

SYSTEMY KUCHENNE GROHE

Pure Freude
an Wasser

GROHE

GROHE
BLUE®

THE
SOURCE
OF
LIVING

GROHE | MASTERS OF TECHNOLOGY

NIKLAS MICHEL

Master of Technology, sprawdza twardość krystalicznie czystej wody pitnej płynącej z systemu GROHE Blue®, który filtruje, schładza i nasycza gazem wodę bieżącą.



MASTERS OF TECHNOLOGY

Inżynierowie GROHE są nazywani przez kolegów z branży sanitarnej Mistrzami Technologii. Zasłużyli sobie na takie miano dzięki wprowadzaniu przez siebie innowacjom, znakomitemu wzornictwu i wypracowaniu rozwiązań, które wielokrotnie wyróżniono na międzynarodowych konkursach.

Połączenie ich zaawansowanych umiejętności z nowoczesnym podejściem do efektywnej pracy zespołowej i procesu produkcji sprawiło, że Mistrzowie Technologii przodują w rozwoju, projektowaniu i wdrażaniu wyjątkowych kolekcji produktów. Każda, nawet najmniejsza ich część jest szczegółowo sprawdzana i testowana, by zapewnić klientowi najwyższy poziom satysfakcji.

Rezultatem jest ponadczasowy design i niezmiennie wysoka jakość, która przetrwa pokolenia. Produkty GROHE wciąż zaskakują swoich użytkowników funkcjonalnością i unikalnymi rozwiązaniami, które zgodnie z dewizą firmy GROHE gwarantują „Pure Freude an Wasser” - czystą przyjemność korzystania z wody. Używając produktów GROHE poczujesz różnicę - za każdym razem.

Weźmy na przykład system GROHE Blue®, który zapewnia świeżo filtrowaną i schłodzoną wodę pitną o różnych stopniach nasycenia dwutlenkiem węgla. Pożegnaj się z niewygodami związanymi z korzystaniem z wody butelkowanej. Wyśmienity smak wody GROHE Blue® bez wątplenia służy zdrowiu i poprawia kondycję.

Kolejnym systemem godnym uwagi jest GROHE Red®, który w błyskawicznym tempie zapewnia wodę o temperaturze 100°C wprost z kuchennej baterii. Dzięki technologii GROHE CoolTouch® wylewka nigdy się nie nagrzewa do zbyt wysokiej temperatury. Armatura kuchenna GROHE wyposażona jest w szereg przydatnych funkcji dostosowanych do Twoich codziennych potrzeb. Baterie charakteryzują się designem, który idealnie pasuje do Twojej kuchni, a woda z nich płynąca jest źródłem życia, przynosi radość i daje przyjemność każdego dnia.

THE SOURCE OF REFRESHMENT

Woda jest źródłem życia: świeża, swobodnie płynąca, niezbędna. Wierzymy, że woda powinna dawać orzeźwienie i służyć zdrowiu. Dlatego opracowaliśmy systemy GROHE Blue®, zapewniające wodę o dobrym smaku, wygodę i witalność. Bez względu na to, czy masz ochotę na wodę filtrowaną, schłodzoną czy gazowaną, GROHE Blue® to rozwiązanie idealne, dzięki któremu jej picie jest radosnym doświadczeniem.





GROHE BLUE®

Wyobraź sobie, że pijesz wodę wprost z górskiego źródła - krystalicznie czystą, rześką i zaspokajającą pragnienie. Teraz wyobraź sobie tę samą zdrową nieskażoną żadnymi zanieczyszczeniami wodę płynącą prosto z Twojej baterii kuchennej. System GROHE Blue® sprawi, że to marzenie stanie się rzeczywistością. Zmieni on zwykłą wodę kranową, poddając ją procesowi filtracji, zostawiając smak świeżości i czystości - taki jaki w naturze.

Nieważne jak widzisz idealną odświeżającą wodę - schłodzoną, gazowaną, a może lekko musującą? GROHE Blue® dostarczy Ci ją prosto z Twojej baterii kuchennej.

DOWIEDZ SIĘ JAKIE KORZYŚCI ZAPEWNI SYSTEM GROHE BLUE® W TWOJEJ KUCHNI:

SMAK

filtry GROHE usuwają z wody wszelkie zanieczyszczenia, dając jej czysty świeży smak, lepszy nawet od tego, który ma woda butelkowana.

ZDROWIE I DOBRE SAMOPOCZUCIE

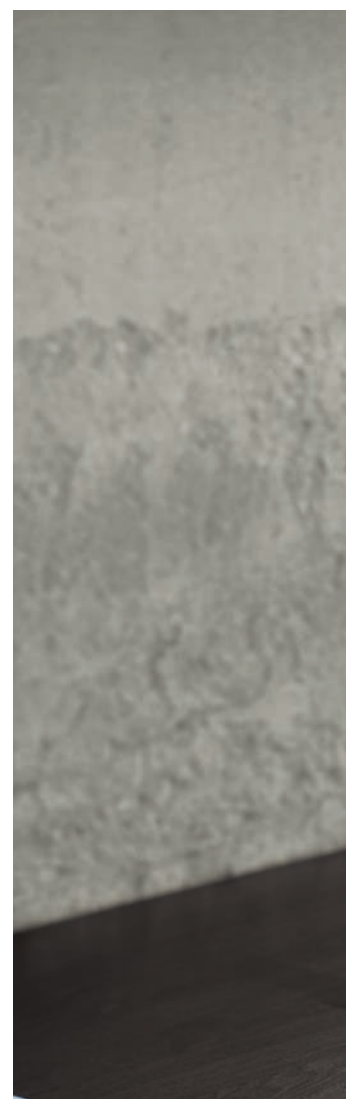
usuwając nawet najdrobniejsze osady i zostawiając cenne minerały, GROHE Blue® zachowuje wszystkie dobroczynne właściwości wody.

WYGODA

koniec z dźwiganiem do domu ciężkich butelek.

