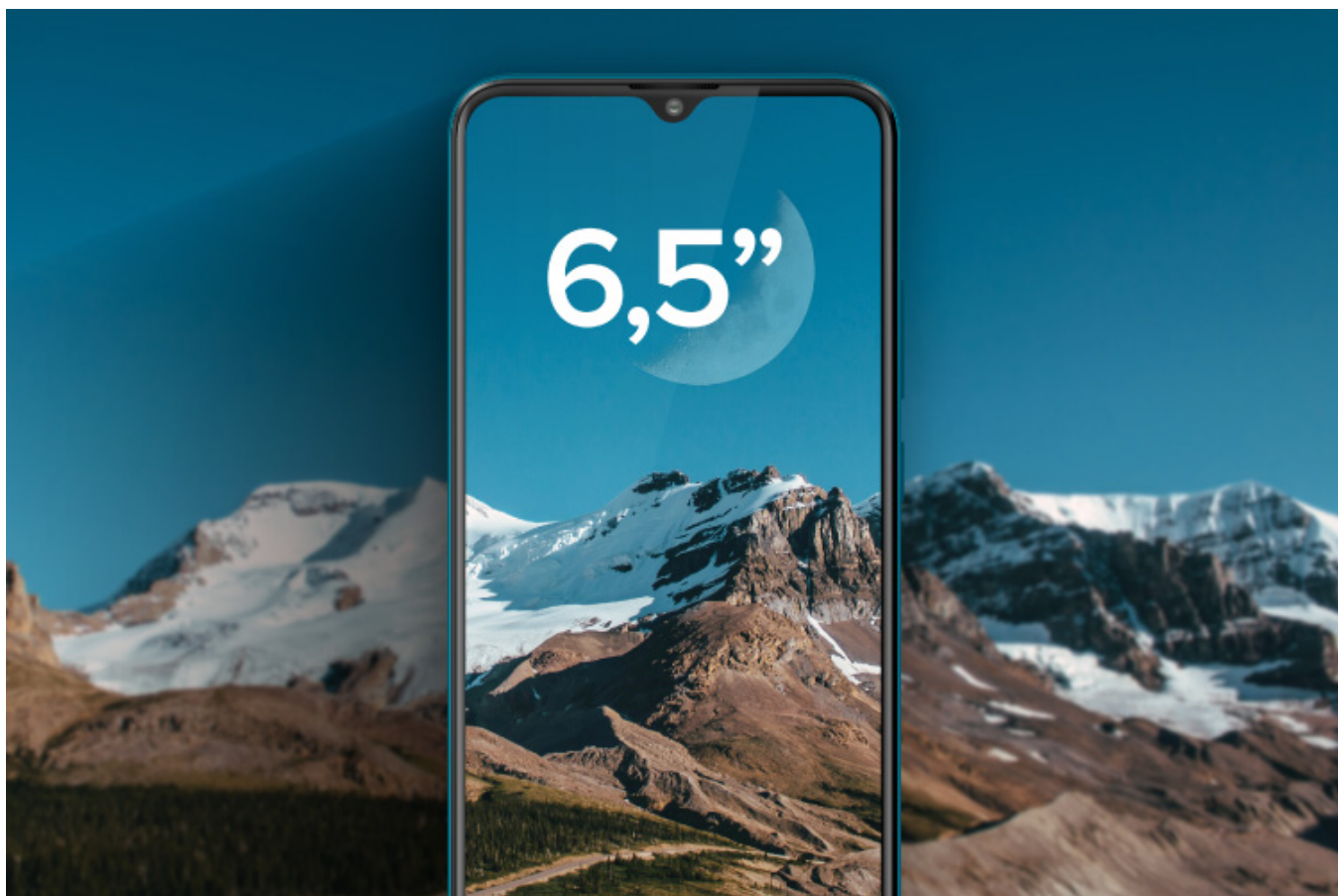




Opis

Your browser does not support the video tag.





