



e+LITE®



IP67

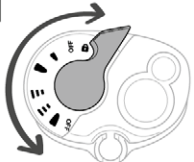
2 x CR2032

10 year guarantee
Individual functioning test
Patented

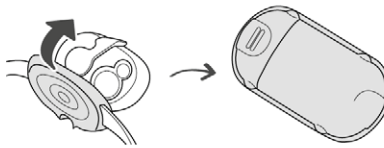
Ultra-compact emergency headlamp.
Lampe frontale de secours ultra-compacte.

Lamp operation / Fonctionnement de votre lampe

Lighting selection Choisir l'éclairage



Storage / Transport Stockage / Transport



Wistle Siflet



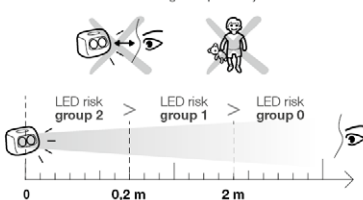
Compliant to Energy-related Products Directive (ErP) 2009/125/EC

- Instant full light
- Colour temperature: 6000-7000K
- Nominal beam angle: 80° white mode / 60° red mode
- Number of switching cycles before premature failure: 15000 mini.

LED risk group 2 - IEC 62471

**Do not stare at operating lamp.
May be harmful to the eyes.**

Ne regardez pas fixement le faisceau de la lampe de face.
Peut être dangereux pour les yeux.



Additional information Informations complémentaires

A. Batteries precautions Précautions piles

+ 60°C / + 140°F
- 30°C / - 22°F

B. Lamp precautions Précautions lampes

C. Cleaning - Drying Nettoyage - Séchage

D. Storage - Transport Stockage - transport

E. Protecting the environment Protection de l'environnement

F. Modifications - Repairs Modifications - Réparations

G. FAQ - Contact Questions - Contact

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

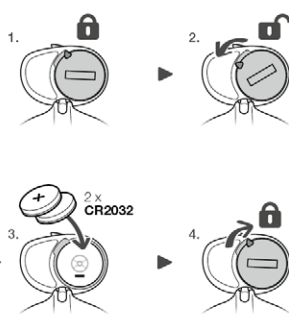
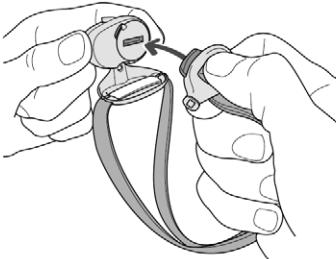
PETZL
F-38920 Crolles
PETZL.COM
ISO 9001
© Petzl



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



Installing the batteries Mise en place des piles



EN

Ultra-compact emergency headlamp

Batteries

Headlamp compatible with CR2032 lithium batteries. The shelf-life of this product, when properly stored, is up to 10 years before first use.

Malfuction

Check the condition and polarity of the batteries. Make sure the contacts aren't corroded. If corroded, clean the contacts by gently scraping them without bending them. If your lamp still does not work, contact Petzl.

General info on Petzl lamps

A. Battery precautions

- WARNING - DANGER:** risk of explosion and burns.
- Do not attempt to open or dismantle batteries.
- Do not dispose of batteries in fire.
- Do not short-circuit the batteries, as this can cause burns.
- Do not recharge non-rechargeable batteries.
- Correct battery polarity must be observed; follow the polarity markings on the battery case.
- If battery leakage occurs, protect your eyes. Cover the battery case with a rag before opening it to avoid contact with any discharge. In case of contact with liquid from the batteries, immediately rinse the affected area with clean water and get immediate medical attention.
- Do not mix brands of batteries.
- Do not mix new and used batteries.
- Remove the batteries from the lamp for prolonged storage.
- Keep batteries out of reach of children.

B. Lamp precautions

Eye safety

The lamp is classified in risk group 2 (moderate risk) according to the IEC 62471 standard.

- Do not look directly at the lamp when lit.
- The optical radiation emitted by the lamp can be dangerous. Avoid aiming the lamp's beam into another person's eyes.
- Risk ofermal damage from the emission of blue light, particularly in children.

Electromagnetic compatibility

Meets the requirements of the 2014/30/EU directive on electromagnetic compatibility.

