



Przedstawiamy BRITA

Inteligentne. Stylowe. Ekologiczne.
Odkryj dyspenser do wody, który jest odpowiedzią na Twoje potrzeby.

Nasze dyspensery do wody

Dla Twojej organizacji i dla lepszego jutra



Niezawodność i doskonała jakość dzięki produkcji w Europie

Oferujemy filtry zaprojektowane i wytworzone w Niemczech oraz dyspensery montowane we Włoszech. Dzięki temu mamy lepszą kontrolę nad jakością naszych produktów.



Najwyższa higiena

Bazując na ponad 20-letnim doświadczeniu na rynku opieki zdrowotnej wypracowaliśmy rozwiązanie gwarantujące najwyższą ochronę oraz spełniające rygorystyczne wymagania higieniczne.



Zrównoważony rozwój

Dyspensery pozwalają unikać odpadów i emisji CO₂ związanej z produkcją, transportem i utylizacją plastikowych butelek jednorazowego użytku.



Doskonała filtracja wody

Jesteśmy ekspertami w dziedzinie filtracji wody od roku 1966. Czerpiemy z naszego ponad 50-letniego doświadczenia w dziedzinie filtracji, aby tworzyć rozwiązania dopasowane do Twoich potrzeb.



Kompletne rozwiązanie

Zapewniamy kompleksowe rozwiązanie – od instalacji dystrybutora, poprzez konserwację przez wykwalifikowanych serwisantów, aż po butelki oznaczone logo firmy i opcje finansowania.



Każdy klient jest inny i ma unikalne potrzeby

Niezależnie od tego jak duża jest Twoja organizacja, czy potrzebujesz wody zimnej, w temperaturze pokojowej, czy gorącej znajdziemy rozwiązanie, które będzie odpowiedzią na Twoje potrzeby.



Wydajność, efektywność kosztowa oraz wygoda

Nasze dyspensery do wody zwolnią Cię z obowiązku ciągłego kupowania wody zapewniając długoterminowo korzyści finansowe, wygodę oraz z pewnością będą rozwiązaniem najbardziej sprzyjającym ochronie środowiska.



W trosce o zdrowie i samopoczucie

Nasze produkty zachęcają ludzi do ciągłego nawodnienia, wspierają ich zdrowie i koncentrację, a dzięki temu pomagają osiągać najlepsze wyniki.

Nasze dyspensery do wody

Dla Twojej organizacji i dla lepszego jutra



Jesteśmy pasjonatami wody

Jesteśmy ekspertami w dziedzinie wody od 1966 roku i umożliwiamy organizacjom takim jak Twoja dokonywanie lepszych wyborów dotyczących wody.



Zaufany partner

Zależy nam na budowaniu i utrzymywaniu dobrych, długoterminowych relacji z każdym klientem.



Nastawieni na jakość

Korzystanie z naszych trwałych, innowacyjnych produktów i eliminacja kosztów jednorazowych plastikowych butelek to podwójna korzyść dla Twojej organizacji.



Przyjazny dla użytkownika

Łatwy w użyciu, przyjemny dla oka: technologia i wzornictwo naszych produktów robi różnicę.



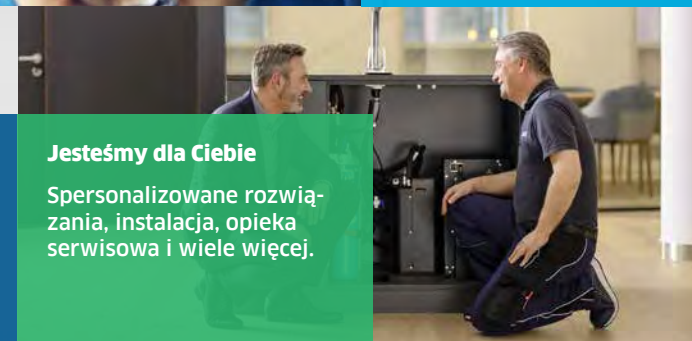
Firma rodzinna

Myślenie o kolejnych pokoleniach i ich przyszłości mamy w genach.



Bezpieczeństwo i zaufanie

Ponad 20 lat doświadczeń w najbardziej wymagającym segmencie medycznym.



Jesteśmy dla Ciebie

Spersonalizowane rozwiązania, instalacja, opieka serwisowa i wiele więcej.



Jesteśmy pasjonatami

Jesteśmy ekspertami w dziedzinie wody

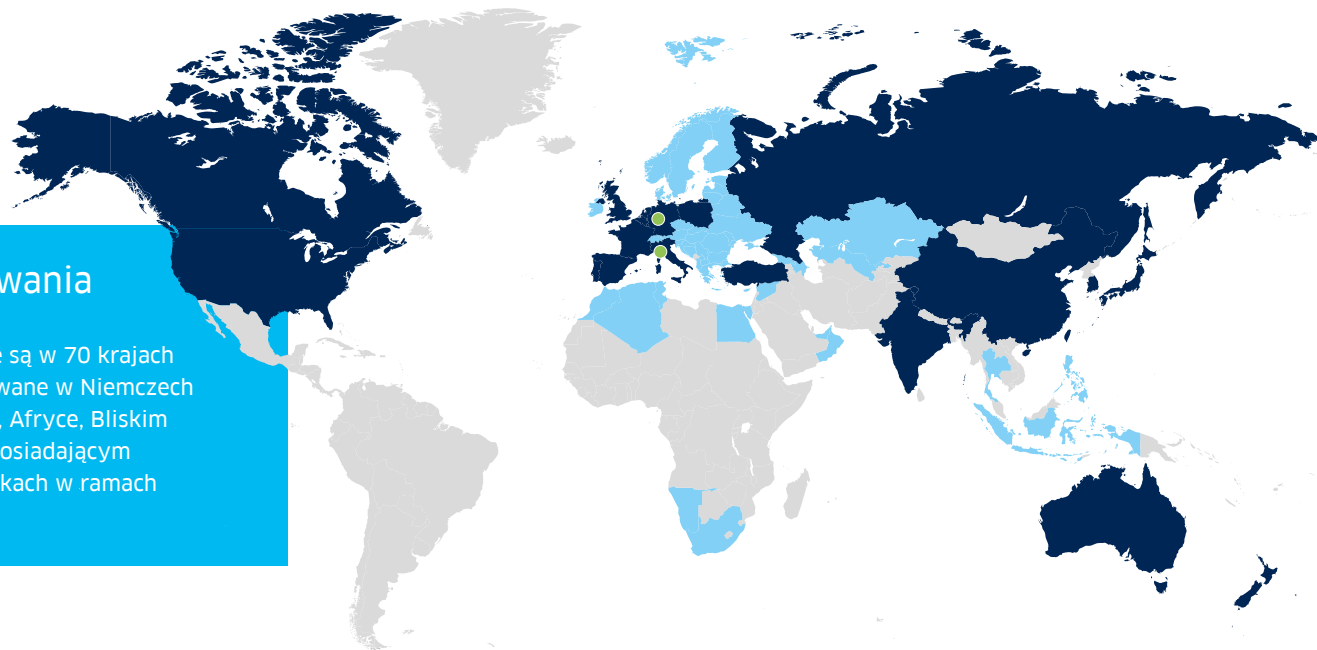


Jesteśmy ekspertami w dziedzinie wody od 1966 roku i umożliwiamy organizacjom takim jak Twoja dokonywanie lepszych wyborów dotyczących wody.

Specjalizujemy się w dostarczaniu wody pitnej najwyższej jakości. Robimy to już od 1966 roku, kiedy to Heinz Hankammer założył firmę w miejscowości Taunusstein (Niemcy). Filozofię, którą sformułował Heinz Hankammer kontynuuje jego syn Markus Hankammer. Ta sama filozofia przyświeca naszemu biznesowi do dziś.

Oprócz produktów kierowanych do klientów indywidualnych BRITA oferuje także profesjonalne rozwiązania filtracyjne oraz dyspensery zasilane wodą z sieci. Każdego dnia ponad 2,5 miliona osób korzysta z ponad 95 000 dyspenserów do wody BRITA. Można je znaleźć na całym świecie i różnych miejscach pracy - od zakładów produkcyjnych słynnych producentów samochodów, przez wiodące sieci szpitali po firmy technologiczne z Doliny Krzemowej.

Oferujemy połączenie ponad 50-letniego doświadczenia z rozbudowaną ofertą produktów i powiązanych usług. Dzięki temu z pewnością znajdziesz odpowiednie rozwiązanie dla siebie.