Większe możliwości

Potrzebny jest Ci smartfon z dużym wyświetlaczem? 9. odsłona smartfonów z serii Kruger&Matz LIVE to model wyposażony w 6,5-calowy wyświetlacz HD+ w proporcjach 19:9. Poczuj wysoki poziom komfortu, zarówno podczas przeglądania stron internetowych, jak też korzystania z różnych aplikacji.



Dla wymagających

Zastanawiasz się jaki smartfon wybrać, aby nie zawiódł Cię nawet w czasie intensywnej pracy? LIVE 9 posiada w 8-rdzeniowy procesor MediaTek, wspierany 4 GB RAM oraz 64 GB pamięci wewnętrznej. Takie połączenie to gwarancja płynnego działania - niezależnie od sytuacji.

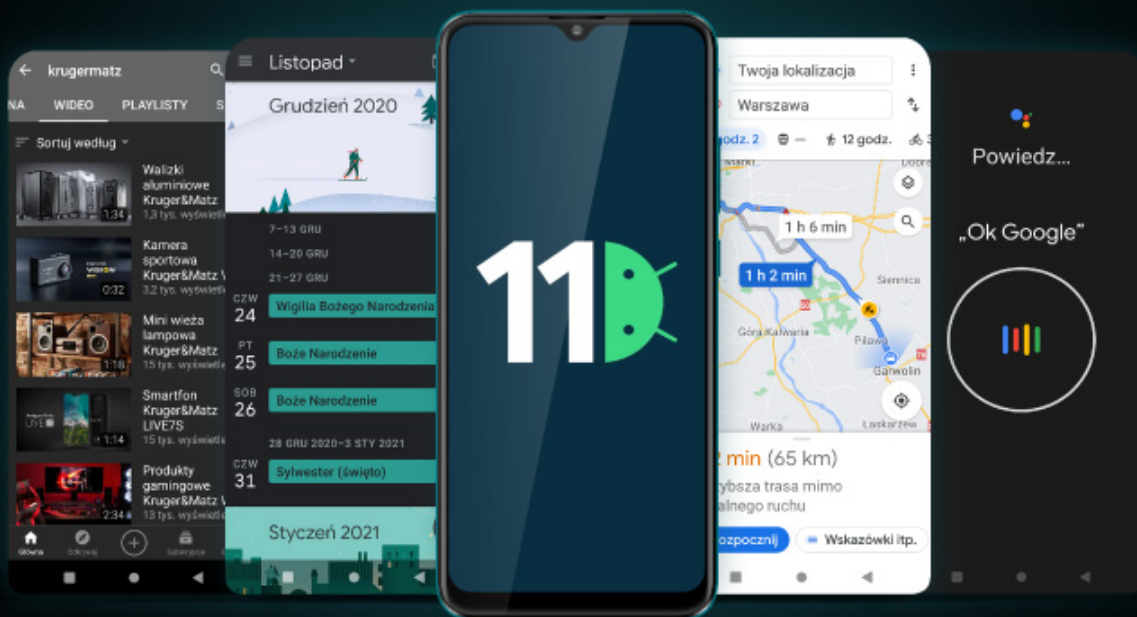
16 Mpx



Doskonała jakość wspomnień

Lubisz uwieczniać ważne momenty na zdjęciach? Z pewnością przyda Ci się smartfon z dobrym aparatem. Krüger&Matz LIVE 9 został wyposażony w obiektyw 16 Mpx z przysłoną f/1.8, który pozwoli Ci na robienie zdjęć nawet w słabych warunkach oświetleniowych.





