

## VŠEOBECNÉ PODMÍNKY POUŽÍVÁNÍ LANOSTOPu

- 1 **Evidenční list** - by měla být vyplněn kompetentní osobou a uchovávan po celou dobu používání LANOSTOPu.
- 2 **První použití** - je nutno zapsat datum do evidenčního listu.
- 3 **Pravidelné prohlídky** - revize musí být provedena každých 12 měsíců od data prvního použití. Revizi smí provést výrobce nebo osoba autorizovaná výrobcem.
- 4 **Vyřazení z používání** - LANOSTOP (zachycovač lana a pracovní lano) musí být po zachycení pádu ihned vyřazen z používání a neprodleně zaslán výrobci nebo **osobě pověřené** prohlídkami POZ k posouzení. LANOSTOP musí být vyřazen z používání a zaslán výrobci nebo osobě pověřené i tehdy, jestliže se při každoroční kontrole nebo prohlídce před použitím zjistí funkční závady. Vyřazení z používání musí provést kompetentní osoba (i se zápisem v evidenčním listě).
- 5 **Doba používání** - životnost výrobku je 8 let od data výroby.
- 6 **Skladování** - LANOSTOP se musí skladovat na suchých a větraných místech při pokojové teplotě a mimo dosah slunečního záření.
- 7 **Údržba** - LANOSTOP se čistí teplou vodou a běžným mýdlem. Je zakázáno používat kyselá či zásaditá rozpouštědla. Po čištění se stroj musí nechat uschnout přirozenou cestou mimo dosah ohně a tepla.
- 8 **Opravy** - je přísně zakázáno provádět jakékoliv opravy nebo úpravy na LANOSTOPu.
- 9 **Doprava** - LANOSTOP musí být přepravován v obalu (například: impregnovaná textilie, sáček z fólie nebo plastu, ocelová krabice), aby se zabránilo vzniku vad způsobených vlhkostí nebo mechanickými, chemickými nebo jinými vlivy.

Tento evidenční list (včetně výrobního čísla a data výroby) smí vyplnit pouze osoba odpovědná za provoz tohoto prostředku osobního zajištění

## EVIDENČNÍ LIST

VÝROBNÍ ČÍSLO		DATUM VÝROBY	
---------------	--	--------------	--

NÁZEV UŽIVATELE	
-----------------	--

	DATUM PŘEDÁNÍ K UŽÍVÁNÍ
--	-------------------------

DATUM KOUPE	
-------------	--

### ODBORNÉ TECHNICKÉ PROHLÍDKY

	DATUM	POZNÁMKY	PODPIS POV. OSOBY
1			
2			
3			
4			
5			

LANEX a.s.  
Hlučínská 1/96  
747 23 Bolatice  
Česká republika  
www.lanex.cz

TEL.: +420 553 751 111  
FAX: +420 553 654 125  
E-MAIL: lanex@lanex.cz

EC type examination  
done by APAVE LYONNAISE  
BP3 69811 Tassin Cedex  
France

## NÁVOD K POUŽÍVÁNÍ

EN 353-2  
TŘÍDA - B **CE 0082** K.č.: \* P FAAC 032 xx

# Lanex

POHYBLIVÝ ZACHYCOVAČ PÁDU NA  
PODDAJNÉM ZAJIŠŤOVACÍM VEDENÍ

## LANOSTOP

**LANOSTOP** - pohyblivý zachycovač pádu je neoddtělitelně připojen k tří-pramennému stáčenému lanu Ø 12 mm.  
**LANOSTOP** - je součástí jisticího systému pro výstup a sestup a osobní ochrany proti pádu.  
**LANOSTOP** - je ochrana určena jen pro jednu osobu. Vyhovuje EN 353-2.

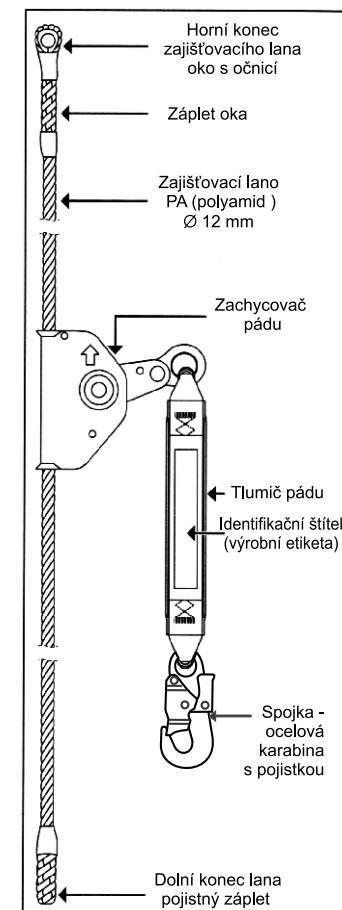
### ZÁKLADNÍ VYBAVENÍ

- Zachycovač pádu - vyrobený z nerezavějící oceli
- Zajišťovací lano (PA třípramenné stáčené lano Ø 12 mm). Horní konec lana je opatřen okem s plastovou očnicí. Dolní konec lana je zakončen pojistným zápletem.
- TLumič pádu - prvek rozptylující pádovou energii
- Spojka (karabina) ocelová oválného tvaru, s pojistkou na západce.