Warning: an avalanche beacon in receive (find) mode can experience interference when in proximity to your headlamp. In case of interference (indicated by static noise from the beacon), move the beacon away from the headlamp.

C. Cleaning, drying

If used in a damp environment, remove the batteries from the lamp and allow it to dry with the battery case open.

D. Storage

E. Protecting the environment

F. Modifications/reparations

Prohibited outside of Petzl facilities, except replacement parts.

G. Questions/contact

The Petzl guarantee

This lamp is guaranteed for 10 years against any defects in materials or manufacture. Exclusions from the guarantee: normal wear and tear, oxidation, modifications or alterations, incorrect storage, poor maintenance, damage due to accidents, to negligence, and to uses for which this product was not designed.

Responsibility

Petzl is not responsible for the consequences, direct, indirect or accidental, or any other type of damage resulting from the use of its products.

G. Questions/contact

Garantie Petzl

Cette lampe est garantie pendant 10 ans contre tout défaut de matière ou de fabrication. Limite de la garantie : l'usage normal, l'oxydation, les modifications ou retouches, le mauvais stockage, le mauvais entretenir, les dommages dus aux accidents, aux négligences, aux utilisations pour lesquelles ce produit n'est pas destiné.

Responsabilité

Petzl n'est pas responsable des conséquences directes, indirectes, accidentelles ou de tout autre type de dommages survenus ou résultant de l'utilisation de ce produit.

DE

Ultrakompakte Stirnlampe für Notfallsituationen

Batterien

Die Lampe ist mit CR2032 Lithium-Batterien kompatibel. Bei günstigen Lagerbedingungen behalten diese Batterien bei Nichtgebrauch zehn Jahre lang eine hohe Energiekapazität.

Funktionsstörung

Überprüfen Sie den Zustand der Batterien und achten Sie auf die richtige Polung. Überprüfen Sie die Kontakte auf Korrosion. Bei Korrosion die Kontakte vorsichtig kratzen, ohne sie zu verbiegen. Wenn Ihre Lampe danach nicht funktioniert, wenden Sie sich an Petzl.

Allgemeine Hinweise zu den Stirnlampen von Petzl

A. Vorsichtsmaßnahmen bezüglich der Batterien

ACHTUNG GEFAHR, Explosions- und Verätzungsgefahr.

- Versuchen Sie nicht, die Batterien zu öffnen.
- Werfen Sie keine Batterien ins Feuer.
- Schließen Sie Batterien nicht kurz, da dies Verbrennungen verursachen kann.
- Laden Sie keine Batterien außerhalb des Herstellersgeräts auf, die nicht ausdrücklich dafür vorgesehen sind.

- Legen Sie die Batterien mit richtiger Polung in das Batteriegehäuse ein. Befolgen Sie hierzu das im Batteriegehäuse abgebildete Piktogramm.

- Sollte eine Batterie austauen, schützen Sie Ihre Augen. Legen Sie beim Öffnen des Batteriegehäuses einen alten Lappen unter, um Kontakt mit der Batterieflüssigkeit zu vermeiden. Wenn Ihre Haut mit dieser Flüssigkeit in Kontakt kommt, waschen Sie die betroffenen Bereiche sofort unter fließendem Wasser ab und suchen Sie einen Arzt auf.

- Verwenden Sie keine Batterien unterschiedlicher Hersteller gemeinsam.

- Verwenden Sie keine neuen und alten Batterien gemeinsam.

- Bei längerer Lagerung entfernen Sie die Batterien aus dem Gehäuse.

- Bewahren Sie Batterien außer Reichweite von Kindern auf.

B. Vorsichtsmaßnahmen bezüglich der Stirnlampe

Fotobiologische Sicherheit (Augensicherheit)

Die Lampe ist nach der Norm IEC 62471 in die Risikogruppe 2 (mittleres Risiko) eingestuft.

- Blicken Sie nicht direkt in die brennende Lampe.

- Die direkte Stirnlampe kann gefährlich sein. Vermeiden Sie es, den Lichtkegel auf die Augen einer anderen Person zu richten.

- Gefahr einer Netzhautverletzung durch die Erzeugung von blauem Licht, besonders bei Kindern.

