



# SOP - Safety Rope Instructions

© 2013 Summit Treestands, LLC  
715A Summit Dr. Decatur, AL 35601  
(256) 353-0634  
info@summitstands.com  
www.summitstands.com

## PRADCO

OUTDOOR BRANDS

SINCE 1894

**ROPE WEIGHT LIMITS**  
**300 LBS. TOTAL\***

**DO NOT EXCEED THIS LIMIT!**  
**(\* Includes all gear)**

**! WARNING**

You must fully read, understand and follow these warnings and instructions (written and video)! Failure to follow these instructions may cause serious injury or death!!



- **WHEN HUNTING FROM A TREESTAND FALLS CAUSING INJURY OR DEATH CAN OCCUR ANY TIME AFTER LEAVING THE GROUND!** FOR THOSE REASONS ALWAYS WEAR A FALL ARREST SYSTEM (FAS) COMPRISING A FULL BODY HARNESS AT ALL TIMES AFTER LEAVING THE GROUND. YOU MUST STAY CONNECTED AT ALL TIMES AFTER LEAVING THE GROUND WHILE USING ANY ELEVATED HUNTING PLATFORM. SINGLE SAFETY BELTS AND CHEST HARNESSES ARE NO LONGER ALLOWED AND SHOULD NEVER BE USED. IF YOU ARE NOT WEARING A FULL BODY HARNESS THAT IS PROTECTING YOU FROM A FALL, DO NOT LEAVE THE GROUND!
- READ AND UNDERSTAND THE MANUFACTURER'S WARNINGS, EXPIRATION DATE AND INSTRUCTIONS ON HOW TO USE AND HOW TO PROPERLY ADJUST THE HARNESS.
- PRACTICE THE USE OF A FULL BODY HARNESS AT GROUND LEVEL IN THE PRESENCE OF A RESPONSIBLE ADULT TO EXPERIENCE THE FEELING OF HANGING SUSPENDED BEFORE USING IN A HUNTING ENVIRONMENT.
- THE LENGTH OF THE HARNESS TETHER MUST BE MINIMIZED AT ALL TIMES. IT SHOULD BE ADJUSTED SO THAT IT IS ABOVE THE HEAD WITH NO SLACK (SNUG) IN THE SITTING POSITION AND YOU SHOULD HAVE THE MINIMUM AMOUNT OF SLACK POSSIBLE WHEN CLIMBING.
- NEVER ALLOW THE TETHER ROPE TO GET UNDER YOUR CHIN OR AROUND YOUR NECK!

**! WARNING**

**MAKE SURE YOUR PRUSIK HITCH LOOKS LIKE THIS PICTURE BEFORE USING!**

**NEVER USE** unless your Prusik hitch has 6 (six) loops!  
**NEVER USE** unless your Prusik hitch has a minimum of 1.5" of tag length after the knot end!  
**ALWAYS** Pull on the knot end of the Prusik hitch and make sure it locks to the safety rope.  
**NEVER USE** your harness unless your Prusik hitch looks like the one pictured here. In addition,  
**ALWAYS MAKE SURE** the hitch locks to the safety rope when you pull on the knot end.



## ATTACHING THE TREESTAND SAFETY ROPE TO THE TREE

### ⚠ WARNING

**NEVER** disconnect from your safety harness or your safety rope once you are off the ground!

The adjustable Prusik hitch should be snug to the safety rope. It should be tight when sliding it on the safety rope. If necessary, gently pull on the Prusik loop to increase the tension of the Prusik on the safety rope.

### ⚠ WARNING

**NEVER** use the spring loaded Lineman's Clip to secure your harness tether to your safety rope.

1. Put the loop end of the safety rope around the tree.
2. Thread the knot end and the adjustable Prusik hitch all the way through the loop end of the safety rope (see figure 1).

### ⚠ WARNING

When attaching the treestand safety rope to the tree, be sure the adjustable Prusik hitch has been fed completely through the loop at the end of the safety rope as shown in **figure 1**. Do this **BEFORE** you begin to climb with a climbing treestand.

