

Instrukcja użytkowania i konserwacji

Kulki do filtracji Polyspere 500 g #58475

Kulki Polyspere idealnie sprawdzają się jako zamiennik piasku do wszystkich rodzajów filtracji piaskowych.

Material: PET (nietoksyczny) – w 100% nadaje się do recyklingu

Waga: 500 g

Czyszczenie: Prać ręcznie w czystej wodzie lub w pralce zgodnie z oznaczeniem na opakowaniu.

Zalecenia: Regularnie – mniej więcej co 4 tygodnie – sprawdzaj stan kulek i w razie potrzeby wypierz je lub wymień na nowe.

Zalecane dawkowanie: 500 g kulek filtracyjnych Fiber Ball zastępuje około 18 kg wypełnienia piaskowego.

Ilość kulek potrzebnych do przefiltrowania wody:

Pompa piaskowa 2006 l/h (zbiornik na 8,5 kg piasku) – 240 g kulek

Pompa piaskowa 3785 l/h (zbiornik na 18 kg piasku) – 500 g kulek

Pompa piaskowa 5678 l/h (zbiornik na 25 kg piasku) – 700 g kulek

Ostrzeżenia:

Zawsze postępuj zgodnie z informacjami znajdującymi się na opakowaniu i w instrukcji obsługi filtracji piaskowej w części dotyczącej wymiany wkładu filtracyjnego.

Wkład filtracyjny wymieniaj tylko po upewnieniu się, że filtracja jest wyłączona i odłączona od prądu.

Trzymać z daleka od dzieci.

Używać tylko pod odpowiednim nadzorem.

Ochrona środowiska naturalnego

Dokonując prawidłowej utylizacji pomagasz zachować cenne zasoby przyrodnicze i wspomagasz prewencję przeciw potencjalnemu negatywnemu wpływowi na środowisko naturalne i ludzkie zdrowie, na co mogłaby mieć wpływ nieprawidłowa utylizacja odpadów. Dalszych szczegółów wymagaj od lokalnego urzędu lub w najbliższym miejscu zbiórki odpadów. W przypadku nieprawidłowej likwidacji tego rodzaju odpadów może zostać nałożona kara zgodnie z przepisami krajowymi.

Serwis

Jeżeli po zakupieniu produktu stwierdzisz, że jest on uszkodzony, skontaktuj się ze sprzedawcą. Używając produktu należy przestrzegać zasad zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Reklamacja nie będzie uznana, jeżeli dokonano zmian w konstrukcji lub nie stosowano się do wskazówek zawartych w instrukcji obsługi.

Gwarancja nie obejmuje:

- naturalnego zużycia elementów pracujących produktu w trakcie jego normalnego użytkowania,
- czynności serwisowych związanych ze standardową konserwacją produktu (np. czyszczenie, wymiana elementów zużywających się podczas normalnego użytkowania itd.),
- usterek spowodowanych wpływem warunków zewnętrznych (np. warunki pogodowe, zapylenie, nieodpowiednie użytkowanie itp.),
- uszkodzeń mechanicznych powstałych w związku na przykład z upadkiem urządzenia, zderzeniem, uderzeniem itp.,
- uszkodzeń powstałych w wyniku niewłaściwego posługiwania się produktem, używania produktu w sposób niezgodny z instrukcją obsługi, przeciążania go, używania nieodpowiednich lub nieoryginalnych części zamiennych, wykorzystywania nieoryginalnych akcesoriów bądź nieodpowiednich narzędzi itp.,
- uszkodzeń spowodowanych używaniem nieoryginalnych części/zasilaczy/adapterów lub używaniem oryginalnego zasilacza w połączeniu z innym produktem

Za uszkodzenia mechaniczne reklamowanego wyrobu powstałe w wyniku nieprawidłowo zabezpieczenia transportowanego przedmiotu odpowiada jego właściciel. Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania ewentualnych zmian w instrukcji obsługi i nie odpowiada za błędy powstałe w druku. Ilustracje i opisy mogą odbiegać od rzeczywistości w zależności od modelu produktu.