



LUCY® FILTER CARAFE

INSTRUKCJA OBSŁUGI



LUCY® FILTER CARAFE

INSTRUKCJA OBSŁUGI



Witaj w świecie LUCY®.

Dziękujemy za wybór karafki z filtrem LUCY® jako nowego systemu filtracji wody.
Dowiedz się więcej o produkcie oraz o tym, jak używać karafki z filtrem LUCY®.
Aby zapewnić najlepsze rezultaty użytkowania karafki z filtrem LUCY®, prosimy o uważne przeczytanie i przestrzeganie instrukcji obsługi oraz ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa.

POLSKI

Spis treści

1. Informacje o karafce z filtrem LUCY®
2. Co jest w środku?
3. Zanim zaczniesz - wskazówki dotyczące użytkowania karafki z filtrem LUCY®
4. Jak korzystać z karafki z filtrem LUCY®?
5. 5. Wydajność filtra w karafce z filtrem LUCY®
6. Najczęściej zadawane pytania
7. Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa, w tym usuwania odpadów i gwarancji

1. Informacje o karafce z filtrem LUCY®

- LUCY® Clarity Pad filtruje chlor, a także niektóre metale ciężkie, pozostałości leków, estrogeny* i inne grubsze cząsteczki, takie jak mikroplastik. Zatrzymuje w wodzie zdrowe minerały, takie jak magnez i wapń.
- Wyraźnie poprawia smak i zapach wody z kranu.
- 1 LUCY® Clarity Pad może zastąpić około 240 plastikowych butelek (500 ml) i zredukować ilość odpadów plastikowych, które wytwarzasz w ciągu roku.
- Bardziej zrównoważone niż porównywalne rozwiązania filtracyjne dzięki zminimalizowanemu zużyciu plastiku i opakowaniu nadającym się do recyklingu.
- Karafka z filtrem LUCY® zapewnia bardzo szybki proces filtracji.
- Skuteczność filtracji sprawdzona zgodnie z normami europejskimi DIN EN 17093:2018 i DIN 10521:2009.
- Wyprodukowano w UE.
- LUCY® Clarity Pad wystarcza na ok. 4 tygodnie lub 120L przy codziennym stosowaniu i może być łatwo wymieniona.
- Zaprojektowana tak, aby pasowała do wszystkich standardowych lodówek.

*szczegóły w rozdziale 5

2. Co jest w środku?

1. 1x Pokrywka*, która zapobiega rozlaniu.
2. 1x Cylinder wewnętrzny* (850ml), do którego można wlać niefiltrowaną wodę.
3. Szklana karafka (2L) z wysokiej jakości, wytrzymałego szkła borokrzemowego - Wyprodukowano w UE.
4. 1x LUCY® Clarity Pad z włókien węgla aktywnego z innowacyjną technologią wymiany jonowej (opatentowaną i wyprodukowaną w Japonii).
5. 1x Uchwyt na filtr*, który utrzymuje wkładkę filtrującą LUCY® Clarity Pad na miejscu, zapewniając skuteczny proces filtracji.



