

- **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.

EXO / EXO AP



1. Bekannte Vorgeschichte des Produkts

Im Falle einer unvorhergesehenen Beschädigung einer PSA muss das Produkt bis zur eingehenden Überprüfung vorläufig ausgesondert werden.

Der Anwender muss:

- genaue Angaben zu den Einsatzbedingungen machen
- außergewöhnliche Vorkommnisse bezüglich der PSA angeben (Beispiele: Sturz oder Auffangen eines Sturzes, Anwendung oder Lagerung bei extremen Temperaturen, außerhalb der Betriebsstätten des Herstellers vorgenommene Änderungen usw.).

2. Vorangehende Kontrollen

Vergewissern Sie sich, dass Seriennummer und CE-Kennzeichnung vorhanden und lesbar sind.

Achtung, die Codierung der individuellen Nummer auf unseren Produkten ändert sich. Künftig wird es zwei Arten von Codierungen geben.

Nachstehend sind die beiden Codierungen der individuellen Nummer im Detail erläutert.

Codierung A:

00 000 AA 0000

| | | | | |
|---------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Herstellungsjahr | | | | |
| Herstellungstag | | | | |
| Name des Prüfers | | | | |
| Fortlaufende Seriennummer | | | | |

Codierung B:

00 A 0000000 000

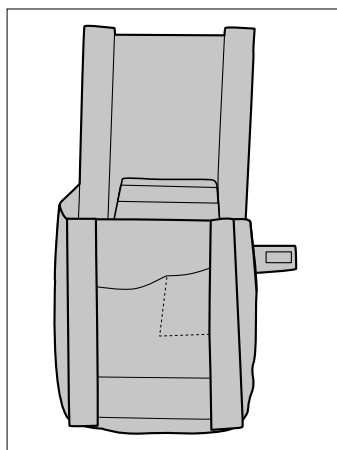
| | | | | |
|----------------------------|-------|-------|-------|-------|
| Herstellungsjahr | | | | |
| Herstellungsmonat | | | | |
| Nummer der Fertigungsreihe | | | | |
| Fortlaufende Seriennummer | | | | |

Stellen Sie sicher, dass die Lebensdauer des Produkts nicht überschritten ist.

Vergleichen Sie das Produkt mit einem neuen Produkt, um sicherzustellen, dass keine Änderungen vorgenommen wurden und alle Bestandteile vorhanden sind.

- Nehmen Sie das EXO für die Überprüfung komplett aus dem Transportbeutel heraus.

3. Überprüfung des Zustands des Transportbeutels



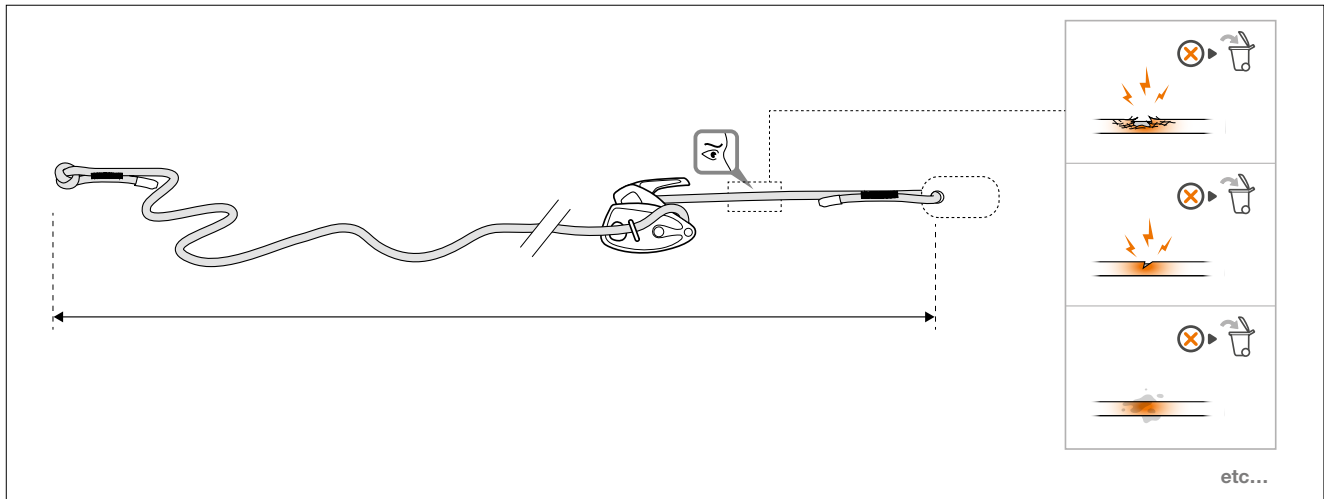
- Achten Sie auf durch Benutzung entstandene Abnutzungserscheinungen und Beschädigungen am Transportbeutel (Einschnitte, Spuren von chemischen Produkten, Brandstellen, verblichene Farbe, eingerissene Stellen usw...).

