



SPOT FONKSİYONELLİĞİ İLE DONATILMIŞ



GSP GÜVENLİK SİSTEMİ

100% UYDU TEKNOLOJİSİ



KULLANICI KILAVUZU



GPS GÜVENLİK SİSTEMİ

%100 UYDU

İçindekiler

Hoşgeldiniz.....	4
Temel Terminoloji.....	6
HUG Nasıl Çalışır?.....	10
Başlarken.....	12
İlk Sistem Ayarları/ Testi.....	21
Tracker - İzleyici ve Tuş Takımı'nın Kurulumu.....	26
SPOT HUG'ın Kullanılması.....	31
LED'ler Nasıl Yanmaktadır.....	45
Tuş takımı fonksiyonları.....	49
Bakım, Destek ve Spesifikasyonlar.....	55
Garanti ve FCC/IC Bilgisi.....	57

Hoşgeldiniz

SPOT HUG düşük maliyetli, kolay monte edilebilen, uydu iletişimi esaslı GPS mülk izleme, güvenlik ve mesajlaşma sistemidir.

SPOT HUG, mülkün, kullanıcı mülkten uzakta olsa bile endişelenmeyeceği şekilde yenilikçi bir mülk takibi ve sensör izleme fonksiyonları ile kontrol edilmesini sağlar. Tekne üzerindeyken ve Tracker - İzleyici'nin erişim alanındayken, HUG kullanıcının mesaj gönderebilmesini ve herhangi bir acil durumda yardım talep edebilmesini sağlar. HUG uydu bağlantısı üzerinden iletişim kurar ve hücresel bağlantı kapsama alanı dışında olduğunda veya VHF telsiz ile ulaşılamadığı durumlarda dünya genelinde bir kapsama alanı sunar.

HUG, son kullanıcılar ile 3.taraf hizmet sağlayıcılara konum bilgisi ve mesajlarınızı iletmek için GPS teknolojisi ve Globalstar Simplex uydu ağını kullanır. HUG mülke ait yüksek kesinlikteki GPS konum bilgisini belirlemek için kendi içerisinde mevcut GPS yongasını kullanır ve bu konum bilgisini Globalstar uydularına gönderir. Bu uydular mesajı dünya genelinde çeşitli Uydu Yer İstasyonlarına (Gateway) gönderir ve global ağ bu mesajı uygun ağa yönlendirir. Konum bilgisi ile birlikte mesajlar, müşteri tarafından findmeSPOT.com adresinde yapılan kayıt sırasında verilen profil bilgilerine uygun olarak e-posta ve metin mesajı olarak iletilir.

Sensör Alarmı izleme uyarıları, kullanıcının profilindeki kişisel bağlantılar bilgisinde belirtilen kullanıcılara gönderilir.

Acil durum uyarıları GEOS IERCC merkezine gönderilir ve Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket bildirimleri Mülk İzleme Merkezi'ne iletilir. GEOS, yerel yetkililer ile birlikte bir arama ve kurtarma faaliyeti başlatma veya bir çalıntı kurtarma faaliyetine geçme işlemlerini koordine eder (mümkün olduğunda).



SPOT HUG (HUG), vazgeçilmez bir mülk koruma güvenlik sistemi oluşturmak üzere üç adet (3) donanım bileşeninden oluşur.

Ana bileşen Tracker - İzleyici - İzleyici ünitesi, bir uydu vericisi birimi, bir dâhili GPS yongası seti, 2.4 GHz'de çalışan kablosuz alıcı-verici ve bir titreşim sensörü yongası içermektedir.

- Tracker - İzleyici piller ile (4 AA Energizer Lithium (L91) pil, dâhil) veya şebeke elektriği ile çalışabilir.



Tuş takımı, Key FOB mevcut değilken ve ilave ayar yönetimi için kablosuz olarak Tracker - İzleyici'ye bağlanır ve bu birimi devreye sokmak/devreden çıkarmak için kullanılır.



Bir anahtarlık boyutundaki Key FOB, kullanıcının yaklaşık 20 metre (60 feet)'lik bir mesafeden Tracker - İzleyici cihazına çeşitli mesajları uzaktan iletmesini sağlar ve Tracker - İzleyici için, mülkün yetkilendirilmiş / yetkisiz hareketini otomatik olarak doğrulamak için bir işaret olarak davranır.

Temel Terminoloji

YETKİSİZ HAREKET

Eğer mülk kullanıcının yetkisi olmadan 500 metreden daha fazla bir mesafe hareket etmişse ve Key FOB mevcut değilse, Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket belirlenir ve üçüncü taraf olan Asset Monitoring Center - Mülk İzleme Merkezine bir alarm gönderilir.

GÜNLÜK DURUM

Günlük Durum Mesajı, Tracker - İzleyici ESN, Güç Kaynağı Durumu, Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket Durumu, Titreşim Hassasiyeti, Tracker - İzleyici Pil Durumu, Sensör Alarmı Durumu, GPS Konum Bilgisi, Tarih ve Zaman ile teknenizin bulunduğu yeri görmenizi için Google Maps'e bir link içerir.

SENSÖR ALARMI

Teknenin güvertesinde bulunan çeşitli lave aksesuar sensörlerin izlenmesi için SPOT HUG'a kablolulu bağlantı üzerinden bilgi gönderir. Sensör izleme için 4 adet (2 açık ve 2 kapalı) harici bağlantı bulunmaktadır.

SENSÖR ALARMI EKLENTİSİ

Sensörler tarafından iletilen alarmlar için 50 olay mesajını ek fiyata sağlar. Tercihli seçenek "işlemler" işlem başına ücrete tabi olacaktır.

TEMEL HİZMETLER

Dâhil olan hizmetler: Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket izleme, Günlük Durum Mesajı ve Check-in/OK - Kontrol/TAMAM, Help-Yardım ve SOS şeklindeki SPOT fonksiyonları.

MÜLK İZLEME MERKEZİ

Bu servis SPOT tarafından Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket'i izlemek için kullanılır.

İZLEYİCİ

SPOT HUG üzerinden mesajları iletmek için GPS yongası ve uydu vericisi içeren birimdir.

İZLEYİCİ MONTAJLAMA ÇERÇEVESİ

Tracker - İzleyici'yi yerine sabitler. Bu ekipman tekneye monte edilecektir.

KEY FOB

SPOT HUG cihazınızı otomatik olarak devreye alan / devreden çıkaran bir kablosuz uzaktan kumanda cihazıdır ve aynı zamanda, SOS, Help - Yardım, Check-in / OK – Kontrol / TAMAM ve Track Progress - Takip Modu gibi SPOT fonksiyonlarını otomatik olarak çalıştırmak için kullanılır.

TUŞ TAKIMI

Tuş takımı, SPOT HUG fonksiyonlarını FOB mevcut değilken veya mevcutken FOB'ye ek olarak, kontrol etmek için kullanılır ve tekne üzerine monte edilir. Bu cihaz aynı zamanda, SOS, Help - Yardım, Check-in / OK - Kontrol / TAMAM ve Track Progress - Takip Modu gibi SPOT fonksiyonlarını çalıştırmak için kullanılır.

TUŞ TAKIMI MONTAJLAMA ÇERÇEVESİ

Tuş takımını sabitler. Bu, tekneye bağlantısı yapılacak olan ekipmandır.

SOS

Kritik bir acil durum gerekleŖtiğinde SOS, GEOS International Emergency Rescue Coordination Center (IERCC) - GEOS Uluslar Arası Acil Durum Kurtarma Koordinasyon Merkezini size ait GPS konum bilgisi ile haberdar eder.

Help - Yardım

Help-Yardım seçeneği, hayati tehdit içermeyen acil durumlarda tercih edilen iletiŖim kiŖilerinize yardım talebinde bulunur.

Kontrol/TAMAM

Check-in/OK - Kontrol/TAMAM seçeneği, önceden belirlenmiŖ mesajınız ile GPS konum bilginizi tercih edilen iletiŖim kiŖilerinize gönderir.

Takip Modu

Track Progress - Takip Modu iletiŖimde bulunduğunuz kiŖilere neredeyse gerçek zamanlı olarak yolculuğunuzun takip edilmesini sağlayacak Ŗekilde otomatik olarak konum bilginizi Google Maps™ üzerinde günceller.

Önceden BelirlenmiŖ Mesaj

Önceden BelirlenmiŖ Mesaj, eŖitli mesaj modları ile gönderilmesi mümkün olan, kullanıcının hesabında oluŖturulmuŖ ve kaydedilmiŖ olan bir mesajdır.

Bu mesajlar Temel Servis içerisine dhildir.

GEOS Arama ve Kurtarma Sigortası

GEOS, Temel Servis hizmetiniz içerisinde SOS/911 takibini de dâhil etmektedir.

Bu hizmeti, Arama ve Kurtarma (SAR) maliyetlerinin 100.000 USD'lik kısmına kadar kapsayacak Ŗekilde artırarak, herhangi bir acil durumda güvenliğinizin sağlanması için bir SAR yüklenicisi ile

anlaşma yapmanız durumunda maliyetleri karşılamak açısından üyeliğinizi GEOS Üye Avantajları - Member Benefit şeklinde güncelleyebilirsiniz.

SPOT Assist Maritime

SPOT Assist Maritime, bir tuş ile su üzerinde güvenliğinizi sağlamak üzere size yardım sunabilecek üçüncü taraf profesyonel hizmet sağlayıcılara uyu iletişimi esaslı bilgilendirme sağlar. (Türkiye’de bu hizmet henüz verilmemektedir.)

SPOT Link

SPOT Assist Maritime Üyelğine bağlantı için, SPOT cihazınızın bu servise bağlanması için bir bağlantı gerekmektedir. Bu bağlantı hizmet sağlayıcının, Help-Yardım düğmesine bastığınızda doğrudan konum bilgisi de içeren mesajlara erişimini sağlar.

Mesaj Öncelikleri

SPOT HUG sistemindeki farklı mesaj modları farklı öncelik derecelerine sahiptir ve bazı mesaj modları diğerlerine göre öncelik kazanır. Mesaj modları, Kritik, Acil ve Gündelik olarak sınıflandırılmıştır.

- Kritik – SOS ve Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket

Genel olarak, Gündelik modlar, aksi belirtilmedikçe Kritik modlar tarafından ikinci plana atılacak olan Acil modlar tarafından ikincil sırada işlem görür.

- Acil - Help - Yardım ve Sensör Alarmı
- Gündelik - Check-in/OK - Kontrol/TAMAM, Track Progress - Takip Modu, Günlük Durum ve Güç Kaynağı Anahtarlama

SPOT HUG Nasıl Çalışır?

SPOT UYDU TEKNOLOJİSİ

1. GPS uyduları sinyalleri sağlar.
2. SPOT HUG Tracker - İzleyicisinin kendi içerisinde bulunan mevcut GPS yongası, mülkünüzün GPS konum bilgisini belirler ve konum bilgisini iletişim uydularına gönderir.
3. İletişim uyduları dünya genelinde belirli uydu antenlerine mesajınızı anahtarlar.
4. Konum bilginiz ve mesajınız uydu antenlerine ve bir evrensel ağ üzerinden uygun ağa yönlendirilir.
5. Konum bilginiz ve mesajlarınız GEOS International Emergency Response Coordination Center (IERCC) merkezine, talimatlarınıza uygun olarak e-posta, metin mesajı, veya acil durum bilgi iletimi şeklinde iletilir.



UNAUTHORIZED MOVEMENT - YETKİSİZ HAREKET

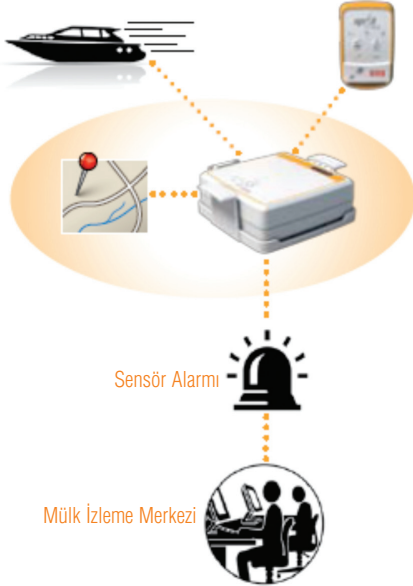
1. Tracker - İzleyici, teknenin titreşimlerini tespit eder, SPOT HUG Tracker - İzleyici - İzleyici ünitesi içerisindeki GPS'i aktif hale geçirir.

2. Tracker - İzleyicisinin kendi içerisinde mevcut olan GPS yongası, mülkünüzün GPS konum bilgisini belirler.

3. FOB olup olmadığını kontrol eder.

4. Eğer herhangi bir Key FOB mevcut değilse ve Tracker - İzleyici, Tuş takımı yolu ile manuel olarak devreden çıkarılmamışsa ve tekne ilk GPS konumundan 500 metreden daha fazla hareket ettirilmişse bir alarm Mülk İzleme Merkezine gönderilir.

5. Asset Monitoring Center - Mülk İzleme Merkezi, Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket'i yetkililere bildircektir.



Başlarken

SPOT HUG bileşenleri, sistem kurulumu ve kullanımı ile ilgili olarak aşinalık kazanmak için lütfen bu kullanım kılavuzunun tamamını okuyunuz.

HUG bireysel kullanıcılar tarafından veya nitelikli denizcilik elektronikleri montaj ustası tarafından monte edilebilir.

Herhangi bir HUG özelliğini kullanabilmek için servis aktivasyonunun yapılması gereklidir.

Aktivasyon için findmeSPOT.com adresini ziyaret ediniz veya bu kullanıcı kılavuzundaki Servis Aktivasyonu kısmında belirtilen prosedürleri uygulayınız.