Niemieckie technologie – globalne zastosowania

BRITA to marka o zasięgu globalnym, której produkty sprzedawane są w 70 krajach na wszystkich pięciu kontynentach. Dyspensery BRITA są produkowane w Niemczech i we Włoszech, a dostępne w 28 krajach, między innymi w Europie, Afryce, Bliskim Wschodzie, Rosji i Ameryce Północnej. Ponadto naszym klientom posiadającym międzynarodowe filie oferujemy obsługę na ujednoliconych warunkach w ramach jednego kontraktu.

- Spółki zależne
- Partnerzy dystrybucyjni
- Zakłady produkcyjne



BRITA Włochy
Znakomite wykonanie
i gwarancja jakości.



Inteligentne technologie
Zaawansowany sprzęt oraz
efektywne wykorzystanie
energii.



Oddani pracownicy
Wykwalifikowana
i zaangażowana kadra.

Niezawodność i doskonała jakość. Wyprodukowane w Europie



Oferujemy filtry zaprojektowane i wytworzone w Niemczech oraz dyspensery montowane we Włoszech. Dzięki temu mamy lepszą kontrolę nad jakością naszych produktów.

W firmie BRITA projektujemy, rozwijamy i budujemy nasze produkty bazując na naszym 50-letnim doświadczeniu. Projektujemy i wytwarzamy je samodzielnie. Dzięki temu możemy zapewnić wyjątkowo wysoką jakość i skalę produkcji zgodną z bieżącym zapotrzebowaniem.

Nasze zakłady produkcyjne - w tym jeden otwarty w 2018 roku - wykorzystują zaawansowaną technologię zapewniającą najwyższą efektywność energetyczną. Wykwalifikowany i oddany personel wykonuje wiele czynności produkcyjnych ręcznie, wkładając wiele serca w każdy dyspenser, który opuszcza nasz zakład produkcyjny.

Nasz zespół, w którym pracują również osoby niepełnosprawne wykorzystuje wiele narzędzi ułatwiających ich pracę, takie jak ergonomiczne podnośniki, czy tablety wyświetlające instrukcje. Specjalne zestawy słuchawkowe pomagają pracownikom we Włoszech szybko rozwiązywać wszelkie problemy: mogą oni na bieżąco przekazywać swoje pytania zespołowi w Niemczech, aby uzyskiwać pomoc w czasie rzeczywistym.





Mniej plastiku

Wyliminuj jednorazowe butelki z plastiku.



Mniejsza emisja

Zmniejsz ślad węglowy związany z transportem wody i produkcją wody w plastikowych butelkach.



Butelki wielorazowego użytku

Doceń trwałe, atrakcyjne szklane butelki BRITA.

Ekologia zawsze była nam bliska

Jesteśmy ekologiczni od pierwszego dnia istnienia naszej firmy i staramy się ograniczyć nasz - i Twój - wpływ na środowisko



Kwestie związane z ekologią od zawsze znajdowały się w DNA naszej firmy.

To dlatego podejmujemy tak wiele inicjatyw mających na celu zmniejszenie naszego negatywnego wpływu na środowisko naturalne. Wierzymy, że podobne wartości przyświecają również naszym klientom i partnerom biznesowym.

Prowadzimy program recyklingu naszych wkładów filtracyjnych. Poszukujemy sposobów na ograniczenie emisji dwutlenku węgla poprzez wprowadzenie wydajnych procesów. Dodatkowo zmniejszamy ilość odpadów w całym cyklu życia produktu, np. poprzez zastosowanie oświetlenia LED i zminimalizowanie opakowań.

Nasze produkty zostały zaprojektowane z myślą o ich długiej żywotności, ale również o efektywnym i korzystnym dla środowiska sposobie pozyskania wody pitnej. Pomyśl tylko: jeśli pracownik wypija jeden litr wody każdego dnia pracy, firma licząca 100 osób może uniknąć wprowadzenia do środowiska 506 kg jednorazowych butelek wytworzonych z tworzyw sztucznych rocznie. Korzystanie z dyspensera do wody BRITA pozwala na ograniczenie do siedmiu razy emisji CO₂ do środowiska z porównaniu z użytkowaniem wody butelkowanej.



BRITA otrzymała srebrną ocenę Ecovadis w 2021 r., spełniając 21 kryteriów zrównoważonego rozwoju w czterech kategoriach: środowisko, praca i prawa człowieka, etyka i zakupy.

Nasz ślad węglowy



Nasze dyspensery pozwalają ograniczyć **ślad węglowy o 86%*** w porównaniu do użytkowania wody butelkowanej.

Jesteśmy zaangażowani w walkę z trwającym kryzysem klimatycznym.

Dlatego przeanalizowaliśmy cały cykl życia naszych dyspenserów do wody BRITA. Rezultat: produkujemy o 64% mniej* dwutlenku węgla niż dystrybutory wody butelkowanej i aż o 86% mniej* niż woda butelkowana. Jesteśmy dumni z tych liczb, które zostały obliczone przez niezależną agencję zewnętrzną i zweryfikowane przez TÜV Nord.

Chcemy nadal zmniejszać nasz ślad węglowy i wspierać naszych klientów w podobnych staraniach. W tym celu stworzyliśmy wewnętrzny wskaźnik efektywności naszych starań nazwany „Wkładem na rzecz planety”. Ma on na celu mierzenie zarówno pozytywnego wpływu naszych produktów (np. ile plastikowych butelek jednorazowych zastępują) jak i negatywnego (np. emisja dwutlenku węgla).

1. Zakup materiałów/ przygotowanie do produkcji

Ponad 70% komponentów dyspensera do wody pochodzi od europejskich dostawców. Unikając zbędnego transportu ograniczamy nasz ślad węglowy.

35%



2. Transport

Dzięki optymalizacji decyzji zakupowych możemy zminimalizować odległości przejazdów transportowych, a dzięki temu obniżyć emisję dwutlenku węgla.

2%



3. Produkcja w firmie BRITA

W naszych zakładach produkcyjnych w Niemczech i UK używamy certyfikowanej energii zielonej pochodzącej z ekologicznych źródeł wytwórczych.

1%



Emisja dwutlenku węgla w cyklu życia dyspensera

6. Odpady

Kiedy okres użytkowania dyspensera dobiega końca poddajemy go właściwej utylizacji. Obudowa jest przekazana do rozdrobnienia, a pozostałe elementy są poddawane recyklingowi.

2%



5. Użytkowanie dyspenserów

Produkty BRITA pozwalają naszym klientom na obniżenie kosztów, redukcję odpadów plastikowych oraz emisji CO₂ związanych z użytkowaniem wody w plastikowych opakowaniach. Użytkowanie zielonej energii do zasilania dyspenserów BRITA pozwoli na dodatkową 5% redukcję śladu węglowego.

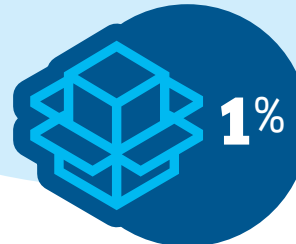
59%



4. Opakowania

Zamieniliśmy opakowania z folii bąbelkowej oraz wypełniacze z pianki używane do pakowania części zamiennych ekologicznymi opakowaniami z papieru oraz kartonem, który w 80% został wykonany z materiału z recyklingu.

1%



*Kalkulacja w oparciu o produkt Top Pro ze średnią wydajnością chłodzenia.

Szpitala i inne placówki opieki zdrowotnej

H₂O: recepta na dobre zdrowie.



Woda pitna w szpitalach i innych placówkach służby zdrowia musi spełniać wyjątkowo rygorystyczne normy.

Wiesz, że doskonała higiena ma kluczowe znaczenie dla ograniczenia infekcji. Liczy się również ekonomiczność rozwiązań. I w końcu nawodnienie organizmu jest kluczowe dla zdrowia – szczególnie w przypadku szpitali i przychodni, gdzie szybka rekonwalescencja i powrót do zdrowia mają podstawowe znaczenie.

Dyspensery do wody BRITA odpowiadają na te wyzwania. Twój pacjent, goście i pracownicy mogą bezpłatnie korzystać z filtrowanej wody, dozowanej samodzielnie lub przynieszonej w butelkach. Jest pewna, orzeźwiająca, smaczna, a także higieniczna i bezpieczna dzięki rozwiązaniu BRITA HygienePlus.

Możesz zaufać bogatemu doświadczeniu firmy BRITA w zakresie dostarczania dystrybutorów wody dla placówek opieki zdrowotnej. Ponadto możesz wybierać spośród specjalistycznych rozwiązań, takich jak butelki jednorazowego lub wielokrotnego użytku, zgodnie z określonymi zasadami higieny.



