

# TITAN

e k o

## POJEMNIKI DO SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI ODPADÓW

Najpowszechniej stosowane w Europie,  
uniwersalne pojemniki do selektywnej zbiórki  
odpadów komunalnych.



**NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI WYROBY  
DLA OCHRONY ŚRODOWISKA**

# POJEMNIKI DO SELEKTYWNEJ ZBIÓRKI

## Zalety pojemników do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych firmy Titan Eko:

- **Estetyka** – dzięki oryginalnej konstrukcji i nowoczesnemu wzornictwu, pojemniki posiadają estetyczny wygląd, pozwalający na ustawienie jednego lub więcej pojemników w miejscach eksponowanych, na terenie osiedli mieszkaniowych, na parkingach, w parkach i w innych miejscach ruchu pieszych.
- **Trwałość** – mocna i sztywna konstrukcja, wysokiej jakości polietylen i nowoczesna technologia formowania obrotowego stosowana do ich wytwarzania sprawia, że pojemniki są wyjątkowo odporne na uszkodzenia mechaniczne i na zmienne warunki atmosferyczne. W przeciwieństwie do pojemników metalowych – są lekkie i nie korodują. Pozwalają na łatwe usuwanie farby natryskowej (graffiti) i kleju. Nie zmieniają barwy pod długotrwałym wpływem promieni słonecznych, gdyż są stabilizowane UV.
- **Uniwersalność** – wyjątkowa odporność mechaniczna i chemiczna polietyleny sprawia, że można je używać do zbiórki wielu różnych odpadów nadających się do ponownego przetworzenia.
- **Oszczędność miejsca** – pojemniki są odpowiednie do ustawienia nawet na niewielkich powierzchniach. Ze względu na niewielką szerokość – zaledwie 1,2 m nadają się idealnie do ustawienia nawet na chodnikach. Duża pojemność i małe gabaryty sprawiają, że można je ustawiać w miejscach zbyt małych dla ustawienia pojemników tradycyjnych.
- **Kolorystyka** – pojemniki są dostępne w różnych kolorach, zależnie od rodzaju odpadów na jakie są przeznaczone. Pojemniki mogą być również ozdobione herbem miasta lub nazwą firmy.
- **Bezpieczeństwo i higiena** – pojemniki zmniejszają prawdopodobieństwo wydostania się kawałków szkła lub metalu, zwiększając w ten sposób bezpieczeństwo użytkowników. Pojemniki firmy Titan Eko posiadają atest higieniczny Państwowego Zakładu Higieny i pozytywną opinię Stowarzyszenia Inżynierów i Techników Pożarnictwa.
- **Łatwe opróżnianie** – pojemniki firmy Titan Eko opróżniają się w prosty sposób za pomocą standardowego, dwuhakowego mechanizmu dźwigowego (HDS). Po opróżnieniu pojemnik można łatwo ustawić z powrotem na tym samym miejscu.
- **Doradztwo techniczne** – nasz zespół ds. sprzedaży udziela szybko i fachowo odpowiedzi na wszystkie zapytania klientów.
- **Gwarancja\*** – Wszystkie pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów posiadają pięcioletnią gwarancję.

## IgloLeader pojemność 1,5 m<sup>3</sup>



## MiniLeader pojemność 1,5 m<sup>3</sup>

## EuroLeader pojemność 2,5 m<sup>3</sup>

## SuperLeader pojemność 3,5 m<sup>3</sup>



## MiniBank pojemność 1,5 m<sup>3</sup>



\* Gwarancja dotyczy wyrobu używanego w sposób zgodny z instrukcją producenta.

