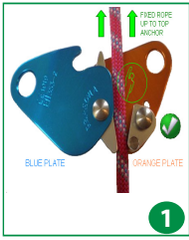




Instructions for Use



**INSTRUCTIONS FOR USE**  
The uAscend device is designed only for ascending on a fixed rope during climbing or mountaineering. (See illustrations 1 and 2)

**WARNINGS**

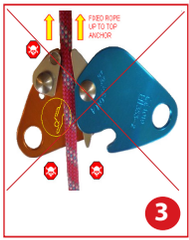
- **MAKE SURE** that the uAscend device is correctly attached to the fixed rope before using the device.
- **DO NOT USE** the uAscend device in wet, muddy, or icy conditions.
- **DO NOT USE** the uAscend device for any other purposes or activities.
- **DO NOT** let any loose equipment or any material get tangled into the uAscend device during use.
- **USE** a locking carabiner when clipping the uAscend device to your harness and make sure to close the locking mechanism of your carabiner.
- **USE** ropes between 8mm and 12mm in diameter when using the uAscend device.
- **USE** a PRUSIK knot for double safety.



These instructions explain the correct use and the limitations of the uAscend device and **THEY ARE NOT INTENDED TO TEACH YOU HOW TO ASCEND ON A FIXED ROPE.**

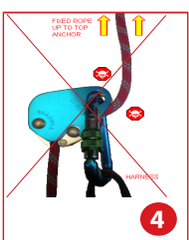
Common scenarios of misuse for the uAscend device. (See illustrations 3-5)

**INSPECTION AND LIFESPAN**  
The lifespan of your uAscend device is dictated by wear and damage rather than by time. Under moderate usage, with no exposure to salt water environments, corrosive agents, or severe damage, your uAscend device can easily last 10 years. However, any of the aforementioned factors can reduce its life span dramatically. You must inspect your uAscend device frequently and take personal responsibility for evaluating its condition and retiring unsafe gear. Damaged gear must be retired and destroyed to prevent future use. Factors that reduce the lifespan of climbing gear: Falls, abrasion, wear, prolonged exposure to sunlight, saltwater/air or harsh environments. If you have any doubts about the dependability or integrity of your gear, retire it.



**CARE AND MAINTENANCE**  
Climbing gear must not come into contact with corrosive materials such as battery acid, battery fumes, solvents, chlorine bleach, antifreeze, isopropyl alcohol or gasoline. Inspect your uAscend device before every use. Look for any cracks or gouges in the uAscend device as well as deep grooves from the rope. If there are any signs of damage and/or severe wear, retire your uAscend device. The alloy used in the uAscend device is very susceptible to saltwater corrosion. Rinse your uAscend device in freshwater, dry them thoroughly, and re-lubricate them after every use in a saltwater environment. If you have any reason to doubt the integrity or dependability of your uAscend device, retire, replace, or destroy it.

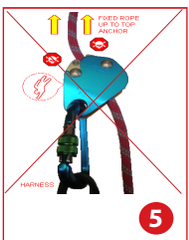
**STORAGE AND TRANSPORT**  
Keep your uAscend device away from any corrosive substances or solvents. If your uAscend device comes into contact with any corrosive substances or solvents, retire it immediately. Store your uAscend device in a cool, dark, well-ventilated area.



**CHOOSING OTHER COMPONENTS**  
Use this product with other compatible CEN certified mountaineering equipment. Rock climbing and mountaineering require the use of dynamic ropes (EN 92) that absorb energy when arresting a fall. It is your responsibility to learn the correct techniques for all of your climbing gear.

**RATINGS**  
Climbing gear strength ratings give the minimum breaking strength of the product. Loading climbing gear to its rated strength will cause it to fail.

**MARKINGS**  
GrandWall Equipment Logo.  
**4 kN:** Working load limit in kN.  
**201208:** Indicates the date of manufacture.  
**CE 0321:** Indicates that this product meets the requirements of Council Directive 89/686/EEC relating to personal protective equipment (PPE).



**LIMITED WARRANTY**  
GrandWall Equipment products are warranted to the original retail buyer to be free from defects in materials and workmanship for one year following purchase and will be replaced without charge, after our inspection, no misuse or alteration is found. GrandWall Equipment does not warrant products which show normal wear and tear that have been used or maintained improperly, modified or altered, or damaged in any manner.

**MARKINGS**  
Logo de GrandWall Equipment.  
**4 kN:** Résistance minimale à la rupture en kN.  
**201208:** Indique la date de fabrication.  
**CE 0321:** Indique que ce produit répond aux exigences de la directive 89/686/CEE du Conseil relative aux équipements de protection individuelle (EPI).  
**EN 567:** Cet EPI (équipement de protection individuelle) est conforme à la norme EN 567, la norme CE pour les équipements sportifs et de fabrication pour un achat. La certification et la surveillance des produits GrandWall Equipment sont effectuées par SATRA Technology Centre Ltd, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire NN16 8SD, United Kingdom Notified body number 0321.



Common Scenarios of Misuse for the uAscend device

**WARNING (EN)**

The product is for climbing and mountaineering only. Climbing and mountaineering are dangerous. Understand and accept the risks involved before participating. Minors and others not able to assume this responsibility must be under the direct control of an experienced and responsible person. You are responsible for your own actions and decisions. Before using this product, read and understand all instructions and warnings that accompany it and, familiarize yourself with its proper use, capabilities and limitations. Seek qualified instruction. Do not modify or alter this product in any way! Failure to read and follow these warnings and instructions can result in severe injury or death!

**INSTRUCTIONS FOR USE**  
The uAscend device is designed only for ascending on a fixed rope during climbing or mountaineering. (See illustrations 1 and 2)

**WARNINGS**

- **MAKE SURE** that the uAscend device is correctly attached to the fixed rope before using the device.
- **DO NOT USE** the uAscend device in wet, muddy, or icy conditions.
- **DO NOT USE** the uAscend device for any other purposes or activities.
- **DO NOT** let any loose equipment or any material get tangled into the uAscend device during use.
- **USE** a locking carabiner when clipping the uAscend device to your harness and make sure to close the locking mechanism of your carabiner.
- **USE** ropes between 8mm and 12mm in diameter when using the uAscend device.
- **USE** a PRUSIK knot for double safety.

These instructions explain the correct use and the limitations of the uAscend device and **THEY ARE NOT INTENDED TO TEACH YOU HOW TO ASCEND ON A FIXED ROPE.**

Common scenarios of misuse for the uAscend device. (See illustrations 3-5)

**INSPECTION AND LIFESPAN**  
The lifespan of your uAscend device is dictated by wear and damage rather than by time. Under moderate usage, with no exposure to salt water environments, corrosive agents, or severe damage, your uAscend device can easily last 10 years. However, any of the aforementioned factors can reduce its life span dramatically. You must inspect your uAscend device frequently and take personal responsibility for evaluating its condition and retiring unsafe gear. Damaged gear must be retired and destroyed to prevent future use. Factors that reduce the lifespan of climbing gear: Falls, abrasion, wear, prolonged exposure to sunlight, saltwater/air or harsh environments. If you have any doubts about the dependability or integrity of your gear, retire it.