3. Open the Prusik hitch loop and insert the harness tether safety clip through this loop as shown in **figure 2**. Be sure the knot at the end of the prussic hitch is tight and that it has at least 1.5" of rope as a tail (See **Diagram on first page of this instruction book.**) Screw the locking collar **COMPLETELY** closed to secure the safety clip.
4. Pull on the end of the prussic hitch to secure it to the safety rope. See **figure 3**.
5. Tie an overhand knot in the safety rope approximately ten (10) inches under the Prusik hitch as shown in **figure 4**. This will help maintain your position on the safety rope in the event of a fall.



HARNESS TETHER SAFETY CLIP



LINEMAN'S CLIP



## USING THE HARNESS WITH A TREESTAND

### **⚠️ WARNING**

**NEVER** disconnect from your safety harness or your safety rope once you are off the ground!

1. Attach the safety rope to the tree, following the directions listed above
2. Slide the safety rope up the tree as you climb. While climbing, adjustments to the harness attachment to the tree (tether/safety rope) should be frequent and coordinated with treestand movement to maintain the least amount of slack in the tether that will allow for climbing.

### **⚠️ WARNING**

**ALWAYS** adjust the safety rope to minimize the slack while you are climbing.

3. When you are at your hunting height, position safety rope above your head (*See figure 5*).

### **⚠️ WARNING**

**ALWAYS** confirm the carabiner locking collar has been completely screwed closed to secure the safety clip

### **⚠️ WARNING**

**NEVER** allow more than 24 inches total combined slack in the safety rope and harness tether strap.



## USING THE SAFETY ROPE AS A LINEMAN'S STYLE BELT

Lineman's clip and Tether Safety Clip are only included with PN 83015

Your Safety Rope can easily be converted to a lineman's belt to aid you in installing and using hang-on treestands.

### ⚠️ WARNING

The use of a Lineman's climbing belt is required when installing a hang-on treestand

### ⚠️ WARNING

When using a fixed position stand, NEVER DISCONNECT YOUR LINEMAN'S BELT UNTIL YOU HAVE SECURELY CONNECTED THE REAR TETHER SYSTEM TO THE TREE!

#### SOP Harness

1. Clip the extra snap clip to the loop end of the safety rope and then to the sewn Lineman's Loops attached to the harness as shown in **figure 6**.

2. Put the safety rope around the tree.

3. Clip the locking carabineer clip to the adjustable Prusik hitch on the safety rope and then to the opposite, sewn Lineman's Loop on the harness. **See figure 7.**

#### Summit Harness

1. Thread the loop end of the safety rope through the sewn Lineman's loop as shown in **figure 8**. Bring the rest of the safety rope through the loop to create a cinch knot.

2. Put the safety rope around the tree.

3. Clip the locking carabineer clip to the adjustable Prusik hitch on the safety rope and then to the opposite, sewn Lineman's Loop on the harness. **See figure 9.**

#### All Harnesses

4. To adjust the climbing belt, simply slide the adjustable Prusik hitch forward or backward.

### NOTICE

To slide the hitch forward you will need to hold onto the tag end of the rope as shown in **figure 10**.

When using a hang-on Treestand, Summit recommends the use of the SOP climbing system (PN 83014) for ascending and descending from your treestand.





# SOP - Corde de sécurité

## Instructions

© 2013 Summit Treestands, LLC  
715A Summit Dr. Decatur, AL 35601  
(256) 353-0634  
info@summitstands.com  
www.summitstands.com



