



Kezelés és felhasználói beállítás



GPS/Kormányzás beállítása



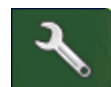
Konzol beállítása



USB hozzáférés



Hangerő és Fényerő



GPS külpontosságok és fogásszélességek



Új esemény indítása

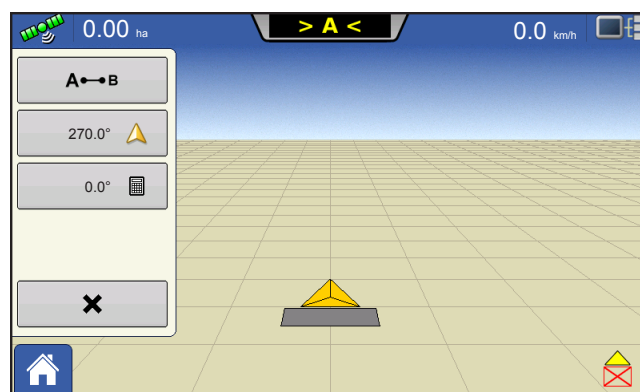
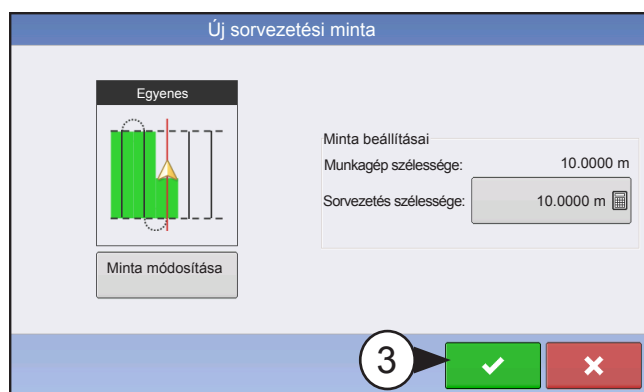
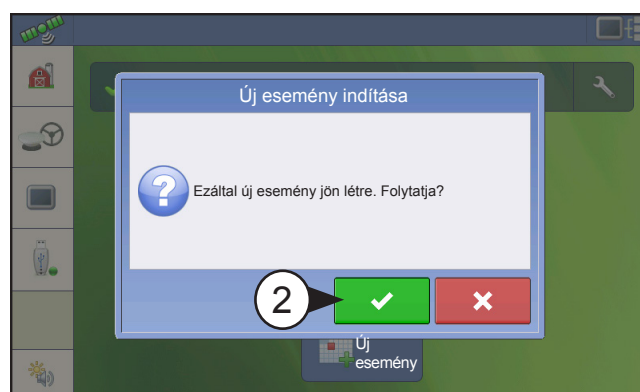
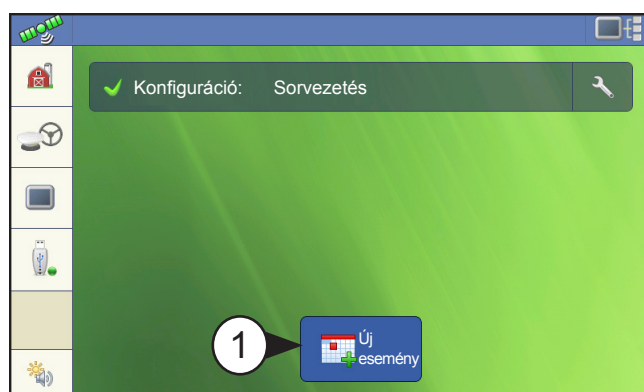


GPS diagnosztika



Diagnosztika megjelenítése

Új esemény indítása

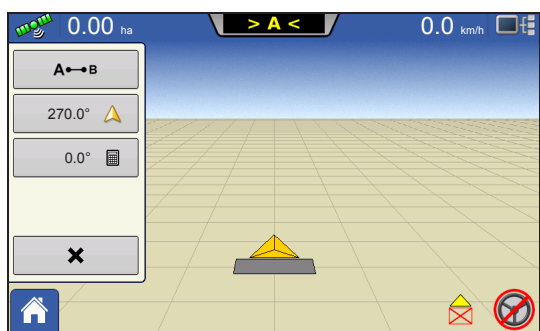


Az Összefoglaló útmutató több nyelven is rendelkezésre áll a Dokumentációs CD-n, valamint a www.agleader.com honlapon

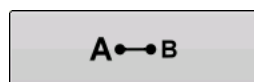
Az Ag Leader Műszaki Támogatásának elérhetőségei:

Ag Leader Technology
2202 South Riverside Drive
Ames, Iowa 50010

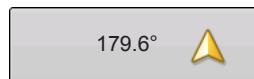
(515) 232-5363 (telefon)
(515) 232-3595 (fax)
support@agleader.com