Intuicyjne działanie

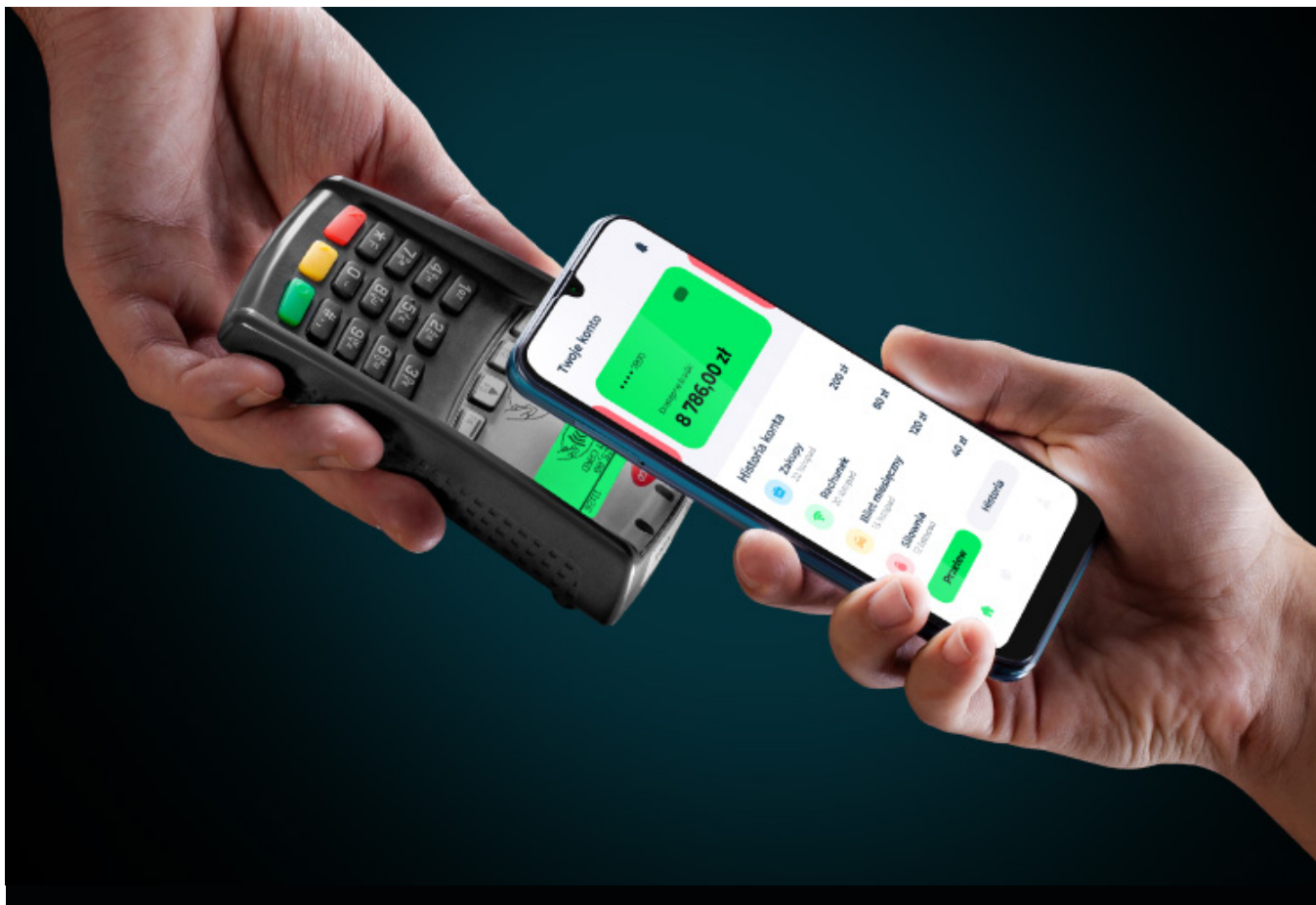
Wybierz LIVE 9 i pocuj komfort obsługi odświeżonej wersji systemu Android. Decydując się na to urządzenie uzyskujesz szeroką funkcjonalność, intuicyjną pracę oraz dostęp do licznych gier i aplikacji ze sklepu Play.



