

NOVÉ A VYLEPŠENÉ

PŘÍDOVÉ TROLINGOVÉ MOTORY

NOVÉ MOTORY QUEST KDE JE VŮLE, TAM JE CESTA

Nové bezuhlíkové motory vám poskytnou absolutní jistotu i během plavby v nelítostných podmínkách.

S motory QUEST se dostanete přesně tam, kde stojí za to rybařit. Zcela nová technologie byla vyvinuta pro nejnáročnější podmínky rybolovu. Bezuhlíkový elektromotor je elegantní a nenápadný, jeho inovovaný design překoná všechny nástrahy přírody a rozmarné počasí. QUEST vás dostane tam, kde je cenou za vstup nepohodlí a chaos – a ještě dál.



Síla, která vás nenechá na holičkách

QUEST si poradí s hustou vodní vegetací a vlnami s o 50 % vyšším točivým momentem a vylepšeným tahem. Nová odolná vrtule je navržena pro maximalizaci výkonu.



Dlouhý den? Nevadí!

Rybařte od úsvitu do soumraku s o 30 % delší dobou provozu, konstantním výkonem, jeho sledováním v reálném čase a zcela novým režimem ECO, který optimalizuje spotřebu energie v okamžiku, kdy v baterii zůstává 20 %.



Tichý silák

Bezuhlíkový elektromotor QUEST má velmi tichý chod a delší životnost díky menšímu množství pohyblivých dílů.



**NEJLEPŠÍ TROLLINGOVÉ MOTORY, JAKÉ KDY SPATŘIL SVĚT
JSOU JEŠTĚ LEPŠÍ**

Souboj probíhá mezi rybářem a rybou – nikdo se nechce prát s větrem, vlnami, vodní vegetací nebo větvemi a kmeny stromů. Seznamte se s modernizovanými příďovými motory Minn Kota®. Jsou přesnější, silnější a plně kompatibilní se sonary Humminbird®. Nic nebude odvádět vaši pozornost od pátrání po úlovku, oblíbených míst výskytu ryb a momentu, kdy se vrhnou na nástrahu.

Rybaření s motory Minn Kota je prostě pohoda a svoboda – kdekoliv.

▶ ULTREX™

Špičkový trollingový motor pro všechny, kdo se věnují bassovému rybolovu a cílovou rybou jsou okounci. Ultrex™ má vylepšený navigační systém, citlivý nožní pedál pro přesné ovládání lodi a výkon, který potřebujete ke zvládnutí jakékoliv situace.



**ULTREX
QUEST**

ULTREX

▶ ULTERRA®

Více času stráveného rybařením a méně ovládáním lodi. S Ulterrou budete mít doslova volné ruce díky revolučním režimům Auto Stow/Deploy a Power Trim.



**ULTERRA
QUEST**

ULTERRA

RIPTIDE INSTINCT™

Silný trollingový motor určený k mořskému rybolovu má vše, co potřebujete k pronásledování trofejní ryby: délku nohy motoru až 254 cm, režim Auto Stow/Deploy a potřebný výkon k pohybu na otevřené vodě nebo kolem útesů a vraků.



RIPTIDE INSTINCT
QUEST

RIPTIDE TERROVA®

Poperte se s pořádným úlovkem. Riptide Terrova® má dlouhou nohu motoru do náročných mořských podmínek, vylepšené navigační režimy a montážní základny na vybraných modelech k rychlému a snadnému vyjmutí motoru.



RIPTIDE
TERROVA
QUEST

RIPTIDE
TERROVA

TERROVA®

Těší se velké oblibě a má to svůj důvod. Terrova® je motor s pokročilými navigačními technologiemi a přístupem k ovládání ať jste na palubě kdekoliv.



TERROVA
QUEST

TERROVA

POWERDRIVE™

Rybařte s podporou špičkových technologií, spolehlivého výkonu a jednoduchého ovládání. PowerDrive™ je rybářův parťák, který se do lovu neplete, ale dělá to, co má.



POWERDRIVE

RIPTIDE
POWERDRIVE

ÚČINNĚJŠÍ POMOC JE TA KOORDINOVANÁ

Motory Minn Kota lze jednoduše připojit k přístrojům Humminbird k získání dokonalého přehledu a naprosté kontroly nad vším, co se děje kolem vás.