**CARE AND MAINTENANCE**  
Climbing gear must not come into contact with corrosive materials such as battery acid, battery fumes, solvents, chlorine bleach, antifreeze, isopropyl alcohol or gasoline. Inspect your uAscend device before every use. Look for any cracks or gouges in the uAscend device as well as deep grooves from the rope. If there are any signs of damage and/or severe wear, retire your uAscend device. The alloy used in the uAscend device is very susceptible to saltwater corrosion. Rinse your uAscend device in freshwater, dry them thoroughly, and re-lubricate them after every use in a saltwater environment. If you have any reason to doubt the integrity or dependability of your uAscend device, retire, replace, or destroy it.

**STORAGE AND TRANSPORT**  
Keep your uAscend device away from any corrosive substances or solvents. If your uAscend device comes into contact with any corrosive substances or solvents, retire it immediately. Store your uAscend device in a cool, dark, well-ventilated area.

**CHOOSING OTHER COMPONENTS**  
Use this product with other compatible CEN certified mountaineering equipment. Rock climbing and mountaineering require the use of dynamic ropes (EN 92) that absorb energy when arresting a fall. It is your responsibility to learn the correct techniques for all of your climbing gear.

**RATINGS**  
Climbing gear strength ratings give the minimum breaking strength of the product. Loading climbing gear to its rated strength will cause it to fail.

**MARKINGS**  
GrandWall Equipment Logo.  
**4 kN:** Working load limit in kN.  
**201208:** Indicates the date of manufacture.  
**CE 0321:** Indicates that this product meets the requirements of Council Directive 89/686/EEC relating to personal protective equipment (PPE).

**LIMITED WARRANTY**  
GrandWall Equipment products are warranted to the original retail buyer to be free from defects in materials and workmanship for one year following purchase and will be replaced without charge, after our inspection, no misuse or alteration is found. GrandWall Equipment does not warrant products which show normal wear and tear that have been used or maintained improperly, modified or altered, or damaged in any manner.

**AVERTISSEMENT [FR]**

Pour l'escalade et l'alpinisme uniquement. L'escalade et l'alpinisme sont des activités dangereuses. Vous devez comprendre et accepter les risques encourus avant de vous engager. Les mineurs et autres personnes dans l'incapacité de faire leurs propres décisions doivent être sous le contrôle direct d'un adulte responsable et expérimenté. Vous êtes vous-même responsable de vos actes et de vos décisions. Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire et assimiler l'intégralité des notices et des avertissements qui l'accompagnent, vous entraîner à l'utiliser correctement et vous familiariser avec ses possibilités et ses limites. Suivez une formation appropriée. Ne pas modifier le présent produit de quelque façon que ce soit. Le fait de ne pas lire et respecter ces avertissements peut être à l'origine de blessures graves ou de mort!

**NOTICE D'UTILISATION**  
Le dispositif uAscend est conçu uniquement pour monter une corde fixe au cours de l'escalade ou l'alpinisme. (Voir les illustrations 1 et 2)

**AVERTISSEMENTS**

- **S'assurer** que le dispositif uAscend est correctement fixé à la corde fixe avant de monter la corde fixe.
- **NE PAS UTILISER** l'appareil uAscend dans des conditions humides, boueuses, ou glacées.
- **NE PAS UTILISER** l'appareil uAscend à d'autres fins que prévues.
- **Ne laissez pas** l'équipement mobile ou tout autre matériel de s'emmêler dans le dispositif uAscend pendant l'utilisation.
- **Utilisez** un mousqueton à verrouillage lors de l'attachement du dispositif uAscend dans votre harnais et assurez-vous de fermer du mécanisme de verrouillage de votre mousqueton.
- **Utiliser** des cordes entre 8mm et 12mm de diamètre en utilisant le dispositif uAscend.
- **UTILISER** un noeud Prusik pour une double sécurité.

Ces instructions expliquent l'utilisation correcte et les limitations de l'appareil uAscend et il ne visent pas pour vous apprendre comment de remonter sur une corde fixe.

Les scénarios courants d'abus pour le dispositif uAscend. (Voir les illustrations 3-5)

**INSPECTION ET DURÉE DE VIE**  
La durée de vie de votre dispositif uAscend est fonction de l'usage et des dommages plutôt que du temps. Avec un usage modéré, sans exposition aux atmosphères salines, aux agents corrosifs, des chutes sévères ou dommageables, votre dispositif uAscend peut facilement durer 10 ans. Cependant, un des facteurs mentionnés ci-dessus peut réduire leur durée de vie de façon dramatique. Vous devez inspecter votre dispositif uAscend fréquemment et prendre vos responsabilités pour l'évaluation de leur condition et retirer le matériel peu sûr. Le matériel endommagé doit être mis au rebut et détruit afin d'éviter toute utilisation ultérieure. Facteurs qui réduisent la durée de vie du matériel d'escalade: les chutes, l'abrasion, l'usure, une exposition prolongée aux rayons du soleil, l'eau de mer/atmosphère marine ou les conditions particulièrement difficiles. Si vous avez des doutes au sujet de la fiabilité de votre équipement, mettez-le au rebut.

**ENTRETIEN ET MAINTENANCE**  
Le matériel d'escalade ne doit pas entrer en contact avec des substances corrosives telles que l'acide de batterie, les fumées de batteries, les solvants, l'eau de Javel, l'alcool, le chlore, l'antigel, l'essence, etc. Inspectez votre dispositif uAscend avant chaque utilisation. Recherchez les fissures ou gouges dans votre dispositif uAscend et aussi les rayures profondes de la corde. Si y a des signes de dommages, retirez-le immédiatement. Rincez votre dispositif uAscend à l'eau douce, séchez les soigneusement, et lubrifiez-les après chaque utilisation dans un environnement d'eau salée. Si vous avez un soupçon sur l'intégrité de votre dispositif uAscend, retirez-le.

**STOCKAGE ET TRANSPORT**  
Tenez votre dispositif uAscend hors de portée des substances corrosives ou des solvants. Si votre dispositif uAscend entre en contact avec des substances corrosives ou des solvants, retirez-le immédiatement. Entrez votre dispositif uAscend dans un endroit frais, sombre et bien ventilé.

