

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/kosz-na-smieci-automatyczny-bezdotykowy-prostokatny-z-czujnikiem-ruchu-30-cm-58-l-p-17949.html>



Kosz na śmieci automatyczny bezdotykowy prostokątny z czujnikiem ruchu 30 cm 58 l

Cena brutto	438,09 zł
Cena netto	356,17 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10260203
Kod producenta	10260203
Kod EAN	4062859008275
Sku	1014263

Opis produktu

Kod producenta: **10260203**

Automatyczny kosz na śmieci marki Fromm & Starck to doskonały element wyposażenia każdego wnętrza. Automatyczny kosz na śmieci świetnie sprawdzi się **w domach, biurach, sklepach czy kuchniach**. Prostokątny kosz na śmieci **pomieści sporą ilość odpadów**, dzięki **dużej pojemności wynoszącej 58 l**. Natomiast **dołączona ramka** posłuży do **wygodnego zawieszenia worków**. Automatyczny kosz na śmieci został wyposażony **w czujnik ruchu służący do bezkontaktowego otwierania i zamykania kłapy kosza**. Jego maksymalny **zasięg to 30 cm**. Bezdotykowy kosz na śmieci został również wyposażony **w wyświetlacz LED**, który pokazuje pozostały czas do zamknięcia (w sekundach). Całość zasilana jest na **4 baterie typu D**.

Cechy produktu:

- wykonany z mocnej stali nierdzewnej malowanej proszkowo
- automatyczne otwieranie i zamykanie kłapy
- zasilany 4 bateriami typu D
- poręczne uchwyty
- czujnik ruchu z dużym zasięgiem do 30 cm
- bardzo łatwe wyciąganie worka na śmieci
- bezdotykowy
- duża pojemność wynosząca 58 litrów
- wyświetlacz LED

Dane techniczne:

- Model: **STAR_BIN_34**
- Nr katalogowy: **10260203**
- Stan artykułu: **nowy**
- Materiał: **stal nierdzewna, ABS**
- Kolor: **srebrny**
- Pojemność: **58 l**
- Maksymalny zasięg czujnika ruchu: **30 cm**
- Pierścienie zaciskowe do worków na śmieci: **tak**
- Rodzaj baterii: **4 baterie typu D (brak w zestawie)**
- Wymiary (DxSxW): **29 cm x 40 cm x 67.50 cm**
- Waga: **3.10 kg**
- Wymiary wysyłki (DxSxW): **32.50 cm x 66 cm x 44.50 cm**
- Waga wysyłki: **4.25 kg**

W zestawie:

-
- - Automatyczny kosz na śmieci
 - - Instrukcja obsługi
 - - BRAK baterii w zestawie