Wygoda i bezpieczeństwo

Należysz do osób, które przetrzymują wiele ważnych, prywatnych treści na smartfonie? Nie pozwól, aby urządzenie dostało się w niepowołane ręce! LIVE 9 posiada czytnik linii papilarnych oraz funkcję Face ID, więc będziesz jedyną osobą, która będzie mogła odblokować telefon.





Praktyczne udogodnienia

Nie lubisz nosić ze sobą gotówki? Idealnym rozwiązaniem dla Ciebie będzie smartfon z NFC, który umożliwi szybkie, zbliżeniowe płatności. Zapomnij o noszeniu ze sobą portfela – wystarczy, że będziesz mieć ze sobą LIVE 9. Wszelkich płatności dokonasz telefonem!



Urzekający design

Funkcjonalność urządzenia to nie wszystko – liczy się także wygląd. Wybierając smartfon Krüger&Matz LIVE 9 masz do wyboru dwa kolory. Sam zdecyduj co odpowiada Ci bardziej – klasyczna czerń czy stylowa zieleń.





Bez kompromisu

Ze smartfonem Krüger&Matz LIVE 9 nie ma miejsca na kompromisy, bo znalazło się w nim miejsce zarówno na dwie karty nano SIM, jak też kartę micro SD. Nie musisz więc wybierać między korzystaniem z dwóch numerów lub rozszerzeniem pamięci telefonu.



Jest moc!

Jeśli potrzebny jest Ci smartfon z dobrą baterią, model LIVE 9 jest właśnie dla Ciebie. Akumulator o pojemności 5000 mAh, pozwoli Ci na korzystanie z urządzenia przez wiele godzin, bez potrzeby ładowania.

Opis techniczny

System i główne parametry

System operacyjny: Android 11
CPU: MT6762V/WB, Octa-Core
GPU: PowerVR GE8320, 520 MHz
Częstotliwość CPU: 8 x 2,0 GHz
RAM: 4 GB
Pamięć wewnętrzna: 64 GB

Ekran

Przekątna: 6,5"
Rozdzielczość: 720 x 1600 px
Proporcje: 19:9
Matryca: IPS
PPI: 268

Kąt widzenia: 80°

Panel dotykowy: pojemnościowy, 5-punktowy

Multimedia

Przedni aparat: 8 Mpx

Producent przedniej matrycy: GC8034

Przystona przedniej matrycy: f/2,0

Tylny aparat: 16 Mpx + 2 Mpx + 0,08 Mpx

Producent tylnej matrycy: OmniVision 16A10 / BF2253L / GC6153

Przystona tylnej matrycy: f/1,8 ; f/2,8 ; f/2,4

Kodeki wideo: H.264/H.265

Obsługiwane pliki audio: AMR/MP3/WAV

Obsługiwane pliki wideo: MP4/3GP/AVI/H.264

Radio FM: tak

Mikrofon: tak

Głośnik: tak

Łączność

Sieć: GSM/GPRS/EDGE/WCDMA/TDD-LTE

Lokalizacja: GPS/GLONASS/Galileo/Beidou

Wi-Fi: 802.11 a/b/g/n/ac

Bluetooth 5.0

NFC

Czujniki

Odcisku palca

Magnetyczny

G-sensor

Akcelerometr

Światta

Zbliżeniowy

Porty

2 x Gniazdo SIM (nano SIM, nano SIM)

Czytnik kart microSD (maks. 256 GB)

Port USB-C

Wyjście słuchawkowe

Zasilanie

Zasilacz: 5 V / 2 A

Pojemność baterii: 5000 mAh

Typ baterii: Litowo-jonowa

Cechy fizyczne

Waga: 188 g

Wymiary: 163 x 76 x 9 mm

Temperatura pracy: 0°C ~ 40°C

W zestawie

Ładowarka

Kabel USB

Instrukcja obsługi

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.035 Kg	0.45 Kg	10 cm x 18 cm x 5 cm
kart.	20 szt.	9 Kg	10 Kg	27 cm x 43 cm x 21 cm