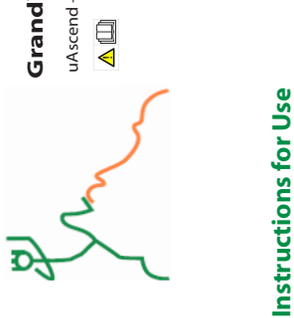
**CHOIX D'AUTRES PIÈCES DE MATÉRIEL**  
Utilisez ce produit conjointement avec d'autres équipements d'alpinisme CEN certifiés et compatibles. L'escalade sur roche et l'alpinisme imposent l'utilisation de cordes dynamiques (EN 92) qui absorbent l'énergie générée lors d'une chute. Il est de votre responsabilité d'apprendre les techniques correctes pour tout votre équipement d'escalade.

**VALEURS DE RÉSISTANCE**  
Les valeurs de résistance du matériel d'escalade fournissent la valeur minimale de résistance à la rupture du produit. Le fait de solliciter le matériel d'escalade à la valeur de résistance indiquée provoquera sa rupture.

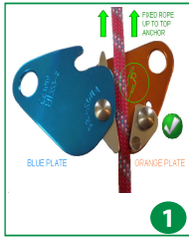
**MARQUAGES**  
Logo de GrandWall Equipment.  
**4 kN:** Résistance minimale à la rupture en kN.  
**201208:** Indique la date de fabrication.  
**CE 0321:** Indique que ce produit répond aux exigences de la directive 89/686/CEE du Conseil relative aux équipements de protection individuelle (EPI).  
**EN 567:** Cet EPI (équipement de protection individuelle) est conforme à la norme EN 567, la norme CE pour les équipements sportifs et de fabrication pour un achat. La certification et la surveillance des produits GrandWall Equipment sont effectuées par SATRA Technology Centre Ltd, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire NN16 8SD, United Kingdom Notified body number 0321.

**LIMITES DE GARANTIE**  
Les produits d'escalade GrandWall Equipment sont garantis à l'acheteur original au détail pour être exempt de vices de matériaux et de fabrication pour un achat. L'année suivante et sera remplacé sans frais, si après notre inspection, aucun abus ou fabrication est trouvée. GrandWall Equipment ne garantit pas les produits qui montrent l'usure normale ou qui ont été utilisés ou entretenus incorrectement, modifiés ou altérés ou endommagés de quelque façon.

Si vous ne comprenez pas complètement quelque chose ci-dessus ou si vous avez des questions, contactez GrandWall Equipment au 604-518-7432 ou info@grandwallequipment.ca



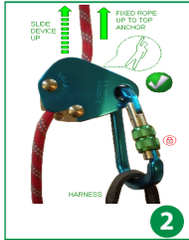
Instructions for Use



**INSTRUCTIONS FOR USE**  
The uAscend device is designed only for ascending on a fixed rope during climbing or mountaineering. (See illustrations 1 and 2)

**WARNINGS**

- **MAKE SURE** that the uAscend device is correctly attached to the fixed rope before using the device.
- **DO NOT USE** the uAscend device in wet, muddy, or icy conditions.
- **DO NOT USE** the uAscend device for any other purposes or activities.
- **DO NOT** let any loose equipment or any material get tangled into the uAscend device during use.
- **USE** a locking carabiner when clipping the uAscend device to your harness and make sure to close the locking mechanism of your carabiner.
- **USE** ropes between 8mm and 12mm in diameter when using the uAscend device.
- **USE** a PRUSIK knot for double safety.



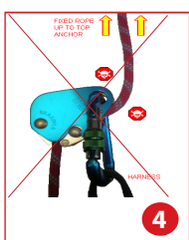
These instructions explain the correct use and the limitations of the uAscend device and **THEY ARE NOT INTENDED TO TEACH YOU HOW TO ASCEND ON A FIXED ROPE.**

Common scenarios of misuse for the uAscend device. (See illustrations 3-5)

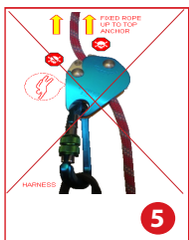
**INSPECTION AND LIFESPAN**  
The lifespan of your uAscend device is dictated by wear and damage rather than by time. Under moderate usage, with no exposure to salt water environments, corrosive agents, or severe damage, your uAscend device can easily last 10 years. However, any of the aforementioned factors can reduce its life span dramatically. You must inspect your uAscend device frequently and take personal responsibility for evaluating its condition and retiring unsafe gear. Damaged gear must be retired and destroyed to prevent future use. Factors that reduce the lifespan of climbing gear: Falls, abrasion, wear, prolonged exposure to sunlight, saltwater/air or harsh environments. If you have any doubts about the dependability or integrity of your gear, retire it.



**CARE AND MAINTENANCE**  
Climbing gear must not come into contact with corrosive materials such as battery acid, battery fumes, solvents, chlorine bleach, antifreeze, isopropyl alcohol or gasoline. Inspect your uAscend device before every use. Look for any cracks or gouges in the uAscend device as well as deep grooves from the rope. If there are any signs of damage and/or severe wear, retire your uAscend device. The alloy used in the uAscend device is very susceptible to saltwater corrosion. Rinse your uAscend device in freshwater, dry them thoroughly, and re-lubricate them after every use in a saltwater environment. If you have any reason to doubt the integrity or dependability of your uAscend device, retire, replace, or destroy it.



**STORAGE AND TRANSPORT**  
Keep your uAscend device away from any corrosive substances or solvents. If your uAscend device comes into contact with any corrosive substances or solvents, retire it immediately. Store your uAscend device in a cool, dark, well-ventilated area.



**CHOOSING OTHER COMPONENTS**  
Use this product with other compatible CEN certified mountaineering equipment. Rock climbing and mountaineering require the use of dynamic ropes (EN 92) that absorb energy when arresting a fall. It is your responsibility to learn the correct techniques for all of your climbing gear.

**RATINGS**  
Climbing gear strength ratings give the minimum breaking strength of the product. Loading climbing gear to its rated strength will cause it to fail.

**MARKINGS**  
GrandWall Equipment Logo.  
**4 kN:** Working load limit in kN.  
**201208:** Indicates the date of manufacture.  
**CE 0321:** Indicates that this product meets the requirements of Council Directive 89/686/EEC relating to personal protective equipment (PPE).

**LIMITED WARRANTY**  
GrandWall Equipment products are warranted to the original retail buyer to be free from defects in materials and workmanship for one year following purchase and will be replaced without charge, after our inspection, no misuse or alteration is found. GrandWall Equipment does not warrant products which show normal wear and tear that have been used or maintained improperly, modified or altered, or damaged in any manner.

