

**BRITA**<sup>®</sup>  
*Professional*

# DZIĘKI FILTROM BRITA ROBIĘ NAJLEPSZE ESPRESSO W MIEŚCIE

## PURITY FINEST –

woda stworzona do espresso

Rodzina produktów zapewniających optymalizację  
wody do przyrządzania najlepszego espresso



# NAJLEPSZE ESPRESSO TO KNOW-HOW I 98% WODY



## Przepis BRITA na idealne espresso – „6 M”

- *la miscela (mieszanka)*
- *la macinatura (mielenie)*
- *la macchina (ekspres)*
- *a manutenzione (konserwacja sprzętu)*
- *la mano maestra (ręka mistrza)*
- *l'acqua magnifica (doskonała woda)*

## Dolce vita w filiżance

Przygotowanie dobrego espresso wciąż uchodzi za wielką sztukę. Wyznaczniki idealnej „małej czarnej” są przy tym takie same na całym świecie – esencjonalność, intensywny aromat oraz gęsta i stabilna pianka w złotobrązowym kolorze.

Włoska kultura picia espresso już dawno rozprzestrzeniła się na całym świecie. Mimo to, że każdy kraj posiada swoje ulubione rodzaje kawy, wszystkim filiżanka kawy sprawia ogromną przyjemność – niczym włoskie „dolce vita” w filiżance.

## L'acqua magnifica – doskonała woda

Klasyczny sposób przyrządzania espresso według „pięciu M” zaczerpnięty został z języka włoskiego i oznacza pięć powszechnie przyjętych czynników odpowiedzialnych za idealne espresso. Filtry PURITY Finest pozwalają na uzupełnienie tej listy o wciąż niedoceniany szósty składnik: „Acqua Magnifica”, czyli doskonałą wodę.

Zoptymalizowana dzięki filtrom PURITY Finest woda za sprawą idealnej kompozycji składników mineralnych wydobywa z mielonej kawy jej typowy aromat, pomagając przy tym w osiągnięciu odpowiedniej esencjonalności i typowego smaku espresso. Ponadto niepożądane substancje smakowe i zapachowe zostają skutecznie odfiltrowane.

Taka woda umożliwia również uzyskanie niedoścignionego złotobrązowego koloru i stabilnej konsystencji pianki. Wszystko to pozwala nam czerpać ogromną przyjemność z picia kawy – i to nie tylko espresso, lecz również wszystkich innych napojów kawowych na jego bazie.



## Prawdziwa jakość espresso to o wiele więcej niż doskonały smak!

Oprócz optymalnych walorów espresso filtry PURITY Finest zapewniają właścicielowi ekspresu do kawy również inne korzyści. Redukują one twardość całkowitą wody pitnej i niezawodnie chronią ekspres przed osadami wapiennymi i gipsowymi, co minimalizuje nakład związany z serwisowaniem i poprawia niezawodność pracy ekspresu. Ponadto woda przefiltrowana za pomocą PURITY Finest w widoczny sposób wydłuża trwałość pianki.



# PURITY FINEST

## DOŚWIADCZENIE I PASJA

### ZAPEWNIAJĄCE

### DOBRE ESPRESSO

*„Oszłamiająco prawdziwy smak espresso – właśnie tak powinno smakować!”*

Michele Pedrini, Barista

Michele Pedrini jest zawodowym baristą prowadzącym własną kawiarnię. Dobrze zna wymagania, jakie musi spełniać dobre espresso i wykorzystuje wodę z filtrów PURITY Finest, ponieważ potrafi ona wydobyć z ziaren to, co najlepsze – mnóstwo włoskiego aromatu.



#### Obietnice PURITY:

- Najwyższe bezpieczeństwo produktów
- Łatwa obsługa
- Optymalna jakość wody

#### Technologia *IntelliBypass*<sup>®</sup>

Niezależny od objętości strumienia, udział wody z obejścia zapewnia zachowanie stałej jakości wody, szczególnie przy niskim natężeniu przepływu (w przypadku napojów o małej objętości, takich jak espresso).



#### Systemowa technologia filtracji

Filtry do wody BRITA składają się z dobrze dopasowanych złóż filtracyjnych, które dostarczają wodę optymalnej jakości do różnych zastosowań.

##### 1. Filtracja wstępna

Filtr wstępny zatrzymuje duże cząstki stałe.

##### 2. Redukcja twardości całkowitej

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

##### 3. Filtracja węglem aktywnym

W celu usunięcia niepożądanych substancji zapachowych i smakowych cała woda przepuszczana jest przez węgiel aktywny.

##### 4. Filtracja końcowa

Na końcu procesu filtracji włókno filtracyjne zatrzymuje małe cząsteczki stałe.

# Ta rodzina definitywnie ma espresso w genach!

- Typowy smak espresso o pełnej esencjonalności i intensywnym aromacie
- Doskonale rezultaty także podczas przyrządzania innych napojów kawowych na bazie espresso
- Gęsta, długo utrzymująca się pianka w złotobrazowym kolorze
- Niezawodna ochrona ekspresu przed osadami wapiennymi i gipsowymi
- Do wody o różnym składzie mineralnym



