



WODA W BUTLACH vs DYSPENSERY DO WODY

Jak wygodnie, ekologicznie i ekonomicznie
zapewnić pracownikom dostęp do wody pitnej?



Efektywniejsza praca zespołu?

**Większe zaangażowanie
i zaufanie pracowników?**

Pozytywne wrażenia klientów?

**INWESTYCJA W WODĘ PITNĄ
W FIRMIE TO SKUTECZNY
SPOSÓB, BY O TO ZADBAĆ!**

Dobre nawodnienie:

- wspiera koncentrację,
- podnosi produktywność,
- dodaje energii,
- obniża poziom stresu¹.

Zapewnienie stałego dostępu do wody pozwala stworzyć komfortową przestrzeń dla klientów. Jest też wyrazem troski o zdrowie i dobre samopoczucie pracowników, którzy poczują się **ZAOPIEKOWANI I DOCENIENI**.

99%

pracowników uważa docenianie przez przełożonych za **WAŻNE**².

36%

uznaje za **ISTOTNY** dostęp do zimnych i ciepłych napojów w miejscu pracy.

32%

POZYTYWNI ocenia obecność udogodnień kuchennych, takich jak automaty do wody³.

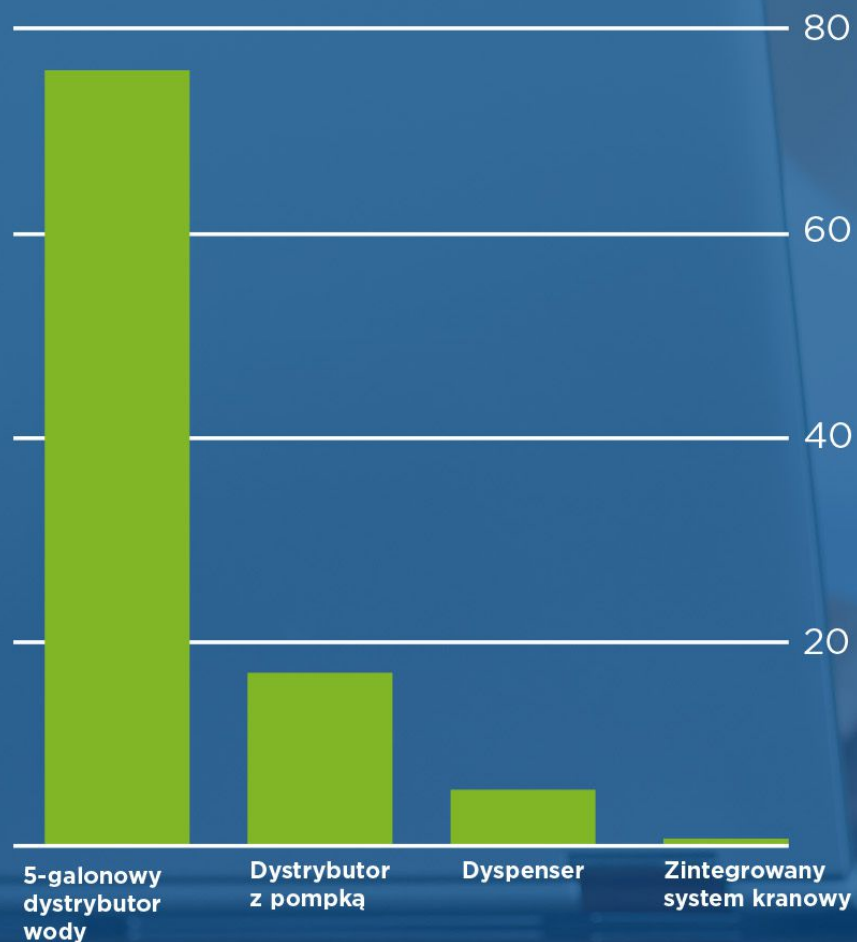
Warto wiedzieć!

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie profilaktycznych posiłków i napojów *każdy pracodawca jest zobowiązany do bezpłatnego udostępnienia wody pitnej w przypadku:*

- *pracy na zewnątrz, gdy temperatura przekracza 25°C lub jest niższa niż 10°C,*
- *pracy w budynku, gdy temperatura przekracza 28°C⁴.*

Jak firmy w Polsce mogą zapewnić pracownikom wodę do picia?