Si vous ne comprenez pas complètement quelque chose ci-dessus ou si vous avez des questions, contactez GrandWall Equipment au 604-518-7432 ou info@grandwallequipment.ca

**WARNING (EN)**

The product is for climbing and mountaineering only. Climbing and mountaineering are dangerous. Understand and accept the risks involved before participating. Minors and others not able to assume this responsibility must be under the direct control of an experienced and responsible person. You are responsible for your own actions and decisions. Before using this product, read and understand all instructions and warnings that accompany it and, familiarize yourself with its proper use, capabilities and limitations. Seek qualified instruction. Do not modify or alter this product in any way! Failure to read and follow these warnings and instructions can result in severe injury or death!

**INSTRUCTIONS FOR USE**  
The uAscend device is designed only for ascending on a fixed rope during climbing or mountaineering. (See illustrations 1 and 2)

**WARNINGS**

- **MAKE SURE** that the uAscend device is correctly attached to the fixed rope before using the device.
- **DO NOT USE** the uAscend device in wet, muddy, or icy conditions.
- **DO NOT USE** the uAscend device for any other purposes or activities.
- **DO NOT** let any loose equipment or any material get tangled into the uAscend device during use.
- **USE** a locking carabiner when clipping the uAscend device to your harness and make sure to close the locking mechanism of your carabiner.
- **USE** ropes between 8mm and 12mm in diameter when using the uAscend device.
- **USE** a PRUSIK knot for double safety.

These instructions explain the correct use and the limitations of the uAscend device and **THEY ARE NOT INTENDED TO TEACH YOU HOW TO ASCEND ON A FIXED ROPE.**

Common scenarios of misuse for the uAscend device. (See illustrations 3-5)

**INSPECTION AND LIFESPAN**  
The lifespan of your uAscend device is dictated by wear and damage rather than by time. Under moderate usage, with no exposure to salt water environments, corrosive agents, or severe damage, your uAscend device can easily last 10 years. However, any of the aforementioned factors can reduce its life span dramatically. You must inspect your uAscend device frequently and take personal responsibility for evaluating its condition and retiring unsafe gear. Damaged gear must be retired and destroyed to prevent future use. Factors that reduce the lifespan of climbing gear: Falls, abrasion, wear, prolonged exposure to sunlight, saltwater/air or harsh environments. If you have any doubts about the dependability or integrity of your gear, retire it.

**CARE AND MAINTENANCE**  
Climbing gear must not come into contact with corrosive materials such as battery acid, battery fumes, solvents, chlorine bleach, antifreeze, isopropyl alcohol or gasoline. Inspect your uAscend device before every use. Look for any cracks or gouges in the uAscend device as well as deep grooves from the rope. If there are any signs of damage and/or severe wear, retire your uAscend device. The alloy used in the uAscend device is very susceptible to saltwater corrosion. Rinse your uAscend device in freshwater, dry them thoroughly, and re-lubricate them after every use in a saltwater environment. If you have any reason to doubt the integrity or dependability of your uAscend device, retire, replace, or destroy it.

**STORAGE AND TRANSPORT**  
Keep your uAscend device away from any corrosive substances or solvents. If your uAscend device comes into contact with any corrosive substances or solvents, retire it immediately. Store your uAscend device in a cool, dark, well-ventilated area.

**CHOOSING OTHER COMPONENTS**  
Use this product with other compatible CEN certified mountaineering equipment. Rock climbing and mountaineering require the use of dynamic ropes (EN 92) that absorb energy when arresting a fall. It is your responsibility to learn the correct techniques for all of your climbing gear.

**RATINGS**  
Climbing gear strength ratings give the minimum breaking strength of the product. Loading climbing gear to its rated strength will cause it to fail.

**MARKINGS**  
GrandWall Equipment Logo.  
**4 kN:** Working load limit in kN.  
**201208:** Indicates the date of manufacture.  
**CE 0321:** Indicates that this product meets the requirements of Council Directive 89/686/EEC relating to personal protective equipment (PPE).

**LIMITED WARRANTY**  
GrandWall Equipment products are warranted to the original retail buyer to be free from defects in materials and workmanship for one year following purchase and will be replaced without charge, after our inspection, no misuse or alteration is found. GrandWall Equipment does not warrant products which show normal wear and tear that have been used or maintained improperly, modified or altered, or damaged in any manner.

Si vous ne comprenez pas complètement quelque chose ci-dessus ou si vous avez des questions, contactez GrandWall Equipment au 604-518-7432 ou info@grandwallequipment.ca

**AVERTISSEMENT [FR]**

Pour l'escalade et l'alpinisme uniquement. L'escalade et l'alpinisme sont des activités dangereuses. Vous devez comprendre et accepter les risques encourus avant de vous engager. Les mineurs et autres personnes dans l'incapacité de faire leurs propres décisions doivent être sous le contrôle direct d'un adulte responsable et expérimenté. Vous êtes vous-même responsable de vos actes et de vos décisions. Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire et assimiler l'intégralité des notices et des avertissements qui l'accompagnent, vous entraîner à l'utiliser correctement et vous familiariser avec ses possibilités et ses limites. Suivez une formation appropriée. Ne pas modifier le présent produit de quelque façon que ce soit. Le fait de ne pas lire et respecter ces avertissements peut être à l'origine de blessures graves ou de mort!

**NOTICE D'UTILISATION**  
Le dispositif uAscend est conçu uniquement pour monter une corde fixe au cours de l'escalade ou l'alpinisme. (Voir les illustrations 1 et 2)

**AVERTISSEMENTS**

- **S'assurer** que le dispositif uAscend est correctement fixé à la corde fixe avant de monter la corde fixe.
- **NE PAS UTILISER** l'appareil uAscend dans des conditions humides, boueuses, ou glacées.
- **NE PAS UTILISER** l'appareil uAscend à d'autres fins que prévues.
- **Ne laissez pas** l'équipement mobile ou tout autre matériel de s'emmêler dans le dispositif uAscend pendant l'utilisation.
- **Utilisez** un mousqueton à verrouillage lors de l'attachement du dispositif uAscend dans votre harnais et assurez-vous de fermer du mécanisme de verrouillage de votre mousqueton.
- **Utiliser** des cordes entre 8mm et 12mm de diamètre en utilisant le dispositif uAscend.
- **UTILISER** un noeud Prusik pour une double sécurité.

Ces instructions expliquent l'utilisation correcte et les limitations de l'appareil uAscend et il ne visent pas pour vous apprendre comment de remonter sur une corde fixe.