EKOLOGIA

system jest przyjazny dla środowiska - nie zużywa zasobów potrzebnych na pakowanie i transport, które są niezbędne przy produkcji wody butelkowanej.





GROHE BLUE®

CZYSTOŚĆ, W KTÓREJ ZASMAKUJESZ

Wszystko sprowadza się do smaku. Podczas badania przeprowadzonego wśród konsumentów wody, ocenie poddano cztery próbki wody. Oprócz wody dostarczonej przez GROHE Blue®, brały w niej udział trzy wiodące na rynku marki wody butelkowanej. Jak się okazało aż 73% ankietyowanych opisało smak wody GROHE Blue® jako „świeży”, podczas gdy tylko 63% opisało w ten sposób inne próbki.

Woda GROHE Blue® jest nie tylko pyszna, ale nadaje kawie i herbatce bardziej wyrafinowany i intensywny smak.



Zdecydowany zwycięzca testu smaku nad 3 wiodącymi markami wody butelkowanej! GROHE Blue® to najświeższy smak!

WAŻ 1
FILTROWANA
WODA
GROHE BLUE®



WAŻ 2
NIEFILTROWANA
WODA

ODSEPAROWANE WEWNĘTRZNE KANAŁY WODNE DLA 100% CZYSTOŚCI I SMAKU

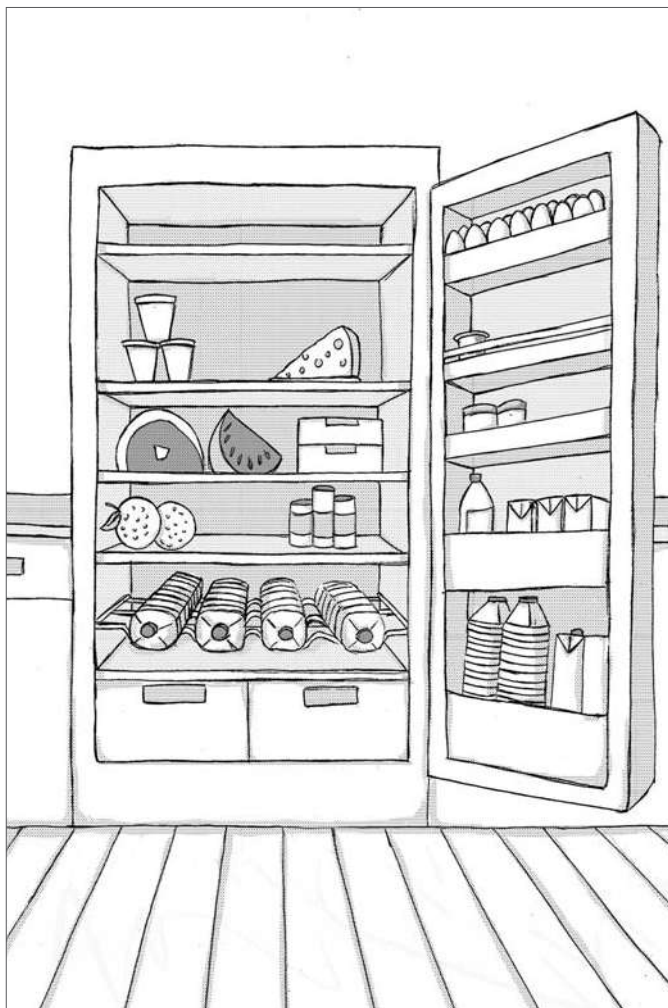
Aby upewnić się, że woda GROHE Blue® nie będzie się mieszała z wodą niefiltrowaną zastosowano wysokiej jakości podział na dwa wewnętrzne kanały wodne - jeden dla wody zwykłej, a drugi dla oczyszczonej, pitnej. Chroni ją to przed zanieczyszczeniem, zachowując jej doskonały smak.



ŹRÓDŁO ZDROWSZEGO ŻYCIA

Woda jest najcenniejszą i najbardziej fascynującą substancją na Ziemi, źródłem samego życia i ma udowodniony dobroczynny wpływ na zdrowie, samopoczucie, a nawet wygląd. Eksperci zalecają picie co najmniej 2 litrów wody dziennie. Wiele osób wybiera wodę butelkowaną, wierząc że jest zdrowsza i smaczniejsza od kranowej. Naukowe analizy dowiodły jednak, że ze względu na rygorystyczne przepisy regulacji i kontroli zasobów wody pitnej, woda z kranu jest przynajmniej tak dobra jak butelkowana. Innym powodem, dla którego ludzie kupują wodę butelkowaną, jest ich zamiłowanie do wody gazowanej. Teraz jednak GROHE Blue® dostarcza wszystkie korzyści wody butelkowanej prosto do Twojej kuchni. Zapewnia doskonały smak i oferuje możliwość jej nasycenia CO₂. Czyni to GROHE Blue® idealnym, rozwiązaniem - dobrym nie tylko dla zdrowia i środowiska ale gwarantującym także świetne wrażenia smakowe.