4. Überprüfung des Zustands des Anschlagkarabiners/-hakens und des Karabiners für die Verbindung mit dem Gurt

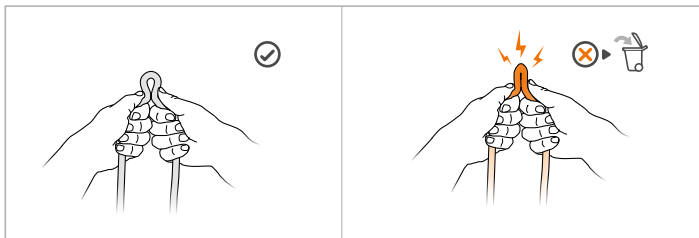
- Für die Überprüfung der Verbindungselemente verweisen wir auf den Ihrem Modell entsprechenden Vordruck des Prüfbogens auf Petzl.com.

5. Überprüfung des Seils

- Untersuchen Sie den Mantel auf durch Benutzung hervorgerufene Abnutzungserscheinungen und Beschädigungen (Einschnitte, aufgeraute Stellen, Spuren von chemischen Produkten, Brandstellen usw.).

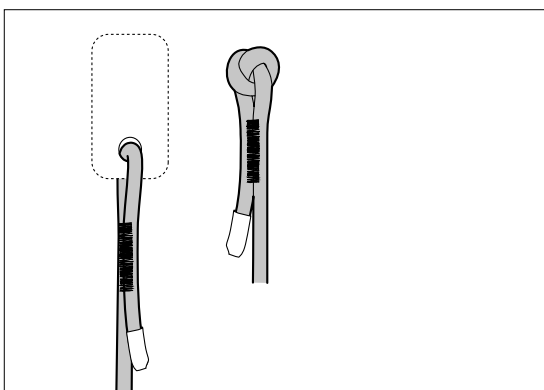


- Tasten Sie den Seilkern über die gesamte Länge des Seils ab (harte, aufgequollene, weiche oder eingedrückte Stellen usw.).



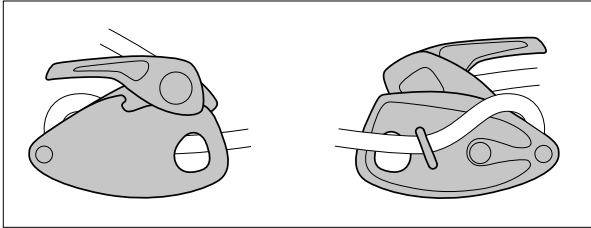
- Überprüfen Sie den Zustand des bremsseitigen und des dem Anschlagpunkt zugewandten Seilendes. Überprüfen Sie die Sicherheitsnähte der vernähten Seilenden. Achten Sie darauf, dass keine Fäden lose oder durchtrennt sind.

- Falls nötig tauschen Sie das Seil durch ein Petzl-Ersatzseil für das EXO aus. Beachten Sie die Montagehinweise in der Gebrauchsanweisung des Ersatzseils.

