

Dane aktualne na dzień: 23-05-2026 23:21

Link do produktu: <https://azaliahome.pl/kieliszki-do-wina-z-karafka-bohemia-viola-61-p-3773.html>



Kieliszki do wina z karafką Bohemia Viola 6+1

Cena	70,30 zł
Kod producenta	SABIPOL 026718
Kod EAN	8593407026718
Kod producenta	SABIPOL 026718
Marka	Bohemia
Kolor	przezroczysty
Pojemność	1500 ml
Linia	VIOLA
Informacje dodatkowe	możliwość mycia w zmywarce
Materiał wykonania	szkło
Przeznaczenie	kieliszki do wina białego, kieliszki do wina czerwonego, kielisz

Opis produktu



Zestaw kolekcji Viola to siedmioczęściowy zestaw do wina, który z pewnością przyciągnie uwagę każdego od pierwszego wejrzenia. Harmonijny klasyczny kształt każdego z elementów, delikatne linie i minimalistyczny design sprawia, że zestaw Viola jest niezwykle atrakcyjny. To zestaw, który zawsze idzie z duchem czasu i pasuje do różnych aranżacji wnętrz. Wykonany z cienkiego kryształowego szkła, dlatego zestaw Viola nie tylko prezentuje się pięknie, ale także ma subtelny wygląd. To sprawia, że jest idealnym wyborem dla osób, które szukają zestawu do wina, który jest zarówno estetyczny, jak i elegancki. Kolekcja Viola przyciągnie uwagę miłośników picia wina w eleganckiej oprawie, a swoim urokiem i harmonijnym kształtem, bez względu na to, jesteś koneserem wina czy po prostu cenisz sobie eleganckie akcesoria do domu — ten zestaw z pewnością spełni Twoje oczekiwania. Jeśli szukasz ponadczasowego zestawu do wina, który będzie pasować do każdej okazji i wnętrza, kolekcja Viola jest warta Twojej uwagi. Jej piękno i subtelność sprawia, że będziesz cieszyć się ich używaniem przez lata.

Szczegóły: - Kolekcja: Viola- Dekoracja: bez dekoracji - Przeznaczenie: do wina- Typ: Zestaw (karafka + 6 kieliszków do wina)- Idealne: na ślub, przyjęcia okolicznościowe i nieokolicznościowe - Materiał: cienkie szkło kryształowe - Zestaw do wina można myć w zmywarce.- Opakowanie: 7 szt. Karafka:- Pojemność: 1500 ml- Wysokość: 26,5 cm- Średnica: 16,5 cmKieliszki:- Pojemność: 450 ml- Wysokość: 23,4 cm- Średnica: 8,8 cm





