



NOVINKA!

Upgrade softwaru pro variabilní dávkování hnojiv podle aplikačních map, výstraha při přiblížení k překážkám, noční obrazovka aj.

PRVNÍ GPS SVĚTELNÁ LIŠTA NA SVĚTĚ S BAREVNÝM DISPLEJEM, MAPOVÁNÍM A ŘÍZENÍM, S DOSAŽITELNOU PŘESNOSTÍ 2,5 CM.

VOLBA PŘESNOSTI

Naváděcí systém se světelnou lištou EZ-Guide[®] 500 nabízí několik možností přesnosti navádění se zabudovaným GPS přijímačem s duální frekvencí.

EZ-GUIDE 500



přesnost mezi jednotlivými záběry +/-15-20 cm



přesnost mezi jednotlivými záběry +/-7,5-12,5 cm, možnost každoročního opakování +/-20 cm



přesnost mezi jednotlivými záběry +/-5-10 cm, možnost každoročního opakování +/-10 cm



přesnost mezi jednotlivými záběry i možnost každoročního opakování +/-2,5 cm

VELKÝ BAREVNÝ DISPLEJ

Při sledování tohoto výrazného barevného displeje si nebudete kazit oči – jediným pohledem zjistíte, kde jste, kde jste byli předtím a co jste dělali.

NAVÁDĚCÍ LED DIODY

31 jasných LED diod vám umožňuje rychlou vizuální orientaci při jakýchkoliv světelných podmínkách.

USB

Pomocí USB flashdisku jednoduše přeneste záznam své celodenní práce do počítače a vytvořte tištěné mapy a výkazy.

FUNKČNÍ TLAČÍTKA

Jedním stiskem tlačítka získáte informace o stavu GPS, nastavení a nápovědu pro aktuální obrazovku.

OVLÁDACÍ TLAČÍTKA

Ovládací tlačítka umožňují jednoduché ovládání hlavních funkcí navádění a výběr dalších funkcí.



ZVYŠTE SVOU PRODUKTIVITU

Přidejte systém **AgGPS[®] EZ-Steer[®]** pro jednoduché, přenosné řízení bez dotyku lidské ruky pro stovky modelů zemědělských vozidel – starých i nových.



Použijte automatický systém vypínání a zapínání sekcí ramen postřikovače a dávkování **AgGPS EZ-Boom[™] 2010**, který umožňuje ovládání až 10 sekcí ramen (FW podporující EZ-BOOM bude k dispozici na podzim 2007).



Pro vysoce výkonné zemědělství bez dotyku lidské ruky použijte **AgGPS EZ-Guide 500** jako displej a přijímač pro automatický systém řízení strojů AgGPS Autopilot[™].



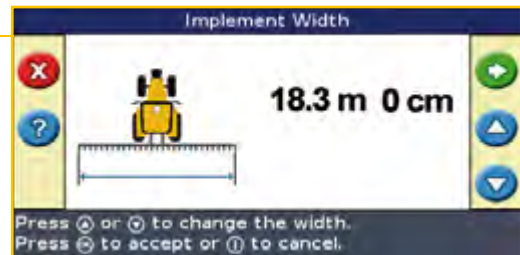
Trimble Agriculture. The line everyone follows.

PRVNÍ SVĚTELNÁ LIŠTA GPS NA SVĚTĚ S BAREVNÝM DISPLEJEM, MAPOVÁNÍM A ŘÍZENÍM, S OPAKOVATELNOU PŘESNOSTÍ NA 2,5 CM



PRŮVODCE UVEDENÍM DO PROVOZU

- ✓ Průvodce vám pomůže rychle se dostat do obrazu!
- ✓ Nemusíte hádat, které tlačítko máte zmáčknout. V rychlém procesu o několika jednoduchých krocích zadáte všechny informace potřebné pro to, aby systém mohl začít s naváděním.
- ✓ Další průvodci vám pomohou s kalibrací EZ-Steer, GPS korekcemi a výběrem modelu navádění pro nové pole, včetně přímé jízdy, křivek, souvratí, spirál či kruhového pívotu.

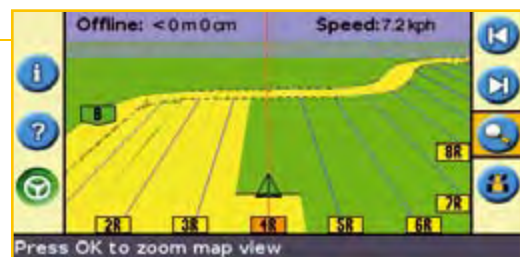


POHLED SHORA

- ✓ Pohled shora ukazuje, kde jste a kde jste byli předtím.
- ✓ Jiný úhel pohledu nabízí "Perspektivní pohled" (viz níže).
- ✓ Pomocí tlačítka lze přiblížit zobrazení a prohlédnout si detaily vynechávek a dvojího překrytí, nebo zobrazení oddálit a zobrazit tak celkový pohled na pozemek, na němž pracujete.

FUNKČNÍ TLAČÍTKA

- ✓ Jednoduchá funkční tlačítka poskytují kdykoli přístup k rychlé nápovědě a dodatečným instrukcím.
 - První stisk tlačítka zobrazí aplikační plochu, výměru pozemku a šířku záběru – dalším stiskem rychle zobrazíte informace o satelitech a poloze.
 - Tlačítko nápovědy zobrazí: nápovědu na obrazovce, v níž právě pracujete.



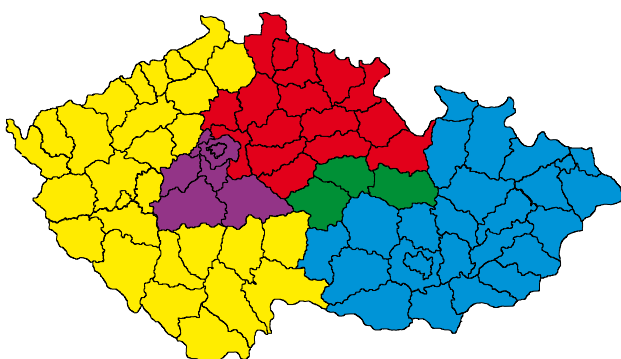
DALŠÍ VÝHODY



- ✓ Radarový výstup rychlosti
- ✓ Výstup GPS dat, další externí zařízení (formát NMEA)
- ✓ Lehce instalovatelný polohovatelný držák
- ✓ Odolný kryt z litého hliníku pro spolehlivý provoz
- ✓ Provoz v jakémkoli klimatu a stavu pozemků
 - Provozní teplota 0 °C až 50 °C
 - Provozní napětí 9 – 16 V stejnosměrné



NOVINKA - FreeForm
Režim pojezdu volná křivka



☎ 725 568 991
☎ 607 741 761
☎ 724 717 781
☎ 607 942 057
☎ 602 316 493

Informujte se ihned u našich obchodních zástupců. Rádi Vás navštívíme a navrhne řešení přímo pro váš podnik.



Specialisté na zemědělskou elektroniku
Leading Farmers CZ, a.s.
Klánovická 485/43, 198 00 Praha 14
obchod@lfc.cz
www.leadingfarmers.cz

LEADING | FARMERS