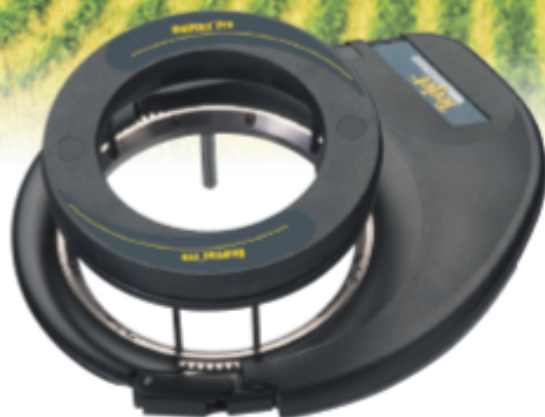


# UNIPILOT® PRO

AUTOMAATROOLIMINE, NAGU EI IIAL VAREM



# UNIPILOT® PRO AUTOMAATROOLIMINE TEEB ROHKEM, MAK SAB VÄHEM



**UNI  
PILOT®**

## UniPilot Pro Pakub Palju Enamat, kui Ainult Käed-Vabad Juhtimine

UniPilot Pro automaatroolimine võimaldab kasutada TeeJet paralleelsõidusüsteeme täies mahus. Ühildumine suure valiku erinevate seadmetega, teeb UniPilot Pro automaatroolimise tehnoloogia kättesaadavaks pea kõigile operaatoritele. Suurepärase online esituse ja vaikne ning kindel töötamine tagab rahulolu ja kindlustunde.

## Lihtne Kasutaja ja Veelgi Lihtsam Seadistada

Automaatroolimine ei ole iial varem olnud nii lihtne – lihtsalt monteeri hammasvõru rooliratta külge ja kinnitusklamber roolisamba külge. Erinevalt teistest mehaanilistest süsteemidest, ei ole vaja rooli eemaldada, samuti puudub ülekanderatas, mis võiks sõrmedest haarata. Kindel ülekandeajam pöörab vaikselt masina rooli. Süsteem tunnetab ära, kui haarata ise roolist ning seejärel deaktiveerub automaatselt. See võimaldab paigaldust teostada lihtsalt ja automaatroolimise eeliseid kogeda märksa kergemini ja kiiremini.



Loe rohkem UniPilot Pro ja Matrix-i paralleelsõiduseadmetest  
[www.teejet.com](http://www.teejet.com)



ELEKTRILINE  
AUTOMAATROOLIMISE SEADE



UNIVERSAALNE  
PAIGALDUSKOMPLEKT



KOHANDUB KUNI KAHEKSA  
KAAMERAGA



JALGLÜLITI SISALDUB KOMPLEKTIS



## Täiustatud Kaasaskantavus Aastaringseks Kasutamiseks

UniPilot Pro seadet saab lihtsasti paigaldada erinevatele masinatele. Lisavarustuses olev paigalduskomplekt võimaldab klambrite jätmist ühele masinale, vähendades sellega erinevate masinate vahel seadme ümber tõstmise aega vaid kahele minutile.

## UniPilot Pro Kohandub Sinu Põllu Tingimuste ja Sinu Asukohaga

UniPilot Pro kasutab uusimaid tehnoloogiaid keerulise maastiku kompenseerimiseks ka rasketes põllutingimustes. Kolm erinevat andurit mõõdavad masina dünaamikat kolmel erineval teljel – see tähendab 9 telje mõõtmist sadu kordi sekundi jooksul.

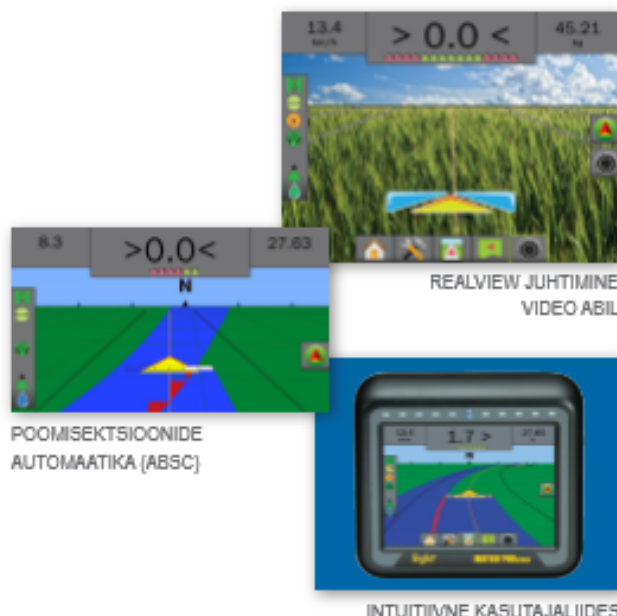
Lisaks, UniPilot Pro süsteemi saab varustada ka rooli asendi sensoriga, et suurendada täpsust veelgi.