Ekologiczna opcja – wygodna, bardziej zrównoważona, oszczędna alternatywa dla jednorazowych butelek plastikowych.



Wyjątkowa higiena – BRITA HygienePlus bazuje na ponad 20-letnim doświadczeniu na rynku opieki zdrowotnej.



Niezawodne orzeźwienie – dogodne i pewne źródło wody o doskonałym smaku dla pacjentów, gości oraz pracowników.

Rozwiązanie kompleksowe

Personalizowane produkty, instalacja, serwisowanie, finansowanie i doradztwo.



Rozwiązanie 360°

Dyspenser
Szeroki wybór modeli oraz rodzajów wody.



Filtr
Znajdź wysokiej jakości filtr do wody BRITA odpowiadający Twoim potrzebom.



Usługi doradcza

Wykwalifikowany zespół konsultantów zapewni profesjonalne doradztwo podczas rozmowy indywidualnej lub telefonicznej.



Higiena i bezpieczeństwo

Wbudowany system filtrów zapewni pełne bezpieczeństwo i higienę nawet w środowiskach wysokiego ryzyka.



Opcje finansowania

Atrakcyjne opcje kupna lub wynajmu urządzenia.



Butelki

Szeroka oferta butelek w różnych stylach oraz o różnych objętościach. Możliwość personalizowania butelek (np. poprzez nadruk logotypu firmy).



Usługa serwisowa
Usługa instalacyjna oraz bieżąca obsługa konserwacyjna dyspensera.



Akcesoria

Dostosowane do butelek kratki do mycia i przechowywania butelek, środki czyszczące oraz akcesoria do czyszczenia dyspensarów.





Dyspensery BRITA

Moja firma szukała rozwiązań, które pozwolą nam spełnić cele z zakresu społecznej odpowiedzialności biznesu oraz ograniczyć ślad węglowy. Dyspenser BRITA okazał się samoobsługowym dystrybutorem do wody idealnie dostosowanym do naszych potrzeb. Pomógł nam ograniczyć wykorzystanie wody pakowanej w butelki wykonane z jednorazowego plastiku. Dzięki niemu mamy teraz ciągły dostęp do wody o doskonałym smaku.

Technologia filtrowania BRITA zapewniła nam spokój ducha.

Wspieramy dobre wybory

Łatwe w użytkowaniu, przyjemne dla oka. Technologia i wzornictwo naszych produktów wyróżniają naszą markę.



Nablatowe
i wolnostojące
dyspensery
do wody

Dyspensery ze
zintegrowanym
kranem



Dyspensery
o wysokiej
wydajności

Top Pro

Wszelchstronność i niezawodność.



Wersje o **średniej**
lub **dużej** wydajności.

Easy Access Panel
dodatkowe urządzenie
sterujące (może być opcjonalnie
zainstalowane i umiejscowione
w dogodnym miejscu).

Rozwiązanie BRITA HygienePlus zapewnia skuteczną ochronę dyspenserów.

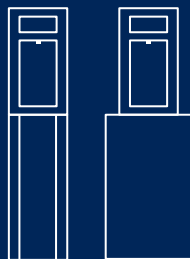
Powstało w oparciu o 20-letnie doświadczenie na rynku opieki zdrowotnej z myślą o środowiskach, w których higiena ma najwyższe znaczenie.



w porównaniu
z wodą butelkowaną

Dwie opcje
instalacji:

- wolnostojący,
- nablatowy.



• **Intuicyjny wyświetlacz** z możliwością wyboru przycisków dotykowych lub mechanicznych.

• **ThermalGate™** – funkcja skutecznej dezynfekcji termicznej.

• **Wysokiej jakości materiały:** stal nierdzewna.

• **Rozwiązania sprzyjające ekologii:** naturalny czynnik chłodniczy i wyjątkowo niski pobór energii.

Korzyści

- Nieograniczona ilość nieschłodzonej wody niegazowanej lub schłodzonej wody niegazowanej, gazowanej lub lekko gazowanej.
- Wysoka jakość wykonania „made-by-BRITA”. Wszystkie filtry są produkowane w Niemczech, a dyspenser jest montowany we Włoszech.
- Pozytywny wpływ na środowisko: używanie dyspensera do wody generuje do siedmiu razy mniej CO₂ niż w przypadku wody butelkowanej.
- Wydajność: 50 l/godz. lub 85 l/godz.



Top Compact

Niższe wymogi zużycia energii. Zero kompromisów.



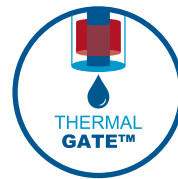
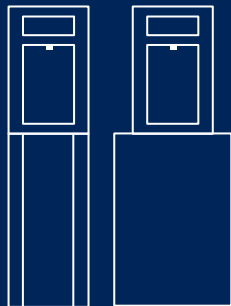
Wydajność chłodzenia dostosowana do niższych wymogów zużycia energii.

BRITA CLARITY Taste filter zachowuje minerały zawarte w wodzie, usuwając niechciane substancje.

Wstępnie zaprogramowane ustawienia porcji i temperatury wody.

Dwie opcje instalacji:

- wolnostojący,
- nablatowy.



ThermalGate™ – funkcja skutecznej dezynfekcji termicznej.

Wysokiej jakości materiały: stal nierdzewna.

Nacisk na rozwiązania sprzyjające środowisku: naturalny czynnik chłodniczy i wyjątkowo niskie zużycie energii.

Korzyści

- Możliwość wyboru: nieschłodzona woda niegazowana oraz schłodzona woda niegazowana lub gazowana.
- Wysoka jakość wykonania „made-by-BRITA”. Wszystkie filtry są produkowane w Niemczech, a dyspenser jest montowany we Włoszech.
- Zmniejszenie emisji CO₂: wprowadzenie dyspenserów wody może ograniczyć emisję CO₂ nawet o 86% w porównaniu z wodą butelkowaną.
- Wydajność: 15 l/godz.



Extra I-Tap

Stylowy minimalizm.



ThermalGate™ – funkcja skutecznej dezynfekcji termicznej.

Rozwiązanie BRITA HygienePlus zapewnia skuteczną ochronę dyspenserów.

Powstało w oparciu o 20-letnie doświadczenie na rynku opieki zdrowotnej z myślą o środowiskach, w których higiena ma najwyższe znaczenie.



-86% CO₂ w porównaniu z wodą butelkowaną

Dwie wysokości:

- kran niski,
- kran wysoki.



• **Intuicyjny szklany panel dotykowy** oraz opcjonalny Easy Access Panel jako drugi panel sterowania z możliwością elastycznego umiejscowienia.

• **Wersje o średniej lub dużej wydajności.**

• **Wysokiej jakości materiały:** stal nierdzewna.

• **Rozwiązania sprzyjające środowisku:** naturalny czynnik chłodniczy i wyjątkowo niski pobór energii.

Korzyści

- Tylko kran jest zainstalowany na powierzchni roboczej; układ chłodzenia jest ukryty pod blatem.
- Wysoka jakość wykonania „made-by-BRITA”. Wszystkie filtry są produkowane w Niemczech, a dyspenser jest montowany we Włoszech.
- Pozytywny wpływ na środowisko: zastosowanie dyspensera do wody generuje do siedmiu razy mniej CO₂ niż w przypadku wody butelkowanej.
- Wydajność: 50 l/godz. lub 85 l/godz.



Extra C-Tap

Elegancki i wyrefinowany.



Intuicyjny szklany panel dotykowy oraz opcjonalny Easy Access Panel jako drugi panel sterowania z możliwością elastycznego umiejscowienia.

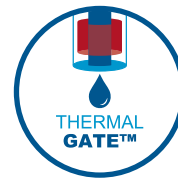
Funkcja zapobiegająca oparzeniu wodą gorącą.

Dwie wysokości:

- kran niski,
- kran wysoki.



ThermalGate™ – funkcja skutecznej dezynfekcji termicznej.



Filtracja BRITA zachowuje minerały zawarte w wodzie, usuwając niechciane substancje.

Ociekacz z bezpośrednim podłączeniem odpływu.

Korzyści

- Kran zainstalowany na powierzchni roboczej; układ chłodzenia i podgrzewacz ukryte pod blatem.
- Wysoka jakość wykonania „made-by-BRITA”. Wszystkie filtry są produkowane w Niemczech, a dyspenser jest montowany we Włoszech.
- Dyspensery BRITA są produkowane w zakładach zasilanych przez certyfikowane odnawialne źródła energii.
- Wydajność podgrzewania: 20 l/godz. lub 30 l/godz. Wydajność chłodzenia: 85 l/godz.



