

- **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](https://www.petzl.com).

TRAC / TRAC PLUS / TRAC GUIDE / TRAC GUIDE LT / TRAC CLUB

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)	Reparieren (R)	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. Vorgehende 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. Vorbereitung des Produkts auf die PSA-Kontrolle

- Für die Prüfung Ihrer TRAC, TRAC PLUS, TRAC GUIDE, TRAC GUIDE LT oder TRAC CLUB nehmen Sie sie zunächst auseinander, um die verschiedenen Teile separat kontrollieren zu können.

4. Überprüfung des Zustands des Körpers

- Überprüfen Sie den Zustand des Körpers (Kratzer, Verformungen, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Verbindungsösen (Kratzer, Verformungen, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen usw.).

5. Überprüfung des Zustands der Laufrollen

- Überprüfen Sie den Zustand der Achsen der Laufrollen und den Zustand der Nieten (Kratzer, Verformungen, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen, formschlüssige Verbindung usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Laufrollen (Kratzer, Verformungen, Risse, Korrosionserscheinungen, Fremdkörper).
- Vergewissern Sie sich, dass sich die Laufrollen frei drehen können.

6. TRAC CLUB / TRAC GUIDE / TRAC GUIDE LT - Überprüfung der Stopper

- Überprüfen Sie den Zustand der Stopper (Kratzer, Verformungen, Risse, Abnutzungserscheinungen, formschlüssige Verbindung usw.).

7. TRAC CLUB - Überprüfung des Verriegelungssystems

- Überprüfen Sie den Zustand des Verriegelungsschnappers und der Sicherheitssperre (Kratzer, Verformungen, Risse, Korrosionserscheinungen).
- Stellen Sie sicher, dass die Verriegelungsöse sauber ist.
- Überprüfen Sie, ob sich der Verriegelungsschnapper von Hand vollständig öffnen lässt und ob die Rückholfeder beim Loslassen einwandfrei funktioniert. Falls nötig mit Wasser und Seife reinigen und etwas schmieren (z. B. mit Graphitpulver).
- Überprüfen Sie, ob die Rückholfeder der Sicherheitssperre und das Verriegelungssystem einwandfrei funktionieren. Falls nötig mit Wasser und Seife reinigen und etwas schmieren (z. B. mit Graphitpulver).

8. TRAC CLUB - Überprüfung der Einheit Schraube/Abstandshalter und Anbringen des Verbindungsmittels

- Überprüfen Sie den Zustand der Einheit Schraube und Abstandshalter der TRAC CLUB (Kratzer, Verformungen, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen).
- Befestigen Sie das Verbindungsmittel wieder an der Einheit Schraube/Abstandshalter der TRAC CLUB. Geben Sie etwas flüssige Schraubensicherung auf die Schraube. Überprüfen Sie den festen Sitz der Schraube.

9. TRAC GUIDE / TRAC GUIDE LT - Überprüfung der Auflage und Einhängen des Karabiners

- Überprüfen Sie den Zustand der Auflage (Kratzer, Verformungen, Risse, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen).
- Hängen Sie den Karabiner mit dem Verbindungsmittel wieder ein und befestigen Sie die Auflage. Vergewissern Sie sich, dass die Schrauben fest angezogen sind.
- Überprüfen Sie, ob die Rückholfeder einwandfrei funktioniert. (Der Karabiner muss durch die Federwirkung wieder in die Ausgangsposition gelangen, nicht nur durch die Schwerkraft.)

10. TRAC / TRAC PLUS - Überprüfung der Abdeckung und des Auflagebereichs der Karabiner, Einhängen des Verbindungselements

- Überprüfen Sie den Zustand der Abdeckung und des Auflagebereichs der Karabiner (Kratzer, Verformungen, Risse, Abnutzungserscheinungen).
- Hängen Sie den Karabiner mit dem Verbindungsmittel wieder ein und bringen Sie die Abdeckung und den Auflagebereich für den Karabiner wieder an. Vergewissern Sie sich, dass die Schrauben fest angezogen sind.

11. Funktionsprüfung

- Installieren Sie Ihre Seilrolle an einem kompatiblen Seil. Vergewissern Sie sich, dass sie ungehindert am Seil hin und her läuft.

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