

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wodoodporne-etui-na-telefon-175x105mm-k02222-keltin-p-44822.html>



## Wodoodporne etui na telefon 175x105mm K02222 Keltin

Cena brutto	<b>4,86 zł</b>
Cena netto	<b>3,95 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>K02222</b>
Kod producenta	<b>K02222</b>
Kod EAN	<b>5901477177033</b>
Producent	<b>Keltin</b>

### Opis produktu

#### Wodoodporne etui na telefon 175x105mm K02222 KETLIN

Wodoszczelne etui z PCV zapewniające ochronę smartfona przed wilgocią, deszczem i pyłem. Zamknięcie na zatrzaski gwarantuje szczelność, a dołączona smycz umożliwia wygodne noszenie urządzenia.

Wymiary wewnętrzne 175 x 105 mm
Materiał PCV
Typ zamknięcia Zatrzaski
Wyposażenie Smycz

### Charakterystyka

#### Materiał PCV

Elastyczne i trwałe tworzywo PCV (polichlorek winylu) charakteryzuje się odpornością na działanie wody oraz mechaniczne uszkodzenia. Materiał zachowuje elastyczność w różnych temperaturach, co ułatwia zakładanie i zdejmowanie telefonu z etui bez ryzyka uszkodzenia urządzenia.

#### Zamknięcie na zatrzaski

System zatrzasków zapewnia szczelne domknięcie etui, uniemożliwiając przedostawanie się wody i wilgoci do wnętrza. Mechanizm pozwala na wielokrotne otwieranie i zamykanie bez utraty właściwości uszczelniających, co jest istotne przy codziennym użytkowaniu.

### Wymiary 175 x 105 mm

Rozmiar wewnętrzny etui umożliwia umieszczenie smartfonów o przekątnej ekranu do około 6,5-6,7 cala. Przed zakupem warto zmierzyć telefon z etui ochronnym (jeśli jest stosowane) – urządzenie powinno mieć maksymalnie 170 x 100 mm, aby swobodnie zmieścić się w środku.

### Smycz w zestawie

Dołączona smycz pozwala nosić telefon na szyi lub na nadgarstku, co zapobiega zgubieniu urządzenia podczas aktywności. Rozwiązanie przydatne podczas pływania, kajakarstwa, wędrówek czy pracy w terenie, gdzie telefon musi być stale dostępny.

## Specyfikacja techniczna

Model	K02222
Producent	KETLIN
Wymiary wewnętrzne	175 x 105 mm
Materiał	PCV (polichlorek winylu)
Typ zamknięcia	Zatrzaski
Dodatkowe wyposażenie	Smycz do noszenia
Ochrona	Woda, wilgoć, deszcz, pył

## Zastosowanie

- Sporty wodne – pływanie, kajakarstwo, żeglarstwo, SUP
- Aktywności plenerowe – wędrówki górskie, bieganie w deszczu, camping
- Praca w terenie – budowy, rolnictwo, leśnictwo
- Wędkarstwo – ochrona telefonu przed zachlapaniem i wilgocią
- Plaża i basen – zabezpieczenie przed piaskiem i wodą
- Warsztaty i magazyny – środowiska narażone na pył i wilgoć
- Podróże w deszczowych warunkach – zwiedzanie, fotografia
- Codzienne użytkowanie – ochrona podczas deszczu lub śniegu

### Jak sprawdzić kompatybilność z telefonem

Zmierz telefon wraz z etui ochronnym (jeśli jest używane). Urządzenie powinno mieć maksymalnie 170 x 100 mm, aby swobodnie

---

zmieścić się w etui o wymiarach wewnętrznych 175 x 105 mm. Pozostaw około 5 mm zapasu z każdej strony, aby zamknięcie na zatrzaski mogło prawidłowo uszczelnić etui.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić szczelność etui, umieszczając w środku papierową chusteczkę i zanurzając je w wodzie na kilka minut. Po każdym kontakcie z wodą morską etui należy przepłukać czystą wodą, aby usunąć sól, która może uszkodzić zatrzaski. Po użyciu warto osuszyć etui szmatką i pozostawić otwarte do całkowitego wyschnięcia.

Nie należy wystawiać etui na długotrwałe działanie wysokich temperatur (np. pozostawiać na desce rozdzielczej w pełnym słońcu), ponieważ może to wpłynąć na elastyczność materiału. Przed zamknięciem zatrzasków warto upewnić się, że krawędzie etui są czyste i suche – drobiny piasku czy ziemi mogą uniemożliwić szczelne domknięcie.

### Produkty powiązane

Do etui warto rozważyć dodatkowe akcesoria wodoodporne: powerbanki w wodoszczelnych obudowach, pływające smycze o większej nośności czy silikonowe uszczelki zapasowe. Osoby korzystające z telefonu pod wodą mogą potrzebować specjalistycznych etui z certyfikatem IPX8 umożliwiających robienie zdjęć pod powierzchnią wody.