Panel łatwego dostępu

Dodatkowa jednostka sterująca do dyspenserów do wody BRITA.



Konstrukcja i obsługa dostosowana do dyspenserów do wody BRITA.

Wybór rodzajów wody zgodnie z zainstalowanym dyspenserem do wody BRITA.

Dwie opcje instalacji:

- pod kątem
- płasko:
 - na blacie,
 - na froncie szafki.



Wygodne umiejscowienie, możliwy montaż na różnych wysokościach.

Korzyści

- Jednostka sterująca może być umieszczona na małej wysokości, np. z myślą o osobach poruszających się na wózku inwalidzkim.
- Pomaga to stworzyć środowisko pozbawione barier oraz spełnić wymagania dotyczące integracji oraz przeciwdziałania dyskryminacji.
- Dostępne dla modeli Top Pro, Top Pro oraz Extra.



Fill T-Tap / Fill Pro

Szybkość, moc i precyzja.

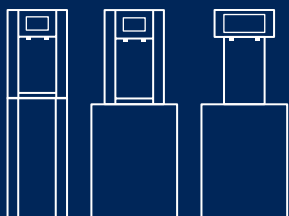


TwinFilling
sprawnie napełnia dwie butelki/szklanki jednocześnie.

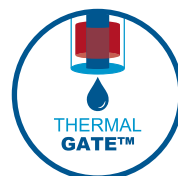
SmoothFinishing
kontroluje dozowanie podczas napełniania butelek/szklanek, aby uniknąć przelewania.

Trzy opcje instalacji:

- podłogowy,
- nabełkowy,
- jednostka kranowa z trzema rodzajami ociekaczy.



ThermalGate™ – funkcja dezynfekcji termicznej.



Filtr BRITA CLARITY Taste zachowuje minerały zawarte w wodzie jednocześnie usuwając niechciane substancje.

BottleGuard – ograniczniki, mają na celu precyzyjne ustawienie butelki/szklanki pod wylewką.

Korzyści

- Najwydajniejszy dyspenser do wody BRITA o najwyższej wydajności chłodzenia.
- Wysoka jakość wykonania „made-by-BRITA”. Wszystkie filtry są produkowane w Niemczech, a dyspenser jest montowany we Włoszech.
- Wprowadzenie dyspenserów do wody wspiera realnie ograniczenie emisji CO₂ nawet o 86% w porównaniu z wodą butelkowaną.
- Wydajność: 200 l/godz.



reddot winner 2021





Filtracja i higiena

Woda to H₂O, ale nie tylko. Woda z kranu różni się znacząco w zależności od miejsca, z którego pochodzi. Od ponad pół wieku tworzymy najwyższej klasy rozwiązania filtracji. Zobowiązujemy się do zapewniania doskonałej jakości oraz najwyższego poziomu higieny. Dzięki zaletom naszych produktów zyskujesz doskonałą wodę za każdym razem.

Magia wody

Lepsza woda to lepsze samopoczucie.



Woda, którą pijemy, to nie wyłącznie wodór i tlen – zawiera minerały... i nie tylko.

Woda jest wspaniałym rozpuszczalnikiem: deszcz wsiąka w ziemię, zabierając ze sobą materię organiczną i minerały. Wpływa to na smak, wygląd i zapach wody.

Woda z sieci wodociągowej jest poddawana uzdatnianiu i badaniu. Mogą jednak występować w niej pewne zanieczyszczenia będące konsekwencją dezynfekcji wody, transportu rurociągami itp. I tu właśnie wkracza BRITA. Woda o odpowiednim składzie smakuje lepiej, zachęcając do częstszego picia. Nawodnienie organizmu ma kluczowe znaczenie dla zdrowia, dobrego samopoczucia, koncentracji i produktywności.

Dobre nawodnienie organizmu jest podstawą procesów metabolicznych oraz zdrowia. Utrzymanie dobrego nawodnienia jest łatwiejsze, gdy woda lepiej smakuje. Dlatego właśnie BRITA posiada specjalny dział poświęcony smakowi.

– Birgit Kohler

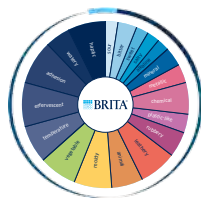
Dyrektor Działu Organoleptycznego BRITA,
certyfikowana sommaliereka wody.



Cykl hydrologiczny
Woda jest doskonałym rozpuszczalnikiem i może zawierać różne substancje, które napotyka na swojej drodze.



Oczyszczanie wody
Dodane substancje, np. chlor, które mają na celu dezynfekcję wody mogą wpływać negatywnie na jej smak.



Koło sensoryczne BRITA
Przegląd smaku, aromatu i tekstury wody.



Skuteczność filtracji

Doskonała woda – sztuka i nauka w jednym.



Dzięki sprawdzonym rozwiązaniom filtracyjnym BRITA możesz mieć pewność, że otrzymujesz doskonałą wodę – spełniającą najwyższe standardy higieny, jakości oraz ochrony środowiska.

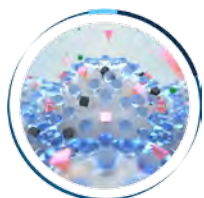
Woda jest pasją firmy BRITA. Nasze technologie filtracji i uzdatniania wody oraz wszystkie dyspensery BRITA bazują na naszym ponad półwiecznym doświadczeniu.

Oferujemy skuteczne rozwiązania technologiczne – od węgla aktywnego do żywic jonowymiennych, filtrów wstępnych, filtrów końcowych, membran dwuwarstwowych i nie tylko.

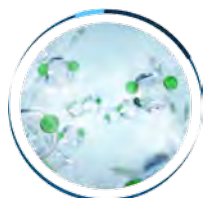
Dodatkowo możesz mieć pewność co do jakości, dzięki zakładom produkcyjnym zlokalizowanym w Europie. Wszystkie filtry BRITA są produkowane w Niemczech, a dystrybutory są montowane w naszym własnym zakładzie produkcyjnym we Włoszech. Kładziemy nacisk na zrównoważony rozwój – na przykład poprzez pozyskiwanie węgla aktywnego z naturalnych łupin orzecha kokosowego.



Węgiel aktywny zmniejsza ilość substancji pogarszających smak i zapach.



Wymiennik jonowy redukuje kamień i metale, np. ołów.



Właściwa równowaga dzięki zachowaniu minerałów naturalnie występujących w wodzie.



Najważniejsza higiena

Rozwiązania, które zapewniają spokój ducha.



Wbudowane systemy zabezpieczające utrzymują dyspensery BRITA w nieskazitelnej czystości, niezawodnie usuwając bakterie, cysty mikrobiologiczne i inne zanieczyszczenia.

Podchodzimy do kwestii higieny w kompleksowy sposób, poczynawszy od produkcji naszych dyspenserów BRITA we Włoszech. Nasz niedawno otwarty zakład produkcyjny jest wyposażony w najnowocześniejsze technologie pozwalające zachować higienę. Technicy serwisowi przestrzegają ścisłych środków bezpieczeństwa podczas instalacji urządzenia, zapewniając najlepszy możliwy start.

Funkcja BRITA ThermalGate™ stosowana w dyspenserach podgrzewa kran, chroniąc przed zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł zewnętrznych. Opcjonalnie rozwiązanie BRITA HygienePlus – opracowane w oparciu o ponad 20-letnie doświadczenie na rynku opieki zdrowotnej – zapewnia najwyższy poziom higieny. Oba zostały przetestowane i zatwierdzone przez niezależne instytuty.

Na naszej stronie internetowej można znaleźć instrukcje i wskazówki dotyczące czyszczenia, a do tego oferujemy szeroką gamę sprawdzonych środków czyszczących dostosowanych do różnorodnych potrzeb.



Kompleksowa higiena zaczyna się od produkcji dystrybutorów we Włoszech.



Funkcje produktu zapewniają bezpieczeństwo higieniczne BRITA ThermalGate™.



Regularne czyszczenie zapewnia bezpieczeństwo i długą żywotność.



CLARITY Taste 50/100

Filtr do wody: krystalicznie czysta woda.



Filtr BRITA CLARITY Taste stanowi połączenie technologii węgla aktywnego z filtrem wstępnym. Ten dynamiczny duet zatrzymuje minerały w wodzie i jednocześnie usuwa niepożądane substancje, takie jak mikroplastik i chlor. W wyniku tego otrzymujemy krystalicznie czystą wodę o niezmiennie orzeźwiającym smaku. Dodatkowo chroni dyspenser, eliminując przestoje spowodowane drobnymi cząstkami, takimi jak rdza i piasek.

