

LANCEMENT DE DEUX NOUVELLES BALISES

Après les ResQLink™ 400 et View, ACR lance 2 balises personnelles additionnelles avec la fonction RLS, les ResQLink™ 410 RLS et ResQLink™ View RLS :



Le RLS confirme à l'utilisateur que le message de détresse d'urgence de sa balise a été reçu et que sa position a été détectée.

Comment fonctionne-t-il ?

1. Le RLS fonctionne en renvoyant un signal via le réseau satellitaire Cospas-Sarsat pour confirmer à l'utilisateur de la balise que le message de détresse d'une balise a été reçu et que son emplacement a été détecté.
 2. La confirmation de l'utilisateur est clairement indiquée par une lumière bleue clignotante et un message de confirmation correspondant sur l'affichage numérique (uniquement sur la ResQLink™ View RLS).
-

ResQLink™ 410 RLS

Balise de localisation personnelle PLB flottante avec RLS.

Référence : ACR-2931

PRIX : 439,00 € TTC

Disponibilité : janvier 2022



ResQLink™ View RLS

La seule balise de localisation personnelle flottante avec affichage numérique et fonctionnalité RLS du marché.

.

Référence : ACR-2932

PRIX : 499,00 € TTC

Disponibilité : décembre 2021

Photos HD

Pour toute demande veuillez contacter :

Marcela URETA

mureta@furuno.fr

06.63.95.42.94

Cordialement,
Service Marketing
Furuno France



FURUNO FRANCE SAS, 12 avenue de la Grande Semaine, Mérignac, Nouvelle-Aquitaine 33700,
France

[Se désabonner](#) [Gérer les préférences](#)