

Link do produktu: <https://sklep.arras.pl/wanna-do-morsowania-aquajoy-all-in-195x90x71-cm-balia-lodowa-white-acrylic-p-5183.html>



Wanna do morsowania Aquajoy All-In (195x90x71 cm) – balia lodowa White Acrylic

Cena brutto	21 949,00 zł
Cena netto	17 844,72 zł
Dostępność	Dostępny
Stan magazynowy	5 szt.
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	40761
Kod producenta	AJ-25CR3-450L
Producent	Aquajoy

Opis produktu

Wanna do morsowania Aquajoy All-In - ice bath do domu i ogrodu

System do morsowania **AquaJoy All-In White Acrylic** to nowoczesna **balia lodowa / ice bath**, która zapewnia skuteczne **zimne kąpiele**, regenerację i relaks przez cały rok. To rozwiązanie łączy zaawansowaną technologię z wygodą użytkowania, eliminując konieczność używania lodu i dodatkowego przygotowania.

Dzięki precyzyjnej **regulacji temperatury wody od +2°C do +40°C**, urządzenie sprawdza się zarówno jako **wanna do morsowania**, jak i komfortowe domowe SPA. Możesz korzystać z terapii zimnem (**ice bath**) lub relaksujących kąpiel w wyższej temperaturze — zawsze dopasowanych do Twoich potrzeb.

Za utrzymanie czystości odpowiada rozbudowany system filtracji: **filtr papierowy (20 mikronów)**, **ozonator** oraz wydajna pompa spustowa. W połączeniu z aktywną cyrkulacją wody zapewnia to wysoki poziom higieny nawet przy intensywnym użytkowaniu. Dzięki temu **balia lodowa** pozostaje czysta i gotowa do użycia bez dodatkowego wysiłku.

Konstrukcja została wykonana z trwałego materiału — **misa akrylowa** jest odporna na zarysowania, działanie promieni UV oraz blaknięcie, co gwarantuje estetyczny wygląd przez długi czas. Urządzenie pracuje cicho (**tylko 52 dB**), co znacząco podnosi komfort użytkowania.

Sterowanie wanną odbywa się za pomocą aplikacji **Tuya Smart**, która umożliwia wygodne zarządzanie temperaturą i trybem pracy z poziomu smartfona. Opcjonalnie możliwe jest wyposażenie urządzenia w **lampę UV**, wspierającą dodatkową dezynfekcję wody.



Sterowanie Wi-Fi
przez aplikację Tuya Smart



Chłodzenie i podgrzewanie
reguluj temperaturę wody od +2 do +40°C



Skuteczność do temperatury -5°C



Niski poziom hałasu
52 dB w odległości 1 m



Plug and Play
po prostu podłącz i korzystaj



Krystaliczna czystość wody:
filtracja + ozonowanie

Dlaczego warto wybrać tę wannę do morsowania

- **Ice bath bez lodu** - automatyczne chłodzenie i wygoda użytkowania
- **Zakres 2°C-40°C** - morsowanie i relaks w jednym urządzeniu
- **Sterowanie Wi-Fi** - pełna kontrola przez aplikację
- **Zaawansowana filtracja** - czysta woda bez wysiłku
- **Do domu i ogrodu** - całoroczne użytkowanie

Najważniejsze parametry

- Wymiary: 195 × 90 × 71 cm
- Zakres temperatury: 2°C - 40°C
- Zasilanie: 220-240 V, 50 Hz
- System filtracji: filtr papierowy + ozonator
- Sterowanie: **Tuya Smart**
- Opcja dodatkowa: **lampa UV**



Trwała misa akrylowa
odporna na zarysowania i nie blaknie



Wbudowany sterownik LED



Kompaktowy design
oszczędzający miejsce



Łatwa instalacja i obsługa



Bezpieczny i efektywny czynnik chłodniczy R32

Sterowanie wanną przez aplikację Tuya Smart

Wanna do morsowania Aquajoy All-In umożliwia wygodne sterowanie funkcjami z poziomu smartfona. Dzięki integracji z aplikacją **Tuya Smart** możesz zarządzać urządzeniem z dowolnego miejsca — zarówno w domu, jak i poza nim.

