

- **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).

## LEZARD / IGUANE

### 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. 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 Körpers

- Überprüfen Sie den Zustand des Körpers (Kratzer, Risse, Abnutzungserscheinungen, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Verbindungsösen (Kratzer, Risse, Abnutzungserscheinungen, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Nieten (Kratzer, Risse, Abnutzungserscheinungen, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).
- Überprüfen Sie den Zustand der Sicherheitssperre (Kratzer, Risse, Abnutzungserscheinungen, Verformung, Korrosionserscheinungen usw.).

### 4. Überprüfung des einstellbaren Verbindungsmittels des LEZARD

Zur Überprüfung des einstellbaren Verbindungsmittels des LEZARD lesen Sie bitte die Vorgehensweise bei der Überprüfung des PROGRESS ADJUST-Verbindungsmittels auf [Petzl.com](http://Petzl.com).

### 5. Überprüfung der Verbindungsmittel Rettungskraft/Verletztler

- Entfernen Sie die Verbindungselemente von den Seilsträngen. Für die Überprüfung der Verbindungselemente verweisen wir auf den Ihrem Modell entsprechenden Vordruck des Prüfbogens auf [Petzl.com](http://Petzl.com).
- Verschieben Sie die Schutzhülle des Verbindungsmittels.
- Überprüfen Sie den Zustand des Seils: Vergewissern Sie sich, dass es keine Einschnitte, Brandstellen, ausgefranste Fäden, aufgeraute Stellen oder Spuren von Chemikalien aufweist.
- Tasten Sie den Seilkern über die gesamte Länge des Seils ab (harte, aufgequollene, weiche oder eingedrückte Stellen).
- Kontrollieren Sie den Zustand des Seils in den Verbindungsösen.
- Kontrollieren Sie den Zustand der Sicherheitsnähte (oben/unten). Achten Sie auf lose, abgenutzte oder durchtrennte Fäden.
- Bringen Sie die Verbindungselemente und Kunststoffhüllen wieder an.

### 6. Einfache Funktionsprüfung des LEZARD

- Verbinden Sie das Auge des LEZARD mit einem Anschlagpunkt, hängen Sie sich in die beiden Verbindungsmittel Rettungskraft/Verletztler. Ziehen Sie kräftig am einstellbaren Verbindungsmittel des LEZARD (ca. 20 kg).
- Prüfen Sie, ob sich das einstellbare Verbindungsmittel löst.
- Hängen Sie das einstellbare Verbindungsmittel wieder ein und schließen Sie die Sicherheitssperre.
- Belasten Sie die Verbindungsmittel Rettungskraft/Verletztler wieder und prüfen Sie, ob sich die Verriegelung ungehindert bewegt.

### 7. Eingehende Funktionsprüfung des LEZARD (bei intensivem Gebrauch alle 6 Monate durchzuführen, ansonsten alle 12 Monate)

Für diesen Schritt benötigen Sie drei Gewichte von 10 kg, ein Gewicht von 5 kg und eine Rettungskraft, die ungefähr 80 kg wiegt. Denken Sie daran, bei folgenden Tests Sicherheitsschuhe und -handschuhe zu tragen.

- Befestigen Sie die Öse des LEZARD für die Verbindung mit dem Helikopter (Auge des LEZARD) an einem Anschlagpunkt.
- Überprüfung der Verriegelung. Hängen Sie 15 kg in die Befestigungsöse für die Rettungstrage, die Verriegelung darf sich nicht bewegen.
- Normale Auslösung. Hängen Sie die Rettungskraft an eines der Verbindungsmittel für die Rettungskraft.
- Hängen Sie 15 kg an das einstellbare Verbindungsmittel des LEZARD; es darf sich nicht lösen. Hängen Sie zusätzlich 20 kg an das einstellbare Verbindungsmittel des LEZARD; es muss sich lösen.
- Leerauslösung. Hängen Sie 25 kg an das einstellbare Verbindungsmittel des LEZARD; es darf sich nicht lösen. Hängen Sie die Rettungskraft an das einstellbare Verbindungsmittel des LEZARD; es muss sich lösen.

Hinweise: Einige Auslösewerte können geringfügig nach oben oder unten abweichen.  
 Nur wenn die Ergebnisse bei drei aufeinander folgenden Tests nicht den Anforderungen entsprechen, muss das Gerät ausgesondert bzw. repariert werden.

### 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