UniPilot Pro on valmis kasutama kõiki GNSS täpsuse eeliseid erinevatel tasemetel. Kõrgema tasemega GNSS täpsus parandab automaatrolimise täpsust, stabiilsust ja usaldusväärne automaatrolimine on saadaval ka SBAS (WAAS või EGNOS) GNSS vastuvõtjatega. Autonoomsest kuni RTK-sse, vali GNSS täpsuse tase vastavalt vajadusele ning UniPilot Pro juhib masinat suure täpsusega alati.

## RealView® Juhtimine Video Abil Suurendab Tootlikkust ja Täpsust

UniPilot Pro kasutab Matrix®-Pro paralleelsõiduseadme süsteeme. Matrix Pro on ainus RealView®-Juhtimine Video Abil, mis võimaldab paralleelsõitu kuni kaheksa reaalkaamera kaameraga.

RealView võimaldab jälgida UniPilot Pro automaatrolimise ajal tööd reaalselt. Töökäigu lõpus näidatav video ees olevast, võimaldab ridade lõpu pöörded lihtsalt ja mugavalt sooritada.



## UNIPILOT® PRO LÜHIDALT

- Matrix Pro konsooli on saadaval kahes suuruses: Matrix Pro 570GS (5,7" ekraan) ja Matrix Pro 840GS (8,4" ekraan)
- Matrix süsteemiga saab kasutada kuni kaheksat kaamerat
- Lisavarustusena ABSC kuni 15 poomisektsioonile
- Lisavarustusena RXA-30 suure tundlikkusega antenn
- Lisavarustusena RXA520 suure täpsusega GNSS-vastuvõtja, täpsus 4-6 cm

## KUIDAS TELLIDA:

Osa Number	Kirjeldus
91-05020	UniPilot Pro System Kit for Aeros 9040; includes steering control module, steering wheel device, mounting brackets, foot switch and all cables. (Aeros 9040 not included)
91-05024*	Steering wheel switch kit (for moving system to additional vehicles)
91-05025	UniPilot Pro System for Matrix Pro GS Kit; includes steering control module, steering wheel device, mounting brackets, foot switch and all cables (Matrix Pro GS not included).

\*Note: Additional components may be needed to transfer system between vehicles. Contact your TeeJet distributor for additional information.

KIIREIM TASUVUSAEG SAADAVAL

**UNI  
PILOT®**



## UNIPILOT® PRO SEADISTAMINE

### UNIPILOT PRO KOMPONENDID

Elektriline  
Automaatoolimise Seade



Automaatoolimise  
Juhtmodul



### KONSOOL

Matrix® Pro 570GS



Matrix® Pro 840GS



Aeros 9040

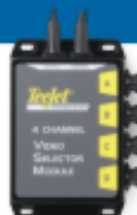


### VIDEO

RealView® Kaamera



4 Pordiga Video  
Valiku Moodul



8 Pordiga Video  
Valiku Moodul



### VÕIMALUSED

RX520 Kahesageduslik Vastuvõtja L1/L2  
SBAS, L-Band, & PPP GNSS signaalide jaoks



RXA-30 Antenn



Poomisektsioonide automaatne juhtumine  
(Sisaldab Sektsioonijuhtimise  
Moodulit ja Kaableid)



Jalgpedaal



RAM on RAM Mount registreeritud kaubemärk

**TeeJet**  
TECHNOLOGIES

98-01515-ET  
© TeeJet Technologies 2015

A Subsidiary of  **Spraying Systems Co.**

[www.teejet.com](http://www.teejet.com)