Udział urządzeń do wody pitnej na polskim rynku⁵



Większość pracodawców wybiera wodę w wodę w butlach 5-galonowych!

Galon to pojemność 3,78 litra, a standardowa plastikowa butla na wodę ma pojemność 5 galonów, czyli ok. 18,9 l. Montuje się ją w dystrybutorze wyposażonym w system podgrzewania i/lub chłodzenia, dzięki któremu urządzenie dozuje gorącą i/lub zimną wodę.



Czy wiesz, że...?

Zapewnienie stałego **dostępu do wody w 5-galonowej butli:**

- wymaga dobrze zaplanowanej logistyki ze względu na konieczność częstej wymiany i odpowiedniego przechowywania butli;
- obliuguje do umiejscowienia dystrybutora w zacienionym miejscu w celu uniknięcia rozwoju bakterii;
- **wiąże się z kosztami stałymi.**

Założmy, że firma zatrudnia 30 pracowników, którzy wypijają średnio 1 l wody dziennie. W takim przypadku potrzeba 32 butli 5-galonowych o pojemności 18,9 l miesięcznie.

Z jakim wiąże się to kosztem?



Pełna butla 5-galonowa

ok. **30 zł**



Wynajem dystrybutora

ok. **50 zł**
miesięcznie



Zakup dystrybutora

ok. **1000 zł**



Serwis i sanityzacja

150 zł za rok

Łączne opłaty wynoszą **ok. 12 270 zł** rocznie w opcji z wynajmem lub **12 670 zł** w 1. roku i **11 670 zł** w 2. roku użytkowania w przypadku zakupu dystrybutora*.

* Wyliczenie w oparciu o średnie ceny rynkowe brutto w czerwcu 2023 r.

Rzeczywisty KOSZT wody w butli jest jednak WIĘKSZY.

- Otwartą wodę należy **wymieniać maksymalnie co 3 dni**. Po tym terminie traci świeżość, właściwości i może zawierać bakterie. Niewypita na czas marnuje się, a wraz z nią – firmowy budżet.
- Trzeba **opłacić magazyn** do przechowywania pełnych i pustych butli oraz wyznaczyć pracownika do ich obsługi.
- Dodatkowy koszt generuje regularna dostawa oraz odbiór pustych butli.
- **Stale rosną też ceny wody butelkowanej.** W 2018 r. średnia cena detaliczna wody zwiększyła się o ponad 1%⁶, a w 2022 r. wzrost osiągnął 11,9%⁷. Zdaniem ekspertów Ustawa z dnia 14 kwietnia 2023 r. o zmianie ustawy o obowiązkach przedsiębiorców w zakresie gospodarowania niektórymi odpadami oraz o opłacie produktowej, a także Ustawa kaucyjna mogą jeszcze spowodować podniesienie cen napojów w butelkach z tworzywa sztucznego⁸.



Warto wiedzieć!

Dodatkową cenę za użytkowanie wody w butlach ponosi też środowisko, bo **produkcja, transport i utylizacja butli wiążą się z emisją CO²** oraz zużyciem energii i wody.

