

# ACCESSORI MOTORE

## 1<sup>ST</sup> MATE

1<sup>st</sup> Mate è composto da un hub intelligente, un set di prodotti indossabili e un'app per dispositivi mobili che si integra con i sistemi di propulsione di un'imbarcazione per fornire funzioni di sicurezza potenzialmente salvavita e contro il furto. Le sue tre funzioni principali sono: allarme "uomo a mare", chiamata di emergenza e antifurto a protezione dell'imbarcazione e/o del motore.



## SMARTCRAFT CONNECT

Il modulo SmartCraft® Connect trasforma i display multifunzione Garmin® e Raymarine® in portali informativi per l'imbarcazione offrendo funzionalità VesselView sullo stesso schermo del chartplotter GPS e del sonar. SmartCraft Connect è anche Wi-Fi® e Bluetooth® connesso per aggiornamenti rapidi e facili.

## STANDARD SUI MOTORI DA 80HP IN SU

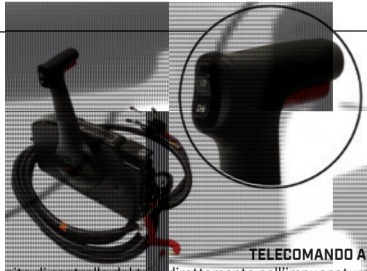
## VESSEL VIEW MOBILE

Disponibile per dispositivi mobili iOS e Android come smartphone e tablet, l'App VesselView Mobile fornisce agli utenti un accesso istantaneo alle informazioni digitali del sistema SmartCraft® installato sulla propria imbarcazione. Compatibile con tutti i motori Mercury SmartCraft da 40 hp in, costruiti a partire dal 2003. Ogni modulo supporta da uno a quattro motori.



## VESSEL VIEW 703

Il sistema di gestione di bordo Vessel View 703 è dotato di un display widescreen da 7" ad alta definizione con rapporto 16:9. Il suo schermo multitouch è completo di tastiera e manopola graduata. Può visualizzare dati relativi a un massimo di quattro motori.



## TELECOMANDO A PARETE

Fornito di controllo del trim direttamente nell'impugnatura, questo telecomando può essere utilizzato su tutti i motori fuoribordo esclusi motori con tecnologia DTS (Vedi tabella accessori).

## TELECOMANDO LATERALE

Installabile su tutti i motori fuoribordo non DTS da 25 a 300 cavalli.



## TELECOMANDO A CHIESUOLA, SINGOLA INSTALLAZIONE

Fornito di controllo del trim direttamente nell'impugnatura, questo sistema di cambio e acceleratore può essere installato su tutti i fuoribordo con trim integrale. (Vedi tabella accessori).



## TELECOMANDO A MURATA INCASSO

Pratico e di ingombro ridotto, questo telecomando è fornito di controllo del trim direttamente nell'impugnatura. Può essere installato su tutti i fuoribordo. (Vedi tabella accessori).

## TELECOMANDO DTS A INCASSO SINGOLO

Offre le seguenti funzionalità: accensione e spegnimento motore, solo acceleratore, pulsanti Active Trim e di selezione profilo.



## TELECOMANDO DTS A CHIESUOLA SINGOLO

Offre le seguenti funzionalità: accensione e spegnimento motore, solo acceleratore, pulsanti Active Trim e di selezione profilo.



## TELECOMANDO DIGITALE DTS, DOPPIA INSTALLAZIONE

Il sistema di cambio ed acceleratore digitale (DTS) assicura comfort ai comandi. Questo telecomando digitale è previsto solo per motori con tecnologia DTS ed è disponibile anche in monoleva. (Vedi tabella accessori).



## TELECOMANDO DIGITALE DTS PREMIER, INSTALLAZIONI MULTIPLE

Il sistema di controllo multimotore Premier connette il diportista al proprio natante tramite un innovativo display digitale integrato con l'ERC, che mostra pop-up informativi sui motori e determinate tecnologie di bordo. A partire da ulteriori 1150 € rispetto alla chiesuola DTS doppia installazione standard.



## JOYSTICK PILOTING

Joystick Piloting System di Mercury: esso permette di manovrare facilmente l'imbarcazione a 360° controllando il sistema di propulsione (fuoribordo o entrofuoribordo), il tutto "in punta di dita. Il sistema Joystick Piloting può essere installato su imbarcazioni motorizzate con due, tre o quattro Verado da 250 o 400 HP. Il sistema include indicatore di modalità del Joystick che indica con chiarezza all'operatore le modalità Route (rotta), Heading (direzione) e ancora elettronica Skyhook, e mostra come modificare la direzione ad incrementi di 1 e 10 gradi. E' dotato di anello a LED che cambia colore in base allo stato della modalità operativa del joystick.



## SYSTEM MONITOR ROUND BIANCO

Fornisce un allarme per lo stato della batteria, pressione dell'olio e dell'acqua. Può fornire informazioni aggiuntive sul consumo carburante, stato del pieno carburante, ore di moto motori, temperatura raffreddamento. Opera con tutti i motori compatibili con tecnologia SmartCraft.



## SYSTEM TACH/SPEED

Strumento con sfondo bianco e lente in vetro. Funzioni incluse nel tach/speed: contagiri, contamiglia, indicatore temperatura acqua, indicatore livello carburante. Le funzioni incluse cambiano in base al motore. (Vedi tabella accessori).

## ELICHE IN ALLUMINIO, ACCIAIO E LEGA

Le eliche Mercury vengono progettate da un gruppo di ingegneri la cui esperienza complessiva supera i 160 anni, e realizzate da un team alla costante ricerca della perfezione. In acciaio, alluminio, lega X7 e Mercolloy, affidati ai consigli esperti del tuo concessionario Mercury per scegliere l'elica Mercury che fa al caso tuo.

