

• **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.

EISPICKEL/EISGERÄTE

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

 Guter Zustand (G)	 Zustand überwachen (Ü)	 Zustand überwachen (Ü)	 Nicht verwenden, aussondern (A)	N/A Nicht zutreffend
--	---	---	--	-------------------------

1. Bekannte Vorgeschichte des Produkts
 Einsatzbedingungen oder außergewöhnliche Vorkommnisse (Beispiele: Sturz oder Auffangen eines Sturzes, Anwendung oder Lagerung bei extremen Temperaturen, außerhalb der Betriebsstätten des Herstellers vorgenommene Änderungen usw.):

					N/A
---	---	---	---	---	-----

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 Gerät, um sicherzustellen, dass keine Änderungen vorgenommen wurden und alle Bestandteile vorhanden sind.

3. Überprüfung des Zustands des Schafts

- Überprüfen Sie den Zustand des Schafts (Kratzer, Deformierungen, Risse usw.).
- Überprüfen Sie das Vorhandensein und den Zustand der Niete (Kratzer, Deformierungen, Risse, Korrosionserscheinungen, formschlüssige Verbindung usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand des Griffs (Kratzer, Deformierungen, Risse, Abnutzungserscheinungen usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand des Dorns (Kratzer, Deformierungen, Risse usw.).

4. Überprüfung des Zustands des Gerätekopfes

- Überprüfen Sie den Zustand der Haue (Kratzer, Deformierungen, Risse, Korrosionserscheinungen, formschlüssige Verbindung usw.).
- Beseitigen Sie eventuelle Rostspuren mit einem Scheuerschwamm.
- Überprüfen Sie, dass kein Spiel in der Verbindung Kopf und Schaft ist.
- Vergewissern Sie sich, dass die Schrauben am Kopf des Eisgeräts (Haue, Hauengewichte, Schaufel, Hammer) fest angezogen sind.
- Kontrollieren Sie den Zustand der Zähne und der Spitze der Haue. Schärfen Sie die Haue nötigenfalls mit einem geeigneten Werkzeug. Nicht über den ersten Zahn hinausgehen.
- Überprüfen Sie den Zustand der Schaufel und/oder des Hammers sofern vorhanden (Deformierungen, Kratzer, Abnutzungserscheinungen usw.).

5. Überprüfung von GRIPREST- und/oder TRIGREST-Auflage sofern vorhanden

- Überprüfen Sie den Zustand der GRIPREST- und/oder TRIGREST-Auflage (Kratzer, Deformierungen, Risse usw.).
- Bei der GRIPREST-Auflage ist ein geringes Spiel hinnehmbar.
- Vergewissern Sie sich, dass die TRIGREST-Auflage gut blockiert ist.

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

BEURTEILUNG	
	Produkt zum weiteren Gebrauch geeignet
	Produkt zum weiteren Gebrauch nicht geeignet

Geprüft von	
Firma	
Datum	Datum der nächsten Prüfung