*Wolne od BPA i wyprodukowane w Austrii

3. Zanim zaczniesz

Wskazówki dotyczące użytkowania karafki z filtrem LUCY®

- Przed włożeniem wkładu filtrującego należy umyć ręce wodą z mydłem, aby uniknąć zanieczyszczenia. Stosować tylko z zimną wodą z kranu (nie używać gorącej lub gazowanej wody).
- Wymienić LUCY® Clarity Pad po przefiltrowaniu 120 l wody z kranu (mniej więcej co 4 tygodnie).
- Nie używaj waterdrop® Microdrink, Microtea, Microenergy lub innych produktów zmieniających smak wody w karafce filtracyjnej LUCY®, ponieważ zanieczyszczą one wkładkę filtrującą LUCY® Clarity Pad i sprawią, że nie będzie się nadawała do użytku. Proszę używać wyłącznie wody z kranu.
- Nie przechowuj wody w karafce z filtrem LUCY®, kiedy nie jest ona używana, aby wkładka filtrująca LUCY® Clarity Pad mogła wyschnąć pomiędzy kolejnymi użyciami. Przefiltrowaną wodę przechowuj w karafce w lodówce.
- Jeśli woda pozostanie w karafce przez ponad 24 godziny, należy ją wylać. Jeśli nie używasz karafki z filtrem przez ponad dwa tygodnie, zalecamy wymianę wkładki filtrującej LUCY® Clarity Pad.
- Najlepiej myć wszystkie części łagodnymi środkami myjącymi, bez ściernych środków czyszczących, ręcznie w temperaturze maks. 50°C. Nie należy używać twardych stron gąbek, ponieważ mogą one porysować powierzchnię części z tworzywa sztucznego.
- Wkładkę filtrującą LUCY® Clarity Pad należy wyrzucić do odpadów.
- Nie wyjmuj wkładki filtrującej LUCY® Clarity Pad z uchwytu przez cały okres jej użytkowania. Jeśli wymieniasz wkładkę Clarity Pad pod koniec okresu jej użytkowania, dokładnie umyj uchwyt.



Jeśli chcesz kupić nową wkładkę filtrującą LUCY® Clarity Pad, odwiedź stronę go.waterdrop.com/clarity-pad lub zeskanuj ten kod QR swoim telefonem.

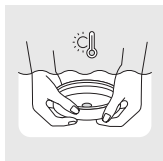
Szczegółowy opis sposobu korzystania z karafki z filtrem LUCY® znajdziesz w rozdziale 4.

4. Jak korzystać z karafki z filtrem LUCY®?



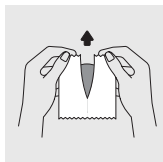
KROK 1

Ostrożnie rozpakuj karafkę z filtrem LUCY® i wyjmij uchwyt filtra z dolnej części cylindra wewnętrznego.



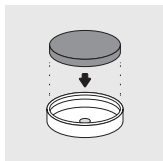
KROK 2

Umyj dokładnie wszystkie poszczególne części łagodnymi detergentami i ciepłą wodą, aby usunąć ewentualne pozostałości po produkcji. Nie używaj ściertej strony gąbki, bo może ona porysować materiał.



KROK 3

Umyj dokładnie ręce wodą z mydłem. Ostrożnie rozpakuj załączony wkład LUCY® Clarity Pad. Wkładka LUCY® Clarity Pad jest delikatna, należy obchodzić się z nią ostrożnie.



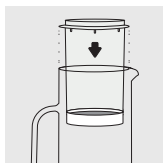
KROK 4

Umieść LUCY® Clarity Pad w uchwycie na filtr.



KROK 5

Przymocuj uchwyt filtra do dolnej części cylindra wewnętrznego, naciskając i przekręcając go jednocześnie - aż zaskoczy na swoje miejsce.



KROK 6

Włóż wewnętrzny cylinder do szklanej karafki. Upewnij się, że mała strzałka na brzegu wskazuje środek wylewki.



KROK 7

Aby aktywować wkładkę filtrującą LUCY® Clarity Pad, napełnij karafkę zimną wodą z kranu, aby rozpocząć proces filtracji. Powtórz czynność i wyrzuć dwie pierwsze karafki przefiltrowanej wody (co najmniej 2L). Karafka z filtrem LUCY® jest teraz gotowa do użycia!



Aby obejrzeć film instruktażowy, proszę zeskanować kod QR lub wpisać bezpośrednio link go.waterdrop.com/filter-carafe-instructions

5. Wydajność filtra karafki z filtrem LUCY®

Następujące substancje mogą być filtrowane zgodnie z normami europejskimi DIN EN 17093:2018 i DIN 10521:2009. Testy zostały przeprowadzone przez akredytowane laboratorium Eurofins w ilości 4 l dziennie.

