

Zestaw automatycznych koszy na śmieci 40 litrów + 12 litrów Ninestars stal połysk

kod produktu: COMBO-40-8-12-18

kategoria: Kategorie produktów > Kosze na śmieci



NINESTARS

Producent: Ninestar
Cena netto: **414,55 zł**
Cena brutto: 509,90 zł

Kosze na śmieci z czujnikiem ruchu

Kosz DZT-40-8

- Materiał: stal nierdzewna
- Kolor/Wykończenie: połysk
- Pojemność: 40 litrów
- Kształt: okrągły
- Ukryta komora na 4 baterie R-20
- Czujnik na podczerwień wykrywający ruch w powierzchni 25cm²
- Energooszczędny włącznik/wyłącznik znajdujący się pod pokrywą
- Ręczny przycisk zamykania resetuje czujnik wykrywania ruchu
- Szerokie otwarcie
- Wyposażony w pierścień podtrzymujący worek na śmieci
- Wymiary: 62 x 33 x 33 + 21 cm (otwarty)
- Wymiary w opakowaniu: 47 X 39 X 39 cm
- Waga netto: 3 kg
- Waga brutto: 4,4 kg.

Kosz DZT-12-18

- Materiał: stal nierdzewna
- Kolor/Wykończenie: połysk
- Pojemność: 12 litrów
- Kształt: okrągły
- Ukryta komora na 4 baterie R-20
- Czujnik na podczerwień wykrywający ruch w powierzchni 25cm²
- Energooszczędny włącznik/wyłącznik znajdujący się pod pokrywą
- Ręczny przycisk zamykania resetuje czujnik wykrywania ruchu
- Szerokie otwarcie
- Wyposażony w pierścień podtrzymujący worek na śmieci
- Wymiary: 45 x 24 x 24cm (pokrywa otwiera się na boki)
- Wymiary w opakowaniu: 48 X 28 X 28cm
- Waga netto: 2 kg
- Waga brutto: 2,5 kg.

Sposób działania:

- Pulsująca co 6 sekund zielona dioda oznacza, że kosz jest gotowy do użycia.
- Gdy dioda świeci na zielono w trybie ciągłym, wówczas pokrywa otwiera się automatycznie.
- Automatyczne zamykanie pokrywy wskazuje dioda świecąca na czerwono.
- O otwieraniu kosza na stałe za pomocą przycisku OPEN informuje zielona dioda migająca co 6 sekund.
- Żółta dioda migająca co 6 sekund oznacza, że baterie są bliskie wyczerpania.

Montaż:

- Otworzyć pokrywę
- Włożyć 4 baterie R-20 do pojemnika znajdującego się na dole pokrywy

Baterie alkaliczne powinny zapewnić prawidłowe działanie mechanizmu przez okres 2 lat przy założeniu, że pokrywa kosza otwierana jest i zamykana średnio 20 razy dziennie.

Sposób użytkowania:

- Nie myć pokrywy bieżącą wodą!
- Nie naciskać na otwartą pokrywę, gdy włączony jest tryb bezdotykowy!
- Jeżeli pokrywa nie otwiera się w sposób prawidłowy, należy bezwzględnie sprawdzić pojemnik na baterie w celu ustalenia, czy nie uległy one uszkodzeniu (np. wylanie).
- Nie poddawać czujnika podczerwieni ciągłemu naświetlaniu światłem słonecznym.
- Zakładanie worka na śmieci:

1. przełożyć worek przez pierścień
2. zamocować pierścień w pojemniku.

- Wrzucanie śmieci:

1. umieścić dłoń w polu działania sensora podczerwieni (odległość ok. 10cm)
2. automatyczne otwarcie klapy nastąpi w czasie około 0,5 sekundy
3. automatyczne zamknięcie klapy nastąpi w czasie 3 sekund, licząc od momentu odsunięcia dłoni z pola działania sensora podczerwieni.

- Otwieranie kosza za pomocą przycisków: OPEN, CLOSE - używać trybu w przypadku ciągłego, częstego wrzucania odpadków.

Zestaw dwóch koszy na śmieci automatycznych wykonanych z wysokiej jakości stali nierdzewnej, która wspomaga utrzymanie ich w czystości. Automatyczny sposób otwierania daje użytkownikom 100% gwarancję higieny. Niweluje konieczność kontaktu ze skupiskami bakterii. Samoistne otwieranie zapewnia wbudowany w pokrywę czujnik podczerwieni reagujący na ruch. Kosze o pojemności 40 i 12 litrów można otwierać również za pomocą przycisku ręcznego. Szczelna pokrywa skutecznie zatrzymuje nieprzyjemny zapach. Kosze najczęściej stosowane w gabinetach stomatologicznych, salonach SPA, klinikach lekarskich i szpitalach, a także w biurach i domach.

[Zobacz jak poprawnie segregować odpady](#)