



3 year guarantee

PUR'ANNEAU

Sling - Temporary anchor device
Anneau - Dispositif d'ancrage temporaire

- 60 cm 20 g
- 120 cm 35 g
- 180 cm 50 g



CE 0082 EN 566: 2006 UIAA
EN 795 type B: 2012

WARNING

Activities involving the use of this equipment are inherently dangerous. You are responsible for your own actions and decisions.

- Before using this equipment, you must:
- Read and understand all Instructions for Use.
 - Get specific training in its proper use.
 - Become acquainted with its capabilities and limitations.
 - Understand and accept the risks involved.



FAILURE TO HEED ANY OF THESE WARNINGS MAY RESULT IN SEVERE INJURY OR DEATH.



Sustaining our Community
Au service de la Communauté
FONDATION-PETZL.ORG



PETZL
F-38920 Croisilles
PETZL.COM
ISO 9001
© Petzl

PRICE

1. Field of application (text part) Champ d'application (partie texte)

2. Inspection, points to verify Contrôle, points à vérifier



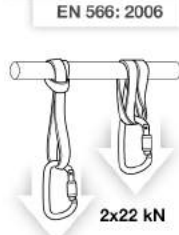
PPE checking
Vérification EPI
PETZL.COM



3. Compatibility (text part) Compatibilité (partie texte)

4. Precautions for use Précautions d'usage

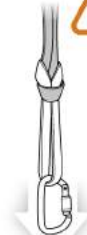
EN 566: 2006



16 kN



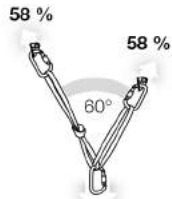
10 kN



10 kN

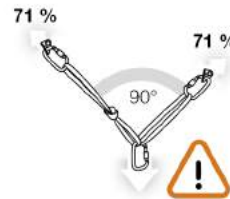


10 kN



58 %

58 %



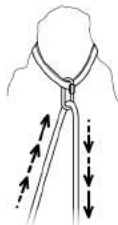
71 %

71 %



100 %

100 %

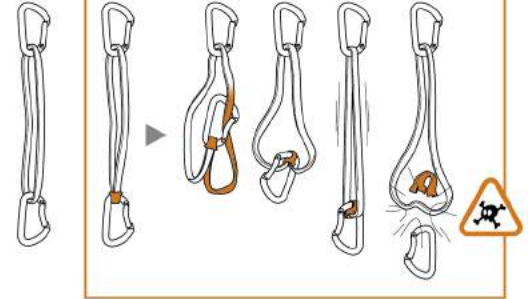


Do not fall on a sling

Ne pas chuter sur un anneau



Do not put a STRING on a sling.
Ne pas mettre de STRING sur un anneau.



5. Standards information
Informations normatives

EN 795 type B: 2012

2x22 kN

Tested tensile strength
Résistance statique selon tests

Traceability and markings
Traçabilité et marquage

a. b. c. e. j. k. l. m.

CE 0082

a. Body controlling the manufacture of this PPE

b. Notified body that carried out the CE type inspection

Apave Sudeurope SAS
8 rue Jean-Jacques Vernazza
Z.A.C. Saumaly-Séon - CS 50193
13322 MARSEILLE CEDEX CEDEX 16
N°0082

c. Traceability: **datamatrix** = individual number

e. Serial number

YY M 0000000 000

f. Year of manufacture

g. Month of manufacture

h. Lot number

i. Individual identifier

j. Standards

k. Carefully read the instructions for use

l. Model identification

m. For single person use only

6. Additional information
Informations complémentaires

A. Lifetime / Durée de vie

Serial n°
000000 XX XXXX + **10** years
ans

B. Markings / Marquage

C. Acceptable T° / T° tolérées

+80°C / +176°F
-40°C / -40°F

D. Precautions for use / Précautions d'usage

etc...

E. Cleaning / Nettoyage

+30°C max. / +86°F max.
30°C / 86°F

F. Drying / Séchage

+30°C max. / +85°F max.

