

Link do produktu: <https://sheyk.pl/xiaomi-redmi-note-14-pro-5g-dual-sim-12512gb-lavender-purple-p-47415.html>



Xiaomi Redmi Note 14 Pro 5G Dual Sim 12+512GB lavender purple

Cena	1 363,52 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	23.04.2026
Numer katalogowy	MZB0ILOEU
Kod producenta	MZB0ILOEU
Kod EAN	6932554402839

Opis produktu

Xiaomi Redmi Note 14 Pro 5G to wydajny i nowoczesny smartfon z dwoma kartami SIM oraz pojemną pamięcią wewnętrzną. Wyróżnia się wyjątkowym wyglądem w kolorze lawendowej fioletowej, który nadaje mu elegancji i indywidualnego charakteru.

Urządzenie jest wyposażone w nowoczesny i wydajny procesor, który zapewnia płynne działanie oraz szybkie uruchamianie aplikacji. Dzięki temu telefon jest idealny nie tylko do codziennego użytkowania, ale także do wykonywania wymagających zadań, takich jak edycja zdjęć czy granie w gry.

Wysoki poziom wydajności jest wspierany przez pojemną pamięć wewnętrzną o pojemności 512 GB, która zapewnia mnóstwo miejsca na przechowywanie zdjęć, filmów, plików i aplikacji. W połączeniu z 12 GB pamięci RAM, telefon działa płynnie nawet przy równoczesnym uruchomieniu wielu zadań.

Xiaomi Redmi Note 14 Pro 5G posiada także duży, 6,8-calowy ekran Full HD+ z technologią AMOLED, co gwarantuje wyraźny i intensywny obraz. Dzięki temu telefon jest idealny do przeglądania zdjęć, oglądania filmów oraz grania w gry.

Smartfon wyposażony jest również w potrójny aparat fotograficzny o rozdzielczości 108 MP, który pozwala na robienie wyjątkowych zdjęć nawet w słabym oświetleniu. Aby ułatwić wybieranie odpowiednich ustawień, telefon posiada tryb automatycznego rozpoznawania sceny.

Xiaomi Redmi Note 14 Pro 5G obsługuje także szybkie ładowanie baterii oraz posiada funkcję szybkiego i bezpiecznego odblokowywania za pomocą czytnika linii papilarnych umieszczonego na bocznej krawędzi telefonu.

Podsumowując, Xiaomi Redmi Note 14 Pro 5G to nowoczesny i wydajny smartfon, który zapewnia szybkie działanie, dużą pamięć wewnętrzną i wyjątkową jakość zdjęć. Dzięki temu jest idealnym wyborem dla osób ceniących sobie wydajność, niezawodność i nowoczesny design.