

# PROGUARD Coffee



Dostosuj swoją wodę, chroń urządzenia.  
Przygotuj doskonale smakującą kawę.

BRITA PROGUARD Coee to opatentowany system filtracji z wieloma wkładami, umożliwiający przygotowanie wyśmienitej kawy, nawet w miejscach, w których woda z sieci wodociągowej zawiera duże ilości soli. Membrana odwróconej osmozy zapewnia solidną ochronę przed korozją poprzez skuteczne usuwanie substancji, takich jak chlorki i siarczany. Dodatkowo filtracja wstępna, regulowana mineralizacja i filtracja końcowa zapewniają prawidłową kompozycję gwarantującą wspaniały smak kawy, nawet w okresie dużego ruchu w restauracji.

Co więcej, BRITA PROGUARD Coee działa bez prądu, gdy ciśnienie sieci jest wyższe niż 3 bary. Instalacja systemu nie jest skomplikowana.

System BRITA PROGUARD Coee jest przeznaczony do użytku w połączeniu z bezpłatną aplikacją BRITA Professional Filter Service. Aplikacja zapewnia wskazówki dotyczące m. in. wyboru, instalacji i wymiany filtrów.

## Korzyści dla użytkownika

- BRITA TasteSystem zapewnia wybór do trzech poziomów mineralizacji, zgodnie z indywidualnymi preferencjami smakowymi i specyfikacjami stowarzyszeń kawy
- Trzykrotna ochrona BRITA przed
  - korozją (usuwa ponad 97% soli\*)
  - osadzaniem się w maszynie kamienia i gipsu
- Idealny do robienia kawy o doskonałym smaku w regionach, w których woda zawiera dużo soli t. j. chlorki i siarczany
- Woda po mineralizacji ma neutralny pH (6,5 do 7,5)
- Pracuje bez elektryczności gdy ciśnienie wody wodociągowej jest odpowiednie

\* Warunki pracy: ciśnienie wody >3 bary, nieprzerwany przepływ >5 l/godz.



Trzykrotna ochrona BRITA przed korozją, osadzaniem się w maszynie kamienia i gipsu



BRITA TasteSystem Indywidualne dostosowanie mineralizacji



## Aplikacja BRITA Professi Filter Service

Aplikacja Filter Service jest Twoim idealnym asystentem. To wyjątkowe, kompleksowe narzędzie pomaga określić właściwy rodzaj i rozmiar filtra do konkretnych potrzeb. Dostarcza szczegółowe wskazówki instalacyjne serwisantom, oblicza, kiedy wkłady będą wymagać wymiany, ma również wiele innych innowacyjnych funkcji.

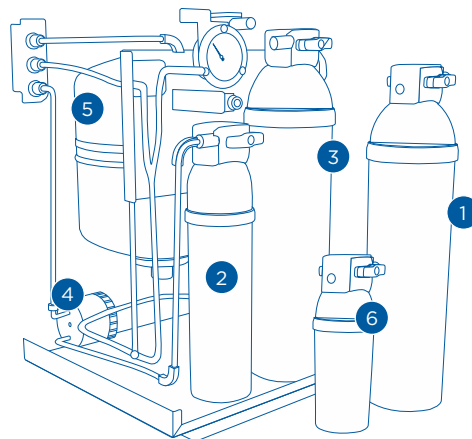
Pobierz bezpłatnie z



Lub odwiedź stronę <https://professional.brita.net/app>

## Elementy systemu BRITA PROGUARD Coee

- Filtracja wstępna**  
zabezpiecza membranę odwróconej osmozy; redukuje cząsteczki, chlor; pożądany poziom mineralizacji jest regulowany za pomocą ustawienia obejścia
- Membrana odwróconej osmozy**  
chroni przed korozją, kamieniem i gipsem; zatrzymuje ponad 97% soli
- Mineralizacja**  
zapewnia idealny poziom minerałów; wykorzystuje węgiel aktywny w celu usunięcia substancji, które mogą negatywnie wpływać na smak
- Niewymagająca prądu pompa**  
umożliwia łatwą instalację i działanie, gdy ciśnienie wody w sieci jest większe niż 3 bary
- Zbiornik**  
jest niezawodnym źródłem filtrowanej wody, gdy zapotrzebowanie na nią jest największe
- Filtracja końcowa**  
gwarantuje wspaniały smak kawy, nawet w okresie dużego ruchu w restauracji.



Ilustracja przedstawia system filtracji.