PAKET İÇERİĞİ

- Bir adet (1) Tracker - İzleyici
- Bir adet (1) Tracker - İzleyici montajlama çerçevesi
- Bir adet (1) Tuş takımı (Tracker - İzleyici ile önceden eşleştirilmiş)
- Bir adet (1) Tuş takımı montajlama çerçevesi
- Bir adet (1) Key FOB (Tracker - İzleyici ile önceden eşleştirilmiş)
- Bir adet (1) Tracker - İzleyici ön montajını test etmek için kullanılacak yapıştırıcı bant
- Bir adet (1) kablo takımı (elektrik şebeke bağlantısı - 18 numara, 6 ft uzunluğunda;
Dört adet (4) Sensör Alarmı kablosu – 22 numara, 1.8288 metre (6 ft) uzunluğunda
- Sekiz adet (8) #6 - 3/8" Tracker - İzleyici ve Tuş takımı montajlama çerçevesi için plastik/cam fiber ve sac metal için paslanmaz çelik vida.
- Bir adet (1) 18" USB kablosu
- Dört adet (4) AA lithium pil, Tracker - İzleyici için
- Üç adet (3) CR2032 madeni para büyüklüğünde lithium pil (2 adet Tuş takımı için ve 1 adet FOB için)
- Bir adet (1) Hızlı Başlangıç Kılavuzu

- Bir adet (1) Hızlı Referans Kılavuzu (Tuş takımı için)
- Bir adet (1) tornavida

KURULUM VE MONTAJ İÇİN HANGİ ALETLERE İHTİYACINIZ VARDIR?

- Elektrikli matkap
- #6 vidalara uygun matkap ucu
- Kablo sıkıştırıcı, kesici (Not: Tüm kablolar denizcilik kalitesindedir ancak kolay olarak sıyırılması/kesilmesi ve aksesuar kablolarının kolay olarak bağlanabilmesi için konektör boyutları 22g - 18g olan konektörlere sahiptir. Ayrıca bu durum, kullanılmayan kablolar için kendiliğinden koruma sağlar).
- Kablo kesici
- 12V veya 24V piller üzerindeki somunları çıkarmak için soket anahtarı.

BİLEŞENLERE GENEL BİR BAKIŞ

İZLEYİCİ

A TRACKER - İZLEYİCİ MONTAJLAMA

ÇERÇEVESİ

B TRACKER - İZLEYİCİ LED'İ

B1 SOS LED'İ

B2 GPS LED'İ

B3 GÜÇ LED'İ

C ELEKTRİK GÜÇ BAĞLANTISI /
SENSÖR ALARMI GİRİŞİ

D "BU KISIM ÜSTTE" LOGOSU

E SOS DÜĞMESİ



BİLEŞENLERE GENEL BİR BAKIŞ

FOB TUŞU

A KEY FOB PİL GÜÇ DURUMU LED'İ

B GPS LED'İ

C TRACKER - İZLEYİCİ MENZİL LED'İ

D TRACK PROGRESS - TAKİP MODU
DÜĞMESİ/LED'İ

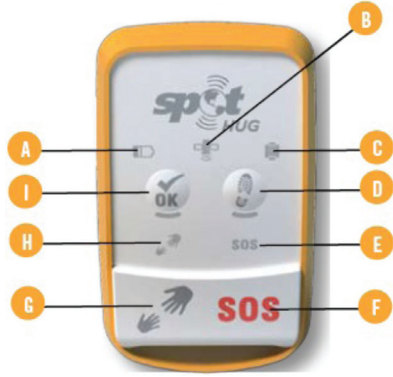
E SOS LED'İ

F SOS DÜĞMESİ

G HELP - YARDIM DÜĞMESİ

H HELP - YARDIM LED'İ

İ CHECK-IN/OK - KONTROL/TAMAM DÜĞMESİ/LED'İ



BİLEŞENLERE GENEL BİR BAKIŞ

TUŞ TAKIMI

A 1-0 : 10 ADET KARAKTER -
SAYISAL TUŞ TAKIMI

B GPS LED'i

C TRACKER - İZLEYİCİ MENZİL LED'i

D MESAJ GÖNDERİM LED'i

E İZLEME TUŞU/LED'i

F SOS LED'i

G SOS TUŞU

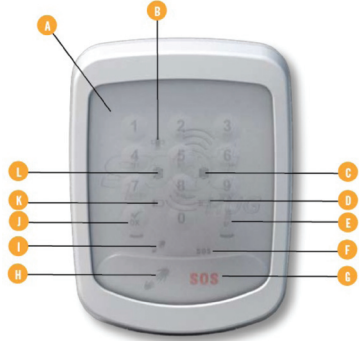
H HELP - YARDIM TUŞU

I HELP - YARDIM LED'i

J CHECK-IN/OK - KONTROL/TAMAM TUŞU/LED'i

K TUŞ TAKIMI PİL GÜÇ SEVİYE LED'i

L TRACKER - İZLEYİCİ PİL GÜÇ SEVİYE LED'i



PİLLERİN TAKILMASI

KEY FOB İÇERİSİNE PİLLERİN TAKILMASI

- FOB'un arka kapağının üzerindeki 4 adet vidayı çıkararak pil bölmesini açın. Madeni para büyüklüğündeki pili takın.
- FOB kapağını yerine yerleştirin ve su geçirmezlik açısından vidayı sıkıca vidalayın.

TUŞ TAKIMI İÇERİSİNE PİLLERİN TAKILMASI

- 6 adet vidayı gevşetmek için küçük bir tornavida kullanarak Tuş takımının arka kapağını sökün.
- Tuş takımı içerisine madeni para büyüklüğündeki pilleri takın.
- Tuş takımını kapağını yerine yerleştirin ve 6 adet vidayı, su geçirmezliği sağlamak üzere iyice sıkıştırın.

TRACKER - İZLEYİCİ İÇERİSİNE PİLLERİN TAKILMASI

• Tracker - İzleyici'nin arka kapağındaki vidaları sökün ve dört adet AA Lithium (L91) pili yerleştirin. Bu piller elektrik şebekesi bağlı olmadığı durumda veya elektrik şebeke kesintisi olduğunda yedek olarak kullanılabilir. Eğer pil ile çalıştırma modu seçili ise, periyodik olarak düşük pil uyarısını kontrol ediniz ve gerektiğinde pilleri yenisi ile değiştirdiniz. Pil ömrü ile ilgili bilgiler için Bakım ve Destek bölümüne bakınız.

• ESN (Elektronik Seri Numarası) ve Kimlik Doğrulama Kodu, Tracker - İzleyicinin pil bölmesi içerisinde yazmaktadır. Bu ESN ve Kimlik Doğrulama Kodu bilgilerini, çevrimiçi aktivasyon süreci sırasında kullanmak üzere bir kâğıda yazınız.

Kapağı yerine yerleştirmeden önce contayı dikkatli bir şekilde yerine yerleştiriniz. Vidaları, bir tornavida yardımı ile sıkıştırınız. Kapağın sıkıştırılması Tracker - İzleyicinin su geçirmezliğini korumak açısından önemlidir. Plastik parçaya zarar verebileceğinizden lütfen aşırı şekilde sıkıma-maya özen gösterin.

HİZMET AKTİVASYONU

HESABINIZI ÇEVİRİM-İÇİ AKTİVE EDERKEN AŞAĞIDAKİ HUSUSLARA İHTİYACINIZ OLACAKTIR:

— Kişisel bilgiler

— Acil durum kişisel bağlantılar bilgisi

— Mesajlaşma için SMS (Metin) ve e-posta iletişim kişileri.

Not: ABD/Kanada müşterileri için Mesaj Profiline girilen telefon numaralarında şebeke bilgisi de gereklidir (örneğin, AT&T, Verizon, vb.).

— Kredi kartı bilgisi

— Tracker - İzleyici elektronik seri numarası (ESN) ve Kimlik Doğrulama Kodu (pil bölmesinin iç kısmında bulunmaktadır).

— Takip edilecek olan mülkün ayrıntıları

AKTİVASYON İŞLEMLERİ

1. findmeSPOT.com adresine bağlanınız, ülkenizi veya dilinizi seçiniz (Türkiye için ABD veya Avrupa, İngilizce) ve SPOT cihazınızı aktive edin (Activate Your SPOT) sekmesini seçiniz.
2. Eğer mevcut SPOT müşterisi iseniz hesabınıza giriş yapınız veya yeni SPOT müşterisi iseniz bir yeni hesap oluşturunuz ve eklenecek cihazlarınıza HUG'ı seçerek ekleyiniz.
3. Yeni bir hesap oluşturmanız gerekiyorsa oluşturduktan sonra, gerekli alanları doldurup "Next - Sonraki" tuşuna tıklayınız.
4. "About You - Kendiniz Hakkında" kısmını doldurup "Next - Sonraki" tuşunu tıklayınız.
5. Hizmetleri seçiniz, HUG Temel Hizmetler ve Sensör Alarmı Eklentisi ve Track Progress - Takip Modu gibi ilave hizmetler gibi.
6. Birincil ve ikincil acil durumda iletişim kurulacak kişilerinize ait Ad - Soyad, Ülke ve Telefon Numarası dâhil, Acil durum iletişim kişileri bilgilerini giriniz.

Bu iletişim kişileri bilgisinin bir önceki Fatura Bilgileri kısmında verilmiş olan bilgilerden farklı olması gerektiğine dikkat ediniz.

7. Ayrıca sizden bir Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket durumu gerçekleşirse Mülk İzleme Merkezinin uyarıyı yapabilmesi için bir kişisel bağlantılar bilgisi girmeniz de istenecektir. Bu bilgilere kendi bilgilerinizi ve bir ilave iletişim kişisi bilgisini yazabilirsiniz.

8. Bu işlemlerin ardından ödeme yapmanız istenecektir.

SPOT CİHAZLARIM

1. HUG biriminizi aktive ettikten sonra herhangi bir anda geri dönüp SPOT Cihazlarım sekmesinden cihaz ayarlarınızı düzenleyebilirsiniz.

HUG ünitesini seçiniz ve İletişim Kişileri Ayrıntıları altında İncele/Düzenle sekmesini tıklayınız.

Kişisel bağlantılar bilgilerinin doğruluğundan emin olacak şekilde bu kısmı tamamlayınız.

2. Sistem testinde kullanılmak üzere, kişisel bağlantılar bilgisini girerken Check-in/OK - Kontrol/TAMAM iletişim kişileri bölümüne kendi e-posta veya telefon numaranızı giriniz.

Bu işlem sonradan herhangi bir zaman değiştirilebilir.

3. Additional Information - İlave Bilgiler kısmında, herhangi bir kırtarma faaliyetinde yetkililere yardımcı olabilmek açısından teknenizi tanımladığınız alanları doldurduğunuzdan emin olunuz.

4. Eğer tekneye ait ilave donanımları izlemek için sensör alarmları kullanılıyorsa, Sensör Alarmları sekmesine tıklayınız. Burada açılan listeden bir sensör atamanız ve bu sensör alarmlarını kimin alacağını seçmeniz gerekmektedir.

SENSÖR ALARMLARININ SATIN ALINMASI

Teknedeki, yüksek su, düşük pil, kabin kapısı, motor çalınma veya güç durumu gibi ilave durum

bilgilerini izlemek için findmeSPOT.com adresinden Sensör Alarmı Paketi alınmalıdır. (Not: Sensör Alarmları seçimli olarak daha sonradan da alınabilir.)

İLETİŞİM KURDUĞUNUZ KİŞİLERLE TEMASTA KALIN

İletişim kişilerin ile temasta olabilmemiz için Check-in/OK - Kontrol/TAMAM, ve Help - Yardım mesajlarının alıcılarına 10 kişiye kadar alıcı ekleyebilirsiniz ve bu listeyi, web sitesi üzerindeki hesabınıza giriş yaparak, istediğiniz herhangi bir an güncelleyebilirsiniz. Bu alıcılar için herhangi bir metin/SMS mesajı veya e-posta kombinasyonu belirleyebilirsiniz.

Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket mesajları Mülk İzleme Merkezine gönderilecektir. Belirlediğiniz kişisel alıcılar da aranacak ve durum hakkında bilgilendirilecektir.

SOS mesajları GEOS International Emergency Rescue Coordination Center – GEOS Uluslar Arası Acil Durum Kurtarma Koordinasyon Merkezine gönderilir. Bir SOS mesajı alınması durumunda, GEOS, sizin birincil ve ikincil acil durum kişisel alıcı listenizle temas kurmaya çalışacaktır. Bu alıcılar listesini hazırlamanız, hesabınızın aktive edilmesi sırasında sizden istenecektir. Bu listeyi herhangi bir anda, findmeSPOT.com adresindeki SOS bölümü altında değiştirebilirsiniz.

Mevcut SPOT HUG kapsama haritasını findmeSPOT.com adresinde bulabilirsiniz.

Tracker - İzleyicinin uyu mesaj iletimi, cep telefonu veya diğer yer esaslı telsiz kapsama alanlarından bağımsızdır.

İLAVE SERVİSLER

findmeSPOT.com adresinden aktivasyon sırasında veya istediğiniz herhangi bir zamanda siteye girdiğinizde, ilave servis seçeneklerini satın alabilirsiniz.

SENSÖR ALARMI PAKETİ

Sensörlerden gelen alarmların iletimi için, paket fiyatı olarak 50 adet olay mesajı bulundurmaktadır. Seçilen “olaylar” olay başına fiyatlandırılacaktır.

TRACK PROGRESS - TAKİP MODU

Track Progress - Takip Modu, iletişimde bulunduğunuz kişilere neredeyse gerçek zamanlı olarak yolculuğunuzun takip edilmesini sağlayacak şekilde konum bilgisini Google Maps™ üzerinde günceller. Bir yıllık sınırsız kullanım sunulmaktadır.

GEOS ARAMA VE KURTARMA SİGORTASI

GEOS, Temel Servis hizmetiniz içerisinde SOS/911 takibini de dâhil etmektedir.