Elektromagnetische Verträglichkeit

Entspricht den Anforderungen der 2014/30/EU-Richtlinie hinsichtlich der elektromagnetischen Verträglichkeit.

Achtung, die Stirnlampe kann Störungen im Empfang Ihrer LVS (Luwinenverschütteten-Suchgerät) verursachen. Im Falle von Interferenzen (Nebengeräusche) vergrößern Sie die Entfernung zwischen LVS und Stirnlampe.

C. Reinigung, Trocknung

Wenn die Stirnlampe in feuchter Umgebung benutzt wurde, nehmen Sie die Batterien heraus und trocknen Sie die Lampe bei geöffnetem Gehäuse.

D. Aufbewahrung

E. Umweltschutz

F. Änderungen/Reparaturen

Änderungen und Reparaturen außerhalb der Petzl-Betriebsstätten sind nicht gestattet außer Ersatzteile.

G. Fragen/Kontakt

Petzl-Garantie

Petzl gewährt für diese Lampe eine Garantie von 10 Jahren auf Material- und Herstellungsfehler. Ausgeschlossen von der Garantie sind normale Abnutzung, Oxidation, Änderungen oder Nachbesserungen, unsachgemäße Lagerung und Wartung sowie Schäden, die auf Unfälle, Nachlässigkeit oder Verwendungszwecke, für die das Produkt nicht bestimmt ist, zurückzuführen sind.

Haftung

Petzl übernimmt keinerlei Haftung für direkte, indirekte und unfallbedingte Folgen sowie jegliche andere Form von Beschädigung aufgrund des Gebrauchs dieses Produkts.

Compliant to Energy-related Products Directive (ErP) 2009/125/EC

- Instant full light
- Colour temperature: 6000-7000K
- Nominal beam angle: 80° white mode / 60° red mode
- Number of switching cycles before premature failure: 15000 mini.

Additional information Informations complémentaires

A. Batteries precautions Précautions piles

+ 60°C / + 140°F
- 30°C / - 22°F

B. Lamp precautions Précautions lampes

C. Cleaning - Drying Nettoyage - Séchage

D. Storage - Transport Stockage - transport

E. Protecting the environment Protection de l'environnement

F. Modifications - Repairs Modifications - Réparations

G. FAQ - Contact Questions - Contact

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

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



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



PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



Latest version



Other languages



Technical tips

PETZL.COM



IT

Lampada frontale di soccorso ultracompatta

Pile

Lampada compatibile con pile al litio CR2032. In buone condizioni di stoccaggio, queste pile conservano una grande capacità di energia fino a 10 anni in caso di inutilizzo.

Malfuncionamento

Verificare lo stato delle pile e rispettare la polarità. Verificare l'assenza di corrosione sui contatti. In caso di corrosione, grattare leggermente i contatti senza deformarli. Se la lampada ancora non funziona, contattare Petzl.

Generalidades lampade Petzl

A. Precauciones pile

ATENCIÓN PELIGRO: riesgo de explosión e de ustione.
- No provoca ardor ni una pila.
- No dejar las pilas usadas en el fuego.
- No cortocircuitar las pilas, ya que pueden provocar ustiones.
- No ricargar pilas que no son concebidas para ser ricargadas.
- Respetar obligatoriamente la polaridad, seguendo el orden d'insertamiento indicado en el portapile.
- Se si verifica una fumosidad o líquido dalle pile, protegernos gli occhi. Aprire el portapile dopo averlo abierto con un paño per evitare qualsiasi prolezione. En caso de contacto con el líquido fumosito dalle pile, saciámonos inmediatamente con agua limpia y consultar un medico urgentemente.
- No mezclar pilas de diferentes marche.
- No mezclar pilas nuevas con pilas usadas.
- Togliere las pile en caso de almacenamiento prolongado.
- No lasciare le pile alla portata dei bambini.

B. Precauciones

Sicurezza fotobiologica dell'occhio

Lampada classificata nel gruppo di rischio 2 (rischio moderato) secondo la norma IEC 62471.

- Non guardare in maniera fissa la lampada accesa.

- I raggi ottici emessi dalla lampada possono essere pericolosi. Evitare di dirigere il fascio luminoso della lampada negli occhi di una persona.

- Rischio di danno alla retina a causa della emissione di luce blu, soprattutto nei bambini.