System BRITA PROGUARD Coee				
Technologia	Odwrócona osmoza, mineralizacja			
Pojemność	Pojemność uzależniona od sytuacji. Powiązana aplikacja BRITA Professional Filter Service pomaga wybrać właściwy filtr wstępny i ustawienia oraz oblicza czas eksploatacji wkładów.			
Maks. ciśnienie robocze	3 - 8,6 bara   Poniżej 3 barów wymagana jest instalacja elektrycznej pompy wspomagającej.			
Temperatura wody na wejściu	4 - 30°C			
Wymiary (szerokość/głębokość/wysokość)	370 mm / 560 mm / 620 mm			
Waga (na sucho/na mokro)	25 kg BRITA PROGUARD Coee, bez wkładów, pusty zbiornik / 45 kg BRITA PROGUARD Coee (mokry), z mokrymi wkładami, pełen zbiornik			
Minimalny dopływ wody po mineralizacji l/godz.	10 l/godz. przy ciśnieniu w sieci wodociągowej wynoszącym 3 bary			
Maksymalny dozwolony pobór wody po mineralizacji	80 litrów na dzień			
Pojemność zbiornika	6 litrów			
Współczynnik konwersji wody	45%			
Połączenia (wlot wody / wylot wody)	Wlot wody: G3/4" / Wylot wody: G3/8"			
Położenie robocze	Pionowe			
Numer katalogowy - BRITA PROGUARD Coee	BRITA PROGUARD Coee 300 1035849	BRITA PROGUARD Coee 500 1035851	BRITA PROGUARD Coee 1100 1035850	BRITA PROGUARD Coee 50 1035848

Wkłady PURITY C	C300 Quell ST	C500 Quell ST	C1100 Quell ST	C50 Fresh	C150 PROGUARD	C500 MinUp	
Technologia	Dekarbonizacja i filtracja węglem aktywnym			Filtracja węglem aktywnym	Odsolenie (Membrana odwróconej osmozy)	Mineralizacja	
Pojemność pustego wkładu filtracyjnego	2,9 l	5,4 l	8,7 l	1 l	1,9 l	5,4 l	
Waga (na sucho/na mokro)	2,8 kg / 4,2 kg	4,6 kg / 6,9 kg	7,7 kg / 12,5 kg	0,7 kg / 1,5 kg	0,9 kg / 2,5 kg	7,6 kg / 10,1 kg	
Wymiary (szerokość/głębokość/wysokość)	Wkład filtracyjny	119 mm / 119 mm / 457 mm	144 mm / 144 mm / 548 mm	184 mm / 184 mm / 548 mm	108 mm / 108 mm / 259 mm	104 mm / 104 mm / 410 mm	144 mm / 144 mm / 548 mm
	System filtracyjny (wkład i głowica)	125 mm / 119 mm / 466 mm	144 mm / 144 mm / 557 mm	184 mm / 184 mm / 557 mm	119 mm / 108 mm / 268 mm	Nie dotyczy	144 mm / 144 mm / 557 mm
Położenie robocze	Poziome lub pionowe				Pionowe		
Numer katalogowy - wkłady PURITY C	102826	1002045	1012446	1010734	1035591	1035801	

Akcesoria		Akcesoria	
Zestaw do określania twardości węglanowej wody	710800	Klips blokujący DMT 1/4" (100 szt.)	1038142
Zestaw do mierzenia twardości całkowitej	536754	Klips blokujący DMT 5/16" (100 szt.)	1038128
Miernik przewodności	1034799	Klips blokujący DMT 3/8" (100 szt.)	1038155
Nie-elektryczna pompa PROGUARD Coee	1037198	PROGUARD Coee gwintowana wkładka G3/8" - JG 8mm ( 2 szt.)	1039033
Zbiornik na wodę PROGUARD Coee	1037199	PROGUARD Coee zaślepki do zaworu głowicy płuczącej DMT 3/8" (2 szt.)	1038956
Zestaw z kapilarą do głowicy filtra RO	1037200	PROGUARD Coee przednia osłona	1039035
PROGUARD Coee głowica filtra	1038954		
PROGUARD Coee złącze do głowicy płuczącej DMT 3/8" - DMT 5/16" (2 szt.)	1038958		

Filtry BRITA przeznaczone są wyłącznie do wody dopuszczonej do spożycia przez ludzi.

Wiecej informacji, kontakt:

**BRITA Polska Sp. z o. o.**

Ołtarzew, ul. Domaniewska 6 | 05 - 850 Ożarów Mazowiecki | Polska  
Tel.: +48 22 7212420 | Fax: +48 22 7212449  
bok@brita.net | www.brita.pl

**Centrala firmy: BRITA SE**

Heinz-Hankammer-Straße 1 | 65232 Taunusstein | Niemcy  
Tel.: +49 6128 746-0 | Fax: +49 6128 746-5033  
info@brita.net | www.brita.net

## Program recyklingu BRITA

Ochrona środowiska i recykling należą do filozofii firmy BRITA. Wprowadziliśmy program recyklingu naszych wkładów filtrujących już w 1992 roku - jako pierwsza firma w naszej branży. Nasz zakład w Taunusstein w Niemczech przetwarza wkłady używane zarówno w branży hotelarskiej, jak i prywatnych gospodarstwach domowych.



Dowiedz się więcej o programie BRITA Recycling:  
[brita.pl/recycling-professional](http://brita.pl/recycling-professional)