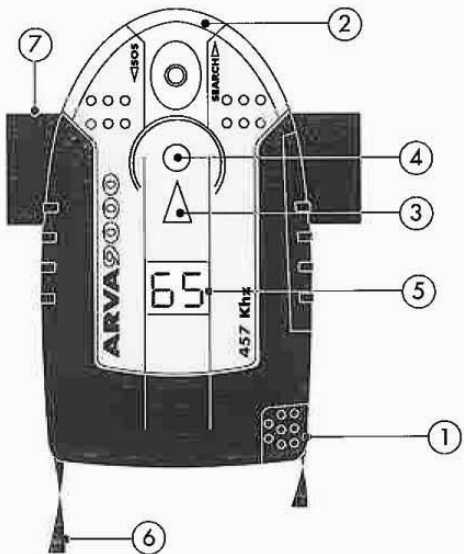
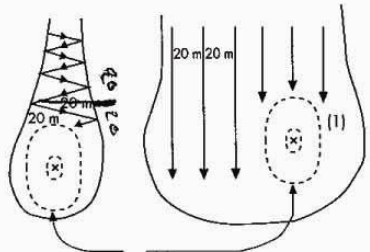


# ARVA 9000

**A****B**

**Un sauveteur**  
One rescuer  
Ein suchender (Retter)  
Un salvador  
Uno soccorritore

**Plusieurs sauveteurs**  
Several rescuers  
Mehrere suchende (Retter)  
Mucho salvadores  
Alcuni soccorritori



- (1) • Détection présence victime  
• Detecting the presence of the victim  
• Erfassung der Anwesenheit des Betroffenen  
• Detección de la presencia de la víctima o victimas  
• Rivelazione della presenza di vittime

**F C C   I D : 0 9 B A R V A 9 0 0 0**

This device complies with part 15 of the FCC rules.  
Operation is subject to the following two conditions:  
(1) This device may not cause harmful interference.  
(2) This device must accept any interference received,  
including interference that may cause undesired  
operation.

**Regulatory Information****Notice for the USA: FCC Statement**

Changes or modifications not expressly approved by  
Option Industries could void the user's authority to  
operate the equipment.

# OPTIC INDUSTRIE



- Mode recherche.
- Search mode
- Suchvorgang
- Modo búsqueda.
- Modo ricerca.

- Position en mode émission.
- Transmit position
- Richtige Position im Sendezustand.
- Modo emisión.
- Modo trasmissione.

**Caractéristiques techniques :**

- Emetteur/Récepteur - 457 KHz, fréquence internationale.
- Mise en route par simple bouclage des sangles.
- Test pile sonore et visuel.
- Auto contrôle en émission.
- Recherche automatique par voyants lumineux et afficheur de progression.
- Poids : 220 gr - Autonomie + 250 heures.
- Alimentation 4 piles alcalines AAA/LR03.
- Réalisé suivant norme européenne ETS 300718.

**Technical characteristics:**

- Transceiver 457 KHz, International Frequency.
- Switch on by inserting end of strap into transceiver.
- Visual and auditory battery test.
- Auto tests when switched on.
- Transmission level self-test.
- Automatic search with directional arrow and progress indicator.
- Weight : 220 gr. Autonomy: more than 250 hours.
- Requires 4 alkaline batteries AAA/LR03.
- Manufactured in accordance with European standard ETS 300718.

**Technische Daten**

- Senden und Suchen : Internationale Frequenz 457 khz.
- Umschalten auf Senden : den roten Schalter ziehen.
- Akustische und visuelle Prüfung des Batteriezustandes.
- Automatische Kontrolle der Sendimpulse.
- Automatische Suche durch Richtungspfeil, Kontrolllampe und Nähерungsanzeige für genaue Lokalisierung.
- Gewicht : 220 gr – Betriebsdauer : + 250 Stunden.
- Batterien : 4 Standard-Alkalibatterien vom Typ LR03/AAA.
- Gemäß europäischer Norm ETS 300718.

**ARVA 9000****OPTION  
INDUSTRIES****Certificat de garantie**

OPTION INDUSTRIES garantit conformément à la loi tout défaut de fabrication ou vice caché dûment constaté.

La date de fin de garantie est indiquée sur l'étiquette à l'intérieur de la trappe pile.

L'absence ou toute falsification de cette étiquette ainsi que toute intervention sur les vis de fermeture du boîtier annule la garantie.

Pendant la période de garantie, toutes les réparations nécessaires à cet appareil conformément aux conditions de garantie seront effectuées gratuitement (hors transport) ou si nous le préférons l'appareil sera remplacé sans frais.

Cet appareil ne sera soumis à aucune autre garantie expresse ou implicite. Nous déclinons toute responsabilité relative en cas de perte ou d'une utilisation inadéquate de l'appareil.

En cas de mauvais fonctionnement, l'appareil devra être retourné au magasin accompagné de la description des défauts constatés.

La présente garantie n'est donnée que si l'appareil a été utilisé conformément au mode d'emploi et n'a subi aucune intervention étrangère.

**Garantee certificate**

OPTION INDUSTRIES guarantees against all manufacturing defects.

Guarantee-by date is noted on the sticker inside the battery compartment.

The absence of or tampering to this sticker, as well as opening the beacon shell nullifies the guarantee.

For the period of this guarantee, all necessary repairs or replacement of beacon will be made free of charge (excluding freight).

This product is not subject to any other expressed or implicit guarantee.

Distributor accepts no responsibility for loss, theft, or accepted use of this beacon.

In case of defect, beacon must be returned to place of purchase with description of problems.

