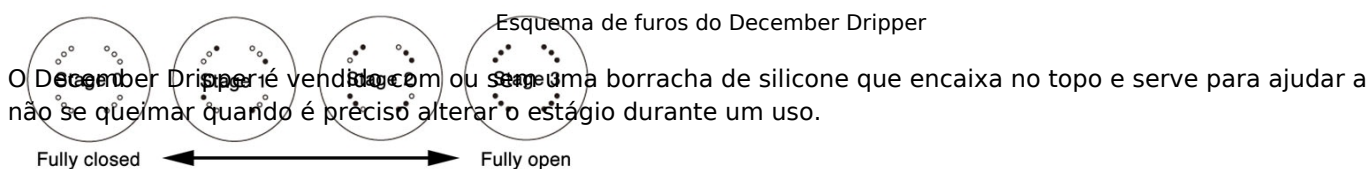


December Dripper



O December Dripper é um porta-filtro para café coado que também dá nome ao método que o usa. Foi criado por crowdfunding via Kickstarter por Nicholas Cho e Youngmin Lee, com captação em abril-maio de 2017. Hoje é vendido no próprio site e os pedidos do crowdfunding já foram atendidos.

Trata-se de um porta-filtro de fundo reto similar ao [Kalita Wave](#) que usa os mesmos filtros ondulados dele, mas em vez de possuir três furos fixos no fundo, possui 12, e é regulável, pode abrir e fechar três furos de cada vez girando o corpo. É possível não abrir nenhum furo, quatro, oito, e doze furos, o que dá quatro estágios de uso. Por poder ser inteiramente fechado, é uma opção ao Clever Dripper que traz ainda a vantagem de ser feito de aço inox. Possui apenas um tamanho, compatível com os filtros do maior tamanho do Kalita Wave, o #185.



O December Dripper é vendido com ou sem uma borracha de silicone que encaixa no topo e serve para ajudar a não se queimar quando é preciso alterar o estágio durante um uso.

Receitas

Receita original dos criadores do dripper, disponível no [site](#).

20g de café para produzir uma xícara (300mL) usando o estágio 1

40g de café para duas xícaras (600mL total) usando o estágio 2

Use o estágio 3 para aumentar o fluxo quando necessário

Use o estágio 0 para estender o tempo de infusão, abrindo quando desejado, ou para parar de pingar quando terminar o processo e for retirar

Links

[Site oficial](#)