

Sicurezza a portata di polso con deckWatch

L'app per smartwatch Vesper Marine deckWatch è un concentrato di tecnologia smartAIS per spingersi negli orizzonti della sicurezza a portata di polso

Un concentrato di tecnologia per la tua sicurezza

deckWatch è un concentrato di tecnologia smartAIS attraverso il quale potrai essere avvisato di potenziali collisioni, dello scarroccio dell'ancora, dell'evenienza di **uomo in mare** e potrai monitorare molti altri dati di navigazione.

deckWatch utilizza il sistema operativo Android Wear 2 per connettersi via WiFi direttamente sul vostro **Vesper Marine WatchMate XB-8000** o WatchMate Vision. Così tutte le pregiate informazioni presenti su questi sistemi e le funzionalità smartAIS, diventano disponibili su un semplice smartWatch.

Abbiamo illustrato le funzionalità smartAIS di **Vesper Marine**, con il seguente articolo:

[Vesper Marine smartAIS](#)

deckWatch non solo utilizza le stesse funzionalità, ma le organizza e le razionalizza su un'interfaccia davvero pratica e intuitiva.

deckWatch ha vinto nella categoria sicurezza al NMMA Innovation Award rilasciato in occasione della recente fiera IBEX 2017 ed è stato considerato da questi esperti un importante passo in avanti nella sicurezza della navigazione.

I fortunati possessori di un **Vesper Marine WatchMate XB-8000** o WatchMate Vision, aggiornando il firmware, possono oggi scaricare l'app gratuita deckWatch.

Questa è una ulteriore conferma del valore di questi dispositivi, dove con un modico investimento iniziale, si ha la possibilità di disporre di un sistema di navigazione sempre più completo e in grado di evolversi nel tempo.

Avvia il video (purtroppo in lingua inglese) per saperne di più:



vespermarine



Sicurezza a portata di polso con deckWatch

deckWatch modalità operativa

deckWatch app è disponibile solo per smartWatch con sistema Android Wear 2. La scelta è dipendente dal fatto che gli altri sistemi necessitano di relazionarsi con smartphone e tablet, mentre un dispositivo, così orientato verso la sicurezza, ha bisogno di poter operare in modo completamente autonomo.

È ormai disponibile un'ampia scelta di smartwatch con sistema Android Wear 2, come ad esempio il Nixon Mission, l'LG Sport o LG Urbane. Una volta scaricata l'app ed effettuata la connessione WiFi con il WatchMate [XB-8000](#) o il WatchMate Vision, avremo a portata di polso informazioni che renderanno le nostre navigazioni più tranquille e sicure.

deckWatch opera in stretta relazione con il WatchMate [XB-8000](#) e WatchMate Vision, i cui sistemi già provvedono con una sirena per segnalare gli allarmi. Pertanto il compito del deckWatch non è tanto quello di segnalare l'allarme, ma di permettere di individuare la natura degli allarmi e di verificarne i dettagli.



deckWatch funzionalità

Il deckWatch presta particolare importanza a tre tipi di allarme: anti-collisione, scarroccio ancora e [uomo in mare](#). Inoltre riepiloga tutti i più importanti dati di navigazione.

L'allarme anti-collisione informa costantemente su tutti i rischi di collisione presenti sulla nostra rotta. Li elenca in ordine di priorità, mostrando graficamente la posizione dell'altra imbarcazione e il [CPA](#).

Con l'allarme d'ancora sarai informato costantemente sulla distanza e direzione rispetto all'originaria posizione della tua ancora che avrai precedentemente memorizzato.

L'allarme [uomo in mare](#) opera attraverso qualsiasi [AIS MOB](#) in commercio e viene rilevato dal WatchMate [XB-8000](#) o WatchMate Vision, mentre il deckWatch si occupa di ripetere l'allarme e visualizzare la distanza e la rotta verso il malcapitato.



Sicurezza a portata di polso con deckWatch

Il deckWatch riassume tutti i dati di navigazione più importanti: la velocità e direzione del vento apparente, la profondità, la velocità, la rotta, il [SOG](#), il [COG](#), la temperatura dell'acqua e la posizione.

Voci correlate

- Prodotto: XB-8000
- Prodotto: WatchMate Vision2
- Prodotti: Vesper Marine