



Dlaczego potrzebuję filtra odżelaziającego wodę?

Woda z własnego ujęcia najczęściej ma za dużo żelaza i manganu. Efektem ich obecności jest rdzawe zabarwienie i pogorszenie smaku wody, trudne do usunięcia plamy i osady, a także rozwój bakterii w rurach instalacji wodnej. Innym problemem w wodzie ze studni jest siarkowodor. Jego przykry zapach przypominający zgniłe jaja, jest wyczuwalny nawet przy niewielkich stężeniach. Filtry EcoWater rozwiązują te i inne problemy, usuwając z wody nadmiar niepożądanych związków.

- **Ochrona zdrowia.** Woda z własnej studni zwykle nie spełnia norm jakości wody pitnej, dlatego ważne jest, aby ją najpierw zbadać i jeśli trzeba – uzdatnić. Zadbaj o czystą i bezpieczną dla zdrowia wodę dla siebie i Twoich najbliższych.
- **Czyste pranie.** Woda z nadmierną ilością żelaza pozostawia na świeżo wypranych tkaninach żółtobrązowe plamy. Zachowaj na dłużej swoje ulubione ubrania w dobrym stanie i ciesz się nieskazitelną bielą Twojego prania.
- **Łatwiejsze czyszczenie baterii oraz urządzeń sanitarnych.** Koniec z trudnymi do usunięcia rdzawymi zaciekami w kuchni i łazience.
- **Ochrona instalacji wodnej.** Osadzające się żelazo zatyka krany oraz sprzyja namnażaniu się bakterii żelazistych, które doprowadzają do zarostania i niszczenia orurowania.
- **Dłuższa żywotność sprzętów AGD.** Unikniesz częstych napraw pralki, zmywarki i ekspresu do kawy. Osady z żelaza i manganu nie będą już zapychać ani niszczyć tych urządzeń.
- **Smaczniejsze napoje i potrawy.** Możesz cieszyć się czystą wodą z kranu bez metalicznego smaku i brzydkiego zapachu siarkowodoru. Poczuj pełnię smaku i aromatu kawy, herbaty i innych napojów oraz potraw.



Your Water. Perfected.

	eXPert Iron 700	eXPert Oxy 700	eXPert Oxy 700+
Typ złoża	Dobór złoża przez Autoryzowanego Partnera EcoWater		Złoże zeolitowe
Limit ilości usuwanych zanieczyszczeń	Zależy od zastosowanego złoża		Max. 10 mg Fe/l (z wyjątkiem wody zawierającej bakterie i zanieczyszczenia organiczne)
Minimalne natężenie przepływu podczas płukania	26 l/min	37 l/min	
Natężenie przepływu	Zależy od zastosowanego złoża	34 - 56 l/min	
Maksymalne ciśnienie robocze	8,6 bar	5,5 bar	
Zakres temperatur wody zasilającej	4 - 49°C		
Średnica przyłącza	1 ¼"		
Zasilanie	Transformator: 240 Volt (AC) do 28 Volt, 50 Hz (AC)		
Wysokość całkowita	158 cm		
Odległość by-pass podłoga	140,3 cm		
Szerokość	34,5 cm		
Głębokość	36 cm		



— TWÓJ DOSTAWCA —



Your Water. Perfected.



eXPert

Inteligentne. Funkcjonalne. Filtry z WiFi. Nowa generacja filtrów odżelaziających EcoWater w połączeniu z wiedzą i profesjonalizmem naszych Partnerów zapewni Ci komfort i bezpieczeństwo, na które zasługujesz. eXPert to linia inteligentnych filtrów, które zaprojektowaliśmy specjalnie z myślą o gospodarstwach domowych z własnym ujęciem wody.

Zaufaj profesjonalistom

Obsługa najwyższej jakości

Filtry odzależniające eXPERT można nabyć wyłącznie u Autoryzowanych Partnerów EcoWater. Są to wyselekcjonowani specjaliści w dziedzinie uzdatniania wody, którzy są ekspertami w profesjonalnym doborze produktu, montażu oraz fachowej opiece gwarancyjnej i pogwarancyjnej urządzeń na terenie całego kraju.

