

- Her kullanımdan önce ekipman muayene edilmelidir. Ayrıca KKD yetkin bir kişi tarafından periyodik olarak detaylı muayene edilmelidir. Petzl detaylı muayenenin her 12 ayda bir veya istisnai bir olaydan sonra yapılmasını önerir.
- KKD muayenesi üretici talimatları doğrultusunda yapılmalıdır. Üretici talimatlarını PETZL.COM'dan indirebilirsiniz.

## KRAMPONLAR

### Kullanıcı bilgisi

Ad / Soyad

Adres

Tanımlayan kişi

### KKD Bilgisi

Model

Seri numarası

Üretim tarihi

Satın alma tarihi

İlk kullanım tarihi

Üretici: Petzl, ZI Cidex 105A - 38920 Crolles - France



İyi durumda (I)



Gözlemlenecek (G)



Tamir edilecek (T)



Kullanılamaz (K)

N/A

Uygulanamaz

### 1. Bilinen ekipman geçmişi

Kullanım koşulları veya istisnai bir durum (örnek: düşüş veya düşüş durdurma, aşırı sıcak veya soğuk ortamda saklama, üretici tesisi dışında modifikasyon) :



N/A

### 2. Ön gözlemler

- CE ve seri numarasının bulunduğunu ve okunur olduğunu kontrol ediniz.
- Ekipmanın ömrünü doldurup doldurmadığını kontrol ediniz.

### 3. Krampon çiftinin kontrolü

- Krampon çiftinin, aynı aksesuarla aynı modelin bir sol ve bir sağ ayağından oluştuğunu doğrulayın.
- Ön ve arka parçaların ve aksesuarların birbiriyle uyumlu olduğunu doğrulayın (kramponlarınız için Kullanım Talimatlarına bakın).

### 4. Ön ve arka parçaların incelenmesi

- Tüm çerçeve üzerindeki metal parçaların durumunu kontrol edin (aşınma, çatlaklar, deformasyon, korozyon ...).
- LYNX kramponunda, çıkarılabilir ön uçların düzgün sıkıldığından ve iyi durumda olduğundan emin olun. Ön uçlar için seçtiğiniz yapılandırmaya göre noktaların, vidaların, somunların ve ara parçaların montajını kontrol etmek için kramponlarınızın Kullanım Talimatlarına bakın.
- Uçların durumunu kontrol edin (aşınma, çatlaklar, deformasyon, korozyon ...).
- Gerekirse uçları uygun bir aletle keskinleştirin.

### 5. Uzunluk ayar sisteminin kontrol edilmesi

- Bağlantı çubuklarının durumunu (aşınma, çatlaklar, deformasyon, korozyon ...) ve uzunluklarını kontrol edin. Gizli alanları incelemek için bileşenleri taşıyın. Gerekirse çubukları yeni yedek parçalarla değiştirin.
- Ayar kayışlarının durumunu kontrol edin (aşınma, yıpranma, dikiş durumu). Gizli aşınma bölgelerini incelemek için krampon üzerindeki tüm temas noktalarındaki kayışları gevşetin. Gerekirse kayışları yeni yedek parçalarla değiştirin.
- Ayar tırnaklarının durumunu kontrol edin (aşınma, çatlaklar, deformasyon, korozyon ...).
- Kramponun arka kısmındaki ayar kancalarının durumunu kontrol edin (aşınma, çatlaklar, deformasyon, keskin / pürüzlü kenarlar, korozyon ...).

### 6. Antibott sisteminin kontrol edilmesi

- Ön ve arka ANTISNOW (aşınma, çatlaklar, deformasyon ...) durumunu ve krampona bağlayan vidaları kontrol edin. Gerekirse ANTISNOW'u yeni yedek parçalarla değiştirin.

### 7. Checking the binding system

- Check the condition of the front binding system (wear, cracks, deformation, corrosion...).
- If necessary, replace the front binding system with new spare parts.
- Check the condition of the rear binding system (wear, cracks, deformation, corrosion...).
- Check the condition of the strap and of the fastening buckle.
- If necessary, replace the rear binding system with new spare parts.
- If necessary, replace the straps with new spare parts.
- If applicable, check the condition and function of the heel lever adjustment system.

### 8. Checking the fit on your boots

- See the fitting instructions in the Instructions for Use for your crampons.

### Comments (detail here any defects found on the product and accomplished tasks)

### VERDICT

Product **fit** to remain in service

Product **unfit** to remain in service

Inspected by

Company

Date

Next inspection date