Wydajność filtracji

Substancja	Wymagana norma	60 l	90 l	120 l
Metale ciężkie				
Olów	> 90% (EN DIN 17093:2018)	>99,9%	>99,9%	>99,9%
Miedź	> 80% (DIN 10521:2009)	>97,5%	>94,0%	>90,1%
W zakresie smaku i zapachu				
Chlor	> 80% (EN DIN 17093:2018)	>99,9%	>99,9%	>99,9%
2,4,6 TCP	> 50% (EN DIN 17093:2018)	>99,9%	>99,9%	>99,9%
Geosmina	> 50% (EN DIN 17093:2018)	>99,9%	>99,9%	>99,9%
Pozostałości po lekach				
β-Estradiol	EN DIN 17093:2018	>99,9%	>90,7%	>91,9%

Pełny raport tutaj: go.waterdrop.com/clarity-pad-performance

Obowiązuje dla następujących modeli: LUCY® Clarity Pad 7mm (sprzedawany w Europie).

Testowana pojemność użytkowa to 120L. Testowany przepływ wody to 4L na dzień.

Temperatura pracy to 4°- 30°C.

Temperatura przechowywania to 0°- 50°C.

Temperatura wody z kranu to 4°- 20°C.

Używaj tylko wody pitnej z kranu. Nie używaj wody, która jest mikrobiologicznie niebezpieczna lub o nieznannej jakości, bez odpowiedniej dezynfekcji przed lub po użyciu karafki z filtrem LUCY®

Testy zostały przeprowadzone w warunkach laboratoryjnych. Wydajność filtra może się różnić w zależności od lokalnych warunków wodnych. Zanieczyszczenia lub inne substancje usunięte lub zredukowane przez ten system oczyszczania wody niekoniecznie muszą być obecne w Twojej wodzie.

6. Najczęściej zadawane pytania i rozwiązywanie problemów

PYTANIA

Jaka jest główna korzyść ze stosowania tego produktu?

Jeśli chcesz poprawić jakość i smak + usunąć substancje* z wody z kranu - jest to produkt idealny dla Ciebie!

Gdzie mogę dostać nowe LUCY® Clarity Pads?

Możesz je zamówić na naszej stronie internetowej w opakowaniach po 3, 6 lub 12 sztuk.

Dlaczego karafka z filtrem LUCY® jest zrównoważona?

Karafka z filtrem LUCY® została zaprojektowana tak, aby działała przez dłuższy okres i sprawiać, że woda ma niezmiennie czysty i świeży smak każdego dnia (jeśli jest używana zgodnie z zaleceniami). Oznacza to, że nie musisz już kupować jednorazowej wody butelkowanej w supermarkecie - unikając w ten sposób plastikowych odpadów. A ponieważ teraz pijesz więcej wody, w dłuższej perspektywie prowadzisz zdrowszy i bardziej zrównoważony styl życia.

*Więcej informacji znajduje się w rozdziale 5

Co czyścić się lepiej: LUCY® Smart Cap czy Karafka z filtrem LUCY® ?

Podczas gdy LUCY® Smart Cap dezaktywuje do 99,99999% zarazków takich jak grzyby i bakterie oraz może być używany w podróży, karafka z filtrem LUCY® jest produktem do stosowania w domu i filtruje metale ciężkie, chlor, pozostałości leków, estrogeny oraz cząsteczki mikroplastiku. Oba produkty mają różne przeznaczenie i mogą stanowić dobre rozwiązanie w podróży ku czystszej wodzie z kranu.

PROBLEMY

Dlaczego woda płynie wolno?

Wkładka filtrująca LUCY® Clarity Pad może być zatkana i nadszedł czas na jej wymianę. Należy niezwłocznie wymienić wkładkę LUCY® Clarity Pad.

Moja przefiltrowana woda nagle nabrała dziwnego smaku - dlaczego?

Karafka jest zabrudzona lub wkładka filtrująca LUCY® Clarity Pad nie jest prawidłowo zainstalowana. Może to być również czas na wymianę wkładki LUCY® Clarity Pad. Wyczyść karafkę z filtrem i prawidłowo zainstaluj nową wkładkę filtrującą w uchwycie na filtr.

Czy wkładka LUCY® Clarity Pad może filtrować kamień wapienny?

Wapień tworzy się z wapnia obecnego w wodzie pitnej. Filtr nie ma wpływu na poziom magnezu i wapnia. Filtrujemy złe rzeczy, a zdrowe minerały pozostają w wodzie.