**LIMITE DE POIDS DE LA  
CORDE  
136 KGS. TOTAL\***

**NE DÉPASSER PAS CETTE LIMITE!  
(\* Inklus tout l'équipement)**

- **LORS D'UNE CHASSE À PARTIR D'UN MIRADOR, DES CHUTES POUVANT CAUSER DES BLESSURES OU LA MORT PEUVENT SURVENIR EN TOUT TEMPS APRÈS AVOIR QUITTÉ LE SOL!** POUR CES RAISONS, UTILISEZ TOUJOURS UN SYSTÈME D'ARRÊT DE CHUTE (SAC) QUI COMPREND UN HARNAIS CORPOREL COMPLET. VOUS DEVEZ ÊTRE ATTACHÉ EN TOUT TEMPS LORSQUE VOUS UTILISEZ UNE PLATEFORME DE CHASSE SURÉLEVÉE. DE SIMPLES CEINTURES DE SÛRÉTÉ ET DES HARNAIS POUR POITRINE NE SONT PLUS PERMIS ET NE DEVRAIENT PAS ÊTRE UTILISÉS. SI VOUS N'UTILISEZ PAS UN HARNAIS CORPOREL COMPLET QUI VOUS PROTÈGERA LORS D'UNE CHUTE, NE MONTEZ PAS DANS UN MIRADOR.
- LISEZ ET COMPRENEZ LES AVERTISSEMENTS DU MANUFACTURIER, LA DATE D'EXPIRATION ET LES INSTRUCTIONS SUR L'UTILISATION ET L'AJUSTEMENT CORRECT DU HARNAIS.
- PRATIQUEZ-VOUS À PORTER LE HARNAIS CORPOREL COMPLET AU SOL EN PRÉSENCE D'UN ADULTE RESPONSABLE AFIN D'EXPÉRIMENTER LA SENSATION D'ÊTRE SUSPENDU AVANT SON UTILISATION À LA CHASSE.
- LA LONGUEUR DE LA COURROIE D'ENCRAGE DU HARNAIS DOIT ÊTRE MINIMISÉE EN TOUT TEMPS. ELLE DEVRAIT ÊTRE AJUSTÉE POUR QU'ELLE SOIT PLUS HAUTE QUE LA TÊTE ET ELLE DOIT ÊTRE TENDUE LORSQUE VOUS ÊTES ASSIS. L'ENCRAGE DU HARNAIS DOIT ÊTRE TENDUE LORS DE L'ASCENSION.
- ASSUREZ-VOUS DE NE JAMAIS PERMETTRE À LA COURROIE DE L'ENCRAGE D'ÊTRE SOUS VOTRE MENTON OU AUTOUR DE VOTRE COU!



### AVERTISSEMENT

**Vous devez lire entièrement, comprendre et suivre ces avertissements et instructions (écrites et sur vidéo)! Si ces instructions ne sont pas suivies cela pourrait entraîner des blessures ou la mort!!**

