

▶▶ MODE EXERCICE

En mode exercice, le nombre sélectionné d'émetteurs est activé selon un mode aléatoire et l'horloge est démarrée. Une série de trois touchés consécutifs, au rythme d'une seconde sur la surface de contact, est affichée sur la centrale de commande et confirmée de manière acoustique.

Les émetteurs activés pour un exercice restent actifs jusqu'à la fin de l'exercice, indépendamment d'un touché au sondage. Ceci correspond à la situation réelle. De plus, la plupart des DVA permettent un marquage après la localisation du point.

Lorsque tous les émetteurs activés ont été touchés en bonne et due forme ou si le temps est écoulé, un signal acoustique indique la fin de l'exercice. Ensuite le temps de recherche pour chaque émetteur est affiché.

Activation de l'installation (starting up)

```
Waking up...  
Time :00m 35s
```

Par pression de la touche START / STOP l'installation est activée en 35 secondes.

```
Searching-> 5  
1 2 3 4 5
```

Ensuite a lieu une recherche automatique des émetteurs.

```
Search complete  
1 2 3 4 5 6 7 8
```

Tous les émetteurs détectés sont affichés. Seuls les émetteurs trouvés sont considérés pour l'exercice, indépendamment du mode choisi (exercice ou expert).

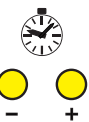
```
Victims: 0  
Time :10m 00s
```

Ensuite l'installation se trouve en mode exercice.

Préparation



Choisir le nombre d'émetteurs, maximum 5.



Choisir le temps de recherché, maximum 20 minutes.

```
Victims: 3  
Time :11m 00s
```

Lancer l'exercice

```
Starting.....
```

START/STOP



L'exercice démarre par pression de la touche **START / STOP**.

L'installation active le nombre d'émetteurs choisis selon le principe aléatoire et démarre l'horloge.

La recherche à l'aide du DVA et de la sonde débute.

L'exercice peut être interrompu à tout instant en pressant la touche **START / STOP**. Tous les émetteurs activés sont désactivés.

REDUCE THE RISK, GET TRAINED!

avalanche-training-center.ch



Avalanche Training Center

Manuel d'utilisation

▶▶ MODE EXERCICE

L'exercice se déroule

```
Victims: 2  
Time :10m 38s
```

La ligne supérieure de l'affichage indique le nombre d'émetteurs qu'il reste à trouver, la ligne inférieure indique le temps de recherche restant.

Touché au sondage

```
Victims: 1  
Time :07m 46s
```

Les émetteurs télécommandés disposent d'une signalisation automatique des touchés par sondage. Une série de trois touchés consécutifs, au rythme d'une seconde sur la surface de contact, est affichée sur la centrale de commande et confirmée de manière acoustique. Dans la ligne supérieure de l'affichage, le nombre d'émetteurs à trouver est décrémenté après le touché à la sonde.

Fin d'exercice

```
Stopping.....
```

Lorsque tous les émetteurs activés ont été touchés en bonne et due forme ou si le temps est écoulé, un signal acoustique indique la fin de l'exercice.

Temps de recherche

```
Search time used  
Vict :1 05m 37s
```

Lorsque tous les émetteurs activés ont été touchés par la sonde en bonne et due forme ou si le temps est écoulé, les temps de recherche pour chaque émetteur sont affichés.

Les touches – **VICTIMS** et + **VICTIMS** permettent de parcourir les temps de recherche. Toutes les autres touches mènent vers l'état initial (mode exercice).

Lors d'une interruption de l'exercice par pression de la touche **START / STOP** les temps de recherche ne sont pas affichés.

Si aucune touche n'est pressée durant 60 secondes, l'affichage passe également en état initial (mode exercice).

Mode standby

```
Going to sleep
```

Si durant 30 minutes aucune touche n'est pressée, la centrale de commande et les émetteurs passent en mode standby. Un déclenchement manuel n'est pas nécessaire.

En pressant une touche quelconque, l'installation est à nouveau activée en 35 secondes.

REDUCE THE RISK, GET TRAINED!

avalanche-training-center.ch



girsberger-elektronik.ch