



PANZERGLASS SZKŁO HARTOWANE IPHONE 13 PRO MAX ANTYBAKTERYJNE CAMSLIDER PRV CASE FRIENDLY P2749

Indeks: **124003** Producent: **PanzerGlass** Kod producenta: **P2749**

Cena: **152.90 zł**

Opis

SZKŁO HARTOWANE PANZERGLASS DO IPHONE 13 PRO MAX ANTYBAKTERYJNE CZARNY CAMSLIDER DO ETUI PRYWATNY

Producent: PanzerGlass

GŁÓWNE CECHY PANZERGLASS Szkła PanzerGlass™ cechują się grubością do 0,4 mm. W połączeniu z rdzeniem wykonanym z najlepszych surowców zapewnia najsilniejszą możliwą ochronę. PanzerGlass™ używa specjalnego kleju silikonowego, który zapewnia łatwą i szybką instalację bez pęcherzyków powietrza oraz 100% odwzorowanie dotyku. Powłoka oleofobowa zapobiega powstawaniu odcisków palców. **UZYSKAJ Z PANZERGLASS NAJLEPSZĄ JAKOŚĆ** Zapewnia najwyższą ochronę najdroższym urządzeniom Ulepszona powłoka zapobiegająca powstawaniu odcisków palców Uczucie lepiej odwzorowanego dotyku Wykonanie z twardszego i bardziej zaawansowanego materiału szklanego **SZKŁO Z POWŁOKĄ ANTYBAKTERYJNĄ** Szkło hartowane PanzerGlass™ zapewnia najwyższy standard ochrony ekranu telefonu, przy jednoczesnym zachowaniu pełnej czułości panelu dotykowego. Chroni całą powierzchnię ekranu umożliwiając korzystanie z dowolnego etui. Szkło zostało pokryte specjalnie zaprojektowaną substancją antybakteryjną, dzięki czemu jest odporne na zarodniki bakterii. Substancja czynna będąca składnikiem zewnętrznej warstwy szkła, skutecznie zabija bakterie, grzyby oraz pleśń. Chroni użytkownika telefonu przed kontaktem ze szkodliwymi mikroorganizmami. Powłoka antybakteryjna nie ściera się, pozostaje cały czas aktywna. Niszczy 99,99 % bakterii w ciągu 24 godzin. Powłoka jest nietoksyczna, bezpieczna dla żywności i dopuszczona do użytku w UE (BPR) oraz w Stanach Zjednoczonych (EPA). **OSŁONA PRZEDNIEJ KAMERY - CAMSLIDER** Szkło zostało wyposażone w opatentowane przez PanzerGlass™ rozwiązanie CamSlider™. Jest to osłona, która skutecznie zasłania przednią kamerę telefonu przed niepożądanym dostępem. W pełni zapewnia prywatność użytkownika poprzez możliwość fizycznego zasłonięcia kamery, jeżeli zajdzie taka potrzeba. **FUNKCJA PRIVACY, FILTR PRYWATYZUJĄCY** Szkło zostało wyposażone w filtr prywatyzujący który sprawia, że zawartość wyświetlacza jest prawie niewidoczna dla wszystkich poza użytkownikiem urządzenia. Jednocześnie zaimplementowany filtr blokuje ekspozycję na szkodliwe światło niebieskie i posiada powłokę przeciwodblaskową, która ogranicza odbicia światła docierającego do oczu bez wpływu na widoczność wyświetlacza. **ZRÓWNOWAŻONE EKOLOGICZNIE** Najmocniejsza i najbardziej zrównoważona ekologicznie linia produktów do iPhone'a 13. Znacząco poprawiliśmy właściwości z zakresu wytrzymałości oraz postawiliśmy na materiały ekologiczne wykorzystywane w procesie produkcji. Zadbaliśmy również o to, aby opakowania były wykonane z materiałów biodegradowalnych. **WZMOCNIONE SZKŁO HARTOWANE** Tak jak każde szkło PanzerGlass™ Super+, produkt ten poddawany jest dwukrotnemu procesowi hartowania co zdecydowanie zwiększa jego twardość, zapewniając wysoką ochronę ekranu przed uderzeniami i zarysowaniami. Aby zapewnić większy komfort użytkownika, szkła PanzerGlass pokryte są warstwą oleofobową która pozwala na utrzymanie ekranu w czystości oraz zabezpiecza przed powstawaniem odcisków palców. **W PEŁNI WYPOSAŻONE** Każde opakowanie PanzerGlass zawiera Szczegółową instrukcję montażu Szkło Mokną chusteczkę Naklejkę do usuwania kurzu Chusteczkę z microfibry

- **Dedykowany rozmiar** 6.7 "
- **Aksesoria w zestawie** Instrukcja montażu Naklejka do usuwania kurzu Ściereczka wykonana z mikrofibry
- **Konstrukcja** Ochrona przed zarysowaniem Powłoka antybakteryjna Powłoka oleofobowa Redukcja odcisków palców Redukcja refleksów światła Zachowanie pełnej wrażliwości ekranu
- **Kompatybilność** iPhone 13 Pro Max

Parametry

Kod producenta	P2749
Producent	PanzerGlass
EAN	5711724127496
Dedykowany model	Apple iPhone 13 Pro Max
Przeznaczenie	Apple
Rodzaj	szkło hartowane
Liczba sztuk w zestawie	1
Konstrukcja	otwory na czujniki/przyciski, powłoka oleofobowa, zaokrąglone rogi
Zestaw do aplikacji	tak
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.1
Stan	Nowy