

- **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).

# SPORTKLETTERGURTE

## 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. Überprüfung des Zustands der Gurtbänder

- Achten Sie auf Einschnitte, aufgequollene Stellen, sonstige Beschädigungen oder Abrieb die z.B. auf Abnutzung, Hitzeeinwirkung oder Kontakt mit Chemikalien usw. zurückzuführen sind. Kontrollieren Sie das Gurtband des Hüftgurts, das Schrägband des Hüftgurts, die Beinschlaufen und gegebenenfalls die Schulterträger. Vergessen Sie nicht die durch Schnallen oder Abriebschutz verdeckten Stellen.
- Überprüfen Sie den Zustand der Sicherheitsnähte (oben/unten). Achten Sie auf lose, abgenutzte oder durchtrennte Fäden. Die Sicherheitsnähte sind durch andersfarbige Fäden gekennzeichnet.

### 4. Überprüfung der Anseilpunkte und der Sicherungsschleufe

- Überprüfen Sie den Zustand der Sicherungsschleufe. Achten Sie auf Einschnitte, Abrieb, aufgequollene Stellen oder sonstige Beschädigungen, die auf Abnutzung, Hitzeeinwirkung oder Kontakt mit Chemikalien usw. zurückzuführen sind.
- Überprüfen Sie den Zustand des Gurtbands für den Schutz der Anseilpunkte. Achten Sie auf Einschnitte, Abrieb, aufgequollene Stellen oder sonstige Beschädigungen, die auf Abnutzung, Hitzeeinwirkung oder Kontakt mit Chemikalien usw. zurückzuführen sind. Wenn das Gurtband für den Schutz der Anseilpunkte Abnutzungserscheinungen aufweist (Löcher, durchtrennte Fäden, ausgefranztes Gurtband), sondern Sie Ihren Gurt aus. Einige Gurte (z. B. SIMBA, LUNA, SELENA, ADJAMA, SAMA, die bis 2018 vermarktet wurden) haben eine rote Verschleißmarke am unteren Anseilpunkt. Wenn diese Verschleißmarke zu sehen ist, muss der Gurt ausgesondert werden.
- Vergewissern Sie sich, dass die Schrauben des aufschraubbaren Befestigungspunktes fest angezogen sind. Stellen Sie sicher, dass diese keine Deformationen, Risse, Kratzer, Abnutzungs- und Korrosionserscheinungen aufweisen.

### 5. Überprüfung des Zustands der Einstellschnallen

- Lesen Sie die Gebrauchsanleitung Ihres Gurts.
- Überprüfen Sie den Zustand der Einstellschnallen (keine Verformungen, Risse, Kratzer, Abnutzungs- oder Korrosionserscheinungen usw.).
- Vergewissern Sie sich, dass das Gurtband nicht verdreht ist.
- Stellen Sie sicher, dass die Schnallen richtig funktionieren.

### 6. Besonderheit des FLY-Gurtes

- Überprüfen Sie das Vorhandensein der Knoten und den Zustand der Kordel. Achten Sie auf Einschnitte, Abrieb, aufgequollene Stellen oder sonstige Beschädigungen, die auf Abnutzung, Hitzeeinwirkung oder Kontakt mit Chemikalien usw. zurückzuführen sind.
- Überprüfen Sie die einwandfreie Funktion des Einstellelements und der elastischen Kordel des Hüftgurts.

### 7. Überprüfung der Komfortelemente

- Überprüfen Sie den Zustand der Polsterung an Hüftgurt und Beinschlaufen (Einschnitte, Abnutzungserscheinungen, aufgerissene Stellen usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der elastischen Riemenhalter und der elastischen Beinschlaufenaufhängungen (Einschnitte, Abnutzungserscheinungen, aufgerissene Stellen usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Materialschlaufen (Einschnitte, Abnutzungserscheinungen, aufgerissene Stellen usw.).

### 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