




















# Übersicht über betroffene und nicht betroffene Klettersteigsets mit elastischen Lastarmen 27. September 2012

- In der folgenden Tabelle sind alle Sets aufgelistet, welche von den Herstellern aufgrund von Untersuchungen nach einem tödlichen Unfall im August 2012 zurückgerufen werden.
- Diese betroffenen Sets bitte nicht mehr verwenden! Die Lastarme können bei häufigem Gebrauch so stark geschwächt werden, dass sie bei einem Sturz reißen.
- Alle Details zum Rückruf erfahren Sie auf der angeführten Homepage der Hersteller.
- In der Tabelle ebenfalls angeführt sind Sets, die nicht von dieser Problematik betroffen sind (bitte beachten Sie die Hinweise auf frühere Rückrufe für einige dieser Sets).
- Bei elastischen Klettersteigsets, die in dieser Tabelle nicht aufgeführt sind, sollten sich die Besitzer unbedingt an den Hersteller wenden, um deren Benutzbarkeit in Erfahrung zu bringen.
- Klettersteigsets mit nicht elastischen (starrten) Lastarmen sind von dieser Problematik generell nicht betroffen.



Hersteller	betroffene Klettersteigsets mit elastischen Lastarmen, die vom Hersteller zurückgerufen werden	nicht betroffene Klettersteigsets mit elastischen Lastarmen
Anlo Mountain www.anlomountain.com		Ibex
Austrialpin www.austrialpin.at	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>Colt</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Hydra</b></p>  </div> </div>	DB 4 (Rückruf vom 2.8.2007 beachten)
Black Diamond www.blackdiamondequipment.com		Easy Rider / Iron Cruiser
Camp www.camp.it		Matrix Rewind / Martix Gyro Rewind / Vortex Rewind / Vortex Rewind Light
Climbing Technology www.climbingtechnology.it	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>Top-Shell Spring Set</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Classic-K Spring Set</b></p>  </div> </div>	Top Shell Spring / Classic K-Spring / Revolving K-Set
Edelrid www.edelrid.de	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>Cable Lite</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Cable Lite 2.0</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Cable Comfort</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Cable Comfort 2.0</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Cable Kit 4.0</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Brenta Comfort</b></p>  </div> </div> <p style="text-align: center; margin-top: 5px;"><b>Cable Kit Xtra-Light Schuster</b></p>	Cable Vario / Cable Kit / Cable Kit 2.0 / Cable Kit 3.0 / Cable Lite 2.1 / Cable Lite 2.2 / Cable Comfort 2.2 / Cable Kit 4.2
Edelweiss www.edelweiss-ropes.com	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>Upsilon EVO / Upsilon EVO junior / Upsilon EVO Performance</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Upsilon EVO Swivel / Upsilon EVO Swivel Performance</b></p>  </div> </div>	Upsilon
Kong www.kong.it		K.K.L. K.K.E.
LACD www.lacd.de		Via Ferrata Set Pro
Mammut www.mammut.ch	<p><b>Hinweis zu den Mammut Sets 2012 (Tec Step Turn, Tec Step Bionic*, Tec Step Classic*, Tec Step Brenta Classic*)</b> Bei diesen Sets kommt eine neue Konstruktion der elastischen Arme zum Einsatz. Die erste Einschätzung von Mammut, dass diese Sets nicht betroffen seien, deckt sich nicht mit den Ergebnissen der DAV Sicherheitsforschung. Einzelne Festigkeitswerte lagen nach einem Dauertest mit 50.000 Belastungszyklen in Kombination mit Schmutz unter den Anforderungen von DAV und TÜV. Da die Sets erst seit April 2012 im Handel sind und somit noch nicht lange in Gebrauch, sieht Mammut noch Zeit für eine genaue Analyse des Problems. Dem Anwender empfiehlt der DAV dennoch, sein Set nicht mehr zu verwenden, falls daran eine starke Aufpeltzung zu erkennen ist. (* Rückruf vom 8.5.2012 beachten)</p>	Tec Step Via Ferrata Brenta Turn / Tec Step Via Ferrata Brenta / Tec Step Via Ferrata Element / Tec Step Via Ferrata Turn KL / Tec Step Via Ferrata KL / Via Ferrata Turn Web Key Lock / Via Ferrata Step Web Key Lock / Via Ferrata Performance Key Lock
Ocún www.ocun.cz	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>Via Ferrata Y "Harmonica"</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Via Ferrata Rip'n'stop "Harmonica"</b></p>  </div> </div>	Via Ferrata Y „Trombon“ / Via Ferrata Rip'n'stop „Trombon“
Petzl www.petzl.com		Scorpio (Rückruf vom 13.5.2011 beachten)
Salewa www.salewa.de		Ergo Zip / Ergo Tex / Attac Zip / G4 Classic Cobra / G4 Attac Cobra old / G4 Attac Cobra new / G4 Attac Premium old / G4 Attac Premium new
Simond www.simond.com		Vitalink
Singing Rock www.singingrock.com	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>Easy Go Xp</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Easy Go XP Complete</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Easy Go XP Lock</b></p>  </div> </div>	
Skylotec www.skylotec.de		Skyrider (Rückruf vom 14.9.2011 beachten) Skysafe
Stubai www.stubai-bergsport.com	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>Connect Compact Mod. 1211, SN 498</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Connect Flex Mod. 1211, SN 499</b></p>  </div> </div>	Connect Compact, außer SN 498 / Ferrata Connect Flex, außer SN 499 / Ferrata Connect Basic, alle Serien
Wild Country www.wildcountry.co.uk	<p><b>Via Ferrata Set</b></p> 