Bu hizmeti, Arama ve Kurtarma (SAR) maliyetlerinin 100.000 USD'lik kısmına kadar kapsayacak şekilde artırarak, herhangi bir acil durumda güvenliğinizi sağlanması için bir SAR yüklenicisi ile anlaşma yapmanız durumunda maliyetleri karşılamak açısından üyeliğinizi GEOS Üye Avantajları - Member Benefit şeklinde güncelleyebilirsiniz.

DENİZCİLİK İÇİN SPOT ASSIST

SPOT Assist Maritime, bir tuş ile su üzerinde güvenliğinizi sağlamak üzere size yardım sunabilecek üçüncü taraf profesyonel hizmet sağlayıcılara uydu iletişimi esaslı bilgilendirme sağlar. (Bu hizmet henüz Türkiye'de verilmemektedir.)

İlk Sistem Ayarları/ Testi

TRACKER - İZLEYİCİ SİSTEM KURULUMU

Tracker - İzleyicinin kurulumundan ve Tuş takımının montajından önce, bütün bileşenlerin doğru bir şekilde çalıştığından emin olmak için kalıcı yerlerinin bilinmesi gerekir.

Sistem ayarları ve testi için SPOT HUG hesabınızı aktive etmeniz gerekmektedir. Tracker - İzleyici fabrika çıkışı olarak Tuş takımı ve Key FOB ile eşleştirilmiş durumdadır.

1. Bu üç birimi de kolayca görebilecek şekilde kurunuz (Tracker - İzleyici, Tuş takımı ve FOB). Tracker - İzleyici ünitesinin iyi bir şekilde GPS sinyali alabilmesi için yukarıya doğru bakmasını ve gökyüzünü açıkça görebilen bir yere monte edilmesini sağlayınız.

2. Sistem testi için Tracker - İzleyici, Tuş takımı ve FOB, yanıp sönen ışıkların ve cihazların senkronizasyonunun görülebilmesi için birbirine yakın konumlara yerleştirilmelidir.

3. Her bir üniteye pilleri yerleştiriniz. Piller yerleştirildikten sonra Tracker - İzleyici GPS alıcısı ve uydurucusu için bir iç test uygulayacak ve pil gücünü kontrol edecektir. Eğer Tracker - İzleyici kendisine uyguladığı iç testi geçerse AÇMA/KAPAMA LED'i yeşil renkte yanıp sönecektir.

4. Bu işlemin ardından, PIN (Personal Identification Number – Kişisel Kimlik Numarası) sorgulamasının ayarlanması gerektiğini belirten Tuş takımı LED'i kırmızı renkte yanıp söner. Ayrıntılı talimatlar için sayfa 26'ya bakınız. Daha sonra gerekebileceğinden PIN numarasını kaydediniz.

ÖNEMLİ: Fabrika ayarı olarak gelen PIN numarasının, HUG cihazının herhangi bir fonksiyonu kullanılmadan önce değiştirilmesi gereklidir.

5. Bir "bip" sesi duyuncaya kadar, yaklaşık 3 saniye süresince Tuş takımı üzerindeki Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız. Tracker - İzleyici, bir GPS bağlantısı kuruncaya kadar 4 dakika süresince GPS LED'i yanıp sönecektir.

6. Eğer bir GPS sinyali alınamazsa Tracker - İzleyici üzerindeki GPS LED'i kırmızı renkte yanıp sönecektir. Cihazı gökyüzünü daha engelsiz bir şekilde görebileceği uygun bir konuma taşıyınız.

7. Eğer uygun bir konum bulunmadan önce GPS LED'i yanıp sönmeyi durdurursa, pilleri çıkarıp yeniden takın ve testi tekrarlayın.

8. Kurulumun sonunda Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajının alınıp alınmadığını kontrol edin.

9. Eğer 3 LED kırmızı renkte yanıp söner ise, otomatik iç test başarısız olmuş demektir. Lütfen 1-866-OK1-SPOT (1-866-651-7768) numarasından Müşteri Hizmetlerini arayınız.

Tuş Takımı Sistem Kurulumu

Madeni para büyüklüğündeki Lithium pillerin takılmasının ardından Tuş takımı bir otomatik iç test gerçekleştirir. Otomatik iç test pil seviyesini ve Tracker - İzleyici ve Key FOB'un olup olmadığını kontrol eder. Key FOB ve Tracker - İzleyicinin mevcut olduğu doğrulandıktan sonra Tuş takımı, Tracker - İzleyici ile doğru bir şekilde eşleştirilip eşleştirilmediğini belirlemek için bir sistem kontrolü gerçekleştirir.

PİL OTOMATİK İÇ TESTİ

1. Tuş takımı, Tracker - İzleyici ve Key FOB'un birbirine yakın olmasını sağlayın (3 ft/1.5 m)
2. Pilleri yerleştirin. Eğer Tuş takımı pil seviyesi düşükse, Tuş takımı pil LED'i kırmızı renkte yanıp söner. Piller hemen değiştirilmelidir.

SİSTEM TESTİ VE PIN'İN AYARLANMASI

1. Tuş takımı, Tracker - İzleyicinin var olup olmadığını kontrol edecektir. Eğer Tracker - İzleyici mevcutsa, Tracker - İzleyici Menzil LED'i ilk dakika içerisinde her 3 saniyede bir yeşil renkte yanıp söner. Eğer Tracker - İzleyici ünitesi mevcut değilse Tracker - İzleyici Erim LED'i kırmızı renkte yanıp sönecektir ve bu durumda Tuş takımı, Tracker - İzleyicinin yakınına getirilmelidir.
2. Tuş takımını ilk kullandığınızda mevcut PIN numarasını değiştirmeniz gerekmektedir. Tuş takımınız için mevcut PIN, Tracker - İzleyicinin pil bölümü içerisinde bulunan "Kimlik Doğrulama Kodunun" son 4 hanesidir. Bu PIN, alarmları aktive etmek ve Tracker - İzleyici mesajlarını programlamak için gereklidir.
3. PIN numarasını ayarlamanız için, Tracker - İzleyicinin pil bölümü içerisinde bulunan "Kimlik Doğrulama Kodunun" son 4 hanesine ihtiyacınız bulunmaktadır. Key FOB erişim alanı içerisindeyken, Tuş Takımı üzerinde önce "0" ve ardından "4"e basınız ve işlemin ardından Check-in/

OK - Kontrol/TAMAM düğmesine basınız.

Kimlik Doğrulama Kodunun son 4 hanesini giriniz ve ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a tekrar basınız. Kolayca hatırlayabileceğiniz yeni bir kişisel PIN numarası seçiniz. Bu yeni Kişisel PIN numarasını girdikten sonra Check-in/OK - Kontrol/TAMAM tuşuna basınız. Yeni girilen PIN numarasının doğru bir şekilde girildiğini doğrulamak için PIN numarasını tekrar giriniz ve ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM tuşuna basınız. Doğru bir şekilde giriş yapıldığını gösteren bir görünür ve işitilir geri besleme sağlanacaktır. Bu konu hakkında Tuş Takımı fonksiyonları başlığı altındaki hızlı referans kartına bakınız. PIN numarasının ikinci kez doğru bir şekilde girilmesinin ardından bu yeni PIN numaranız kullanıma hazır olacaktır. Bu yeni PIN numarasını bir yere not ediniz ve güvenli bir yerde saklayınız. Bir Key FOB mevcut olmadığı durumda PIN sıfırlama işlemini yapmak mümkün olmamaktadır. Tracker - İzleyici, işlemin ardından beş (5) dakika süre ile bütün Key FOB ünitelerine PIN bilgilendirmesini yapacak mesajları yayımlayacaktır; bu yayımlama işlemi sırasında eşleştirilmesi gerekli olan bütün Key FOB'ların Tracker - İzleyici'nin erişim alanında bulunması gereklidir. PIN değişimi sırasında mevcut olmayan herhangi bir Key FOB eşleşmemiş durumda olacaktır ve işlev görebilmesi için yeniden eşleştirilmesi gerekecektir.

NOT: Tuş takımı SPOT HUG ayarlarını yönetmek için kullanılabilir.

Tracker - İzleyici içerisinde titreşim hassasiyeti için 3 ayar seviyesi mevcuttur: düşük (1), orta (2), ve yüksek (3). 30 ft'ten küçük tekneler için "Düşük" ideal olarak kabul edilir. "Yüksek" ayarı ise büyük 30 ft veya daha geniş tekneler için uygundur. Tekneniz için hangi titreşim ayarını seçeceğinizden emin değilseniz bu değeri "orta" ayara getiriniz.

Tracker - İzleyici üzerinde titreşim hassasiyeti ayarlarını değiştirmek için, Tuş takımında 12'ye basın ve ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM tuşuna basın. PIN numaranızı girin ve ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM tuşuna basın. Ayarlar için şu tuşlara basın 1 = düşük, 2 = orta veya 3 = yüksek. Bu işlemin ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM tuşuna basın.

KEY FOB SİSTEM AYARLARI

Key FOB cihazı sistem testi Tuş takımı testine benzerdir.

1. Piller takıldıktan sonra Key FOB, pil seviyesinin durumu ve Tracker - İzleyicinin bulunup bulunmadığı konusunda bir otomatik iç test gerçekleştirecektir.
2. Eğer FOB, Tracker - İzleyici ile başarılı bir bağlantı kurarsa, Tracker - İzleyici Erim LED'i 1 dakika süresince yeşil renkte yanıp söner.
3. Eğer Tracker - İzleyici mevcut değilse FOB Tracker - İzleyici Erim LED'i 1 dakika boyunca her üç saniyede bir kırmızı renkte yanıp söner. Bağlantıyı sağlamak için Tracker - İzleyici ünitesini daha yakın bir konuma getirmeniz gerekmektedir.

Eğer mevcut FOB kaybolmuş/çalınmışsa, güvenlik nedeniyle kaybolmuş/çalınmış FOB'nizin deaktive edilmesi gerekmektedir. Aşağıda belirtilen adımları uygulayınız:

1. Elinizde kalan FOB'ları Tracker - İzleyicinin kapsama alanına getiriniz (18.288 metre/60 ft dâhilinde).
2. Tuş takımı ile PIN numarasını değiştiriniz. Bu işlem kaybolan/çalınan FOB cihazınızı deaktive ederken, elinizde kalan FOB cihazınızın eşleşmesini sıfırlayacaktır.
3. Eğer mevcut FOB kaybolmuş/çalınmışsa, güvenlik nedeniyle kaybolmuş/çalınmış FOB'nizin deaktive edilmesi gerekmektedir.
4. findmeSPOT.com adresinden değiştirmek istediğiniz FOB'leri sipariş ediniz.

BİR TEST AMAÇLI CHECK-İN/OK - KONTROL/TAMAM MESAJI GÖNDERİLMESİ

SPOT HUG, ilk sistem kurulumunda, bir seyahatte ve her yolculuktan önce, mesajların gönderildiği ve uygun bir şekilde yerine ulaşip ulaşmadığı konusunda bir Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesaj testi yapmanızı önermektedir. İlk Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajınızı göndermeden önce, Tuş takımı ve Key FOB cihazları ile Tracker - İzleyicinin senkronize edilmesi gereklidir. FOB ve Tuş takımı sistem testi bölümlerindeki talimatları uygulayınız.

İlk kurulum için Test Check-in/OK - Kontrol/TAMAM Mesajı, otomatik iç test başarılı olduktan sonra gönderilecektir.

1. İlk Test Mesajı için, Tracker - İzleyici ünitesinin gökyüzünü dorudan gördüğünden ve ok şeklindeki logonun yukarı yönde olduğundan emin olunuz.
2. Bir mesaj göndermek için FOB veya Tuş takımı üzerindeki Check-in/OK - Kontrol/TAMAM tuşuna basınız. Tracker - İzleyici GPS bağlantısını sağladığında, FOB ve Tuş takımı üzerindeki GPS göstergesi LED'i yeşil renkte yanıp sönecektir.
3. Tracker - İzleyici GPS konum bilginizi aldıktan sonra, Tuş takımı üzerindeki mesaj gönderim LED'i ile GPS LED'i, mesajınızın GPS konum bilgisi ile birlikte iletiliyor olduğunu belirtmek için 15 saniye boyunca aynı anda yeşil renkte yanıp sönecektir. FOB üzerindeki GPS LED'i de 15 saniye boyunca yeşil renkte yanıp söner.

Tuş takımı üzerindeki Mesaj Gönderim LED'i 20 dakikalık Mesaj Döngüsü hatırlatması olarak ve mesaj döngüsü tamamlandıktan sonra 1 saat süre ile yeşil renkte yanıp sönmeye devam edecektir. Check-in/OK - Kontrol/TAMAM fonksiyon LED'i ise mesaj döngüsü tamamlandıktan sonra söner.

4. Eğer GPS LED'i kırmızı renkte yanıp sönyorsa, Tracker - İzleyici, GPS uydularını açık bir şekilde göremiyordur ve bu durumda işlemin doğru olarak gerçekleşebilmesi için cihazı daha açık bir alana taşımanız gerekmektedir. Cihazı gökyüzünü gören bir açık alana çıkardıktan sonra 1 – 3. Basamakları tekrarlayınız.
5. Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesaj kişilerin olarak aktivasyon sırasında ayarladığınız kişilerin e-posta veya SMS hesabına (hesaplarına) mesajın ulaşip ulaşmadığını kontrol ediniz. Mesajlarınızı ayrıca findmeSPOT.com adresinde bulunan hesabınızdan da görebilirsiniz.

