

• **Zusätzlich zu den normalen Kontrollen vor jedem Einsatz muss eine PSA regelmäßig einer eingehenden Überprüfung durch eine sachkundige Person unterzogen werden.** Petzl empfiehlt, diese Überprüfung alle 12 Monate und nach außergewöhnlichen Vorkommnissen durchführen zu lassen.  
 • **Zur Überprüfung einer PSA muss die vom Hersteller gelieferte Gebrauchsanweisung herangezogen werden.**  
 Die Gebrauchsanweisung ist zum Download verfügbar unter [PETZL.COM](http://PETZL.COM).

# NAJA

## Angaben zum Anwender

Name  
 Adresse  
  
 Identifikationsnummer

## Angaben zur PSA

Modell  
 Seriennummer  
 Herstellungsjahr  
 Kaufdatum  
 Datum des ersten Gebrauchs  
**Hersteller:** Petzl, ZI Cidex 105A - 38920 Crolles - Frankreich

				<b>N/A</b>
Guter Zustand (G)	Zustand überwachen (Ü)	Reparieren (R)	Nicht verwenden, aussondern (A)	Nicht zutreffend

### 1. Bekannte Vorgeschichte des Produkts

Im Falle einer auffälligen Beschädigung einer PSA muss das Produkt bis zur eingehenden Überprüfung vorläufig ausgesondert werden.  
 Die Anwender/-innen müssen:  
 - genaue Angaben zu den Einsatzbedingungen machen,  
 - außergewöhnliche Vorkommnisse bezüglich der PSA angeben.  
 (Beispiele: Sturz oder Auffangen eines Sturzes, Anwendung oder Lagerung bei extremen Temperaturen, außerhalb der Betriebsstätten des Herstellers vorgenommene Änderungen usw.)

				<b>N/A</b>
---	---	---	---	------------

### 2. Vorangehende Kontrollen

- Vergewissern Sie sich, dass Seriennummer und CE-Kennzeichnung vorhanden und lesbar sind.
- Stellen Sie sicher, dass die Lebensdauer des Produkts nicht überschritten ist.
- Vergleichen Sie das Produkt mit einem neuen Produkt, um sicherzustellen, dass keine Änderungen vorgenommen wurden und alle Bestandteile vorhanden sind.

### 3. Überprüfung des Zustands der Schlinge

- Entfernen Sie die Schlinge aus dem Körper.
- Achten Sie auf durch Benutzung entstandene Abnutzungserscheinungen und Beschädigungen (Einschnitte, aufgeraute Stellen, Spuren von Chemikalien usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Sicherheitsnähte (oben/unten). Achten Sie auf lose, abgenutzte oder durchtrennte Fäden.

### 4. Überprüfung des Körpers

- Überprüfen Sie den Zustand des Körpers: Kratzer, Verformungen, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen.
- Überprüfen Sie den Zustand der Niete: Kratzer, Verformungen, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen.
- Überprüfen Sie den Zustand der Laufrolle (Kratzer, Verformung, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen, Fremdkörper usw.). Prüfen Sie, ob sich die Laufrolle ungehindert in beide Richtungen drehen kann.
- Überprüfen Sie den Zustand der Verbindungsöse zum Durchfädeln der Schlinge. Prüfen Sie, ob der O-Ring der Schraube vorhanden ist.
- Überprüfen Sie den Körper am Schraubenloch und am Gewinde auf Abnutzungserscheinungen und Verformung. Überprüfen Sie den Zustand der Schraube (Kratzer, Verformung, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen, usw.).

### 5. Überprüfung des Zustands der Abziehschlinge

- Achten Sie auf durch Benutzung entstandene Abnutzungserscheinungen und Beschädigungen (Einschnitte, aufgeraute Stellen, Spuren von Chemikalien usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Sicherheitsnähte (oben/unten). Achten Sie auf lose, abgenutzte oder durchtrennte Fäden.
- Überprüfen Sie den Zustand des Zubehör-Karabiners MINO und seines Positionierungsbügels.

### 6. Montieren Sie die Schlinge wieder am Körper

**Kommentare (die am Produkt festgestellten Mängel und durchgeführten Maßnahmen bitte hier aufführen)**

**BEURTEILUNG**

	Produkt zum weiteren Gebrauch <b>geeignet</b>
	Produkt zum weiteren Gebrauch <b>nicht geeignet</b>

Geprüft von	
Firma	
Datum	Datum der nächsten Prüfung