Compatibilità elettromagnetica

Conforme ai requisiti della direttiva 2014/30/UE sulla compatibilità elettromagnetica.

Attenzione, l'ARVA (apparecchio di ricerca di vittime travolte da valanga) in fase di ricezione può subire delle interferenze a causa della vicinanza della lampada. En caso de interferencia (rumore persistente), alontanare l'ARVA dalla lampada.

C. Pulizia, asciugatura

In caso di utilizzo in ambiente umido, estrarre le pile dalla lampada e asciugarla, lasciando il portapile aperto.

D. Stoccaggio

E. Protezione dell'ambiente

F. Modifiche/riparazioni

Proibito di al fuori degli stabilimenti Petzl salvo pezzi di ricambio.

G. Domande/contatto

Garanzia Petzl

Questa lampada è garantita per 10 anni contro ogni difetto di materiale o di fabbricazione. Limite di garanzia: l'usura normale, l'ossidazione, le modifiche o i rottami, la cattiva conservazione, la manutenzione impropria, i danni dovuti agli incidenti, alle negligenze e agli utilizzi ai quali questo prodotto non è destinato.

Responsabilità

Petzl non è responsabile delle conseguenze dirette, indirette, accidentali o di ogni altro tipo di danno verificatosi o causato dal utilizzo di questo prodotto.

ES

Linterna frontal de emergencia ultracompacta

Pilas

Linterna compatible con pilas de litio CR2032. En buenas condiciones de almacenamiento, estas pilas conservan una gran capacidad de energía durante 10 años si no se utilizan.

Mal funcionamiento

Compruebe el estado de las pilas y el respeto de la polaridad. Compruebe la ausencia de corrosión en los contactos. En caso de corrosión, rasgue ligeramente los contactos sin deformarlos. Si la linterna sigue sin funcionar, póngase en contacto con Petzl.

Información general de las linternas Petzl

A. Precaución con las pilas

ATENCIÓN PELIGRO: riesgo de explosión y de quemaduras.

- No intente abrir una pila.
- No tire las pilas al fuego.
- No las cortocircuite, ya que pueden provocar quemaduras.
- No recargue las pilas que no estén diseñadas para ser recargadas.
- Es obligatorio respetar la polaridad y seguir el orden de colocación indicado en la caja.
- Si se produce una fuga en las pilas, protéjase los ojos. Abra la caja de las pilas después de haberla recuperado con un paño para evitar cualquier salpicadura. En caso de contacto con el líquido liberado por la pila, enjuague inmediatamente con agua clara y consulte a un médico urgentemente.
- No mezcle pilas de marcas diferentes.
- No mezcle pilas nuevas con pilas utilizadas.
- Retire las pilas para un almacenamiento prolongado.
- No deje las pilas al alcance de los niños.

B. Precauciones con la linterna

Seguridad fotobiológica del ojo

Linterna clasificada dentro del grupo de riesgo 2 (riesgo moderado) según la norma IEC 62471.

- No mire fijamente a la linterna cuando esté encendida.

- Las radiaciones ópticas emitidas por la linterna pueden resultar peligrosas. No dirija el haz luminoso de la linterna hacia los ojos de una persona.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la emisión de luz azul, especialmente para los niños.

Compatibilidad electromagnética

Cumple con las exigencias de la directiva 2014/30/UE relativa a la compatibilidad electromagnética.

Atención: un ARVA (aparato de búsqueda de víctimas de aludes) en modo de recepción puede ser objeto de interferencias por la proximidad de la linterna. En caso de interferencias (ruidos parásitos), aleje el ARVA de la linterna.

C. Limpieza, secado

En caso de utilización en un ambiente húmedo, retire las pilas de la linterna y seque la linterna con la caja de las pilas abierta.

D. Almacenamiento

E. Protección del medio ambiente

Prohibido fuera de los talleres de Petzl, excepto las piezas de recambio.

G. Preguntas/contacto

Garantía Petzl

Esta linterna está garantizada durante 10 años contra cualquier defecto del material o de fabricación. Se excluye de la garantía: el desgaste normal, la oxidación, las modificaciones o retoques, el mal almacenamiento, la mala conservación, los daños debidos a los accidentes, a las negligencias y a las utilizaciones para las que este producto no está destinado.