Les scénarios courants d'abus pour le dispositif uAscend. (Voir les illustrations 3-5)

**INSPECTION ET DURÉE DE VIE**  
La durée de vie de votre dispositif uAscend est fonction de l'usage et des dommages plutôt que du temps. Avec un usage modéré, sans exposition aux atmosphères salines, aux agents corrosifs, des chutes sévères ou dommageables, votre dispositif uAscend peut facilement durer 10 ans. Cependant, un des facteurs mentionnés ci-dessus peut réduire leur durée de vie de façon dramatique. Vous devez inspecter votre dispositif uAscend fréquemment et prendre vos responsabilités pour l'évaluation de leur condition et retirer le matériel peu sûr. Le matériel endommagé doit être mis au rebut et détruit afin d'éviter toute utilisation ultérieure. Facteurs qui réduisent la durée de vie du matériel d'escalade: les chutes, l'abrasion, l'usure, une exposition prolongée aux rayons du soleil, l'eau de mer/atmosphère marine ou les conditions particulièrement difficiles. Si vous avez des doutes au sujet de la fiabilité de votre équipement, mettez-le au rebut.

**ENTRETIEN ET MAINTENANCE**  
Le matériel d'escalade ne doit pas entrer en contact avec des substances corrosives telles que l'acide de batterie, les fumées de batteries, les solvants, l'eau de Javel, l'alcool, le chlore, l'antigel, l'essence, etc. Inspectez votre dispositif uAscend avant chaque utilisation. Recherchez les fissures ou gouges dans votre dispositif uAscend et aussi les rayures profondes de la corde. Si y a des signes de dommages, retirez-le immédiatement. Rincez votre dispositif uAscend à l'eau douce, séchez les soigneusement, et lubrifiez-les après chaque utilisation dans un environnement d'eau salée. Si vous avez un soupçon sur l'intégrité de votre dispositif uAscend, retirez-le.

**STOCKAGE ET TRANSPORT**  
Tenez votre dispositif uAscend hors de portée des substances corrosives ou des solvants. Si votre dispositif uAscend entre en contact avec des substances corrosives ou des solvants, retirez-le immédiatement. Entrez votre dispositif uAscend dans un endroit frais, sombre et bien ventilé.

**CHOIX D'AUTRES PIÈCES DE MATÉRIEL**  
Utilisez ce produit conjointement avec d'autres équipements d'alpinisme CEN certifiés et compatibles. L'escalade sur roche et l'alpinisme imposent l'utilisation de cordes dynamiques (EN 92) qui absorbent l'énergie générée lors d'une chute. Il est de votre responsabilité d'apprendre les techniques correctes pour tout votre équipement d'escalade.

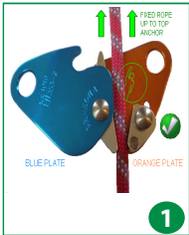
**VALEURS DE RÉSISTANCE**  
Les valeurs de résistance du matériel d'escalade fournissent la valeur minimale de résistance à la rupture du produit. Le fait de solliciter le matériel d'escalade à la valeur de résistance indiquée provoquera sa rupture.

**MARQUAGES**  
Logo de GrandWall Equipment.  
**4 kN:** Résistance minimale à la rupture en kN.  
**201208:** Indique la date de fabrication.  
**CE 0321:** Indique que ce produit répond aux exigences de la directive 89/686/CEE du Conseil relative aux équipements de protection individuelle (EPI).  
**EN 567:** Cet EPI (équipement de protection individuelle) est conforme à la norme EN 567, la norme CE pour les équipements sportifs et de fabrication pour un achat. La certification et la surveillance des produits GrandWall Equipment sont effectuées par SATRA Technology Centre Ltd, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire NN16 8SD, United Kingdom Notified body number 0321.

**LIMITES DE GARANTIE**  
Les produits d'escalade GrandWall Equipment sont garantis à l'acheteur original au détail pour être exempt de vices de matériaux et de fabrication pour un achat. L'année suivante et sera remplacé sans frais, si après notre inspection, aucun abus ou fabrication est trouvée. GrandWall Equipment ne garantit pas les produits qui montrent l'usure normale ou qui ont été utilisés ou entretenus incorrectement, modifiés ou altérés ou endommagés de quelque façon.

Si vous ne comprenez pas complètement quelque chose ci-dessus ou si vous avez des questions, contactez GrandWall Equipment au 604-518-7432 ou info@grandwallequipment.ca

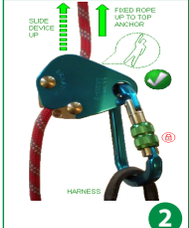
Common Scenarios of Misuse for the uAscend device



**INSTRUCTIONS FOR USE**  
The uAscend device is designed only for ascending on a fixed rope during climbing or mountaineering.  
**(See illustrations 1 and 2)**

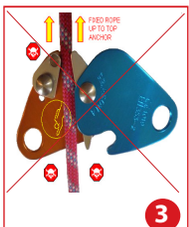
**WARNINGS**

- MAKE SURE** that the uAscend device is correctly attached to the fixed rope before using the device.
- DO NOT USE** the uAscend device in wet, muddy, or icy conditions.
- DO NOT USE** the uAscend device for any other purposes or activities.
- DO NOT** let any loose equipment or any material get tangled into the uAscend device during use.
- USE** a locking carabiner when clipping the uAscend device to your harness and make sure to close the locking mechanism of your carabiner.
- USE** ropes between 8mm and 12mm in diameter when using the uAscend device.
- USE** a PRUSIK knot for double safety.



These instructions explain the correct use and the limitations of the uAscend device and **THEY ARE NOT INTENDED TO TEACH YOU HOW TO ASCEND ON A FIXED ROPE**.  
**(See illustrations 3-5)**

**INSPECTION AND LIFESPAN**  
The lifespan of your uAscend device is dictated by wear and damage rather than by time. Under moderate usage, with no exposure to salt water environments, corrosive agents, or severe damage, your uAscend device can easily last 10 years. However, any of the aforementioned factors can reduce its life span dramatically. You must inspect your uAscend device frequently and take personal responsibility for evaluating its condition and retiring unsafe gear. Damaged gear must be retired and destroyed to prevent future use. Factors that reduce the lifespan of climbing gear: Falls, abrasion, wear, prolonged exposure to sunlight, saltwater/air or harsh environments. If you have any doubts about the dependability or integrity of your gear, retire it.

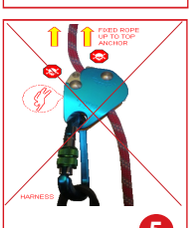


**CARE AND MAINTENANCE**  
Climbing gear must not come into contact with corrosive materials such as battery acid, battery fumes, solvents, chlorine bleach, antifreeze, isopropyl alcohol or gasoline. Inspect your uAscend device before every use. Look for any cracks or gouges in the uAscend device as well as deep grooves from the rope. If there are any signs of damage and/or severe wear, retire your uAscend device. The alloy used in the uAscend device is very susceptible to saltwater corrosion. Rinse your uAscend device in freshwater, dry them thoroughly, and re-lubricate them after every use in a saltwater environment. If you have any reason to doubt the integrity or dependability of your uAscend device, retire it.



