

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/fluval-e100-grzałka-z-wyświetlaczem-lcd-p-1051.html>



Fluval E100 grzałka z wyświetlaczem LCD

Cena	199,99 zł
Numer katalogowy	29737657
Kod producenta	aq-7265
Kod EAN	015561107723

Opis produktu

Ciekawą funkcją wyświetlacza jest sygnalizacja przekroczenia zaprogramowanej temperatury – takie sytuacje sporadycznie zdarzają się niekiedy w akwariach na przykład podczas letnich upałów, kiedy to zdarza się że mimo zupełnie niewłączającego się ogrzewania temperatura wody wzrasta po prostu z powodu wysokiej temperatury powietrza oraz ciepła emitowanego przez oświetlenie. W takim przypadku wyświetlacz grzałki zmienia kolor podświetlenia na czerwony, natomiast w sytuacji gdy z jakiegoś powodu temperatura wody nie może osiągnąć zaprogramowanego poziomu – następuje zmiana koloru podświetlenia na niebieski. Do ustawiania temperatury służy czerwona dźwignienka umieszczona nad wyświetlaczem, na górnym końcu grzałki. Wartość aktualnej temperatury wody, mierzona za pomocą dwóch czujników jest wyświetlana w sposób ciągły, więc grzałka pełni również rolę elektronicznego termometru. Fluval E jest grzałką szklaną zamkniętą w ażurowej obudowie z plastiku – z jednej strony chroni ją to przed stłuczeniem, z drugiej – chroni mieszkańców akwarium przed oparzeniem w razie przypadkowego kontaktu z włączoną grzałką. W związku z powyższym Hagen rekomenduje modele o większej mocy również do ogrzewania akwariów z dużymi, silnymi gatunkami ryb. Najwyższej jakości procesor z dwumiejscowym mierzaniem temperatury czuwa aby nad prawidłowym poziomem temperatury w akwarium. Grzałka po wyciągnięciu z wody lub jej ubytku to niebezpiecznego poziomu od razu automatycznie odcina dopływ energii. Dzięki temu mamy pewność, że nie nastąpi pęknięcie. Grzałki cechuje najnowocześniejsza technologia oraz najwyższa jakość wykonania.

Specyfikacja:

- tolerancja termostatu 0,5°C
- zakres pracy grzałki 20-34°C
- całkowicie zanurzalna (wodoodporna)
- w zestawie 2 mocne przyssawki montażowe
- 5-letnia gwarancja
- długość 30cm
- do akwariów max. 120l
- maksymalny pobór prądu 100W