GROHE BLUE®



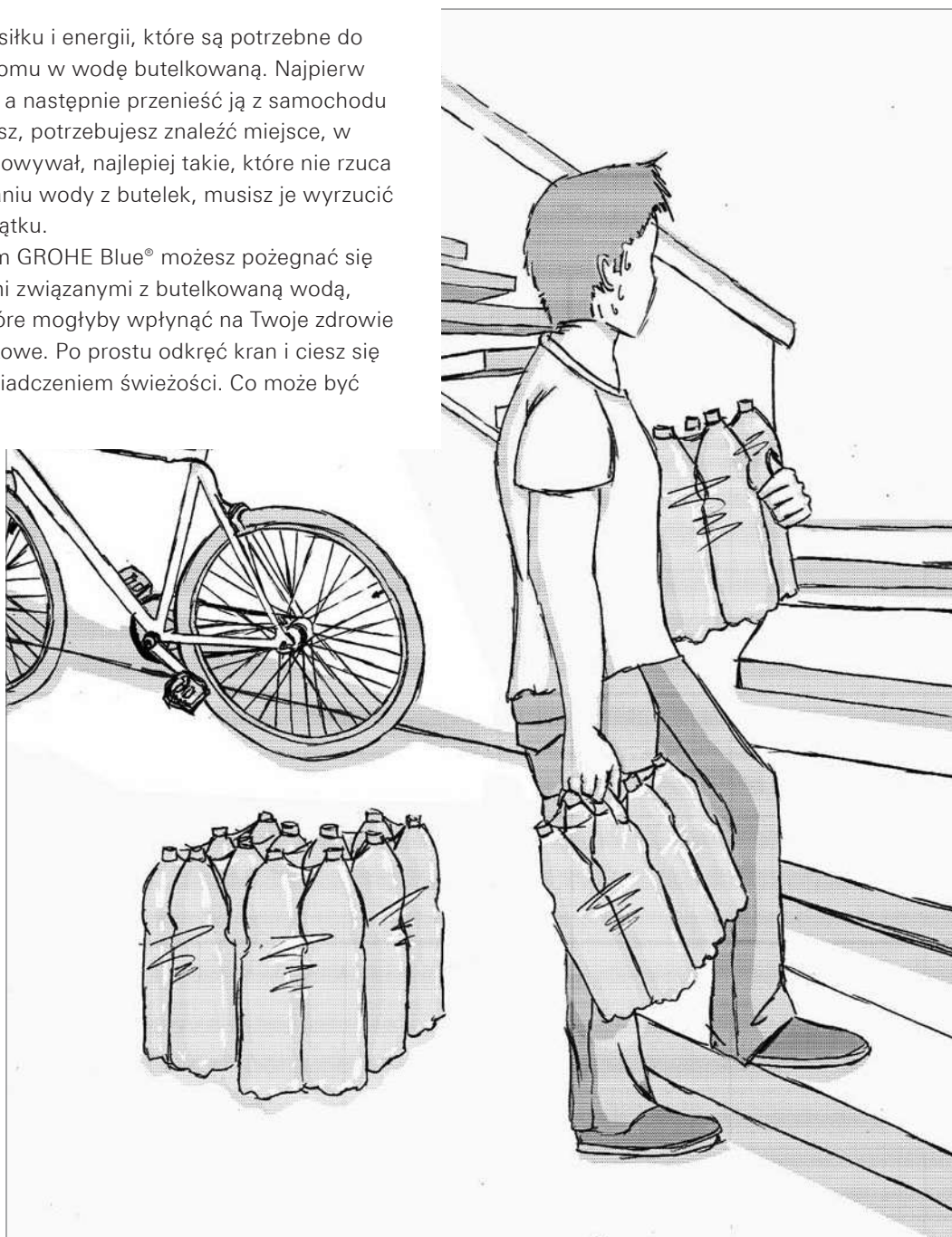
ZACHOWAJ CENNA PRZESTRZEŃ W SWOIM DOMU

Woda butelkowana jest świeża i smaczna, ale z pewnością zajmuje dużo miejsca w domu. Dzięki GROHE Blue® możesz oszczędzać miejsce w lodówce i spiżarni, opróżniając je z nieporęcznych, ciężkich butelek. Nigdy więcej zagraconych szafek. Nigdy więcej czekania, aż woda się schłodzi w lodówce. Zamiast tego czysta, filtrowana woda zawsze, kiedy chcesz, bezpośrednio z kranu.

KONIEC Z DŹWIGANIEM CIĘŻKICH ZGRZEWEK Z WODĄ

Pomyśl przez chwilę o wysiłku i energii, które są potrzebne do zaopatrywania Twojego domu w wodę butelkowaną. Najpierw musisz ją kupić w sklepie, a następnie przenieść ją z samochodu do domu. Gdy już to zrobisz, potrzebujesz znaleźć miejsce, w którym będziesz ją przechowywał, najlepiej takie, które nie rzuca się w oczy. Po wykorzystaniu wody z butelek, musisz je wyrzucić i zacząć cały cykl od początku.

Instalując w kuchni system GROHE Blue® możesz pożegnać się z wysiłkiem i niewygodami związanymi z butelkowaną wodą, bez żadnych ustępstw, które mogłyby wpłynąć na Twoje zdrowie lub przyzwyczajenia smakowe. Po prostu odkręć kran i ciesz się bezkonkurencyjnym doświadczeniem świeżości. Co może być od tego prostsze?



GROHE BLUE®

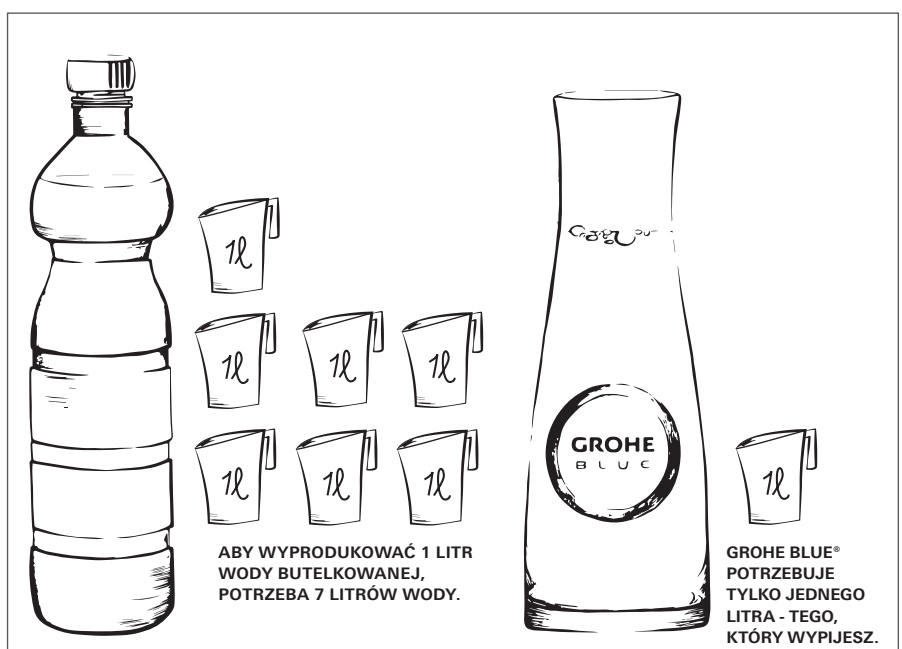




REDUKUJĄC ILOŚĆ ODPADÓW, SZANUJESZ NATURĘ

Woda pitna nie musi być kosztowna dla Ziemi.