|   | PURITY Finest C500                     | PURITY Finest 600 | PURITY Finest 1200 |
|---|--|-------------------|--------------------|
| Wydajność <sup>1</sup> przy twardości całkowitej 10 °dH i obejściu 0 % <sup>2</sup> | 3.414l                                 | 4.400l            | 8.150l             |
| Maks. ciśnienie robocze   | 8,6bara                                | 6,9bara           |                    |
| Temperatura wody na wejściu   | 4– 30 °C                               |                   |                    |
| Przepływ przy spadku ciśnienia o wartości 1 bara                                    | 140l/h                                 | max. 350l/h       |                    |
| Przepływ znamionowy   | 100l/h                                 | 120l/h            |                    |
| Spadek ciśnienia przy przepływie znamionowym  | 0,5bara                                | 0,36bara          | 0,32bara           |
| Wymiary (wysokość/średnica)<br>Głowica filtra z wkładem filtracyjnym                | 557/144mm                              | 520/249mm         | 550/288 mm         |
| Ciężar (suchy/mokry)  | 4,6/6,9kg                              | 12/15 kg          | 18/24 kg           |
| Przyłącza (wejście/wyjście)   | G 3/8" lub John Guest* 8mm             | G 1"/G 3/4"       |                    |
| Położenie robocze   | pionowe                                |                   |                    |
| Certyfikaty   | TÜV, ACS, WRAS, TIFQ, EAC, KTW tested* |                   |                    |

<sup>1</sup> 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.

<sup>2</sup> Wkłady PURITY Finest muszą być stosowane przy ustawieniu obejścia 0 %.

\* dotyczy wszystkich elementów mających kontakt z wodą



ACS  
conform

WRAS  
APPROVED  
PRODUCT

KTW  
tested\*



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](http://professional.brita.net/app)



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

# DZIĘKI FILTROM BRITA MOJA WODA JEST JESZCZE LEPSZA



## Doskonałe espresso udaje się tylko dzięki wodzie o odpowiednim składzie!

W wielu krajach woda pitna zalicza się do najbardziej rygorystycznie kontrolowanych artykułów spożywczych. Mimo to w ramach profesjonalnego użytkowania warto poddać ją dodatkowej optymalizacji zarówno ze względów jakościowych, jak i funkcjonalnych. Filtry PURITY Finest muszą sprostać różnym wyzwaniom.

### **Pierwsze wyzwanie – twardość wody**

Wysoka twardość wody pitnej powoduje, że podczas podgrzewania jej odkładają się w ekspresie osady wapienne i gipsowe. Filtry BRITA Professional pomagają zoptymalizować zawartość minerałów w wodzie, tak aby można było przygotować wodę o optymalnej jakości do każdego zastosowania. Dzięki temu eliminowane są przestoje ekspresów wynikające z usterek oraz obniżone są koszty konserwacji i energii.

### **Drugie wyzwanie – substancje zapachowe i smakowe**

Do uzdatniania wody wykorzystuje się różne dodatki, na przykład chlor, które mogą niekorzystnie wpływać na zapach i smak wody, a tym samym przyrządzonych z niej napojów, takich jak kawa lub herbata. Filtry BRITA Professional skutecznie redukują te niepożądane substancje, dzięki czemu espresso pachnie i smakuje dokładnie jak espresso.















### **Trzecie wyzwanie – duże i małe cząstki stałe**

Woda, ze względu na instalację wodociągową, może zawierać duże i małe cząstki stałe np. rdza lub cząstki osadu wapiennego. Elementy te nie tylko obniżają jakość produktów końcowych, lecz także bezpieczeństwo działania ekspresów, powodując awarie i generując wyższe koszty konserwacji. Specjalne włókna filtracyjne zatrzymują cząstki i niezawodnie chronią wartościowe ekspresy.

# RODZINA PRODUKTÓW PURITY

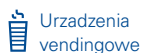


Poniżej przedstawiamy przegląd całego portfolio filtrów PURITY. Niezależnie od jakości lokalnej wody, BRITA Professional oferuje produkty, które przygotowują optymalną wodę do każdego zastosowania.

| PURITY  |  | PURITY C  |   |
|---|--|---|---|
| <p><b>PURITY Quell ST</b></p>   <p>Wydajność* 4.217–13.187l<br/>Wielkości 450/600/1200</p>  |  |  <p>Wydajność* 960–11.500l<br/>Wielkości 50/150/300/500/1100</p> |   |
| <p><b>PURITY Finest</b></p>   <p>Wydajność* 4.400–8.150l<br/>Wielkości 600/1200</p>  |  |  <p>Wydajność* 3.414l<br/>Wielkość 500</p>                      |   |
| <p><b>PURITY Clean/Clean Extra</b></p>   <p>Wydajność* Clean – 12.000l<br/>Wydajność* Clean Extra – 5.000l<br/>Wielkości 1200</p> |  |   | — |
| <p><b>PURITY Steam</b></p>   <p>Wydajność* 3.680–10.800l<br/>Wielkości 450/600/1200</p>   |  |   | — |
| <p><b>PURITY C1000 AC</b></p>  <p>—</p>  |  |  <p>Wydajność* 10.000l<br/>Wielkość 1000</p>                   |   |
| <p><b>PURITY Fresh</b></p>  <p>—</p>   |  |  <p>Wydajność* 12.000l<br/>Wielkość 50</p>                     |   |



Kawa



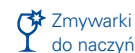
Urządzenia vendingowe



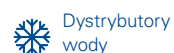
Piekarniki



Piecy konwekcyjno-parowe



Zmywarki do naczyń



Dystrybutory wody

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

\* Podane wydajności wynikają z badań i obliczeń przeprowadzonych dla typowych zastosowań, warunków i typów urządzeń.

Dodatkowe informacje dostępne są w folderach informacyjnych oraz w instrukcjach obsługi.

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

BRITA Polska Sp. z o.o.  
Oltarzew, 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