W przefiltrowanej przeze mnie wodzie znajdują się małe ciemne cząsteczki. Co jest tego przyczyną?

Ze względu na proces produkcji podczas pierwszego napełniania w wodzie mogą pojawić się małe cząsteczki węgla, widoczne jako czarne cząsteczki. Zalecamy kilkakrotne przepłukiwanie filtra wody lub do momentu, aż czarne cząstki znikną.

7. Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa, w tym usuwania odpadów i gwarancji

Jako osoba korzystająca z karafki z filtrem LUCY[®], użytkownik jest odpowiedzialny za zapoznanie się z instrukcją obsługi oraz ostrzeżeniami i instrukcjami bezpieczeństwa dotyczącymi użytkowania karafki z filtrem LUCY[®]. Kompletnie i aktualne wersje instrukcji obsługi oraz ostrzeżeń i instrukcji bezpieczeństwa są dostępne przez cały czas w Internecie pod adresem www.waterdrop.com. W celu uzyskania dalszych informacji należy zapoznać się z najczęściej zadawanymi pytaniami (FAQ) lub skontaktować się z Zespołem Wsparcia firmy waterdrop[®] pod adresem sklep@waterdrop.com.

Z karafki z filtrem LUCY[®] należy korzystać wyłącznie zgodnie z instrukcją obsługi oraz ostrzeżeniami i instrukcjami bezpieczeństwa. Niewłaściwe użytkowanie karafki z filtrem LUCY[®] może spowodować uszkodzenia i obrażenia.

WAŻNE! Przed użyciem karafki z filtrem LUCY[®] należy uważnie przeczytać instrukcję obsługi oraz ostrzeżenia i instrukcje dotyczące bezpieczeństwa i upewnić się, że zostały one zrozumiane.

- Karafka filtrująca LUCY[®] może być stosowana wyłącznie z wkładami LUCY[®] Clarity Pad. Skuteczność filtracji została przetestowana tylko z tym typem wkładów filtrujących. Skuteczność filtracji nie została przetestowana z innymi wkładami filtrującymi.
- Nie należy demontować ani otwierać uchwytu filtra karafki z filtrem LUCY[®] na części. Może to spowodować nieprawidłowe działanie.
- Należy zaprzestać używania karafki z filtrem LUCY[®], jeżeli została uszkodzona lub zmodyfikowana. Jeżeli karafka z filtrem LUCY[®] lub jakikolwiek jej element nie działa lub działa niezgodnie z oczekiwaniami, należy natychmiast zaprzestać używania karafki z filtrem LUCY[®].
- Karafkę z filtrem LUCY[®] należy przechowywać w suchym, zacienionym i chłodnym miejscu. Nie należy wystawiać jej na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Karafkę należy używać wyłącznie w czystym środowisku, aby uniknąć zanieczyszczenia, które może spowodować namnażanie się bakterii.
- Trzymaj swoją karafkę z filtrem LUCY[®] z dala od elementów grzejnych, np. piekarnika, ekspresu do kawy.

