



Autopilot

ROBOTPILÓTA RENDSZER

A Trimble® Autopilot™ kormányautomatika-rendszer beépített, nagy pontosságú, kézi beavatkozást nem igénylő kormányzást biztosít bármilyen talajtípusra. Az Autopilot kormányautomatikával a kapás kultúrákhoz szükséges legnagyobb pontossággal, automatikusan kormányozza a gépét.

Növelje gazdasága teljesítményét és üzemeljen még nagyobb hatékonysággal - maradjon mindig a soron! Ha a traktor letér a sorról, az Autopilot rendszer azonnal beavatkozik, hogy a gép ismét a megfelelő nyomon haladjon – függetlenül a földterület mintázatától vagy a domborzattól – lehetővé téve Önnek, hogy az egyéb feladataira koncentráljon.

LETISZTULT BEÉPÍTÉS

Az Autopilot közvetlenül a traktor hidraulikus rendszerébe építhető, így mindig könnyedén hozzáférhet a fülke kezelőszerveihez. Számos kormányzásra gyárilag előkészített géphez is csatlakoztatható, így a legtöbb esetben nincs szükség további berendezésekre.

NÖVELJE A TERMELEKENYSÉGET!

A maximális pontosságnak és az akár 40 km/órás sebességnek köszönhetően az Autopilot rendszerrel gyorsan és hatékonyan végezheti el a szántóföldi munkákat.

KOCKÁZATMENTES GAZDÁLKODÁS

Az Autopilot rendszer megkönnyíti a gazdálkodást. A kézi beavatkozást nem igénylő kormányzásnak köszönhetően az Autopilottal kevésbé fárasztó a munkavégzés, így más feladatokra is koncentrálhat, csökkentve a kockázatot a gazdaságban.

KOMPATIBILIS KIJELZŐK

Az Autopilot robotpilóta rendszer vezérlésére használhatja a Trimble TMX-2050™ kijelzőt, az FmX® integrált kijelzőt, a GFX-750™ kijelzőt vagy a CFX-750™ kijelzőt, hogy élvezhesse a legmagasabb szintű pontosság nyújtotta előnyöket.

Főbb jellemzők

- ▶ 2,5 cm-es visszatérési pontossággal automatikusan kormányozza a gépét
- ▶ A kevesebb fülke zaj érdekében közvetlenül beépíthető a traktor hidraulikarendszerébe
- ▶ Számos automatikus kormányzásra gyárilag előkészített géphez csatlakoztatható, így a legtöbb esetben nincs szükség további berendezésekre
- ▶ Ideális a legnagyobb pontosságot igénylő kultúrákhoz is





NAGY PONTOSSÁG BÁRMILYEN DOMBORZATI VISZONYOK MELLETT

Kormányozza erőgépét 2,5 cm-es visszatérési pontossággal, javítsa a precizitást egyenletlen talajfelszínen, lejtőkön. Az Autopilot rendszer navigációs vezérlőjének fejlett T3™ érzékelői kiszámítják a traktor dőlésszögét, és soron tartják azt – segítik minimalizálni a sorok közti kihagyásokat és átfedéseket.

MÉG PONTOSABBAN KORMÁNYOZHATJA MUNKAGÉPÉT VAGY BETAKARÍTÓGÉPÉT

Az Autopilot rendszer a munkagépét vagy betakarítógépét is segíti pontosan a helyes nyomvonalon tartani.

- ▶ A TrueGuide™ passzív munkagép kormányzás az erőgép kormányzása révén tartja a munkagépet a megfelelő nyomvonalon.
- ▶ A TrueTracker™ aktív munkagép kormányzás külön-külön kormányozva tartja az erőgépet és munkagépet is a megfelelő nyomvonalon.
- ▶ A RG-100 sorkövető automatika a sorközben tartja a betakarító gépét—még akkor is, ha a sorok nem egyenesek.



SZÁMOS GÉPTÍPUSBAN ALKALMAZHATÓ

- ▶ Traktorok
- ▶ Törzscsuklós traktorok
- ▶ Műtrágyaszórók
- ▶ Gumihevederes traktorok
- ▶ Rendkezelő gépek
- ▶ Őnjáró permetezők
- ▶ Kombájnok
- ▶ Kaszáló gépek
- ▶ Járvaszecskázók



Keresse fel Trimble Ag értékesítőjét még ma

ÉSZAK AMERIKA

Trimble Agriculture Division
10368 Westmoor Drive
Westminster, CO 80021
USA
+1-720-887-6100 Telefon
+1-720-887-6101 Fax

Trimble Inc.
Corporate Headquarters
935 Stewart Drive
Sunnyvale, CA 94085
USA
+1-408-481-8000 Telefon
+1-408-481-7740 Fax

EURÓPA

Trimble Germany GmbH
Am Prime Parc 11
65479 Raunheim
NÉMETORSZÁG
+49-6142-2100-0 Telefon
+49-6142-2100-140 Fax