



iSi Gourmet Whip Plus dozownik do śmietany, 1 litr/1 l, wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej, działa z kapsułkami na śmietanę, na ciepłe i zimne sosy, zupy, espumy i desery

Indeks: 297922 Producent: iSi Kod producenta: 170301

Cena: **911.16 zł**

Opis

iSi Gourmet Whip Plus dozownik do śmietany, 1 litr/1 l, wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej, działa z kapsułkami na śmietanę, na ciepłe i zimne sosy, zupy, espumy i desery

Producent: iSi

- Sprawdzona jakość ISI. Dzięki naszemu oryginalnemu iSi Gourmet Whip w połączeniu z kapsułkami iSi N2O możesz błyskawicznie przygotować przygotowane ciepłe i zimne sosy, zupy, espumy i desery.
- Wytrzymałe i łatwe do czyszczenia. Wyprodukowane z ogniotrwałych, trwałych elementów ze stali nierdzewnej. Można myć w zmywarce. Części zamienne do syfonu iSi dostępne oddzielnie!
- Marynuj, aromatyzuj, wypełnij i dekoruj – dzięki iSi Gourmet Whip i pasującym akcesoriom możesz tworzyć potrawy, które zachwyca Twoich gości
- Dla kucharzy z gwiazdami i gwiazdami kuchennymi. Idealne urządzenie do nieograniczonej kreatywności kulinarnej. iSi dostarcza narzędzie dla najlepszych kucharzy na świecie

- **rodzaj wtyczki zasilającej:** no_plug
- **waga przedmiotu:** 0.7 kilograms
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** ISI
- **rozmiar:** 1l
- **numer części:** 170301
- **nazwa typu elementu:** dozownik do śmietany
- **pojemność:** 1 quarts
- **producent:** iSi
- **numer modelu:** 170301
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** iSi Gourmet Whip Plus dozownik do śmietany, 1 litr/1 l, wykonany z wysokiej jakości stali nierdzewnej, działa z kapsułkami na śmietanę, na ciepłe i zimne sosy, zupy, espumy i desery
- **język:** italian, german, french, english, spanish, spanish
- **Liczba części:** 1
- **Nazwa modelu:** Gourmet Whip 1l
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **kolor:** Srebrny

- **waga opakowania przedmiotu:** 1.188 kilograms
- **Napięcie:** 230 volts
- **materiał:** Stal nierdzewna

Parametry

Stan Nowy

Zdjęcia

