

Link do produktu: <https://sklep.todo.info.pl/butelka-0-5-l-z-zakretka-i-nadrukiem-2-kolorowym-bimber-bez-popity-4-szt-p-1914.html>



Butelka 0,5 L z zakrętką i nadrukiem 2-kolorowym Bimber Bez Popity - 4 szt.

Cena	21,00 zł
Numer katalogowy	P1-631756
Kod producenta	P1-631756
Kod EAN	5904816007572

Opis produktu

Butelka na wódkę o pojemności 500 ml, wykonana z białego szkła i ozdobiona dwukolorowym nadrukiem + zakrętka. Zestaw zawiera 4 sztuki.

- **Wysokogatunkowa** - butelka wykonana z wysokiej jakości, białego szkła przeznaczona głównie do alkoholi mocnych np. wódek.
- **Klasyczny kształt** - butelka o pojemności 500 ml jest niezwykle poręczna i dobrze prezentuje się przy każdej okazji.
- **Ozdobny nadruk** - sprawia, że butelka wyróżnia się na tle innych klasycznych modeli stojąc zarówno w barku, jak i na biesiadnym stole!
- **Idealne na prezent** - szkło z czerwono-czarnym nadrukiem wypełnione domowej roboty alkoholem świetnie sprawdzi się jako gustowny i elegancki prezent.
- **Zakrętki w zestawie** - kupując, nasz produkt otrzymujesz butelki oraz dołączone do nich czarne zakrętki w rozmiarze fi 28 (28 x 18 mm)

Wysokiej jakości klasyczna butelka o pojemności 500 ml, wykonana z wysokogatunkowego, przezroczystego szkła, idealnie nadaje się do alkoholi mocnych np. wódek. Butelka opatrzona została niebanalnym, dwukolorowym nadrukiem, który to szczególnie dobrze zaprezentuje się po umieszczeniu wewnątrz niej trunków o jasnym kolorze. Kształt butelki oraz unikalny wzór nadruku na szkłe sprawiają, że wypełniona domowym specjałem świetnie zaprezentuje się zarówno w domowym barku, jak i na stole podczas spotkań z rodziną i przyjaciółmi. Domowej roboty trunek podany w tak eleganckim opakowaniu może być również fantastycznym pomysłem na nietypowy prezent.

Do każdej butelki dołączona została pasująca, czarna, zakrętka w rozmiarze fi 28 (28 x 18 mm).

Podana cena dotyczy 4 szt. butelek wraz z zakrętkami.

Uwaga!

Nie rekomendujemy mycia butelek w zmywarce. Podczas mycia ręcznego nie należy myć ich jednak ostrą gąbką!