# ÓRKI ODPADÓW KOMUNALNYCH

Pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów komunalnych, mające podstawę w kształcie okręgu, zostały wprowadzone do sprzedaży przez firmę Titan Eko, jako produkt bardzo ekonomiczny i łatwy w użytkowaniu. Pojemniki **IgloLeader** o pojemności 1,5 m<sup>3</sup> posiadają **mechanizm opróżniania dźwigowego HDS**, który umożliwia sprawną zbiórkę odpadów. Dzięki sztywnej konstrukcji, nowoczesnej technologii stosowanej do ich wytwarzania oraz najwyższej jakości polietylenu, pojemniki są **odporne na uderzenia mechaniczne** oraz **zmiennie warunki atmosferyczne**. **IgloLeader** są **stabilizowane UV**, co oznacza, że pojemniki nie zmieniają barw pod wpływem promieni słonecznych. **Duża pojemność i małe gabaryty** sprawiają, że można je umieścić w miejscach, w których nie zmieściłyby się tradycyjne pojemniki. Pojemniki IgloLeader posiadają 2 otwory wrzutowe i 2 grafiki.

## Pojemniki MiniLeader, EuroLeader i SuperLeader

Ich kształt i funkcjonalność są wynikiem wielu lat doświadczeń i analizy rynku. Posiadają dwudzielną klapę zainstalowaną od spodu pojemnika chroniącą przed niepożądanym opróżnianiem przez osoby trzecie. Stabilny kształt pojemnika utrudnia jego przewrócenie. Otwory wrzutowe dostosowane są do różnego typu i wielkości odpadów, również dla dużych butelek (do 5 litrów). Pojemniki MiniLeader posiadają 2 otwory i 2 opisy (grafiki). Pojemniki EuroLeader i SuperLeader 4 otwory i 4 opisy (grafiki).

## Pojemniki MiniBank

Są stworzone dla wąskich przestrzeni. Przylegają do siebie i tworzą zwartą zabudowę. Swoją konstrukcją i ułożeniem ułatwiają utrzymanie punktu zbiórki w czystości – ciasno przylegające pojemniki nie pozostawiają pomiędzy sobą przestrzeni, w której mogłyby gromadzić się zanieczyszczenia. Standardowo pojemniki MiniBank posiadają 4 otwory i 2 opisy (grafiki).

Kod produktu	Zbiornik	Pojemność [m <sup>3</sup> ]	Długość [m]	Szerokość [m]	Wysokość* [m]
RIL01500***	IgloLeader	1,5	1,5	1,5	1,45
RML01500***	MiniLeader	1,5	1,57	1,20	1,68
RMBO1500***	MiniBank	1,5	1,20	1,20	1,82
REL02500***	EuroLeader	2,5	1,82	1,20	1,90
RSL03500***	SuperLeader	3,5	2,25	1,38	1,50**

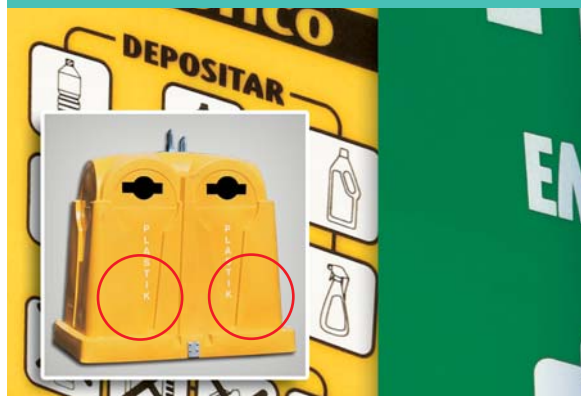
\* Wysokość z hakiem metalowym.

\*\* Wysokość do otworu wrzutowego.

\*\*\* Końcówka kodu jest uzależniona od koloru produktu (BU - niebieski, GN - zielony, SW - biały, YE - żółty, RE - czerwony).

Wymiary produktów mogą różnić się w zakresie +/- 1%.

Możliwość naniesienia grafiki na pojemnikach



Możliwość umieszczenia kieszeni na zużyte baterie w pojemniku MiniLeader i EuroLeader



Możliwość zamontowania dodatkowego zamknięcia w pojemnikach MiniLeader i EuroLeader



## Powody, dla których warto stosować osłony na beczki Tidytop oraz pojemniki Can Collector firmy Titan Eko:

Pojemniki **Can Collector** – lekkie, łatwe do przeniesienia i czyszczenia, wygodne do użycia z workami plastikowymi. Zdejmowana pokrywa z otworem wrzutowym może być dodatkowo wyposażona w zamek. Idealne do zbierania puszek, butelek szklanych lub plastikowych a także przeterminowanych leków i zużytych baterii.