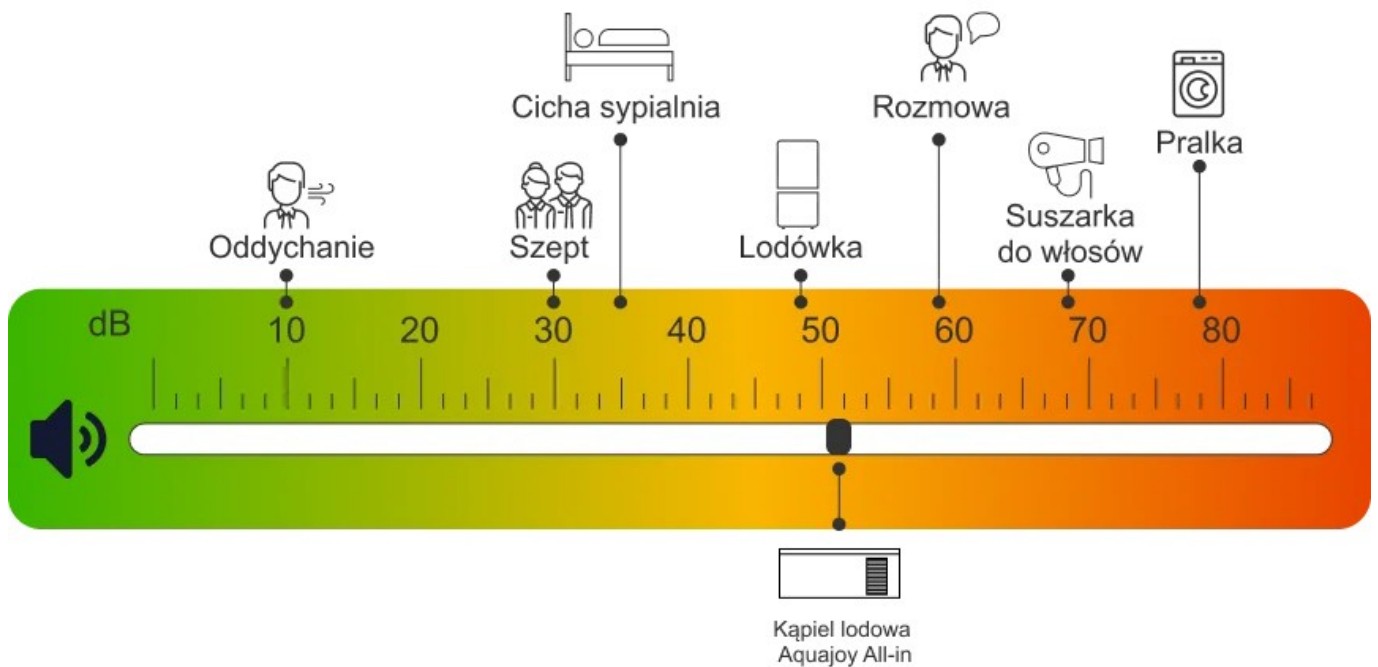
Użytkownik ma pełną kontrolę nad parametrami pracy, takimi jak **chłodzenie i podgrzewanie wody**, ustawienie temperatury oraz wybór trybu działania. Funkcja harmonogramu pozwala przygotować **ice bath** lub kąpiel regeneracyjną dokładnie na wybrany moment.

Aplikacja umożliwia również monitorowanie pracy urządzenia w czasie rzeczywistym, co zwiększa wygodę użytkowania i pozwala lepiej dopasować **zimne kąpiele** do indywidualnych potrzeb.

Tuya Smart jest dostępna na urządzenia z systemem Android i iOS, co zapewnia szeroką kompatybilność i intuicyjną obsługę.



