



## Instrukcja Użytkowania, Konserwacji i Bezpieczeństwa Szklanek

Zgodna z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/988 z dnia 10 maja 2023 r.

---

### 1. Użytkowanie

1. **Przeznaczenie:** Szklanki są przeznaczone do spożywania napojów, zarówno zimnych, jak i ciepłych. Nie są przeznaczone do gotowania ani używania w ekstremalnych temperaturach.
2. **Sposób użytkowania:**
  - Przed pierwszym użyciem umyć szklanki w ciepłej wodzie z dodatkiem łagodnego detergentu.
  - Szklanki należy napełniać napojami do poziomu nieprzekraczającego 1 cm od krawędzi, aby uniknąć przelewania.
  - Unikać gwałtownych zmian temperatury, np. wlewania gorącego napoju do zimnej szklanki, aby zapobiec pęknięciom.
3. **Ostrzeżenia:**
  - Nie używać szklanek, które są uszkodzone lub mają pęknięcia.
  - Unikać silnych uderzeń, które mogą spowodować pęknięcie lub rozbitcie szklanki.

### 2. Konserwacja

1. **Czyszczenie:**
  - Szklanki należy myć ręcznie w ciepłej wodzie z dodatkiem łagodnego detergentu.
  - Można myć w zmywarce, ale zaleca się używanie programu do delikatnych naczyń, aby przedłużyć żywotność szklanek.
2. **Przechowywanie:**





- Szklanki należy przechowywać w suchym miejscu, w pozycji stojącej lub leżącej, aby zapobiec uszkodzeniom.
- Unikać przechowywania szklanek w miejscach narażonych na duże wahania temperatury.
- 

### **3. Bezpieczeństwo**

#### **1. Ogólne zasady bezpieczeństwa:**

- Użytkownik powinien regularnie sprawdzać stan szklanek, aby upewnić się, że nie są uszkodzone.
- Należy unikać kontaktu szklanek z otwartym ogniem lub gorącymi powierzchniami, które mogą spowodować ich pęknięcie.

#### **2. W przypadku uszkodzenia:**

- Szklanki, które są uszkodzone, pęknięte lub mają ostre krawędzie, należy natychmiast wycofać z użytkowania.
- Odpady szklane powinny być odpowiednio zabezpieczone i wyrzucone do pojemników na szkło, aby zapobiec skaleczeniom.

### **4. Zgodność z Rozporządzeniem (UE) 2023/988**

Szklanki zostały zaprojektowane i wyprodukowane zgodnie z wymogami Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/988 z dnia 10 maja 2023 r. w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów, zapewniając najwyższy poziom bezpieczeństwa użytkowania. Produkt spełnia również wymogi dotyczące identyfikowalności, zapewniając możliwość śledzenia pochodzenia każdego egzemplarza szklanki.

