

## WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA

NIEPRAWIDŁOWA OBSŁUGA I NEEWŁĄŚCIWE OBCHODZENIE SIĘ Z URZĄDZENIEM MOGĄ SPOWODOWAĆ JEGO USZKODZENIE ORAZ STANOWIĆ ZAGROŻENIE DLA UŻYTKOWNIKA

- URZĄDZENIE MOŻE BYĆ UŻYTKOWANE ZGODNIE Z JEGO PRZEZNACZENIEM .PRODUCENT NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA EWENTUALNE SZKODY POWSTAŁE NA SKUTEK NIEPRAWIDŁOWEJ OBSŁUGI

I NIEPRAWIDŁOWEGO OBCHODZENIA SIĘ Z URZĄDZENIEM.

- URZĄDZENIE ORAZ WTYCZKĘ NALEŻY CHRONIĆ PRZED KONTAKTEM Z WODĄ . W RAZIE KONTAKTU Z WODĄ ,NALEŻY URZĄDZENIE WYŁĄCZYĆ Z SIECI ZASILAJĄCEJ, A PRZED PONOWNYM UŻYCIEM URZĄDZENIE NALEŻY ODDAĆ DO FACHOWEGO PRZEGLĄDU. NIESPRAWDZONE URZĄDZENIE MOŻE SPOWODOWAĆ ŚMIERTELNE PORAŻENIE PRĄDEM.

- W ŻADNYM RAZIE NIE OTWIERAĆ SAMODZILNIE OBUDOWY.

- URZĄDZENIA NIE WOLNO UŻYWAĆ , GDY MASZ MOKRE RĘCE , URZĄDZENIE STOI NA MOKREJ PODŁODZE

JEŚLI PRZEWÓD LUB WTYCZKA ZOSTAŁY USZKODZONE MUSZĄ ZOSTAĆ WYMIENIONE PRZEZ PRODUCENTA.

- NIGDY NIE NAPRAWIAĆ URZĄDZENIA SAMODZIELNIE. MOŻE TO SKOŃCZYĆ SIĘ PORAŻENIEM PRĄDEM

- URZĄDZENIE NIE NADAJE SIĘ DO PRACY NA OTWARTEJ PRZESTRZENI..

- DZIECI NIE SĄ ŚWIADOME NIEBEZPIECZEŃSTW ZWIĄZANYCH Z UŻYCIEM URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I DLETEGO NIE NALEŻY ZEZWALAĆ IM NA UŻYWANIE URZĄDZENN ELEKTRYCZNYCH BEZ NADZORU

## REGULATOR RT-2C

## DANE TECHNICZNE

- ZASILANIE 230V

- HISTEREZA 0,1 C

- ZAKRES TEMPERATURY 0 –43C

WYJŚCIE 5A/230V

WYŚWIETLACZ LCD 3 ½

1. USTAWIĆ REGULATOR W POBLIŻU INKUBATORA , TERRARIUM , AKWARIUM

2. UMIEŚCIĆ CZUJNIK W INKUBATOŻE , TERRARIUM, AKWARIUM

3. UMIEŚCIĆ GRZAŁKĘ LUB KABEL GRZEWCZY W INKUBATORZE ,

4. PODŁĄCZYĆ GRZAŁKĘ LUB KABEL GRZEWCZY DO GNIAZDA REGULATORA [Z TYŁU OBUDOWY ]

5. PODŁĄCZYĆ REGULATOR DO SIECI 230 V

6. WCISNAĆ [TRZYMAĆ ]PRZYCISK „, KONTROLA NASTAWY”

7. POKRĘTŁEM „, NASTAWA ” USTAWIĆ ŻĄDANĄ TEMPERATURĘ

8 ZWOLNIĆ PRZYCISK „, KONTROLA NASTAWY”

## WARUNKI BEZPIECZEŃSTWA

NIEPRAWIDŁOWA OBSŁUGA I NEEWŁĄŚCIWE OBCHODZENIE SIĘ Z URZĄDZENIEM MOGĄ SPOWODOWAĆ JEGOUSZKODZENIE ORAZ STANOWIĆ ZAGROŻENIE DLA UŻYTKOWNIKA

- URZĄDZENIE MOŻE BYĆ UŻYTKOWANE ZGODNIE Z JEGO PRZEZNACZENIEM .PRODUCENT NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA EWENTUALNE SZKODY POWSTAŁE NA SKUTEK NIEPRAWIDŁOWEJ OBSŁUGI

I NIEPRAWIDŁOWEGO OBCHODZENIA SIĘ Z URZĄDZENIEM.

- URZĄDZENIE ORAZ WTYCZKĘ NALEŻY CHRONIĆ PRZED KONTAKTEM Z WODĄ . W RAZIE KONTAKTU Z WODĄ ,NALEŻY URZĄDZENIE WYŁĄCZYĆ Z SIECI ZASILAJĄCEJ, A PRZED PONOWNYM UŻYCIEM URZĄDZENIE NALEŻY ODDAĆ DO FACHOWEGO PRZEGLĄDU. NIESPRAWDZONE URZĄDZENIE MOŻE SPOWODOWAĆ ŚMIERTELNE PORAŻENIE PRĄDEM.

- W ŻADNYM RAZIE NI E OTWIERAĆ SAMODZILNIE OBUDOWY.

- URZĄDZENIA NIE WOLNO UŻYWAĆ , GDY MASZ MOKRE RĘCE , URZĄDZENIE STOI NA MOKREJ PODŁODZE

JEŚLI PRZEWÓD LUB WTYCZKA ZOSTAŁY USZKODZONE MUSZĄ ZOSTAĆ WYMIENIONE PRZEZ PRODUCENTA.

- NIGDY NIE NAPRAWIAĆ URZĄDZENIA SAMODZIELNIE. MOŻE TO SKOŃCZYĆ SIĘ PORAŻENIEM PRĄDEM

- URZĄDZENIE NIE NADAJE SIĘ DO PRACY NA OTWARTEJ PRZESTRZENI..

- DZIECI NIE SĄ ŚWIADOME NIEBEZPIECZEŃSTW ZWIĄZANYCH Z UŻYCIEM URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH I DLETEGO NIE NALEŻY ZEZWALAĆ IM NA UŻYWANIE URZĄDZENN ELEKTRYCZNYCH BEZ NADZORU

## REGULATOR RT-2C

## DANE TECHNICZNE

- ZASILANIE 230V

- HISTEREZA 0,1 C

- ZAKRES TEMPERATURY 0 –43C

WYJŚCIE 5A/230V

WYŚWIETLACZ LCD 3 ½

1. USTAWIĆ REGULATOR W POBLIŻU INKUBATORA , TERRARIUM , AKWARIUM

2. UMIEŚCIĆ CZUJNIK W INKUBATOŻE , TERRARIUM, AKWARIUM

3. UMIEŚCIĆ GRZAŁKĘ LUB KABEL GRZEWCZY W INKUBATORZE ,

4. PODŁĄCZYĆ GRZAŁKĘ LUB KABEL GRZEWCZY DO GNIAZDA REGULATORA [Z TYŁU OBUDOWY ]

5. PODŁĄCZYĆ REGULATOR DO SIECI 230 V

6. WCISNAĆ [TRZYMAĆ ]PRZYCISK „, KONTROLA NASTAWY”

7. POKRĘTŁEM „, NASTAWA ” USTAWIĆ ŻĄDANĄ TEMPERATURĘ

8 ZWOLNIĆ PRZYCISK „, KONTROLA NASTAWY”