



PURITY FINEST – WODA STWORZONA DO ESPRESSO

Technologia: zmiękczenie

Dolce vita w filizance

Woda przefiltrowana za pomocą filtra PURITY Finest ma idealną kompozycję składników mineralnych. Dzięki temu uzyskujemy charakterystyczny aromat i smak espresso.

Niepożądane substancje smakowe i zapachowe, np. chlor, ulegają skutecznemu odfiltrowaniu.

Przefiltrowana woda umożliwia ponadto uzyskanie idealnego koloru i konsystencji pianki, co sprawia szczególną przyjemność podczas picia espresso.



Aplikacja wymiany filtrów

Pobierz darmową aplikację FilterManager BRITA Professional, aby automatycznie otrzymywać przypomnienie o następnej wymianie filtra, bez względu na to gdzie jesteś. Na smartfony i tablety.

Więcej informacji na: professional.brita.net/app



Korzyści – optymalna woda do przygotowania najlepszego espresso i zapewniająca skuteczną ochronę urządzeń.

- Esencjonalne espresso o wyjątkowym, intensywnym smaku i autentycznym aromacie
- Gęsta, długo utrzymująca się pianka w złotobrazowym kolorze
- Najlepsze rezultaty podczas przyrządzania wszelkich napojów kawowych na bazie espresso
- Skuteczna ochrona profesjonalnych ekspresów do kawy przed osadami wapiennymi i gipsowymi
- Redukcja substancji zakłócających smak i aromat

PURITY Finest

Autentyczne espresso udaje się tylko dzięki perfekcyjnie przefiltrowanej wodzie



Systemowa technologia filtracji

1. Filtracja wstępna

Włókno filtracyjne na wejściu skutecznie zatrzymuje duże cząstki, a dzięki powierzchniowemu rozprowadzeniu wody zapewnia wysoki stopień wykorzystania znajdującego się z nim elementu filtracyjnego.

2. Redukcja twardości całkowitej

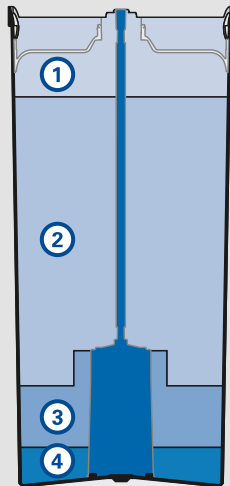
Ta część filtra obniża twardość całkowitą i znacznie redukuje osady wapienne i gipsowe.

3. Filtracja węglem aktywnym

Cała woda – także woda z obejścia – przepływa przez filtr z węglem aktywnym, dzięki czemu usuwane są substancje zakłócające smak i aromat.

4. Filtracja końcowa

Pod koniec procesu filtracji włókno filtracyjne zatrzymuje drobne cząsteczki.



Rysunek poglądowy przedstawiający przekrój filtra. Nie odpowiada rzeczywistym rozmiarom.

Obietnice PURITY:

Optymalna jakość wody:

doskonała i stała jakość wody bez substancji zakłócających smak i aromat.

Najwyższe bezpieczeństwo urządzeń:

praca bez zakłóceń i bezpieczne użytkowanie.

Łatwa obsługa:

tak łatwo i szybko jak nigdy do tej pory.

Filtry do wody BRITA Professional są dopuszczone do kontaktu z żywnością na podstawie testów i monitoringu prowadzonego przez niezależne instytucje.

Elektroniczne elementy konstrukcyjne posiadają certyfikat CE i odpowiednie oznakowanie.



ACS WRAS conform



KTW tested*



*dotyczy wszystkich elementów filtrujących kontakt z wodą mających kontakt z wodą

	PURITY Finest	
	600	1200
Wydajność ¹ przy twardości całkowitej 10 °dH (ustawienie obejścia 0 % ²)	4.400l	8.150l
Wydajność porównawcza według normy DIN 18879-1:2007: wydajność porównawcza jest standardowym parametrem umożliwiającym porównanie różnych filtrów. Wydajność porównawczą ustala się na podstawie badań w ekstremalnych warunkach. Wydajność użytkowa w zastosowaniu praktycznym jest z reguły znacznie wyższa niż wydajność porównawcza i może znacznie różnić się w zależności od warunków użytkowania.		
Wydajność porównawcza	3.038l	5.566l
Maks. ciśnienie robocze	6,9bara	
Temperatura wody na wejściu	4–30°C	
Przepływ przy spadku ciśnienia o wartości 1 bara	max. 350l/h	
Przepływ znamionowy	120l/h	
Spadek ciśnienia przy przepływie znamionowym	0,36bara	0,32bara
Wymiary (wysokość/średnica)	520/249mm	550/288mm
Ciężar (suchy/mokry)	12/15kg	18/24kg
Przyłącza (wejście/wyjście)	G1"/G3/4"	
Położenie robocze	pionowe	

¹ Podane wydajności wynikają z badań i obliczeń przeprowadzonych dla typowych zastosowań, warunków i typów urządzeń. Ze względu na wpływ zewnętrznych czynników (na przykład zmiennej jakości wody kranowej i/lub typu urządzenia) wartości te mogą być w rzeczywistości inne.

² Wkłady PURITY Finest muszą być stosowane przy ustawieniu obejścia 0 %.

PURITY Finest Produkt	Numer katalogowy	
	600	1200
Nowy filtr (kompletny system z wkładem filtracyjnym) z modulem pomiarowo-wskaźnikowym	1009233	1009235
Nowy filtr (kompletny system z wkładem filtracyjnym) bez modułu pomiarowo-wskaźnikowego	1009234	1009236
Wkład zamienny	273205	273204
Akcesoria		
Przepływomierz BRITA FlowMeter 100–700 A	298905	
Zestaw do określania twardości całkowitej	536754	
Pasujące węże i zestawy węży z naszej szerokiej oferty FlexConnect oraz inne akcesoria można znaleźć w naszym cenniku.		
Części zamienne		
Głowica z modulem pomiarowo-wskaźnikowym	272000	272400
Głowica bez modułu pomiarowo-wskaźnikowego	272100	272500

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

Centrala firmy

BRITA GmbH
Heinrich-Hertz-Straße 4
D – 65232 Taunusstein

BRITA Polska Sp. z o.o.
Ołtarzew, ul. Domaniewska 6
PL – 05 – 850 Ożarów Mazowiecki
Tel.: +48 (0) 22 721 24 20
Fax: +48 (0) 22 721 24 49
brita@brita.pl
www.brita.pl

