



vjerovati podacima proizvođača. Izduženi ekran pruža cjelokupan pregled situacije ispod plovila, a prikaz na ekranu, odvajanje i detekcija ciljeva ispod površine nalikuju prikazima na skupljim modelima *fishfindera*. Funkcija varijabilnoga zumiranja omogućava zumiranje bilo kojeg stupca vode u potrazi za jatima riba. Mogućnost odjeljivanja ekrana i istodobna prikaza pozicije plovila na karti, *fishfinder*, putno računalo, prikaz potrošnje goriva i barometarskog tlaka izgledaju impresivno.

Na uređaj se može spojiti i Navmanov softver *SmartCraft* koji prati rad Mercuryjeva motora, a softver je preveden na hrvatski.

Odličan ekran u kombinaciji s izvrsnim *fishfinderom* i kartografijom *C-MAP*, pregledan softver te mogućnost spajanja sustava s ostalim uređajima na plovilu razlozi su zbog kojih je ovaj Navmanov model jedan od najprodavanijih na svjetskom, ali i na hrvatskom tržištu. 🐟

## Navman *Trackfish* 6600

U ribolovu smo testirali Navmanov model *Trackfish 6600*. Ovaj je uređaj kombinacija *chartplotera* i *fishfindera*. Ima kvalitetno kućište i ekran u boji, dijagonale 7 inča, rezolucije 480x800 piksela, koji je čitljiv i pri najjačem suncu, a diskretno zatamnjenje omogućava ugodan rad u noćnom ribolovu. Nosač na koji se uređaj montira omogućuje lagano okretanje u svim smjerovima. U uređaj je bila učitana kartografija *C-MAP MAX*, a funkcije plotera identične su funkcijama većine Navmanovih modela. Jedino nas je malo zasmatala

nemogućnost upisivanja točaka interesa s više od osam karaktera. Najviše nas je oduševio *fishfinder*. Sa sondom snage 600 W i frekvencijom od 50 i 200 kHz svoju je funkciju odradio besprijekorno. Deklarirani domet od 1000 m nismo imali prilike isprobati pa nam preostaje

Informacije:  
**MERIDIAN PROJEKT d.o.o.**  
 10000 Zagreb, Savska cesta 58  
 Telefon 01 / 617-6364

### Tehnički podaci

Ekran: WVGA-TFT, u boji, čitljiv na suncu  
 Dijagonala ekrana: 7 inča, 178 mm  
 Rezolucija: 480x800 piksela  
 Antena: vanjska, podržava WAAS/EGNOS  
 Napon: 10,5-32 V  
 Kartografija: C-MAP NT+, C-MAP MAX  
 Sonda: 50/200 kHz, snage 600 W RMS  
 Sučelje: NMEA 0183, NavBus  
 Vodootporan: IPX67  
 Ostalo: mogućnost spajanja benzinskog ili dizelskoga kita za gorivo, upute za uporabu, nosač za konzolu i montažni kit  
 Cijena: uređaj i plastična krmena sonda – 14.636,00 kuna s PDV-om