

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kamizelka-odblaskowa-120-g-m2-rozmiar-m-geko-g90040-m-p-21771.html>

## Kamizelka odblaskowa 120 g m<sup>2</sup> rozmiar M GEKO G90040-M

Cena brutto	<b>8,66 zł</b>
Cena netto	<b>7,04 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>G90040-M</b>
Kod producenta	<b>G90040-M</b>
Kod EAN	<b>5901477153495</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Kamizelka odblaskowa 120 g/m<sup>2</sup> rozmiar M GEKO G90040-M

Kamizelka ostrzegawcza wykonana z poliestru o gramaturze 120 g/m<sup>2</sup> w rozmiarze M, dedykowana osobom o wzroście 158-166 cm. Zapewnia widoczność w warunkach ograniczonej widzialności zgodnie z normami bezpieczeństwa.

Rozmiar M (158-166 cm)

Gramatura 120 g/m<sup>2</sup>

Materiał 100% poliester

Kolor Żółty

### Charakterystyka

#### Gramatura 120 g/m<sup>2</sup>

Oznacza wagę materiału na metr kwadratowy. Gramatura 120 g/m<sup>2</sup> zapewnia równowagę między trwałością a lekkością - materiał jest wystarczająco wytrzymały na regularne użytkowanie, jednocześnie nie obciążając użytkownika podczas pracy.

#### Materiał poliestrowy

Poliester charakteryzuje się odpornością na rozciąganie, niską chłonnością wilgoci i szybkim schnięciem. Materiał zachowuje kształt

po praniu i jest odporny na działanie promieni UV, co przedłuża żywotność elementów odblaskowych.

### Kolor żółty fluorescencyjny

Żółty fluorescencyjny zapewnia wysoką widoczność w dzień dzięki zwiększonej luminancji. W połączeniu z taśmami odblaskowymi tworzy skuteczny system ostrzegawczy działający zarówno w świetle naturalnym, jak i sztucznym.

### Rozmiar M

Dedykowany osobom o wzroście 158-166 cm. Odpowiednie dopasowanie kamizelki zapewnia komfort użytkowania i prawidłowe rozmieszczenie elementów odblaskowych na sylwetce, co ma znaczenie dla skuteczności oznakowania.

## Specyfikacja techniczna

Model	G90040-M
Producent	GEKO
Rozmiar	M
Zakres wzrostu	158-166 cm
Materiał	100% poliester
Gramatura	120 g/m <sup>2</sup>
Kolor podstawowy	Żółty fluorescencyjny

## Zastosowanie

- Prace drogowe i budowlane w strefach ruchu pojazdów
- Oznakowanie pracowników magazynów i centrów logistycznych
- Obsługa parkingów i terenów przemysłowych
- Prace konserwacyjne infrastruktury drogowej
- Działalność służb porządkowych i ochrony
- Organizacja imprez masowych i kierowanie ruchem
- Transport i spedycja – załadunek i rozładunek
- Akcje ratownicze i zabezpieczenie miejsc zdarzeń

### Jak dobrać rozmiar kamizelki odblaskowej

Zmierz wzrost bez obuwia. Rozmiar M jest przeznaczony dla osób o wzroście 158-166 cm. Kamizelka powinna swobodnie leżeć na ubraniu roboczym lub kurtce, nie ograniczając ruchów. Zbyt ciasna kamizelka może się podwijać, zmniejszając widoczność taśm odblaskowych.

---

## Tabela rozmiarów

S	140-164 cm
M	158-166 cm
L	170-176 cm
XL	176-182 cm
XXL	182-188 cm
XXXL	188-194 cm

## Użytkowanie i konserwacja

---

Kamizelkę należy przechowywać w miejscu chronionym przed bezpośrednim nasłonecznieniem, co zapobiega degradacji materiału fluorescencyjnego. Przed każdym użyciem sprawdź stan taśm odblaskowych - uszkodzone lub zabrudzone elementy znacząco obniżają widoczność.

Pranie zgodnie z zaleceniami producenta zamieszczonymi na metce. Unikaj stosowania środków wybielających i zmiękczaczy, które mogą wpływać na właściwości odblaskowe. Materiał poliestrowy szybko schnie, co umożliwia częste pranie bez długiego przestoju.

Wymień kamizelkę, gdy kolor fluorescencyjny wyraźnie zblaknął lub taśmy odblaskowe utraciły właściwości odblaskowe. Uszkodzenia mechaniczne materiału również dyskwalifikują kamizelkę z dalszego użytkowania w celach ochronnych.

### Produkty powiązane

Do kamizelki odblaskowej warto rozważyć: rękawice robocze z elementami odblaskowymi, obuwie ochronne z pasami odblaskowymi, latarki czołowe LED do pracy w warunkach słabej widoczności, a także apteczki pierwszej pomocy dla zespołów pracujących w terenie.