Potrzeba aż 7 litrów wody, do wyprodukowania jednego litra wody butelkowanej. Nie wspominając o zużytej energii i emisji dwutlenku węgla, które są efektem wyprodukowania 1,5 miliona ton plastikowych opakowań potrzebnych co roku temu przemysłowi. W GROHE cały czas pracujemy nad zabezpieczeniem przyszłości wody, naszego najcenniejszego, naturalnego zasobu. To właśnie troska o przyszłość stoi za produktami takimi jak GROHE Blue®, które z łatwością pomagają ograniczyć zużycie energii i wody.

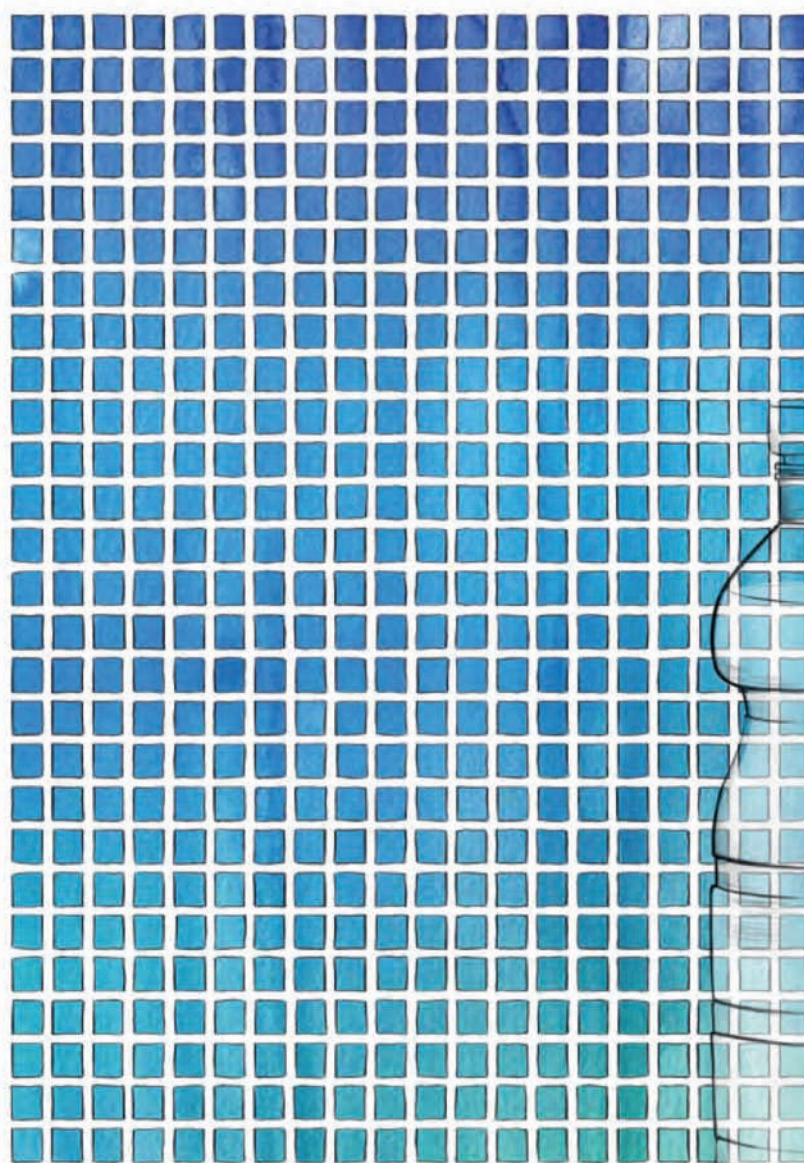


GROHE BLUE® BARDZIEJ PRZYJAZNE ŚRODOWISKU

Wiemy, że często wygoda klienta nie idzie w parze z dbałością o środowisko. Dlatego zleciliśmy Uniwersytetowi w Getyndze przeprowadzenie dogłębnych badań nad emisją CO₂ przez system GROHE Blue®, w zestawieniu z emisją w trakcie produkcji wody butelkowanej. Wyniki potwierdziły tezę, że system GROHE Blue® stanowi mądrą alternatywę dla wody butelkowanej. Emisje CO₂ okazują się być o 61% niższe niż w przypadku produkcji wody butelkowanej, co oznacza, że możesz się cieszyć korzyściami płynącymi ze stosowania tego systemu, nie rezygnując ze swoich ideałów.