Guarantee applies only to beacons used according to proper directions.

**Garantie**

Die Fa. OPTION INDUSTRIES (Hersteller) übernimmt die rechtliche Garantie hinsichtlich aller Herstellungsfehler.

Das Ablaufdatum der Garantie ist im Inneren des Batteriegehäuses zu erkennen. Das Fehlen bzw. eine Veränderungen dieses Garantieaufklebers, ebenso wie jeder Eingriff an dem Schraubverschluss setzt die Garantie aus.

Notwendige Reparaturen während der Garantiezeit erfolgen, gemäß unseren Garantiebedingungen, kostenlos (außer der Fracht), bzw. das Gerät wird kostenlos durch ein neues Gerät ersetzt. Es besteht kein Garantieanspruch bei Verlust bzw. bei unsachgemäßer Behandlung des Gerätes.

Jede Reklamation muß schriftlich, mit Angabe aller bemängelten Einzelheiten dem Händler mitgeteilt werden. Die vorliegende Garantie ist nur dann gültig, wenn das Gerät entsprechend der vorliegenden Gebrauchsanweisung benutzt wurde und keine eigenen oder Fremdreparaturen vorgenommen wurden.

**Certificado de Garantía**

OPTION INDUSTRIES garantiza, en conformidad con la ley, los fallos de fabricación o vicio oculto debidamente constatado.

La fecha de final de garantía se indica en la etiqueta del interior del compartimento de las pilas.

La ausencia o la falsificación de esta etiqueta así como cualquier intervención en los tornillos de cierre de la caja anula la garantía.

Durante el período de garantía, todas las reparaciones necesarias del aparato, en conformidad con las disposiciones de la garantía, serán realizadas gratuitamente (excluyendo el transporte) o, si lo decidimos así, el aparato será reemplazado sin gastos adicionales. Este aparato no será sometido a ninguna otra garantía expresa o implícita. Declinamos toda responsabilidad relativa en caso de pérdida o de una utilización inadecuada del aparato.

En caso de mal funcionamiento, el aparato deberá enviarlo al comercio con la descripción de los fallos constatados. La presente garantía sólo podrá aplicarse si el aparato se utiliza en conformidad con el modo de empleo y no ha sufrido ninguna intervención ajena.

**Certificado di garanzia**

Conformemente alle norme in vigore, OPTION INDUSTRIES garantisce i propri apparecchi contro vizi di fabbricazione o vizi nascosti che vengano debitamente constatati.

La data di scadenza della garanzia è indicata sull'etichetta posta all'interno del vano pile.

L'assenza o la falsificazione di questa etichetta, nonché eventuali interventi sulle viti di chiusura del vano, rendono caduta la garanzia.

Nel periodo di validità della garanzia e conformemente alle condizioni in essa stipulate, tutte le riparazioni necessarie per l'apparecchio verranno effettuate gratuitamente (trasporto escluso) oppure, a nostro giudizio, l'apparecchio verrà sostituito senza spese.

L'apparecchio non usufruisce di nessun'altra garanzia implicita o esplicita. Si declina ogni responsabilità in caso di perdita o di uso improprio dell'apparecchio.

In caso di cattivo funzionamento l'apparecchio deve essere riportato all'esercente che lo ha venduto, accompagnato dalla descrizione dei difetti rilevati. La presente garanzia si applica esclusivamente se l'apparecchio viene utilizzato conformemente alle istruzioni d'uso fornite e se esso non ha subito alcun intervento da parte di terzi.

**ATTENTION : l'ARVA 9000 ne supprime pas les dangers d'avalanche****Recherche**

► **Tirez ② SEARCH.** Le voyant ④ clignote 5 secondes : aucune victime n'est détectée. Evolez sur le terrain (Dessin B), ARVA 9000 tenez rouge en avant, en balayant lentement d gauche à droite (environ 120 degrés).

**► AU PREMIER BIP :** arrêtez-vous.

Cherchez la direction "Flèche allumée" e pivoter lentement l'ARVA 9000 sur un plan 180 degrés maximum.

La flèche ③ s'allume : direction à suivre.

Avancez. Si l'indicateur de progression croît, dans le sens opposé. Dès que la flèche s'éteint vous, recherchez la direction "Flèche allumée" avancez dans cette direction.

► **Le voyant ④ s'allume** et l'indicateur c les bips s'accélèrent... Avancez lentement.

**L'indicateur atteint ⑤ : arrêtez descendez l'ARVA au plus près de la victime et gardant dans le même : horizontal.**

Affinez la direction au plus petit nombre.

Avancez lentement tant que le nombre diminue.

► Au plus petit nombre (et aux bips les plus rapides) localisez la victime par la **technique de la victime** maintenant constamment votre ARVA 9000 dans la même direction. Pour cela, décalez-vous d gauche et placez-vous au nombre le plus petit sur la droite. Reculez alors de 10 cm et placez-vous en avançant au nombre le plus élevé.

**Vous êtes sur la victime et l'indicateur vous indique approximativement la profondeur. Confirmez cette position avec une sonde.**

**Recherche de plusieurs victimes**

Le voyant ④ clignote au lieu de rester allumé. Pendant qu'un sauveteur dégagé la victime 1 recherche en une autre.

Eloignez-vous de 10 m perpendiculairement à la marche d'arrivée à la première victime et recourez une recherche en évitant de repartir dans la direction de la victime déjà localisée.

Si malgré tout vous revenez sur la première victime, dépassez-la de 10 m et effectuez une nouvelle recherche comme ci-dessus.

