

Link do produktu: <https://sklep.todo.info.pl/destylator-30-l-ze-stali-nierdzewnej-2-odstojniki-p-675.html>



## Destylator 30 L ze stali nierdzewnej - 2 odstojniki

Numer katalogowy	<b>BR-340230</b>
Kod producenta	<b>BR-340230</b>
Kod EAN	<b>5904816004359</b>

### Opis produktu

Idealny sprzęt do destylacji z dwoma odstojnikami i pojemnikiem 30 L. Kompletny zestaw, z wysokiej jakości stali nierdzewnej.

- **Produkt na lata** - wysoka jakość wykonania, przemyślana konstrukcja, stal nierdzewna i komplet niezbędnych elementów to gwarancja zadowolenia i destylacji bez problemów natury technicznej!
- **Dwa termometry w zestawie** - analogowy, montowany przy pokrywie pojemnika, dedykowany do mierzenia temperatury par wewnątrz pojemnika, a także elektroniczny, do mierzenia temperatury par w odstojniku.
- **Na wszystkie typy kuchenek** - nasz destylator to gwarancja wygodnego użytkowania. Destylator możesz wykorzystywać na różnych źródłach ciepła: kuchence elektrycznej, indukcyjnej, ceramicznej, gazowej, a także spirali.
- **Niezbędne akcesoria** - w skład zestawu wchodzi dwa węże igielitowe do podłączenia dopływu i odpływu wody, silikonowy do odbioru destylatu, a także złączka pasująca do kranów domowych.
- **Zestaw zawiera:** pojemnik 30 L, aparat destylacyjny - chłodnicę z 2 odstojnikami, termometr analogowy do pokrywy pojemnika, elementy montażowe, termometr elektroniczny wraz z ramką, 2 zawory do odstojników, wąż igielitowy, wąż silikonowy, złączkę do kranów domowych, wielojęzyczną instrukcję obsługi.

Wysokiej jakości aparat destylacyjny wyposażony w chłodnicę z 2 odstojnikami wykonanymi ze stali nierdzewnej to gwarancja zakupu na lata, prostoty obsługi i długiego cieszenia się udanymi efektami destylacji.

Nasz destylator wyposażony w pojemnik o pojemności 30 L posiada dwa termometry, umożliwiające precyzyjną kontrolę temperatur. Termometr analogowy służący do mierzenia temperatury par wewnątrz pojemnika posiada tolerancję +/-1C i jest urządzeniem dedykowanym do destylacji. Termometr elektroniczny, służący do mierzenia temperatury par w odstojniku posiada sondę ze stali nierdzewnej o długości 100 mm, zakres temperatury: -50C do +110C i zasilany jest na baterie: 2x LR44 (w komplecie).

Destylator jest niezwykle wygodny w obsłudze, w zestawie zawarte są wszystkie niezbędne elementy montażowe, wąż igielitowy do podłączenia odpływu i dopływu wody, wąż silikonowy do odbioru destylatu, a także złączka pasująca do kranów domowych i instrukcja obsługi. Destylator nadaje się do wykorzystania na wielu źródłach ciepła: kuchence elektrycznej, indukcyjnej, ceramicznej, gazowej oraz spirali.

#### Wymiary pojemnika:

- wysokość: 37cm
- szerokość: 46 cm
- średnica wew.: 35,5 cm

#### Wymiary aparatu destylacyjnego:

- wysokość: 27 cm
- długość: 27 cm

**Uwaga!:** Proces destylacji prowadź pod nadzorem.