GROHE BLUE®:
17,96 GRAM CO₂
EKWIWALENT NA LITR



WODA BUTELKOWANA:
DO 600 GRAM CO_2
EKWIWALENT NA LITR

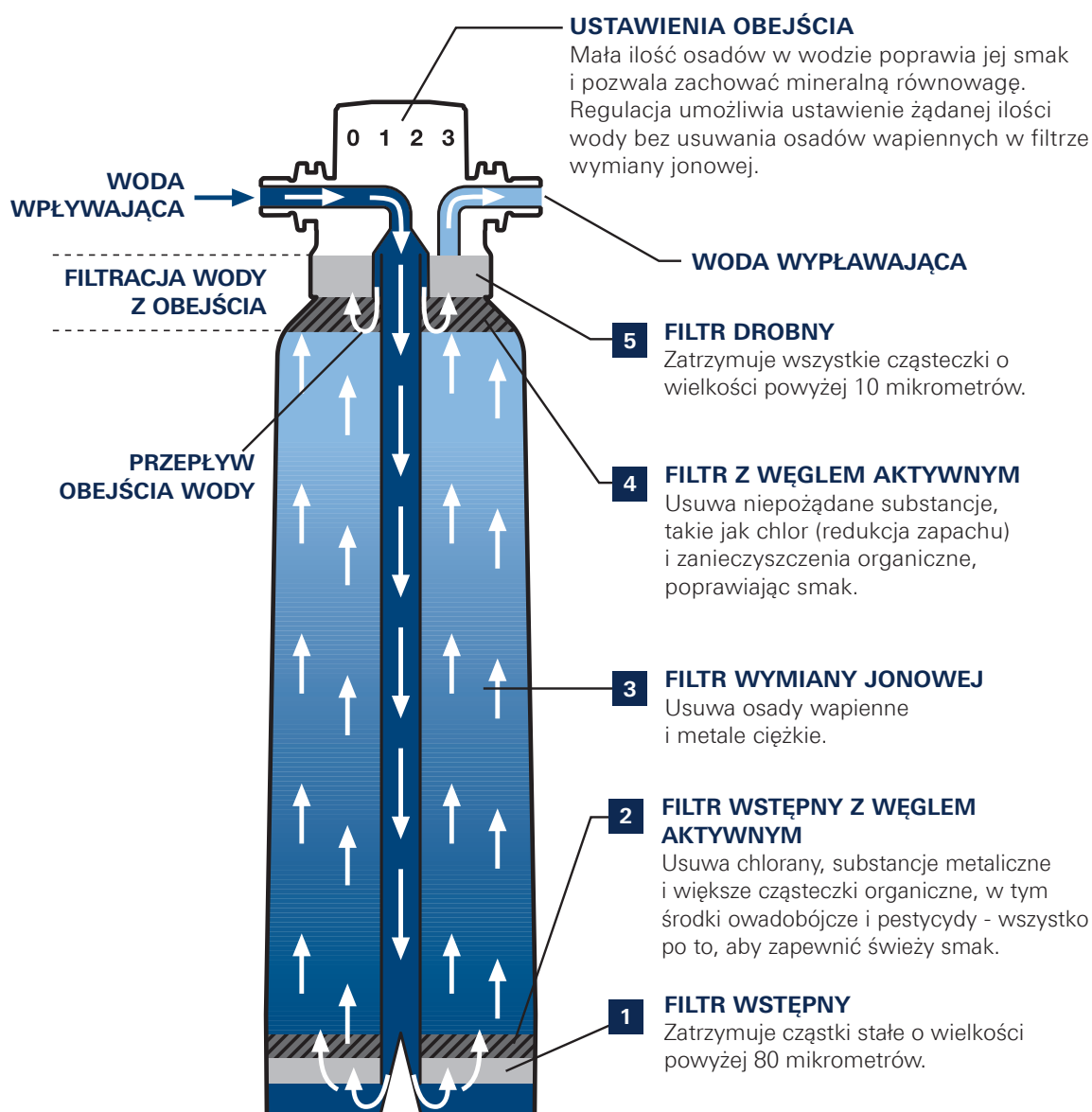
GROHE BLUE®

TECHNOLOGIA FILTRÓW BWT

Technologia, która pozwala posmakować różnicę

Tworząc GROHE Blue®, współpracowaliśmy z firmą BTW - liderem Europejskiego rynku filtrowania wody, aby upewnić się, że nasz system będzie dostarczał wodę o bezkonkurencyjnym smaku. GROHE Blue® używa pięciostopniowego procesu filtracji, aby usunąć nawet najdrobniejsze osady z wody kranowej, nie pozbawiając jej jednocześnie ważnych minerałów, które mają dobroczynny wpływ na Twoje zdrowie.

PIĘCIOSTOPNIOWY PROCES FILTRACJI KROK PO KROKU





System GROHE Blue® oferuje wybór trzech rozmiarów i typów filtra, co oznacza, że możesz cieszyć się perfekcyjną wodą niezależnie od tego, czy na terenie w którym mieszkasz jest ona twarda czy miękka.

FILTR GROHE BLUE® - UDOSKONALONA WODA PITNA



Do każdego zestawu startowego GROHE Blue® dołączany jest wysoko wydajny filtr w rozmiarze S. Po jego zużyciu możesz wymienić go na jeden z trzech dostępnych filtrów: S, M i L. Każdy z nich używa 5 stopniowego procesu filtracji, aby usunąć wszystkie substancje z wody kranowej, które mogłyby negatywnie wpłynąć na jej smak. Filtracja węglowa usuwa chlorany, podczas gdy wymiennik jonowy redukuje zawartość osadów i metali ciężkich, co pozwala rozkoszować się czystą, świeżą i wolną od nieprzyjemnych aromatów wodą.

FILTR Z AKTYWNYM WĘGLEM GROHE BLUE® - IDEALNE ROZWIĄZANIE DLA OBSZARÓW Z MIĘKKĄ WODĄ

Idealny do miękkiej wody filtr z aktywnym węglem, poprawia jej smak usuwając chlorany i substancje metaliczne zostawiając jednak węglany, czyniące ją twardszą.

FILTR GROHE BLUE® MAGNEZ⁺ WYJĄTKOWY SMAK I POPRAWA ZDROWIA



Ciesz się dodatkowym, pozytywnym wpływem na Twoje zdrowie i wybierz filtr Magnez⁺. Zastosowano w nim standardowy 5-stopniowy proces filtracji, dodając opcję nasycania wody magnezem. Jesteś koneserem kawy lub herbaty? Jest to zatem opcja idealna dla Ciebie - dodatek magnezu idealnie podkreśla smak i aromat obydwu napojów!