G. Storage - Transport / Stockage - transport

+30°C / +86°F
+10°C / +50°F

H. Modifications - Repairs / Modifications - Réparations

→ Petzl

I. FAQ - Contact / Questions - Contact

→ petzl.com

PETZL.COM

Latest version | Other languages | Technical tips | PPE checking

Warning symbols / Panneaux d'alertes

(1) (2) (3) (4)

这份说明书将向您解释如何正确使用您的装备。这里只描述确定无误的技术和使用方法。警示标记将告知您使用该装备时的潜在危险，但并不详尽无遗。请登录Petzl.com查阅更新和附加信息。
您有责任阅读每一条警示且正确使用您的装备。任何错误的使用都将造成额外危险。如果您有任何疑问或对于理解这些文件有困难的话，请联系Petzl。

1.应用范围

个人保护设备 (PPE)。
- 扁带 (EN 566:2006)。
该头盔适用于登山、攀冰以及应用类似技术的垂直运动。
- B类临时锚点 (EN 795:2012 type B)。
请勿使用该设备进行吊装工作。
主要材料：高模量聚乙烯。
该产品使用时不可超出其负荷限制，也不可用于设计之外的用途。
责任
警告
凡涉及使用此装备的活动都具有一定危险性。您应对个人的行动、决定和安全负责。
在使用此装备前，您必须：
- 阅读并理解全部使用指南。
- 针对其正确使用方法进行特定训练。
- 熟悉产品的性能及使用限制。
- 理解并接受所涉及到的危险。

上述警告一旦忽视将有可能造成严重伤害甚至死亡。

该产品必须由有能力且负责任的人来使用，或在有能力且负责任的人直接或目视监督下使用。
您应对个人的行动、决定和安全负责并承担后果。如果您不能对该责任负责或无法完全理解此说明，那么不要使用此装备。

2.检测、检查要点

Petzl建议有资质的人员每12个月对装备进行一次细致检查。在您的PPE检查表格中记录：类型、型号、制造商信息、序列号或独立编码、日期：生产、购买、第一次使用、下一次检查；问题、评论、检查者姓名和签名（参考范本Petzl.com/ppc）。
建议对你的产品写明下一次检查的日期。

每次使用前

检查扁带的状态，包括安全缝线部份。检查是否存在因使用、暴露于高温和与化学品接触而导致的割痕、磨损和损坏等状况。尤其要仔细检查是否存在割断/脱出的线头。

使用时

定时掌握产品状况以及与其他产品的连接部份状况至关重要。确保系统内所有装备均互相正确连接。

3.兼容性

确保该产品在工作时与其他组件的兼容性（兼容性=良好的功能交互）。
与你的扁带同时使用的装备必须符合你所在国家的当前标准（如，EN 12275和/或EN 362连接器）。

4.EN 566使用注意

- 给出的结论通过试验室对新的产品测试得出。
- 警告：不要在扁带上冲坠。
- 潮湿或冰冻的扁带更加难以操作。

5.EN 795 type B 标准信息

当保护点作为防坠落系统的一部份时，使用者必须使用能减小冲击力的方法，当坠落发生时，作用于使用者的最大冲击力不得超过6kN。

整个结构必须承受住12kN的冲击。

6.补充信息

- 高模量聚乙烯的熔点（140° C）比尼龙和聚酯纤维低。
- 您必须制定一个救援方案并且能够快速实施以使用该装备遭遇困难时使用。
- 系统的固定点应放置于用者之上的位置，而且应符合EN 795标准（最小拉力为12kN）。
- 在一个防坠落系统中，在每次使用前有必要检查在使用者下方是否留有足够的净空距离，从而避免在坠落时与地面或障碍物发生任何碰撞。
- 确保固定点正确放置，以降低坠落风险并缩短坠落距离。
- 止坠安全带是止坠系统中唯一可用来支撑身体的装备。
- 当多个装备组合在一起使用时，一件装备的安全功能可能会影响另一件装备的安全功能从而导致危险情况的出现。
- 警告：防止该产品与粗糙面或尖锐物直接摩擦。