Filtry BRITA CLARITY Taste 50/100 pasują do:

- Top Compact,
- Extra I-Tap,
- Extra C-Tap,
- Fill T-Tap / Fill Pro.
- Top Pro,



Właściwa równowaga dzięki zachowaniu minerałów naturalnie występujących w wodzie.



Filtracja węglem aktywnym redukuje ilość substancji pogarszających smak i zapach.



Filtr wstępny usuwa duże cząsteczki.

- Wydajność filtra:
 - Taste 50: 4000 l,
 - Taste 100: 11 500 l.

- Woda o doskonałym smaku i idealnych właściwościach.

- Chroni sprzęt, co pozwala obniżyć koszty konserwacji dyspensera.

Zalety filtra BRITA CLARITY Taste



Redukuje drobne cząstki, takie jak mikroplastik lub piasek.



Redukuje metale, takie jak ołów.



Redukuje zanieczyszczenia farmaceutyczne, pestycydy i hormony.



Ogranicza smak i zapach chloru.



Redukuje zanieczyszczenia organiczne.



Redukuje włókna azbestowe.

CLARITY Protect 100

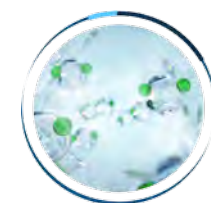
Filtr do wody: doskonała i zawsze bezpieczna woda z Twojego dyspensera.



Woda pitna jest ściśle kontrolowana. Jednak w służbie zdrowia i innych środowiskach często potrzebny jest jeszcze wyższy poziom bezpieczeństwa. Filtr CLARITY Protect 100 został stworzony właśnie z myślą o takich zastosowaniach. Usuwa bakterie, cysty i inne zanieczyszczenia, zapewniając wyjątkowo czystą i bezpieczną wodę. Razem z filtrem CLARITY Safe X3 i BRITA ThermalGate™ tworzy ofertę BRITA HygienePlus.

Filtry BRITA CLARITY Protect 100 pasują do:

- Top Pro HygienePlus,
- Extra I-Tap HygienePlus.



Właściwa równowaga zachowuje minerały zawarte w wodzie.



Membrana mikrofiltracyjna odfiltruje 99,999% bakterii i 9,95% cyst.



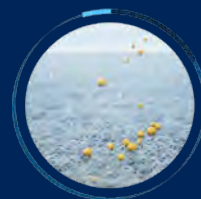
- Wydajność filtra:
 - Protect 100: 11 500 l.

- Wyjątkowo czysta, bezpieczna woda pitna.

- Chroni sprzęt, co pozwala obniżyć koszty konserwacji dyspensera.



Filtracja za pośrednictwem węgla aktywnego redukuje substancje pogarszające smak i zapach wody.



Filtr wstępny usuwa duże cząsteczki.

Zalety filtra BRITA CLARITY Protect



Redukuje drobne cząstki, takie jak mikroplastik i włókna azbestu.



Redukuje metale, takie jak ołów.



Redukuje zanieczyszczenia farmaceutyczne, pestycydy i hormony.



Ogranicza smak i zapach chloru.



Redukuje zanieczyszczenia organiczne.



Usuwa bakterie i cysty.

CLARITY Safe X3

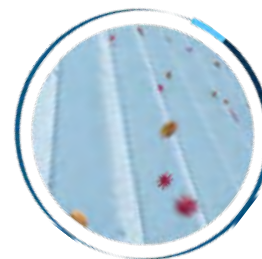
Filtr do wody: filtr antybakteryjny zapewniający wyjątkową higienę w szczególnie wymagających środowiskach.



Filtr CLARITY Safe X3 stanowi uzupełnienie rozwiązania BRITA HygienePlus. Filtr ten znajduje się tuż przed wylotem wody dyspensera. Filtr CLARITY Safe X3 usuwa wszelkie potencjalnie pozostałe bakterie, cysty mikrobiologiczne i inne niepożądane zanieczyszczenia w momencie dozowania. Ten ostatni etap ochronny gwarantuje wyjątkową jakość i higienę wody przy każdym użyciu dyspensera.

BRITA CLARITY Safe X3 jest kluczowym elementem urządzeń:

- Top Pro HygienePlus,
- Extra I-Tap HygienePlus.



Dwuwarstwowa membrana odfiltruje 99,99999% bakterii i 99,95% cyst.

Zalety filtra BRITA CLARITY Safe X3



Redukuje drobne cząstki, takie jak mikroplastik.



Redukuje drobne cząstki, takie jak piasek.

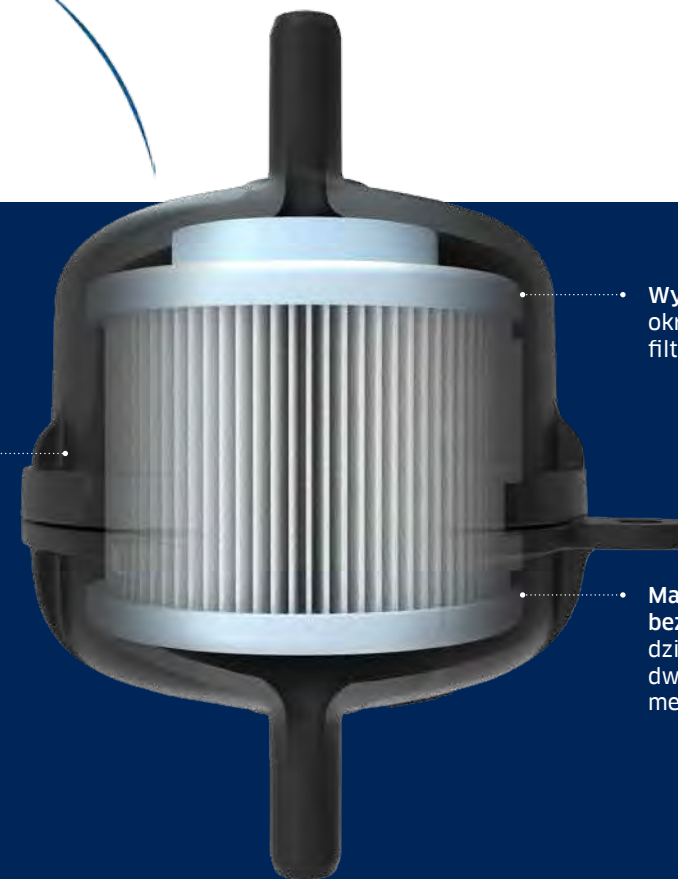


Redukuje bakterie.



Redukuje cysty mikrobiologiczne.

Dodatkowa ochrona w połączeniu z filtrem CLARITY Protect, filtrowanie wody podczas dozowania.



Wydajność filtra: okres eksploatacji filtra do 6 miesięcy.

Maksymalne bezpieczeństwo dzięki asymetrycznej dwuwarstwowej membranie.

PURITY C Dispenser C300/C500/C1100

Filtr do wody: doskonała filtracja stworzona z myślą o dyspenserach do wody gorącej.



Potrzebujesz gorącej wody? Dla wkładu PURITY C Dispenser to żaden problem. Ten wkład filtracyjny został specjalnie zaprojektowany z myślą o takich sytuacjach. Chroni dyspenser, redukując twardość węglanową i zwalczając często występujący problem kamienia. Usuwa również niepożądane substancje wpływające negatywnie na smak. Natomiast funkcja IntelliBypass® pozwala kontrolować stopień twardości – dzięki temu można uzyskać odpowiedni poziom twardości wody, na przykład w celu przygotowania idealnej herbaty.

Filtry PURITY C Dispenser pasują do:

- Extra C-Tap,

Zalety wkładu BRITA PURITY C Dispenser



Redukuje drobne cząstki, takie jak piasek.



Redukuje metale, takie jak ołów.



Zmniejsza twardość węglanową.



Redukuje smak i zapach chloru.



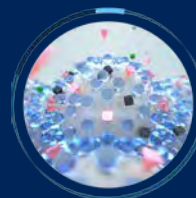
Redukuje smak i zapach chloru.



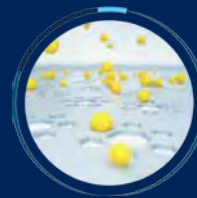
Filtr końcowy
dodatkowa warstwa filtracji
dla doskonałych rezultatów.



Filtracja węglem aktywnym
redukuje substancje
pogarszające smak i zapach.



Wymiennik jonowy
redukuje kamień
i metale, np. ołów.



Filtr wstępny
usuwa większe cząstki
zanieczyszczeń mechanicznych.



IntelliBypass®
w celu uzyskania
oczekiwanego
poziomu minerałów
w wodzie.