Każde własne ujęcie wody jest inne, wymaga indywidualnego podejścia, szerokiej wiedzy i doświadczenia specjalisty, dlatego oferujemy Ci kompleksową obsługę. *Dla Twojego komfortu i bezpieczeństwa.*

Uniwersalne narzędzie w rękach specjalistów

eXPERT to linia urządzeń składająca się z trzech filtrów o szerokim zastosowaniu. Zostały one zaprojektowane tak, aby poradzić sobie z większością problemów pojawiających się w wodzie z własnego ujęcia.

Przewagami filtrów eXPERT Oxq 700 oraz eXPERT Iron 700 są ich uniwersalność i możliwość dostosowania do danego przypadku. Są produkowane bez złoza, dzięki czemu Partner EcoWater może dobrać technologię idealnie dopasowaną do Twojej wody i instalacji.

Technologia ułatwiająca życie

Trzeci filtr z gamy eXPERT to urządzenie szczególnie polecane przez naszych specjalistów. eXPERT OXY 700+ jest fabrycznie wyposażony w aktywne złożo zeolitowe, które w zetknięciu z napowietrzoną wodą skutecznie utlenia, a następnie usuwa z niej żelazo, mangan i siarkowodor - najczęściej pojawiające się problemy w wodzie z przydomowej studni.

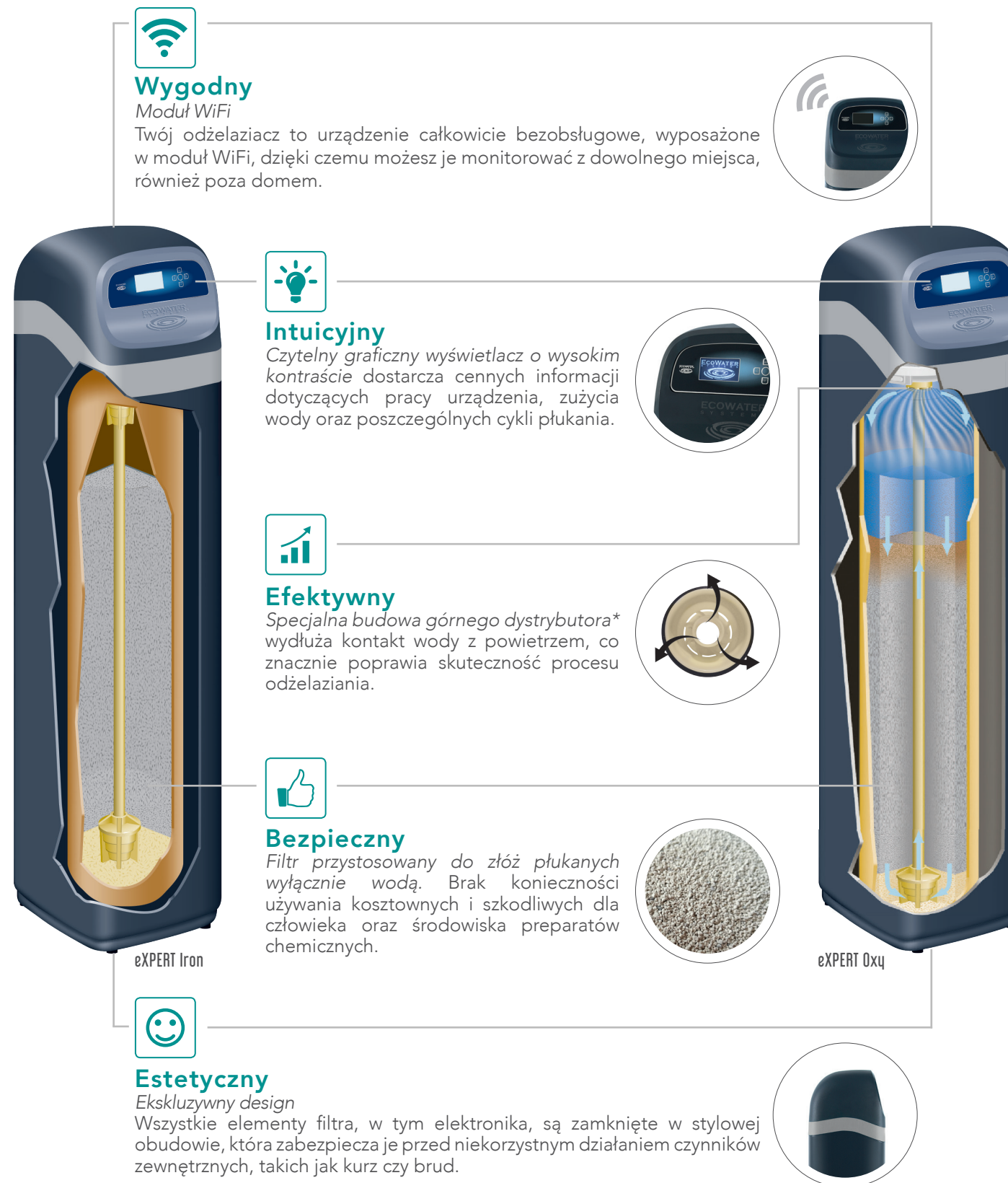
Takie rozwiązanie eliminuje potrzebę używania zewnętrznych urządzeń napowietrzających oraz kłopotliwych środków chemicznych, co ułatwia montaż i nie naraża Cię na dodatkowe koszty.



