



Instrukcja obsługi urządzenia  
Ozon Horse  
przeznaczonego dla koni

## Przygotowanie stanowiska

W podstawowy skład zestawu Ozon Horse wchodzi :

- ✓ Korpus silnika
- ✓ Przewód elastyczny (do 3 m)
- ✓ Mata (45 x50 cm) - 120 otworów masażu
- ✓ Pilot na podczerwień
- ✓ Specjalna wkładka o wysokiej wytrzymałości materiału, aby utrzymać ciężar konia
- ✓ Wanna 50 x 60 x 45cm h – na 100 litrów

1. Ułóż wannę w miejscu, w którym nie ma potrzeby uczęszczania, np. wolny boks, stanowisko. Pod wannę podłóż gumową matę lub ustaw ją na elastycznym podłożu. Pozwoli to uniknąć ewentualnych pęknięć wanny, spowodowanych nierównomiernym rozkładem sił nacisku wywieranym przez stojące w wannie kopyto.
2. Umieść korpus silnika tak, aby znajdował się powyżej tafli wody wypełniającej wannę.
3. Włóż matę z otworami do wanny, następnie połóż na nią wkładkę.
4. Połącz korpus silnika i matę z otworami elastycznym przewodem.
5. Napełnij wannę wodą do 4/5 wysokości.
6. Podłącz wtyczkę do zasilania, urządzenie jest gotowe do działania.

## Przygotowanie do terapii

Przygotowanie do terapii każdy z użytkowników zazwyczaj przeprowadza w indywidualny sposób. Wszystko zależy od tego czy koń ma oraz jak duże obiekcje przed włożeniem nogi do wanny z wodą. Jednak jest jeden uogólniony schemat postępowanie z koniem, którego zadaniem jest pomoc w pomyślnym przejściu przez początkowe trudności.

1. Naucz konia wstawiać oraz wyjmować nogi z wanny.
2. Rozpocznij działanie jakiegokolwiek programu "na sucho", gdy koń jest w pobliżu. Z pewnością pomoże mu to oswoić się z dźwiękiem wydawanym przez urządzenie oraz widokiem bulgoczącej w wannie wody.
3. Przyzwyczaj konia do wchodzenia do napełnionej wodą wanny. Zanim jednak to zrobisz, zmocz nogi swojego pupila. To zmniejszy odczucia jakie towarzyszyły będą przy wchodzeniu do wody, a więc może znacznie ułatwić zadanie.
4. Jeżeli twój koń czuje się komfortowo stojąc w napełnionej wodą wannie oraz dźwięk pracującego urządzenia i widok bąbelków nie robi na nim wrażenia, naucz go wstawiania nogi do bulgoczącej wody.

W razie potrzeby każdy z kroków należy powtarzać wielokrotnie.





Pamiętaj aby stanowisko z wanną umieścić w miejscu ustronnym, aby zapewnić koniowi jak największy spokój podczas kąpieli.



## Ustawianie programu

Urządzenie zaopatrzone jest w 11 programów o różnym przeznaczeniu, jednak w praktyce najczęściej używa się Ustawiania Ręcznego z bardzo prostej przyczyny. Daje ono najszersze "pole manewru".



### USTAWIANIE RĘCZNE



1. Wciśnij jakikolwiek przycisk, aby aktywować pilota

2. Za pomocą przycisków  oraz  zlokalizuj ikonę  na wyświetlaczu, a następnie kliknij  aby potwierdzić wybór USTAWIANIA RĘCZNEGO.

3. Po wciśnięciu klawisza  w prawym górnym rogu wyświetlacza pojawi się ikona  co oznacza, że urządzenie rozpoczęło działanie z następującymi ustawieniami:  
Nadmuch: MIN, Podgrzewacz: OFF, Ozon: OFF, Timer: 15 min



4. Gdy program został już uruchomiony przyciski  oraz  służą do przemieszczania się po zmiennych programu (Nadmuch, Podgrzewacz, Ozon, Timer). Gdy któraś ze zmiennych jest wybrana zaczyna migać, wtedy możliwa jest zmiana jej

statusu za pomocą przycisków  oraz .



