



Instrukcja Użytkowania, Konserwacji i Bezpieczeństwa Filiżanek

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

1. Użytkowanie

1. **Przeznaczenie:** Filiżanki są przeznaczone do spożywania napojów, zarówno gorących, jak i zimnych. Nie są przeznaczone do używania w ekstremalnych temperaturach, np. w piekarniku lub bezpośrednio na płomieniu.
2. **Sposób użytkowania:**
 - Przed pierwszym użyciem umyć filiżanki w ciepłej wodzie z dodatkiem łagodnego detergentu.
 - Unikać gwałtownych zmian temperatury, np. wlewania gorącej kawy do zimnej filiżanki, aby zapobiec pęknięciom.
3. **Ostrzeżenia:**
 - Nie używać filiżanek, które są uszkodzone lub mają pęknięcia.
 - Unikać silnych uderzeń, które mogą spowodować pęknięcie lub rozbitcie filiżanki.

2. Konserwacja

1. **Czyszczenie:**
 - Filiżanki można myć w zmywarce, ale zaleca się mycie ręczne w ciepłej wodzie z dodatkiem łagodnego detergentu, aby przedłużyć ich żywotność.
 - Upewnić się, że filiżanki są dokładnie osuszone przed przechowywaniem.
2. **Przechowywanie:**
 - Filiżanki należy przechowywać w suchym miejscu, najlepiej w pozycji stojącej, aby zapobiec uszkodzeniom.
 - Unikać przechowywania filiżanek w miejscach narażonych na duże wahania temperatury.





3. Bezpieczeństwo

1. Ogólne zasady bezpieczeństwa:

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

2. W przypadku uszkodzenia:

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

4. Zgodność z Rozporządzeniem (UE) 2023/988

Filiżanki 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 każdej filiżanki.

