

Szkoło hartowane Nillkin XD CP+ MAX do Xiaomi Poco F2 Pro

Indeks: 51319 Producent: Nillkin Kod producenta: 6902048198456

Cena: **55.67 zł**

Opis

Szkoło hartowane Nillkin XD CP+ MAX do Xiaomi Poco F2 Pro

Producent: NILLKIN

Szkoło NILLKIN XD CP+ MAX dla Xiaomi Redmi K30 Pro/Poco F2 Pro

Najlepsza ochrona dla Twojego smartfona!

Szkoło hartowane marki Nillkin to bardzo dobry wybór dla osób ceniących wysoki poziom ochrony swoich urządzeń oraz szukających produktów o najwyższym stopniu wytrzymałości.

Nillkin XD CP+MAX wykonane zostało z frezowanego, hartowanego szkła AGC o podwójnie wzmocnionych rantach oraz wytrzymałości 9H.

Krawędzie ochronnej szybki zostały dodatkowo wyprofilowane oraz tak dopasowane do urządzenia, aby szczelnie do niego przylegały.

Zastosowanie dodatkowej powłoki bezbąbelkowej, zapobiega powstawaniu pęcherzyków powietrza podczas procesu nakładania szkła.

Główne cechy produktu:

Produkt w 100% oryginalny, marki Nillkin Wytrzymałe szkło hartowane Nillkin XD CP+ MAX o twardości 9H ochroni Twój wyświetlacz przed zarysowaniem czy stłuczeniem Powłoka przeciwodblaskowa Wysoka transparentność Idealne dopasowanie do danego modelu telefonu Powłoka bezbąbelkowa zapobiegająca powstawaniu pęcherzyków powietrza pomiędzy wyświetlaczem a szkłem.

Zestaw zawiera:

Oryginalne szkło hartowane Nillkin XD CP+ MAX dla Xiaomi Redmi K30 Pro/Poco F2 Pro Solidne opakowanie Zestaw do aplikacji szkła Specyfikacja: Szkło NILLKIN 3D XD CP+ MAX do Xiaomi Redmi K30 Pro/Poco F2 Pro

Stan: Nowy Rodzaj: szkło hartowane Konstrukcja: zaokrąglone krawędzie | powłoka oleofobowa Przeznaczenie: Xiaomi Przekątna ekranu: 6,67 Dedykowany model: Redmi K30 Pro/Poco F2 Pro Liczba sztuk w zestawie: 1 Zestaw do aplikacji: Tak Grubość szkła: 0,3 Wycięcie na aparat: Tak Wymiary szkła: 160.41*72.71mm Waga szkła: 24.6g Waga (z opakowaniem): 79.8g Twardość szkła hartowanego: 9H Szlifowana krawędź: Tak - 3D Aplikacja bez bąbelkowa: Tak Pełna transparentność

Szkoła z serii XD CP+ MAX, są w pełni transparentne dzięki czemu nie zniekształcają one obrazu wyświetlanego na urządzeniu, oraz nie przeszkadzają one urządzeniu w wykrywaniu interakcji użytkownika z urządzeniem.

Szkoła z serii XD CP+ MAX wykorzystują technologię Anti-Glare, która nie odbija światła padającego na powierzchnię warstwy ochronnej. Powłoka oleofobowa

Dzięki pokryciu szkła specjalną powłoką oleofobową produkt przez długi czas zostaje wolny od wszelkiego rodzaju

zanieczyszczeń czy odcisków palców, a nawet jeśli takie powstaną, to wystarczy przetrzeć powłokę suchą szmatką by wyglądała ona jak nowa. Seria XD CP+ MAX - świetna jakość, idealne dopasowanie oraz prosta aplikacja

Sprzedawany produkt jest dostosowany do aplikacji na odpowiednie urządzenie, posiada on wycięcia na czujnik światła oraz aparat frontalny a czarne obramowanie sprawia że szkło idealnie stapia się z resztą urządzenia.

Sam proces instalacji szkła przebiega bezproblemowo - w skład produktu wchodzi specjalny zestaw aplikacyjny, dzięki jego użyciu po nałożeniu szkła na powierzchni ekranu nie pozostaną bąbelki powietrza. Dodatkowo zastosowanie specjalnej, bezbąbelkowej powłoki sprawia, że pęcherzyki powietrza samoczynnie opuszczają powierzchnie między szkłem a ekranem.

- **Producent urządzenia:** Xiaomi
- **Rodzaj :** XD CP+MAX
- **Model urządzenia:** POCO F2 Pro

Parametry

Producent	Nillkin
Kod producenta	6902048198456
EAN	6902048198456
Dedykowany model	Redmi K30 Pro/Poco F2 Pro
Przeznaczenie	Xiaomi
Rodzaj	szkło hartowane
Liczba sztuk w zestawie	1
Grubość szkła	0.3
Konstrukcja	powłoka oleofobowa, zaokrąglone krawędzie
Zestaw do aplikacji	tak
Stan	Nowy
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.08