

Link do produktu: <https://sklep.mattik.pl/naturalne-patyczki-zapachowe-springair-uzupelnienie-enigma-200ml-p-682.html>



## ENIGMA uzupełnienie do patyczków zapachowych PREMIUM 200 ml

Cena brutto	<b>82,99 zł</b>
Cena netto	<b>67,47 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność - 3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>1416</b>
Kod producenta	<b>1416</b>
Kod EAN	<b>520034722251</b>
Producent	<b>SPRING AIR</b>

### Opis produktu

#### Uzupełnienie do rattanowych patyczków zapachowych Spring Air ENIGMA 200ml

Nuty wysokie: Gruszka, Mandarynka, Bergamotka

Nuty średnie: Kwiat pomarańczy, Neroli, Jaśmin

Nuty bazowe: Wanilia, Piżmo, Ambra

Odkryj Świeżość i Elegancję z Naszym Odświeżaczem Powietrza

Nasza kompozycja zapachowa łączy soczystą gruszkę, mandarynkę i bergamotkę, zapewniając natychmiastowy powiew świeżości. Wyrafinowane nuty kwiatu pomarańczy, neroli i jaśminu dodają zapachowi głębi i elegancji, tworząc relaksującą aurę. Bazowe nuty wanilii, piżma i ambry nadają wnętrzu ciepły i przytulny charakter, utrzymując zapach przez długi czas.

- pojemność 200 ml olejków zapachowych
- trwałość minimum 4 miesiące (zależy od częstotliwości obracania patyczków)
- unikalna kompozycja zapachowa
- idealne do domu lub na prezent

**Patyczki zapachowe Spring Air** to doskonała alternatywa zarówno dla zmechanizowanych urządzeń dystrybuujących zapach (**automatyczne dyfuzory**), jak i innych standardowych metod aromatyzacji (olejki, świece, saszetki, etc.). Rattanowe patyczki umieszczone w eleganckim, szklanym dozowniku nie tylko uwolnią przyjemną woń na wiele dni, ale i spełnią się w funkcji dekoracji bądź **eleganckiego dodatku do wystroju wnętrza** – czy to w domu, biurze czy sklepie.

Mechanizm działania **dyfuzorów zapachowych z patyczkami** przypomina zasysanie płynu przez słomkę i wyrzucanie jego drobinek w powietrze. Zanurzone w olejkach patyczki wyposażone są bowiem w swego rodzaju kanaliki, które nieustannie wchłaniają wonną ciecz i sukcesywnie aromatyzują pomieszczenie. **Dyfuzor Spring Air** uwalnia zapach w dokładnie określonych dawkach, celem optymalizacji jego intensywności. Modulować można ją również poprzez ustawienie dozownika z patyczkami z dala lub blisko źródła ruchu.