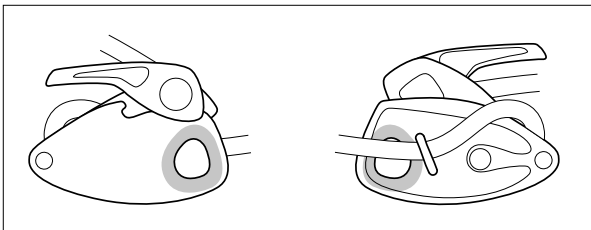


6. Überprüfung des Körpers

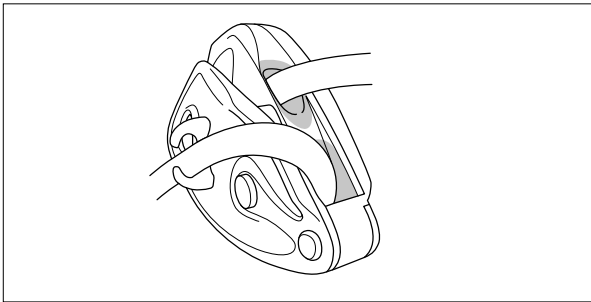
- Überprüfen Sie den allgemeinen Zustand des Körpers und der Seitenteile (Kratzer, Deformationen, Risse, Verschmutzung, Korrosionserscheinungen usw.).



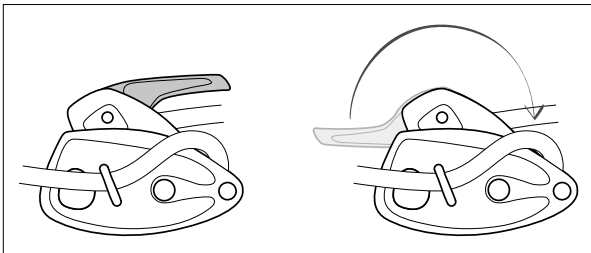
- Überprüfen Sie den Zustand der Verbindungsöse (Kratzer, Deformationen, Risse, Korrosionserscheinungen usw.).



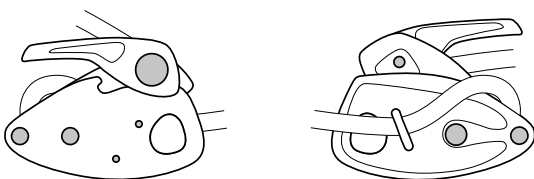
- Überprüfen Sie den Zustand der Führungsnut des Klemmmechanismus (Kratzer, Deformationen, Verschmutzung usw.). Achten Sie darauf, dass der gesamte Klemmmechanismus nicht durch Fremdkörper blockiert wird (Schlamm, Sand).



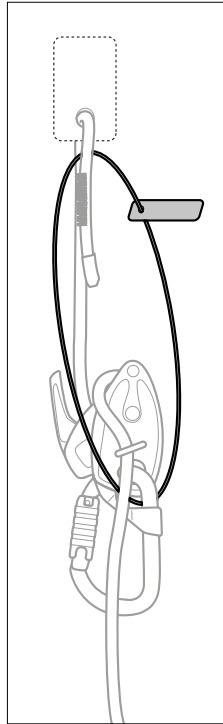
- Überprüfen Sie den Zustand des Griffs (Kratzer, Deformationen, Risse usw.). Überprüfen Sie, ob die Rückholfeder des Griffs einwandfrei funktioniert.



- Überprüfen Sie den Zustand der Nieten (Kratzer, Deformationen, Risse, Korrosionserscheinungen usw.).

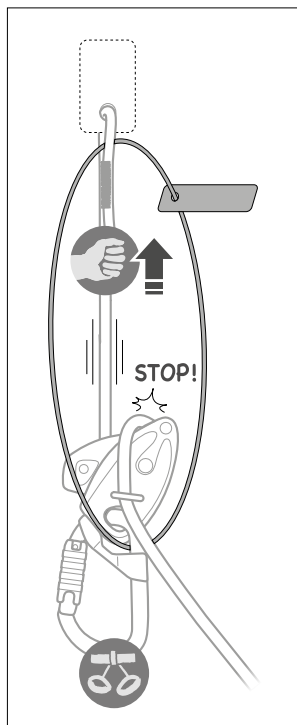


Vergewissern Sie sich, dass der Plastikbügel vorhanden ist (nur EXO EN 341).



7. Funktionsprüfung

- Führen Sie einen Funktionstest mit dem Gerät am Gurt durch. Wenn Sie an dem zum Anschlagpunkt führenden Seil ziehen, muss das Gerät das Seil blockieren. Achten Sie darauf, den Plastikbügel nicht zu beschädigen.



8. Verstauen des EXO im Transportbeutel

- Befolgen Sie die Hinweise in der auf Petzl.com verfügbaren Gebrauchsanweisung des EXO.

