

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kombinezon-roboczy-rozmiar-xl-yt-80198-yato-p-13978.html>

KOMBINEZON ROBOCZY ROZMIAR XL YT-80198 YATO

Cena brutto	97,49 zł
Cena netto	79,26 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	YT-80198
Kod producenta	YT-80198
Kod EAN	5906083036187
Producent	YATO

Opis produktu

Kombinezon roboczy YATO YT-80198 rozmiar XXL

Kombinezon roboczy kategorii I do ochrony przed minimalnymi zagrożeniami. Uszyty z mieszanki bawełny i poliestru (35%/65%) o gramaturze 267 g/m². Model wyposażony w zamek błyskawiczny, wzmocnione szwy oraz funkcjonalny układ kieszeni.

Rozmiar XXL

Materiał Bawełna 35% / Poliester 65%

Gramatura 267 g/m²

Kategoria ochrony I

Charakterystyka kombinezonu roboczego YATO

Skład materiału i gramatura

Mieszanka 35% bawełny i 65% poliestru zapewnia równowagę między przewiewnością a odpornością na ścieranie. Gramatura 267 g/m² oznacza materiał o średniej grubości, który nie ogranicza ruchów przy jednoczesnej odporności na rozdarcia. Waga całkowita 1350 g wskazuje na solidne wykonanie bez nadmiernej sztywności.

Wzmocnienia konstrukcyjne

Nogawki wyposażone w poliestrowe wzmocnienia z kieszeniami na osłony kolan – zabezpieczają przed ścieraniem przy pracach wykonywanych w pozycji klęczącej. Wzmocnienie karku z czarnej tkaniny poliestrowej oraz podwyższona wytrzymałość mechaniczna szwów zwiększają trwałość w miejscach narażonych na intensywne użytkowanie.

System kieszeni

Dwie wpuszczane kieszenie w spodniach, duża naszyta kieszonka boczna z dodatkową kieszonką na telefon, dwie naszywane kieszenie piersiowe oraz kieszeń na rękawie. Układ zapewnia dostęp do narzędzi i akcesoriów bez konieczności zdejmowania kombinezonu. Pętka na nogawce umożliwia zawieszenie młotka.

Zapięcie i wykończenie

Zamek błyskawiczny z przodu ułatwia zakładanie i zdejmowanie kombinezonu. Rękawy zakończone mankietami ze ściągaczami zapobiegają zsuwaniu się rękawów i zabezpieczają przed przedostawaniem się zanieczyszczeń. Guziki stanowią dodatkowe zabezpieczenie przy intensywnej pracy.

Specyfikacja techniczna

Model	YT-80198
Kod EAN	5906083036187
Producent	YATO
Rozmiar	XXL
Skład materiału	35% bawełna, 65% poliester
Gramatura	267 g/m ²
Waga	1350 g
Kolor	Czarny z szarymi dodatkami
Kategoria ochrony	I (ochrona przed minimalnymi zagrożeniami)
Zapięcie	Zamek błyskawiczny, guziki
Wytrzymałość mechaniczna	Podwyższona, wzmocnione szwy i aplikacje
Wzmocnienia	Poliesterowe wzmocnienia nogawek, wzmocnienie karku

Zastosowanie kombinezonu roboczego

- Prace budowlane – montaż, wykończenia, prace murarskie
- Transport i logistyka – załadunek, rozładunek, magazynowanie
- Prace mechaniczne – serwis, naprawa, konserwacja maszyn
- Prace remontowe – drobne naprawy, adaptacje pomieszczeń
- Prace instalacyjne – elektryka, hydraulika, wentylacja
- Prace porządkowe – sprzątanie terenów przemysłowych

-
- Prace montażowe – montaż konstrukcji, elementów wyposażenia
 - Prace magazynowe – kompletowanie zamówień, obsługa wózków

Kategoria ochrony I - co to oznacza?

Odzież kategorii I przeznaczona jest do ochrony przed minimalnymi zagrożeniami mechanicznymi. Nie wymaga certyfikacji jednostki notyfikowanej – producent sam potwierdza zgodność z wymaganiami podstawowymi. Kombinezony tej kategorii chronią przed powierzchniowym zabrudzeniem i lekkim ścieraniem, nie są przeznaczone do pracy w warunkach wysokiego ryzyka.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem zaleca się pranie w celu usunięcia ewentualnych pozostałości produkcyjnych. Mieszanka bawełny i poliestru umożliwia pranie w pralce w temperaturze do 40°C. Poliester odpowiada za szybkie schnięcie i odporność na gnienie, bawełna za przewiewność.

Wzmocnienia poliestrowe w okolicach kolan wymagają regularnej kontroli przed założeniem wkładek ochronnych – upewnij się, że kieszenie nie są uszkodzone i wkładki będą prawidłowo osadzone. Zamek błyskawiczny należy zapinać przed praniem, aby uniknąć uszkodzenia materiału.

Pętelka na młotek umieszczona na wysokości kolana powinna być wykorzystywana zgodnie z przeznaczeniem – zawieszanie zbyt ciężkich narzędzi może prowadzić do odkształcenia materiału. Regularne czyszczenie kieszeni z pyłu i drobnych zanieczyszczeń wydłuża żywotność szwów.

Produkty powiązane

Do kombinezonu roboczego warto rozważyć osłony na kolana dopasowane do wzmocnień w nogawkach, rękawice robocze oraz obuwie ochronne. Dla pracowników wykonujących prace w warunkach niższych temperatur przydatna może być odzież termiczna noszona pod kombinezonem.

...