

Automatyczny kosz na śmieci 42 litry Ninestars stal połysk

kod produktu: DZT-42-9

kategoria: Kategorie produktów > Kosze na śmieci



NINESTARS

Producent: Ninestar

Cena netto: **242,28 zł**

Cena brutto: 298,00 zł

Kod QR:



Kosz na odpady medyczne 42l

- Materiał: stal nierdzewna
- Kolor/Wykończenie: połysk
- Pojemność: 42 litry
- Kształt: owalny
- 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 pierścienia: 16,25 x 11cm
- Wymiary: 61 x 42 x 29cm + 20cm (otwarta pokrywa)
- Wymiary w opakowaniu: 52 x 43 x 29cm
- Waga netto: 3,4 kg
- Waga brutto: 4,5 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 kłapy 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.

Kosz na śmieci automatyczny otwierany bezdotykowo wykonany jest z wysokiej jakości stali nierdzewnej, która wspomaga utrzymanie go 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. Kosz o pojemności 42 litrów można otwierać również za pomocą przycisku ręcznego. Szczelna pokrywa skutecznie zatrzymuje nieprzyjemny zapach. Kosz najczęściej stosowany w domach, biurach, punktach gastronomicznych, salonach kosmetycznych, gabinetach dentystycznych, gabinetach lekarskich, szpitalach.

[Zobacz jak poprawnie segregować odpady](#)