

## Informacje o bezpieczeństwie produktu.

Bezpieczeństwo produktów dekoracyjnych do domu i ogrodu jest kluczowe, zwłaszcza w kontekście ich wpływu na zdrowie i bezpieczeństwo użytkowników.

- Produkty wyłącznie do celów dekoracyjnych.
- Trzymać z dala od małych dzieci.
- Nie nadaje się do kontaktu z żywnością.

<b>Instrukcja montażu i instalacji</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Przed pierwszym użyciem upewnij się, że doniczka/osłonka jest w dobrym stanie. Sprawdź, czy nie ma pęknięć, zarysowań ani innych uszkodzeń, które mogłyby wpłynąć na jej funkcjonalność.</li><li>2. Jeśli osłonka jest przeznaczona do stosowania z doniczką, umieść doniczkę z rośliną w osłonce. Upewnij się, że doniczka dobrze pasuje do osłonki, a roślina jest stabilna.</li><li>3. W zależności od typu rośliny, upewnij się, że używasz odpowiedniego podłoża do doniczki. Doniczki ceramiczne i szklane najlepiej współpracują z lekkimi, dobrze przepuszczającymi wodę mieszankami gleby.</li><li>4. Ustaw doniczkę na stabilnej, płaskiej powierzchni, z dala od krawędzi, aby zapobiec jej przewróceniu się.</li></ol>
<b>Instrukcja dotycząca konserwacji</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Regularnie usuwaj kurz i zanieczyszczenia z powierzchni doniczki za pomocą miękkiej ściereczki. Do czyszczenia doniczek ceramicznych i szklanych najlepiej używać wilgotnej ściereczki lub gąbki.</li><li>2. W przypadku wystąpienia osadu w mineralnych (np. w wyniku twardej wody) można je delikatnie usunąć przy pomocy octu lub specjalnych środków czyszczących przeznaczonych do ceramiki i szkła. Upewnij się, że po czyszczeniu doniczka jest dokładnie wypłukana, aby nie pozostały resztki środka czyszczącego.</li><li>3. Ceramika i szkło są materiałami wrażliwymi na działanie niektórych chemikaliów. Staraj się unikać kontaktu doniczki z substancjami czyszczącymi o silnym działaniu chemicznym, które mogą uszkodzić powierzchnię.</li></ol>
<b>Instrukcja dotycząca bezpiecznego użytkowania</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Doniczki ceramiczne i szklane mogą być kruche, dlatego należy je traktować ostrożnie, szczególnie podczas przesuwania lub transportowania. Zachowaj ostrożność, aby uniknąć stłuczenia.</li><li>2. Doniczki ceramiczne i szklane są wrażliwe na nagłe zmiany temperatury. Nie wystawiaj ich bezpośrednio na działanie słońca ani nie stawiaj na zimnych powierzchniach, szczególnie w zimie, ponieważ może to prowadzić do pęknięć.</li><li>3. Doniczki ceramiczne często nie mają wbudowanych otworów odpływowych, dlatego upewnij się, że roślina nie jest przelana. Jeśli doniczka nie ma otworu, użyj osłonki, która pozwala na odpowiedni drenaż wody.</li><li>4. Podczas przesuwania doniczek, szczególnie tych ceramicznych i szklanych, zachowaj ostrożność, aby nie uszkodzić produktu.</li><li>5. Unikaj ostrych przedmiotów, które mogłyby porysować powierzchnię produktu.</li></ol>
<b>Instrukcja dotycząca utylizacji</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Doniczki ceramiczne można poddać recyklingowi, szczególnie jeśli są wykonane z materiałów, które są odpowiednie do przetworzenia. W przypadku szkła, możliwe jest jego przetworzenie, pod warunkiem przestrzegania lokalnych zasad dotyczących recyklingu.</li><li>2. Jeśli doniczka ceramiczna lub szklana ulegnie stłuczeniu, należy ostrożnie usunąć wszystkie fragmenty, dbając o bezpieczeństwo. Pamiętaj, aby po stłuczeniu doniczki umieścić odłamki w odpowiednim pojemniku przeznaczonym na odpady szkła lub ceramiki. Upewnij się, że rozbite kawałki są dobrze zabezpieczone, aby zapobiec skałeczeniom.</li><li>3. Jeśli osłonka jest uszkodzona i nie nadaje się do dalszego użytku, postępuj zgodnie z lokalnymi zasadami dotyczącymi utylizacji odpadów. Jeśli osłonka jest wykonana z plastiku lub innych materiałów, które są poddane recyklingowi, upewnij się, że zostaną one odpowiednio zutylizowane.</li></ol>