GROHE BLUE® WODA SCHŁODZONA I GAZOWANA

Wolisz schłodzoną wodę z bąbelkami czy bez? Może preferujesz coś pomiędzy? Z GROHE Blue® wybór należy tylko do Ciebie. Najpierw woda jest filtrowana, w celu usunięcia wszelkich zanieczyszczeń. Następnie ulega schłodzeniu, aby stała się orzeźwiająca jak górski potok. Świeża woda dopasowana idealnie do Twojego smaku, płynąca z baterii kuchennej - to takie proste! Uchwyt po prawej stronie kranu miesza ciepłą i zimną wodę, pełniąc funkcję standardowej baterii, a ten po jego lewej służy do obsługi systemu GROHE Blue®, włączając przepływ wody pitnej i dając możliwość wyboru stopnia jej nasycenia CO₂ - od idealnie spokojnej po eksplodującą bąbelkami. Wskaźnik z diodami LED umieszczony na uchwycie przedstawia kolorami wybrany stopień nasycenia wody dwutlenkiem węgla - niegazowaną, średnio gazowaną i gazowaną, a także ostrzega gdy wydolność filtra spadnie do 10%, co oznacza, że wkrótce powinien zostać zmieniony. Temperaturę wody można regulować w zakresie od 6° do 10° C.



Initiative LifeCare

**KitchenInnovation
of the Year® 2015**



Best of the Best

Category kitchen furniture and equipment

- ✓ product benefit
- ✓ design
- ✓ innovation
- ✓ ecology
- ✓ functionality

Consumers' Choice



Woda zimna,
ciepła lub
zmieszana

GROHE Blue®
Woda filtrowana
schłodzona i gazowana



WODA NIEGAZOWANA



WODA LEKKO GAZOWANA



WODA GAZOWANA

GROHE BLUE® WODA SCHŁODZONA I GAZOWANA

GROHE Blue® nie tylko oferuje możliwość dopasowania idealnego smaku wody pitnej do Twoich preferencji, ale oferuje także szeroki wachlarz modeli baterii, dzięki czemu dobierzesz ich wygląd do wnętrza urządzonego w każdym stylu. Wybierz jedną z czterech stylowych kolekcji: klasyczną GROHE Blue® z wylewką w kształcie C lub U, GROHE Blue® K7 lub GROHE Blue® Minta.



GROHE BLUE® CHILLED & SPARKLING DUO

Kuchenna wylewka i filtr GROHE Blue®,
dający schłodzoną wodę gazowaną lub
niegazowaną w jednym.



31 323 001
31 323 DC1
GROHE Blue®
wylewka w
kształcie litery C



31 324 001
31 324 DC1
GROHE Blue®
wylewka w
kształcie litery U



31 347 002
31 347 DC2
GROHE Blue® Minta



31 346 001
31 346 DC1
GROHE Blue® K7



31 355 001
31 355 DC1
GROHE Blue® K7
z prysznicem bocznym

KAŻDY ZESTAW GROHE BLUE® CHILLED & SPARKLING ZAWIERA:



GROHE Blue®
chłodziarka



GROHE Blue®
butla CO₂, 425g



GROHE Blue®
Filtr w rozmiarze S



GROHE Blue®
głowica filtra

Opcje kolorystyczne

● 001/002 | StarLight Chrome | ● DC1/DC2 | SuperSteel



GROHE
SilkMove®



GROHE
StarLight®



Enhanced
Water



Swivel
Stop



Comfort
Height



GROHE BLUE® MONO WODA SCHŁODZONA I GAZOWANA

GROHE Blue® Mono powstał dla tych, którzy nie chcą wymieniać swojej baterii kuchennej. System zapewnia dostęp filtrowanej, schłodzonej i gazowanej wody, i instalowany jest obok baterii kuchennej lub w innym miejscu.



GROHE BLUE® CHILLED & SPARKLING MONO



31 302 001
31 302 DC1
GROHE Blue® Mono

Zawór sztorcowy do zestawu GROHE Blue®, który zapewnia filtrowaną wodę schłodzoną i gazowaną.

KAŻDY ZESTAW GROHE BLUE® CHILLED & SPARKLING ZAWIERA:



GROHE Blue®
chłodziarka



GROHE Blue®
butla CO₂, 425g



GROHE Blue®
Filtr w rozmiarze S



GROHE Blue®
głowica filtra

Opcje kolorystyczne

● 001 | StarLight Chrome | ● DC1 | SuperSteel



GROHE
SilkMove®



GROHE
StarLight®



Enhanced
Water



Swivel
Stop



Comfort
Height



GROHE BLUE[®] PURE

Czysta radość z wody

Dla ludzi preferujących tylko wodę niegazowaną, najlepszym rozwiązaniem będzie system GROHE Blue[®] Pure. Dostarcza on wodę smaczniejszą od zwyczajnej kranówki, jest bardziej przyjazny dla środowiska w porównaniu z produkcją wody butelkowanej oraz znacznie wygodniejszy. GROHE Blue[®] Pure oferuje wodę pitną o nieskazitelnej czystości.





GROHE BLUE[®] PURE

Bateria zlewozmywakowa oraz filtrowana woda GROHE Blue[®] w jednym.

Jeśli preferujesz czystą, przefiltrowaną i nieschlodzoną wodę, to GROHE Blue[®] Pure jest idealnym rozwiązaniem dla Ciebie. Podczas gdy uchwyt po prawej stronie baterii pełni tradycyjną funkcję mieszając zimną i gorącą wodę, ten po stronie lewej steruje przepływem wody filtrowanej. Po prostu wybierz design swojej baterii spośród czterech opcji: wylewki w kształcie C lub U, GROHE Blue[®] K7 z opcjonalnym wyciąganym perlatozem, GROHE Blue[®] Minta lub dodaj do swojego już zamontowanego kranu, elegancki filar GROHE Blue[®] Mono - wybór należy do Ciebie.