### Délka zajišťovacího lana

standardně: 5 m, 10 m, 20 m,  
25 m, 30 m, 35 m, 40 m, 45 m, 50 m.

Typovou zkoušku ES provedla  
APAVE LYONNAISE, BP3 69811,  
Tassin Cedex, Francie.



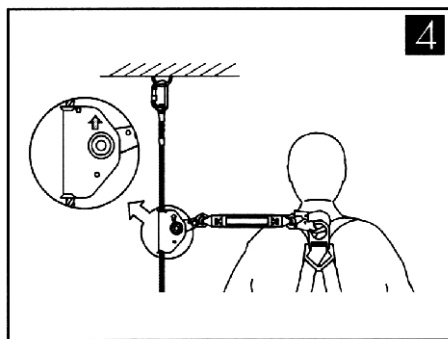
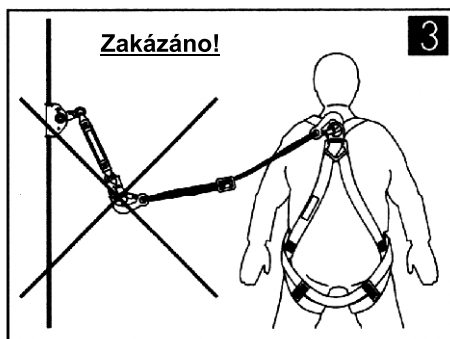
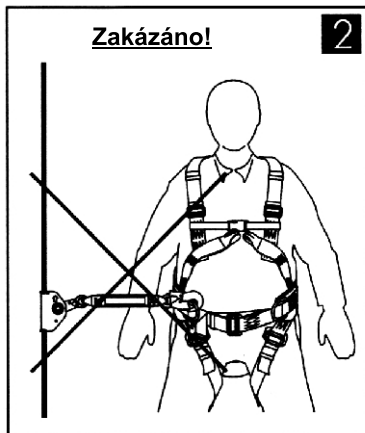
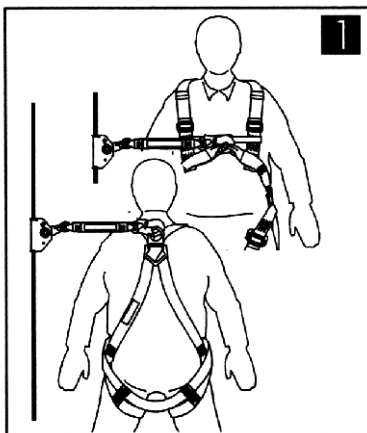
## Lanex

Hlučínská 1 / 96, 747 23 Bolatice  
Tel.: + 420 553 751 111  
Fax: + 420 553 654 125  
E-mail: lanex@lanex.cz, www.lanex.cz

EC type examination done by  
CETE APAVE SUDEUROPE  
177, route de Sain Bel  
69811 TASSIN - France

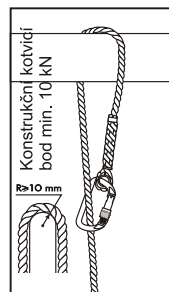
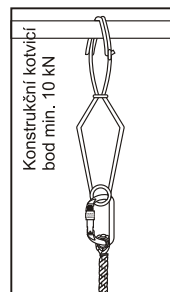
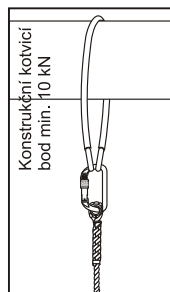
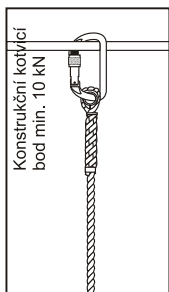
## PŘIPOJENÍ LANOSTOPU K ZACHYCOVACÍMU POSTROJI

- LANOSTOP smí být připojen pouze k přednímu nebo zadnímu připojovacímu bodu zachycovacího postroje. Zachycovací postroj musí vyhovovat EN 361. **1**
- Je přísně zakázáno připojovat LANOSTOP k pracovnímu polohovacímu pásu. **2**
- Je přísně zakázáno přidávat jakýkoliv dodatečný prvek mezi karabinu LANOSTOPu a připojovací prvek postroje. **3**
- Šipka vyznačená na tělese zachycovače (lanové brzdy) musí mířit k hornímu konci zajišťovacího lana. **4**



