

## DESCENDEUR PETZL I'D EVAC

[https://www.securhit.com/fr/assureurs-et-descendeurs/549-671-descendeur-petzl-i-d-evac.html#/625-couleur\\_d020ca-jaune](https://www.securhit.com/fr/assureurs-et-descendeurs/549-671-descendeur-petzl-i-d-evac.html#/625-couleur_d020ca-jaune)

Descendeur PETZL I'D EVAC auto-freinant avec fonction anti-panique, destiné aux évacuations à l'ancrage. Système AUTO-LOCK pour bloquer automatiquement la corde et gâchette témoin d'erreur.



### Description

La sécurité est essentielle dans les situations à risque. Les systèmes d'évacuation font partie des équipements indispensables pour les interventions de secours. Le descendeur I'D EVAC de PETZL est spécialement conçu pour les évacuations à l'ancrage.

Un équipement simple à utiliser :

- Un cliquet de verrouillage au niveau du flasque mobile pour installer rapidement la corde sans perdre le descendeur
- Un guide et des marquages pour placer facilement la corde
- Une gâchette témoin d'erreur pour éviter un potentiel accident si la corde est mal mise
- Une poignée ergonomique pour une descente parfaitement maîtrisée
- Une descente sur le flasque ou dans la gorge de freinage en V
- Un système AUTO-LOCK qui bloque automatiquement la corde, sans manipuler la poignée et effectuer de clé d'arrêt
- Un rangement efficace de la poignée une fois la corde retirée du descendeur

Une belle polyvalence :

- Un ravalement de la corde en cas de blocage, sans avoir à manipuler la poignée
  - Une came pivotante pour ravalier plus commodément le mou de la corde et assurer la réversibilité du système de mouflage
  - Une vis de verrouillage du flasque mobile (pour mieux intégrer le descendeur dans un kit de secours)
  - Une compatibilité de corde entre 10 et 11,5 mm de diamètre
  - La possibilité d'ajouter un frein additionnel pour une descente bien contrôlée
  - Une protection renforcée sur la zone de frottement de la corde afin d'assurer une meilleure durabilité
- Système particulièrement destiné aux évacuations à l'ancrage.

Descente de charge lourde jusqu'à 250 kg.

Coloris jaune ou noir.

Poids : 615 g

## **Caractéristiques**

- Matières : Aluminium, acier, polyamide
- Charge maximale pour une personne : Jusqu'à 150 kg
- Charge maximale pour deux personnes (secours) : jusqu'à 250 kg