



Osim rutinskih provjera za svaku uporabu, OZO bi trebala redovito podvrgavati detaljnijem pregledu od strane nadležne osobe.
Proizvođač preporučuje pregled svakih 12 mjeseci i nakon bilo kojeg iznimnog događaja u životu proizvoda.
• Pregled OZO-a treba provesti prema uputama proizvođača za uporabu.



ASAP LOCK

Korisnik

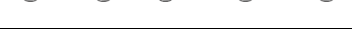
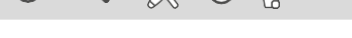
Ime		Model	
Adresa		Serijski broj	
Identifier		Godina proizvodnje	
		Datum kupovine	
		Datum prve uporabe	

OZO informacije

Proizvođač

<input checked="" type="checkbox"/> Dobro stanje	<input type="checkbox"/> Monitoring	<input type="checkbox"/> Popravak	<input checked="" type="checkbox"/> Ne upotrebljavaj	N/A
--	-------------------------------------	-----------------------------------	--	-----

1. Da li znate povijest proizvoda?
Uvjeti uporabe ili iznimani događaj tijekom uporabe (primjeri: zaustavljanje pada ili pada, uporaba ili skladištenje na ekstremnim temperaturama, izmjene izvan pogona proizvođača ...):



N/A

2. Prethodna zapažanja

- Provjerite prisutnost i čitljivost serijskog broja i CE oznake.
- Provjerite nije li premašen vijek trajanja proizvoda.
- Usporedite s novim proizvodom kako biste provjerili da nema izmjena ili nedostaju dijelovi.



3. Priprema

- Za početak pregleda ASAP LOCK -a, uklonite apsorber energije.
• Apsorber energije mora se zasebno pregledati pomoću inspekcijskog postupka dostupnog na Petzl.com.



4. Pregled okvira (metalnog dijela)

- Provjerite stanje okvira (oznake, deformacije, pukotine, koroziju ...).



5. Pregled kotača (okretni element)

- Provjerite stanje kotača (oznake, deformacije, pukotine, koroziju ...).
- Provjerite jesu li svi zubi prisutni i provjerite njihovo stanje istrošenosti.
- Kotač se ne smije pokvariti. Ako je potrebno, očistite ga četkom, eventualno nanošenjem otapala finom četkom.
- Izbegavajte ulazak tekućine u mehanizam.
- Provjerite rotaciju kotača.
- Okrenite kotač za jedan potpuni okretaj u oba smjera pazeći da se okreće glatko, bez hvatanja.



6. Pregledajte ruku i sigurnosne bravice

- Provjerite stanje ruke (oznake, deformacije, pukotine, korozija ...).
- Provjerite jesu li svi zubi prisutni i provjerite njihovo stanje istrošenosti.
- Provjerite učinkovitost povratne opruge ruke.
- Provjerite stanje sigurnosnih zatvarača (oznake, deformacije, pukotine ...).
- Provjerite učinkovitost povratne opruge na svakom osiguraču.



7. Provjera kljuna

- Provjerite stanje klešta, priključnog zatiča i vijka (oznake, deformacije, pukotine, korozija) Provjerite da li se klješta okreće na svojoj osovini.
- Ugradite apsorber energije i zatvorite klin.
- Na vijak upotrijebite tekućinu za blokiranje navoja.
- Provjerite zategnutost vijaka.



8. Funkcionalni test: klizanje po užetu

- Instalirajte ASAP LOCK na kompatibilno uže, provjerite da li je pravilno klizi po užetu u oba smjera.



9. Ispitivanje funkcija: zaključavanje i otključavanje

- Instalirajte ASAP LOCK na kompatibilno uže; provjerite ispravnost zaključavanja oštrim povlačenjem prema dolje (smjer pada).
- Nakon zaključavanja provjerite je li uređaj normalno otključan.



10. Ispitivanje funkcija: funkcija zaključavanja

- Instalirajte ASAP LOCK na kompatibilno uže, aktivirajte gumb za zaključavanje; provjerite ispravno zaključavanje povlačenjem prema dolje (smjer pada).
- Deaktivirajte gumb za zaključavanje, provjerite da li se kotač ponovno slobodno okreće u oba smjera.



Komentari (ovdje navedite eventualne nedostatke na proizvodu i obavljene zadatke)

VERDICT	Pregledao
<input checked="" type="radio"/> Proizvod je za uporabu	
<input type="radio"/> Proizvod nije za uporabu	Datum
	Datum sljedećeg pregleda