

# AQUACAN zbiornik na deszczówkę beczka 210l komplet TERAKOTA z donicą


## Galeria Produktu



## Opis Produktu

AQUACAN zbiornik na deszczówkę beczka 210l komplet TERAKOTA AQUACAN - Twój Ekologiczny Pomocnik w Ogrodzie AQUACAN to innowacyjny zbiornik na deszczówkę o pojemności 210 litrów, który łączy w sobie funkcjonalność i estetykę. Wykonany z trwałego tworzywa sztucznego, idealnie sprawdzi się w każdym ogrodzie. W zestawie znajduje się: Zbiornik ( amfora) na deszczówkę o pojemności 210l w kolorze terakota Zbieracz wody deszczowej z filtrem (do rynien o średnicy 75mm, 80mm, 90mm, 100mm i 110mm) Plastikowy kranik 3/4" Ekologiczne Rozwiązanie dla Twojego Ogrodu → AQUACAN to nie tylko zbiornik na deszczówkę, ale kompleksowe rozwiązanie dla Twojego ogrodu. Dzięki niemu oszczędzasz wodę, dbasz o środowisko i jednocześnie zapewniasz swoim roślinom najlepszą możliwą pielęgnację. Zbiornik w kształcie antycznej amfory nie tylko spełnia praktyczną funkcję, ale również stanowi ozdobę Twojego ogrodu, dodając mu elegancji i charakteru. Wyposażony w wyjmowaną donicę, AQUACAN pozwala na stworzenie małego ogródka ziołowego lub kwiatowego bezpośrednio na zbiorniku. To idealne rozwiązanie dla osób, które cenią sobie funkcjonalność i estetykę w jednym produkcie. Zalety AQUACAN → AQUACAN to

innowacyjne rozwiązanie dla każdego miłośnika ogrodnictwa. Łączy w sobie funkcjonalność, estetykę i troskę o środowisko, oferując szereg korzyści dla Twojego ogrodu i portfela. ✓ Oszczędność wody i pieniędzy - wykorzystuj darmową deszczówkę zamiast płacić za wodę z kranu ✓ Ekologiczne podejście - dbaj o środowisko, zbierając i wykorzystując naturalną wodę deszczową ✓ Estetyczny wygląd - zbiornik w kształcie amfory stanowi ozdobę ogrodu ✓ Wielofunkcyjność - zbiornik z wbudowaną donicą na kwiaty lub zioła ✓ Łatwa instalacja - prosty montaż i podłączenie do rynny Instrukcja użytkowania → Korzystanie z AQUACAN jest proste i intuicyjne. Poniżej przedstawiamy kilka kroków, które pomogą Ci maksymalnie wykorzystać potencjał Twojego nowego zbiornika na deszczówkę. Wybierz odpowiednie miejsce przy rynnie, umieść zbiornik na utwardzonym równym podłożu Zamontuj zbieracz wody deszczowej na rynnie, dopasowując go do jej średnicy Podłącz zbieracz do zbiornika AQUACAN za pomocą dołączonego węża Zainstaluj kranik wyżej, jeżeli korzystasz ze zbiornika bez podstawy lub dolnej części zbiornika, jeżeli zbiornik zostanie postawiony na podstawie Opcjonalnie: umieść rośliny w górnej donicy zbiornika Czekaj na deszcz i ciesz się zgromadzoną wodą do podlewania ogrodu! Specyfikacje techniczne → AQUACAN to solidna i trwała konstrukcja, zaprojektowana z myślą o długoletnim użytkowaniu. Poniżej znajdziesz szczegółowe dane techniczne, które pomogą Ci lepiej poznać nasz produkt. → Pojemność: 210 litrów → Wymiary: szerokość 59,6 cm, głębokość 56 cm, wysokość 113 cm → Waga: 6 kg → Kolor: terakota (ceglany) → Materiał: trwałe tworzywo sztuczne → Kranik: rozmiar 3/4" → Wyposażenie dodatkowe: pokrywa rewizyjna, dwa otwory 3/4" do podłączenia kranika Dlaczego warto wybrać AQUACAN? → AQUACAN to nie tylko zbiornik na deszczówkę - to inwestycja w przyszłość Twojego ogrodu. Wybierając nasz produkt, stawiasz na jakość, funkcjonalność i ekologię. Zbieranie deszczówki to prosty sposób na obniżenie rachunków za wodę i jednoczesną troskę o środowisko. AQUACAN, dzięki swojej pojemności 210 litrów, pozwala zgromadzić znaczną ilość wody, którą możesz wykorzystać do podlewania ogrodu, mycia narzędzi czy samochodu. Co więcej, AQUACAN to produkt w 100% polski, co gwarantuje najwyższą jakość wykonania i wsparcie lokalnej gospodarki. Wybierając AQUACAN, wybierasz mądre i odpowiedzialne rozwiązanie dla swojego ogrodu i portfela. Sekcja