### AVERTISSEMENT

**ASSUREZ-VOUS QUE VOTRE ATTACHE PRUSIK RESSEMBLE À CETTE PHOTO AVANT DE L'UTILISER!**

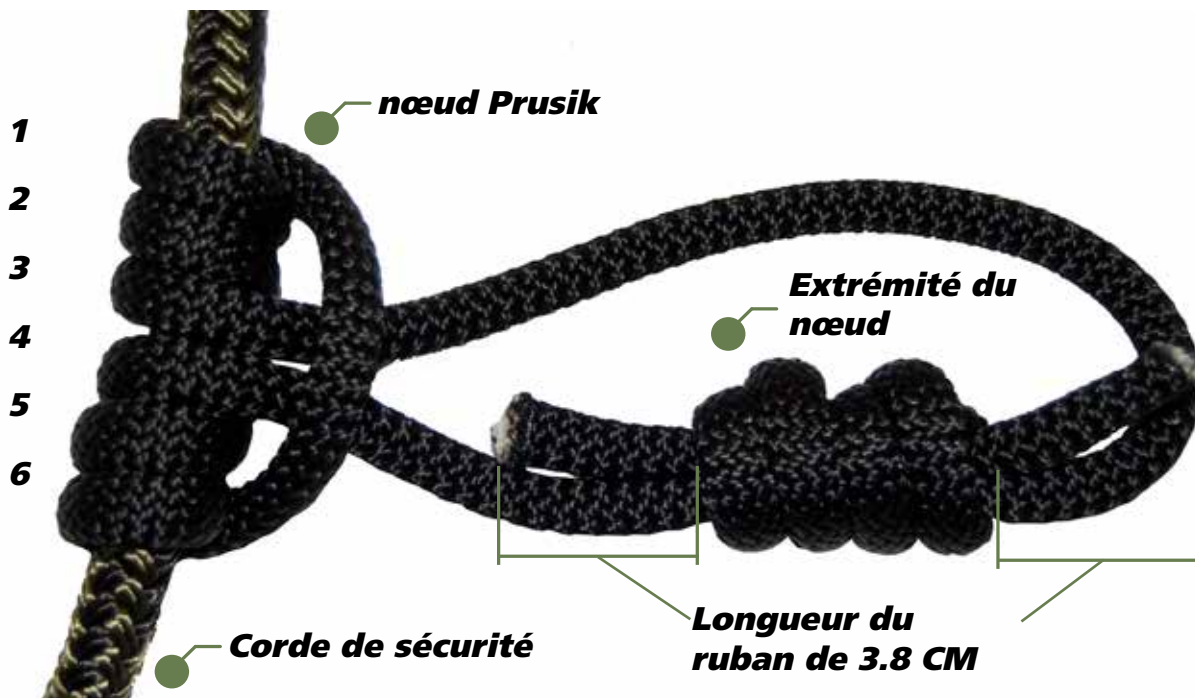
**NE JAMAIS UTILISER** à moins que votre attache Prusik possède 6 (six) boucles!

**NE JAMAIS UTILISER** à moins que votre attache Prusik ne possède un minimum 3.8 CM de longueur de ruban après l'extrémité du nœud!

**TOUJOURS TIRER** sur l'extrémité du nœud de l'attache Prusik et assurez-vous qu'il est verrouillé à la corde de sécurité.

**NE JAMAIS** utiliser votre harnais à moins que votre attache Prusik ressemble à la photo suivante. De plus,

**TOUJOURS VOUS ASSURER** que l'attache est verrouillée à la corde de sécurité lorsque vous tirez sur l'extrémité du nœud.



## ATTACHER LA CORDE DE SÉCURITÉ DU MIRADOR À L'ARBRE

### ⚠ AVERTISSEMENT

**NE RETIREZ JAMAIS** votre harnais de sécurité ou votre corde de sécurité lorsque vous quittez le sol!

L'attache ajustable Prusik devrait être serrée sur la corde de sécurité. Elle devrait être serrée lorsqu'elle glisse sur la corde de sécurité. Si c'est nécessaire, tirez doucement sur la boucle pour augmenter la tension sur le Prusik de la corde de sécurité.

### ⚠ WARNING

N'utilisez **JAMAIS** le mousqueton de sécurité à ressort pour sécuriser votre harnais au câble de sécurité.



**MOUSQUETON À VIS POUR HARNAIS**



**MOUSQUETON DE SÉCURITÉ**

1. Placez l'extrémité de la boucle de la corde de sécurité autour de l'arbre.
2. Enfilez l'extrémité du nœud ainsi que l'attache Prusik à travers l'extrémité de la boucle de la corde de sécurité (voir figure 1).

### ⚠ AVERTISSEMENT

Lorsque vous attachez la corde du système d'ascension du mirador à l'arbre, assurez-vous que l'attache ajustable du Prusik a été complètement passée au travers de la boucle à l'extrémité de la corde du système d'ascension tel qu'illustré à la figure 1.

3. Ouvrez la boucle de l'attache Prusik et insérez l'attache du harnais de sécurité à travers la boucle tel qu'illustré à la figure 2. Assurez-vous que le nœud à l'extrémité de l'attache Prusik est serré et qu'il y a au moins 3.8 CM de corde qui dépasse (Voir le diagramme à la première page de ce livre d'instruction.) Vissez la bague de blocage pour fermer COMPLÈTEMENT et sécuriser l'attache de sécurité.

