

Link do produktu: <https://sklepgalicja.pl/kosz-uchylny-na-smieci-valor-12l-z-dwoma-sposobami-otwierania-szary-jasny-p-10783.html>



Kosz uchylny na śmieci VALOR 12L z dwoma sposobami otwierania szary jasny

Cena	31,97 zł
Dostępność	Dostępny
Kod producenta	174150_SZJ
Importer	Galicja Sp. z o.o.

Opis produktu

Kosz uchylny VALOR

Odkryj **nowy poziom wygody** dzięki **koszowi na śmieci VALOR**. Kosz został **wykonany z tworzywa sztucznego w jasnoszarym kolorze** i oferuje **dwie metody otwierania**: **unoszenie** pokrywy do góry oraz **uchylenie** jej. Ten wszechstronny i stylowy kosz jest idealnym rozwiązaniem dla każdej kuchni, łazienki czy biura.

CECHY PRODUKTU:

- **Podwójny mechanizm otwarcia** - innowacyjna konstrukcja umożliwia otwieranie kosza na dwa sposoby - unoszenie pokrywy do góry dla większych odpadów oraz uchylenie, co sprawdza się idealnie przy mniejszych śmieciach
- **Stylowy design** - kosz wykonany z wytrzymałego tworzywa sztucznego prezentuje się nowocześnie i elegancko, doskonale komponując się z każdym wnętrzem
- **Prostota użycia** - intuicyjny mechanizm otwierania zapewnia łatwość i wygodę użytkowania. Pokrywa otwierana do góry umożliwia łatwe opróżnianie, a uchylne otwieranie zapewnia szybki dostęp do wnętrza kosza
- **Higiena i łatwość czyszczenia** - gładka powierzchnia tworzywa sztucznego jest łatwa do czyszczenia, co pomaga utrzymać kosz w czystości. Szczelna pokrywa skutecznie zapobiega rozprzestrzenianiu się nieprzyjemnych zapachów
- **Funkcjonalna pojemność** - kosz jest dostępny w pojemności 12L, która gwarantuje funkcjonalność i dopasowanie do indywidualnych potrzeb
- **Wymiary**: 22x27,5x31cm

Unowocześnij swoje domowe lub biurowe wnętrze z tym innowacyjnym **koszem na śmieci VALOR**. Dzięki dwóm metodom otwierania i łatwości utrzymania w czystości, staje się on **praktycznym dodatkiem** do każdego pomieszczenia

Ze względu na pomiary ręczne możliwe jest niewielkie odchylenie pomiarowe.

Ze względu na różne efekty oświetlenia i ustawienia ekranu kolor produktu może się nieznacznie różnić od rzeczywistego koloru.