

A professional glass pH probe with a long, thin glass body and a yellow plastic handle. The probe is shown against a background of circular images: a green plant on the left and a blue, textured pattern on the right.

Sonda AT-PH PRO

Sonda AT-PH PRO

Szklana, profesjonalna sonda pH przeznaczona do pomiaru odczynu pH w zbiornikach wodnych. Sonda wyposażona w specjalny zbiornik z płynem zapobiegającym zasychaniu membrany podczas przechowywania. Sondę należy kalibrować w płynach odniesienia o wartościach najbardziej zbliżonych do wartości odczynu pH cieczy w której ma być dokonywany pomiar, jeśli urządzenie pomiarowe daje taką możliwość to sondę należy kalibrować w dwóch płynach odniesienia.

- Zakres pomiarowy: 0-14pH
- Temperatura pracy: 5-90°C
- Wartość punktu zerowego: $7 \pm 0,5\text{pH}$ (25°C)
- Rezystancja wewnętrzna: $\leq 200\text{Mohm}$ (25°C)
- Czas reakcji $\leq 7\text{s}$ (po wymieszaniu)
- Złącze: Standard BNC
- Długość kabla: 150cm
- Produkt objęty 12miesięczną gwarancją



AQUA TREND

Sonda AT-PH PRO

KARTA GWARANCYJNA

1. Okres gwarancji wynosi 12 miesięcy i jest liczony od daty podanej na karcie gwarancyjnej.
2. Reklamacje należy zgłaszać w miejscu zakupu produktu lub w siedzibie producenta, przedstawiając dowód zakupu, opis uszkodzenia oraz kartę gwarancyjną. Sprzedawca po zapoznaniu się z dokumentami i stanem reklamowanego produktu zdecyduje o dalszym postępowaniu gwarancyjnym.
3. Karta gwarancyjna jest ważna z dowodem zakupu (oryginał lub kserokopia), gdy posiada wpisaną datę sprzedaży, nazwę, model, oraz jest potwierdzona pieczętką i podpisem sprzedającego.
4. Reklamowany produkt może wymagać przeprowadzenia szczegółowej ekspertyzy celem stwierdzenia zarówno zaistnienia uszkodzenia, jak i zasadności reklamacji. Produkt powinien zawierać wszystkie akcesoria dołączone przez producenta.
5. Reklamowany produkt do serwisu powinien być dostarczony na koszt użytkownika.
6. Gwarancja nie obejmuje:
 - a. Uszkodzeń powstałych na skutek stosowania produktu niezgodnie z instrukcją
 - b. Uszkodzeń powstałych na skutek niewłaściwego montażu lub magazynowania produktu
 - c. Trwałego zanieczyszczenia powodującego pogorszenie właściwości użytkowych produktu
 - d. Uszkodzeń powstałych w wyniku dokonywania nieautoryzowanych napraw lub modyfikacji produktu
 - e. Uszkodzeń powstałych na skutek zdarzeń losowych (np. pożaru, wyładowań atmosferycznych, powodzi)
 - f. Uszkodzeń powstałych na skutek transportu do serwisu
7. Serwis zastrzega sobie prawo obciążenia Nabywcy kosztami materiałów, robocizny i transportu, gdy uszkodzenie nie było objęte gwarancją, lub produkt okazał się sprawny.
8. Gwarancja nie obejmuje prawa Nabywcy do odszkodowania z tytułu utraty spodziewanych korzyści i poniesionych kosztów, wynikających z użytkowania lub niemożności użytkowania produktu. Zerwanie lub zniszczenie plomby gwarancyjnej powoduje utratę gwarancji.

Producent/importer:

Aqua-Trend

Lokatorska 11 lok. 6

93-021 Łódź

DATA SPRZEDAŻY:.....

MODEL:.....

PODPIS:.....