Wydajność filtra:
• PURITY C300: 2784 l,
• PURITY C500: 5008 l,
• PURITY C1100: 8480 l.

Regulacja twardości wody
do wspaniałych napojów
o doskonałym smaku
i wyglądzie.

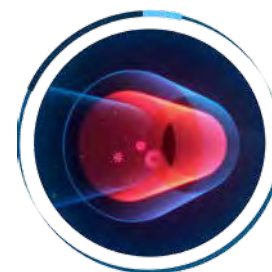
Chroni sprzęt, co
pozwala obniżyć koszty
konserwacji dyspensera.

ThermalGate™

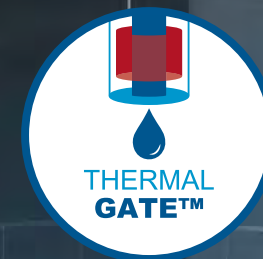
Funkcja higieniczna: skuteczne rozwiązanie dezynfekcji termicznej wody firmy BRITA.



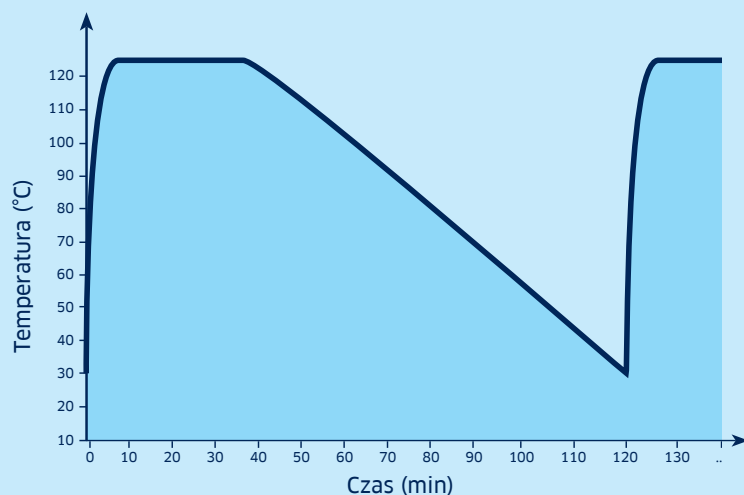
Kran typowego dyspensera do wody jest odstępny: wystarczy kichnięcie lub dotknięcie ręki, aby pozostawić na jego powierzchni zarazki. Bez odpowiedniego zabezpieczenia dystrybutor może ulec zanieczyszczeniu przez mikroorganizmy znajdujące się na kranie. Dlatego nasze dyspensery BRITA są wyposażone w technologię ThermalGate™. Funkcja ta automatycznie i regularnie podgrzewa kran w celu ochrony przed zanieczyszczeniami. Możesz więc usiąść wygodnie i zrelaksować się, wiedząc, że posiadasz skuteczną proaktywną ochronę przed zarazkami, sprawdzoną i przetestowaną przez niezależne laboratorium (Instytut Higieny Zagłębia Ruhry).



ThermalGate™
Chroni przed zanieczyszczeniami wtórnymi.



W regularnych odstępach kran jest automatycznie podgrzewany do temperatury powyżej 125°C w celu przeprowadzenia dezynfekcji termicznej.



Funkcja ThermalGate™ jest stale aktywna, zapewniając ochronę nie tylko w godzinach szczytu, ale także w okresach bezczynności, np. w nocy lub w weekendy.

Nie wymaga dodatkowych czynności związanych z czyszczeniem ani dodatków chemicznych.

Opracowane w oparciu o ponad 20-letnie doświadczenie na rynku opieki zdrowotnej.

HygienePlus

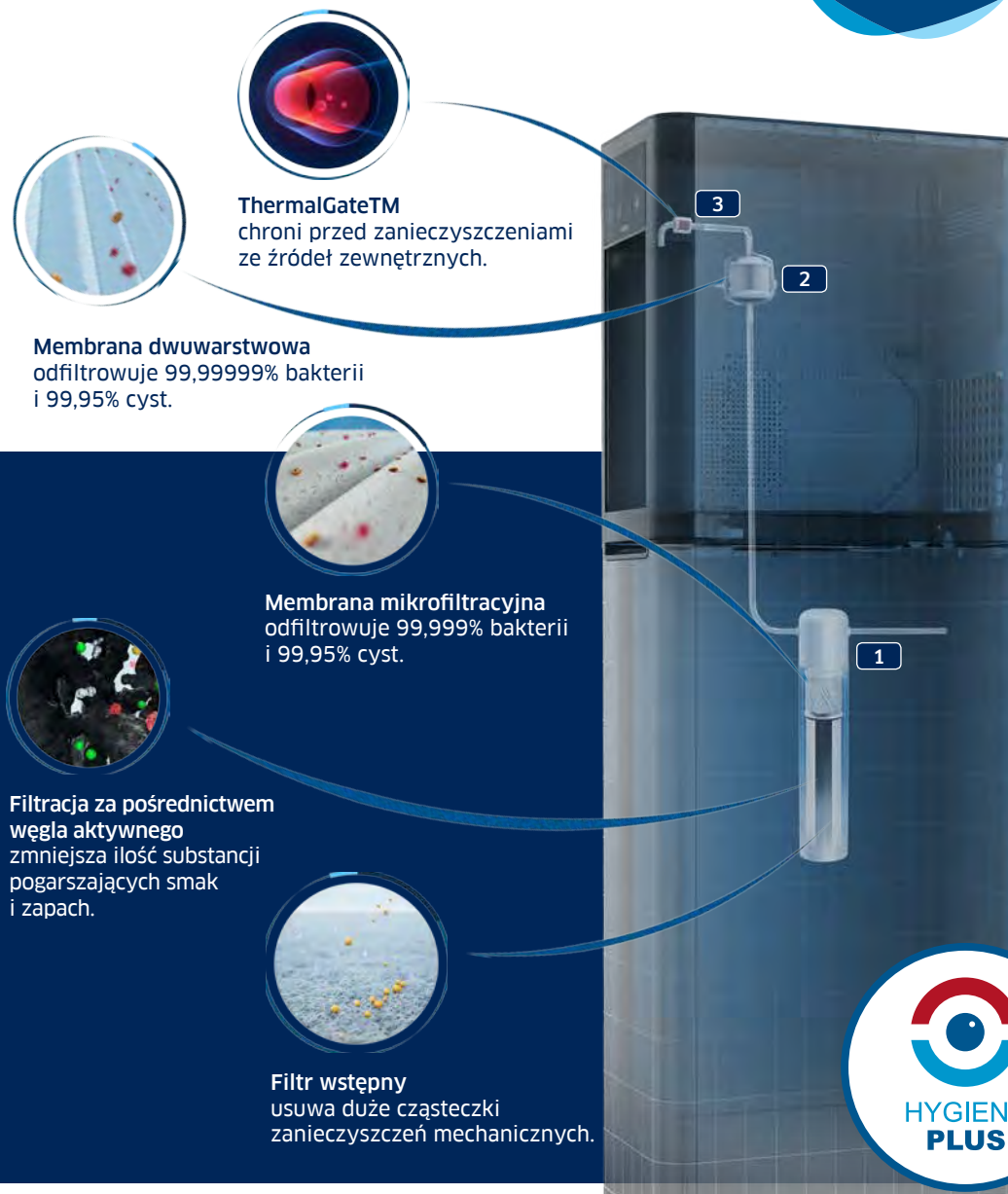
Funkcja higieniczna: sprawdzona trójstrefowa ochrona spełniająca najwyższe wymagania higieniczne.



Nasze specjalne rozwiązanie BRITA HygienePlus składa się z trzech zabezpieczeń. Wspólnie zapewniają one wyjątkowy stopień ochrony wymaganej w środowiskach szczególnie wrażliwych z punktu widzenia higieny. W rzeczywistości powstało w oparciu o ponad 20-letnie doświadczenie na rynku opieki zdrowotnej. Rozwiązanie BRITA HygienePlus usuwa bakterie i cysty mikrobiologiczne, dzięki czemu zawsze zyskujesz niezmiennie bezpieczną wodę o doskonałym smaku. Ponadto rozwiązanie BRITA HygienePlus zostało przetestowane w wielu badaniach w instytutach higieny, w tym w Uniwersyteckim Centrum Medycznym Uniwersytetu Johannesesa Gutenberga w Moguncji, które potwierdziły m.in. zgodność z wymogami DVGW-W 516.