Porównawcza skala hałasu



Cicha praca - potrójny system redukcji hałasu

Wanna AquaJoy All-In została zaprojektowana z myślą o maksymalnym komforcie użytkownika. Dzięki zastosowaniu zaawansowanych rozwiązań konstrukcyjnych urządzenie pracuje wyjątkowo cicho, co ma znaczenie zarówno podczas **zimnych kąpeli**, jak i relaksu w domowym SPA.

Na skuteczną redukcję hałasu wpływa kilka elementów:

- **Izolacja akustyczna z pianki poliuretanowej** – obudowa skutecznie tłumi dźwięki pracy urządzenia
- **Gumowe nóżki antywibracyjne** – ograniczają drgania i przenoszenie hałasu na podłogę
- **Stabilna konstrukcja podstawy** – redukuje wibracje sprężarki i poprawia kulturę pracy

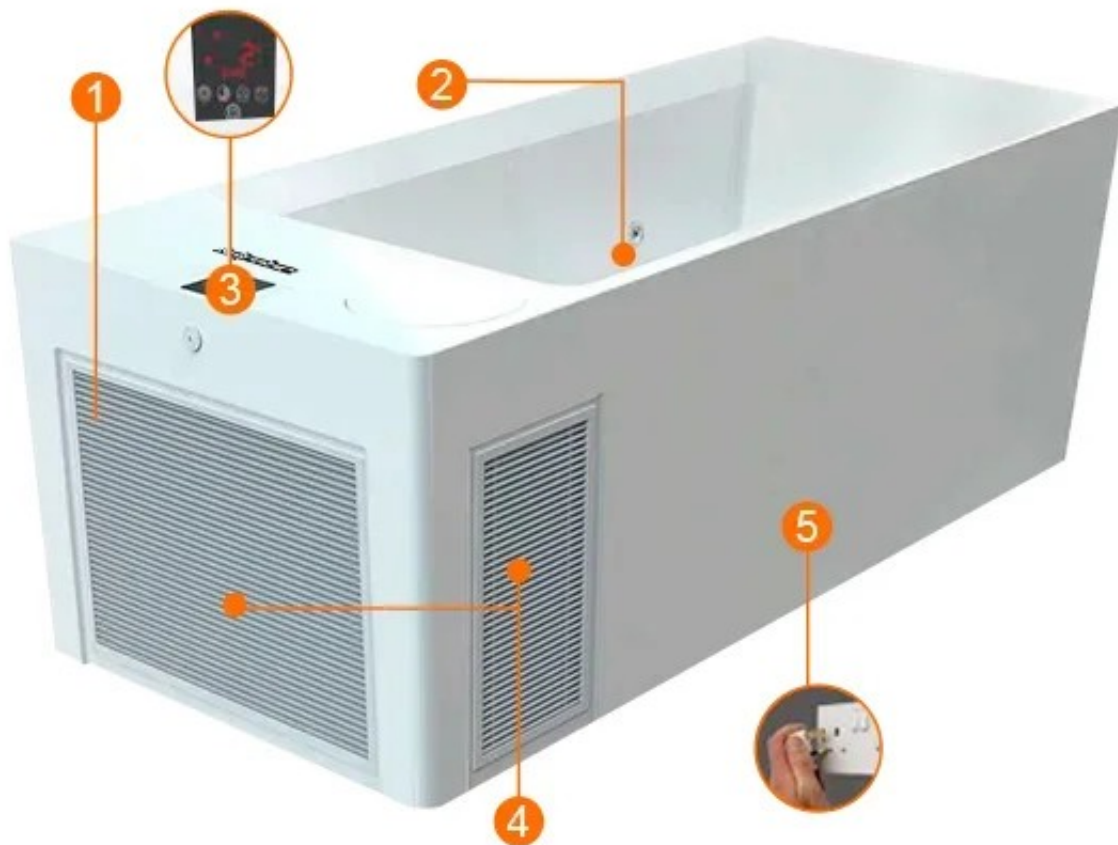
Dzięki temu **balia lodowa / ice bath** AquaJoy zapewnia komfortowe warunki użytkowania nawet przy częstym korzystaniu, bez uciążliwego hałasu.

