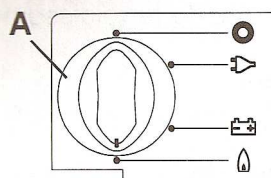
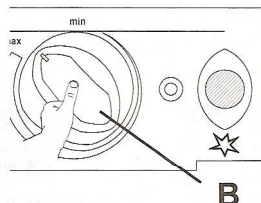


5. Laissez le bouton rotatif (B) enfoncé encore 10 à 15 secondes, puis relâchez.
6. Vérifiez par le regard en verre que la flamme brûle.
7. Si la flamme s'éteint, renouvelez le processus depuis le début.
8. Réglez la température du compartiment réfrigérateur à l'aide du bouton rotatif (B).

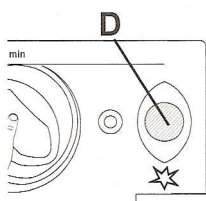
2. Allumage automatique



1. Positionnez le commutateur de sélection de la source d'énergie sur gaz



2. Enfoncez l'interrupteur rotatif (B) et maintenez-le dans cette position.



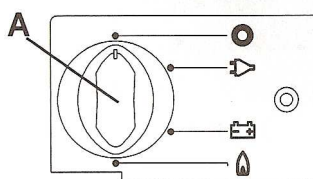
3. Le processus d'allumage se poursuit automatiquement. Il est accompagné du clignotement d'un indicateur lumineux et d'un bruit de tic-tac. Lorsque l'allumage a réussi, le bruit et le clignotement cessent

4. Laissez le bouton rotatif (B) enfoncé encore 10 à 15 secondes, puis relâchez.
5. Si l'appareil est muni d'un regard en verre, vérifiez si la flamme brûle.
6. Si la flamme s'éteint, le dispositif d'allumage répète automatiquement le processus.
7. Réglez la température du compartiment réfrigérateur à l'aide du bouton rotatif (B).



Tous les réfrigérateurs, que ce soit à allumage manuel ou automatique, sont équipés d'un dispositif de sécurité qui interrompt automatiquement l'alimentation en gaz après environ 30 secondes si la flamme s'éteint. Lors de la première mise en service ou après le changement de la bouteille de gaz, il se peut que les conduites de gaz contiennent de l'air. Pour les purger, mettre en marche, pour un court instant, le réfrigérateur (en renouvelant l'opération) ou éventuellement un autre appareil fonctionnant au gaz (par ex. un réchaud). Le gaz pourra donc s'enflammer immédiatement.

Mise hors service



1. Positionner le commutateur de sélection de la source d'énergie (A) sur 0 (arrêt). L'appareil est complètement arrêté.



2. Bloquer la porte à l'aide de la cale. Elle reste entrebâillée afin d'éviter la formation de moisissures. La cale de la porte se trouve dans le réfrigérateur, fixée sur la clayette.



Fermeture de l'alimentation en gaz !

En cas de mise hors service du réfrigérateur pour une durée indéterminée, fermer le robinet d'arrêt de bord et la valve de la bouteille.