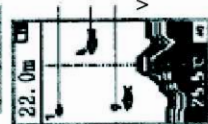
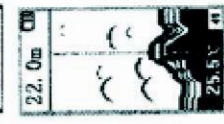


A kijelző és az alap beállítások

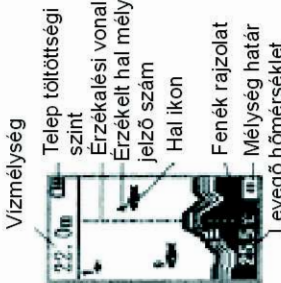
Köszönjük, hogy az FC60 típ. halradart választotta



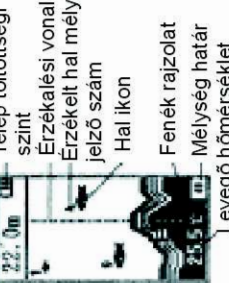
Halméret megkülönböztetés



Alap beállítások



- Vízmélység
- Telep töltöttségi szint
- Erzékelési vonal
- Erzékelő hal mélyéget.
- Jelző szám
- Hal ikon
- Fenék rajzolat
- Mélység határ
- Levegő hőmérséklet



Üzembe helyezés

- A készülék hátlapját rögzítő csavart hajtsuk ki és a hátlapot emeljük le.
- A 4db AAA típ. elemeket vagy akkumulátorokat a polaritásra figyelembe helyezzük a tartóba.

- A hátlapot helyezzük vissza és a rögzítő csavarral zárijuk le.

Halméret megkülönböztetés

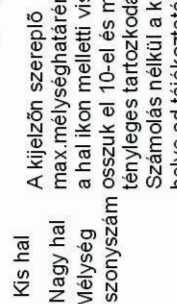
Nyomjuk meg a "Menü" gombot a kijelzőn a halméret megkülönböztetés menüjén meg.

A "Setup" gomb lenyomásával válasszuk a funkciót bekapsoljuk (ON állás) vagy kikapsoljuk (OFF állás). A beállított értéket az "ENT" gomb lenyomásával rögzítjük.

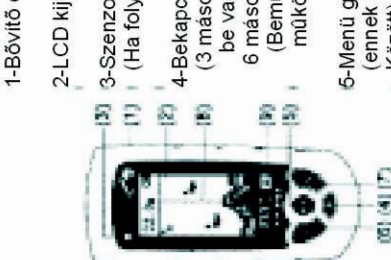
Bekapsolt állapotban a radar kicsi és nagy hal ikonokkal jelez az érzékelést halak méretét. A menü gomb lenyomásával léphetünk tovább következő funkcióra.

A halméret megkülönböztetés kikapcsolt állapotában a halakat egy kis vonalka jezi a talált mélység helyén. Igy a kisebb halak is megjeleníthetők.

Találati mélység meghatározása



Kezelő panel elemei



A szenzor (úszó)



- A szenzor egy zárt egységben tartalmazza az elektromos telepet mely normál üzemben kb. 550 óra működést biztosít (A szenzor csak a vízbe helyezve kapcsol be, és kezdi meg működését.)
- az adó és radar érzékelő egységet
- a szenzor 35g fejlőjérőlőre képes így úszóként is használható. A horog előre csatlakozási pontra lehet a horgot felkötői. FIGYELEM!! Olmot az előre nem tartalmazhat mert az befolyásolja a radar működését.)

- Folyó vízben a szenzor egyhellyben tartásához szintén a horog előre csatlakozási pontra köthetünk egy rögzítő súlyt.
- Ha a készülék nem használjuk, vagy a szennszert hosszabb időre a vizból kiveszük, minden töröljük szárazra, az aján levő érzékelő szegéseket tartsuk tiszta és szárazon.

FIGYELEM!!! Ez a beállítással a készülék sijpoló hanggal jelez, ha a mélység adat a beállított értéket eléri. Üzem közben a jelzés a Menü gombbal nyugtátható.

Sekélyisésg jelzés

Nyomja meg többször a "Menü" gombot addig mikig a kijelzőn a "Fish Alarm" felirat megjelenik. A "Setup" gombbal állítsa be az "ON" "bekapsolva vagy az "OFF" kikapcsolva állapotot.

ON állapotban hal érzékelése esetén egy

sípoló hangot hall.

OFF állásban ez a funkció nem működik.

A megfelelő beállítást az ENTER

gombbal nyugtatza

Nyomkodja a "MENU" gombot addig amíg a "Shallow Alarm" felirat megjelenik.

A "Setup" gombbal a beállítani kívánt érték

növelhető

az "Ent" gombbal csökkenhető.

A beállítást a "Menü" gomb megnyomásával nyugtatjuk

Ezzel a beállítással a készülék választó vonal

jelzi, ha a mélység adat a beállított értéket

eléri. Üzem közben a jelzés a Menü

gombbal nyugtátható.

Hal riasztás



- Mélységmérési határok: 3,5,6,10,20,40 m
- 8-Detectálási választó vonal
- 9-Mérés határ érték

Folyó vízben a kiválasztott funkciókon belül lehet a beállításokat elvégezni

- 5-Menü gomb (ennek megnyomásával váltathat a menüpontok között)
- 6-Setup gomb (ennek megnyomásával a kiválasztott funkciókat beállítja)
- 7-Enter gomb (a beállított értékeket lehet rögzíteni vele)

Ha a készülék nem használjuk, vagy a szennszert hosszabb időre a vizból kiveszük, minden töröljük szárazra, az aján levő érzékelő szegéseket tartsuk tiszta és szárazon.