- 使用者的身体条件必须适合高空作业。警告：无意识的悬挂于安全带上可能导致严重的受伤甚至死亡。
- 任何装备在与此装备一同使用时，必须严格遵守其使用说明。
- 使用说明必须以产品使用国家的语言提供给使用者。

- 确保产品上的标记清晰可见。

何时需要淘汰您的装备：

警告：一次意外事故可能导致产品在首次使用后即被淘汰，这取决于使用类型、使用强度及使用环境（严酷的环境、海洋环境、尖锐边缘、极限温度、化学产品等）。
产品在经历以下情况后必须淘汰：
- 塑料或纺织产品自生产之日起已超过10年。

- 经历过严重冲坠（或负荷）。
- 无法通过产品检测。您对其安全性产生怀疑。
- 您不清楚产品的全部使用历史。
- 因为法律、标准、技术或与其它装备不兼容等问题而不得不淘汰。
销毁这些产品以防将来误用。

图标：

A.寿命：10年 - B.标记 - C.使用温度范围 - D.使用注意 - E.清洁/消毒 - F.干燥 - G.存放/运输 - H.维护 - I.改装/修理（不能在Petzl以外的地方修理，除了更换零件） - J.问题/联络

3年质保

针对材料或生产上的缺陷。例外：正常的磨损、撕裂、氧化、自行改装或改良、不正确存放和维护、使用疏忽或用于非该产品设计之用途。

警告标志

1.表示有严重伤害或死亡风险。2.表示有潜在的意外或伤害风险。3.表示产品在功能或性能方面的重要信息。4.表示装备的不兼容性。

追踪性及标识

a.颁发此PPE产品生产许可的机构 - b.进行CE测试的机构 - c.追踪：信息 - d.直径 - e.序列号 - f.生产年份 - g.生产月份 - h.批号 - i.独立身份识别号 - j.标准 - k.认真阅读使用说明 - l.型号 - m.只用于单人使用

TH

คู่มือการใช้งานนี้ อธิบายให้ทราบถึงวิธีการใช้อุปกรณ์อย่างถูกต้อง ใ้ระบุข้อมูลทางเทคนิคและการใช้งาน เครื่องหมายคำเตือนโดยบอกให้ทราบถึงอันตรายบางส่วนที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้งานของอุปกรณ์ แต่ไม่อาจบอกได้ทั้งหมด ตรวจเช็คที่ Petzl.com เพื่อหาข้อมูลเพิ่มเติมล่าสุด เป็นความรับผิดชอบของคุณในการระมัดระวังตลอดการใช้งานและการใช้อุปกรณ์อย่างถูกต้อง ข้อผิดพลาดในการใช้อุปกรณ์จะทำให้เกิดอันตราย ลิดอก Petzl หรือตัวแทนจำหน่ายขอสงวนสิทธิ์ในข้อจำกัดของคู่มือนี้

1. ส่วนที่เกี่ยวข้องกัน

อุปกรณ์นี้เป็นอุปกรณ์ป้องกันกับส่วนบุคคล (PPE) - สติง (EN 566:2006) สติงสำหรับกิจกรรมไต่ภูเขา ปีนหน้าผา และกิจกรรมแนวตั้งที่ดองใช้เทคนิคแบบเดียวกัน - Type B อุปกรณ์สำหรับทำจุดผูกยึดชั่วคราว (EN 795:2012 type B) หมายความว่าอุปกรณ์นี้เพื่อการรชขึ้น

วัสดุประกอบหลัก โพลีเอสเตอร์ลินชนิดเหนียวแบบสูง อุปกรณ์นี้จะคงไม่ใ้รน้ำน้ำหนักเกินกว่าที่ระบุไว้หรือไม่ใ้ใ้ในวัสดุประเภทสกรูอินออกเหนือจากที่ได้ออกแบบมา