Zalety rozwiązania BRITA HygienePlus

1. Pierwszym etapem jest filtr BRITA CLARITY Protect. Wkład ten łączy w sobie filtr wstępny z węglem aktywnym oraz technologie membran mikrofiltracyjnych. Pory o wielkości zaledwie 0,15 µm skutecznie zatrzymują wszelkie potencjalne bakterie i cysty zgodnie z normą NSF 53. Ponadto redukuje zmętnienie, metale, np. ołów, oraz substancje wpływające negatywnie na smak, takie jak chlor.
2. Następnym etapem jest filtr BRITA CLARITY Safe X3. Filtr ten, znajdujący się bezpośrednio przed kranem dystrybutora, stanowi bardzo delikatną, asymetryczną dwuwarstwową membranę, która zatrzymuje wszelkie potencjalnie pozostałe bakterie i cysty tuż przed podaniem wody.
3. Ponadto skuteczna funkcja BRITA ThermalGate™ automatycznie i regularnie podgrzewa wylot wody dyspensera. Chroni to przed zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł zewnętrznych, takich jak kontakt fizyczny (np. dotknięcie kranu) i kropelki (np. kichanie lub kaszel).



Skuteczność filtracji

Wiedza o filtracji to nasza specjalność.



Redukcja drobnych cząsteczek, takich jak mikroplastik

Mikroplastik to kawałki plastiku mniejsze niż 5 mm. Występują w wodzie pitnej i obejmują mikroplastik pierwotny, np. z kosmetyków, peelingów do twarzy i środków czyszczących, jak również mikroplastik wtórny, np. z rozkładu produktów z tworzyw sztucznych i opon samochodowych.



Redukcja zanieczyszczeń mechanicznych, np. piasek

Cząstki w wodzie pochodzą głównie z osadów tworzących się w rurociągach. Z chemicznego punktu widzenia jest to mieszanina kamienia, gipsu, krzemianów (piasku) i substancji powstałych w wyniku korozji rur (rdza). Skoki ciśnienia lub nawet normalny przepływ wody mogą powodować przemieszczanie się cząstek.



Redukcja metali, np. ołów

Metale zwykle nie występują w wodzie pitnej, ale mogą się do niej przedostać poprzez korodujące rury. Rury w budynkach mieszkalnych mogą być wykonane ze stali ocynkowanej, miedzi, stali nierdzewnej, mosiądzu – a w rzadkich przypadkach nawet z ołowiu. Zastój wody w instalacjach wodociągowych może spowodować wzrost stężenia metali powyżej określonych limitów.



Redukcja chloru i związków chloru

Podczas uzdatniania chlor i związki chloru są dodawane do wody w najmniejszych możliwych ilościach – najlepiej poniżej progu wyczuwalności zapachu. Niemniej wyższe poziomy chloru mogą być wymagane w przypadku przesyłu wody na większe odległości. Chlor może również tworzyć związki z substancjami organicznymi, negatywnie wpływając na smak i aromat wody.



Redukcja zanieczyszczeń organicznych

Zanieczyszczenia organiczne obejmują różnorodne związki chemiczne – od substancji przemysłowych, takich jak rozpuszczalniki (np. benzen), przez pozostałości leków i pestycydów, po naturalne związki organiczne.



Zmniejszenie twardości węglanowej

W trakcie cyklu hydrologicznego deszcz pochłania CO₂ z powietrza. Staje się lekko kwaśny oraz opada, rozpuszczając minerały w ziemi, np. węglan wapnia. Powoduje to zwiększenie twardości węglanowej wody. Jednak zbyt duża ilość minerałów w wodzie może wpływać na smak napojów i prowadzić do osadzania się kamienia na urządzeniach.



Redukcja bakterii i cyst

Z definicji woda pitna jest czysta – ale nie sterylna. Jest ona poddawana obróbce w celu spełnienia określonych oczekiwań mikrobiologicznych. Ponieważ jednak woda jest przesyłana za pośrednictwem sieci wodociągowej, mogą się w niej namnażać zarazki (np. bakterie i cysty). Dotyczy to w szczególności wody stojącej.



Redukcja zanieczyszczeń farmaceutycznych

Zanieczyszczenia farmaceutyczne i hormony oraz ich produkty uboczne mogą przedostawać się do środowiska poprzez ścieki. Mogą one następnie trafić do wody pitnej, choć tylko w bardzo małych ilościach. Woda jest często badana pod kątem obecności naproksenu, lindanu i estronu, ponieważ te substancje są szczególnie rozpoznańczone.



Redukcja włókien azbestowych

Azbest jest włóknistym minerałem krzemianowym o dużej odporności na wysoką temperaturę. Był szeroko stosowany np. do izolacji, jako powłoka antykorozyjna, a dawniej także jako materiał budowlany. Włókna azbestowe mogą przedostawać się do wody poprzez rury, w tym rury azbestowo-cementowe (dawniej dopuszczalne) i powlekane.



Aksesoria BRITA

Jednym z największych zalet dyspenserów BRITA jest kompletność oferowanego rozwiązania. Otrzymujesz dystrybutor, który można połączyć ze spersonalizowanymi butelkami. Sprzęt jest instalowany przez wykwalifikowany personel, a następnie regularnie serwisowany. Do tego dostępne są także akcesoria, takie jak środki do czyszczenia. To wszystko sprawia, że sprzęt jest bezproblemowy i łatwy w obsłudze.

Różnorodne akcesoria

Znajdź odpowiednie rozwiązanie dla swojego dyspensera.



Dyspenser do wody to tylko jeden z elementów systemu – korzystaj z produktów BRITA w całym cyklu dozowania, serwowania i oczyszczenia wody.

Oferujemy najwyższej jakości butelki wielokrotnego użytku, które można z łatwością napełnić za pomocą naszych dyspenserów. W razie potrzeby butelki mogą być przechowywane w specjalnych skrzynkach, zaprojektowanych specjalnie dla różnych typów designerskich butelek BRITA. Czyste, napełnione oraz używane puste butelki mogą być umieszczone w oddzielnych skrzynkach przeznaczonych do tego celu.

Higiena jest zawsze na pierwszym miejscu. Dlatego zapewniamy wszystkie środki niezbędne do prawidłowej dezynfekcji dyspenserów BRITA oraz butelek BRITA. W przypadku butelek oferujemy szereg skrzynek do mycia, w tym wersje kompatybilne z profesjonalnymi i domowymi zmywarkami do naczyń.

Dobra praktyka: zalecamy codziennie czyścić dyspensery BRITA, aby zapewnić dodatkową ochronę.



Szukasz sposobów na redukcję śladu węglowego?

Wymiana plastikowych butelek na butelki BRITA wielorazowego użytku i odpowiednie akcesoria to prosty sposób na pozytywną zmianę.



Butelki BRITA z możliwością personalizacji

Butelki wielokrotnego użytku i dyspensery BRITA: idealne połączenie.



Spersonalizuj własne butelki BRITA.

Szklane designerskie butelki są dostępne w różnych rozmiarach i stylach, dzięki czemu każdy może znaleźć odpowiednią opcję dla swojej firmy.

Ponadto butelki wielokrotnego użytku skutecznie komunikują zaangażowanie w ochronę środowiska. Eliminacja plastikowych butelek jednorazowego użytku pomaga zmniejszyć emisję dwutlenku węgla oraz jest swoistą deklaracją odpowiedzialności ekologicznej, którą Twoi pracownicy, goście i klienci docenią dziś bardziej niż kiedykolwiek wcześniej.

Ponadto rezygnacja z butelkowanych napojów nie oznacza gorszej jakości wody – nasze dyspensery łatwo i wydajnie dostarczają schłodzoną wodę na żądanie.



Butelka Swing

Higieniczna
zatyczka obrotowa.

Ikony rodzaju wody:
niegazowana lub
gazowana.



Eleganckie
wzornictwo)
idealnie sprawdza
się w hotelarstwie.



Obszar z możliwością personalizacji.

| Butelka BRITA Swing | |
|-------------------------------|--|
| Rozmiary | 425 / 750 ml |
| Materiał | Szkoło powlekane |
| Pokrywka | • Kolor: biały / niebieski • Dostępne z ikonami wody gazowanej i niegazowanej |
| Minimalna wielkość zamówienia | 20 standardowych lub spersonalizowanych butelek BRITA Swing |

Butelki BRITA z możliwością personalizacji

Niech świeżo przefiltrowana woda stanie się wizytówką Twojej firmy.