Osłony **Tidytop** – to najlepszy sposób by zmienić standardową 205 litrową beczkę metalową w estetyczny pojemnik do selektywnej zbiórki odpadów np. aluminiowych puszek, plastikowych butelek, papieru jak i typowych odpadów gospodarczych. Idealnie nadaje się też do zbiórki zużytych filtrów samochodowych.

- dwudzielna budowa umożliwiająca zdejmowanie górnej części pojemnika
- podstawa może być trwale przytwierdzona do podłoża
- dostosowane do standardowych 205 litrowych beczek
- wytwarzane z najwyższej jakości polietylenu odpornego na UV
- odporne na zmienne warunki atmosferyczne, zapewniają wieloletnią eksploatację
- nie wymagają konserwacji
- posiadają estetyczny wygląd i ergonomiczny kształt
- mogą być wykonane w różnych kolorach
- możliwość umieszczenia trwałej grafiki, np. logo firmy
- otwory wrzutowe okrągłe lub prostokątne
- konkurencyjna cena

**Titan Eko** jest częścią międzynarodowego koncernu Kingspan. Bogata oferta firmy wyznacza standardy w zakresie bezpiecznego składowania i wewnętrznej dystrybucji m.in. oleju napędowego, biopaliw, AdBlue®, a także magazynowania substancji chemicznych, wody deszczowej i spożywczej czy artykułów żywnościowych.

Wieloletnia obecność Titan Eko na konkurencyjnym rynku oraz regularne badania trendów kształtujących się w różnych sektorach gospodarki, wpływają na wysoką jakość, nowoczesny design produktów oraz ciągłe poszerzanie oferty.

Firma jest europejskim liderem w zakresie stosowania technologii formowania obrotowego. Posiada najnowocześniejszy zakład produkcyjny w Polsce oraz oddziały w wielu krajach Europy.

W celu uzyskania szczegółowych informacji o pełnej ofercie produktowej, zapraszamy do odwiedzenia naszej strony internetowej: [www.titan-eko.com](http://www.titan-eko.com) lub do skontaktowania się z biurem Titan Eko.

# POJEMNIKI NA ODPADY OGÓLNE I SEGREGOWANE



## System minizbiórki



## Pojemnik Can Collector



## Osłony na beczki Tidytop



### Wielkość

### Przekrój osłony Tidytop

Kod produktu	Pojemność [m <sup>3</sup> ]	Wysokość [m]	Średnica górna / dolna średnica [m] / [m]	Otwór wrzutowy okrągły / prostokątny [m]
RTT00205*	205	1,20	0,68 / 0,80	0,18 / 0,37 x 0,15
RCC00150*	150	0,88	0,55 / 0,41	0,10 / -

Wymiary produktów mogą różnić się w zakresie +/- 1%.

\* Końcówka kodu jest uzależniona od koloru produktu (BU - niebieski, GN - zielony, RE - czerwony, SW - biały, YE - żółty).

### Dystrybutor:

#### EUROPEJSKIE CENTRUM INNOWACYJNE

ul. Arki Bożka 1  
46-200 Kluczbork  
tel (077) 418 39 85 fax (077) 418 76 97  
NIP 751-000-62-06  
[www.eci.com.pl](http://www.eci.com.pl) [eci@eci.com.pl](mailto:eci@eci.com.pl)

Dopuszczają się różnice w odcieniach produktów przedstawionych na ulotkach, wynikające ze specyfiki druku.

Specyfikacje produktów mogą nieznacznie ulec zmianie, w celu uzyskania aktualnej opcji wyposażenia produktu prosimy o kontakt z biurem Titan Eko lub najbliższym dystrybutorem.



BS EN ISO 9001:2000  
FM 57348

# TITAN

eko

A Kingspan Company

Titan Eko Sp. z o.o.  
ul. Topolowa 5  
62-090 Rokietnica k/Poznań  
Polska

Tel.: (0048) 61 814 44 00  
Fax: (0048) 61 814 54 99  
E-mail: [biuro@titan-eko.com](mailto:biuro@titan-eko.com)  
[www.titan-eko.com](http://www.titan-eko.com)