

Link do produktu: <https://www.f1cannabis.pl/amnesia-dream-xl-auto-p-268.html>

AMNESIA DREAM XL AUTO



Cena	24,00 zł
Cena poprzednia	60,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Amnesia Dream XL Auto to automatycznie kwitnąca odmiana stworzona dla miłośników intensywnych doznań sativy oraz dużych plonów. Łączy w sobie klasyczne cechy Amnesia Haze – cytrusowy aromat i energetyzujące działanie – z wyjątkową wydajnością oraz łatwością uprawy dzięki genetyce Ruderalis.

Charakterystyka genetyczna

Amnesia Dream XL Auto to hybryda z przewagą sativy, wyhodowana poprzez skrzyżowanie legendarnych genów Amnesia Haze z Ruderalis. Efektem jest roślina oferująca wyrazisty haj, szybki cykl wzrostu i obfite zbiory.

Wygląd rośliny

- **Wysokość:** Średnia jak na automaty – od 80 do 120 cm, co pozwala na dobre wykorzystanie przestrzeni przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej produktywności.
- **Struktura:** Smukła, z rozłożystymi gałęziami i dużymi topami pokrytymi żywicą. Kwiaty są gęste i błyszczące, o jasnozielonym odcieniu z pomarańczowymi słupkami.

Smak i aromat

Amnesia Dream XL Auto zachwyca klasycznym profilem smakowym: intensywny aromat cytrusów z dominującymi nutami cytryny, limonki i lekkim, ziołowym akcentem przypominającym kadzidło. Jej smak jest orzeźwiający, a jednocześnie pełen głębi.

Efekt

- **Działanie:** Energetyczne i euforyczne, idealne na dzień, do kreatywnych aktywności oraz spotkań towarzyskich. Wywołuje czysty, umysłowy haj, który może wspomóc koncentrację i motywację.
- **THC:** Wysoki poziom THC (20–22%) sprawia, że jest to odmiana dla osób poszukujących intensywnych doznań.
 - **CBD:** Niski poziom CBD, co potęguje działanie psychoaktywne.

Amnesia Dream XL Auto to wyjątkowa odmiana, która łączy w sobie niezrównany smak i aromat Amnesia Haze z imponującą wydajnością oraz łatwością uprawy. Doskonały wybór dla miłośników sativy i tych, którzy szukają maksymalnych plonów w krótkim czasie. ????

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wybierz ilość nasion: 10+3 Nasiona , 3+1 Nasiona , 5+2 Nasiona