

Link do produktu: <https://inhalatorywodoru.pl/baza-z-membrana-do-butelki-wodorowej-ca-303-p-85.html>



## Baza z membraną do butelki wodorowej CA-303

Cena brutto	<b>299,99 zł</b>
Cena netto	<b>243,89 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>CAW_CA303_BAZ</b>
Kod EAN	<b>5905629887313</b>

### Opis produktu

#### **Dodatkowa baza z membraną do zakupionej wcześniej butelki wodorowej 303.**

Dostępne kolory: **biały i czarny.**

Innowacyjna baza z membraną to zaawansowane technologicznie urządzenie, zaprojektowane z myślą o **generowaniu i uwalnianiu czystego wodoru** bezpośrednio do wody butelkowanej. Membrana, wykonana z **wysokiej jakości materiałów** przyjaznych dla żywności, pełni kluczową rolę w procesie, tworząc barierę dla innych gazów, takich jak tlen, co umożliwia skoncentrowane dostarczanie wodoru do wody.

Baza jest wyposażona w zaawansowane mechanizmy umożliwiające **generowanie wodoru** poprzez elektrolizę wody lub reakcje chemiczne. Proces jest **kontrolowany i bezpieczny**, a wytworzony wodór jest wzbogacany w czysty wodór cząstkowy (H<sub>2</sub>). Dzięki prostemu przyciskowi aktywacji możesz łatwo uwolnić wodór do butelki bez konieczności używania dodatkowych narzędzi lub wykonywania skomplikowanych procedur.

Ta **łatwa w obsłudze i praktyczna** baza z membraną jest idealnym rozwiązaniem zarówno w domu, jak i w podróży, zapewniając szybki dostęp do czystego wodoru w dowolnym miejscu.

Wodór uwalniany przez membranę ma potencjał **antyoksydacyjny** i może działać jako **skuteczny reduktor**. Po dodaniu do wody w butelce, wodór pomoże w **redukcji wolnych rodników i oczyszczeniu wody** z zanieczyszczeń. To przyczynia się do poprawy jakości wody, która jest spożywana i korzystna dla zdrowia.

Bazy z membraną są zazwyczaj zaprojektowane z myślą o **bezpieczeństwie i trwałości**. Materiały użyte do produkcji są **wytrzymałe, nietoksyczne i odporne na korozję**. Membrana jest starannie opracowana, aby zapewnić skuteczne oddzielanie wodoru od innych gazów, a jednocześnie zapobiegać przeciekaniu i utracie wodoru.

**Więcej o wodzie wodorowej możesz przeczytać w naszym artykule:**  
[Woda wodorowa - ściema czy fundament zdrowia?](#)