5. Intensywność nadmuchu dostępna jest w trzech stopniach:





6. Podgrzewanie wody:



7. Ozonowanie

OFF  , ON 

8. Czas działania programu

od  do  (w skali co 5 min)

UWAGA ! Ozonowanie  dostępne jest jedynie przy minimalnej wartości nadmuchu



Aby zakończyć działanie programu przed upływem czasu przytrzymaj jednocześnie



przed 2 sekundy.

Aby przerwać działanie programu, ale nie wyłączać go przytrzymaj przez 2 sekundy przycisk



chcąc je wznowić wciśnij



## Stosowanie

Znając już podstawy działania urządzenia Ozon Horse użytkownik jest świadom szerokiego wachlarza kombinacji zmiennych dostępnych w Ustawianiu Ręcznym. Czym więc kierować się dobierając funkcje programu? Otóż w tym momencie pomocne stają się informacje które wiemy o działaniu naszych podstawowych czynników.

**Działanie masażu** - reaktywacja krwioobiegu.

**Działanie ozonu** - dotlenienie krwioobiegu , zwalczanie ewentualnych stanów zapalnych , działanie przeciwbakteryjne

**Działanie wody** (chłodnej lub zimnej) - obniżanie temperatury , orzeźwianie zmęczonych pracą ścięgien, stawów i mięśni.

**Działanie wody** (letniej lub ciepłej) - relaksacja, rozluźnienie

Możesz ustawić idealny program dla swojego konia w zależności od jego aktualnych potrzeb. Przy doborze odpowiedniego programu konsultacja z lekarzem weterynarii, który zajmuje się brany pod uwagę koniem, jest wskazana.

**UWAGA !** W krótkim okresie podgrzewanie powietrza jedynie podtrzymuje początkową temperaturę wody lub nieznacznie ją podnosi. Chcąc zapewnić swojemu koniowi odpowiedni efekt kąpieli pamiętaj, aby zwrócić uwagę na to jaką wodę wlewasz do wanny.

Przykładowe ustawienia:

Terapia regenerująca (np. po konkursach lub ciężkim treningu)

 ,  ,  ,  , chłodna lub zimna woda

Terapia lecznicza (np. przy naciągnięciu lub naderwaniu ścięgna)

 ,  ,  ,  , chłodna lub zimna woda

Terapia rozluźniająca (np. po transporcie, zawodach)

 ,  ,  ,  , ciepła woda

Terapia pobudzająca (np. przed treningiem, konkursem)

 ,  ,  ,  , ciepła woda

## Inne programy

Urządzenie oferuje nam również 11 programów o różnym przeznaczeniu, które zostały poniżej wymienione oraz krótko opisane ich zastosowania. Dodatkowo urządzenie wyposażone jest w moduł chromoterapeutyczny (terapia barwą). Dokładne opisy znaleźć można w instrukcji Ozonomatic System dołączonej do zestawu.

### 1. Odkazanie pomieszczenia



### 2. Masaż stóp



### 3. Pielęgnacja włosów



### 4. Programy kąpielowe

#### 4.1. Pobudzający



#### 4.2. Relaksujący



#### 4.3. Uaktywniający



#### 4.4. Sportowy



#### 4.5. Poranny



#### 4.6. Wieczorny



#### 4.7. Antycelulitowy



#### 4.8. Oczyszczanie urządzenia



## Środki ostrożności

- Zwróć uwagę, aby nie było zagrożenia zniszczenia lub zalania kabla zasilającego urządzenie.
- Korpus silnika powinien znajdować się powyżej tafli wody wypełniającej wannę.
- Sprawdź, czy korpus silnika jest dobrze przymocowany i nie grozi mu uszkodzenie.