- Woda przefiltrowana z karafki z filtrem LUCY® jest przeznaczona do spożycia przez ludzi wyłącznie w celu zapewnienia wody pitnej. Należy ją spożywać bezpośrednio po procesie filtracji.
- Wkładkę filtrującą LUCY® Clarity Pad należy wymieniać co 120 l, czyli około 4 tygodnie, zakładając codzienne użytkowanie przez przeciętną rodzinę.
- Upewnij się, że posiadasz nową wkładkę filtrującą LUCY® Clarity Pad gotową do wymiany. Zalecamy przechowywanie wkładek LUCY® Clarity Pad w ich oryginalnym opakowaniu w chłodnym i suchym miejscu.
- W okresie użytkowania karafki z filtrem LUCY® na produkcie może osadzać się kamień. Zalecamy regularne czyszczenie i usuwanie kamienia z karafki z filtrem LUCY® za pomocą powszechnie stosowanego w gospodarstwie domowym płynu do usuwania kamienia na bazie kwasu cytrynowego. Należy używać wyłącznie łagodnych detergentów, bez środków czyszczących o właściwościach ściernych. Upewnij się, że najpierw usunąłeś wkładkę filtrującą LUCY® Clarity Pad.
- Umyć ręcznie wszystkie części karafki filtracyjnej przy użyciu łagodnego detergentu w maksymalnej temperaturze 50°C. Należy pamiętać, aby najpierw usunąć wkładkę filtrującą LUCY® Clarity Pad.
- Karafka z filtrem LUCY® nie może być czyszczona i/lub używana przez dzieci bez nadzoru.
- Unikać wszelkich uszkodzeń karafki z filtrem LUCY®. Z karafką z filtrem LUCY® należy obchodzić się bardzo ostrożnie, aby uniknąć uszkodzenia jej elementów.
- Filtrować tylko zimną wodę z kranu.
- Należy regularnie sprawdzać wkładkę filtrującą LUCY® Clarity Pad, jeśli jest zabrudzona, należy ją natychmiast wymienić.
- Karafka z filtrem LUCY® może być używana wyłącznie z wodą zakwalifikowaną lub odpowiednio zbadaną jako bezpieczna do picia (pitna woda pitna) zgodnie z obowiązującym prawem. Podczas korzystania z karafki z filtrem LUCY® należy przestrzegać wymogów prawnych lub instrukcji odpowiednich władz dotyczących działań lub uzdatniania wymaganych w celu zapewnienia lub podniesienia jakości wody pitnej. Jeśli władze zalecają przegotowanie wody, woda przefiltrowana z karafki z filtrem LUCY® również musi zostać przegotowana (a następnie ostudzona przed użyciem jej z karafką z filtrem LUCY®). Po zniesieniu przez władze tymczasowego nakazu lub zalecenia dotyczącego przegotowania wody, karafka z filtrem LUCY® musi zostać dokładnie wyczyszczona, a przed użyciem z wodą nieprzegotowaną należy zainstalować nową wkładkę filtrującą LUCY® Clarity Pad.

- Jeżeli lekarz zaleci gotowanie wody dla pewnych grup osób (np. niemowląt, osób z obniżoną odpornością), dotyczy to również wody przefiltrowanej za pomocą karafki z filtrem LUCY®. Niezależnie od rodzaju używanej wody, do gotowania wody zaleca się używanie naczyń ze stali nierdzewnej lub czajników z ukrytymi elementami. W szczególności, osoby wrażliwe na nikiel powinny używać do gotowania wody urządzeń wykonanych ze stali nierdzewnej lub czajników z ukrytymi elementami.
- Po zainstalowaniu nowej wkładki LUCY® Clarity Pad, przepuść przez karafkę co najmniej 2 litry zimnej wody z kranu. Wyrzuć pierwsze 2 litry wody, a następnie wypij przefiltrowaną wodę z kranu z karafki.
- Wkładki LUCY® Clarity Pad mogą się różnić. Może to prowadzić do niewielkiego ścierania się małych cząsteczek węgla w przefiltrowanej wodzie, widocznych jako czarne kawałki. W przypadku zaobserwowania cząsteczek węgla, zalecamy kilkakrotne przepłukanie filtra wody lub do momentu, aż czarne drobinki znikną.

UTYLIZACJA

Zapewnić właściwą utylizację karafki z filtrem LUCY® zgodnie z lokalnymi przepisami. Poszczególne elementy karafki z filtrem LUCY® mogą wymagać różnych metod utylizacji.

Opakowanie karafki z filtrem: Może być wyrzucone do odpadów papierowych i w całości nadaje się do recyklingu.

Opakowanie Clarity Pad: Może być wyrzucone na makulaturę i w całości nadaje się do recyklingu.

Wkładka LUCY® Clarity Pad: Musi być usunięta do odpadów.

Szklana karafka: Można wyrzucić do odpadów lub zgodnie z lokalnymi przepisami o recyklingu.

Części z tworzywa sztucznego: Można wyrzucić do odpadów lub zgodnie z lokalnymi przepisami o recyklingu.

ODPOWIEDZIALNOŚĆ I GWARANCJA

Należy pamiętać, że firma waterdrop® nie ponosi odpowiedzialności w przypadku nieprzestrzegania podanych instrukcji użytkowania.