## PŘIPOJENÍ ZAJIŠŤOVACÍHO LANA KE KONSTRUKČNÍMU PRVKU (KOTVÍCÍMU BODU)

**POZOR!** PŘÍKONČENÍ KOTVÍCÍHO BODU NESMÍ UMOŽŇOVAT SAMOVOLNÉ ODPOJENÍ LANA.

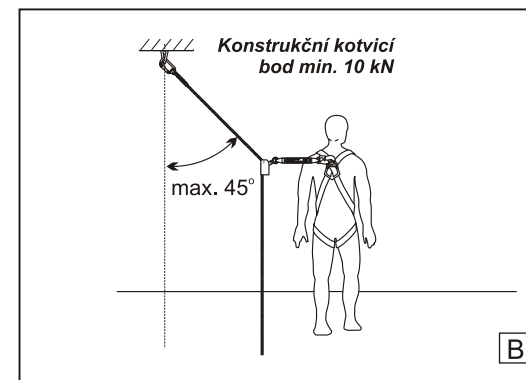
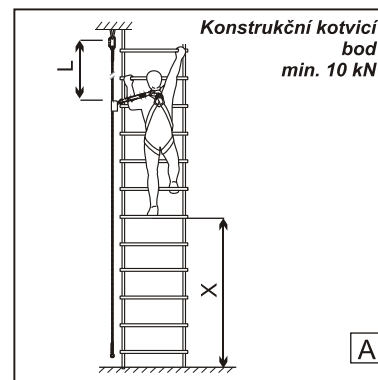


## ZÁKLADNÍ PRAVIDLA PRO POUŽÍVÁNÍ LANOSTOPU

- LANOSTOP smí používat pouze osoba, která byla vyškolená pro práce ve výškách.
- LANOSTOP je osobní prostředek a měl by být používán jedním pracovníkem.
- Před každým použitím je nutné provést vizuální prohlídku lana, zachycovače pádu (lanové brzdy), spojky (karabiny) na výskyt vad způsobených mechanickými, chemickými nebo tepelnými vlivy. Prohlídku musí provést osoba, která hodlá LANOSTOP použít. V případě výskytu jakékoliv vady nebo pochybnosti o dobrém funkčním stavu se nesmí LANOSTOP použít.
- Používání LANOSTOPu ve spojení se systémem zachycení pádu musí být v souladu s návodem k používání systému zachycení pádu a se závaznými normami:
  - EN 361 pro bezpečnostní postroje,
  - EN 362 pro spojky.
- Je přísně zakázáno používat LANOSTOP v oblasti s nebezpečím výbuchu.
- Během používání je nutné chránit LANOSTOP před stykem s oleji, kyselinami, rozpouštědly, zásadami, otevřeným ohněm, kapkami horkého kovu a ostrými hranami.
- Karabina smí být připojena pouze k přednímu nebo zadnímu připojovacímu bodu zachycovacího postroje. Je přísně zakázáno připojovat karabinu k pracovnímu polohovacímu pásu.
- Konstruktivní prvek, ke kterému bude zajišťovací lano připojeno, by se měl nacházet nad místem práce a měl by mít statickou nosnost minimálně 10 kN ve směru předpokládaného zatížení. Volná vzdálenost pod pracovním povrchem závisí na délce zajišťovacího lana pod pracovníkem - viz tabulku a náčrt A.

Délka lana nad pracovníkem (m) L	10	20	30	40	50
Volná vzdálenost pod pracovním povrchem (m) X	3,2	4,60	6	7,40	8,80

- Během horizontálního pohybu pracovníka je dovoleno odchýlení pracovního lana do 45° od svislice, viz náčrt B.



- LANOSTOP musí být po zachycení pádu okamžitě vyřazen z používání a musí být odborně posouzen osobou pověřenou výrobcem k provádění odborných prohlídek POZ.
- Je přísně zakázáno provádět jakékoliv úpravy zařízení LANOSTOP.
- LANOSTOP je kompletní součástí systému zachycení pádu. Zachycovač pádu je trvale namontován na pracovním lanu a jakákoliv činnost vedoucí k jeho odstranění z pracovního lana je přísně zakázána.

<b>LANOSTOP</b> <b>CE 0082 EN 353-2</b> Katalog. č. * P FA AC 032xx Délka: 5m 10m 15m 20m 25m 30m 35m 40m 45m 50m	Datum výroby:	  PŘED POUŽITÍM si důkladně přečtěte a dodržujte návod k používání
	Sériové číslo:	