4. Tirez sur l'extrémité de l'attache Prusik pour la sécuriser à la corde de sécurité. Voir figure 3.
5. Faites un nœud simple dans la corde de sécurité à environ 25 CM de l'attache Prusik tel qu'illustré à la figure 4. Ceci permettra de maintenir votre position sur la corde de sécurité en cas de chute.



## UTILISATION DU HARNAIS AVEC UN MIRADOR AUTO-GRIMPANT

### **⚠ AVERTISSEMENT**

**NE RETIREZ JAMAIS** votre harnais de sécurité ou votre corde de sécurité lorsque vous quittez le sol!

1. Attachez la corde de sécurité à l'arbre en suivant les instructions décrites susmentionné.
2. Glissez la corde de sécurité vers le haut de l'arbre pendant que vous montez. Lorsque vous grimpez, le lien entre l'arbre et le harnais (l'attache/corde de sécurité) devrait être fréquemment ajusté et coordonné avec le mouvement du mirador afin de maintenir le minimum de mou qui vous permettra de grimper.

### **⚠ AVERTISSEMENT**

**TOUJOURS** ajuster la corde de sécurité afin de minimiser le mou lorsque vous grimpez.

3. Lorsque vous arrivez à la hauteur de chasse désirée, placez la corde de sécurité au-dessus de votre tête (*voir figure 5*).

### **⚠ AVERTISSEMENT**

**TOUJOURS** vérifiez que la bague de blocage du mousqueton a été visée fermement afin de sécuriser l'attache de sécurité.

### **⚠ AVERTISSEMENT**

**NE JAMAIS** permettre plus de 60 CM de mou dans la courroie de sécurité et dans l'attache du harnais.



## UTILISATION DE LA CORDE DE SÉCURITÉ EN TANT QUE CEINTURE D'ASCENSION

Un mousqueton de sécurité et un mousqueton à vis sont inclus seulement avec PN 83015.

Votre corde de sécurité peut-être facilement convertie en ceinture d'ascension afin de vous aider à installer et utiliser un mirador fixe.

### ⚠ AVERTISSEMENT

L'utilisation d'une ceinture d'ascension est requise lors de l'installation d'un mirador fixe.

### ⚠ AVERTISSEMENT

Lorsque vous utilisez un mirador fixe, NE JAMAIS VOUS DÉTACHER DE VOTRE CEINTURE D'ASCENSION TANT QUE VOUS N'AVEZ PAS CONNECTÉ LE SYSTÈME D'ATTACHE À L'ARRIÈRE DE L'ARBRE.

### Harnais SOP illustré

1. Attachez l'attache à bouton-pression supplémentaire à l'extrémité de la corde de sécurité et à la boucle cousue de la ceinture d'ascension attachée au harnais de sécurité tel qu'illustré à la **figure 6**.
2. Placez la corde de sécurité autour de l'arbre.
3. Attachez le mousqueton qui se barre à l'attache ajustable Prusik sur la corde de sécurité et puis sur le côté opposé, sur la boucle cousue sur le harnais. **Voir figure 7.**

### Harnais Summit

1. Enfilez le bout de la boucle de la corde de sécurité au travers de la boucle cousue de la ceinture d'ascension tel qu'illustré à la **figure 8**. Ramener le reste de la corde de sécurité au travers de la boucle afin de créer un nœud sanglé.
2. Placez la corde de sécurité autour de l'arbre.
3. Attachez le mousqueton qui se barre à l'attache ajustable Prusik sur la corde de sécurité et puis sur le côté opposé, sur la boucle cousue sur le harnais. **Voir figure 9.**

### Tous les harnais

4. Pour ajuster la ceinture d'ascension, vous devez simplement glisser le nœud Prusik vers l'avant ou l'arrière.

### AVIS

Pour pousser l'attache vers l'avant, vous devez tenir l'extrémité de la corde tel qu'illustré à la **figure 10**.

Lorsque vous utilisez un mirador fixe, Summit recommande l'utilisation du système pour grimper SOP (PN83014) pour monter ou descendre de votre mirador.