» Propojení raz dva

Výrobky Minn Kota a Humminbird jsou víc než jen kompatibilní – snadno se instalují, mají intuitivní ovládání a díky nepřetržité vzájemné komunikaci vám ryby jen tak neuniknou.

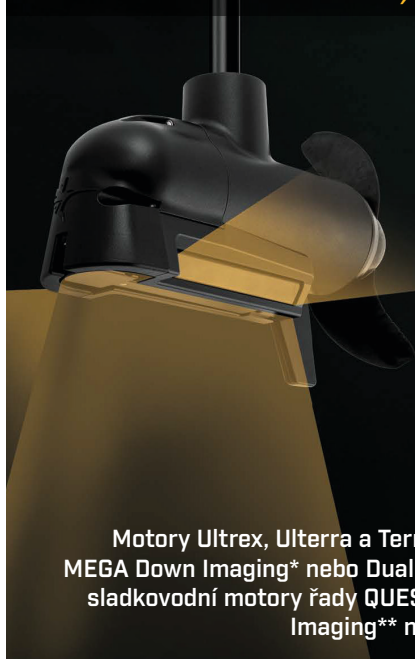
» Připojte se a úspěch je zaručený

Pomocí aplikace One-Boat Network® hravě propojíte trollingový motor a kotevní zařízení pro mělké vody Talon nebo Raptor s ovládacími jednotkami sonarů Humminbird.

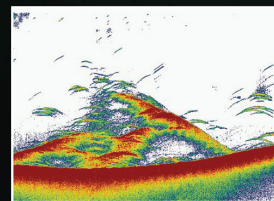
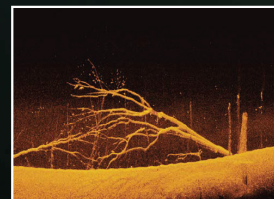
» Synchronizace ovladačů a možnost ovládat vše z jedné obrazovky

Aplikace nabízí vlastní úpravy funkcí dálkových ovladačů přístrojů Humminbird a Minn Kota, aktualizace SW a využití mapových podkladů.

ZABUDOVANÝ SONAR, NEJLEPŠÍ VE SVÉ TŘÍDĚ



Díky vestavěné sonarové sondě víte přesně, co se děje pod vodou – žádné složité zapojování se spoustou kabelů a spojek. Jen čistý obraz na sonaru Humminbird s mnoha možnostmi typu zobrazení.



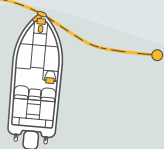
Motory Ultrex, Ulterra a Terrova mají k dispozici sondy MEGA Down Imaging* nebo Dual Spectrum CHIRP. Všechny sladkovodní motory řady QUEST™ mají sondy MEGA Side Imaging** nebo Dual Spectrum CHIRP.

* modely s MEGA Down Imaging mají sonar Dual Spectrum CHIRP.

** modely s MEGA Side Imaging mají k dispozici též MEGA Down Imaging.

RYBÁM POMÁHÁ PŘÍRODA, VÁM TECHNOLOGIE

Rybáři jde o zásek a zdolání. Příroda často klade překážky a svádí z kurzu. Vylepšená GPS navigace Minn Kota srovnává šance.



» Režim Drift Mode

Novinka funguje podobně jako GPS driftovací vak, pomocí automatické úpravy rychlosti a směru si poradí s proudy a větrem a nechá loď řízeně driftovat. Má také funkci pro zpětné vysledování ukončeného driftu.



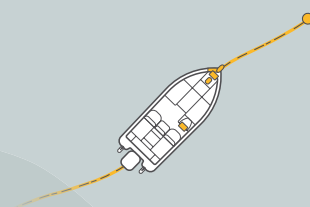
» Režim Spot-Lock®

[elektronická kotva] Název říká všechno. Najděte si místo (spot), aktivujte kotvu a je to. Spot-Lock® udrží loď na zvoleném místě s bezkonkurenční přesností díky pokročilým hardwarovým a softwarovým algoritmům.



» Režim Dodge Mode

Poradí si se vším, co vám voda přinese do cesty. Můžete ihned opustit režim automatické navigace, přejít na manuální řízení ve vlnách nebo pro obeplutí překážek a následně se vrátit k automatické navigaci bez resetování nastavené cesty.



» Režim Follow Mode

[pluj po izobatě] Vylepšená funkčnost oblíbeného režimu – s integrací map Humminbird LakeMaster® a CoastMaster® – udrží loď spolehlivě na požadovaném kurzu.