ความรับผิดชอบ

คำเตือน กิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับการใช้อุปกรณ์นี้ เป็นสิ่งที่เป็นอันตราย ผู้ใช้ควรมีความรับผิดชอบต่อการกระทำที่ตัดสินใจและควบคุม

ก่อนการใช้อุปกรณ์นี้ จะต้อง - อ่านและทำความเข้าใจคู่มือการใช้งาน - การศึกษาโดยเฉพาะเพื่อการใช้งานที่ถูกต้อง - ทำความคุ้นเคยกับความสามารถและข้อจำกัดในการใช้งานของมัน

- เข้าใจและยอมรับความเสี่ยงที่เกี่ยวข้อง การขาดความระมัดระวังและละเลยต่อข้อมูลนี้ อาจมีผลให้เกิดการบาดเจ็บสาหัสหรืออาจถึงแก่ชีวิต

อุปกรณ์นี้จะคงถูกใช้งานโดยผู้ที่มีความสามารถเพียงพอและมีความรับผิดชอบหรืออยู่ในสถานที่ที่ปลอดภัยในกรณีของอุบัติเหตุหรือความผิดปกติโดยผู้ใช้งาน

เป็นความรับผิดชอบของผู้ใช้งานควรวีธีการใช้ การตัดสินใจ ความปลอดภัย และยอมรับในผลที่เกิดขึ้นจากวิธีการนั้น ในกรณีใช้อุปกรณ์นี้ถูกใช้ในสามารถ หรืออยู่ในสภาวะที่จะรับผิดชอบต่อความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นหรือไม่เข้าใจของความรู้ในการใช้งาน

2. การตรวจสอบ จุดตรวจสอบ

Petzl แนะนำให้มีการตรวจเช็คโดยละเอียดโดยผู้เชี่ยวชาญอย่างน้อย ๆ 12 เดือน นับที่ผลการตรวจเช็ค PPE ลงในแบบฟอร์มการตรวจเช็ค ชนิด รุ่น ของเครื่องใช้งานผลิต หมายเลขลำดับการผลิต หรือหมายเลขกำกับอุปกรณ์ วันที่ของการผลิต วันที่สั่งซื้อ วันที่ใช้งานครั้งแรก กำหนดการตรวจเช็คครั้งต่อไป ปัญหาที่พบ ความคิดเห็น ชื่อของบุคลากรตรวจพร้อมลายเซ็น (ดูตัวอย่างที่ Petzl.com/ppc) แนะนำให้เขียนวันที่ตรวจเช็คครั้งต่อไปบนอุปกรณ์

ก่อนการใช้งานแต่ละครั้ง

ตรวจสอบร่องรอยสึกหรอของสติง และที่รอยเชื่อม ตรวจสอบร่องรอยขีดข่วน การเสียหายจากการใช้งาน จากความร้อน และการถูกสัมผัสกับสารเคมี โดยเฉพาะอย่างยิ่งการตรวจสอบรอยขีดข่วนหรือเสี้ยนสายหลุดลุ่ย

ระหว่างการใช้งาน

เป็นเรื่องสำคัญอย่างยิ่งที่ต้องตรวจสอบสภาพของอุปกรณ์อยู่เป็นประจำ และการตรวจสอบอุปกรณ์เข้ากับอุปกรณ์ตัวอื่นในระบบ แน่ใจว่าทุกชิ้นส่วนของอุปกรณ์อยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องกับชิ้นส่วนอื่น

3. ความเข้ากันได้

ตรวจเช็คว่าอุปกรณ์นี้ สามารถใช้งานเข้ากันได้กับอุปกรณ์อื่นในระบบ (เข้ากันได้คือ = ใช้งานควบกันได้โดยไม่ได้ขัด) อุปกรณ์ที่นำมาใช้งานร่วมกับสติง จะต้องสอดคล้องกับข้อกำหนดมาตรฐานที่ไม่บังคับในแต่ละประเทศ (เช่น EN 12275 และ/หรือ EN 362 เป็นมาตรฐานเกี่ยวกับตัวเชื่อมต้อ)