GROHE BLUE® PURE DUO



33 249 001
33 249 DC1
GROHE Blue®
wylewka w
kształcie litery C



31 299 001
31 299 DC1
GROHE Blue®
wylewka w
kształcie litery U



31 345 002
31 345 DC2
GROHE Blue® Minta



31 344 001
31 344 DC1
GROHE Blue® K7



31 354 001
31 354 DC1
GROHE Blue® K7
z prysznicem bocznym

KAŻDY ZESTAW GROHE BLUE® PURE ZAWIERA:



GROHE Blue®
Filtr w rozmiarze S



GROHE Blue®
głowica filtra

Opcje kolorystyczne

● 001/002 | StarLight Chrome | ● DC1/DC2 | SuperSteel



GROHE
SilkMove®



GROHE
StarLight®



Enhanced
Water



Comfort
Height



Swivel
Stop



GROHE BLUE® PURE

GROHE Blue® Pure Mono powstał dla tych, którzy nie chcą wymieniać swojej armatury kuchennej. System zapewnia dostęp do filtrowanej wody, instalowany jest obok istniejącej baterii lub w innym miejscu.



GROHE BLUE® PURE MONO



31 301 001
31 301 DC1
GROHE Blue® Mono

Zawór sztorcowy do
zestawu GROHE Blue®, który
zapewnia filtrowaną wodę.

KAŻDY ZESTAW GROHE BLUE® PURE ZAWIERA:



GROHE Blue®
Filtr w rozmiarze S



GROHE Blue®
głowica filtra

Opcje kolorystyczne

● 001 | StarLight Chrome | ● DC1 | SuperSteel



GROHE
SilkMove®



GROHE
StarLight®



Enhanced
Water



Comfort
Height



Swivel
Stop



AKCESORIA GROHE BLUE®

Korzystaj z przyjemności picia pysznej, chłodnej i przefiltrowanej wody oraz z akcesoriów GROHE Blue®. Wkłady do filtrów dla wszystkich baterii GROHE Blue®, butle z CO₂ do baterii GROHE Blue® Chilled&Sparkling i bogaty wybór pięknych szklanek i karafek GROHE - wszystko po to, byś mógł cieszyć się nieprzerwanym strumieniem chłodnej, świeżej wody pitnej w swoim domu.





40 404 001
GROHE Blue® Filtr w rozmiarze S
40 430 001
GROHE Blue® Filtr w rozmiarze M
40 412 001
GROHE Blue® Filtr w rozmiarze L



40 547 001
GROHE Blue®
Filtr z węglem aktywnym



40 691 001
Filtr wymienny do GROHE Blue®,
mineralizuje wodę magnezem i zapewnia
jej doskonały smak, wydajność 600 l



40 434 001
GROHE Blue® wkład czyszczący
40 694 000
Adapter do głowicy filtra GROHE Blue®
BWT, do łączenia tylko z 40 434 001



40 422 000
GROHE Blue® butla CO₂
425g



40 423 000
GROHE Blue® butla CO₂
2kg



40 437 000
Zestaw 6 szklanek GROHE Blue®



40 405 000
Szklana karafka GROHE Blue®

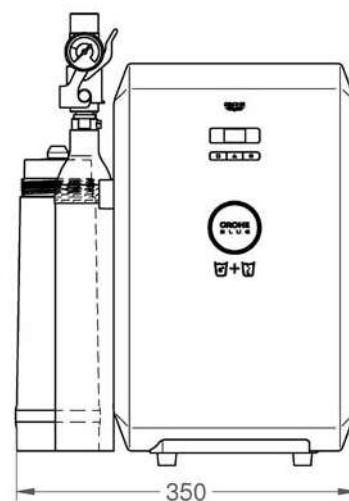
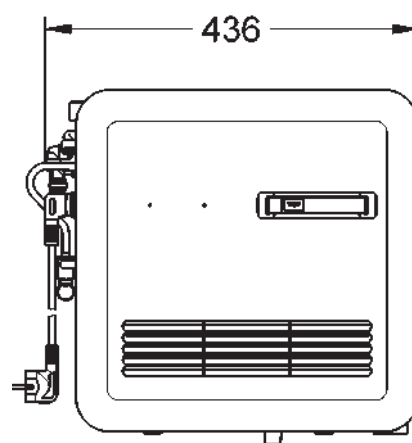
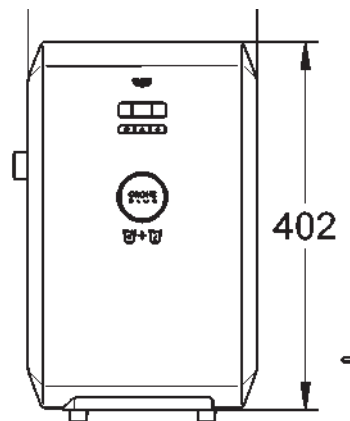


40 435 001
Zestaw ulepszający do GROHE Blue® Pure



GROHE BLUE® INSTALACJA

Żadna kuchnia nie jest za mała na system GROHE Blue®. Chłodziarka, butla z dwutlenkiem węgla i filtr charakteryzują się kompaktową budową. Zaprojektowano je tak, aby ułatwić ich dopasowanie do standardowego zlewu kuchennego 60 cm. Jeżeli brakuje miejsca, umieść filtr na chłodziarce.



wymiary chłodziarki / saturatora

WYMIANA FILTRA W 4 KROKACH:



Łatwe utrzymanie

Nie obawiaj się wymiany filtra! Kiedy wyświetlacz LED dźwigni GROHE Blue® zaświeci się na pomarańczowo, postępuj zgodnie z tymi czterema krokami, aby wymienić filtr.

- 1 Odkręć filtr od głowicy filtra | 2 Przykręć nowy filtr do głowicy filtra
- 3 Dwa razy naciśnij lewy przycisk, aby zresetować wyświetlacz cyfrowy
- 4 Kiedy wyświetlacz pokaże 99% wydajności filtra, GROHE Blue® jest gotowy do ponownego użycia

GROHE BLUE®

NAJCZĘŚCIEJ ZADAWANE PYTANIA

Ile miejsca potrzeba, aby zamontować GROHE Blue®?

Chłodziarka ma 25 cm szerokości i 44 cm głębokości, a filtr i butla CO₂ wymagają dodatkowo 10 cm. Oznacza to, że cały system z powodzeniem zmieści się w 60 cm szafce kuchennej.

Kiedy wymienić filtr?