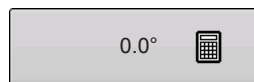
Minta létrehozása



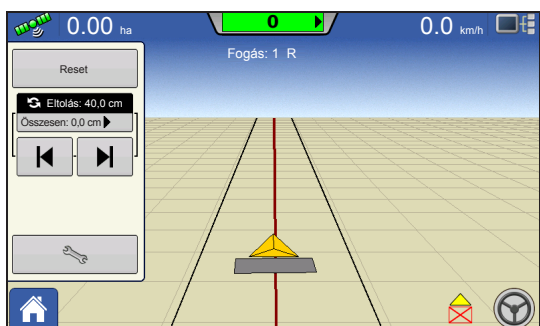
AB sorvezetési minta A pontját és B pontját állítja be



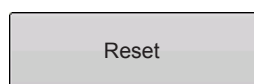
A jármű aktuális menetirányának felhasználásával sorvezetési mintát hoz létre



A felhasználó által megadott menetirány felhasználásával sorvezetési mintát hoz létre



Üzemidő



Törli a sorvezetési mintát



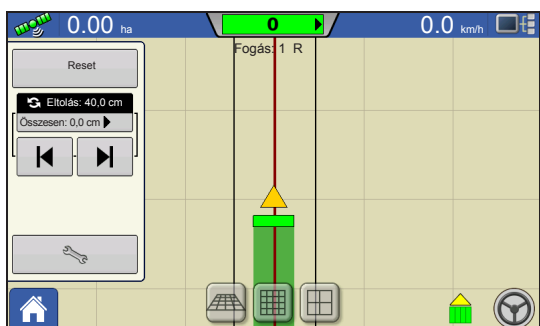
Eltolás sorvezetés minta bal



Eltolás sorvezetés minta jobb



Sorvezetési lehetőségek



A térkép átváltó gombjának megjelenítéséhez érintse meg a térképet bárhol.



Kizoomolás - a teljes térkép látszik, felülnézetből



Rázoomolás - a jármű arany színű háromszög-ikonként jelenik meg; a változása a terepen naplózásra kerülő adatokat mutatja



Perspektivikus nézet - a járműikon egy horizont mögött látható; csak akkor látható, ha a sorvezetés aktív



Visszalépés a nyitóképernyőre



Munkagép ikon – naplózás be/ki átváltása



Kormányzás bekapcsolva



Kormányzás kész



Kormányzás nem kész

GPS gomb



Zöld - Differenciál GPS



Sárga - Csak GPS



Szürke - Nincs GPS

Flex üzemmód (csak ParaDyme és GeoSteer)

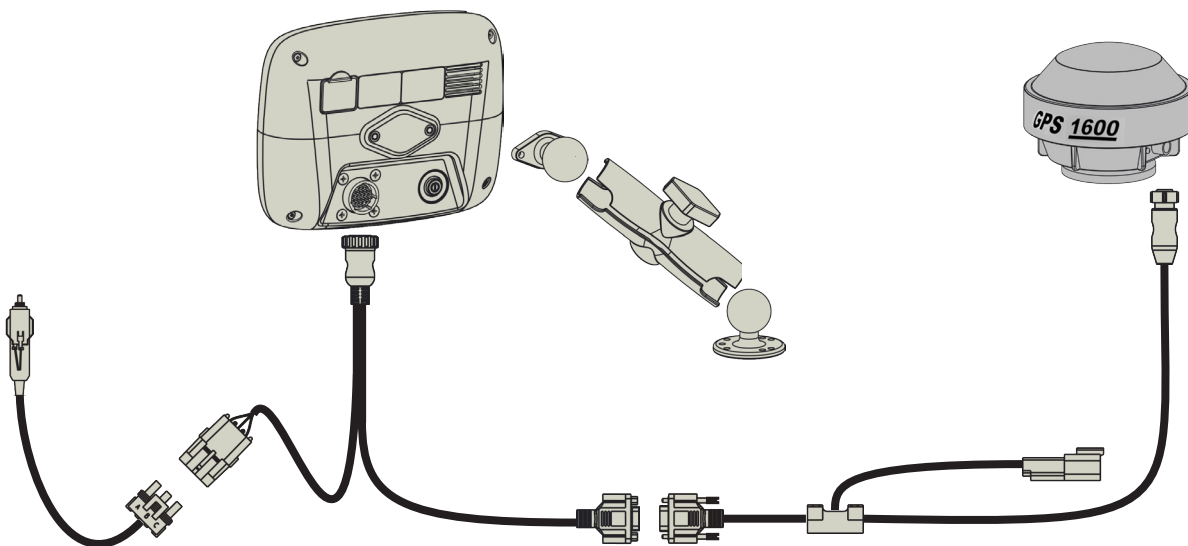


Zöld - Be



Sárga - Túllépve

A rendszer csatlakoztatása



Megjegyzés: A kezelőfelületet stabil tartóra szerelje fel a járműfülkébe, az alábbi szempontok figyelembe vételével:

