

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/comfy-catspring-poidlo-fontanna-z-czujnikiem-ruchu-dla-kotow-i-psow-p-794.html>



Comfy CatSpring - poidło fontanna z czujnikiem ruchu dla kotów i psów

Cena	185,49 zł
Numer katalogowy	5386155
Kod producenta	aq-14264
Kod EAN	5905546334020

Opis produktu

Comfy CatSpring to poidło do podawania wody przeznaczone dla zwierząt domowych, takich jak koty i psy. Jest wyposażone w czujnik ruchu, który aktywuje przepływ wody jedynie w momencie detekcji ruchu, na przykład kiedy zwierzę się zbliża. Dzięki temu, nie tylko zapewnia oszczędność energii, ale również redukuje hałas płynącej wody, co może przyczynić się do długotrwałości produktu.

- praca 24h na dobę
- czujnik ruchu
- cichy tryb pracy
- dioda LED sygnalizująca niski poziom wody
- energooszczędna pompa 5V
- ozdobny element di rozprysku wody
- miejsce na rezerwuar wody (gdy pompa jest wyłączona)
- czujnik zabezpieczający przed pracą na sucho

Czujnik ruchu w CatSpring

Czujnik ruchu to kluczowa część poidła CatSpring. Działa na zasadzie wykrywania ruchu - kiedy kot lub pies zbliża się do poidła, czujnik to zauważa i aktywuje pompę, co powoduje przepływ wody. Dzięki temu zwierzę ma dostęp do zawsze świeżej, płynącej wody. Dodatkowo czujnik ruchu pomaga oszczędzać energię, ponieważ woda płynie tylko wtedy, gdy jest potrzebna. To także zmniejsza hałas od płynącej wody. Czujnik ruchu to inteligentne rozwiązanie, które podnosi komfort i zdrowie zwierzęcia, a także wydłuża żywotność samego urządzenia.

Efekt fontanny

Urządzenie umożliwia dostosowanie trybu pracy do preferencji zwierzęcia. Można na przykład ustawić tryb, w którym woda jest rozpryskiwana, tworząc efekt fontanny, który może być atrakcyjny dla zwierzęcia. Bez elementu rozpryskującego woda porusza się spokojniej, co dodatkowo wzbogaca ją w tlen.

Dla kogo nada się poidło?

Poidło CatSpring jest dla wszystkich kotów i psów, ale szczególnie dla tych starych, karmionych suchą karmą lub niechętnych do picia wody z normalnej miseczki.

Wymiary: 20x20x14cm

Pojemność: 2,5L