

Link do produktu: <https://homebrewing.pl/piwo-white-ipa-14blg-zestaw-surowcow-z-ekstraktow-20l-p-1756.html>



Piwo WHITE IPA 14°Blg - zestaw surowców z ekstraktów 20l

Cena	143,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	1756
Producent	Homebrewing.pl
Fermentacja	górna
Barwa	jasne
Goryczka	wysoka (40+ IBU)
Styl	nowofalowe, amerykańskie IPA i APA
Poziom trudności	średnio trudne
Chmienie na zimno	tak
Zawartość alkoholu	pełne (4,5 - 7 %)
Dodatki	przyprawy, inne
Ze sódów / z ekstraktów	z ekstraktów, partial mash
Wielkość warki	20l

Opis produktu

White IPA/Biała IPA to połączenie belgskiego piwa pszenicznego i AIPA. Piwo o jasnej barwie, aromacie przypraw i amerykańskich chmieli. Lekkie, orzeźwiające, bardzo pijalne.

Zestaw surowców na bazie ekstraktów sódowych z tzw. partial mash, czyli zacieraniem niewielkiej ilości sódów.

Nie musisz się martwić - proces jest banalnie prosty, nie potrzebujesz też dodatkowego sprzętu. Dla wygody możesz dokupić [worek zacierno-filtracyjny](#) wielokrotnego użytku, ale nie jest to konieczne.

W Twoich rękach będzie proces gotowania brzezki z chmielem, ale oczywiście otrzymasz od nas wskazówki w formie instrukcji obsługi. Warzenie z ekstraktów to idealny kompromis między jakością, a czasem poświęconym na cały proces piwowarski.

W skład zestawu "WHITE IPA 14Blg" wchodzi:

- 2 x1,7kg ekstrakt sódowy pszeniczny
- 400g płatków pszenicznych
- 500g sódów pilzneńskiego śrutowanego
- 100g granulatu chmielu Citra
- 30g granulatu chmielu Columbus
- 30g granulatu chmielu Centennial
- 30g skórek gorzkiej pomarańczy Curacao

-
- 10g kolendry
 - 10g liści limonki kaffir
 - 2 siateczki do namaczania
 - Instrukcja warzenia

Zestaw nie zawiera drożdży należy dokupić je osobno. Listę polecanych szczepów drożdży do tego stylu piwa znajdziesz w zakładce "Akcesoria".

Jeśli wybierzesz drożdże suche to polecamy użycie dwóch saszetek, jeśli wybierzesz drożdże płynne koniecznie przygotuj starter.

Zawartość alkoholu (ABV)	5,8 %
Ilość piwa z zestawu	20 l
Goryczka	40 IBU
Fermentacja	górna
Rodzaj	zestaw surowców na bazie ekstraktów