- A gépkészítő könnyen hozzáférhessen a kezelőfelülethez
- A kezelőfelület nem akadályozhatja a kezelő normál kilátását vezetés közben és nem zavarhatja a meglévő gépkészítőszerveket

Rendszerjellemzők

- Ütésálló tömített burkolat
- Kompatibilis az NMEA GPS vevők többségével
- Állítható hangerő
- Térkép 3 dimenziós perspektivikus nézetben
- Fejlett GPS diagnosztika
- USB aljzat
- 28 érintkezős csatlakozó, mely kompatibilis más Ag Leader kezelőfelületekkel.
- RAM rögzítő

Rendszer alkalmazása

- Kézi sorvezetés
- ParaDyme™, GeoSteer™ és OnTrac2+ automatikus kormányzás
- Lefedettség térképezése
- Táblahatárok, al-táblahatárok, vízmosások és tereplépcsők térképezése

USB flash meghajtó

USB flash meghajtó használható adatoknak a kezelőfelületről történő mentésére, arra visszatöltésére és átadásra.

Színes érintőképernyő

A kezelőfelület színes érintőképernyőt tartalmaz. Az érintőképernyő egyszerű és intuitív navigációt tesz lehetővé az egyes ernyőképek között külső billentyűzet és egér használata nélkül. Néhány tudnivaló arra az esetre, ha az Ön számára újdonság az érintőképernyős eszköz:

- Ne használjon éles tárgyakat az érintőképernyő kezeléséhez, mert ezek a képernyő károsodását okozhatják. Az érintőképernyő működtetéséhez az ujj hegye ajánlott.
- Ne használjon erős vegyszereket az érintőképernyő tisztítására. A képernyő és burkolatának tisztítására a legmegfelelőbb egy nedves puha rongy vagy a speciálisan a monitorok tisztítására alkalmazott antisztatikus törlőkendő.
- Az érintőképernyő helyes működtetéséhez mintegy fél másodpercre kell megérinteni a képernyőt csekély nyomással. Gyakori hiba az erőteljes ütügetés a csekély nyomás helyett a túl gyors navigálás erőltetése érdekében.

Műszaki adatok

Ne lépje túl az alábbi feltételeket:

- Tárolási hőmérséklet: -22° és +176°F (-30° és +80°C) között
- Üzemi hőmérséklet: -4° és +158°F (-20° és +70°C) között
- Üzemi bemenő feszültség: 9 –16 V DC
- Max. névleges áram: 4,0 A
- Környezetvédelmi besorolás: IP64
- Nincs szükség védőföldre
- A külső áramkörök esetében legalább 150 voltos szigetelési szilárdság szükséges

Biztonsági figyelmeztetés: Alaposan olvassa át ezeket a biztonsági utasításokat és a Felhasználói kézikönyveket, és tartsa be az utasításokat.

A kormányzási rendszer (robotpilóta) az OnTrac2 GPS Assisted Steering System (GPS-támogatású kormányzási rendszert) és/vagy az OnTrac2+ GPS Assisted Steering System (GPS-támogatású kormányzási rendszert) és/vagy a ParaDyme rendszert és/vagy a GeoSteer rendszert jelenti.

