

# Conseils avant utilisation

## Généralités

Après l'installation du robinet à eau bouillante Quooker, quand celui-ci est à température, lors de la première mise en service, la totalité de sa contenance en eau bouillante produite doit être vidée.

Le Quooker vous fournit à tout moment en eau bouillante (à 100°C), par simple ouverture du robinet. Les utilisateurs doivent en être conscients. Qu'il est important de prévenir les risques de brûlures et de n'utiliser que des objets résistants à la chaleur élevée du Quooker. La remise à température du réservoir dure entre 10 à 20 minutes, selon le type de l'appareil, lorsque son contenu est utilisé en entier.

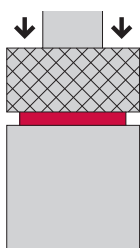


illustration 1

## Protection du robinet (illustration 1)

Tous les robinets Quooker sont protégés contre une utilisation indésirable par un bouton-poussoir rotatif double. Le bouton du Nordic single tap, du Flex ou du Fusion possède une bague lumineuse qui s'allume pour signaler qu'il s'agit d'eau bouillante. Cette bague lumineuse reste allumée tant que l'eau s'écoule du robinet. La sécurisation du bouton est complétée par le mécanisme de sécurité du bec extractible du Flex. Il n'est pas possible de faire couler d'eau bouillante lorsque le bec extractible est sorti.

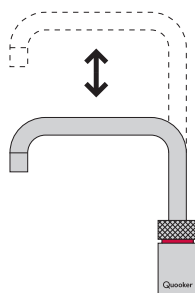


illustration 2

## Le robinet est réglable en hauteur (illustration 2)

Le robinet peut pivoter sur son axe et sa hauteur est réglable (ne s'applique pas aux robinets Fusion ou Flex). Vous pouvez ainsi régler la hauteur du jet en fonction de l'utilisation du robinet.

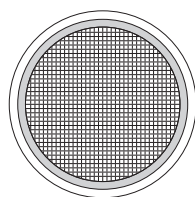


illustration 3

## Détartrage de l'aérateur (illustration 3)

En fonction de la dureté de l'eau, il est conseillé de détartrer régulièrement l'aérateur en le dévissant et en le laissant tremper, sans douille, dans le vinaigre. Ceci permet d'éviter l'obstruction et les éclaboussements du robinet.

## Bague lumineuse (illustration 4)

Le robinet est muni d'une bague lumineuse qui indique l'état de chauffe du réservoir. Lorsque le Quooker n'est pas utilisé, sa bague lumineuse s'allume pendant un moment, deux fois par heure. Dès que de l'eau bouillante est soustraite, la bague s'allume rapidement. Lorsque la bague lumineuse clignote, le réservoir ne chauffe pas. Celui-ci doit être réinitialisé en le mettant hors tension puis à nouveau sous tension. Si la bague lumineuse continue à clignoter, prenez contact avec le fabricant.

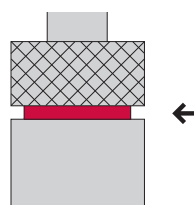


illustration 4

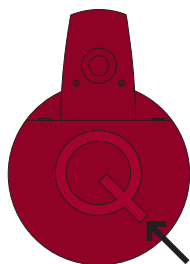


illustration 5

### Interrupteur marche/arrêt (illustration 5)

La consommation en veille du Quooker n'est que de cinq centimes d'euro par jour. Néanmoins, nous vous conseillons d'éteindre l'appareil en cas d'absence prolongée. À cet effet, utilisez l'interrupteur marche/arrêt : la lettre 'Q' au sommet du réservoir (illustration 5). Lorsque l'appareil est à température, la lettre 'Q' s'allume et s'éteint lentement. En outre, avant toute utilisation après une absence prolongée, nous vous conseillons de vider l'ensemble du contenu en eau à votre retour.

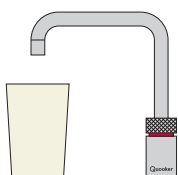


illustration 6

### Utilisation (illustration 6 et 7)

Lorsque vous remplissez une tasse (illustration 6), une théière, une petite casserole (illustration 7) ou un contenant similaire, il est prudent de le maintenir à proximité de l'aérateur. Ceci dû au fait que l'eau gicle un peu sous l'effet de la production de vapeur. De plus, nous vous conseillons d'attendre quelques secondes avant de placer le sachet de thé dans l'eau, afin que les bulles d'air puissent s'échapper de l'eau. Vous évitez ainsi la formation d'une couche de mousse au-dessus de votre thé.

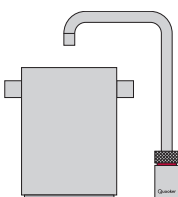


illustration 7

### Filtre à eau HiTAC®

Le filtre à eau HiTAC® intégré améliore le goût de l'eau du robinet et la nettoie d'éventuelles impuretés qu'elle pourrait contenir. Le charbon actif dont est muni ce filtre entre en action à une température supérieure à 100°C et reste ainsi toujours stérile. Nous vous conseillons de changer le filtre tous les trois ans. Lors de la commande d'un nouveau filtre, vous devez indiquer le numéro de série inscrit sur le réservoir du Quooker.

### Garantie et entretien

Le robinet à eau bouillante Quooker est garanti pendant deux ans. En cas de panne éventuelle il est nécessaire de prendre contact avec l'installateur, en ayant au préalable établi qu'aucun plomb n'a sauté au tableau électrique et que l'appareil est bien branché sur le réseau.

### Responsabilité

Le robinet à eau chaude Quooker est fabriqué selon les normes en vigueur et dans d'excellentes conditions de développement et de fabrication. La responsabilité du fabricant, compte tenu des conditions de garantie, ne peut être engagée dans le cas d'une utilisation non conforme du Quooker ayant des conséquences dommageables pour l'utilisateur.