



Instrukcja Użytkowania, Konserwacji i Bezpieczeństwa Kubków

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

1. Użytkowanie

1. **Przeznaczenie:** Kubki są przeznaczone do spożywania napojów, zarówno zimnych, jak i ciepłych. Nie są przeznaczone do gotowania ani używania w temperaturze powyżej 60 stopni Celsjusza.
2. **Sposób użytkowania:**
 - Przed pierwszym użyciem umyć kubki w ciepłej wodzie z dodatkiem łagodnego detergentu.
 - Kubki należy napełniać napojami do poziomu nieprzekraczającego 1 cm od krawędzi, aby uniknąć przelewania.
 - Unikać gwałtownych zmian temperatury, np. wlewania gorącego napoju do zimnego kubka, aby zapobiec pęknięciom.
3. **Ostrzeżenia:**
 - Nie używać kubków, które są uszkodzone lub mają pęknięcia.
 - Unikać silnych uderzeń, które mogą spowodować pęknięcie lub rozbięcie kubka.

2. Konserwacja

1. **Czyszczenie:**
 - Kubki 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 kubków.
2. **Przechowywanie:**
 - Kubki należy przechowywać w suchym miejscu, w pozycji stojącej, aby zapobiec uszkodzeniom.
 - Unikać przechowywania kubków w miejscach narażonych na duże wahania temperatury.

3. Bezpieczeństwo





1. Ogólne zasady bezpieczeństwa:

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

2. W przypadku uszkodzenia:

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

4. Zgodność z Rozporządzeniem (UE) 2023/988

Kubki 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 kubka.

