

MATRIX® 430

SUMANI, LENGVAI VALDOMA LYGIAGRETAUS VAIRAVIMO SISTEMA.

Ieškote patogios ir nebrangios lygiagreto vairavimo sistemos? Matrix 430 yra kompaktiška sistema pradedantiesiems. Spalvotas, 4,3 colio (109mm) liečiamas ekranas leidžia patogiai ir tiksliai naviguoti lauke, išvengiant persidengimų ar neapdirbtų plotų.

Pagrindiniai bruožai:

- Lengva naudoti
- Lengvai suprantamos piktogramos
- Galimybė išmatuoti lauko plotą
- Apdirbtas plotas žymimas mėlynai
- Garsinis signalas įspėjantis apie persidengimus
- Sugryžimo į pradinį tašką funkcija
- Paskutinio darbo išsaugojimas ir eksportavimas
- Įvairūs matavimo vienetai

Privalumai:

- Galimybė praleisti eiles leidžia lengviau apsisukti galulaukėse
- Išsaugoma apdirbtos ploto ataskaita
- Lengvai perkeliamas iš vienos vietos į kitą
- Galimybė pajungti prie išorinio įrenginio ir įrašinėti darbo eigą.
- Greičio signalo išėjimas normos regulatoriui prijungti.
- Darbui pradėti pakanka įvesti padargą plotį
- Paprastesnė nei automobilinė navigacija



Panaudojimo galimybės:

- Pievos / Ganyklos
- Sodai ir vynuogynai
- Javų laukai ir kitos kultūros
- Naktinis darbas



"Esu labai patenkintas įsigijęs Matrix 430. Naudojame ją daugelyje darbų laukuose taip pat tręšiant ganyklas. Susidomėjome Matrix 430, nes ji yra labai patogi, paprasta ir greita naudoti. Esame ją naudoję netgi su savo keturračiu motociklu – moliuskicidams laukuose paskleisti. Matrix 430 tikrai turi labai gerą kainos ir kokybės santykį ir aš rekomenduoju ją."

- Norbert Dubois, Vassy, Prancūzija
265 ha - kviečiai, kukurūzai, liucerna ir ganyklos

MATRIX 430 KOMPONENTAI



MATRIX 430 KONSOLĖ

RXA-30 ANTENA*

ANTENA

* RXA-30 Antena (papildoma įranga): Naudojama vietose, kur GPS signalas silpnas.

PANAUDOJIMAS SODUOSE



EILIŲ
PRALEIDIMAS

DARBINIS EKRANAS



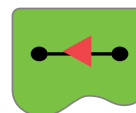
UŽSAKYO PAVYZDYS

Detalės nr.	Aprašymas
GD430-GLO-P-C	Komplektas, Matrix 430, GLONASS, Antena, COBO kabelio jungtis
GD430-GLO-P-B	Komplektas, Matrix 430, GLONASS, Antena, Maitinimo kabelis nuo akumulatoriaus

TIKSLUMAS

Korekcijos tipas	Santykinis (P2P) tikslumas	Darbių laukų koordinatų išsaugojimas atmintyje
GLONASS + GPS	+/- 30-45 cm	+/- 1 m
Palydovas DGPS (SBAS)	+/- 15-25 cm * Dar vadinamas iki 1m tikslumas	+/- 1 m

VALDYMO RĖŽIMAI



Tiesus

Lengviausias, labiausiai paplitęs valdymo režimas



Išlenktas

Naudojamas sekti nedidelius išlinkimus



Judėjimas ratu

Naudojamas esant centrinei drėkinimo sistemai



Paskutinio važiavimo

Labiausiai tinkamas sudėtingos formos laukams, terasoms, ir staigiems posūkiams.



98-01495-LT-R1
© TeeJet Technologies 2017

A Subsidiary of Spraying Systems Co.®



Produkto instrukciją galite parsisųsti iš:
www.teejet.com/support/manuals.shtml
Video medžiaga apie Matrix 430 youtube.com/teejet

www.teejet.com