

# AquaAroma

# AquaAroma Crema



## Optimisation de l'eau pour les machines à Café

Principaux domaines d'application : les machines à café OCS à réservoir d'eau.

Les cartouches AquaAroma et AquaAroma Crema réduisent la dureté carbonatée de l'eau et les substances altérant le goût et l'odeur de l'eau (par ex. les résidus de chlore). Elles diminuent ainsi nettement le risque de dépôts calcaires dans l'appareil raccordé en aval.

Les cartouches filtrantes AquaAroma et AquaAroma Crema peuvent être utilisées dans des systèmes de réservoir prévus à cet effet ou postéquipés ainsi que dans des distributeurs de café transportables intégrant un réservoir d'eau.

Avec l'AquaAroma Crema, la filtration peut être ajustée et optimisée en fonction de la dureté carbonatée locale en réglant le bypass.

## Les avantages

### AquaAroma et AquaAroma Crema

- Prévention des dépôts calcaires
- Frais de maintenance réduits
- Durée de vie de l'appareil prolongée
- Remplacement facile du filtre par l'utilisateur
- La pression de l'eau et la température restent constantes pendant toute la préparation du café

### Spécificités liées à l'AquaAroma Crema

- By-pass réglable selon la dureté de l'eau du réseau



## Application BRITA Professional Filter Service

L'application Filter Service est l'assistant qu'il vous faut. Cet outil unique et complet vous aide à déterminer le type et la taille de filtre en fonction de vos besoins précis. Il offre des conseils d'installation détaillés aux techniciens de maintenance, calcule la date de remplacement des cartouches, et réserve encore bien d'autres capacités innovantes.

Téléchargez-la gratuitement sur

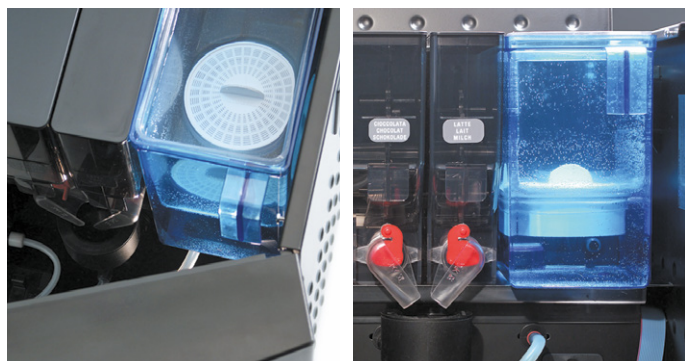


Ou rendez-vous sur <https://professional.brita.net/app>

## Le plaisir du café

### AquaAroma

Cartouches filtrantes à utiliser dans des machines à café avec réservoir d'eau intégré (fonctionnement par gravité).



Les cartouches filtrantes AquaAroma peuvent être utilisées dans des systèmes de réservoir prévus à cet effet ou post-équipés ainsi que dans des distributeurs de café transportables intégrant un réservoir d'eau.



### AquaAroma Crema

Cartouches filtrantes à utiliser dans des machines à café avec réservoir d'eau intégré (fonctionnement par gravité).



Le by-pass réglable permet un ajustement optimal de la capacité de filtration de la cartouche AquaAroma Crema adaptée aux propriétés de l'eau du réseau. Pour déterminer le bon réglage en fonction de la dureté carbonatée sur le lieu d'utilisation, chaque cartouche est livrée avec une bandelette test. Les cartouches filtrantes AquaAroma Crema conviennent à des distributeurs de boissons équipés d'un réservoir d'eau approprié.



	AquaAroma			AquaAroma Crema	
Technologie	décarbonatation				
Dimensions de la cartouche	89,6 mm (Diamètre de la cartouche)/36,2 mm (Hauteur de la cartouche)			42,8/106,9/60,8 mm (L/H/P)	
Température d'entrée d'eau	4 - 30 °C				
Référence	216000 (Pack 1)/235600 (Pack 6)			101831 (Pack 1)   1001368 (Pack 60)	
Capacité type en tenant compte de la dureté carbonatée locale - AquaAroma Crema					
Réglage du by-pass	Tasses de 35 ml	Tasses de 130 ml	Tasses de 150 ml	Définition	Capacité <sup>1</sup>
Niveau A	6.300	-	1.470	pour eau douce	220 l
Niveau B	4.300	-	1.000	pour eau moyennement dure	150 l
Niveau C	2.300	-	540	pour eau dure	80 l
Capacité type en tenant compte de la dureté carbonatée locale - AquaAroma					
	Tasses de 35 ml	Tasses de 130 ml	Tasses de 150 ml	Dureté carbonatée	Capacité <sup>1</sup>
	-	1.860	1.610	6 °dH	242 l
	-	1.390	1.210	8 °dH	181 l
	-	1.120	970	10 °dH	145 l
	-	930	810	12 °dH	120 l
	-	800	690	14 °dH	103 l
	-	700	600	16 °dH	90 l
	-	620	540	18 °dH	81 l
Remarques	<sup>1</sup> les capacités indiquées ont été testées et calculées sur la base de conditions d'utilisation et de fonctionnement courantes. Des facteurs externes (par exemple une eau brute de qualité variable et/ou le type de l'appareil) peuvent entraîner des variations par rapport aux valeurs indiquées.				

Seule de l'eau potable d'un point de vue réglementaire est autorisée pour l'alimentation des filtres à eau BRITA.

Pour plus d'informations, veuillez contacter:

#### BRITA France SARL

52 boulevard de l'Yverres | 91030 EVRY Cedex | France

Tél.: +33 1 69 11 36-40

Infopro@brita.net | www.brita.fr

#### BRITA Wasser-Filter-Systeme AG

Gassmatt 6 | 6025 Neudorf / LU | Suisse

Tel.: +41 41 932 42-30 | Fax: +41 41 932 42-31

info-ppd@brita.net | www.brita.ch

#### BRITA GmbH | Pays-Bas, Belgique, Luxembourg

Kanaaldijk Noord 109 G | 5642 JA Eindhoven | Pays-Bas

Tel.: +31 40281 39-59 | Fax: +31 40281 84-36

info@brita.nl | www.brita.nl | www.brita.be

#### Siège social: BRITA SE

Heinz-Hankammer-Straße 1 | 65232 Taunusstein | Allemagne

Tel.: +49 6128 746-0 | Fax: +49 6128 746-5033

info@brita.net | www.brita.net