

INSTRUCTION - BINS

DEAR CUSTOMER

Congratulation on buying a litter bin manufactured in Poland. To ensure the highest satisfaction from the use of ALDA products, please read the User Guide below.

OPERATION AND SAFETY OF USE

The litter bins are dedicated for storing waste only.

The space for the litter bins should comply with the hygiene requirements. You should remember to empty the litterbins frequently to prevent both bad odours from developing and foraging rodents.

When you use the litter bins, you should particularly take care of avoiding placing the bins in damp surroundings. Constant damp exposure may promote film formation on the surface and corrosion.

Every mechanical damage (dents, scratches) to the bin may result in rust formation in a long-term.

The litter bin should be filled with waste to maximum $\frac{3}{4}$ of its volume. This will make the emptying easier.

Use of refuse sacks is recommended. Direct contact with the damp or chemical waste may cause damage of the bin surface.

The bins which are designed for external use must not be exposed to salt-based manufactured agents used for ice dissolution.

Eko Bins

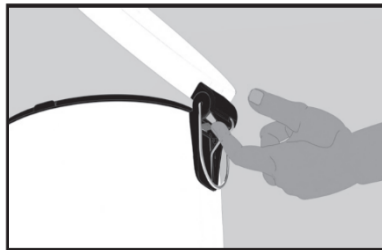
The bins for segregation of selected waste should be used according to their intended use – please, pay attention to the information stickers located on the bins and segregate waste in accordance with the User Guide.

Waste is to be put in the Eko Bins through a hole in their lids or by lifting a lid without a hole.

The pedal bins with internal container

The pedal bins are designed to be used only inside. The lid of the pedal bin is activated by pressing the pedal located in the bottom section of the bin. If the lid does not change its position after the pedal has been pressed, lift the bin lid with your hand and adjust the internal container's position so that a metal handle of the container lies at the back of the bin. **NOTE!** Do not apply excessive force to press the pedal if the lid is blocked.

Doing this will only cause damage of the pedal mechanism.



„click lock” mechanism
locks lid in vertical position

Ash/Litter Bins

When you use the ash/litter bins, use great care not to throw in lit cigarette butts. The ash/litter bins must be placed far from flammable materials and chemical substances. To empty the container with butts, remove the lid of the ash/litter bin and turn it so that the contents move to the bottom part of the ash/litter bin. Once the container has been emptied, replace the lid on it.

NOTE! Under no circumstances can one empty the container if there are some lit cigarette butts inside.

Bins with a spherical cover

The bins are fitted with a spherical cover with adjustable flap. When you put litter in the bins with spherical cover, hold the flap with one hand.

The flap is fitted with a spring mechanism which obstructs waste removal and it can also obstruct your hand unless you hold (block) the flap with the other hand.

Use by children – **ATTENTION!** The bin is not a toy! Due to a possibility of body damage (wounding, crushing etc.) or swallowing small parts, the use of the litter bins by children is forbidden. Do not put the litter bins inside rooms where children stay as there is a likelihood of the waste entering their digestive systems.

CLEANING AND MAINTENANCE

The bins and their parts made of stainless polished and satined steel – clean the surface with soft cloth or sponge moistened with an agent for stainless steel care.

Once cleaned, wipe with a dry cloth to prevent stains.

The lacquered bins and their parts – clean the surface with soft cloth or sponge moistened with a liquid or gel for dish washing. Once cleaned, wipe with a dry cloth to prevent stains.

WARRANTY AND AFTER-SALE SERVICE

The manufacturer grants the warranty for litter bins for the period of 12 months of the sale date.

The complaint will be considered upon showing proof of purchase.

The warranty covers: damage to mechanisms and damaged coats (sheet steel, lacquer) attributable to the manufacturer.

The warranty does not cover mechanical (dents, scratches) and chemical damage attributable to the user, natural and fortuitous events.

During the warranty period of the litter bin in which a defect was revealed, the manufacturer will remedy the defect of the product following the review of the complaint in the Manufacturing Plant.

The Complainant must deliver the defective product directly to the distribution centre where the product was purchased (not to the manufacturer).

Warranty rights shall be nullified if the user: made alterations and structural modifications or purposefully damaged the litter bin, or cannot show the proof of purchase.

The use of the litter bin which is not compliant with the intended use may result in losing guarantee.

INSTRUKCJA - KOSZE

SZANOWNY KLIENCIE

Gratulujemy zakupu pojemnika na śmieci wyprodukowanego w Polsce.

W celu jak największej satysfakcji z użytkowania produktów ALDA, prosimy o zapoznanie się z poniższą instrukcją użytkowania.

OBSŁUGA ORAZ BEZPIECZEŃSTWO UŻYTKOWANIA

Pojemniki na śmieci są przeznaczone tylko i wyłącznie do przechowywania odpadów.

Miejsce, w którym znajdują się pojemniki na śmieci powinno być higieniczne. Należy pamiętać o częstym opróżnianiu pojemników na śmieci aby zapobiec powstawaniu przykrych zapachów oraz zapobiec możliwości żerowania gryzoni.

Przy użytkowaniu pojemników na śmieci należy zwrócić szczególną uwagę aby pojemniki nie znajdowały się w zawilgoconym środowisku. Stały kontakt kosza z wilgocią może przyczynić się do powstawania nalotów na powierzchni blachy oraz powstawania rdzy.

