



Philips  
Sztwywny futerał z elemen.  
silikonowymi

Do telefonu iPhone

DLM1391



## Chroń swój telefon iPhone sztywnym futerałem

i antypoślizgowymi, silikonowymi wypustkami

Lekki i mocny futerał, będący połączeniem idealnie przezrystego poliwęglanu z antypoślizgowymi dodatkami z gumy. Jest to kombinacja, która zapewnia ochronę oraz dobry chwyt. Dołączamy przezroczystą folię do ochrony ekranu niewidoczną warstwą.

### Ochrona w ruchu

- Wąska konstrukcja idealnie mieści się w kieszeni

### Solidna ochrona

- Twardy futerał z poliwęglanu
- Silikonowe wypustki umożliwiają lepszy chwyt
- Wygodna ochrona
- Elastyczne zabezpieczenie rogów i przodu urządzenia

### Wygodny dostęp

- Dostęp do przycisków sterujących umieszczonych z boku telefonu iPhone oraz do aparatu fotograficznego
- Przyciski pokryte warstwą zapewniającą ochronę podczas ich naciskania

### Ochrona ekranu

- Przezroczysta folia chroni ekran niewidoczną warstwą

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Dane techniczne

### Zgodność

- Zgodność z: iPhone

### Stylistyka i wykończenie

- Kolor(y): Czarny

### Wymiary opakowania

- Rodzaj opakowania: Pudełko
- Liczba produktów w zestawie: 1
- Wymiary opakowania (szer. x wys. x gł.):  
12,7 x 17,8 x 2,5 cm
- Waga brutto: 0,091 kg
- Waga netto: 0,045 kg
- Ciężar opakowania: 0,046 kg
- EAN: 87 12581 55604 4

### Karton zewnętrzny

- Liczba opakowań konsumenckich: 36
- Karton zewnętrzny (L x szer. x wys.):  
46 x 19,5 x 42,4 cm
- Waga brutto: 4 kg
- Waga netto: 1,62 kg
- Ciężar opakowania: 2,38 kg
- GTIN: 2 87 12581 55604 8

### Karton wewnętrzny

- Liczba opakowań konsumenckich: 6
- Karton wewnętrzny (L x szer. x wys.):  
17,2 x 13,5 x 18,8 cm
- Waga brutto: 0,317 kg
- Waga netto: 0,27 kg
- Ciężar opakowania: 0,047 kg
- GTIN: 1 87 12581 55604 1

## Zalety

### Twardy futerał z poliwęglanu

Futerał ten jest wykonany z bardzo wytrzymałego poliwęglanu, dzięki czemu zapewnia urządzeniu pewną ochronę.

### Przezroczysta osłona ekranu

Przezroczysta folia chroni wyświetlacz przez zarysowaniem i kurzem. Zabezpieczenie działa na zasadzie przyciągania elektrostatycznego, dlatego osłonę można nałożyć i zdjąć bez pozostawiania lepkiego osadu.

### Silikonowe wypustki zapewniają lepszy uchwyt

Antypoślizgowe wypustki futerału wykonane z silikonu lub pokryte gumą zapewniają lepszy uchwyt urządzenia.

### Wąska, kieszonkowa konstrukcja

Wąska konstrukcja zapewnia ochronę w podróży i nie zajmuje dużo miejsca, dzięki czemu urządzenie idealnie mieści się w kieszeni lub torebce.

### Elastyczna ochrona

Materiał, z którego jest wykonany futerał, okrywa urządzenie od tyłu do przodu, dzięki czemu rogi i krawędzie urządzenia są odpowiednio chronione.

### Przyciski pokryte warstwą ochronną

Materiał, z jakiego wykonany jest futerał, pokrywa przyciski regulacji głośności, pozwalając na kontrolę głośności i jednocześnie zapewniając ich ochronę podczas naciskania.