Kurulum

TRACKER - İZLEYİCİNİN KURULUMU

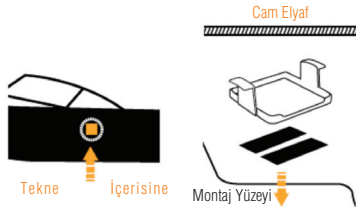
Bu üç birim çalışır duruma getirildikten ve Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajlarının doğru olarak iletildiği kontrol edildikten sonra, bu cihazlar kalıcı konumlarına monte edilebilirler. Kalıcı

kurulum için, tekneye hasar vermemek amacıyla uygun bağlantıların (vida vb.) kullanıldığından emin olunuz.

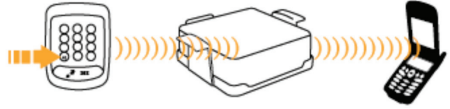
Tracker - İzleyicinin nispeten gizli bir konuma kurulmasına ve gerektiği anda kullanıcının SOS tuşuna basabileceği bir konuma kurulmasına dikkat ediniz. Tracker - İzleyicinin teknenin eğim ve salınımlarının en az olduğu noktasına monte edilmesini de dikkate alınız.

NOT: SPOT HUG bir hırsızlık önleme cihazı olduğundan ve açıkça görülmemesi gerektiğinden, HUG Tracker - İzleyici ünitesinin RF geçirgen bir malzeme altına (örneğin 3inç/7.62cm kalınlıktan daha ince cam elyaf, ahşap veya plastik) monte edilmesi ve montaj sırasında antenin gökyüzüne doğru bakması (logo yönüne) hususuna dikkat edilmelidir. Tracker - İzleyicinin yanındaki ok logosu, GPS sinyallerini almak ve uydu mesajlarını en optimum verimle göndermek için yukarıyı (gökyüzünü) gösterecek şekilde monte edilmelidir. Tracker - İzleyici, Wi-Fi veya diğer RF cihazları gibi alıcı-vericilerin yakınına ve metal cisimler gibi uydu girişimi yapan ortamların yakınına monte edilmemelidir. HUG cihazları, herhangi bir diğer GPS cihazından ve diğer elektronik cihazlardan en az 12inç/30.48cm uzağa monte edilmelidir.

1. Elektrik şebekesi, Tracker - İzleyiciye dâhili güç kablosu ile iletilmelidir (6 ft/1.8m). Test aşamasında Tracker - İzleyiciyi geçici olarak monte etmek için bir iki taraflı yapışkan bant kullanınız. Basitçe bandı Tracker - İzleyicinin montajlama çerçevesinin altına yapıştırıp, cihazı kurulum yapacağınız yüzeye yapıştırabilirsiniz.



2. Birimi, GPS sinyallerini alıp almadığı ve mesajları iletip ilemediği konusunda kontrol ediniz. Bu işlem için Check-in/OK - Kontrol/TAMAM tuşuna basınız ve Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajı ile birlikte konum bilginizin, örneğin SMS ile cep telefonunuza gelip gelmediğini kontrol ediniz.



3. Paket içinde bulunan Tracker - İzleyici montajlama çerçevesini sökünüz ve montaj yüzeyine delik açmadan önce 4 adet vida deliğini bir kalem ile yüzeye işaretleyiniz. Montajlama çerçevesini işaretlenmiş deliklere dikkatli bir şekilde hizalayınız ve dört adet vidayı yüzeye sabitlemek için bir tornavida kullanınız. Vida kullanmak yerine, Tracker - İzleyicinin dört köşesinden plastik kelepçe ile de sabitleme yapabilirsiniz.



Tracker - İzleyicinin sıkı bir şekilde monte edildiğinden ve uydurak logosunun her zaman gökyüzünü gösterdiğinden emin olunuz.

4. Tracker - İzleyici ünitesini, Tracker - İzleyici montajlama çerçevesine kaydırınız.

5. 12 V Opsiyonel elektrik hattını veya 24 V pili takınız.

SENSÖR ALARMLARI İLE TRACKER - İZLEYİCİNİN KURULUMU

Her bir SPOT HUG Tracker - İzleyici dört (4) adet Sensör Alarmı girişine sahiptir. Bu Sensör Alarmı kabloları, yüksek su, pil seviyesi, kapı açık/kapalı uyarısı ve kullanıcının seçtiği diğer ekipmanların takip edilmesi için bağlanabilir. Sensör cihazları HUG içerisine dahil değildir ancak findmeSPOT.com adresinde veya denizcilik elektroniği satan kişilerde aksesuar olarak bulunmaktadır. Herhangi bir izlenen ekipmandan alarm mesajı alma işlemi ilave ücretle tabidir.

1. İzlenecek cihazların gerilim aralıklarının 12-24 volt arasında olduğundan emin olunuz.

2. Sensör cihazının kablolu bağlantısını konektöre takınız. Kablolarının yönlerinin, kablo topluluğundaki kabloların yönler ile aynı olmasına dikkat ediniz. Kablo sıkıştırıcı kullanarak, kabloların sağlam bir şekilde bağlandığından emin olunuz.

3. Eğer Sensör Alarmları kullanılıyorsa Tracker - İzleyici'yi korumalı Sensör Alarmları kablolarına kolayca erişebilecek bir yere yerleştiriniz. Sensör üreticisinin kablo uzunluğu ve uygulama spesifikasyonlarını dikkate alınız.

4. Sensör Alarmları kablosunu uygun konektörlerle bağlayınız ve suyun içeri sızması için kablo açıklıklarını verilen contalarla sızdırmaz hale getiriniz.

Mümkün olduğunca çok sayıda sensörden veri almak için, HUG, "AÇIK" veya "KAPALI" devreler gerektiren aksesuarlar ile birlikte çalışabilir.

KONTAK TİPİ	TARİFİ VE KULLANIMI
AÇIK: Sensör Alarmları 1 = Turuncu ve Turuncu/Beyaz kablolar Sensör Alarmları 3 = Kırmızı ve Kırmızı/Beyaz kablolar (beyaz renk ile birlikte olan kablolar toplama kablolarıdır)	AÇIK bir kontak, röle devresi tamamlanıncaya kadar içerisinden geçen bir elektrik gerilimine sahip değildir. Tracker - İzleyici bir elektrik gerilimi hissederse AÇIK Sensör Alarmları aktive edilir ve iletişim kişilerine bildirim gönderme işlemi başlatılır. AÇIK kontak mesajı gönderilmeden önce bir 30 saniyelik gecikme olacaktır. Aşağıda örnek uygulamalar bulunmaktadır: <ul style="list-style-type: none">• Yüksek Su Seviyesi İzleme• Düşük Pil Gerilimi

KAPALI:

Sensör Alarmı 2 =

Yeşil ve Yeşil/Beyaz kablolar

Sensör Alarmı 4 =

Mavi ve Mavi/Beyaz (beyaz renk ile birlikte olan kablolar topraklama kablolarıdır)

KAPALI kontak sensör üzerinden bir minimum gerilimin geçmesine ihtiyaç duyar ve sensör üzerinden geçen gerilim kesilirse, iletim kişilerine bildirim gönderme işlemi başlatılır. KAPALI kontak mesajı gönderilmeden önce bir 30 saniyelik gecikme olacaktır.

Kullanılabilecek olan bazı uygulama örnekleri:

- Kabin kapısı izleme. Kapı açıldığı anda devre açılır.
- Anti-motor hırsızlık koruması
- Güç izleme. Kabine giden elektrik kesilirse devre açılır.

TUŞ TAKIMININ KURULUMU

Tuş takımı, ilk kurulum aşamasında Key FOB'ların aktivasyonu için kullanılması gereken cihazdır. Güvenlik açısından kullanıcının, cihaz kullanımından önce fabrika ayarlı PIN numarasını değiştirmesi gereklidir (Tuş takımı Sistemi/Test bölümünde bu adımlar anlatılmaktadır).

1. Kabin içerisinde Tuş takımının monte edilebileceği yeri belirleyin.

Tuş takımının Tracker - İzleyiciden en fazla 60 feet/18 metre uzakta olması gereklidir.

Tracker - İzleyici Erimi hızlıca Tuş takımı üzerindeki Check-in/OK - Kontrol/TAMAM düğmesine basılarak kontrol edilebilir.

Eğer Tracker - İzleyici Menzil LED'i yeşil renkte yanıp sönerse, Tuş takımı, Tracker - İzleyici'nin erişim alanında demektir. Tuş takımı biriminin hava koşullarından ve aşırı yüksek sıcaklıklardan korumalı bir ortama monte edilmesi önerilir.



2. Tuş takımı montajlama çerçevesini sökün ve montaj yüzeyine delikleri açmadan önce, dört adet vida deliğinin olduğu kısmı kalemle işaretleyin. Montaj plakasını dikkatli bir şekilde işaretlenmiş delik noktalarına hizalayın ve bir tornavida yardımıyla dört vidayı yüzeye sıkıca vidalayın.
3. Eğer çift taraflı yapışkan bant kullanıyorsanız, çift taraflı yapışkan bandın koruyucu kâğıdını çıkartın ve yapışkan kısmı montaj plakasının arka yüzünde merkeze yapıştırın. Tuş takımının monte edileceği alanda yüzeyin temiz olmasını sağlayın. Yapışkan bant bulunan Tuş takımı montajlama çerçevesini sertçe bastırarak yüzeye yapıştırın.
4. Tuş takımı montajlama çerçevesi yerine sabitlendikten sonra, Tuş takımını montajlama çerçevesi üzerine kaydırarak yerleştirin.

SPOT HUG'ın Kullanılması

SPOT HUG ALARM BİLDİRİLERİ

YETKİSİZ HAREKET İÇİN HUG'UN DEVREYE SOKULMASI/DEVREDEN ÇIKARILMASI

SPOT HUG, Key FOB cihazı Tracker - İzleyicinin menzil dışına çıktığında (60 ft/ 18m) otomatik olarak devreye sokulur. HUG otomatik olarak eşleşmiş bir FOB cihazı Tracker - İzleyici menzil mesafesine geldiğinde ve burada bırakıldığında devre dışı bırakılır ve bu şekilde kalma devam eder. Tracker - İzleyici güvenliği sağlamak için, eşleşmiş FOB'ların mevcut olup olmadığını sıklıkla kontrol eder.

FOB mevcut değilken, Tracker - İzleyiciyi faaliyete geçirmek için, tuş takımı üzerinde "01" numarasını giriniz ve ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız. PIN numarasını giriniz ve Check-in/OK - Kontrol/TAMAM tuşuna basınız. Eğer işlem başarılı olursa bir kesintisiz "bip" sesi duyulur ve Check-in/OK - Kontrol/TAMAM LED'inde bir sürekli yeşil ışık gözlenir. Eğer işlem başarısız olursa, 3 adet "bip" sesi duyulur ve Check-in/OK - Kontrol/TAMAM LED'inde yeşil ışık 3 kez göz kırpar.

FOB mevcut değilken, Tracker - İzleyiciyi kapatmak için, tuş takımı üzerinde "00" numarasını giriniz ve ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız. PIN numarasını giriniz ve Check-in/

OK - Kontrol/TAMAM tuşuna basınız. Eğer işlem başarılı olursa bir kesintisiz "bip" sesi duyulur ve Check-in/OK - Kontrol/TAMAM LED'inde bir sürekli yeşil ışık gözlenir. Eğer işlem başarısız olursa, 3 adet "bip" sesi duyulur ve Check-in/OK - Kontrol/TAMAM LED'inde yeşil ışık 3 kez göz kırpar.

UNAUTHORIZED MOVEMENT - YETKİSİZ HAREKET ALARM UYARILARI (MESAJ GÖNDERİMİ)

FOB Tracker - İzleyici'nin erişim alanı dışındayken veya tuş takımı kullanılarak alarmları kapatmak için PIN numarası girişi yapılmamışken tekne orijinal konum bilgisinden 1640 feet/500 metre uzaklaşarak bir Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket durumu söz konusu olduysa, sistem uydudan bir Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket başladığına dair bilgi gönderir. GPS alıcısı GPS konumunu algılar ve uydudan bağlantısı üzerinden Mülk İzleme Merkezine bir yetkisiz hareket mesajı gönderir.

Bu alarm mülk hareketini durduruncaya kadar 5-dakikalık aralıklarla gönderilmeye devam eder. Mülk hareket etmeyi bıraktığında, pillerin ömrünü korumak için mesaj gönderim aralığı her 30 dakikada bir çıkarılır ve eğer GPS bağlantısı yoksa 4 başarısız denemenin ardından günde bir kez gönderilir.

Eğer doğru bir şekilde eşleştirilmiş FOB cihazı yakına getirilirse veya kullanıcı Tuş takımı üzerinden alarmları devre dışı bırakırsa, Tracker - İzleyici, Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket mesajını iptal mesajı gönderecektir. Tracker - İzleyici bu işlemin ardından FOB'un varlığını kontrol etmeye ve izlemeye devam edecektir.

SENSÖR ALARMI BİLDİRİMLERİ

Sensör Alarmı harici bir cihaz tarafından (bir başka deyişle, yüksek su alarmı, kabin kapısı alarmı, düşük pil gerilimi vb.) devreye sokulursa uydudan bağlantısı üzerinden bir Sensör Alarmı adını içeren

ve GPS konum bilgisinin dâhil olduğu mesaj yolların.

- Eğer FOB mevcutsa, Sensör Alarmları otomatik olarak devre dışı bırakılır.
- Sensör Alarmı bildirimleri 1 saat süresince 5 dakikada bir gönderilir.

Mesajlar günde bir kez Günlük Durum Mesajı ile aynı zamanda gönderilir. E-posta veya SMS ile gönderilecek olan Sensör Alarmı mesajları için alıcıları findmeSPOT.com adresindeki kullanıcı hesabından belirleyebilirsiniz.

- Sensör Alarmlarını devre dışı bırakma işlemi Tuş takımı üzerinden gerçekleştirilebilir.
- İlk Sensör Alarmı mesajı, GPS verisi alınıp alınmadığına bakılmaksızın 1 dakika içerisinde gönderilmiş olur.
- Eğer Alarm durumu Normal duruma dönerse, Sensör Alarmı mesajı, Sensör Alarm İptal mesajı gönderilmeden önce toplamda beş kez gönderilecektir.

