

Link do produktu: <https://sheyk.pl/google-pixel-9-12256gb-czarny-p-43776.html>

Google Pixel 9 12/256GB czarny



Cena	3 201,28 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Numer katalogowy	sGOOGLEPIXEL98/1256GBBL ACK
Kod EAN	0840353911512

Opis produktu

Google Pixel 9 to wyjątkowy smartfon, który z pewnością spełni oczekiwania nawet najbardziej wymagających użytkowników. Wyposażony w duży i ostry wyświetlacz o przekątnej 6,7 cala, zapewnia niezrównaną jakość obrazu. Dzięki pamięci wewnętrznej o pojemności aż 256GB, będziesz mógł przechowywać wszelkie swoje ulubione treści, zdjęcia czy filmy. Czarny kolor urządzenia nadaje mu eleganckiego wyglądu, który z pewnością przypadnie do gustu wielu osobom.

Jedną z najważniejszych cech Google Pixel 9 jest jego niezawodność i wydajność. Dzięki 12GB pamięci RAM oraz octa-core'owemu procesorowi, telefon działa szybko i płynnie nawet podczas wykonywania wielu zadań jednocześnie. Dzięki temu z łatwością przełączysz się między aplikacjami i nie musisz martwić się o zawieszanie się urządzenia.

Google Pixel 9 jest także wyposażony w potrójny aparat o rozdzielczości 108MP, co pozwala na robienie niesamowitych zdjęć w najwyższej jakości. Dodatkowo, dzięki trybowi nocnemu, nawet w słabym oświetleniu będziesz miał możliwość uchwycenia najważniejszych momentów.

Oprócz funkcjonalności i wydajności, Google Pixel 9 zapewnia także maksymalne bezpieczeństwo danych dzięki wbudowanemu czytnikowi linii papilarnych oraz systemowi rozpoznawania twarzy. Dzięki temu tylko Ty będziesz miał dostęp do swojego urządzenia i przechowywanych na nim informacji.

Wreszcie, nie można zapomnieć o funkcji najnowszego systemu operacyjnego Android, który oferuje szeroki wybór aplikacji z Google Play Store oraz wiele innych przydatnych funkcji, które znacznie ułatwią codzienne użytkowanie telefonu.

Podsumowując, Google Pixel 9 to nie tylko elegancki wygląd i wysoka jakość wykonania, ale także niezawodność, wydajność oraz bogactwo funkcji, które sprawiają, że jest to idealny wybór dla każdego, kto oczekuje maksymalnego komfortu podczas korzystania z urządzenia mobilnego.