

## Votre balise de détresse personnelle



Étanche à 15m



Déploiement facile de l'antenne



Bracelet flottant fourni

Dans les situations critiques, la balise **RescueME PLB1** offre 3 méthodes de localisation pour guider les secours et maximiser les chances de survie.

**406**  
MHz

Communication par satellites vers les centres de secours

**121.5**  
MHz

Fréquence de guidage pour aider les équipes de secours en approche



eu à éclats haute intensité (1 candela) pour un repérage visuel

Que vous soyez sur terre ou en mer, une balise **rescueME PLB1** est l'assurance de pouvoir alerter les secours en appuyant simplement sur un bouton.

**rescueME PLB1** fonctionne avec la seule organisation mondiale de recherche et secours par satellite reconnue officiellement (système Cospas Sarsat). Ce service, financé par les Etats, est GRATUIT.

Une fois activée, la balise **rescueME PLB1** transmet votre position et votre numéro d'identification unique (UIN) par satellites à un centre de coordination des secours. Les autorités compétentes prennent rapidement connaissance de votre situation et transmettent votre position aux équipes opérationnelles.

Pour aider votre repérage, la balise émet signal sur la fréquence de guidage 121.5MHz. Il est reçu par les équipements installés sur les bateaux et avions de sauvetage.

Ocean Signal Ltd.  
Unit 4, Ocivan Way  
Margate  
CT9 4NN  
United Kingdom

info@oceansignal.com  
www.oceansignal.com  
+44 1843 282930

**rescueME PLB 1** convient aux activités  
terrestres et maritimes.

Nous mettons en oeuvre nos meilleurs efforts pour que les informations qui figurent dans cette documentation soient à jour au moment de l'impression. Néanmoins, les produits décrits et leurs caractéristiques peuvent être modifiés à tout moment sans préavis.





# rescueME)) PLB1

Votre lien planétaire  
avec les secours.



Français

[www.oceansignal.com](http://www.oceansignal.com)

# rescueME)) PLB1 – Un concentré de haute technologie



Echelle  
1

**rescueME PLB 1** (Personal Locator Beacon) est la plus petite balise de détresse personnelle au monde \*



30%<sup>(typ)</sup> plus compacte (en moyenne)



Durée de vie de la batterie:  
7 ans



7 ans de garantie \*\*



Acquisition rapide de la position



Pas d'abonnement

\*Comparé aux autres balises qui répondent aux standards reconnus (Oct. 2012). \*\* Reportez-vous aux conditions de garantie

## Toujours à portée de main



**rescueME PLB1** est facile à intégrer à votre gilet de sauvetage ou à la ceinture pour rester toujours aisément accessible. Elle prend très peu de place.

Le déploiement de l'antenne est très simple !

Une légère traction suffit.



Systeme d'étrier original



Déploiement facile de l'antenne

## Caractéristiques techniques



Manipulation  
d'une seule main



Optiques intégrées pour  
augmenter la puissance  
lumineuse (1 candela)

La balise **rescueME PLB1** est activable d'une main dans pratiquement toutes les situations, mêmes les plus périlleuses. Un capot à ressort protège le bouton d'activation et empêche les déclenchements accidentels.

Le feu à éclat intégré d'une puissance de 1 candela assure une visibilité maximum.

## Caractéristiques techniques

Emission vers les Satellites	406.040MHz, 5Watts
Emission sur la fréquence de guidage	121.5MHz, 50mW nominal
Durée de fonctionnement	>24hrs à -20°C (-4°F)
Température opérationnelle	-20°C à +55°C (-4°F à +131°F)
Poids	116g (4.1oz)
Standards	Cospas Sarsat T.001/T.007, ETSI EN302 152, RTCM SC11010, NSS-PLB11, IC RSS287

## PLB 1 dimensions