**STORAGE AND TRANSPORT**  
Keep your uAscend device away from any corrosive substances or solvents. If your uAscend device comes into contact with any corrosive substances or solvents, retire it immediately. Store your uAscend device in a cool, dark, well-ventilated area.

**CHOOSING OTHER COMPONENTS**  
Use this product with other compatible CEN certified mountaineering equipment. Rock climbing and mountaineering require the use of dynamic ropes (EN 92) that absorb energy when arresting a fall. It is your responsibility to learn the correct techniques for all of your climbing gear.



**RATINGS**  
Climbing gear strength ratings give the minimum breaking strength of the product. Loading climbing gear to its rated strength will cause it to fail.

**MARKINGS**  
GrandWall Equipment Logo.  
**4 kN:** Working load limit in kN.  
**201208:** Indicates the date of manufacture.  
**CE 0321:** Indicates that this product meets the requirements of Council Directive 89/686/EEC relating to personal protective equipment (PPE).

**LIMITED WARRANTY**  
GrandWall Equipment products are warranted to the original retail buyer to be free from defects in materials and workmanship for one year following purchase and will be replaced without charge, after our inspection, and no misuser alteration is found. GrandWall Equipment does not warrant products which show normal wear and tear or that have been used or maintained improperly, modified or altered, or damaged in any manner.

**WARNING (EN)**

This product is for climbing and mountaineering only. Climbing and mountaineering are dangerous. Understand and accept the risks involved before participating. Minors and others not able to assume this responsibility must be under the direct control of an experienced and responsible person. You are responsible for your own actions and decisions. Before using this product, read and understand all instructions and warnings that accompany it and, familiarize yourself with its proper use, capabilities and limitations. Seek qualified instruction! Do not modify or alter the product in any way! Failure to read and follow these warnings and instructions can result in severe injury or death!

**AVERTISSEMENT [FR]**

Pour l'escalade et l'alpinisme uniquement. L'escalade et l'alpinisme sont des activités dangereuses. Vous devez comprendre et accepter les risques encourus avant de vous engager. Les mineurs et autres personnes dans l'incapacité d'assumer cette responsabilité doivent être sous le contrôle direct d'un adulte responsable et expérimenté. Vous êtes vous-même responsable de vos actes et de vos décisions. Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire et assimiler l'intégralité des notices et des avertissements qui l'accompagnent, vous entraîner à l'utiliser correctement et vous familiariser avec ses possibilités et ses limites. Suivez une formation agréée. Ne pas modifier le présent produit de quelque façon que ce soit. Le fait de ne pas lire et respecter ces avertissements peut être à l'origine de blessures graves ou de mort!

**NOTICE D'UTILISATION**  
Le dispositif uAscend est conçu uniquement pour monter une corde fixe au cours de l'escalade ou l'alpinisme.  
**(Voir les illustrations 1 et 2)**

**AVERTISSEMENTS**

- Assurer** que le dispositif uAscend est correctement fixé à la corde fixe avant de monter la corde fixe.
- NE PAS UTILISER** l'appareil uAscend dans des conditions humides, boueuses, ou glacieuses.
- NE PAS UTILISER** l'appareil uAscend à d'autres fins ou d'activités.
- Ne laissez pas** l'équipement mobile ou tout autre matériel de s'emmêler dans le dispositif uAscend pendant l'utilisation.
- Utilisez un mousqueton à verrouillage** lors de l'attache du dispositif uAscend dans votre harnais et assurez-vous de fermer du mécanisme de verrouillage de votre mousqueton.
- Utiliser** des cordes entre 8mm et 12mm de diamètre en utilisant le dispositif uAscend.
- UTILISER** un nœud Prusik pour une double sécurité.

Ces instructions expliquent l'utilisation correcte et les limitations de l'appareil uAscend et **ils ne visent pas pour vous apprendre comment de remonter sur une corde fixe**.  
**(Voir les illustrations 3-5)**

**INSPECTION ET DURÉE DE VIE**  
La durée de vie de votre dispositif uAscend est fonction de l'usage et des dommages plutôt que du temps. Avec un usage modéré, sans exposition aux atmosphères salines, aux agents corrosifs, des chutes sévères ou dommageables, votre dispositif uAscend peut facilement durer 10 ans. Cependant, un des facteurs mentionnés ci-dessus peut réduire leur durée de vie de façon dramatique. Vous devez inspecter votre dispositif uAscend fréquemment et prendre votre responsabilité pour l'évaluation de leur condition et retirer le matériel peu sûr. Le matériel endommagé doit être mis au rebut et détruit afin d'éviter toute utilisation ultérieure. Facteurs qui réduisent la durée de vie du matériel d'escalade: les chutes, l'abrasion, l'usure, une exposition prolongée aux rayons du soleil, l'eau de mer/atmosphère marine ou les conditions particulièrement difficiles. Si vous avez des doutes au sujet de la fiabilité de votre équipement, mettez-le au rebut.

**ENTRETIEN ET MAINTIENANCE**  
Le matériel d'escalade ne doit pas entrer en contact avec des substances corrosives telles que l'acide de batterie, les fumées de batteries, les solvants, l'eau de Javel, l'antigel, l'alcool isopropylique ou l'essence. Inspectez votre dispositif uAscend avant chaque utilisation. Recherchez les fissures ou gouges dans votre dispositif uAscend et aussi les rayures profondes de la corde. Si y a des signes de dommages, d'usure sévère, retirez votre dispositif uAscend et ne l'utilisez plus. Votre dispositif uAscend est très sensible à la corrosion de l'eau salée. Rincez votre dispositif uAscend à l'eau douce, séchez les parfaitement, et lubrifiez-les après chaque utilisation dans un environnement d'eau salée. Si vous avez un soupçon sur l'intégrité de votre dispositif uAscend, retirez-le.

**STOCKAGE ET TRANSPORT**  
Tenez votre dispositif uAscend hors de portée des substances corrosives ou des solvants. Si votre dispositif uAscend entre en contact avec des substances corrosives ou des solvants, retirez-le immédiatement. Entrez votre dispositif uAscend dans un endroit frais, sombre et bien ventilé.

**CHOIX D'AUTRES PIÈCES DE MATÉRIEL**  
Utilisez ce produit conjointement avec d'autres équipements d'alpinisme CEN certifiés et compatibles. L'escalade sur roche et l'alpinisme imposent l'utilisation de cordes dynamiques (EN 92) qui absorbent l'énergie générée lors d'une chute. Il est de votre responsabilité d'apprendre les techniques correctes pour tout votre équipement d'escalade.

