

• **En plus des vérifications courantes à chaque utilisation, un EPI doit régulièrement subir une vérification approfondie, réalisée par une personne compétente.** Petzl recommande une vérification tous les 12 mois et après tout événement exceptionnel dans la vie du produit.
 • **La vérification d'un EPI doit être réalisée avec la notice technique fournie par le fabricant.**
 Téléchargez la notice sur PETZL.COM.

ABSORBICA

Identification de l'utilisateur

Nom
Adresse

Identifiant

Identification de l'EPI

Modèle
N° de série
Année de fabrication
Date d'achat
Date de première utilisation
Fabricant : Petzl, ZI Cidex 105A - 38920 Crolles - France

				N/A
Bon état (A)	État à surveiller (AS)	Action à effectuer (AR)	Ne pas utiliser, rebuter (R)	Non concerné

1. Antécédents connus du produit

Conditions d'utilisation ou événement exceptionnel lors de l'utilisation (exemples : chute ou arrêt d'une chute, utilisation ou stockage à températures extrêmes, modification hors des ateliers du fabricant...) :



2. Observations préalables

- Vérifiez la présence et la lisibilité du numéro de série et du marquage CE.
- Vérifiez que la durée de vie du produit n'est pas dépassée.
- Comparez avec un appareil neuf l'absence de modification ou perte d'un élément.

3. Vérification de l'état des brins de la longe

- Selon votre modèle de longe, retirez les mousquetons et les STRING des différents brins.
- Ou déplacez les connecteurs afin de vérifier les parties cachées.
- Surveillez l'usure et les dommages dus à l'utilisation (coupures, peluches, traces de produits chimiques...).
- Vérifiez l'état des coutures de sécurité (dessus/dessous). Détectez tout fil distendu, usé ou coupé.

4. Vérification de l'état de la sangle absorbeur d'énergie

- Vérifiez l'état de la pochette. Surveillez l'usure et les dommages dus à l'utilisation (coupures, peluches, traces de produits chimiques...).
- Ouvrez la pochette et sortez la sangle absorbeur d'énergie.
- Surveillez l'usure et les dommages dus à l'utilisation (coupures, peluches, traces de produits chimiques...).
- Vérifiez l'état des coutures de sécurité (dessus/dessous). Détectez tout fil distendu, usé ou coupé.
- Vérifiez si l'absorbeur d'énergie n'a pas subi de choc (vérifiez l'absence de déchirement du tissage entre les sangles).
- Sur ABSORBICA I ou Y modèles 2016 et suivants, vérifiez que l'étiquette témoin de chute n'a pas été déchirée.
- Rangez la sangle absorbeur d'énergie dans la pochette puis refermez.

5. Vérification du point d'attache au harnais

- Selon votre modèle de longe, retirez le mousqueton et le STRING.
- Ou déplacez le connecteur afin de vérifier les parties cachées.
- Surveillez l'usure et les dommages dus à l'utilisation (coupures, peluches, traces de produits chimiques...).

6. Vérification de l'état des connecteurs de bouts de longues

- Pour la vérification des connecteurs consultez la fiche de vérification correspondant à votre modèle de connecteur sur Petzl.com.

7. Vérification des éléments de protection

- Vérifiez l'état des STRING.
- Remplacez les STRING sur les brins et sur le point d'attache au harnais.
- Remplacez les connecteurs.
- Vérifiez le bon assemblage connecteur/sangle dans le STRING.
- Vérifiez que le STRING positionne correctement le connecteur.

Commentaires (détaillez ici les défauts relevés sur le produit et actions réalisées)

VERDICT

Produit **apte** à rester en service
Produit **inapte** à rester en service

Inspecté par

Société

Date

Date du prochain contrôle