Filtr należy wymieniać co najmniej po upływie 12 miesięcy lub kiedy się zużyje, w zależności od tego, co nastąpi szybciej. Wyświetlacz LED w lewym uchwycie baterii umożliwia określenie, kiedy spadła wydajność filtra. Świecąca się lampka wskazuje wydajność poniżej 10%, a gwałtownie migająca pomarańczowa lampka, że wydajność wynosi 1%, co oznacza, że należy wymienić filtr.

Kiedy wymienić butlę CO₂?

Kiedy woda nie jest gazowana, a wskaźnik ciśnienia pokazuje wartość poniżej 3 bar.

Jak zmienić filtr?

Filtr można łatwo wymienić, odkręcając stary i przykręcając nowy. Nawet nie potrzeba odcinać dopływu wody.

Jak wymienić butlę CO₂?

Wymiana butli też jest łatwa. W przypadku butli 425 g wyciągnij zawór ciśnienia i adapter z butli. Podłącz nową butlę. W przypadku butli 2 kg zamknij ją przed odłączeniem. Podłącz nową i otwórz ją. Tak po prostu!

Jak zutylizować filtr?

Filtr można zutylizować jak normalne tworzywa sztuczne.

Jaka jest wydajność dwóch butli CO₂?

Butla 425 g umożliwia produkcję 70 litrów wody gazowanej. Butla 2 kg umożliwia produkcję 350 litrów wody gazowanej.

Co się stanie, gdy GROHE Blue® nie będzie używany przez dłuższy okres czasu?

Firma GROHE odradza pozostawianie systemu filtracyjnego bez użytku przez dłuższy okres czasu. Jeżeli system filtracyjny GROHE Blue® nie jest używany przez kilka dni, należy go przepłukać, co najmniej czterema litrami wody. Jeżeli system nie jest używany przez ponad cztery tygodnie, zastosować wkład czyszczący GROHE Blue® Bio-clean 40 434 001, a filtr wymienić.

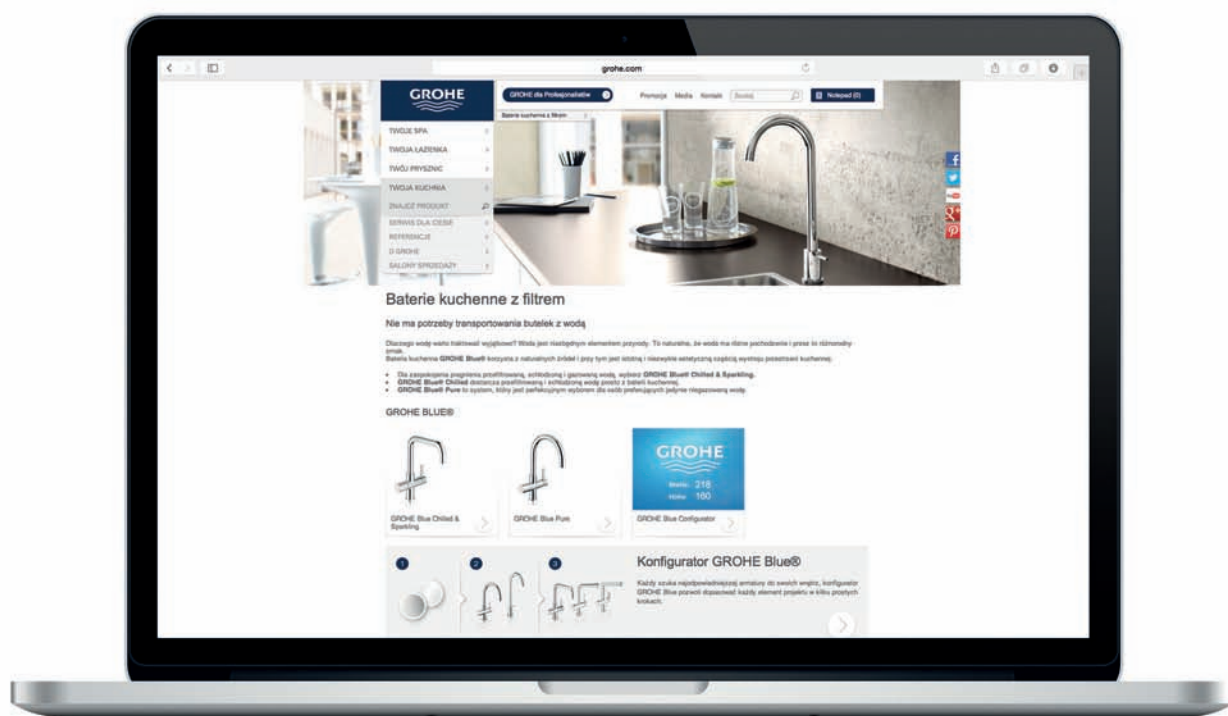
Po co pić wodę z GROHE Blue®? Słyszałem, że woda z kranu jest dobrej jakości, więc po co kupować GROHE Blue®?

GROHE Blue® oczyszcza wodę, która jest już dobrej jakości, a przy tym umożliwia jej schłodzenie i nasycenie. Substancje, które są ważne dla organizmu, takie jak wapń i magnez, są zatrzymywane, podczas gdy zawartość kamienia jest redukowana, a pierwiastki, które wpływają na smak, np. metale ciężkie (żelazo, miedź), chlor i substancje organiczne (pestycydy) są odfiltrowywane. Przedsiębiorstwa wodociągowe gwarantują jakość wody pitnej tylko do punktu, w którym ta dopływa do Twojego domu. Natomiast filtr GROHE Blue® usuwa nieczystości z domowej instalacji wodociągowej.

Co należy wziąć pod uwagę przy montażu GROHE Blue®?

Nie zapomnij, że chłodziarka wymaga odpowiedniej wentylacji i wylotu ciepłego powietrza przez otwór na spodzie szafki. W skład każdego zestawu wchodzi szablon wycięcia.





PO WIĘCEJ INFORMACJI ZAPRASZAMY NA NASZĄ STRONĘ INTERNETOWĄ WWW.GROHE.PL

