

- Oprócz kontroli przed i podczas użytkowania, ŚOI musi być regularnie i szczegółowo kontrolowany przez osobę kompetentną. Petzl zaleca przeprowadzanie kontroli przynajmniej raz na 12 miesięcy oraz po wszelkim nietypowym wydarzeniu związanym z produktem.
- Kontrola ŚOI musi być wykonywana z wykorzystaniem instrukcji obsługi produktu dostarczonej przez producenta.

Pobierz instrukcję z PETZL.COM.

TRÓJKĄTY EWAKUACYJNE

Identyfikacja użytkownika

Nazwisko

Adres

Identyfikator

Identyfikacja ŚOI

Model

Numer indywidualny

Rok produkcji

Data zakupu

Data pierwszego użycia

Producent: Petzl, ZI Cidex 105A - 38920 Crolles - France



Stan dobry (D)



Obserwować (O)



Naprawić (N)



Wyczołfać z użytkowania (W)

N/A

Nie dotyczy

1. Znana historia produktu

Warunki użytkowania lub nietypowe wydarzenie podczas użytkowania (przykłady: upadek lub zatrzymanie upadku, użytkowanie lub przechowywanie w ekstremalnych temperaturach, modyfikacje wykonane poza fabrykami producenta...):



N/A

2. Kontrola wstępna

- Sprawdź obecność i czytelność numeru seryjnego oraz oznaczenia CE.
- Sprawdź czy żywotność produktu nie została przekroczona.
- Porównaj z nowym przyrządem, by upewnić się o braku modyfikacji lub braku jakiegoś elementu.

3. Kontrola stanu taśm

- Sprawdź stan taśm (przecięcia, napuchnięcia, uszkodzenia i zużycie spowodowane użytkowaniem, wysoką temperaturą, kontaktem z chemikaliami...). Sprawdź pas biodrowy, taśmy udowe, krokowe i naramienne, jeśli są. Pamiętaj, aby sprawdzić obszary ukryte za klamrami i punktami mocowania.
- Sprawdź stan szwów zabezpieczających po obu stronach. Sprawdź, czy nici nie są poluzowane, wyrwane lub przecięte. Szwy zabezpieczające są wykonane nicią w innym kolorze niż taśmy.
- Sprawdź czy zaszcycia są na końcach taśm.

4. Kontrola punktów wpinania

- Sprawdź stan metalowych punktów wpinania (uszkodzenia, pęknięcia, zużycie, deformacje, korozja...).

5. Kontrola stanu regulowanych klamer

- Sprawdź stan regulowanych klamer DOUBLEBACK (uszkodzenia, pęknięcia, zużycie, deformacje, korozja...).
- W THALES, sprawdź stan regulowanych klamer FAST LT (uszkodzenia, pęknięcia, zużycie, deformacje, korozja...).
- Sprawdź, czy taśmy są poprawnie założone bez skręceń.
- Sprawdź, czy klamry działają poprawnie.

6. Kontrola stanu wypełnień poprawiających komfort

- Sprawdź stan siedziska (przecięcia, zużycie, rozciągnięcia...).
- Sprawdź stan plastikowych i/lub elastycznych uchwytów (przecięcia, zużycie, rozciągnięcia...).
- Jeśli obecny, sprawdź stan tylnego uchwytu (przecięcia, zużycie, rozciągnięcie...).

7. Kontrola stanu łącznika spinającego (jeśli jest)

- Sprawdź czy obecny jest właściwy model łącznika i czy jest poprawnie zamocowany.
- Kontrolę łącznika przeprowadź z użyciem właściwej karty kontrolnej, dostępnej na PETZL.COM

Komentarze (opis wykrytych uszkodzeń i podjęte działania)

WYNIK KONTROLI

Produkt **nadaje się** do użytkowania

Produkt **NIE NADAJE SIĘ** do użytkowania

Kontroler

Firma

Data

Data następnej kontroli