**A gdyby istniało bardziej
ekonomiczne, ekologiczne
i wygodne rozwiązanie
BEZ UKRYTYCH KOSZTÓW?**



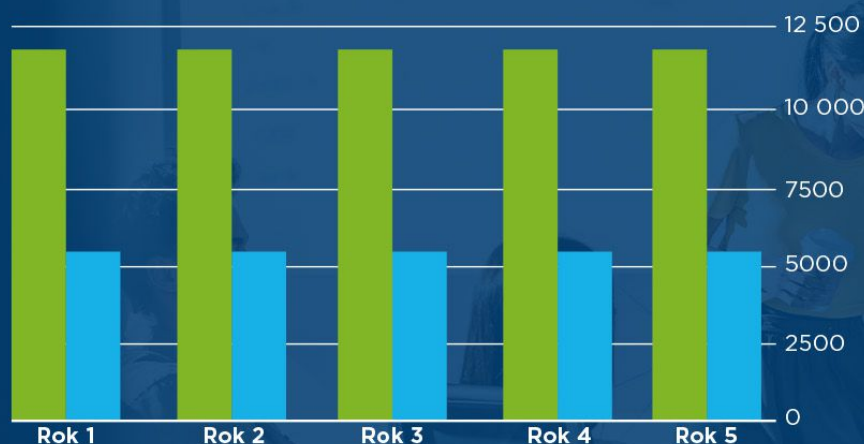
DYSPENSER DO WODY

Nowoczesny automat do wody pitnej podłączony bezpośrednio do sieci wodociągowej. **Pobiera wodę prosto z instalacji, a zaawansowany system filtracji zapewnia świeżą, smaczną i bezpieczną wodę zdatną do picia.**

Jesteś właścicielem małej, średniej lub dużej firmy? Masz zakład produkcyjny? Zarządzasz instytucją publiczną – szkołą, uniwersytetem, urzędem, placówką medyczną? Prowadzisz hotel, lokal gastronomiczny albo biuro architektoniczne?

Niezależnie od tego, czym się zajmujesz i ilu pracowników zatrudniasz – dyspenser sprawdzi się w Twojej firmie!

OSZCZĘDNOŚĆ na firmowych wydatkach!

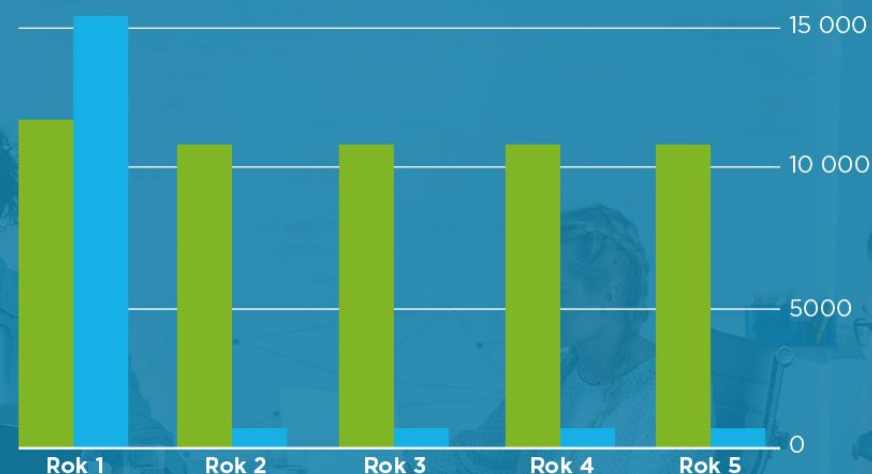


■ wynajem dystrybutora wody w butlach 5-galonowych*

■ wynajem dyspensera**

* Wyliczenie w oparciu o średnie ceny rynkowe w czerwcu 2023 r. opracowane dla 30-osobowej firmy przy założeniu, że codzienne zużycie wody wynosi 1 l/os., a roczne – 7258 l (384 galony o pojemności 18,9 l) na cały zespół. Średnia cena butli pięciogalonowej to 30 zł, wynajem dystrybutora – 3000 zł w ciągu 5 lat, a serwis i sanizacja – 150 zł na rok. Łączny koszt: **12 270 zł** w 1. roku i **61 350 zł** w ciągu 5 lat.

** Wyliczenie w oparciu o średnie ceny rynkowe w czerwcu 2023 r. opracowane dla 30-osobowej firmy przy założeniu, że codzienne zużycie wody wynosi 1 l/os., a roczne – 7258 l na cały zespół. Średnia cena litra to 0,01 zł, prądu – 0,785 zł/kWh, a dyspensera – 24 960 zł przy umowie na 5 lat. Koszty serwisu, wymiany filtra i sanizacji są wliczone w cenę najmu. Łączny koszt: **5165 zł** w 1. roku i **25 323 zł** w ciągu 5 lat.