Responsabilidad

Petzl no es responsable de las consecuencias directas, indirectas, accidentales o de cualquier otro tipo de daños ocurridos o resultantes de la utilización de este producto.

PT

Lanterna frontal de rescate ultra-compacta

Pilhas

Lanterna compatível com pilhas lítio CR2032. Em boas condições de stocaggio, queste pilhas conservam uma grande capacidade de energia para 10 anos em caso de inutilização.

Mau funcionamento

Verifique o estado das pilhas e respeite a polaridade. Verifique a ausência de corrosão nos contactos. Em caso de corrosão, ligue ligeiramente os contactos sem os deformar. Se a sua lanterna continua sem funcionar, contacte a Petzl.

Generalidades linternas Petzl

A. Precaução pilhas

ATENÇÃO PERIGO: risco de explosão e queimadura.

- Não procure ardor ou calor nas pilhas.

- Não deixe as pilhas usadas no fogo.

- Não cortocircuite as pilhas, podem provocar queimaduras.

- Não carregue pilhas que não estão concebidas para ser recarregadas.

- Respeite obrigatoriamente a polaridade, siga o orden de colocação indicada na caixa.

- Se tiver ocorrido um derramo das pilhas, proteja a vista. Abra a caixa das pilhas depois de ter colocado com um pano para evitar qualquer projecção. Em caso de contacto com o líquido deramado das pilhas, lave imediatamente com água e consulte uma urgência médica.

- Não misture pilhas com marcas diferentes.

- Não misture pilhas novas com pilhas usadas.

- Retire as pilhas para um armazenamento prolongado.

- Não deixe pilhas ao alcance de crianças.

B. Precauções lanterna

Segurança fotobiológica do olho

Lanterna classificada no grupo de risco 2 (risco moderado) conforme à norma IEC 62471.

- Não olhe fixamente para a lanterna acesa.

- Os raios luminosos emitidos pela lanterna podem ser perigosos. Evite dirigir o feixe de lanterna para os olhos de uma pessoa.

- Risco de lesão na retina ligado à emissão de luz azul particularmente junto de crianças.

Compatibilidade electromagnética

Conforme às exigências da directiva 2014/30/UE referente à compatibilidade electromagnética.

Atenção, o seu ARVA (aparelho de Buscas de Vítimas sob Avalanche) em modo de receção pode subir das interferências a causa da proximidade da lanterna. En caso de interferencia (ruído parasita), afaste o ARVA da lanterna.

C. Limpeza, secagem

No caso de utilização em ambiente húmido, retire as pilhas da lanterna e seque a lanterna, caixa aberta.

D. Armazenamento

E. Proteção do meio ambiente

F. Modificações/retoques

Interditar fora de oficina Petzl salvo peças sobresselentes.

G. Questões/contacto

Garantia Petzl

Esta lanterna está garantida durante 10 anos contra todos os defeitos de material ou de fabrico. Limite de garantia: o desgaste normal, a oxidação, as modificações ou retoques, o mau armazenamento, a má manutenção, os danos devidos aos acidentes, às negligências, às utilizações para as quais este produto não está destinado.

Responsabilidade

Petzl não é responsável pelas consequências diretas, indiretas, accidentais ou de qualquer outro tipo de danos verificados ou causados pelo uso de este produto.

ES

Linterna frontal de emergencia ultracompacta

Batterien

Lampe compatibel met CR2032 lithiumbatterijen. Wanneer de batterijen in goede condities worden opgeborgen, behouden ze een grote energiecapaciteit gedurende 10 jaar, indien niet gebruikt.

Functiestoornis

Controleer de staat van de batterijen en de juiste inleg volgens hun polariteit. Check of de contactpunten niet geoxideerd zijn. In geval van oxidatie, kruip voorzichtig de contactpunten schoon, zonder ze te misvormen. Werk uw lamp nog steeds niet, neem dan contact op met Petzl verder.

Algemene informatie Petzl lampen

A. Voorzorgsmaatregelen voor de batterijen

OPGELET: ontbrandingsgevaar en risico op brandwonden.

- Probeer de batterijen nooit te openen.

- Werk batterijen niet in het vuur.

- Verwijder geen kortsluiting, want u kunt brandwonden oplopen.