Wygoda i efektywność w każdej wannie do morsowania

System do morsowania AquaJoy All-In został zaprojektowany z myślą o maksymalnym komforcie użytkownika i łatwej obsłudze. Nowoczesne rozwiązania konstrukcyjne zapewniają niezawodną pracę, prostą konserwację oraz optymalny przepływ powietrza, co przekłada się na stabilne działanie całego systemu chłodzenia.

Dzięki temu **balia lodowa / ice bath** działa wydajnie i bezproblemowo nawet przy regularnym użytkowaniu, zapewniając komfortowe warunki do **zimnych kąpeli** i regeneracji.

- **(1) Łatwa do zdjęcia osłona** – szybka i wygodna wymiana filtra oraz modułu UV bez potrzeby dodatkowych narzędzi.
- **(2) 4 dysze wodne** – równomierne rozprawdzanie wody w celu efektywnej filtracji i dezynfekcji.
- **(3) Zewnętrzny montaż sterownika** – łatwy dostęp do sterowania, oszczędność czasu i wysiłku przy ustawianiu.
- **(4) Specjalny wlot powietrza i otwór wylotowy** zapewniają optymalny przepływ powietrza, co gwarantuje stabilną pracę systemu chłodzenia.
- **(5) Plug & Play** – szybkie podłączenie i natychmiastowe uruchomienie bez konieczności dodatkowej konfiguracji.



Model	Aquajoy All-In White Acrylic
Typ	Chłodzenie i podgrzewanie
Przybliżony czas chłodzenia (z +25°C do +5°C, przy temperaturze otoczenia +30°C)	50 l: ≤0.65 h 100 l: ≤1.35 h 200 l: ≤2.7 h 300 l: ≤4.1 h 450 l: ≤6.0 h
Zakres temperatury podgrzewania wody, °C	+15 ~ +40
Zakres temperatury chłodzenia wody, °C	+2 ~ +28
Temperatura robocza otoczenia (podgrzewanie, °C)	-5 ~ +43
Temperatura robocza otoczenia (chłodzenie, °C)	+10 ~ +43°C
[Chłodzenie] Temperatura otoczenia: +35°C, wylot wody: +27°C, wilgotność: 40%	
Moc chłodnicza, kW	2.35
Pobór mocy, kW	0.87
Pobór prądu, A	3.77
EER	2.70
[Chłodzenie] Temperatura otoczenia: +27°C, wylot wody: +5°C, wilgotność: 80%	
Moc chłodnicza, kW	1.56
Pobór mocy, kW	0.53
Pobór prądu, A	2.30
EER	2.94
[Chłodzenie] Temperatura otoczenia: +15°C, wylot wody: +5°C, wilgotność: 70%	
Moc chłodnicza, kW	2.01
Pobór mocy, kW	0.60
Pobór prądu, A	2.61
EER	3.35
[Chłodzenie] Temperatura otoczenia: +15°C, wylot wody: +2°C, wilgotność: 70%	
Moc chłodnicza, kW	1.60
Pobór mocy, kW	0.48
Pobór prądu, A	2.09
EER	3.33