4. EN 566 ข้อควรระวังในการใช้งาน

- ผลการทดสอบที่ไ้รับรองโดยห้องทดสอบอุปกรณ์ เกี่ยวกับกรใช้อุปกรณ์ใหม่
- คำเตือน อย่าใ้มีการตกโดยการใช้สติง
- สติงที่เป็ยกันและมีน้ำหนักจะ ยากต่อการจับยึด

5. ข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับ EN 795 type B

เมื่อใช้อุปกรณ์ทำจุดผูกยึดเป็นส่วนประกอบในระบบที่ยังมีการตก ผู้ใช้งานจะต้องคำนึงถึงข้อจำกัดของแรงกกระชาก ซึ่งจะส่งผลต่อผู้ใช้งานเมื่อเกิดภาวะขั้บยังการตก โดยมีค่าของความสามารถทนสูงสุดที่ 6 kN โครงสร้างจะต้องทนต่อแรงได้ที่ 12 kN

6. ข้อมูลเพิ่มเติม

- จุดหลอมละลายของวัสดุที่มีส่วนประกอบของโพลีเอสเตอร์ (140° C) มีค่าต่ำกว่าวัสดุที่ทำจากโพลีเอสเตอร์
- คุณจะต้องมีแผนการกู้ภัยและวิธีการทำโดยอุทกแรงไว้กรณีที่มีระบบความยุ่งยากขึ้นในขณะที่ใช้อุปกรณ์นี้
- จุดผูกยึดในระบบ จะคงอยู่เหนือตำแหน่งของผู้ใช้งาน และกำหนดข้อกำหนดของมาตรฐาน EN 795 (ความแข็งแรงคงไม่น้อยกว่า 12 kN)
- ในระบบที่ยังมีการตกเป็นสิ่งที่สำคัญที่จะต้องตรวจเช็คพื้นที่ว่างตามใจของผู้ใช้งานก่อนการใช้งานทุกครั้ง เพื่อหลีกเลี่ยงการหล่นไปกระทบเทกพื้นหรือสิ่งกีดขวางในกรณีที่มีมีการตกเกิดขึ้น
- ต้องแนใจว่า จุดผูกยึดอยู่ในตำแหน่งที่ถูกต้องเพื่อลดความเสี่ยงและระยะทางของการตก
- สาขาริตรีภัยเป็นเพียงอุปกรณ์ที่ช่วยพยุงร่างกาย ในระบบที่ยังมีการตกเท่านั้น
- เมื่อใช้อุปกรณ์หลายชนิดร่วมกันอาจเกิดผลร้ายต่อความปลอดภัยในกรณีที่อุปกรณ์ชนิดหนึ่งถูกปลดประสิทธิภาพลงบางส่วนประกอบเพื่อความปลอดภัยของอุปกรณ์ชนิดอื่น
- คำเตือน ต้องแนใจว่าอุปกรณ์ไม่ถูกสัมผัสกับสิ่งของมีคม หรือวัสดุที่สามารถกัดกร่อนได้
- ผู้ใช้งานต้องมีสภาพร่างกายแข็งแรง เหมาะกับกิจกรรมในที่สูง คำเตือน การห้อยตัวอยู่ในสายริตรีสโทเป็นเวลานานอาจมีผลทำให้เกิดการบาดเจ็บสาหัส หรืออาจถึงแก่ชีวิต
- คู่มือการใช้งานของอุปกรณ์แต่ละชนิดที่เ้ใช้เชื่อมต่อกับอุปกรณ์นี้ต้องปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด
- อุปกรณ์ ถูกส่งไปจำหน่ายยังนออกนอกเขตของประเทศเป็นแหล่งผลิต ตัวแทนจำหน่ายจะต้องจัดทำคู่มือการใช้งานในภาษาท้องถิ่นของประเทศที่อุปกรณ์นี้ถูกนำไปใช้งาน
- แนใจว่าป้ายเครื่องหมายที่ติดบนอุปกรณ์สามารถอ่านได้ชัดเจน **ดูรายละเอียดการใช้อุปกรณ์เมื่อไร**
ข้อควรระวัง ในกิจกรรมที่มีการใช้ของแข็งแรงอาจทำให้อุปกรณ์ตองถูกเลิกใช้เมื่หลังจากการใช้งานเพียงครั้งเดียวทั้งนี้ ขึ้นอยู่กับชนิดของการใช้งานและสภาพแวดล้อม (สภาพที่เข้าหอบสถานที่ใกล้ทะเลสิ่งของมีคม สภาพอากาศที่รุนแรง สารเคมี) อุปกรณ์จะคงเลิกใช้ เมื่อ
- มีอายุเกินกว่า 10 ปี สำหรับผลิตภัณฑ์ พลาสติค หรือสิ่งตอง
- ใดเคยมีการตกกระชากอย่างรุนแรง (เกินขีดจำกัด)
- เมื่อไม่ผ่านการตรวจเช็คสภาพ เมื่อมีข้อสงสัยหรือไม่แนใจ
- เมื่อไม่ทราบถึงประวัติการใช้งานมาก่อน
- เมื่อลดกร อุณหภูมิจากการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิมาตรฐานเทคนิค หรือ ความเข้ากันไม่ได้กับอุปกรณ์อื่น
ทำลายอุปกรณ์เพื่อหลีกเลี่ยงการนำกลับมาใช้อีก **สัญลักษณ์**