- Herlaad geen batterijen die niet bestemd zijn om opgeladen te worden.

- Respecteer absoluut de polariteit, plaat de batterijen in de juiste positie zoals aangegeven op de houder.

- Bescherm uw ogen in een veilig van een leek van de batterijen. Bedek de batterijhouder met een doek alvorens hem te openen. Zo vermijd u spatten en gevalt van contact met de batterijvoetstoot, spoel onmiddellijk met water en haal de batterijen uit de houder.

- Meng geen batterijen van verschillende merken.

- Meng geen oude met nieuwe batterijen.

- Verwijder de batterijen bij langdurige opberging.

- Houd batterijen steeds buiten het bereik van kinderen.

B. Voorzorgsmaatregelen voor de lamp

Fotobiologische veiligheid van de ogen

De lamp wordt ingedeeld in risicogroep 2 (gemiddeld risico) volgens de norm IEC 62471.

- Kijk niet strikt in de brandende licht.

- Den optische stralen van de lamp kunnen gevaarlijk zijn. Richt de lichtbundel van de lamp niet in de ogen van een persoon.

- Risco de lesión de la retina debido a la emisión de luz azul, en el borde de las lámparas de alta intensidad.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la retina debido a la exposición a la luz azul.

- Riesgo de lesión de la

Baterie

Čelová svítítka na lithiové baterie CR2032. Skladovací životnost tohoto produkta, v případě správného skladování, je 10 let před prvním použitím.

Poruchy

Zkontrolujte stav a polaritu baterii. Zkontrolujte, zda kontakty nejsou zkrutované. Pokud ano, opatřen je cistěte bez jejich ohýbání. Pokud svítítka a nádlef nefunguje, kontaktujte Petzl.

Všeobecné informace o svítitlích značky Petzl**A. Bezpečnostní opatření pro baterie**

POZOR: NEBEZPEČÍ, riziko výbuchu a popálení.

- Baterie se nepouštějte otevřít, nebo rozebrat.

- Použítejte baterie nevhazujte do ohně.

- Nezkrutojte baterie, mohlo by dojít k popálení.

- Polarita baterií musí být dodržena, sledujte instrukce uvedené na pouzdru pro baterii.

- Pokud baterie vykládá, ohrněte ji oči. Než otevřete kryt, zakryte pouzdro baterie lumen látky, abyste zabránili kontaktu s unikající kapalinou. V případě poškození kapaliny z baterii postižené místo ihned omýte čistou vodou a nepredně vyledejte lehkouškou pomocí.

- Nekomponujte baterie od různých výrobců.

- Nepokládejte nové a použité baterie.

- Před delším skladováním vyněte baterie ze svítítka.

- Udržujte baterie mimo dosah dětí.

B. Bezpečnostní opatření pro svítitly**Ochrana očí**

Svítítka se řadi do rizikové skupiny 2 (střední nebezpečí) dle normy IEC 62471.

- Nedveďte se přímo do svítítka, pokud je rozsvícená.

- Světelný záření vyzářované svítitlou může být nebezpečné. Světelný kúzel nesmírte do očí ostatních osob.

- Nebezpečí poškození silnice vyzářovaným modrým světlem, zejména v nočních hodinách.

Elektrická kompatibilita

Rídí se požadavky normy 2014/30/EU o elektromagnetické kompatibilitě.

Pozor: lavinový vylehádavac nastavený na příjem (vyhledávací), může v blízkosti svítítka zaznamenat rušení příjmu signálu. V případě rozpoznaného statickém šumem z vyhledávacej oddalte vyhledávací od dlebojku akumulátoru.

C. Čistění, sušení

Pokud jste svítítka používali ve vlnkém prostředí, vyměňte baterie a svítítka v ohavném pouzdrem nechte vysušit.

D. Uskladnění**E. Ochrana životního prostředí****F. Úpravy/opravy**

Jsou zakázány mimo provozovny značky Petzl, kromě výměny náhradních dílů.

G. Dotazy, kontakt**Záruka Petzl**

Tato svítítka se využívají 10 let záruka na výrobni vady či vadu materiálu. Záruka se nevzduhá na vady vzniklé běžným upotřebením, korozí, změnou a úpravou výrobku, nesprávnou údržbou a skladováním, poškozením při nehodě či nedbalosti a způsoby použití, po které výrobek nebyl určen.