pytań i odpowiedzi Czy AQUACAN jest odporny na warunki atmosferyczne? Tak, AQUACAN jest wykonany z trwałego tworzywa sztucznego, które jest odporne na działanie czynników atmosferycznych. Jednakże, w okresie zimowym konieczne jest opróżnienie zbiornika, aby uniknąć uszkodzeń spowodowanych zamarzaniem wody. Czy mogę używać AQUACAN do przechowywania wody pitnej? AQUACAN jest przeznaczony do zbierania i przechowywania wody deszczowej do celów ogrodowych. Nie zalecamy używania go do przechowywania wody pitnej. Jak często należy czyścić zbiornik? Zalecamy czyszczenie zbiornika raz w roku, najlepiej przed sezonem. Wystarczy przepłukać go wodą. Czy AQUACAN nadaje się do recyklingu? Tak, AQUACAN jest wykonany z tworzywa sztucznego, które nadaje się do recyklingu. Po zakończeniu użytkowania można go oddać do odpowiedniego punktu zbiórki odpadów. Dodatkowe informacje i porady  Ekologiczne rozwiązanie dla Twojego ogrodu AQUACAN to nie tylko zbiornik na deszczówkę, ale prawdziwy sprzymierzeniec w walce z suszą i wysokimi rachunkami za wodę. Oto kilka dodatkowych informacji i porad, które pomogą Ci w pełni wykorzystać potencjał tego produktu: **Oszczędność wody:** Wykorzystując deszczówkę do podlewania roślin, możesz zaoszczędzić nawet do 50% wody pitnej! **Naturalne nawożenie:** Woda deszczowa jest bogata w azot i inne składniki odżywcze, które są korzystne dla roślin. **Łatwa konserwacja:** AQUACAN wymaga minimalnej konserwacji - wystarczy okresowe czyszczenie filtra i zbiornika. **Ważne:** W okresie jesienno-zimowym, gdy temperatury spadają poniżej 0°C, należy opróżnić zbiornik i odciąć dopływ wody między zbiornikiem a zbieraczem. To zabezpieczy AQUACAN przed uszkodzeniami spowodowanymi zamarzaniem wody. Dbajmy razem o środowisko! Wybierając AQUACAN, przyczyniasz się do ochrony zasobów wodnych i zmniejszenia swojego śladu ekologicznego. To mały krok dla Ciebie, ale wielki dla naszej planety! Jeśli chcesz dowiedzieć się więcej o korzyściach płynących z wykorzystywania deszczówki, polecamy obejrzenie tego edukacyjnego filmu na YouTube: <https://www.youtube.com/watch?v=XWEWxoZoWVg> Pamiętaj: AQUACAN to produkt polski, wyprodukowany z najwyższą starannością i z myślą o potrzebach polskich ogrodników. Wybierając go, wspierasz lokalną gospodarkę i stawiasz na sprawdzoną jakość.

## Parametry Techniczne

---

Parametr	Wartość
Kod producenta	PRO-ICAN210-R736
Marka	Prosperplast
Pojemność zbiornika	210
Wysokość produktu	118
Kolor	brązowy
Szerokość produktu	57.6
Materiał dominujący	tworzywo sztuczne
Cechy dodatkowe	z podstawą
Waga	5
Waga produktu z opakowan	6
EAN (GTIN)	5905197199566
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne