

# CYCLOPE (Snap)

**Prix :** env.12 €

**Poids vérifié :** 29 g

**Diamètre d'utilisation :** Tous !

**Corde à simple.**



## Présentation :



Mini appareil, maxi service !

Comme disait le regretté Coluche : «Est-ce que le Schimilimili, y tient dans la main, y tient dans la main ? »  
La réponse est oui, vous pensez à quoi ?

A un Cyclope bien évidemment !

Snap nous propose un **appareil surprenant**. On ne peut pas faire plus **minimaliste**.

C'est le **plus léger et le moins cher de ce test** mais certainement pas le moins efficace, loin de là !

Sa **polyvalence est limitée** puisqu'il n'accepte que les cordes à simple mais ce qu'il fait, il le fait bien.

L'installation de la corde est celle d'un puits. Simple, mais l'ouverture étant étroite, la corde ne rentre pas si facilement. Rien de bien contraignant, il suffit juste de bien écraser la boucle.

**Deux installations de corde sont possibles**, ce qui permet de faire varier le freinage. Pointe de l'appareil vers le bas, avec un freinage efficace ou pointe de l'appareil vers le haut pour un **freinage un peu plus marqué**.

A moins d'avoir entre les mains une corde neuve très fine, la méthode classique suffit à stopper les gauffrades de votre leader.



Installation classique.



Installation « pointe en haut » pour augmenter légèrement le freinage.

Pour les **manoeuvres d'assurage**, l'utilisation est aussi simple que l'appareil est **petit** sauf peut-être pour les personnes qui n'ont pas appris avec un huit ou un puits.

Pour faire court, on pousse le brin de corde libre vers l'appareil et avec l'autre main vous tirez le mou vers le grimpeur.

Pour donner du mou rapidement, gardez la main freinante près de l'appareil et vous tirez le mou avec l'autre main.

Si vous synchronisez bien les mouvements et si vos brins sont bien parallèles, le Cyclope n'oppose pas de résistance particulière.

L'aisance au niveau de la **manipulation** est alors **très bonne sans être, pour autant, exceptionnelle** ce qui n'enlève rien à sa bonne **fluidité de passage de corde**.

**Voilà un appareil qui n'est pas encombrant à utiliser et cela devient vite son point fort.**



Pour donner du mou, envoyer le brin libre vers l'appareil.

Appareil plaqué contre le mousqueton et qui gêne pour donner du mou ou reprendre sec.



Le **seul petit souci** que l'on rencontre avec le Cyclope est que **son efficacité de freinage est parfois trop présente**.

Si vous synchronisez mal votre gestuelle pour donner du mou, l'appareil vient se plaquer contre le mousqueton et comme attiré par un aimant il ne revient pas seul en position si bien que vous vous retrouvez avec une corde pas bloquée mais vigoureusement freinée. Impossible de reprendre sec ou de donner du mou aisément, il faudra prendre l'appareil et le remonter à la main ou alors remettre les brins parallèles et tenter de le faire remonter par des mouvements de cordes. Ce n'est pas trop gênant une fois le petit problème compris et assimilé.

Mais il est vrai que le problème est plus marqué lorsque vous assurez en moulinette. Si votre grimpeur aime bien sentir la tension de la corde, dommage pour vous car le poids et la tension suffisent à placer l'appareil contre le mousqueton et donc à gêner fortement l'assurage.

**Le freinage de la corde étant efficace, l'arrêt de la chute l'est tout autant.**

Comme quoi, l'appréhension de départ liée à son minimalisme n'est pas justifiée. Il n'est nul besoin d'avoir un appareil lourd et encombrant pour obtenir une efficacité de fonctionnement.

Le Cyclope est l'expression même d'un état d'esprit, qui prône la sécurité par la concentration, l'anticipation et la responsabilisation de l'assureur. L'esprit de cordée en somme !

De plus, **le Cyclope permet d'utiliser tous les diamètres de cordes** grâce à la forme elliptique de son ouverture, que demander de mieux !

**Pour descendre** votre collègue, rien à dire. Le Cyclope **se comporte très bien et laisse à l'assureur le choix de la vitesse de défilement de la corde**.

**Il est difficile de proposer aux enfants ou aux débutants un appareil plus léger, plus simple, plus intuitif et plus pédagogique que ne l'est le Cyclope.** Par contre, ce type de grimpeurs étant amené à souvent assurer en moulinette, la question se pose de savoir si l'appareil est bien approprié en raison de ce freinage intempestif et indésirable.

**En Conclusion**, le Cyclope est un appareil hors norme. Il surprend par sa légèreté et sa simplicité qui deviennent vite un atout majeur par rapport aux autres appareils.

Il se fait oublier tout aussi vite grâce à sa simplicité d'utilisation et à sa bonne fluidité. Ce qui permet à l'assureur de se concentrer sur son grimpeur et non pas sur des manipulations hasardeuses, n'est-ce pas là un retour à l'essentiel.

L'efficacité de freinage est irréprochable voire un peu trop présente lors de certaines manipulations ce qui peut poser quelques désagréments aux débutants ou aux utilisateurs réguliers de moulinettes.

En fait, le Cyclope semble destiné aux grimpeurs de falaises qui peuvent utiliser leur corde dernière génération et qui souhaitent un assurage dynamique et efficace. Tant de qualités essentielles dans un appareil si petit, léger et pas très onéreux, vous auriez tort de vous en priver !