Zodpovědnost

Petzl není odpovědný za následky přímé, neprímé nebo náhodné ani za škody vzniklé v průběhu používání tohoto výrobku.

Baterie

Latarka kompatibilní s bateriemi litovými CR2032. V dobrých warunkach przechowywania, baterie zachowują dużą pojemność, przez 10 lat, jeżeli się ich nie używać.

Jeżeli latarka nie świeci

Sprawdź stan baterii i jej bezpieczność. Sprawdź czy nie są skorodowane stopy w pojemniku na baterię. W razie potrzeby wyciąść je (delikatnie - ne deformując styków). Jeżeli latarka czolowa nadal nie działa należy skontaktować się z przedstawicielem Petzl.

Informacje ogólne o latarkach Petzl**A. Środki ostrożności związane z bateriami**

UWAGA! NIEBEZPEČNĘSTWO: ryzyko eksplozji i poparzeń.

- Nie otwierać baterii.

- Nie wrzucać baterii do ognia.

- Nie doprowadzać do zwarcia, baterie mogą spowodować oparzenia.

- Nie tadać baterii alkalicznych, nie są do tego przeznaczone.

- Należy bezwzględnie przestrzegać bieligunowość baterii wg standardu IEC 62471.

- W przypadku wyciącia elektrolytu należy chronić oczy. Otwórzycy pojemnik na baterię, wcześniej wyciągnąć po szmatkę - by uniknąć ewentualnego oprysknięcia ciecza. W razie kontaktu z laćzą substancja z baterii, należy natychmiast przemyć czystą wodą i skontaktować się z lekarzem.

- Nie mieścić baterii różnych producentów.

- Nie mieścić baterii starych z nowymi.

- Podczas długiego przechowywania latarki czolowej wyciągnąć z niej baterię.

- Pozostawiać poza zasięgiem dzieci.

B. Ostrzeżenia**Bezpieczeństwo fotobiologiczne oka**

Według normy EC 62471 latarka jest zakwalifikowana do 2 grupy zagrożenia fotobiologicznego dle normy 2014/30/EU dotyczącej kompatybilności elektromagnetycznej.

Ważne: "pis" (udzielenie do poszukiwania ludzi pod lawinami), może (w trybie poszukiwania) być zakłócany przez latarkę. W takim przypadku należy oddać "pis" od latarki.

C. Czyszczenie, suszenie

W razie użycia w wilgotnym środowisku - wyciągnąć baterię z latarki, a następnie wycisnąć ją z otwartym pojemnikiem na baterię.

D. Przechowywanie**E. Ochrona środowiska****F. Modyfikacje/naprawy**

Modyfikacje lub naprawy, wykonywane poza fabrykami Petzl, są zabronione. Nie dotyczy to części zamiennej.

G. Pytania/kontakt**Gwarancja Petzl**

Ta latarka czolowa posiada 10-letnią gwarancję dotyczącą wszelkich wad materiałowych i produkcyjnych. Gwarancji nie podlegają produkty: noszące cechy normalnego zużycia, zarzewiale, przerabiane i modyfikowane, nieprawidłowo przechowywane, uszkodzone w wyniku wypadków, zaniedbanych i zastosowanych niezgodnych z przeznaczeniem.

Odpowiedzialność

Petzl nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie konsekwencje, bezpośrednie či pośrednie oraz jakiekolwiek szkody, zasłużone w związku z użytkowaniem jego produktów.

Baterije

Čelová svítítka je skladna s CR2032 litijevimi baterijami. Rok uporabe tegej izdelka je v primeru, da je ustrezno shranjen, do 10 let od prve uporabe.

Okvara

Preverite stanje in polaritet baterij. Prepričajte se, da kontakti niso korodirali. Če so korodirali, jih nežno spraskajte in jih pri tem ne ukritite. Če vaša svítítka še vedno ne deluje, upozovajte stik s Petzljom.

Spoštevne informacije o Petzlovih svítitkah**A. Varnostna opozorila za baterije**

POZOR - NEVARNO: nevarnost eksplozije in opeklin.

- Baterije ne poskušajte odpirati ali razstaviti.

- Baterije ne dajate v ognen.

