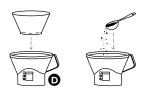


## Paso 1.

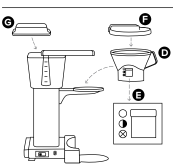
Fije el brazo de salida de 9 orificios (A) Fije la plataforma (opcional) (B) Llene el depósito de agua fría (C) con aqua fresca fría



## Paso 2.

Coloque el filtro en el **portafiltro (D)** Enjuague el filtro con agua.

Agregue café (consulte la fórmula en "Proporción agua - café")



## Paso 3.

Ajuste el mecanismo de **antigoteo ajustable (E)** 

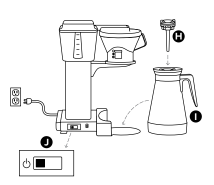
O para preparar 8 a 10 tazas

para preparar 4 a 6 tazas

Coloque el portafiltro en su lugar (D)

Coloque la tapa del portafiltro (F)

Coloque la tapa del depósito de agua fría (G)



## Paso 4.

Enrosque la **tapa de percolación (H)** en la **jarra térmica (I)** 

Deslice la **jarra térmica (I)** en su posición, presionándola firmemente contra el botón blanco

Enchúfela a un tomacorriente con conexión a tierra y ponga el **interruptor de encendido** en la posición de ENCENDIDO **(J)** 

¡Sírvase una taza de excelente café en aproximadamente 4 a 6 minutos!



- El brazo de salida está **CALIENTE** durante la percolación.
- La luz del interruptor de encendido permanecerá iluminada después de que finalice la percolación; sin embargo, el elemento de ebullición se apagará en cuanto el depósito de agua esté vacío.
- Si tiene la intención de mantener el café en la jarra durante más de una hora, cambie a la tapa de traslado para obtener mejores resultados.