



Philips
Filtre à eau et à calcaire

Correspond à la référence

CA6903/01

Pas de détartrage jusqu'à
5 000 tasses*

Prolongez la durée de vie de la
machine
2 filtres AquaClean



CA6903/22

Pas de détartrage jusqu'à 5 000 tasses*

Chaque filtre vous permet de savourer jusqu'à 625* tasses !

De l'eau pure pour un café d'exception, grâce au filtre à eau innovant AquaClean. AquaClean filtre l'eau, ce qui permet d'obtenir des arômes intenses et d'éviter la formation de calcaire, afin de limiter les opérations de détartrage de la machine.

Préparez jusqu'à 5 000 tasses avant de détartrer*

- Élimine naturellement le calcaire grâce à la technologie d'échange ionique
- Votre machine ne s'obstrue pas grâce au filtre micro-poreux

De l'eau pure pour un café pur

- Une eau purifiée de façon optimale par un circuit d'eau breveté
- Filtre micro-poreux retenant les impuretés

Simplicité d'installation et d'utilisation

- Activez facilement le filtre avec le système click&go
- L'activation d'AquaClean désactive l'indicateur de détartrage

Une machine bien protégée

- Utilisez uniquement des consommables Philips

PHILIPS

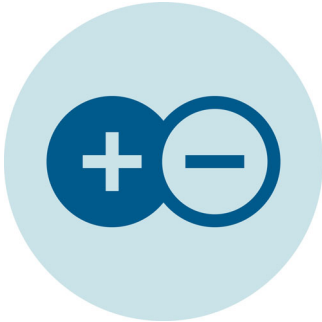
Filtre à eau et à calcaire

Correspond à la référence CA6903/01 Pas de détartrage jusqu'à 5 000 tasses*, Prolongez la durée de vie de la machine, 2 filtres AquaClean

Points forts

CA6903/22

Élimine naturellement le calcaire



La technologie d'échange ionique élimine le calcaire de l'eau avant qu'elle ne pénètre dans votre machine à café, évitant ainsi les dépôts. Si vous changez le filtre lorsque vous y êtes invité par la machine, chaque filtre vous permettra de savourer 625 tasses.*

Un meilleur goût, plus longtemps



Le filtre AquaClean aide à préserver le goût du café plus longtemps et à éviter que la machine ne s'obstrue, grâce à des innovations telles que sa technologie d'échange ionique, son circuit d'eau breveté et son filtre micro-poreux.

Une eau purifiée de façon optimale



Grâce au filtre AquaClean, seule de l'eau pure filtrée circule dans votre machine à café

entièrement automatique, ce qui réduit le nombre de détartrages à réaliser. Avec AquaClean, savourez jusqu'à 5 000* tasses de café avant qu'un détartrage ne soit nécessaire en remplaçant le filtre 8 fois.

Filtre retenant les impuretés



L'élimination des petites particules fait toute la différence pour ce qui est de la qualité de votre café. Le filtre micro-poreux empêche les impuretés de contaminer l'eau. Ainsi, chaque café que vous préparez a un goût frais, pur et délicieux.

Activez facilement le filtre



Cette fonction particulièrement durable est on ne peut plus rapide à installer. Il vous suffit de placer le filtre AquaClean dans le réservoir d'eau de votre machine espresso Super Automatique Saeco et de l'activer via l'interface utilisateur pour savourer jusqu'à 5 000 tasses de café avant qu'un détartrage ne soit nécessaire*.

Indicateur de détartrage



L'activation d'AquaClean désactive automatiquement l'indicateur de détartrage. Savourez une succession de cafés d'excellente qualité, en toute simplicité. La machine ne réactivera l'indicateur de détartrage qu'au bout de 8 changements de filtre. Un autocollant est apposé sur le réservoir d'eau des machines équipées du filtre AquaClean.

Philips Original



Utilisez uniquement des consommables Philips pour être sûr que votre machine fonctionne plus longtemps de manière optimale. Les consommables Philips sont les seuls recommandés pour les machines Philips et Saeco.

Filtre à eau et à calcaire

Correspond à la référence CA6903/01 Pas de détartrage jusqu'à 5 000 tasses*, Prolongez la durée de vie de la machine, 2 filtres AquaClean

CA6903/22

Caractéristiques

Finition

- Matériau du corps de l'appareil: Plastique

Pays d'origine

- Fabriqué en: Suisse

Spécificités techniques

- Inclus: 2 filtres à eau AquaClean



Date de publication
2017-07-27

Version: 2.2.1

EAN: 8720389000720

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com