■ zakup dystrybutora wody w butlach 5-galonowych*

■ zakup dyspensera**

* Wyliczenie w oparciu o średnie ceny rynkowe w czerwcu 2023 r. opracowane dla 30-osobowej firmy przy założeniu, że codzienne zużycie wody wynosi 1 l/os., a roczne – 7258 l (384 galony o pojemności 18,9 l) na cały zespół. Średnia cena butli pięciogalonowej to 30 zł, dystrybutora 1000 zł, a serwisowanie 2 razy w roku kosztuje 150 zł. Łączny koszt: **12 670 zł** w 1. roku, **11 670 zł** w kolejnych latach i łącznie **59 350 zł** po 5 latach.

** Wyliczenie w oparciu o średnie ceny rynkowe w czerwcu 2023 r. opracowane dla 30-osobowej firmy przy założeniu, że codzienne zużycie wody wynosi 1 l/os., a roczne – 7258 l na cały zespół, średnia cena litra to 0,01 zł, dyspensera 13 915 zł, prądu – 0,785 zł/kWh, filtra 600 zł, a wizyty serwisowej – 150 zł/rok. Łączny koszt to: **15 775 zł** w 1. roku, **922 zł** w kolejnych latach i **19 463 zł** po 5 latach.

Dyspenser na wodę? W dłuższej perspektywie to SIĘ OPŁACA!

36 027 zł*

można zaoszczędzić przez 5 lat,
wynajmując sieciowy dyspenser do wody

39 887 zł*

można zaoszczędzić przez 5 lat,
kupując sieciowy dyspenser do wody

* Wyliczenie w oparciu o średnie ceny rynkowe w czerwcu 2023 r. dla 30 osobowej firmy przy założeniu, że codzienne zużycie wody wynosi 1 l/os., co przekłada się na 605 l (32 butle 5-galonowe o pojemności 18,9 l) miesięcznie.

- Przy zakupie dyspensera dodatkowe koszty stałe ograniczają się do wody wodociągowej, prądu i wymiany filtra raz w roku.
- **NIE trzeba płacić za dodatkową przestrzeń magazynową.**
- NIE ponosi się kosztów dostaw i obsługi dystrybutora.

Zwrot następuje w mniej niż 2 lata, a jeśli doliczy się do niego ukryte koszty 5-galonowego dystrybutora wody, okazuje się jeszcze szybszy. Potem już się tylko oszczędza!

WYGODA płynąca z nawadniania!

Zakup dyspensera to:

- inwestycja w smaczną, świeżą i bezpieczną wodę dzięki zaawansowanej technologii filtracji wody;
- rezygnacja z marnowania wody - woda jest dostępna zawsze w potrzebnej ilości;
- koniec z wymianą i magazynowaniem butli.

Wystarczy zainstalować dyspenser, a świeża, filtrowana woda z kranu jest dostępna w każdym momencie.

Zimna, gorąca, niegazowana, a może z bąbelkami? Decyzja należy do Ciebie!

Na rynku znajdują się dyspensery wyposażone w:

- bojler;
- chłodziarkę;
- butlę z dwutlenkiem węgla.

Elementy te występują w różnych konfiguracjach. Z jednego urządzenia można zatem otrzymać kilka rodzajów wody – takich, jakie najbardziej odpowiadają pracodawcy i pracownikom. Z łatwością wybierasz najlepsze rozwiązanie dla firmy!

Warto wiedzieć!

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie profilaktycznych posiłków i napojów: *ilość, rodzaj i temperatura napojów powinny być dostosowane do warunków wykonywania pracy i potrzeb fizjologicznych pracowników*⁹.

BEZPIECZEŃSTWO

98,3% wody z kranu w Polsce to **WODA ZDATNA DO PICIA**¹⁰.

Nie ufasz jednak jakości wody w Twojej firmie? Ty i Twoi pracownicy zwracacie uwagę na smak wody? Jest na to sposób: dyspenser z zaawansowanym systemem filtracyjnym od eksperta w branży.

Sprawdźmy jego działanie na przykładzie dyspenserów **BRITA z filtrem CLARITY Protect**.



