

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/jbl-protemp-s-150w-grzałka-z-termostatem-i-obudowa-p-1385.html>



## JBL Protemp S 150W - grzałka z termostatem i obudową

Cena	<b>123,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>61952397</b>
Kod producenta	<b>aq-11687</b>
Kod EAN	<b>4014162604248</b>

### Opis produktu

- Ogrzewanie do utrzymywania optymalnej temperatury akwariów 90 - 200 l pojemności
- Prosta instalacja: Umieszczenie grzałki w ochronnym koszyku, wybór temperatury na pokrętle, włożenie do akwarium, zamocowanie za pomocą przyssawek na wewnętrznej szybie akwarium
- Dokładna regulacja temperatury: Pokrętko do wyboru temperatury 20 - 34°C, dokładność regulacji +/-0,5°C.
- Optymalna wymiana ciepła: Ceramiczny element grzejny w kształcie gwiazdy Posiada Certyfikat TÜV, wodoszczelna - do 100 cm, nietłukące bezpieczne szkło kwarcowe z koszykiem ochronnym.
- Z zabezpieczeniem przed pracą na sucho zapobiega porażeniom prądem elektrycznym
- W zestawie: Bezpieczna regulowana grzałka z koszykiem ochronnym, 150W, kabel 195 cm, 2 lata gwarancji (+2 dodatkowe lata gwarancji przy zarejestrowaniu produktu)

#### Ogrzewanie do akwarium

Ryby dopasowują się do temperatury zewnętrznej. Funkcje fizjologiczne zwierząt zmiennocieplnych zmniejszają się wraz z obniżającymi się temperaturami. Dlatego właściwa temperatura akwarium jest bardzo ważna w celu zapewnienia bezproblemowego przyjmowania pokarmu i prawidłowej przemiany materii. Zależnie od pochodzenia ryb różna jest temperatura, w której dobrze się czują.

#### Prosta instalacja

Grzałkę włożyć do dołączonego koszyka ochronnego. Wybrać docelową temperaturę na pokrętle i grzałkę zanurzyć w akwarium minimum do linii "min. water level". Zamocować za pomocą przyssawek. Gdy tylko grzałka jest podłączona do sieci, zapala się kontrolka. Grzałkę można także zamontować poziomo, np. w zbiornikach z żółwiami.

#### Optymalna wymiana ciepła

Bezpieczna regulowana grzałka firmy JBL zapewnia optymalną wymianę ciepła w zakresie 20-34°C. Za pomocą pokrętła zapewniona jest dokładność regulacji +/- 0,5 °C. Maksymalna osiągalna temperatura objętości wody i różnicy temperatur w stosunku do otoczenia.

#### Bezpieczna regulowana grzałka

Umieszczenie w ochronnym koszyku zapobiega poparzeniu się ryb. Grzałka jest wodoszczelna, możliwość zanurzenia do 100 cm i jest bardzo stabilna dzięki 2 mm bezpiecznemu szkłu kwarcowemu. Jeżeli poziom wody spada lub grzałkę wyjmie się z wody, zabezpieczający automatyczny wyłącznik cieplny chroniąc przed przegrzaniem, odcina dopływ prądu. Grzałka ma Certyfikat TÜV.