Tracker - İzleyici Sensör Alarmı mesajlarını gönderiyorken, Tracker - İzleyici cihazı, Check-in/OK - Kontrol/TAMAM veya Track Progress - Takip Modu tuşlarını devre dışı bırakır.

Tracker - İzleyici yalnızca SOS veya Help-Yardım düğmelerinin basılmasına cevap verecektir.

Buna ek olarak, Sensör Alarmı mesajı Günlük Durum Mesajı iletimine göre öncelik kazanacaktır. Sensör Alarmları fabrika çıkışı olarak devre dışı bırakılmıştır. Kurulan her bir sensör için her bir Sensör Alarmını Tuş takımı yolu ile aktive etmeniz önerilir.

Günlük Durum Mesajı

Bir Günlük Durum bildirim mesajı, findmeSPOT.com adresindeki kullanıcı profili esas alınarak seçilmiş alıcılar ile kullanıcıya gönderilir.

Günlük Durum Mesajı aşağıdakileri içerir:

- Tracker - İzleyici ESN, güç kaynağı durumu, Unauthorized Movement - Yetkisiz Hareket durumu,

Tracker - İzleyici pil durumu, Sensör Alarmı durumu, GPS konum bilgisi, tarih ve zaman ile teknenizin bulunduğu yeri Google Maps™ üzerinde gösteren bir link.

- Mesaj her 24 saatte bir gönderilecektir.
- Mesajlar kullanıcı hesabında en az 30 gün boyunca muhafaza edilir. Paylaşım Sayfasındaki mesajlar en az 7 gün boyunca muhafaza edilir. Kullanıcı tarafından aktif hale getirilen mesaj tipleri (FOB ve Tuş takımı)

NOT: SPOT fonksiyonunu kullanabilmek için Key FOB, Tracker - İzleyici ile eşleştirilmeli ve bu cihazın menzili dâhilinde olmalıdır. Aynı zamanda Tuş takımı da kullanılabilir.

Kullanıcı tarafından devreye alınan mesajlar (FOB veya Tuş Takımı yoluyla)

FONKSİYONLAR GENEL BAKIŞ

SOS

- GPS konum bilginizi acil durum müdahale birimine bildirir.
- Mesajlar piller tükeninceye veya mesajlar iptal edilinceye kadar her 5 dakikada bir gönderilir.
- SOS en kritik mesaj tipi olarak ele alınır ve diğer bütün mesajları iptal eder. SOS mesaj düğmesine basıldığında Check-in/OK - Kontrol/TAMAM, Help-Yardım ve Track Progress - İzleme İşlemlerini iptal eder.

NOT: Acil durum hallerinde kullanılacaktır. Kurtarılmamız için yapılan masraflardan sorumlu olabilirsiniz.



Yardım

— Arkadaşlarınızdan veya ailenizden GPS konum bilgisi ile birlikte yardım talep eder veya arkadaş veya aile yerine profesyonel yardım kuruluşlarından Yardım talebinde bulunur.

— Help-Yardım mesajları, iptal edilinceye kadar 1 saat süresince her 5 dakikada bir gönderilir.

— Help-Yardım düğmesine basıldığında bir GPS sinyali alınmazsa, Help-Yardım mesajı gönderilmeye devam eder. Cihaz GPS konum bilgisi elde etmek için aramalara devam eder ve bir sonraki programlanmış gönderim zamanında konum bilgisini gönderir.

— Help-Yardım en acil mod olarak ele alınır. Help-Yardım düğmesine basıldığında, Check-in/OK - Kontrol/TAMAM ve Track Progress - Takip Modunu iptal eder.



Kontrol /TAMAM

— İletişim kişilerinize nerede olduğunuzu ve önceden programlanmış bir mesajla durumunuzun iyi olduğunu bildirir.

— Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajı bir gündelik mesaj modudur. Eğer GPS konum bilgisi elde edilemezse mesaj gönderilmez.



Takip Modu

— İletişim kişilerinizin güzergâhındaki ilerlemeyi Google Maps™ üzerinden takip edebilmeleri için otomatik olarak konum bilginizi gönderir ve kaydeder.

— Başlatıldıktan sonra iptal edilinceye kadar veya 24 saat süresince her 10 dakikada bir gönderilir. Her bir mesajla birlikte SPOT, kesintisiz bir takip modu için önceki 2 güzergâh konumu ile birlikte GPS konum bilgisini gönderecektir.

— Track Progress - Takip Modu bir gündelik mesaj modudur. Eğer bir GPS konum bilgisi bulunamazsa, bu mesaj gönderilmez ve bir sonraki programlanmış zaman aralığında yeniden deneme yapılır.

SOS SOS (FOB/TUŞ TAKIMI / İZLEYİCİ)

NOT: Acil durum hallerinde kullanılacaktır. Kurtarılanız için gereken masraflardan sorumlu tutulabilirsiniz.

Hayati tehlike durumunda veya diğer kritik acil durum hallerinde, bulunduğunuz konuma bağlı olarak (Arama ve Kurtarma, Amerikan Sahil Güvenlik, Sivil Hava Devriyesi, yerel polis, otoban devriyesi, ülkenize ait elçilik veya fahri elçilik veya diğer acil durum cevap merkezleri gibi) uygun acil durum cevap merkezlerine haber vermek üzere GEOS IERCC merkezini uyarmak için bir SOS mesajı kullanılır.

MESAJ DÖNGÜSÜ

HUG cihazınız, iptal edilinceye veya pilleriniz tükeninceye kadar her 5 dakikada bir GEOS merkezine mevcut GPS konumunuz dâhil olmak üzere size ait acil durum profil bilgilerini gönderir. Eğer SPOT HUG cihazınız herhangi bir GPS sinyali alamaz ise, bu durumda herhangi bir GPS konum bilgisi olmaksızın mesajınızı göndermeye çalışacaktır. Bu fonksiyon için herhangi bir test modu bulunmamaktadır. Eğer SOS fonksiyonunu çalıştırırsanız, GEOS IERCC merkezi bu durumu gerçek bir acil durum olarak ele alacaktır.

SOS FONKSİYONUNUN KULLANILMASI

Tracker - İzleyici, Tuş takımı, veya Key FOB üzerindeki SOS düğmesine, LED yeşil renkte yanıp sönmüştüğü kadar basınız ve basılı tutunuz. HUG GPS uydularını gördüğünde ve GPS konum bilginizi almaya başladığında GPS LED'i yeşil renkte yanıp sönmeye başlayacaktır.

GPS konum bilgisi alındıktan sonra, HUG mesajınız ile birlikte GPS konumunuzu da gönderir. Her iki, GPS LED'i ve Mesaj gönderim LED'i yaklaşık olarak 15 saniye boyunca yeşil renkte yanıp söner. Mesaj gönderim LED'i bir sonraki programlı mesajınız gönderilinceye kadar, size en son

mesajın iletilmiş olduğunu belirtmek için yeşil renkte yanıp sönmeye devam eder.

Eğer bir GPS sinyali bulunamazsa, GPS LED'i kırmızı renkte yanıp söner. Tekneyi gökyüzünü daha rahat görebileceği bir alana hareket ettiriniz.

İlk mesaj aktivasyonun hemen ardından bir (1) dakika içerisinde GPS konum bilgisi olsun / olmasın gönderilecektir. Diğer ardışık mesajlar için, HUG cihazınız 4 dakika kadar GPS konum bilginizi aramaya devam edecektir. 4 dakika içerisinde bir GPS konum bilgisi bulunmazsa, HUG cihazınız mesajınızı GPS konum bilgisi olmadan gönderecektir.

GPS LED'i kırmızı renkte yanıp sönerken Mesaj gönderim LED'i yaklaşık olarak 15 saniye süresince yeşil renkte yanıp sönecektir. Mesaj Gönderim LED'i ise bir sonraki programlanmış mesaj gönderilinceye kadar yanıp sönmeye devam edecektir.

İPTAL ETMEK İÇİN

SOS mesajını başlatmak için kullanılan ve cihaz üzerinde bulunan düğmeye, düğme LED'i kırmızı renkte yanıp sönmeye kadar basınız ve basılı tutunuz. HUG, SOS düğmesi kırmızı renkte yanıp sönmeyi durduruncaya kadar çalışacaktır.

Tuş takımı üzerindeki Mesaj Gönderim LED'i, İptal mesajının gönderildiğini göstermek için yeşil renkte yanıp sönecektir.

HUG CİHAZINIZ SOS MESAJLARINIZIN ÖNCELİĞİNİ NASIL BELİRLER?

SOS mesajları HUG için en yüksek önceliğe sahiptir. Help-Yardım/ SPOT Assist veya SOS mesajlarını seçtiğinizde Check-in/OK - Kontrol/TAMAM, ve Track Progress - Takip Modu fonksiyonlarını devre dışı bırakırsınız.



YARDIM/SPOT ASSIST (FOB/TUŞ TAKIMI)

Hayati tehdit söz konusu olmayan durumlarda SPOT Asist kullanarak arkadaşlarınız veya ailenizden veya profesyonel yardım sağlayıcılardan yardım talep edebilirsiniz. İletişim kişileriniz, mevcut GPS koordinatlarınızla birlikte bir SMS/metin veya e-posta mesajları alacaktır. E-posta mesajları aynı zamanda, konum bilginizi Google Maps™ kullanarak görebilmeniz için bir link de içerir.

SPOT Assist hizmet ortakları, SPOT Assist mesajınız ile birlikte mevcut GPS konum bilginizi de alacaktır.

MESAJ DÖNGÜSÜ

HUG, bir saat süresince güvenilirliği sağlamak amacıyla mesajınızı ve mevcut GPS konum bilgilerinizi her 5 dakikada bir gönderecektir. Eğer HUG herhangi bir GPS sinyali alamaz ise mesajınızı GPS konum bilgisi olmaksızın göndermeye çalışacaktır.

YARDIM FONKSİYONUNUN KULLANILMASI

Key FOB veya Tuş takımı üzerindeki Help-Yardım düğmesine fonksiyon düğmesi yeşil renkte yanıp sönmeye kadar basınız ve basılı tutunuz. HUG, GPS uyduları ile iletişime geçtiğinde GPS LED'i yeşil renkte yanıp söner ve GPS konum bilginizi alırken 4 dakikaya kadar yanıp sönmeye devam eder.

Tuş takımı üzerindeki GPS LED'i ve Mesaj Gönderme LED'i, her ikisi birden yaklaşık olarak 15 saniye boyunca yeşil renkte yanıp söner. Tuş takımı üzerindeki Mesaj Gönderim LED'i, en son geçerli olan mesajı ilettikten sonra yeşil renkte yanıp sönmeye devam eder ve bu işlem son mesaj döngüsü tamamlandıktan sonra 1 saat boyunca devam eder. HUG, Check-in/OK - Kontrol/TAMAM Mesaj LED'i yanıp sönmeyi bırakana kadar çalışmaya devam edecektir.

Eğer bir GPS sinyali bulunamazsa, GPS LED'i kırmızı renkte yanıp söner. Tekneyi gökyüzünü daha rahat görebileceği bir alana hareket ettiriniz. HUG, 4 dakika kadar GPS konum bilginizi aramaya devam edecektir.

4 dakika içerisinde bir GPS konum bilgisi bulunmazsa, HUG mesajınızı GPS konum bilgisi olmadan gönderir. FOB ve Tuş takımı GPS LED'i kırmızı renkte yanıp söner ve bununla birlikte Mesaj Gönderim LED'i (tuş takımı üzerinde) yaklaşık 15 saniye süresince yeşil renkte yanıp söner. Bir sonraki programlanmış mesaj veya mesaj döngüsü tamamlandıktan bir saat sonrasına kadar Mesaj Gönderim LED'i yanıp sönmeye devam edecektir.

Tuş takımı üzerindeki Mesaj Gönderim LED'i en son gönderilen mesajın durumunu doğrulamanız için size ilave süre vermek amacıyla Help-Yardım/SPOT Assist Mesaj Döngüsü tamamlandıktan sonra 1 saat daha yanıp sönmeye devam edecektir.

İPTAL ETMEK İÇİN

Help-Yardım düğmesine kırmızı renkte yanıp sönmeye kadar basınız ve basılı tutunuz. HUG, Help-Yardım düğmesi üzerindeki LED kırmızı renkte yanıp sönmeyi bırakıncaya kadar çalışacaktır. Tuş takımı üzerindeki Mesaj Gönderim LED'i İptal mesajının gönderildiğini belirtmek için yeşil renkte yanıp sönecektir.

HUG, YARDIM MESAJLARININ ÖNCELİĞİNİ NASIL BELİRLER?

Help-Yardım/SPOT Assist mesajları HUG için önceliklidir. Help-Yardım/ SPOT Assist veya SOS mesajını seçtiğinizde, Check-in/OK - Kontrol/TAMAM, ve Track Progress - Takip Modu fonksiyonlarını iptal etmiş olacaksınız.

KONTROL/TAMAM (FOB/TUŞ TAKIMI)

İletişim kişilerinizin sizin nerede olduğunuzu ve nasıl olduğunuzu bilmesini sağlar veya daha sonra incelemek üzere tek bir güzergâh noktası işaretler. İletişim kişilerin GPS koordinatınız ile birlikte SMS/metin veya e-posta mesajları alacaktır. E-posta mesajları aynı zamanda Google Maps TM kullanılarak konum bilginizi görebilmek için bir bağlantı da içermektedir.

KONTROL/TAMAM İÇİN MESAJ DÖNGÜSÜ

Tracker - İzleyici, maksimum güvenilirlik için, mesajınızı ve GPS konum bilginizi 20 dakikanın üzerinde üç kez SPOT HUG ağına göndermektedir (gerçekte iletişim kişilerinize yalnızca bir e-posta veya SMS/metin mesajı gönderilecektir).

