

## **Karta Produktu: Biżuteria Srebrna**

Dziękujemy za wybór biżuterii IKOBU. Każdy element został zaprojektowany i wykonany z najwyższą dbałością o detale, tradycyjnymi technikami jubilerskimi we współpracy z lokalnymi rzemieślnikami i kontrahentami. Dzięki subtelnemu blaskowi srebra i kamieni szlachetnych, powstają unikalne propozycje dla współczesnych kobiet podkreślające ich styl i osobowość.

### **Nowe przepisy unijne (GPSR) zobowiązują nas do informowania o każdym aspekcie produktu.**

**Skąd te dodatkowe informacje?** To efekt nowych standardów ochrony konsumenta w UE. Dzięki szczegółowym opisom wymaganym przez GPSR dokładnie wiesz, z czego wykonana jest Twoja biżuteria i jak o nią dbać, by służyła Ci latami.

**Bezpieczeństwo przede wszystkim:** Dodaliśmy konkretne wskazówki dotyczące użytkowania i konserwacji, aby Twoja biżuteria lśniła latami, a Ty czuł(a) się w niej w pełni komfortowo.

**Zero domysłów:** Od teraz dokładnie wiesz, jak dbać o konkretne kamienie i jakich sytuacji unikać, by cieszyć się ich blaskiem bez końca.

## **Specyfikacja produktu**

### **Skład i bezpieczeństwo chemiczne, zawartość metali i informacje alergiczne:**

**Srebro (Ag):** Produkt wykonany ze stopu srebra próby 925 (zawartość czystego srebra min. 92,5%).

**Miedź (Cu):** Pozostałe 7,5% stopu stanowi głównie miedź, która nadaje biżuterii odpowiednią twardość. Miedź może wchodzić w reakcję z pH skóry, co w sporadycznych przypadkach objawia się ciemnieniem skóry w miejscu styku. Jest to naturalny proces niebędący wadą produktu.

**Nikiel (Ni):** Produkt jest **zgodny z normą REACH** (Załącznik XVII). Zawartość niklu mieści się w dopuszczalnych granicach, co klasyfikuje produkt jako **bezpieczny dla osób z alergią na nikiel**.

**Ołów (Pb) i Kadm (Cd):** Produkt jest wolny od szkodliwych domieszek ołowiu oraz kadmu.

**Dodatkowe powłoki :** Powłoka z 24-karatowego złota wykonana metodą galwanizacyjną. Pod warstwą złota znajduje się srebro próby 925.

**Kamienie:** cyrkonie, kamienie naturalne, perły słodkowodne, bursztyn

## **2. Instrukcja użytkowania i konserwacji**

Srebro to metal szlachetny, dosyć odporny, ale szczególnie w przypadku biżuterii połączanej, z perłami i delikatnymi minerałami, dbanie i prawidłowa pielęgnacja pozwoli na długo zachować jej blask.

**Unikaj kontaktu z chemią.** Zdejmuj biżuterię przed sprzątaniami, kąpielą w basenie czy wizytą w spa.

**Pielęgnację, makijaż i perfumy** zastosuj przed nałożeniem biżuterii. Składniki zawarte w kosmetykach mogą reagować z metalami szlachetnymi powodując ich ciemnienie i matowienie.

**Do czyszczenia** używaj wyłącznie miękkich ściereczek lub specjalistycznych płynów przeznaczonych do srebra i złota. Unikaj szorstkich gąbek.

### Dodatkowe informacje dot. osadzonych kamieni:

Rodzaj kamienia	Czego unikać?	Bezpieczne czyszczenie
<b>Organiczne</b> (Perły, Bursztyn, Korale)	Perfumy, lakier do włosów, wysoka temperatura.	Tylko lekko wilgotna, miękka szmatka.
<b>Porowate</b> (Turkus, Opal)	Woda z detergentem, oleje, słońce.	Sucha ściereczka z mikrofibry.
<b>Twarde</b> (Diament, Szafir, Cyrkonia)	Uderzenia mechaniczne.	Letnia woda z delikatnym mydłem.

**Przechowuj** najlepiej w suchym, zaciemnionym miejscu (np. w dołączonym pudełku lub woreczku), aby ograniczyć dostęp powietrza.

### 3. Informacje o bezpieczeństwie (zgodnie z GPSR)

#### **OSTRZEŻENIA:**

- **Ryzyko zadławienia:** Produkt zawiera małe elementy. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci poniżej 3 roku życia oraz zwierząt.
- Jeśli Produkt zawiera ręcznie osadzone kamienie, w przypadku poluzowania, zalecamy zaprzestanie użytkowania i kontakt z nami.
- Kamieniach o szlifie fasetowym względu na specyfikę szlif, kamień może posiadać ostre krawędzie. Zalecamy ostrożność przy zakładaniu odzieży o delikatnym splocie.
- **Alergie:** Mimo wysokiej próby srebra (bez niklu), osoby o bardzo wrażliwej skórze powinny zaprzestać użytkowania w przypadku wystąpienia reakcji alergicznej.
- **Użytkowanie:** Biżuteria nie jest zalecana do noszenia podczas snu oraz uprawiania sportów kontaktowych i prac fizycznych (ryzyko skaleczenia lub uszkodzenia produktu).

### 4. Utylizacja i Ekologia

Pamiętaj, że srebro to surowiec, który można w 100% recyklingować. Jeśli Twoja biżuteria ulegnie trwałemu uszkodzeniu, możesz je oddać ją do lokalnego punktu skupu metali szlachetnych lub jubilera.