Woda z dyspensera z filtrem:

- **jest higienicznie czysta** – nie zawiera bakterii i cyst, mikroplastiku, osadów z rurociągów, metali ciężkich, zanieczyszczeń organicznych i farmaceutycznych, chloru, włókien azbestowych;
- **nie ma nieprzyjemnego posmaku** – smakuje lepiej niż kranówka;
- zimna przyjemnie orzeźwia, a gorąca stanowi bazę aromatycznej kawy i herbaty;
- zimna woda nie jest zmiękczana przez filtr, dlatego **zawiera zestaw minerałów** (magnezu, wapnia) obecnych w kranówce – dla zdrowia użytkowników dyspensera;
- dzięki temu, że jest na bieżąco pobierana z sieci wodociągowej – **jest zawsze świeża**, a drobnoustroje nie mają warunków do rozwoju.

EKOLOGIA

10 mln

tylko ton plastiku trafia
każdej MINUTY
do oceanów

30-50
razy

tylko tyle 1 butla może
zostać użyta, zanim trafi
do utylizacji lub ponownego
przetworzenia¹¹

< 9%

to poziom globalnego
recyklingu tworzyw
sztucznych¹²

**Korzystanie z wody
w butlach przyczynia się
do ZANIECZYSZCZENIA
ŚRODOWISKA!**

TYMCZASEM

- **aż 64% firm w Polsce** podejmuje pojedyncze działania na rzecz środowiska;
- **13% angażuje się** w różne inicjatywy ekologiczne¹³.

Dyspenser do wody to krok ku DOBREJ zmianie.

W obliczu kryzysu klimatycznego zrównoważony, odpowiedzialny biznes stanie się obowiązkiem każdego przedsiębiorcy. **Wytyczać nowe trendy można jednak już teraz. Niewielkim kosztem. Świadomie. Bez wysiłku.**

Dyspenser do wody:

- **nie generuje ŻADNYCH odpadów**
 - 30-osobowa firma oszczędza dzięki temu 384 butle i 250 kg plastikowych śmieci rocznie;
- **ma mniejszy ślad węglowy niż dystrybutor, bo nie wymaga regularnego transportu wody i utylizacji butli** - 30-osobowe przedsiębiorstwo redukuje w ten sposób emisję o 294 kg CO₂e (równoważnik dwutlenku węgla)¹⁴ w ciągu roku.



	Dystrybutor wody w butlach 5-galonowych	Dyspenser do wody
Świeża woda	tylko do 72 h!	24/7
Higiena	Woda stojąca przez długi czas w butlach stwarza warunki do rozwoju bakterii.	Higienicznie czysta woda dzięki filtrowi, który na bieżąco blokuje rozwój drobnoustrojów. Eliminuje ryzyko zatrucia u pracowników i kontrahentów.
Design	Plastikowa butla wygląda niewspółcześnie w miejscu pracy.	Elegancki, minimalistyczny design dyspensera podkreśla nowoczesny wystrój przestrzeni.
Przechowywanie	Butla musi być zabezpieczony przed mrozem, kurzem, promieniami słonecznymi i intensywnymi zapachami.	Dyspenser wymaga tylko dostępu do sieci wodociągowej i prądu.
Miejsce	Należy tak zaaranżować biuro, aby znaleźć zacienioną lokalizację dla dystrybutora.	Dyspenser zajmuje minimum przestrzeni. Można zainstalować elegancki kran na blacie (zabierze tyle miejsca co ekspres do kawy) albo postawić urządzenie w dowolnym punkcie na stabilnym podłożu.
Ekologia	Odpady z tworzyw sztucznych i wysoki ślad węglowy.	Zero plastiku i niższa emisja CO ² .
Koszty	Stałe koszty dostawy, wymiany, serwisowania i magazynowania.	Jednorazowa instalacja lub comiesięczny wynajem + raz w roku wymiana filtra.

Nowoczesne, inteligentne i stylowe dyspensery oferuje marka BRITA – ekspert z ponad 60-letnim doświadczeniem na rynku produktów do filtracji wody.

☑ PRODUKOWANE W EUROPIE

Montaż urządzeń odbywa się we Włoszech, a produkcja filtrów – w Niemczech.

