

Link do produktu: <https://donice-zadora.pl/doniczka-lechuza-balconera-color-50-jasny-szary-p-2097.html>

## Doniczka Lechuza BALCONERA Color 50 jasny szary



Cena	<b>157 zł</b>
Cena poprzednia	<b>165 zł</b>
Dostępność	<b>dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>BALCONERA C. 50 JSZA</b>
Producent	<b>LECHUZA</b>
Seria	<b>Lechuza Trend Color</b>
Materiał	<b>polipropylen (PP)</b>
Wymiary	<b>długość: 50 cm, szerokość: 19 cm, wysokość: 19 cm</b>
Kolor	<b>szary jasny</b>
Wewnętrzny wkład	<b>tak, wkład na rośliny + zestaw nawadniający</b>
Objętość	<b>8 litrów</b>
System kontroli nawadniania	<b>tak, z zasobnikiem wody</b>
Pojemność zasobnika na wodę	<b>3 litry</b>
Waga	<b>2,62 kg</b>
Mrozoodporność	<b>tak</b>
W komplecie	<b>donica, wkład, system nawadniający, granuląt Lechuza Pon</b>

Seria LECHUZA TREND COLOR



Lechuza®  
Trend Color

Tworzywo sztuczne



Donica mrozoodporna



Zintegrowany system nawadniania



**BARTPOL Sp. z o.o.**  
ul. Głogowska 218  
60-104 Poznań  
NIP: 6932050703  
t. 61 661 61 78  
t. 607 531 181



Donica wyprodukowana w UE



## Opis produktu

Doniczka Balconera Color 50 w jasnym szarym kolorze to połączenie sprawdzonych walorów użytkowych doniczek Lechuza z serii Balconera Color i modnego współczesnego koloru. Doniczka Balconera Color 50 jasny szary, to typowa doniczka balkonowa w kształcie korytka, wyposażona w wyjmowany wkład na rośliny o pojemności 8 litrów z systemem automatycznego nawadniania. System nawadniania w doniczkach Lechuza Balconera Color 50 składa się z zasobnika wody o pojemności 3 litrów i wskaźnika poziomu wody. Dodatkowym elementem zastosowanym w doniczce Balconera Color 50 jest wykręcany korek w dnie donicy, dzięki któremu doniczka doskonale sprawdza się na balkonie lub tarasie.

Dodatkowym elementem, który pozwala na łatwe zawieszenie doniczek Balconera Color 50 na poręczach i balustradach są uchwyty balkonowe, które można zobaczyć [tutaj](#).

Wszystkie wersje donicy BALCONERA można zobaczyć [tutaj](#).

Uwagi: **uchwyt balkonowy nie znajduje się w zestawie - patrz AKCESORIA**