

Link do produktu: <https://e-drogeria24.pl/sorvella-v608-inspirowane-paco-rabanne-fame-50-ml-perfumy-damskie-p-4546.html>



## Sorvella V608 inspirowane Paco Rabanne Fame 50 ml perfumy damskie

Cena	<b>99,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>5905489910596</b>
Kod producenta	<b>V608</b>
Kod EAN	<b>5905489910596</b>
Producent	<b>Sorvella</b>

### Opis produktu

Zapraszamy do odkrycia niezwykłego świata tropików dzięki perfumom damskim Sorvella V608 - "Tropikalna Melodia". Ta ekskluzywna kompozycja zabierze Cię w niezapomnianą podróż do egzotycznych rajskich plaż, gdzie każdy oddech jest pełen soczystości i radości.

Nuty głowy rozpoczynają tę olśniewającą podróż, otwierając się soczystym mango i świeżą bergamotką. Mango nadaje zapachowi owocowego, słodkiego i lekko kwaśnego charakteru, wciągając Cię w tropikalną ekscytację. Bergamotka dodaje delikatnego, cytrusowego akcentu, który ożywia zmysły.

W sercu perfum ukazuje się kwiatowa harmonia, gdzie delikatny i elegancki jaśmin spotyka się z niezwykle wyrafinowanym olibanum, czyli kadzidłęm. Jasmin wnosi do kompozycji subtelny nutę romantyzmu, podczas gdy olibanum dodaje głębi i duchowości, tworząc zarazem czarujący i tajemniczy charakter zapachu.

Na bazie perfum dominuje intensywna wanilia, która otula Cię ciepłem i kremowością. Zmysłowe drzewo sandałowe dodaje trwałości i solidnych podstaw całej kompozycji. Wanilia i drzewo sandałowe łączą się w harmonii, tworząc niezapomniany ślad, który towarzyszy przez wiele godzin.

"Tropikalna Melodia" to nie tylko zapach, to podróż do rajskich plaż, otulająca swoim ujmującym aromatem i pozostawiająca tajemniczy ślad. To perfumy, które oczarują nie tylko Ciebie, ale także wszystkich wokół Ciebie. Pozwól sobie na luksus i wyjątkową przygodę z perfumami Sorvella V608.

#### Nuty Zapachowe:

**Nuty Głowy:** mango, bergamotka

**Nuty Serca:** jaśmin, olibanum

**Nuty Bazowe:** wanilia, drzewo sandałowe

Perfumy Sorvella V608 są inspirowane zapachem **Paco Rabanne Fame**