

## 1. Identyfikacja produktu i firmy

- **Nazwa produktu:** Taca dekoracyjna, podłużna taca drewniana z uchwytami z drewna bukowego 50×19,5cm
- **Producent/Importer:** Kaemingk B.V.
- **Adres:** NL 7122 MN Aalten , Broekstraat 13
- **Kontakt:** info@kaemingk.com

## 2. Opis produktu

- **Przeznaczenie:** Tace i skrzynki na rośliny do sadzenia, dekoracji i organizacji w pomieszczeniach i na zewnątrz.
- **Skład materiału:**
  - **Materiały:** plastik, metal, drewno, ceramika lub materiały łączone.
  - **Dodatki:** Farby, lakiery lub powłoki ochronne poprawiające odporność na warunki atmosferyczne.

## 3. Potencjalne zagrożenia

- **Ryzyko upadku i obrażeń:** Duże lub ciężkie skrzynki na rośliny mogą spaść, jeśli są niewłaściwie obsługiwane.
- **Ryzyko obrażeń mechanicznych:** Ostre krawędzie lub pęknięcia mogą prowadzić do skaleczeń.
- **Naprężenia materiałowe:** Nadmierne naprężenia ze strony gleby lub roślin mogą powodować pęknięcia lub pęknięcia.
- **Wpływ na środowisko:** Części plastikowe mogą zanieczyszczać środowisko w przypadku niewłaściwej utylizacji.

## 4. Instrukcje bezpieczeństwa

### 4.1 Ogólne wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

- Trzymaj z dala od dzieci i zwierząt domowych, zwłaszcza w przypadku dużych i ciężkich donic.
- Ostrożnie obchodź się z ostrymi lub uszkodzonymi krawędziami.
- Przestrzegaj maksymalnych ilości napełnienia, aby uniknąć uszkodzeń materiału.

### 4.2 Uwagi dotyczące użytkowania

1. Przed użyciem sprawdź skrzynki i tace na rośliny pod kątem uszkodzeń lub zużycia.
2. W przypadku stosowania na zewnątrz należy upewnić się, że materiały są odpowiednie do warunków pogodowych.
3. Nie przeciążaj go ani nie używaj do innych celów.
4. Unikaj bezpośredniego kontaktu z ostrymi lub spiczastymi przedmiotami.

### 4.3 Instrukcje dotyczące przechowywania

- Przechowywać w suchym i chronionym miejscu, aby uniknąć zmęczenia materiału lub deformacji.
- Części plastikowe należy chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, chyba że dostępna jest stabilizacja UV.
- Chronić części metalowe przed wilgocią, aby zapobiec korozji.

## 5. Środki pierwszej pomocy

- **W przypadku skaleczeń spowodowanych ostrymi krawędziami:** oczyścić i zdezynfekować ranę, w razie potrzeby zwrócić się o pomoc lekarską.
- **W przypadku podrażnienia skóry na skutek ścierania materiału:** Dokładnie oczyścić wodą z mydłem.
- **W przypadku uszkodzenia oczu przez spadające przedmioty** należy natychmiast zwrócić się o pomoc lekarską.

## 6. Postępowanie gaśnicze

- **Odpowiednie środki gaśnicze:** CO<sub>2</sub>, piana, proszek.
- **Środki specjalne:** Części plastikowe mogą podczas pożaru wydzielać toksyczne opary - należy nosić ochronę dróg oddechowych.
- **Uwaga:** Skrzynki i tace na rośliny wykonane z materiałów łatwopalnych nie powinny być umieszczane w pobliżu otwartego ognia.

## 7. Przechowywanie i transport

- **Składowanie:**
  - Produkty układaj bezpiecznie, aby uniknąć deformacji lub uszkodzenia.
  - Chronić materiały takie jak drewno lub metal przed wilgocią i ekstremalnymi temperaturami.
- **Transport:**
  - Pakuj produkty bezpiecznie, aby uniknąć stłuczeń i zadrapań.

## 8. Instrukcje utylizacji

- **Utylizacja zależna od materiału:**
  - Części plastikowe: Recykling zgodnie z lokalnymi przepisami.
  - Części metalowe: Recykling poprzez odpady metalowe.
  - Elementy drewniane: Nadają się do kompostowania lub utylizacji wraz z odpadami resztkowymi.
  - Ceramika: odpady resztkowe.
- Materiały opakowaniowe należy poddać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami.

## 9. Informacje dodatkowe

- Więcej informacji na temat bezpiecznego stosowania znajdziesz w instrukcji na opakowaniu produktu.
- Pytania? Skontaktuj się z nami pod adresem info@kaemingk.com.