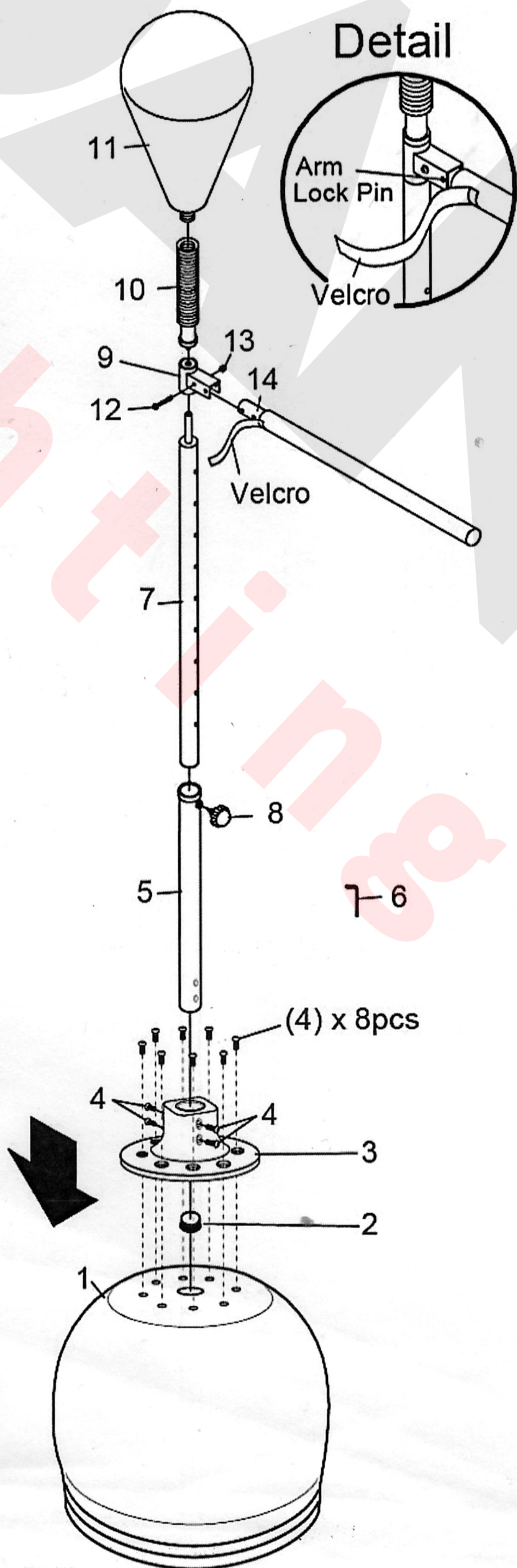


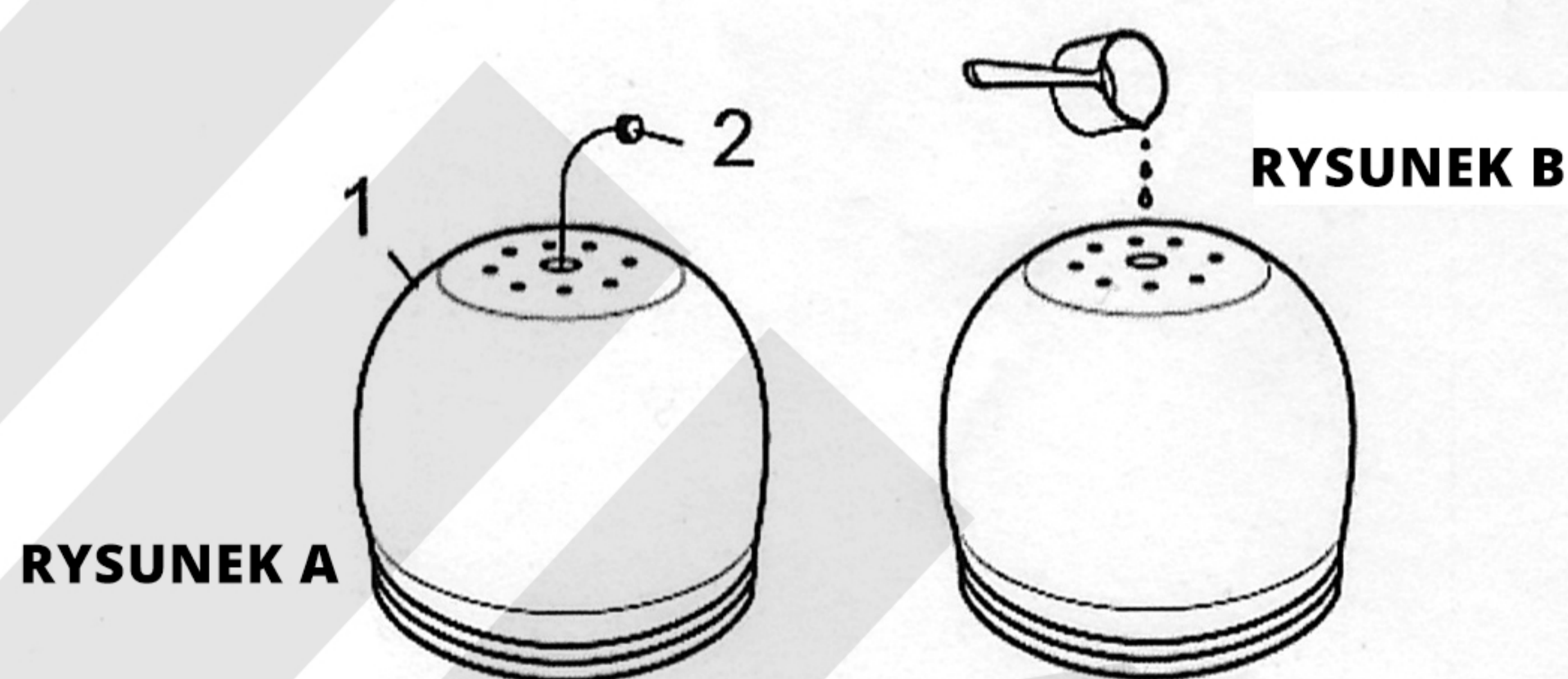
## OVERVIEW CHART



## LISTA CZĘŚCI

- 1 PODSTAWA
- 2 KOREK
- 3 OSŁONA PODSTAWY
- 4 ŚRUBA
- 5 RURA ZEWNĘTRZNA
- 6 KLUCZ IMBUSOWY
- 7 REGULOWANA RURA WEWNĘTRZNA
- 8 POKRĘTŁO
- 9 WAŁ RAMIENIA
- 10 SPRĘŻYNA
- 11 GRUSZKA SZYBKOŚCIOWA
- 12 ŚRUBA MOCUJĄCA
- 13 NAKRĘTKA
- 14 RAMIĘ (ZABEZPIECZONE RZEPEM, ODPINANE)

## INSTRUKCJA MONTAŻU



### KROK 1.

Zdejmij korek (2) z podstawy (1) - jak pokazano na rysunku A  
Napełnij podstawę wodą (1) jak pokazano na rysunku B,  
następnie załóż ponownie korek.

### KROK 2.

Przymocuj osłonę podstawy (3) do podstawy (1) za pomocą 8 śrub (4)  
Następnie przykręć rurę zewnętrzną (5) do osłony podstawy (3),  
za pomocą 4 śrub (4)

### KROK 3.

Włóż regulowaną rurkę wewnętrzną (&) do rury wewnętrznej (5),  
a następnie wyreguluj preferowaną wysokość  
za pomocą pokrętła blokującego (8)

### KROK 4.

Wsuń wał ramienia (9),  
na górną część regulowanej rury wewnętrznej (7)  
i przykręć sprężynę do górnej części rury,  
Następnie przykręć gruszkę (11) do górnej części sprężyny (10)

### KROK 5.

Zamontuj ramię (14) we wsporniku wału ramienia (9),  
za pomocą śruby (12) i nakrętki (13)  
Następnie owiń rzep wokół trzonu ramienia (9),  
aby dopasować go po przeciwnej stronie ramienia (14)  
Wciśnięcie blokady ramienia (14) powoduje jego zdemontowanie w celu  
zmiany ćwiczenia/ przechowywania.

### OSTRZEŻENIE:

- \*Nie używaj sprzętu mając na rękach ostre lub twarde przedmioty
- \*Pozostaw 1,5m odstępu od innych przedmiotów w celu użytkowania