Poznaj najmocniejsze strony naszych urządzeń

Nowa generacja filtrów odzależniających eXPERT - Iron 700, Oxq 700 i Oxq 700+

Zaprojektowane tak, aby spełnić Twoje oczekiwania pod kątem skuteczności, komfortu i bezpieczeństwa. Ekskluzywny design i wykonanie z materiałów wysokiej jakości sprawiają, że będziesz dumny z posiadania urządzenia EcoWater w Twoim domu.



(*) dotyczy modeli eXPERT Oxq 700 i eXPERT Oxq 700+

Inteligentne filtry z WiFi!



Filtry odzależniające eXPERT są wyposażone w moduł WiFi, dzięki czemu możesz monitorować Twoje urządzenie i zużycie wody na smartfonie, tablecie lub komputerze z dowolnego miejsca, również poza domem.

Bezpieczeństwo i interaktywność

Intuicyjny interfejs prezentuje istotne informacje dotyczące pracy urządzenia, takie jak: ilość uzdatnionej wody czy natężenie przepływu. W razie czego możesz uruchomić płukanie i zmienić ustawienia z dowolnego miejsca!

Za Twoją zgodą serwisant EcoWater ma zdalny dostęp do informacji diagnostycznych urządzenia, dzięki czemu ma ciągłą kontrolę nad prawidłową pracą filtra. Może w każdej chwili zweryfikować, czy parametry urządzenia są odpowiednie i czy filtr działa poprawnie. To znacznie zwiększa Twój komfort i ogranicza wydatki na niepotrzebne wizyty serwisowe.

Monitoring wody

Zwykle użytkownicy indywidualnych ujęć wody nie orientują się, ile wody zużywają. Tymczasem taka informacja może być bardzo przydatna, np. żeby wiedzieć, kiedy opróżnić szambo. Każdy filtr eXPERT od EcoWater dokładnie zlicza ilość wody, która przez niego przepływa i te dane są przechowane w jego pamięci. Na ekranie swojego smartfona w każdej chwili możesz sprawdzić ile wody zużywasz dziennie, tygodniowo, miesięcznie i rocznie.

Komunikacja

Wbudowany moduł Hydrolink Plus® ostrzega Ciebie i/lub Twojego dealera, wysyłając sms lub e-mail (tylko jeśli chcesz), kiedy urządzenie wykryje potencjalne problemy, takie jak pojawienie się błędów w systemie lub ciągły przepływ wody przekraczający limit Twojego normalnego zużycia, spowodowany wyciekami lub awarią instalacji. Alarmy można skonfigurować według własnych preferencji poprzez intuicyjny panel użytkownika.



(**) Połączenie bezprzewodowe jest uzależnione od kompatybilności Twojej prywatnej sieci WiFi. Możliwy brak połączenia w przypadku używania publicznych sieci WiFi. Filtry eXPERT doskonale działają również bez połączenia z WiFi.