A. อายุการใช้งาน 10 ปี - B. เครื่องหมาย - C. สภาพภูมิอากาศ ที่สามารถใช้งานได้ - D. ข้อควรระวังการใช้งาน - E. การทำความสะอาดโดยละเอียด - F. ที่ให้หนง - G. การเก็บรักษาที่เหมาะสม - H. การบำรุงรักษา - I. การดัดแปลงเพิ่มเติมการซ่อมแซม (ไม่อนุญาตให้ทำภายนอกโรงงานของ Petzl สถานที่ที่สามารถใช้ทดแทนได้) - J. คำเตือนความปลอดภัย

อุปกรณ์มีการรับประกันเป็นเวลา 3 ปี

เกี่ยวกับวัสดุหินหรือความบกพร่องจากการผลิต ข้อถกนจากการรับประกัน การเข้าตรวจสอบจากการใช้งานตามปกติ ปฏิกริยาจากสารเคมี การแก้ไขดัดแปลง การเก็บรักษาไม่ถูกวิธี ความเสียหายจากอุบัติเหตุ ความประมาทเลินเล่อ การนำไปใช้งานที่นอกเหนือจากที่อุปกรณ์ได้ออกแบบไว้

เครื่องหมายคำเตือน

1. สถานการณ์เสี่ยงที่จะอาจเกิดอันตรายบาดเจ็บสาหัส หรือเสียชีวิต 2. มีความเสี่ยงในการเกิดอุบัติเหตุ หรือ การบาดเจ็บ 3. ข้อมูลสำคัญที่เกี่ยวข้องระบบการทำงาน หรือคุณสมบัติของอุปกรณ์ 4. ความเข้ากันไม่ได้ของอุปกรณ์

เครื่องหมายและข้อมูล

a. หัวข้อสำคัญของกรควบคุมการผลิตของอุปกรณ์ PPE นี้ - b. ชื่อเฉพาะที่บอกถึงการผลิตของมาตรฐาน CE - c. การสืบมาตรฐาน ข้อมูลแหล่งกำเนิด - d. ขนาด - e. หมายเลขลำดับ - f. ปีที่ผลิต - g. เดือนที่ผลิต - h. หมายเลขลำดับการผลิต - i. หมายเลขกำกับตัวอุปกรณ์ - j. มาตรฐาน - k. อานข้อมูลการใช้งานโดยละเอียด - l. ข้อมูลระบุรุ่น - m. ใช้สำหรับผู้ใช้งานหนึ่งคนเท่านั้น