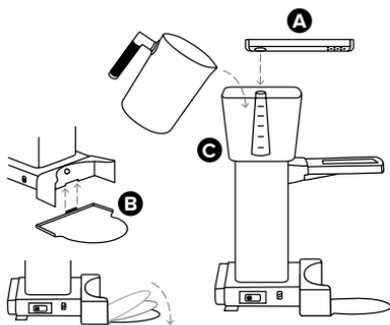


# KBGT et CDGT

1,25 l / 40 oz / 10 tasses

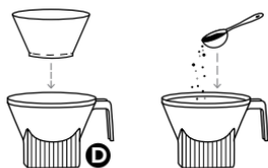


## Étape 1.

Fixez le **bras de sortie à neuf trous (A)**.

Fixez la **base (obligatoire) (B)**.

Remplissez le **réservoir d'eau froide (C)** avec de l'eau fraîche.

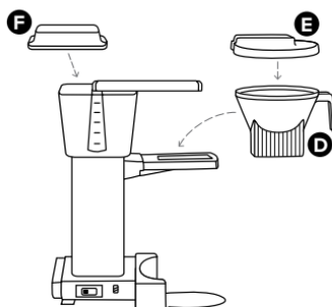


## Étape 2.

Placez un **filtre de taille 4** dans le **panier-filtre (D)**.

Rincez le filtre avec de l'eau.

Ajoutez le café. (Consultez la formule sous « Rapport eau-café ».)

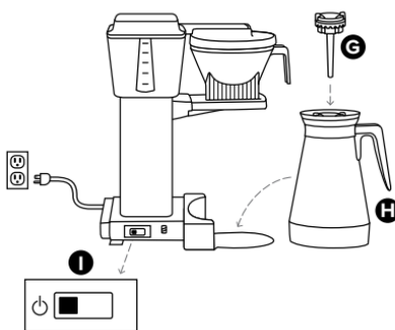


## Étape 3.

Mettez le **panier-filtre** dans la bonne position (D).

Placez le  **couvercle du panier-filtre (E)**.

Placez le **couvercle du réservoir d'eau froide (F)**.



## Étape 4.

Vissez le **couvercle d'infusion (G)** dans la **verseuse isotherme (H)**.

Glissez la **verseuse isotherme (H)** en place, en la pressant fermement contre le bouton blanc.

Branchez la machine dans une prise mise à la terre et tournez l'**interrupteur** à la position **MARCHE (I)**.

**Versez-vous une délicieuse tasse de café en quatre à six minutes!**



## ATTENTION

- Le bras de sortie est **CHAUD** pendant l'infusion.
- La base n'est pas une composante facultative. Elle doit être utilisée pour assurer le bon fonctionnement de la cafetière.

- L'interrupteur restera allumé une fois l'infusion terminée. Cependant, l'élément d'ébullition s'éteint dès que le réservoir d'eau est vide.
- Si vous prévoyez laisser le café dans la verseuse pendant plus d'une heure, utilisez le couvercle de voyage pour obtenir de meilleurs résultats.