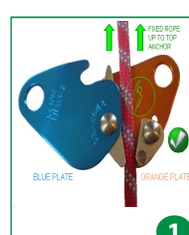
**VALEURS DE RÉSISTANCE**  
Les valeurs de résistance du matériel d'escalade fournissent la valeur minimale de résistance à la rupture du produit. Le fait de solliciter le matériel d'escalade à la valeur de résistance indiquée provoquera sa rupture.

**MARQUAGES**  
Logo de GrandWall Equipment.  
**4 kN:** Résistance minimale à la rupture en kN.  
**201208:** Indique la date de fabrication.  
**CE 0321:** Indique que ce produit répond aux exigences de la directive 89/686/CEE du Conseil relative aux équipements de protection individuelle (EPI).  
**EN 567:** Cet EPI (équipements de protection individuelle) est conforme à la norme EN 567, la norme CE pour les équipements de protection individuelle - fall arrest system. La certification et la surveillance des produits GrandWall Equipment sont garantis par les produits GrandWall Equipment.  
**CE 0321:** Indique que ce produit répond aux exigences de la directive 89/686/CEE du Conseil relative aux équipements de protection individuelle (EPI).  
**EN 567:** Cet EPI (équipements de protection individuelle) est conforme à la norme EN 567, la norme CE pour les équipements de protection individuelle - fall arrest system. La certification et la surveillance des produits GrandWall Equipment sont garantis par les produits GrandWall Equipment.

**LIMITES DE GARANTIE**  
Les produits d'escalade GrandWall Equipment sont garantis à l'acheteur original au détail pour être exempt de vices de matériaux et de fabrication pour un an à l'année suivante et sera remplacé sans frais, si après notre inspection, aucun abus ou fabrication est trouvée. GrandWall Equipment ne garantit pas les produits qui montrent l'usure normale ou qui ont été utilisés ou entretenus incorrectement, modifiés ou altérés ou endommagés de quelque façon.

Si vous ne comprenez pas complètement quelque chose ci-dessus ou si vous avez des questions, contactez GrandWall Equipment au **604-518-7432** ou [info@grandwallequipment.ca](mailto:info@grandwallequipment.ca)

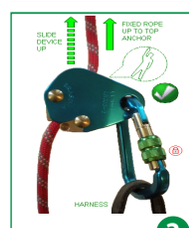
Common Scenarios of Misuse for the uAscend device



**INSTRUCTIONS FOR USE**  
The uAscend device is designed only for ascending on a fixed rope during climbing or mountaineering.  
**(See illustrations 1 and 2)**

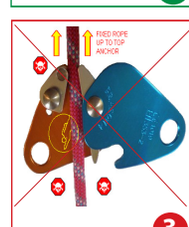
**WARNINGS**

- MAKE SURE** that the uAscend device is correctly attached to the fixed rope before using the device.
- DO NOT USE** the uAscend device in wet, muddy, or icy conditions.
- DO NOT USE** the uAscend device for any other purposes or activities.
- DO NOT** let any loose equipment or any material get tangled into the uAscend device during use.
- USE** a locking carabiner when clipping the uAscend device to your harness and make sure to close the locking mechanism of your carabiner.
- USE** ropes between 8mm and 12mm in diameter when using the uAscend device.
- USE** a PRUSIK knot for double safety.

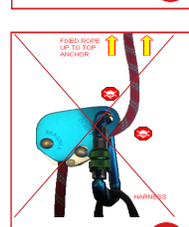


These instructions explain the correct use and the limitations of the uAscend device and **THEY ARE NOT INTENDED TO TEACH YOU HOW TO ASCEND ON A FIXED ROPE**.  
**(See illustrations 3-5)**

**INSPECTION AND LIFESPAN**  
The lifespan of your uAscend device is dictated by wear and damage rather than by time. Under moderate usage, with no exposure to salt water environments, corrosive agents, or severe damage, your uAscend device can easily last 10 years. However, any of the aforementioned factors can reduce its life span dramatically. You must inspect your uAscend device frequently and take personal responsibility for evaluating its condition and retiring unsafe gear. Damaged gear must be retired and destroyed to prevent future use. Factors that reduce the lifespan of climbing gear: Falls, abrasion, wear, prolonged exposure to sunlight, saltwater/air or harsh environments. If you have any doubts about the dependability or integrity of your gear, retire it.

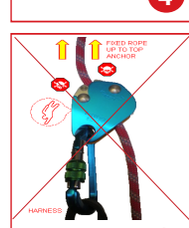


**CARE AND MAINTENANCE**  
The material d'escalade ne doit pas entrer en contact with corrosive materials such as battery acid, battery fumes, solvents, chlorine bleach, antifreeze, isopropyl alcohol or gasoline. Inspect your uAscend device before every use. Look for any cracks or gouges in the uAscend device as well as deep grooves from the rope. If there are any signs of damage and/or severe wear, retire your uAscend device. The alloy used in the uAscend device is very susceptible to saltwater corrosion. Rinse your uAscend device in freshwater, dry them thoroughly, and re-lubricate them after every use in a saltwater environment. If you have any reason to doubt the integrity or dependability of your uAscend device, retire it.



**STORAGE AND TRANSPORT**  
Keep your uAscend device away from any corrosive substances or solvents. If your uAscend device comes into contact with any corrosive substances or solvents, retire it immediately. Store your uAscend device in a cool, dark, well-ventilated area.

**CHOOSING OTHER COMPONENTS**  
Use this product with other compatible CEN certified mountaineering equipment. Rock climbing and mountaineering require the use of dynamic ropes (EN 92) that absorb energy when arresting a fall. It is your responsibility to learn the correct techniques for all of your climbing gear.



**RATINGS**  
Climbing gear strength ratings give the minimum breaking strength of the product. Loading climbing gear to its rated strength will cause it to fail.

**MARKINGS**  
GrandWall Equipment Logo.  
**4 kN:** Working load limit in kN.  
**201208:** Indicates the date of manufacture.  
**CE 0321:** Indicates that this product meets the requirements of Council Directive 89/686/EEC relating to personal protective equipment (PPE).

**LIMITED WARRANTY**  
GrandWall Equipment products are warranted to the original retail buyer to be free from defects in materials and workmanship for one year following purchase and will be replaced without charge, after our inspection, and no misuser alteration is found. GrandWall Equipment does not warrant products which show normal wear and tear or that have been used or maintained improperly, modified or altered, or damaged in any manner.

**WARNING (EN)**

This product is for climbing and mountaineering only. Climbing and mountaineering are dangerous. Understand and accept the risks involved before participating. Minors and others not able to assume this responsibility must be under the direct control of an experienced and responsible person. You are responsible for your own actions and decisions. Before using this product, read and understand all instructions and warnings that accompany it and, familiarize yourself with its proper use, capabilities and limitations. Seek qualified instruction! Do not modify or alter the product in any way! Failure to read and follow these warnings and instructions can result in severe injury or death!

