



# SISTEMUL DE GHIDARE ASISTATĂ

# EZ-Pilot

Sistemul de ghidare asistată EZ-Pilot® oferă ghidare de mare precizie la un preț accesibil. Atunci când conduceți vehiculul, sistemul de ghidare asistată EZ-Pilot rotește volanul cu un servomotor, folosind ghidajul GPS de pe monitoarele Trimble folosite.

Sistemul EZ-Pilot vă ajută să mențineți direcția și astfel vă puteți concentra pe numeroase alte activități, precum performanțele instalației de erbicidat sau ale semănătorii îmbunătățirea calității activității și producției culturilor.

## REDUCEREA OBOSELII

Cu ghidaj fără utilizarea mâinilor, sistemul EZ-Pilot vă permite să operați cu ușurință și să îmbunătățiți siguranța la fermă.

## ACCES RAPID LA COMENZILE DIN CABINĂ

Sistemul EZ-Pilot se integrează direct pe coloana de direcție, asigurând un acces rapid la toate panourile de instrumente, fără reducerea spațiului pentru picioare din cabină.

## PERFORMANȚE OPTIME

Sistemul EZ-Pilot vă permite să vă maximizați timpul de lucru, ajutându-vă să finalizați operațiunile de pe teren - rapid, eficient și productiv.

## SE INTEGREAZĂ ÎN ÎNTREAGA FLOTĂ

Motorul rapid și de cuplu mare al EZ-Pilot poate conduce în mod eficace diferite vehicule agricole din cadrul flotei, indiferent de marcă, model sau an de fabricație.

## DECUPLARE RAPIDĂ

Motorul electric de conducere permite conducerea manuală fără probleme atunci când nu este cuplată conducerea asistată.

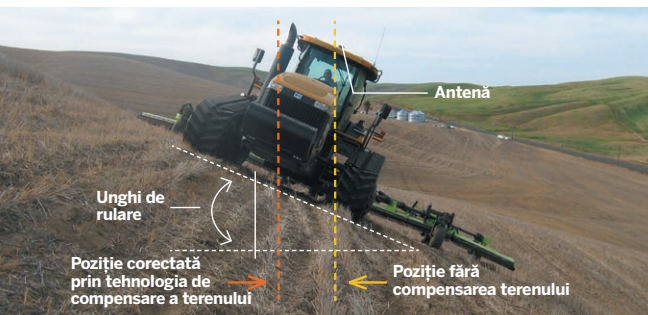
## COMPATIBILITATEA CU MONITORELE

Sistemul EZ-Pilot este compatibil cu monitorul Trimble TMX-2050™, monitorul integrat FmX® și cu monitorul CFX-750™, toate oferind o gamă variată de niveluri de precizie pentru orice operațiune.

## Beneficii

- ▶ Precizie ridicată la un preț accesibil
- ▶ Rotește volanul cu ajutorul unui servomotor electric compact
- ▶ Integrat direct pe coloana de direcție, pentru acces rapid la comenzile din cabină
- ▶ Permite conducerea manuală fără probleme atunci când nu este cuplată cea asistată.





## PERFORMANȚE RIDICATE

- ▶ Motorul de cuplu mai mare decât cele ale concurenței permite aparatului să conducă vehiculele cu sisteme de servodirecție rigide, precum tractoarele
- ▶ Motorul rapid permite sistemului să alinieze rapid vehiculul și să-l mențină aliniat

## INSTALARE SIMPLĂ

- ▶ Cablare simplă, iar sistemul IMD-600 (T3™ Enhanced Terrain Compensation – Compensare îmbunătățită a terenului) este suficient de mic pentru a fi montat oriunde în cabină
- ▶ Instalarea simplă, cu pornire imediată, necesită scule și timp minim, pentru a reveni mai rapid la lucru
- ▶ Instalare cu aspect profesional

## CONTROL SPORIT PE ORICE TIP DE TEREN

Senzorii T3 avansați, integrați în modulul sistemului EZ-Pilot, mențin vehiculul pe linie. Cu ajutorul acestor senzori, precizia dvs. de conducere este îmbunătățită pe terenurile dificile, contribuind la reducerea la minim a zonelor nelucrate și a suprapunerilor de la o trecere la alta.

## ACCEPTĂ O GAMĂ VARIATĂ DE VEHICULE

- ▶ Tractoare
- ▶ Mașini de împrăștiat
- ▶ Vehicule pe șine
- ▶ Combine
- ▶ Tractoare articulate
- ▶ Tractoarele
- ▶ Instalații de erbicidat autopropulsate

Contactați chiar astăzi distribuitorul dvs. Trimble Ag

**vantage**  
BY TRIMBLE AGRICULTURE

Vantage Balkans SRL  
5-7 Dimitrie Pompeiu Blvd.  
Hermes Business Center  
Bucharest, Sector 2,  
Romania  
+40 318 451 335  
office@vantage-ro.com  
www.vantage-ro.com

### AMERICA DE NORD

Trimble Divizia pentru  
Agricoltura  
10368 Westmoor Drive  
Westminster, CO 80021  
SUA  
Telefon +1-720-887-6100  
Fax +1-720-887-6101

Trimble Navigation Limited  
Sediul central  
935 Stewart Drive  
Sunnyvale, CA 94085  
SUA  
Telefon +1-408-481-8000  
Fax +1-408-481-7740

### EUROPA

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