

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kurtka-przeciwdeszczowa-rozmiar-xl-74637-toya-p-6.html>

## Kurtka przeciwdeszczowa rozmiar XL 74637 TOYA

Cena brutto	<b>33,05 zł</b>
Cena netto	<b>26,87 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>74637</b>
Kod producenta	<b>74637</b>
Kod EAN	<b>5036108003044</b>
Producent	<b>Toya</b>
Jednostka	<b>SZT</b>
Materiał	<b>poliester</b>
Waga [g]	<b>680</b>
Kolor	<b>granatowy</b>
Gramatura [g/mkw]	<b>210</b>
Rozmiar	<b>XL</b>

### Opis produktu

#### Kurtka przeciwdeszczowa rozmiar XL TOYA 74637

Kurtka robocza z poliestru powlekanego PVC o gramaturze 210g, zaprojektowana do pracy w warunkach deszczu i wilgoci. Spełnia normę EN343 w klasie 3:3, co oznacza najwyższy poziom wodoszczelności i przepuszczalności pary wodnej.

Rozmiar XL

Norma EN343 klasa 3:3

Materiał Poliester/PVC 210g

Model 74637

### Charakterystyka kurtki przeciwdeszczowej

#### Norma EN343 klasa 3:3

Certyfikacja EN343 w klasie 3:3 potwierdza najwyższy poziom ochrony przed deszczem (wodoszczelność powyżej 20000 Pa) oraz

optymalną przepuszczalność pary wodnej (RET poniżej 6 m<sup>2</sup>Pa/W). Kurtka nadaje się do intensywnej pracy w warunkach ulewnego deszczu przy zachowaniu komfortu termicznego.

### System wentylacji

Oczka wentylacyjne pod pachami oraz listwa wentylacyjna na plecach zapewniają cyrkulację powietrza podczas pracy fizycznej. Rozwiązanie to redukuje kondensację wilgoci wewnątrz kurtki, co ma znaczenie przy długotrwałym użytkowaniu w warunkach wilgotnych.

### Poliester z powłoką PVC 210g

Materiał bazowy z poliestru powleczony warstwą PVC o gramaturze 210g/m<sup>2</sup> łączy odporność mechaniczną z całkowitą nieprzemakalnością. Powłoka PVC tworzy barierę dla wody, a gramatura 210g zapewnia trwałość przy zachowaniu elastyczności materiału.

### Regulacja i przestrzeń robocza

Ściągacze w kapturze i w pasie umożliwiają dopasowanie kurtki do sylwetki i warunków pogodowych. Przestronne kieszenie pozwalają na przechowywanie narzędzi i drobnych przedmiotów w zasięgu ręki podczas pracy.

## Specyfikacja techniczna

Model	74637
Rozmiar	XL
Materiał	Poliester powlekany PVC
Gramatura	210 g/m <sup>2</sup>
Norma	EN343 klasa 3:3
Wodoszczelność	Klasa 3 (>20000 Pa)
Przepuszczalność pary	Klasa 3 (RET)
Wentylacja	Oczka pod pachami + listwa na plecach
Regulacja	Ściągacze w kapturze i pasie
Kieszenie	Przestronne kieszenie robocze

## Zastosowanie kurtki przeciwdeszczowej

- Prace budowlane i remontowe w warunkach deszczu

- 
- Prace drogowe i infrastrukturalne
  - Rolnictwo i leśnictwo
  - Prace portowe i magazynowe na zewnątrz
  - Serwis techniczny i konserwacja obiektów
  - Transport i logistyka
  - Prace komunalne w każdych warunkach pogodowych
  - Ogrodnictwo i prace w przestrzeni publicznej

### **Co oznacza norma EN343 klasa 3:3**

Norma EN343 klasyfikuje odzież ochronną przed deszczem w skali od 1 do 3. Pierwsza cyfra (3) określa wodoszczelność – klasa 3 oznacza odporność na ciśnienie wody powyżej 20000 Pa, co odpowiada ochronie w ulewnym deszczu. Druga cyfra (3) dotyczy przepuszczalności pary wodnej (breathability) – klasa 3 to wartość RET poniżej 6 m<sup>2</sup>Pa/W, zapewniająca komfort podczas intensywnej pracy fizycznej. Klasyfikacja 3:3 to najwyższy dostępny poziom ochrony w tej normie.

## **Użytkowanie i konserwacja**

---

Przed użyciem należy sprawdzić stan szwów i powłoki PVC – uszkodzenia mogą obniżyć wodoszczelność. Kurtka powinna być noszona na wierzch, bez zbyt wielu warstw pod spodem, aby system wentylacji działał efektywnie.

Po pracy w warunkach błotnistych lub zakurzonych kurtkę należy oczyścić wilgotną szmatką. Materiał PVC nie wymaga prania w pralce – wystarczy spłukać wodą i pozostawić do wyschnięcia w przewiewnym miejscu, z dala od bezpośrednich źródeł ciepła. Przechowywanie w temperaturze pokojowej przedłuża żywotność powłoki.

Regularne sprawdzanie ściągaczy i zamków zapewnia pełną funkcjonalność kurtki. W przypadku uszkodzenia powłoki PVC można zastosować łąty naprawcze dedykowane do materiałów PVC.

### **Produkty powiązane**

Do kompletu z kurtką przeciwdeszczową warto rozważyć spodnie przeciwdeszczowe z tej samej serii, rękawice robocze wodoodporne oraz obuwie z podeszwą antypoślizgową. Kompletny zestaw odzieży przeciwdeszczowej zapewnia pełną ochronę podczas pracy w warunkach intensywnych opadów.

...