Butelka Lounge



Butelka Classic



| Butelka BRITA Lounge | |
|-------------------------------|--|
| Rozmiary | 350 / 750 ml |
| Materiał | Szkoło powlekane |
| Pokrywka | Kolor: srebrny lub czarny |
| Minimalna wielkość zamówienia | 20 standardowych lub niestandardowych butelek BRITA Lounge (+ dodatkowe 20 zakrętek) |
| Spersonalizowany nadruk | Maksymalnie cztery kolory (z możliwością mycia w zmywarce) |

| Butelka BRITA Classic | |
|-------------------------------|--|
| Rozmiary | 500 / 750 / 1000 ml |
| Materiał | Szkoło powlekane |
| Uszczelka | • Kolor: biały (porcelana) • Kolor uszczelki: niebieski lub zielony |
| Minimalna wielkość zamówienia | 20 standardowych lub spersonalizowanych butelek BRITA Classic |
| Spersonalizowany nadruk | Maksymalnie cztery kolory (z możliwością mycia w zmywarce) |

Butelki BRITA z możliwością personalizacji

Poręczne, uniwersalne i przyjazne dla środowiska.



Wave Bottle



Butelka Twist



| Butelka BRITA Wave | |
|-------------------------------|--|
| Rozmiary | 600 / 750 / 850 ml |
| Materiał | Szkło powlekane (750 ml) / trwały plastik (600 / 850 ml) |
| Pokrywka | <ul style="list-style-type: none"> Kolor: biały lub szary Nadruk na zakrętce z możliwością personalizacji, z ikoną wody gazowanej/niegazowanej lub bez |
| Minimalna wielkość zamówienia | <ul style="list-style-type: none"> 12 standardowych butelek BRITA Wave 60 spersonalizowanych butelek BRITA Wave |
| Spersonalizowany nadruk | Do dwóch kolorów (butelka i/lub zakrętka, z możliwością mycia w zmywarce) |

| BRITA Twist Bottle | |
|-------------------------------|--|
| Rozmiary | 700 ml |
| Materiał | Szkło powlekane |
| Pokrywka | <ul style="list-style-type: none"> Kolor: szary Dostępne z ikonami wody gazowanej i niegazowanej |
| Minimalna wielkość zamówienia | 20 standardowych lub spersonalizowanych butelek BRITA Twist |
| Spersonalizowany nadruk | Maksymalnie cztery kolory (z możliwością mycia w zmywarce) |

Butelki BRITA z możliwością personalizacji

Butelki idealne do Twojego dyspensera.



| | | Swing Bottle | | Lounge Bottle | | Classic Bottle | | | Wave Bottle | | Twist Bottle | |
|--|--------------------------|--------------|--------|---------------|--------|----------------|--------|---------|-------------|---------|--------------|--------|
| Wysokość butelki ► | | 280 mm | 320 mm | 184 mm | 217 mm | 265 mm | 303 mm | 323 mm | 204 mm | 240 mm | 240 mm | 258 mm |
| Przestrzeń na butelkę pod wylotem wody w dyspenserze ▼ | | 425 ml | 750 ml | 350 ml | 750 ml | 500 ml | 750 ml | 1000 ml | 600 ml* | 850 ml* | 750 ml | 700 ml |
| | Top Pro | 330 mm | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | Top Compact | 302 mm | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | Extra I-Tap | 260 mm | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | 330 mm | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | Extra C-Tap | 260 mm | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | | 330 mm | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |
| | Fill T-Tap / Fill Pro | 345 mm | . | . | . | . | . | . | . | . | . | . |

*wytrzymały plastik

Usługi serwisowe BRITA

Wiedza ekspercka i stały nadzór serwisowy przez cały cykl życia dyspensera.



Bezpieczeństwo poprzez stałą konserwację

Regularna i dokładna konserwacja jest niezbędna do zapewnienia odpowiedniej higieny urządzenia. Nasze dyspensery są standardowo serwisowane 1-2 razy w roku. Naprawy wykonane w gwarantowanym cyklu życia dyspensera (5-10 lat) objęte są naszymi umowami najmu i pełnego serwisu.

Usługi serwisowe wysokiej jakości

Nasi pracownicy pozostają pod stałym nadzorem. Opiekun serwisowy ze strony BRITA odwiedza naszych klientów, upewnia się, czy są zadowoleni i weryfikuje wykonanie wszystkich zadań. Jesteśmy ponadto otwarci na informacje zwrotne od naszych klientów odnośnie jakości oferowanych usług serwisowych. Dzięki tym działaniom oraz ciągłym programom szkoleniowym jakość naszych usług jest wysoka.

Rozpoznanie potrzeb klientów

Nasi inżynierowie serwisowi i agenci obsługi klienta ciężko pracują, aby zapewnić satysfakcję naszych klientów. Odpowiadamy na wszelkie pytania podczas wizyt na miejscu lub za pośrednictwem naszych dedykowanych infolinii.



*Service Level Agreement

Usługi serwisowe BRITA

Korzyści płynące z naszej pełnej oferty serwisowej.



1. Czyszczenie

- Dyspensera (obudowa i wewnątrz) oraz szafki bazowej (dyspensery wolnostojące).
- Chemiczne czyszczenie wszystkich części mających kontakt z wodą.
- Modułu chłodzącego: wentylatora oraz kratki wentylującej.
- Tacki ociekowej i węża odpływowego.
- Kranów / wylotów wody, przycisków lub wyświetlacza panelu sterującego.



2. Inspekcja wizualna

- Ogólnego stanu dyspensera oraz akcesoriów.
- Wymiennika ciepła w module chłodzącym.
- Uszkodzeń zewnętrznych urządzenia.
- Identyfikacja elementów zużytych lub uszkodzonych.
- Potencjalnych nieszczelności instalacji.
- Instalacji CO₂.



3. Wymiana filtra

- Wymiana filtra(ów) do wody BRITA.



4. Sprawdzenie poszczególnych funkcji

- Ustawienie ciśnienia i podłączenia wody (ciśnienia wody / regulatora wody).
- Działania elektrozaworów (czas reakcji).
- Czujnika modułu gazującego wodę.
- Prawidłowe dozowanie wody (dokumentacja cyfrowa i analogowa).
- Przycisków lub wyświetlacza dyspensera.
- Temperatury wody schłodzonej.
- Nasylenia wody gazem CO₂ (inspekcja wizualna).
- Tempa przepływu wody gazowanej i niegazowanej.
- Podłączeń elektrycznych (zgodnie z lokalnymi przepisami).
- BRITA ThermalGate™.
- Zaworu zabezpieczającego modułu gazującego wodę.
- Instalacji gazu CO₂ (butla CO₂ /regulator ciśnienia).
- Modułu chłodzącego.



5. Pozostałe usługi

- Przypominające sesje szkoleniowe dla personelu sprzątającego (opcja).
- Dokumentacja cyfrowa zakończonego procesu serwisowego.



Co sądzą nasi klienci?



Dzięki wprowadzeniu systemu BRITA nie musimy już transportować butelkowanej wody mineralnej, co pozwoliło **ograniczyć nasz ślad węglowy**.

Kierownik marki ACS, Uniwersytet w Sheffield
Katie Butler

Myślę, że najważniejszym aspektem pierwotnego planu wprowadzenia dystrybutorów BRITA była ich **przyjazność dla środowiska**.

Projekt okazał się strzałem w dziesiątkę.

Kierownik ds. kontraktów, Springer Nature
John Haskell

Nasi goście są zachwyceni, gdy podajemy im naszą nową „wodę z Georgenthal” (wodę z kranu filtrowaną przez BRITA). A do tego obniżyliśmy **koszty o jedną trzecią**.

Asystent kierownika, Hotel Hofgut Georgenthal
Peggy Scheiding

Wyjątkowe butelki z naszą nazwą i logo wyróżniają nas na tle innych lokali. Goście często pozytywnie wypowiadają się na ich temat. Niektórzy pytali nawet, czy można je kupić.

Dyrektor generalny, Spreespeicher Event
Robert Hoyer

Wybrałam dyspensery BRITA ze względu na ich **doświadczenie rynkowe**. Miałam wrażenie, że to rozwiązanie odpowiedniego kalibru dla BNP Paribas.

Kierownik ds. gościnności i cateringu | BNP Paribas
Michael Flatter

Nie zamawiamy teraz wody butelkowanej, dzięki czemu nie marnotrawimy plastiku ani szkła. BRITA Extra C-Tap dozuje odpowiednią ilość wody – nie musimy już tracić energii na gotowanie więcej niż potrzeba **ani marnować jej**, czekając aż z kranu zacznie lecieć zimna.

Kierownik obiektu, Jewish Care
Lindsay Forrest

Aby uzyskać więcej informacji, prosimy o kontakt:

BRITA Polska
Ołtarzew, ul. Domaniewska 6, 05-850 Ożarów Mazowiecki
Tel. +48 22 721 24 40
www.brita.pl