☑ EKOLOGICZNE

Dyspensery zużywają niewiele energii i wiążą się z niskimi kosztami eksploatacji. Są wyposażone w technologię chłodzenia wody, która redukuje emisję CO². Ich ślad węglowy jest o 86% niższy w porównaniu z wodą butelkowaną¹⁵.

☑ HIGIENICZNE

W odróżnieniu od wielu produktów na rynku dyspensery BRITA są wyposażone w zaawansowany system filtracji. Dzięki technologii ThermalGate™ i BRITA HygienePlus zapewniają pełną ochronę przed bakteriami.

☑ DOPASOWANE DO POTRZEB TWOJEJ FIRMY

W ofercie jest aż 6 modeli, w tym urządzenia wolnostojące, nablátowe i krany zintegrowane. Można wybierać między wodą zimną, gorącą, gazowaną i/lub niegazowaną. Innowacyjny filtr BRITA CLARITY Protect sprawia, że woda zawsze smakuje idealnie!

☑ STYLOWE AKCESORIA

Zamiast plastikowych kubeczków – wysokiej jakości szklane butelki z możliwością personalizacji logo.

☑ ROZWIĄZANIA 360°

Od doradztwa w kwestii wyboru modelu, przez zakup lub wynajem, po instalację, konserwację i serwis. Każdy Klient otrzymuje pełne wsparcie przy nabyciu i użytkowaniu dyspensera.



Poznaj markę BRITA – eksperta w dziedzinie wody od 1966 r.

TRADYCJA

Szacunek do korzeni i troska o przyszłe pokolenia? BRITA jako firma rodzinna dobrze wie, jak pogodzić te wartości!

PASJA

Z BRITA woda nigdy nie jest nudna! Marka idzie z duchem czasu, tworząc nowe rozwiązania w zakresie filtracji, personalizacji wody i troski o środowisko. Woda wciąż może smakować lepiej!

MISJA

Perfekcyjne doznania związane z pić wody i dostosowanie ich do indywidualnych oczekiwań.

JAKOŚĆ

Solidne materiały i dokładność wykonania gwarantują niezawodne działanie dyspenserów BRITA przez lata.





Masz pytania?

**Chcesz poznać szczegółową ofertę
dopasowaną do potrzeb Twojej firmy?**

**Skontaktuj się
z przedstawicielem BRITA**

RAFAŁ KANIA

National Key Account Manager

rkania@brita.net

+48 691 672 336

Źródła

- 1**
<https://www.healthline.com/nutrition/7-health-benefits-of-water#The-bottom-line>
- 2**
Raport Siła doceniania 2022.
<https://siladoceniania.pl/raport-sila-doceniania/>
- 3**
Fluid Design Report.
<https://www.brita.co.uk/news-stories/dispenser/fluid-design>
- 4**
Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie profilaktycznych posiłków i napojów.
<https://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=W DU19960600279>
- 5**
Statystyki BRITA.
- 6**
<https://www.portalspozywczy.pl/napoje/wiadomosci/zywiec-zdro-w-2022-r-srednia-cena-wody-butelkowanej-za-litr-wzrosla-o-11-9-proc,218859.html>
- 7**
<https://www.wiadomoscihandlowe.pl/arttykul/polacy-pija-coraz-wiecej-wody>
- 8**
<https://www.rp.pl/abc-firmy/art38514211-albo-koniec-z-nowym-i-jednorazowym-plastikiem-albo-oplaty>
- 9**
Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie profilaktycznych posiłków i napojów.
<https://isap.sejm.gov.pl/isap.nsf/DocDetails.xsp?id=W DU19960600279>
- 10**
Raport Stan Sanitarny Kraju w 2022 roku.
<https://www.gov.pl/web/gis/raport---stan-sanitarny-kraju>
- 11**
<https://bottledwater.org/recycling/>
- 12**
<https://plasticoceans.org/the-facts/>
- 13**
Raport Ekologia wśród firm w Polsce.
<https://swresearch.pl/news/ekologia-wsrod-firm-w-polsce>
- 14**
Statystyki BRITA.
- 15**
Statystyki BRITA.



 **BRITA**

<https://www.brita.pl/dyspensery>

