

• **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.

EASYTOP / EASYTOP WALL

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

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

- Überprüfen Sie den Zustand des Körpers (Kratzer, Risse, Abnutzungserscheinungen, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).
- Überprüfen Sie den Körper auf vom Durchlaufen des Seils hervorgerufene Abnutzungserscheinungen. Verwenden Sie den mitgelieferten Kontrollstift oder einen Stab mit einem Durchmesser von 4 mm.
- Überprüfen Sie den Zustand der Öse für die Installation am Anschlagssystem (Kratzer, Risse, Abnutzungserscheinungen, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).

4. Überprüfung des Hauptverschlusses

- Überprüfen Sie den Zustand des Verschlusses (Kratzer, Risse, Abnutzungserscheinungen, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).
- Überprüfen Sie, ob sich der Verschluss von Hand vollständig öffnen lässt.
- Überprüfen Sie das automatische Schließen des Verschlusses und ob die Rückholfeder einwandfrei funktioniert.
- Überprüfen Sie den Zustand der Niete (Risse, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).

5. Überprüfung der automatischen Verriegelung

- Überprüfen Sie den Zustand des Verschlusses (Kratzer, Risse, Abnutzungserscheinungen, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).
- Überprüfen Sie, ob sich der Verschluss von Hand vollständig öffnen lässt.
- Überprüfen Sie das automatische Schließen des Verschlusses und ob die Rückholfeder einwandfrei funktioniert.
- Überprüfen Sie den Zustand der Niete (Risse, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).

6. Überprüfung des EASYTOP WALL-Anschlagssystems

- Überprüfen Sie den Zustand des Anschlagssystems (Kratzer, Risse, Abnutzungserscheinungen, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Ösen für die Befestigung an der Struktur (Kratzer, Risse, Abnutzungserscheinungen, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Schraube für die Installation des EASYTOP (Kratzer, Risse, Abnutzungserscheinungen, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).

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

BEURTEILUNG

<input type="checkbox"/>	Produkt zum weiteren Gebrauch geeignet
<input type="checkbox"/>	Produkt zum weiteren Gebrauch nicht geeignet

Geprüft von	
Firma	
Datum	Datum der nächsten Prüfung