- Izogibajte se kratkim stikom, ker lahko povzročijo opekin.

- Ne polnite baterij za enkratno uporabo.

- Pravilno polaritet baterij morate upoštevati; upoštevajte oznake za pozicijo + in - na bateriji.

- Če pride do poškodb na bateriji, zaščitite zase. Če da izognete stiku z zlitom tekočine, obrišite zlate kontakte ter odstranite pokritek s kropa. Če pride do poškodb na bateriji, upoštevajte predpisane postopek za zdravniško pomoci.

- Ne uporabljajte skupaj baterij različnih proizvajalcev.

- Ne uporabljajte skupaj novih in rabljenih baterij.

- Iz svítitke, ki je dalj časa ne bo uporabljala, odstranite baterije.

- Baterije shranjujte izven dosegta otrok.

B. Varnostni ukrepi za svítitko**Varovanje oči**

Svítítka se uvira v rizično skupino 2 (zmerno tveganje) v skladu z IEC 62471 standardom.

- Ne glejte direktno v svítitko, ko je prižgana.

- Optično sevanje, ki ga oddaja svítítka, je lahko nevarno. Izogibajte se uporabi svítitke s optično snemanjem v oči druge osebe.

- Nevarnost poškodbe mrežnice zaradi enjisu modre svítitke, še posebej pri otrocih.

C. Varnostni ukrepi za svítitko**Varovanje oči**

Svítítka se uvira v rizično skupino 2 (zmerno tveganje) v skladu z IEC 62471 standardom.

- Ne glejte direktno v svítitko, ko je prižgana.

- Optično sevanje, ki ga oddaja svítítka, je lahko nevarno. Izogibajte se uporabi svítitke s optično snemanjem v oči druge osebe.

- Nevarnost poškodbe mrežnice zaradi enjisu modre svítitke, še posebej pri otrocih.

D. Shranjevanje**E. Varovalno okolo****F. Prirede/popravila**

Izven Petzlovih delavnic so prepozvana. Izjema so rezervni deli.

G. Vprašanja/kontakt**Garancija Petzl**

Svítítka ima 10-letno garancijo za vse napake v materialu in izdelku.

Omrežje garancije: normativna obraba v izrabi, oksidacija, predelave ali priedelke, nepravilno sklopljenje ter slabo zdrževanje. Ravnio so izključno poškodbe, nastale pri nesrečah, nepravilnostih ali pri uporabi, za katere izdelek ni namenjen oziroma.

H. Odgovornost

Petzl ne odgovarja za neposredne, posredne ali naključne posledice ali kakršnolični drugi škodi, ki bi nastala z uporabo tega izdelka.

I. Elektronski komponenti**J. Garancija Petzl**

Dančni izdelki imajo garantijo 10 let od vseh defektov materialov in proizvodov. Garancija ne razširjuje na slednje slučaje: normalni izнос in starost, oksidacija, delavniški defekti, nepravilno sklopljenje, nepravilno shranjevanje in plonjanje, izbiročnost ali poškodba, ki jo je izdeloval ali uporabljal.

K. Vprašanja/kontakt**L. HU****Ultrakompaktna fejlámpa vészhezletet esetére****M. Elemek**

A lámpa CR2032 litiumos elemekkel kompatibilis. Kedvező tárolási körülmények között ezek az elemek kapacitásuk jelentős részét akár 10 éven át tarthatnak nélkül raktározás során is megőrizik.

N. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rölk a rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

O. A Petzl lámpák általános tulajdonságai**P. Odgovornost**

Petzl ne odgovarja za neposredne, posredne ali naključne posledice ale kakršnolični drugi škodi, ki bi nastala z uporabo tega izdelka.

Q. Elektronika**R. Meghibásodás**

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

S. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

T. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

U. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

V. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

W. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

X. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

Y. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

Z. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

A. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

B. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

C. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

D. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

E. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

F. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

G. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

H. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

I. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

J. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

K. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapára le rözelést. Ha a lámpa ezek után sem működik, forduljon bármilyen Petzl-hez.

L. Meghibásodás

Ellenorizzza az elemeket a helyes polaritással. Ellenörizzze, hogy az érintézők nem korrodálják-e. Szűkség esetén átválasztja kapá

