

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/filtr-prywatyzujacy-rodo-owl-27-cali-16-9-p-301941.html>



## Filtr prywatyzujący Rodo Owl 27 cali 16:9

Cena brutto	<b>224,99 zł</b>
Cena netto	<b>182,92 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AXNATMP00000007</b>
Kod producenta	<b>NFP-2118</b>
Kod EAN	<b>5901969443998</b>
Szerokość	<b>598</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Przekątna ekranu 2	<b>27"</b>
Kolor filtra	<b>Czarny</b>
Długość	<b>337</b>
Proporcje obrazu	<b>16:9</b>

### Opis produktu

#### Poznaj Natec Owl

Filtr prywatyzujący Natec Owl to niepozorna nakładka na ekran naszego komputera bądź laptopa, która spełnia ważną w dzisiejszych czasach funkcję zabezpieczenia danych osobowych lub informacji poufnych. Filtr dostępny jest w kilku rozmiarach: 13,3", 14, 15,6, 21,5", 23,8", 24 oraz 27".

Zadbaj o swoje dane z Natec Owl 27"

#### Cechy główne

##### Działanie

Filtr zbudowany jest z 10 warstw i zastosowano w nim technologię mikrożaluzji, która uniemożliwia osobie patrzącej z boku zobaczenie zawartości wyświetlanej na ekranie. Już pod niewielkim kątem obraz jest na tyle przyciemniony i zniekształcony, że przeszkadza w odczytaniu danych, a od 30 stopni ekran staje się całkowicie czarny.

##### Ochrona wzroku

Filtr prywatyzujący Natec Owl chroni nie tylko poufne dane ale również nasz wzrok. Spędzając godziny przed ekranem komputera narażeni jesteśmy na szkodliwe promieniowanie. Filtr ogranicza jego przenikanie, a przeciwodblaskowa właściwość dodatkowo zmniejsza zmęczenie oczu.

#### Cechy dodatkowe

##### Bezpieczny ekran

Filtr prywatyzujący wykonany jest w trwałego materiału, który dodatkowo ochroni ekran przed zabrudzeniami, zarysowaniami, a także ogranicza pozostawienie smug i odcisków palców. Filtr zachowuje także dotykowe funkcje wyświetlacza.

##### Łatwy montaż

Dzięki zaczepom przyklejonym na ramę monitora w łatwy i szybki sposób w dowolnym momencie możemy założyć i zdjąć filtr. Metoda ta sprawdzi się w przypadku, kiedy chcemy podzielić się zawartością wyświetlaną na ekranie. Bardziej dyskretnym,



PS COMPUTER Sp. z o.o.

---

niewidocznym sposobem są przeźroczyste paski naklejane bezpośrednio na ekran.