[Podgrzewanie] Temperatura otoczenia: +27°C, wlot/wylot: +26°C/+28°C, wilgotność: 80%	
Moc grzewcza, kW	4.20
Pobór mocy, kW	0.66
Pobór prądu, A	2.87
COP	6.36
[Podgrzewanie] Temperatura otoczenia: +15°C, wlot/wylot: +26°C/+28°C, wilgotność: 70%	
Moc grzewcza, kW	2.53
Pobór mocy, kW	0.64
Pobór prądu, A	2.78
COP	3.95
[Podgrzewanie] Temperatura otoczenia: +27°C, wlot: +38°C, wilgotność: 80%	
Moc grzewcza, kW	3.38
Pobór mocy, kW	0.95
Pobór prądu, A	4.13
COP	3.56
Informacje ogólne	
Zasilanie	220-240 V~/50 Hz
Czynnik chłodniczy	R32
Maks. ciśnienie czynnika chłodniczego, MPa	4.4
Przepływ wody, m ³ /h	2.40
Pompa obiegowa	Lingxiao
Moc pompy, W	180
Filtr do wody	Papierowy (wbudowany)
System filtracji	Filtr 20 mikronów
Sterylizacja	Ozonator, lampa UV (opcjonalnie)
Izolacja	Pianka poliuretanowa
Wymiennik ciepła	Tytanowy
Marka sprężarki	GMCC
Typ sprężarki	Rotacyjna
Kierunek przepływu powietrza	Poziomy
Ekran	Wyświetlacz LED
Wi-Fi	Tak
Maks. pobór mocy, W	1335
Maks. prąd roboczy, A	6.1
Materiał wanny	Akryl
Zagłówek	Opcjonalnie
Pokrywa	Opcjonalnie (EPS)
Poziom hałasu w odległości 1 m, dB(A)	
Poziom hałasu w odległości 10 m, dB(A)	
Stopień ochrony	IPX4
Waga netto, kg	140
Waga brutto, kg	200
Wymiary bez opakowania (Dł.xSzer.xWys., mm)	1950x900x710
Wymiary w opakowaniu (Dł.xSzer.xWys., mm)	2050x1000x930

Najczęściej zadawane pytania (FAQ)

Czy do wanny do morsowania trzeba używać lodu?

Nie, model AquaJoy All-In posiada wbudowany system chłodzenia, który sam obniża temperaturę wody nawet do +2°C. Dzięki temu nie ma potrzeby używania lodu ani wcześniejszego przygotowywania kąpeli.

Ile czasu zajmuje schłodzenie wody?

Czas chłodzenia zależy od ilości wody i temperatury otoczenia. Przykładowo schłodzenie 100 litrów wody z +25°C do +5°C zajmuje około 1-1,5 godziny. W praktyce oznacza to możliwość przygotowania kąpeli jeszcze tego samego dnia.

Czy można korzystać z wanny zimą?

Tak, urządzenie działa w temperaturach otoczenia nawet do -5°C (w trybie podgrzewania). Dzięki temu można korzystać z niego przez cały rok – zarówno do morsowania, jak i relaksujących kąpeli w cieplejszej wodzie.

Ile prądu zużywa wanna do morsowania?

Pobór mocy zależy od trybu pracy i warunków zewnętrznych, ale w trybie chłodzenia wynosi około 0,5-0,9 kW. W praktyce oznacza to stosunkowo niskie koszty użytkowania jak na urządzenie z aktywnym systemem chłodzenia i podgrzewania.

Jak często trzeba wymieniać filtr wody?

Częstotliwość wymiany filtra zależy od intensywności użytkowania, jednak przy regularnym korzystaniu zaleca się jego wymianę co 2-4 tygodnie. System filtracji i ozonowania znacząco wydłuża czystość wody i ogranicza konieczność częstej wymiany.

Czy woda musi być wymieniana po każdej kąpeli?

Nie, dzięki systemowi filtracji, ozonatorowi i cyrkulacji wody nie ma potrzeby jej wymiany po każdym użyciu. Przy zachowaniu podstawowej higieny woda może być używana wielokrotnie przez dłuższy czas.

Czy wanna nadaje się do użytku w domu i na zewnątrz?

Tak, konstrukcja urządzenia została przystosowana do użytkowania zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. Materiały są odporne na warunki atmosferyczne, a system chłodzenia działa stabilnie przez cały rok.

Dane techniczne

Rodzaj basenu	Wanna lodowa
Przeznaczenie basenu	Dla dorosłych
Kolor	Biały
Niecka basenowa	Akryl
Zawór spustowy	Tak
Waga brutto, kg	240.0
Sterowanie przez Wi-Fi	Tak
Rodzaj wanny lodowej	Leżąca
Obecność ozonatora	Tak
Informacje dodatkowe	