Eğer HUG cihazınız bir GPS sinyali almazsa, Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajınızı göndermeyecektir.

KONTROL/TAMAM FONKSİYONUNUN KULLANILMASI

Key FOB veya Tuş takımı üzerindeki Check-in/OK - Kontrol/TAMAM düğmesine, düğme üzerindeki LED yeşil renkte yanıp sönmeye kadar basınız ve basılı tutunuz. HUG, GPS uydularını gördüğünde ve GPS konum bilginizi elde etmeye başladığında FOB veya Tuş takımı üzerindeki GPS LED'i yeşil renkte yanıp sönmeye başlayacaktır.

GPS konum bilginiz elde edildikten sonra, HUG cihazınız mesajınızı ve GPS konum bilginizi gönderir. Tuş takımı üzerindeki GPS LED'i ve Mesaj Gönderme LED'i, her ikisi birden yaklaşık olarak 15 saniye boyunca yeşil renkte yanıp söner. Tuş takımı üzerindeki Mesaj Gönderim LED'i, en son geçerli olan mesajı ilettikten sonra yeşil renkte yanıp sönmeye devam eder ve bu işlem son mesaj döngüsü tamamlandıktan sonra 1 saat boyunca devam eder. HUG, Check-in/OK - Kontrol/TAMAM Mesaj LED'i yanıp sönmeyi bırakana kadar çalışmaya devam edecektir.

Eğer bir GPS sinyali bulunamazsa, GPS LED'i kırmızı renkte yanıp sönecektir. Tekneyi gökyüzünü daha rahat görebileceği bir alana hareket ettiriniz. HUG, yaklaşık 15 dakika süresince GPS konum bilginizi aramaya devam edecektir.

15 dakika içerisinde herhangi bir GPS konum bilgisi bulunmazsa, HUG cihazınız mesajınızı göndermeyecektir. Tekrar denemek için basitçe fonksiyon düğmesine basınız ve basılı tutunuz. Tuş takımı üzerindeki Mesaj Gönderim LED'i, mesaj döngüsünün tamamlanmasının ardından 1 saat boyunca mesajınızın iletilmediğini belirtmek üzere kırmızı renkte yanıp sönecektir.

Tuş takımı üzerindeki Mesaj Gönderim LED'i Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajı durumunu kontrol etmenizi sağlamak üzere mesaj döngüsünün tamamlanmasının ardından 1 saat süresince yanıp sönmeye devam edecektir. İsteddiğiniz anda bu LED'i bir diğer fonksiyonu aktive ederek iptal edebilirsiniz.

İPTAL ETMEK İÇİN

Bütün Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajları bulunan GPS konum bilgisini de içerecek şekilde gönderilir.

KONTROL/TAMAM MESAJINIZIN ÖNCELİĞİNİ NASIL BELİRLER?

Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajı en düşük önceliğe sahip HUG mesajıdır – 30 Check-in/OK - Kontrol/TAMAM Mesajı modunda Help-Yardım, Track Progress - Takip Modu veya SOS düğmelerine basarsanız HUG cihazınız herhangi bir gönderilmemiş Check-in/OK - Kontrol/TAMAM Mesajını iptal edecek ve Help-Yardım/SPOT Assist, Track Progress - Takip Modu veya SOS mesajlarını göndermeye başlayacaktır.

HIZLI KONTROL

Takip sırasında bir Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajı gönderebilirsiniz. Eğer İzleme - Tracking aktifse, bir Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajı gönderilinceye kadar askıda tutulacaktır, ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM döngüsü tamamlanır tamamlanmaz devam edecektir. Bu işlem, İzleme sırasında iletişim kişilerinize bulunduğunuz yer hakkında kolayca bir güncelleme sağlayacaktır. Örneğin, SPOT Adventures veya findmeSPOT.com üzerinden yolculuğunuzu takip eden arkadaşlarınıza yolculuğun başında bir "tamam" mesajı atmak istediğinizde, basitçe Track Progress - Takip Modunu başlatın ve ardından "Check-in/OK - Kontrol/TAMAM"tuşuna basın. HUG cihazınız bir Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajı gönderecek ve ardından izlemeye devam edecektir.



TAKİP MODU

Seyahatinizde izlediğiniz yolu takip edebilecek şekilde bu işlem, konum bilginizi iletişim kişilerinin güzergâhınızı takip edebilmesi için neredeyse gerçek zamanlı olarak Google Maps™ veya SPOT Adventures yazılımına gönderecektir. Ayrıca daha sonra incelemeniz için güzergâhınızı otomatik olarak işaretler. İletişim kişileriniz seyahatinizdeki ilerlemeyi SPOT HUG hesabınızda oluşturduğunuz web linkleri üzerinden görür. İlave hizmet ücreti uygulanabilir. Daha ayrıntılı bilgi edinmek için findmeSPOT.com adresindeki hesap bilgilerine bakınız.

MESAJ DÖNGÜSÜ

Track Progress - Takip Modu mesajları 24 saat boyunca veya iptal edilinceye kadar 10 dakikada bir gönderilir. Döngüyü başlatmak üzere istediğiniz herhangi bir zamanda Track Progress - Takip Modunu çalıştırabilirsiniz. Her bir mesajda HUG cihazınız, kesintisiz bir güzergâh takibi açısından önceki 2 güzergâh konumunuzu da içeren GPS konum bilgisini gönderecektir. Eğer HUG bir GPS sinyali alamazsa, mesajınızı göndermeyecektir ancak, bir sonraki programlı mesaj aralığında yeniden deneme yapacaktır.

TAKİP MODU FONKSİYONUNUN KULLANILMASI

Key FOB veya Tuş takımı üzerindeki Track Progress - Takip Modu düğmesine, üzerindeki LED yeşil renkte yanıp sönmüceye kadar basınız ve basılı tutunuz. GPS LED'i, HUG cihazınız GPS uydularını gördüğünde ve GPS konum bilginizi almaya başladığında yeşil renkte yanıp sönecektir. GPS konum bilgisi elde edildiğinde, HUG mesajınızı gönderir ve başarılı bir GPS bağlantısının gerçekleştiği ve mesaj gönderme döngüsünün başladığını belirtmek üzere, GPS ve Mesaj Gönderme LED'lerinin ikisi birlikte 15 saniye boyunca yeşil renkte yanıp söner. Mesaj Gönderim LED'i en son gönderilen mesajın durumunu doğrulamanız için size ilave süre vermek amacıyla Track Progress - Takip Modu Mesaj Döngüsünün sona ermesinin ardından bir saat sonraya kadar yanıp sönmeye devam edecektir.

Eğer bir GPS sinyali bulunmazsa, GPS LED'i kırmızı renkte yanıp sönecektir. Tekneyi gökyüzünü daha rahat görebileceği bir alana hareket ettiriniz. HUG, 4 dakika kadar GPS konum bilginizi aramaya devam edecektir.

4 dakika içerisinde bir GPS konum bilgisi bulunmazsa, HUG özel konum bilgisini göndermeyecektir. GPS LED'i ile Mesaj Gönderim LED'inin her ikisi, ve yalnızca tuş takımı yaklaşık 15 saniye boyunca kırmızı renkte yanıp sönecektir. HUG cihazınız 6 dakikaya kadar dinlenir ve bir sonraki programlanmış mesaj zamanı geldiğinde yeniden deneme yapar. Mesaj Gönderim LED'i bir sonraki programlanmış mesaja veya mesaj döngüsü tamamlandıktan bir saat sonrasında kadar yanıp sönmeye devam edecektir.

Mesaj Gönderim LED'i en son gönderilen mesajın durumunu doğrulamanız için size ilave süre vermek amacıyla Track Progress - Takip Modu Mesaj Döngüsünün sona ermesinin ardından bir saat sonraya kadar yanıp sönmeye devam edecektir.

İPTAL ETMEK İÇİN

LED yanıp sönmeyi bırakıncaya kadar, Track Progress - Takip Modunu başlatmak için kullanılan, cihaz üzerindeki düğmeye basınız ve basılı tutunuz.

HUG, TAKİP MODU MESAJLARINA ÖNCELİĞİ NASIL VERİR

Help-Yardım ve SOS mesajları Track Progress - Takip Moduna göre önceliğe sahiptir – izleme sırasında Help-Yardım veya SOS düğmelerine basarsanız, HUG, gönderilmemiş herhangi bir mesajı iptal edecektir ve Help-Yardım SPOT Assist veya SOS mesajlarını göndermeye başlayacaktır. Track Progress - Takip Modu ise Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajlarına göre önceliklidir. Eğer Check-in/OK - Kontrol/TAMAM modunda iseniz ve Track Progress - Takip Modu tuşuna basarsanız cihazınız takip moduna başlayacak ve gönderilmemiş Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajlarınızı iptal edecektir.

HIZLI KONTROL

Takip sırasında bir Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajı gönderebilirsiniz. Eğer İzleme - Tracking aktifse, bir Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajı gönderilinceye kadar askıda tutulacaktır, ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM döngüsü tamamlanır tamamlanmaz devam edecektir. Bu işlem, İzleme sırasında iletişim kişilerinize bulunduğunuz yer hakkında kolayca bir güncelleme sağlayacaktır. Örneğin, SPOT Adventures veya findmeSPOT.com üzerinden yolculuğunuzu takip eden arkadaşlarınıza yolculuğun başında bir "tamam" mesajı atmak istediğinizde, basitçe Track Progress - Takip Modunu başlatın ve ardından "Check-in/OK - Kontrol/TAMAM" tuşuna basın. HUG cihazınız bir Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajı gönderecek ve ardından izlemeye devam edecektir.

LED'ler Nasıl Yanmaktadır

TRACKER-İZLEYİCİ, KEY FOB VE TUŞ TAKIMININ FONKSİYONLARINA GÖRE

LED	LED FAALİYETİ	YEŞİL	KIRMIZI
Güç-Tracker - İzleyici	Elektrik hattına bağlandığı zaman	Her 3 saniyede bir/ Yanıp Söner	
Tracker - İzleyici	Yalnızca piller kullanılıyorken	Yanıp Söner	
	Eğer GPS veya uydu vericisi otomatik kontrol testi başarısız olursa		Güç/GPS/SOS ledlerinin hepsi - kırmızı renkte yanıp söner
	Eğer pil gücü düşükse		Her 10 saniyede bir/ Yanıp Söner
GPS	GPS bağlantısı gerçekleştiğinde	Yanıp Söner	
	GPS bağlantısı gerçekleşmediğinde		Yanıp Söner
	Eğer GPS veya uydu vericisi otomatik kontrol testi başarısız olursa		Güç/GPS/SOS ledlerinin hepsi - kırmızı renkte yanıp söner
SOS	SOS mesajı gönderiliyorken	Yanıp Söner	
	Eğer GPS veya uydu vericisi otomatik kontrol testi başarısız olursa -		Güç/GPS/SOS ledlerinin hepsi - kırmızı renkte yanıp söner

TRACKER - İZLEYİCİ, GPS KONUM BİLGİNİZİ BULURSA (TUŞ TAKIMI VE KEY FOB İLE)

FONKSİYON	MESAJ FONKSİYON LED'İ	GPS LED'İ	MESAJ GÖNDERİM LED'İ (TUŞ TAKIMI ÜZERİNDE)	MESAJ DURUMU
Check-in/OK - Kontrol/TAMAM Track Progress - Takip Modu	Mesaj döngüsü tamamlanıncaya veya iptal edilinceye kadar Fonksiyon LED'i yeşil renkte yanıp söner.	GPS LED'i yeşil renkte yanıp söner.	Her bir fonksiyon için uygun olan en son mesaj ilettikten sonra ve mesaj döngüsü tamamlandıktan bir saat sonra yeşil renkte yanıp söner.	Mesaj ve konum bilgisi uydulara iletilir
Help-Yardım/ SPOT Assist				
SOS Acil durum				

ÖNEMLİ NOTLAR

1. Her bir fonksiyonda yanıp sönen yeşil LED, o fonksiyonu başarılı bir şekilde faaliyete geçirdiğiniz konusunda sizi bilgilendirir.
2. Fonksiyonu çalıştırdıktan sonra, HUG, belirtildiği şekilde bir GPS sinyalinin ve konum bilgisinin tarar.
3. GPS konum bilgisi elde edildiğinde, HUG mesajınızı gönderir ve başarılı bir GPS bağlantısının gerçekleştiği ve mesaj gönderme döngüsünün başladığını belirtmek üzere, GPS ve Mesaj Gönderme LED'lerinin ikisi birlikte 15 saniye boyunca yeşil renkte yanıp söner.