**AVERTISSEMENT [FR]**

Pour l'escalade et l'alpinisme uniquement. L'escalade et l'alpinisme sont des activités dangereuses. Vous devez comprendre et accepter les risques encourus avant de vous engager. Les mineurs et autres personnes dans l'incapacité d'assumer cette responsabilité doivent être sous le contrôle direct d'un adulte responsable et expérimenté. Vous êtes vous-même responsable de vos actes et de vos décisions. Avant d'utiliser ce produit, veuillez lire et assimiler l'intégralité des notices et des avertissements qui l'accompagnent, vous entraîner à l'utiliser correctement et vous familiariser avec ses possibilités et ses limites. Suivez une formation agréée. Ne pas modifier le présent produit de quelque façon que ce soit. Le fait de ne pas lire et respecter ces avertissements peut être à l'origine de blessures graves ou de mort!

**NOTICE D'UTILISATION**  
Le dispositif uAscend est conçu uniquement pour monter une corde fixe au cours de l'escalade ou l'alpinisme.  
**(Voir les illustrations 1 et 2)**

**AVERTISSEMENTS**

- Assurer** que le dispositif uAscend est correctement fixé à la corde fixe avant de monter la corde fixe.
- NE PAS UTILISER** l'appareil uAscend dans des conditions humides, boueuses, ou glacieuses.
- NE PAS UTILISER** l'appareil uAscend à d'autres fins ou d'activités.
- Ne laissez pas** l'équipement mobile ou tout autre matériel de s'emmêler dans le dispositif uAscend pendant l'utilisation.
- Utilisez un mousqueton à verrouillage** lors de l'attache du dispositif uAscend dans votre harnais et assurez-vous de fermer du mécanisme de verrouillage de votre mousqueton.
- Utiliser** des cordes entre 8mm et 12mm de diamètre en utilisant le dispositif uAscend.
- UTILISER** un nœud Prusik pour une double sécurité.

Ces instructions expliquent l'utilisation correcte et les limitations de l'appareil uAscend et **ils ne visent pas pour vous apprendre comment de remonter sur une corde fixe**.  
**(Voir les illustrations 3-5)**

**INSPECTION ET DURÉE DE VIE**  
La durée de vie de votre dispositif uAscend est fonction de l'usage et des dommages plutôt que du temps. Avec un usage modéré, sans exposition aux atmosphères salines, aux agents corrosifs, des chutes sévères ou dommageables, votre dispositif uAscend peut facilement durer 10 ans. Cependant, un des facteurs mentionnés ci-dessus peut réduire leur durée de vie de façon dramatique. Vous devez inspecter votre dispositif uAscend fréquemment et prendre votre responsabilité pour l'évaluation de leur condition et retirer le matériel peu sûr. Le matériel endommagé doit être mis au rebut et détruit afin d'éviter toute utilisation ultérieure. Facteurs qui réduisent la durée de vie du matériel d'escalade: les chutes, l'abrasion, l'usure, une exposition prolongée aux rayons du soleil, l'eau de mer/atmosphère marine ou les conditions particulièrement difficiles. Si vous avez des doutes au sujet de la fiabilité de votre équipement, mettez-le au rebut.

**ENTRETIEN ET MAINTIENANCE**  
Le matériel d'escalade ne doit pas entrer en contact avec des substances corrosives telles que l'acide de batterie, les fumées de batteries, les solvants, l'eau de Javel, l'antigel, l'alcool isopropylique ou l'essence. Inspectez votre dispositif uAscend avant chaque utilisation. Recherchez les fissures ou gouges dans votre dispositif uAscend et aussi les rayures profondes de la corde. Si y a des signes de dommages, d'usure sévère, retirez votre dispositif uAscend et ne l'utilisez plus. Votre dispositif uAscend est très sensible à la corrosion de l'eau salée. Rincez votre dispositif uAscend à l'eau douce, séchez les parfaitement, et lubrifiez-les après chaque utilisation dans un environnement d'eau salée. Si vous avez un soupçon sur l'intégrité de votre dispositif uAscend, retirez-le.

**STOCKAGE ET TRANSPORT**  
Tenez votre dispositif uAscend hors de portée des substances corrosives ou des solvants. Si votre dispositif uAscend entre en contact avec des substances corrosives ou des solvants, retirez-le immédiatement. Entrez votre dispositif uAscend dans un endroit frais, sombre et bien ventilé.

**CHOIX D'AUTRES PIÈCES DE MATÉRIEL**  
Utilisez ce produit conjointement avec d'autres équipements d'alpinisme CEN certifiés et compatibles. L'escalade sur roche et l'alpinisme imposent l'utilisation de cordes dynamiques (EN 92) qui absorbent l'énergie générée lors d'une chute. Il est de votre responsabilité d'apprendre les techniques correctes pour tout votre équipement d'escalade.

**VALEURS DE RÉSISTANCE**  
Les valeurs de résistance du matériel d'escalade fournissent la valeur minimale de résistance à la rupture du produit. Le fait de solliciter le matériel d'escalade à la valeur de résistance indiquée provoquera sa rupture.

**MARQUAGES**  
Logo de GrandWall Equipment.  
**4 kN:** Résistance minimale à la rupture en kN.  
**201208:** Indique la date de fabrication.  
**CE 0321:** Indique que ce produit répond aux exigences de la directive 89/686/CEE du Conseil relative aux équipements de protection individuelle (EPI).  
**EN 567:** Cet EPI (équipements de protection individuelle) est conforme à la norme EN 567, la norme CE pour les équipements d'alpinisme - fall arrest system. La certification et la surveillance des produits GrandWall Equipment sont garantis par les produits GrandWall Equipment.  
**CE 0321:** Indique que ce produit répond aux exigences de la directive 89/686/CEE du Conseil relative aux équipements de protection individuelle (EPI).  
**EN 567:** Cet EPI (équipements de protection individuelle) est conforme à la norme EN 567, la norme CE pour les équipements d'alpinisme - fall arrest system. La certification et la surveillance des produits GrandWall Equipment sont garantis par les produits GrandWall Equipment.

**LIMITES DE GARANTIE**  
Les produits d'escalade GrandWall Equipment sont garantis à l'acheteur original au détail pour être exempt de vices de matériaux et de fabrication pour un an à l'année suivante et sera remplacé sans frais, si après notre inspection, aucun abus ou fabrication est trouvée. GrandWall Equipment ne garantit pas les produits qui montrent l'usure normale ou qui ont été utilisés ou entretenus incorrectement, modifiés ou altérés ou endommagés de quelque façon.

Si vous ne comprenez pas complètement quelque chose ci-dessus ou si vous avez des questions, contactez GrandWall Equipment au **604-518-7432** ou [info@grandwallequipment.ca](mailto:info@grandwallequipment.ca)