- Csak a jármű vezetésére felhatalmazott személy használhatja a kormányzási rendszert.
- A kezelő nem lépheti túl a munkavégzés terepén megengedett biztonságos sebességhatárt.
- A kezelőnek mindig tudatában kell lennie a kormányzási rendszer használata során megtett intézkedéseinek.
- A kormányzási rendszer telepítésekor ne erőltesse az alkatrészeket, mert ez az alkatrészek meghibásodásához vezethet.
- Mindig tartsa be a telepítési, üzemeltetési és karbantartási kézikönyvekben levő utasításokat.
- Csak szakképzett személy telepítse a kormányzási rendszert.
- Mindig vegye számba a leszállított alkatrészeket, hogy a megfelelő elemek állnak-e rendelkezésre. Soha ne használjon utángyártott alkatrészeket. Csak eredeti alkatrészeket használjon.
- Ha kérdések merülnek fel a kormányzási rendszer biztonságos használatával vagy a kézikönyvek utasításaival kapcsolatban, akkor azonnal keresse a hivatalos forgalmazót vagy a műszaki ügyfélszolgálatot.
- Mindig a megfelelő szerszámokat használja a kormányzási rendszer szereléséhez.
- Balesetek elkerülése érdekében körültekintően járjon el a kormányzási rendszer szerelésénél.
- Ne használja és ne üzemeltesse a kormányzási rendszert nem biztonságos időjárási körülmények között.
- Ne használja és ne üzemeltesse a kormányzási rendszert nem biztonságos terepviszonyok között.
- Csak a jármű vezetésére kiiktatott, tapasztalt és illetékes kezelő használhatja vagy üzemeltetheti a kormányzási rendszert.
- A munkatevékenység megkezdése előtt a kezelőnek elegendő ismerettel kell rendelkeznie a kormányzási rendszer biztonságos használatával kapcsolatban.
- A kormányzási rendszer szerelése során minden biztonsági óvintézkedést be kell tartani. Az esetlegesen meglazult, hiányzó vagy sérült alkatrészeket nem szabad használni.
- A kormányzási rendszer használata előtt minden funkció üzemképességét ellenőrizni kell a helyes működés érdekében. Kétségek esetén ne kockáztasson, hanem keresse a hivatalos forgalmazót vagy hívja a műszaki ügyfélszolgálatot.
- A kormányzási rendszer használata előtt ellenőrizze a Jelenlét-kapcsoló minden funkcióját a helyes működés érdekében.
- A kormányzási rendszer BE és KI kapcsolása csak az előírt helyes eljárással történhet.
- Ha bármelyik jármű vagy rendszerfunkció rendellenességet mutat – például túl nagy rezgések vagy zajok lépnek fel – akkor azonnal állítsa le a járművet és kapcsolja KI a kormányzási rendszert és keresse a hivatalos forgalmazót vagy hívja a műszaki ügyfélszolgálatot.
- A kormányzási rendszer karbantartása vagy tisztítása során teljesen KI kell kapcsolni és feszültségmentesíteni kell.
- A kormányzási rendszert használó kezelőnek minden biztonsági utasítást el kell olvasnia és tudomásul kell vennie, hogy megfelelően tudjon reagálni veszélyhelyzet esetén.
- Mindig a hivatalos forgalmazónak kell elvégeznie a kormányzási rendszer karbantartását és javítását.
- A kormányzási rendszer javítása vagy alkatrészcsereje során csak eredeti alkatrészeket szabad használni.
- A kormányzási rendszeren történő munkavégzés során a karbantartó és javító személyzetnek mindig viselnie kell a megfelelő személyi védőfelszerelést.
- A kormányzási rendszeren történő takarítás során a karbantartó személyzetnek mindig az ajánlott tisztító anyagokat kell használni.
- A kormányzási rendszer nem biztonságos állapotát vagy helyzetét jelenteni kell a hivatalos forgalmazónak vagy a műszaki ügyfélszolgálatnak.
- Nem helyezhetők el tárgyak a kormányzási rendszeren vagy a közelében.
- A kormányzási rendszer telepítése, kalibrálása és hangolása során a jármű kerekei balra és jobbra elfordulhatnak. Az ilyen lépések előtt győződjön meg róla, hogy senki és semmi ne legyen a kerekek közelében.
- A jármű ülését és kormánykereket helyezze normál üzemi helyzetbe és ellenőrizze, hogy a Mechanical Drive Unit (mechanikai meghajtó egység) (MDU) nem ütközik-e más kezelőszervekkel.
- A rendszer minden bekapcsolása során a kezelőnek el kell olvasnia és tudomásul kell vennie az Automatikus kormányzás felelősségi figyelmeztetését.
- Ha kérdések merülnek fel a kormányzási rendszer biztonságos használatával vagy a kézikönyvek utasításaival kapcsolatban, akkor azonnal keresse a hivatalos forgalmazót vagy a műszaki ügyfélszolgálatot.
- A kezelőnek figyelnie kell a jármű útvonalába eső tárgyakra. A kormányzási rendszer az akadályokat nem ismeri fel és nem kerüli ki.
- A kezelőnek a jármű vezetőülésében kell maradnia, amíg a kormányzási rendszer aktív van.
- A kormányzási rendszert csak a nyílt táblákon használja. A bármilyen fajtájú közútra történő kihajtás előtt kapcsolja KI a rendszert.

Felelősségi nyilatkozat A Novariant B.V. semmilyen módon nem tehető felelőssé semminemű kárért és/vagy balesetért, amely annak a gépnek az üzemzavarából ered, amelyre a telepítve van, a gép alkatrészeinek üzemzavarából, a gép jellemzőiből (pl. tréler) ered, harmadik fél által okozott interferenciá(k)ból vagy a kezelőnek a Novariant B.V. által előírt rendeltetésszerű használatától eltérő cselekedeteiből ered.

SZERZŐI JOGI NYILATKOZAT Az Ag Leader Technology szerzői jogvédelem alá helyezte (©2012) ennek az Összefoglaló útmutatónak a tartalmát valamint az INTEGRA és a VERSA rendszer üzemeltető programját. Az Ag Leader Technology előzetes beleegyezése nélkül nem készíthető másolat.