Eğer Tracker - İzleyici GPS Konumunuzu Belirleyemezse. Kalıcı olarak Kurulum Yapmadan Önce Tracker-İzleyici Ünitesini Test Etmek Önemlidir

FONKSİYON	FONKSİYON TUŞU LEDİ	GPS LEDİ	MESAJ GÖNDERİM LEDİ (YALNIZCA TUŞ TAKIMI)	MESAJ DURUMU	TEKRAR DENEMEK İÇİN
SOS	Yeşil Renkte Yanıp Söner	Kırmızı Renkte Yanıp Söner. Tracker - İzleyici GPS sinyalinin 4 dakika boyunca arar ve ardından 1 dakika dinlenir.	Yeşil Renkte Yanıp Söner	Mesaj GPS bilgisi olmaksızın gönderilir	Tekneyi gökyüzünü daha rahat görebileceği bir alana hareket ettiriniz. HUG, bir sonraki mesaj aralığı sırasında bir GPS konum bilgisini elde etmeye çalışacaktır.
Help-Yardım/Assist	Yeşil Renkte Yanıp Söner	Kırmızı Renkte Yanıp Söner. Tracker - İzleyici GPS sinyalinin 4 dakika boyunca arar ve ardından 1 dakika dinlenir.	Yeşil Renkte Yanıp Söner	Mesaj GPS bilgisi olmaksızın gönderilir	Tekneyi gökyüzünü daha rahat görebileceği bir alana hareket ettiriniz. HUG, bir sonraki mesaj aralığı sırasında bir GPS konum bilgisini elde etmeye çalışacaktır.
Check-in/OK - Kontrol/TAMAM	Yeşil Renkte Yanıp Söner	Kırmızı Renkte Yanıp Söner.	Kırmızı Renkte Yanıp Söner.	Mesaj Gönderilmez	Tekneyi gökyüzünü daha rahat görebileceği bir alana hareket ettiriniz. Seçili fonksiyona tekrar basınız.
Track Progress - Takip Modu	Yeşil Renkte Yanıp Söner	Kırmızı Renkte Yanıp Söner. Tracker - İzleyici GPS sinyalinin 4 dakika boyunca arar ve ardından 6 dakika dinlenir.	Kırmızı Renkte Yanıp Söner.	Mesaj Gönderilmez	Tekneyi gökyüzünü daha rahat görebileceği bir alana hareket ettiriniz. HUG, bir sonraki mesaj aralığı sırasında bir GPS konum bilgisini elde etmeye çalışacaktır.

ÖNEMLİ NOTLAR

Check-in/OK - Kontrol/TAMAM: HUG bir Check-in/OK - Kontrol/TAMAM Mesajı göndermeden önce bir GPS sinyali almalıdır. Eğer bir GPS sinyali bulunamazsa, GPS LED'i kırmızı renkte yanıp söner ve SPOT HUG cihazınız herhangi bir mesaj göndermeden fonksiyonu deaktif eder.

Track Progress - Takip Modu: HUG güzergâh bilginizi göndermeden önce bir GPS sinyali almalıdır. Ancak, sinyal alınmasa bile HUG, Track Progress - Takip Modu fonksiyonunu çalıştırmaya devam eder ve bir sonraki programlı mesaj aralığında yeniden GPS sinyalini tarar.

Help-Yardıml/SPOT Assist: Tracker - İzleyici, Help-Yardıml/SPOT Assist mesajlarını GPS konum bilgisi olmadan da gönderir. Tracker - İzleyici, yeni programlanmış mesajı göndermeden önce GPS sinyalinin olup olmadığını kontrol eder (-4-5 dakika), ve mesaj döngüsünü tekrarlar.

SOS: Tracker - İzleyici, SOS Acil durum mesajlarını GPS konum bilgisi olmadan da gönderir. Tracker - İzleyici, yeni programlanmış mesajı göndermeden önce GPS sinyalinin olup olmadığını kontrol eder (ilk mesajdan sonra -4-5 dakika), ve mesaj döngüsünü tekrarlar.

TRACKER-İZLEYİCİ, KEY FOB VE TUŞ TAKIMININ FONKSİYONLARINA GÖRE

LED DURUMU	YEŞİL	KIRMIZI
Tracker - İzleyici Menzil Durumu Tuş takımı üzerinde bulunan	Key FOB/Tuş takımı 60 ft yakınlarda ise Key FOB/Tuş takımı LED'i yeşil renkte yanıp	Key FOB/Tuş takımı LED'i Erim dışında olduğunda kırmızı renkte yanıp söner.
Tracker - İzleyici Güç Durumu (Tracker - İzleyici üzerindeki AÇMA/ KAPAMA).	Elektrik şebekesi ile bağlı olduğunda her 3 saniyede bir, pil ile beslendiğinde her 10 saniyede bir yeşil renkte yanıp söner.	Piller azaldığında kırmızı renkte yanıp söner.
Tracker - İzleyici Pili Seviyesi Durumu. Tuş Takımı üzerinde bulunan.		Düşük pil durumunda 1 dakika süresince kırmızı renkte yanıp
Key FOB/Tuş takımı Pili Seviyesi Durumu. Her bir cihaz üzerinde bulunan.		Düşük pil durumunda 1 dakika süresince kırmızı renkte yanıp

ÖNEMLİ NOTLAR

1. Tracker - İzleyici erimi ve Mesaj durumunun doğrulanması için FOB veya Tuş takımı üzerinde Check-in/OK - Kontrol/TAMAM tuşlarına basıp-çekme işlemi uygulamanız gereklidir.
2. SPOT HUG, düşük pil durumunda göstergeler haber verdiğinde pillerinizi acilen değiştirmenizi önermektedir. Bir yolculuktayken FOB/Tuş takımı ve Tracker - İzleyici için yedek pilleri yanınızda bulundurun.
3. Eğer pillerinizin yeni olduğundan emin değilseniz bu pilleri herhangi bir HUG cihazınıza yerleştirmeyiniz.
4. Tuş takımı/FOB üzerindeki bütün LED faaliyetleri 1 dakikadan sonra kapanır.

Tuş takımı fonksiyonları

Tuş takımı ile SPOT HUG'in devreye alınması/ devreden çıkarılması için kullanılabilir. Tuş takımı aynı zamanda, Günlük Durum Mesajı içerisinde GPS bilgisinin açılması/kapanması, PIN numarasının değiştirilmesi, ilave Key FOB cihazlarını eşleştirilmesi ve Sensör Alarmlarının devreye alınması/ devreden çıkarılması için de kullanılır.

Son olarak bu işlem SPOT modlarının başlatılması ve iptal edilmesi için kullanılabilir.

- Aksi belirtilmedikçe düğmeye basınız ve ardından düğmeyi bırakınız.
- Check-in/OK - Kontrol/TAMAM tuşuna bastıktan sonra, sesli ve görünür geri beslemeler yapılan girişlerin başarılı olup olmadığını belirtir.

SESLİ GERİ BESLEME

- Başarılı ise – bir adet sürekli “bip” sesi; Başarısız ise – 3 adet kesikli “bip” sesi.

GÖRÜLEBİLİR GERİ BESLEME

- Başarılı ise –Check-in/OK - Kontrol/TAMAM LED'i üzerinde bir kez yeşil renk yanar;
- Başarısız ise – Check-in/OK - Kontrol/TAMAM LED'i üzerinde 3 kez yeşil ışık yanıp söner.

TUŞ TAKIMI FONKSİYONU	BU SAYILARI GİRİNİZ	KONTROL/TAMAM TUŞUNA BASINIZ	İLAVE YÖNERGELER
Yetkisiz Hareket Modu Kapalı	00	+ ✓ OK	+ PIN numaranızı giriniz Kontrol/TAMAM'a basınız.
Yetkisiz Hareket Modu Kapalı	01	+ ✓ OK	+ PIN numaranızı giriniz Kontrol/TAMAM'a basınız.
Günlük Durum/GPS Bilgisi Açık	02	+ ✓ OK	+ PIN numaranızı giriniz Kontrol/TAMAM'a basınız.
Günlük Durum/GPS Bilgisi Açık	03	+ ✓ OK	+ PIN numaranızı giriniz Kontrol/TAMAM'a basınız.
PIN Değişikliği (veya ayarlama)	04	+ ✓ OK	+ PIN numaranızı giriniz Kontrol/TAMAM'a basınız.
Key FOB	05	+ ✓ OK	+ <ul style="list-style-type: none"> 1. PIN numaranızı giriniz 2. Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız. 3. Her seferinde bir tane FOB olmak üzere, Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız ve aynı anda FOB üzerindeki Track Butonlarına 3 saniye boyunca basınız. 4. 5 dakika içerisinde 3. basamağı bütün FOB cihazları için tekrarlayınız.
Tuş takımı ile Tracker - İzleyici Eşleşmiş	06	+ ✓ OK	+ <ul style="list-style-type: none"> 1. Mevcut PIN numaranızı giriniz ve ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız. 2. Birincil Tuş takımının PIN numarasını giriniz ve ardından Check-in/OK - Kontrol/ TAMAM'a basınız. 3. 8 haneli ESN numaranızı giriniz (taksim işareti olmadan) ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız.
Sensör Alarmı Aktif 1: #1 2: #2 3: #3 4: #4 9: Hensi	07	+ ✓ OK	+ <ul style="list-style-type: none"> 1. PIN numaranızı giriniz. 2. Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız. 3. Aktif hale getirilecek olan iletişim kişileri için numaraya basınız (1-4, 9 hepsi için). 4. Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız.

Sensör Alarmı İptal 1: #1 2: #2 3: #3 4: #4 9: Hepsi	08	+	✓ OK	+	1. PIN numaranızı giriniz. 2. Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız. 3. Aktif hale getirilecek olan iletişim kişileri için numaraya basınız (1-4, 9 hepsi için). 4. Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız.
PIN Resetleme	09	+	✓ OK	+	1. Kullanıcı Kimlik Doğrulama kodunun son 4 rakamını giriniz. 2. Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız. 3. Yeni PIN numaranızı giriniz ve ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız. 4. Yeni PIN numaranızı tekrar giriniz ve ardından Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız. 5. Her bir FOB cihazında hızlıca Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız.
Titreşim Hassasiyeti Ayarları	2	+	✓ OK	+	1. PIN numaranızı giriniz. 2. Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız. 3. Düğmeye basınız (1 = düşük, 2 = orta, 3 = yüksek). 30 ft'ten kısa olan tekneler için Düşük ayarlar önerilmektedir. 4. Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız.
SPOT Modlarının İptal Edilmesi FOB üzerinden Aktive Edilmiş	19	+	✓ OK	+	1. PIN numaranızı giriniz 2. Check-in/OK - Kontrol/TAMAM'a basınız.

İZLEYİCİ, TUŞ TAKIMI VE KEY FOB İLE PİL ÖMRÜ VE KULLANIMI

- Elektrik şebekesine yedek olarak Tracker - İzleyici cihazınızda şarj edilemeyen AA Lithium pilleri kullanınız. Eğer Tracker - İzleyici cihazını yalnızca piller ile kullanacaksanız bu bölümde belirtilmiş olan yönergeleri uygulayın. SPOT, Energizer™ Ultimate 8 x AA Lithium pilleri (L91) önermektedir. Alkalın veya şarj edilebilen pil türleri dâhil olmak üzere diğer pil teknolojileri önerilmemektedir. Bir acil durum olması halinde sadece Alkalın veya diğer pil teknolojilerine erişebiliyorsanız Tracker - İzleyici çalışabilir ancak bahsedilen pil performansını size sunamaz.
- Tracker - İzleyici üzerine uygun olarak takılan Lithium piller birkaç yıl boyunca sağlam kalmalıdır. Lithium piller gücünü kaybettiği zaman, Açma/Kapama LED'i kırmızı renkte yanıp söner. Eğer kalan pil ömrü konusunda emin değilseniz pilleri hemen değiştiriniz. Herhangi bir yolculuğa çıkmadan önce Tracker - İzleyici cihazınızı kontrol edip çalıştığını doğrulayınız.
- Normal kullanım koşullarında Tracker - İzleyici içerisindeki tam olarak şarjlı piller aşağıda belirtilen performansı karşılamalı ya da aşmalıdır:

İzleyici: 4 Adet Energizer Ultimate Lithium

SPOT MODU	HIRSIZDAN KORUMA MODU	PİL ÖMRÜ (GÜN)
Yok	Titreşim Yok	336
Yok	Titreşim Devrede, Yetkisiz Tekne Hareketi Yok	19
Yok	Titreşim Devrede, Yetkisiz Tekne Hareketi Var	13
SOS veya Yardım	Kapalı	12
Takip Modu	Kapalı	19
Kontrol/TAMAM	Kapalı	110

Tuş Takımı: 2 adet R2023

Fob Takımı: 1 Adet CR2032

GÜNDE TUŞA BASMA SAYISI	PİL ÖMRÜ
0	6 Yıl
5	2-1/2 Yıl
10	1-1/2 Yıl

GÜNDE TUŞA BASMA SAYISI	PİL ÖMRÜ
0	1-1/2 Yıl
5	1 Yıl
10	240 Gün

SPOT cihazınızın performansı ve pil ömrü, mesajı iç mekânlardan göndermeye çalışmak veya aşırı kapalı ortamlarda kullanmak gibi SPOT GPS yongasının daha uzun sürede GPS konum bilginizi almaya çalışacağı durumlarda azalacaktır. Soğuk ortamlarda pil ömrü düşer.

1. SPOT daima birkaç adet önerilen pil grubundan yanınızda taşımanızı önerir.
2. Soğuk koşullar ve aşırı sıcak pil ömrüne etki edebilir.

Tracker - İzleyici performansı ve pil ömrü (eğer elektrik şebekesine bağlı değilse), RF geçirimsi yapılar altından mesaj gönderimi veya üstü kapalı ortamlarda çalışma gibi Tracker - İzleyici GPS yongasının GPS konum bilginizi almada daha fazla vakit harcayacağı ortamlarda cihazın çalışması durumunda azalabilir. Bir acil durum olması halinde sadece Alkalın veya diğer pil teknolojilerine erişebiliyorsanız Tracker - İzleyici mesajları iletebilir ancak bahsedilen pil performansını size sunamaz.

Tracker - İzleyici ve Tuş takımı cihazlarınızın denizcilikte kullanım için tasarlanmış ve yapılmıştır. Key FOB ünitesi kısa mesafeli düşüşler ve kısa süreli olarak su altına batırılma gibi koşullarda sağlam kalacak şekilde yapılmıştır.

Uygun bir şekilde pili düşük seviyede kullanmak için SPOT, düzenli olarak her üç cihaza da aynı anda (Tracker - İzleyici/FOB/Tuş takımı) yeni pillerin takılmasını önermektedir. Pillerin sökülmesi ve yeniden takılması veya kullanılmış pillerin takılması, piller tamamen bitmeden önce gönderilebilecek olan bilgi sayısını azaltacaktır.

