

Dane aktualne na dzień: 02-04-2026 05:28

Link do produktu: <https://azaliahome.pl/garnek-do-mleka-indukcja-vikos-ambition-12cm-1-35l-p-1416.html>



## Garnek Do Mleka Indukcja Vikos Ambition 12cm 1,35l

Cena	<b>47,41 zł</b>
Kod EAN	<b>5904134816306</b>
EAN	<b>5904134816306</b>
Kod producenta	<b>81630</b>
Marka	<b>Ambition</b>
Kolor	<b>odcienie szarości, srebrny</b>
Pojemność	<b>1.35 l</b>
Rodzaj	<b>garnek do gotowania mleka</b>
Linia	<b>Vikos</b>
Typ powłoki	<b>inna</b>
Materiał	<b>stal nierdzewna</b>
Średnica	<b>12 cm</b>
Wysokość	<b>12.5 cm</b>
Informacje dodatkowe	<b>możliwość mycia w zmywarce, możliwość używania na kuchni indukcy</b>

### Opis produktu



Garnek do mleka Vikos 1,35 l marki Ambition. Vikos - moc prostego designu.

Klasyczny charakter garnków Vikos podkreśla prosty kształt ścianek i zaokrąglony uchwyt. Garnki dzięki takiemu połączeniu nabierają wyrazistego charakteru. Garnek idealny nie tylko do zagotowania mleka, ale również do przyrządzenia sosu i innych potraw wymagających ciągłego mieszania.

Garnek Vikos do mleka wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej o grubości ścianek 0,5 mm. Wielowarstwowe dno równomiernie rozprowadza ciepło, dzięki czemu potrawy szybciej się gotują, co przekłada się na mniejsze zużycie energii i większą oszczędność. Dodatkowym atutem jest skala na wewnętrznej stronie ścianki, ułatwiająca odmierzanie. Garnek posiada wygodny, nienagrzewający się uchwyt z tworzywa sztucznego oraz lejkowaty brzeg, który ułatwi przelewanie płynów.

- Pojemność użytkowa 1 l
- Średnica pola grzewczego 10,5 cm
- Średnica z rantem 13 cm
- Długość uchwytu 7 cm

**UWAGA:** Przed pierwszym użyciem proszę zapoznać się z instrukcją. Aby uniknąć uszkodzenia naczyń ze stali nierdzewnej, (plamki, naloty, wżery korozyjne) powstających na skutek działania soli, płyn należy doprowadzić do wrzenia, a dopiero potem posolić. po jej dodaniu należy dobrze wymieszać zawartość w garnku. Podczas gotowania na dnie garnków mogą pojawić się niewielkie odbarwienia, czarne lub brązowe plamki. Nie wpływają one na proces gotowania i wartości odżywcze potraw. Nie podlegają one reklamacji.