

Dane aktualne na dzień: 14-06-2026 12:21

Link do produktu: <https://poppystones.pl/bransoletka-naturalne-kamienie-czokr-chips-ametyst-granat-akwamaryn-sodalit-p-827.html>



Bransoletka naturalne kamienie czokr chips ametyst granat akwamaryn sodalit

Cena	14,99 zł
Marka	poppystones
Cechy	bez zapięcia
Motyw	Brak
Kolor dominujący	wielokolorowy
Kamień	Inny kamień
Materiał	kamień
Rodzaj	Klasyczne
Długość całkowita	19

Opis produktu

Kamień - ametyst, granat, cytryn, akwamaryn, sodalit, karneol

Wielkość kamieni - CHIPS

Kolor - wielokolorowa

Długość - 19cm

Bransoletka jest elastyczna, na gumce.

Zdjęcie jest poglądowe, aukcja dotyczy jednej bransoletki wybranej losowo.





Dbając o biżuterię z minerałów, warto pamiętać o kilku podstawowych zasadach, które pomogą utrzymać jej piękno i trwałość przez długi czas:

Unikaj kontaktu z chemikaliami: Unikaj kontaktu biżuterii z minerałów z substancjami chemicznymi, takimi jak detergenty, kosmetyki, perfumy czy substancje agresywne, ponieważ mogą one uszkodzić powierzchnię minerału.

Chroń przed uderzeniami i zadrapaniami: Minerały mogą być wrażliwe na uderzenia, zwłaszcza te o niższej twardości. Zaleca się unikanie kontaktu z twardymi powierzchniami oraz przechowywanie biżuterii w miękkich etui lub materiałowych woreczkach, aby uniknąć zarysowań.

Unikaj ekstremalnych temperatur: Minerały mogą być wrażliwe na zmiany temperatury. Staraj się unikać nagłych zmian temperatury, takich jak np. zimny prysznic lub saunę, ponieważ mogą one wpłynąć na strukturę i kolor minerału.

Czyść delikatnie i regularnie: Aby utrzymać biżuterię z minerałów w dobrym stanie, warto ją regularnie czyścić. Można to zrobić delikatnie wilgotną szmatką lub gąbką. Jeśli biżuteria jest mocno zabrudzona, można skorzystać z łagodnego detergentu, ale zawsze należy dokładnie spłukać i osuszyć minerał.

Unikaj długotrwałego wystawiania na słońce: Niektóre minerały, takie jak ametyst czy kwarc, mogą tracić intensywność koloru pod wpływem długotrwałego wystawiania na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.

Unikaj kontaktu z innymi minerałami: Niektóre minerały mogą być twardsze od innych, co może prowadzić do zadrapań lub uszkodzeń powierzchni. Warto unikać przechowywania różnych minerałów razem, zwłaszcza jeśli mają różne poziomy twardości.

Regularne badanie i konserwacja: Jeśli masz cenne biżuterie z minerałów, warto regularnie sprawdzać ich stan i ewentualnie wykonywać konserwację u rzemieślnika specjalizującego się w minerałach i biżuterii.

Warto pamiętać, że każdy minerał ma swoje indywidualne właściwości i może być podatny na różne rodzaje uszkodzeń. Jeśli masz biżuterię z konkretnego minerału, warto zaznajomić się z jego charakterystykami i zaleceniami dotyczącymi pielęgnacji.