KAPSAMA

HUG cihazınız Kuzey Amerika, Avrupa, Avustralya'nın nispeten tamamında, Güney Amerika, Kuzey Afrika ve Asya'nın bir kısmında ve bu alanların yüzlerce veya binlerce mil kıyı açıklarında, dünya çapında çalışmaktadır. Seyahat etmeden önce, güzergâhınıza ait kapsama bilgilerinizi kontrol etmek çok önemlidir. Rusya'da, Rusya içerisinde kullanılan cihazlar için GPS hassasiyetini düzenleyen kanunlar gereği GPS performansı sınırlıdır (azaltılmıştır). Kapsama haritalarını findmespot.com adresinden bulabilirsiniz.

Bakım ve Destek

ÇALIŞMA KOŞULLARI VE İKLİM

Güvenlik açısından üç adet HUG bileşeninin bakım ve kullanımı ile ilgili olan bu hususları aklınızda tutunuz:

İZLEYİCİ

- 12/24 VDC elektrik şebeke bağlantısı.
- IPX7 standardına uygun olarak su geçirmezlik (1 metre derinlikte 30 dakikaya kadar)
- Çalışma sıcaklıkları: -22°F ila +185°F (-30°C ila 85°C)
- Çalışma yüksekliği: -328 ft ila 21,320 ft (-100m ila 6,500m)
- Nem ve Tuz Sisi testlerinden geçmiş.
- Titreşim özellikleri SAE J1455 standardına uygun, Rastgele titreşim, 20 Hz ila 2000 Hz, 0.04g², bir eksende bir saat.
- OSHA belgesi hakkında son bilgiler için findmeSPOT.com adresini ziyaret ediniz. Sınıf I, Kısım 1, Grup A-D standartlarına uygun olarak dâhili güvenlidir.

TUŞ TAKIMI VE KEY FOB

- Çalışma sıcaklıkları: -8°F ila +140°F (-20°C ila 60°C).
- Madeni para büyüklüğündeki piller -20°C ila 60°C.
- Nem ve Tuz Sisi testlerinden geçmiş
 - IPX7 standardına uygun olarak su geçirmezlik (1 metre derinlikte 30 dakikaya kadar)
 - Her bir yüzeyinden beton yüzeye 1 metre yüksekliğinden serbest düşmeye dayanıklıdır.
 - FOB ve Tuş takımı Titreşim özellikleri SAE J1455 standardına uygun, Rastgele titreşim, 20 Hz ila 2000 Hz, 0.04g², bir eksende bir saat.

SMS BİLGİSİ

Bazı bölgelerde ilave ödeme gerekebilir. Aynı zamanda mobil telefon servis sağlayıcısının belirlediği standart metin mesajlaşma ücretleri uygulanır.

PROBLEM BELİRLEME

FOB/Tuş takımı/Tracker - İzleyici bileşenlerinin her ikisi de, her yeni pil takıldığında kendi kendine bir tanı testi gerçekleştirir. SPOT, her yolculuğa çıkmanızdan önce bir Check-in/OK - Kontrol/TAMAM mesajı yollamanızı ve bu mesajın alındığının kontrolünü yapmanızı tavsiye eder. Bu işlem sizin, mesajlaşma sisteminin tamamını (HUG'ın çalışma koşullarından, iletişim kişileri listesindeki kişilerin hazırlık durumuna kadar) değerlendirmenizi sağlayacaktır.

WEB TARAYICI GEREKSİNİMLERİ

findmeSPOT.com adresindeki SPOT kullanıcı hesabınıza erişirken optimum performans için uygun bir web tarayıcısına ihtiyacınız vardır. Aşağıda belirtilenler uyumlu web tarayıcılarıdır:

- FireFox 3
- Internet Explorer 7 & 8
- Safari 3 & 4

Chrome 2.0 ve Opera 9/10.0 gibi diğer web tarayıcılar da findmeSPOT.com websitesi ve burada bulunan kullanıcı hesabınıza erişim için kullanılabilir, ancak uyumluluk garanti edilmez. Mevcut uyumlu web tarayıcıların bir listesi için findmeSPOT.com web sitesinde SSS bölümünü ziyaret ediniz veya HUG Müşteri Hizmetlerini arayınız.

DAHA FAZLASINI ÖĞRENİN

SPOT web sitesi, düzenli olarak eğitim videoları ve Sıkça Sorulan Sorulara (SSS) cevaplar şeklinde güncellenmektedir.

DAHA FAZLA SORULARINIZ VEYA DESTEK İÇİN

findmeSPOT.com adresini ziyaret ediniz veya aşağıdaki numaraları arayınız:

- Kuzey Amerika müşterileri için – 1.866.OK1.SPOT (1.866.651.7768)
- Avrupa müşterileri için: Tel: +353 12 909 505
- Türkiye müşterileri için: Tel: +90 312 444 0 592

GARANTİ VE FCC/IC BİLGİSİ

SPOT LLC, doğrudan SPOT LLC üzerinden veya yetkili satıcılarından alınan SPOT HUG cihazınızın, malzeme hataları ve işçilik hatalarına karşı, satın alındığı (orijinal fatura) tarihten itibaren 12 ay süresince (Avrupa Müşterileri için 24 ay) Sınırlı Garantiye sahiptir. Sınırlı Garanti ile ilgili ayrıntıların tamamı ile garanti şartları prosedürleri için www.spotwarranty.com veya www.findmeSPOT.com adresini ziyaret ediniz.

YUKARIDA BELİRTİLEN DURUMLARIN HARİCİNDE BU ÜRÜN HERHANGİ BİR AÇIKÇA İFADE EDİLMİŞ VEYA DOLAYLI BİR GARANTİ OLMAKSIZIN “BULUNDUĞU HALİYLE” SATILMIŞTIR, BUNA EK OLARAK ÜRÜNÜN DURUMU, TASARIMI, SPESİFİKASYONLARI, İŞÇİLİĞİ, PAZARLANABİLİRLİĞİ VEYA ÜRÜNÜN ÖZEL BİR DURUMA UYGUNLUĞU İLE İLGİLİ HERHANGİ BİR ÜSTÜ KAPALI OLARAK İMA EDİLMİŞ GARANTİ VEYA ÜRÜNÜN HERHANGİ BİR GİZLİ KUSUR VE HATA İÇERMEDİĞİNE DAİR HERHANGİ BİR GARANTİ VEYA ÜRÜNÜN HERHANGİ BİR PATENT, TESCİLLİ MARKA, YAYIM HAKKI VEYA HERHANGİ BİR ÜÇÜNCÜ KİŞİYE AİT MÜLKİ HAKLARI İHLAL ETMEDİĞİNE DAİR VEYA BENZERİ HERHANGİ BİR GARANTİ İŞBU BEYAN İLE AÇIKÇA REDDİLMEKTEDİR.

BU SINIRLI GARANTİ, ÜRÜN ÜZERİNDEKİ TEK VE ÖZEL DURUMLARIN TELAFİSİNİ SAĞLAR. HİÇ BİR DURUMDA HERHANGİ BİR DOLAYLI, İHMAL SONUCU, ÖZEL, KAZA SONUCU VEYA HAKSIZ FİİLİ DURUMLAR NEDENİYLE OLUŞABİLECEK HASARLARDAN, BU HASARLARIN

SÖZLEŞME, İHMAL, ZORUNLU İTAAT NEDENİYLE OLUP OLMAMASINA BAKILMAKSIZIN FIRMAMIZ SORUMLU TUTULAMAZ. SORUMLULUĞUMUZ YALNIZCA SÖZ KONUSU BEYANA TABİ OLAN ÜRÜN İÇİN ÖDEDİĞİNİZ MEBLAĞ KADARDIR. YUKARIDA BAHSEDİLEN SINIRLAMALARIN UYGULANABİLİRLİĞİ VE FARKLI OLAN KONULAR, EYALETTEN EYALETE VEYA ÜLKEDEN ÜLKEYE FARKLILIK GÖSTEREBİLİR.

TRACKER - İZLEYİCİ, FOB, VEYA TUŞ TAKIMINDAN HERHANGİ BİRİ ÜZERİNDE YAPILACAK HERHANGİ BİR MODİFİKASYON YASAKTIR VE GARANTİNİZİ GEÇERSİZ KILAR. BİRİMLERİN AÇILMASI VE BİLEŞENLERİN HUG TARAFINDAN YETKİLENDİRİLMİŞ ŞEKLİNİN DIŞINDA KULLANILMASI YASAKTIR VE GARANTİNİZİ GEÇERSİZ KILAR. BU CİHAZ UÇAKLARDA VEYA DİĞER HAVACILIK UYGULAMALARINDA KULLANILMAZ.

FCC SERTİFİKALARI

Bu cihaz, FCC standartları Bölüm 15'e uygun olarak Sınıf B dijital cihazın sınırlarına uygun olarak test edilmiş ve uygun bulunmuştur. Bu sınır değerler yerleşim bölgelerinde zararlı girişimlere karşı makul bir koruma sağlamak üzere belirlenmiştir. Bu cihaz, radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve bunu yayımlar ve eğer talimatlara uygun olarak kurulumu gerçekleştirilmez ve kullanılırsa radyo iletişimine zararlı girişimlerde bulunabilir. Ancak, özel bir kurulum için girişimlerin olmayacağı konusunda bir garanti yoktur.

Eğer bu cihaz, cihazın açılıp-kapıtılması ile belirlenebilecek şekilde radyo veya televizyon alımına zararlı girişimde bulunursa kullanıcının aşağıda belirtilen önlemlerden bir ya da bir kaçını uygulayarak bu girişimi düzeltmesi tavsiye edilir:

- Alıcı anteni yeniden düzeltiniz veya başka yere yerleştiriniz.
- Alıcı ile cihaz arasındaki mesafeyi artırınız.
- Cihazı, alıcının bağlı olduğu elektrik çıkışından başka bir elektrik çıkışına bağlayınız.
- Yardım için satıcınıza veya yetkili bir radyo/TV tamircisine danışınız.

Bu cihaz iletim frekansını konumuna bağlı olarak otomatik olarak ayarlamaktadır ve uluslar arası mevzuatın gereklerine uygundur.

Bu Sınıf B dijital cihaz, Kanada ICES-003 standardına uyumludur.

FCC RF İŞİMAYA MARUZ KALMA BEYANI

Bu cihaz, kontrolsüz çevre için belirlenmiş olan FCC RF ışımaya maruz kalma limitlerine uygundur. Bu cihaz, yayınım yapan cihazlar ile vücudunuz arasında en az 20 cm mesafe kalacak şekilde kurulmalı ve işletilmelidir.

UYARI KONULARI

UYARI! Piller doğru olarak takılmadığında pillerin patlama riski mevcuttur. Yalnızca önerilen ile aynı veya eşdeğer tipte pil değiştiriniz. Kullanılmış pilleri imalatçının talimatına uygun olarak bertaraf ediniz.

UYARI! Lityum İyon pillere hasar vermeyiniz. Hasarlı bir pil yangın veya bir patlamaya neden olarak, yaralanmalara ve/veya mülki zararlara neden olabilir.



SPOT görüntüler/materyallerin yayım hakkı © 2010 Spot LLC, 300 Holiday Square Blvd., Covington, Louisiana 70433. Tüm hakları saklıdır. Bizi findmeSPOT.com adresinden ziyaret edebilirsiniz. Üretimi Çin'de yapılmıştır. findmeSPOT.com adresinin Spot Image (www.spotimage.com) ile herhangi bir ilişkisi yoktur. H-UM v1.2, 1.11



T.C.
GÜMRÜK VE TİCARET
BAKANLIĞI

TÜKETİCİNİN KORUNMASI VE
PIYASA GÖZETİMİ GENEL
MÜDÜRLÜĞÜ

GARANTİ BELGESİ

Belgenin Veriliş Tarihi ve
Sayısı: 16.08.2010-89278
Belgenin Geçerlilik Tarihi: 16.08.2012

Bu belgenin kullanılmasına; 4077 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanun ve bu Kanuna dayanılarak yürürlüğe konulan Garanti Belgesi Uygulama Esaslarına Dair Yönetmelik uyarınca, T.C. Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğü tarafından izin verilmiştir.

İmalatçı ve İthalatçı Firmamın

Ünvanı: GLOBALSTAR AVRASYA
UYDU SES VE DATA
İLETİŞİM A.Ş.
BİLKENT PLAZA A-3 BLOK
Merkez Adresi: NO.46/47 BİLKENT
ANKARA
Telefonu: -
Telefaksı: 03122662611

Malın

Cinsi: GPS YÖN BULMA
KONUMLAMA CİHAZI
Markası: SPOT
Modeli: -
Bandrol ve Seri No: --
Teslim Tarihi ve Yeri: -
Garanti Süresi: 2 Yıl Veya
Azami Tamir Süresi: 30ış Günü

Satıcı Firmamın

Ünvanı: -
Adresi: ---
Telefonu: -
Telefaksı: -
Fatura Tarihi ve No: ---

Sezer TURHAN
Bakan a.
GEN.MÜDÜR YARD.



Belgenin Doğruluğu www.tuketici.gov.tr Adresinden Kontrol Edilebilir.

MODELLER

Malın Cinsi : GPS YÖN BULMA
KONUMLAMA CİHAZI
Marka : SPOT
Model Adı : HUG Alt Model Adı :
Model Adı : CONNECT Alt Model Adı :
Model Adı : SPOT Alt Model Adı :

İthalatçı Firma:

Globalstar Avrasya Uydü Ses ve Data İletişim A.Ş.
Bilkent Plaza A-3 Blok No:46-47 06800 Bilkent/Ankara
Tel: (312) 266 79 79
Faks: (312) 266 26 11
www.globalstar.com.tr

E-posta: customercare@globalstar.com.tr

Müşteri Hizmetleri: (312) 444 0 592