Każde uszkodzenie mechaniczne (wgniecenie, rysy) pojemnika może skutkować odroczone w czasie powstawaniem rdzy. Pojemnik na śmieci powinien być wypełniony odpadami maksymalnie w ¾ pojemności. Ułatwi to jego opróżnianie.

Zaleca się używanie worków na śmieci. Bezpośredni kontakt pojemnika z odpadami wilgotnymi lub chemicznymi może skutkować zniszczeniem powierzchni pojemnika.

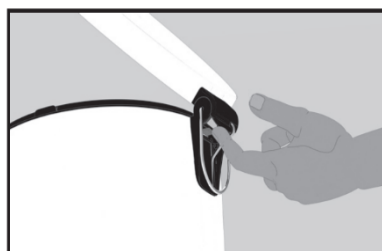
Kosze, które są przeznaczone do użytku zewnętrznego nie mogą być narażone na kontakt ze środkami służącymi do rozpuszczania lodu produkowanymi na bazie soli.

Kosze Eko

Pojemników do segregacji odpadów selektywnych należy używać zgodnie z ich przeznaczeniem - należy zwrócić uwagę na naklejki informujące znajdujące się na koszach i segregować odpady zgodnie z instrukcją. Odpady w koszach Eko umieszczamy przez otwór w pokrywie lub przez podniesienie pokrywy nie posiadającej otworu.

Kosze pedałowe z kubłem wewnętrznym

Kosze pedałowe przeznaczone są tylko i wyłącznie do użytku wewnętrznego. Pokrywa kosza pedałowego uruchamiana jest przez naciśnięcie przycisku znajdującego się w dolnej części kosza. Jeśli po naciśnięciu przycisku pokrywa nie zmienia pozycji należy podnieść pokrywę kosza ręką i poprawić ułożenie kubła wewnętrznego, tak aby metalowy uchwyt kubła znajdował się w tylnej części kosza. UWAGA! Nie należy używać zwiększonej siły przy naciskaniu przycisku pedałowego jeśli pokrywa jest zablokowana. Spowoduje to jedynie uszkodzenie mechanizmu pedałowego.



„click lock” mechanizm blokujący klapę kosza po otwarciu

Koszopielnice

Podczas użytkowania koszopielnic należy zwrócić szczególną uwagę aby wyrzucane niedopałki były ugaszone.

Koszopielnice należy stawiać w miejscach oddalonych od materiałów łatwopalnych oraz chemikaliów.

Aby opróżnić pojemnik z niedopałkami należy usunąć pokrywkę koszopielnicy i odwrócić pojemnik tak, aby zawartość znalazła się w dolnej części koszopielnicy. Po opróżnieniu pojemnika należy założyć pokrywę. UWAGA! Pod żadnym pozorem nie należy opróżniać pojemnika jeśli znajdują się w nim nieugaszone niedopałki.

Kosze z czaszą

Kosze z czaszą posiadają pokrywę - czaszę z uchylną klapką. Przy umieszczaniu odpadów w koszach posiadających czaszę należy przytrzymać klapkę jedną ręką. Klapka posiada mechanizm sprężynowy, który utrudnia wyciągnięcie odpadu, jak również ręki, jeśli klapka nie jest przytrzymywana (zablokowana) drugą ręką.

Użytkowanie przez dzieci - UWAGA! Kosz nie jest zabawką! Ze względu na możliwość uszkodzenia ciała (skałeczenie, przyciśnięcie i tym podobne)

lub połącznienie małych elementów zabrania się użytkowania pojemników na śmieci przez dzieci. Nie należy umieszczać pojemników na śmieci w pomieszczeniach, w których przebywają dzieci - ze względu na możliwość dostania się odpadów do ich układu pokarmowego.

CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Pojemniki oraz ich elementy wykonane ze stali nierdzewnej polyskowej i satynowanej - powierzchnię należy czyścić miękką szmatką lub gąbką nasączoną preparatem do pielęgnacji stali nierdzewnej. Po umyciu wytrzeć suchą szmatką aby zapobiec powstawaniu plam.

Pojemniki oraz ich elementy lakierowane - powierzchnię należy myć miękką szmatką lub gąbką nasączoną płynem lub żelem do mycia naczyń. Po umyciu wytrzeć suchą szmatką aby zapobiec powstawaniu plam.

GWARANCJA ORAZ OBSŁUGA POSPRZEDAŻOWA

Producent udziela gwarancji na pojemniki na śmieci na okres 12 miesięcy od daty sprzedaży.

Podstawą rozpatrzenia reklamacji jest okazanie dowodu zakupu.

Gwarancją są objęte: powstałe z winy producenta - uszkodzenia mechanizmów, uszkodzenie powłoki (blach, lakier)

Gwarancją nie są objęte: powstałe z winy użytkownika uszkodzenia mechaniczne (wgniecenia, rysy) i chemiczne, siły przyrody i zdarzenia losowe.

W czasie trwania gwarancji pojemnika na śmieci, w którym ujawniła się wada producent usunie wadę produktu po rozpatrzeniu reklamacji w Zakładzie Produkcyjnym. Reklamujący powinien dostarczyć wadliwy produkt bezpośrednio do placówki handlowej, w której produkt został nabyty (nie do producenta).

Utrata praw gwarancyjnych następuje w przypadku: przeróbek i zmian konstrukcyjnych dokonywanych przez użytkownika celowego uszkodzenia pojemnika na śmieci, braku dowodu zakupu.

Użytkowanie pojemnika na śmieci niezgodne z przeznaczeniem spowoduje utratę gwarancji.