

MATRIX[®] 430

SORVEZETŐ EGYSZERŰSÍTVE



MATRIX 430 KONZOL



RXA-30 ANTENNA



PATCH ANTENNA

A TeeJet Matrix 430 egy könnyen használható, egyszerűen kezelhető színes kijelzős sorvezető, mely ideális kezdő felhasználók számára. A színes, grafikus érintő kijelző pontos sorvezetést tesz lehetővé minimális kihagyásokkal vagy duplán szórással.

Matrix 430 jellemzői és előnyei

- Sokoldalú GNSS sorvezető egy kompakt hordozható csomagban
- Az erős kontrasztú, színes, 4,3"-os (11 cm), grafikus érintő kijelző jól látható még napsütésben is
- Munka közben két kijelzőrészben két paraméter folyamatosan nyomonkövethető mint például: sebesség, kiszórási idő, kezelt terület mérete
- Minőségi belső GPS/GLONASS jelfeldolgozó egység, mely a ClearPath rendszerrel olyan helyen is pontosan navigál, ahol gyenge a jelreősség
- Az opcióként rendelhető RXA-30 antenna jelszűrővel rendelkezik, mely a zavart vagy gyenge GNSS jelet is feldolgozhatóvá alakítja
- Használat előtt mindössze néhány alapbeállítás szükséges
- Vezetési módok: Egyenes AB, görbe AB, Körkörös csigavonal, utolsó menet
- Pontra való visszavezetés funkció segít hogy könnyen folytatható legyen a megszakított munkaművelet (pl. anyaghiány miatt)
- A körbekerülés funkció egyszerű és precíz terület mérést tesz lehetővé
- A művelt terület festését manuálisan ki/be kapcsolhatja egy vagy több szakasz esetén vagy érzékelő bekötése esetén automatikusan is működhet
- Duplán kezelésre való figyelmeztetés egy sípszóval történik
- Terület mérés és kezelt terület kiszínezés a munka során
- Adott munka kezdetétől számított idő számlálása
- Egyszerű naplózási funkció mely lefedési térképet .KML vagy .PDF formátumba menti, és USB-n keresztül lementhető

RENDELÉS MÓDJA

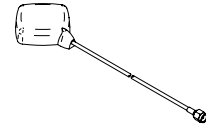
Cikkszám	Leírás
GD430-GLO-P-B	Matrix 430, GLONASS, Patch antenna, akkumulátor csatlakozás
GD430-GLO-P-C	Matrix 430, GLONASS, Patch antenna, COBO csatlakozó
GD430-GLO-P-L	Matrix 430, GLONASS, Patch antenna, szivargyújtó csatlakozó
GD430-GLO-R30-B	Matrix 430, GLONASS, RXA-30 antenna, akkumulátor csatlakozás
GD430-GLO-R30-C	Matrix 430, GLONASS, RXA-30 antenna, COBO csatlakozó
GD430-GLO-R30-L	Matrix 430, GLONASS, RXA-30 antenna, szivargyújtó csatlakozó

MATRIX 430 SORVEZETŐ RENDSZER EGYSÉGEI

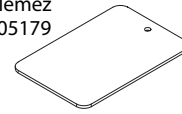


Matrix 430 konzol
CG430-GLO

GPS Patch Antenna
78-50190

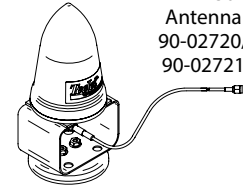


Fém felszerelő lemez
65-05179



RAM felszerelő egység
tapadókoronggal
65-05241

RXA-30
Antenna
90-02720/
90-02721



KIEGÉSZÍTŐK

Cikkszám	Leírás
CG430-GLO	Matrix 430 konzol, GLONASS
45-05645	Tápkábel szivargyújtó csatlakozóval
45-05867	Tápkábel COBO csatlakozóval
45-05775	Tápkábel közvetlen az akkumulátorhoz való bekötéshez (3 m)
65-05241	RAM felszerelő egység tapadókoronggal
65-05179	Fém felszerelő lemez (3 tépózár szükséges #60-10081)
78-50190	Patch L1 GLONASS antenna
90-02720	RXA-30 antenna 6 m kábellel
90-02721	RXA-30 antenna 9 m kábellel

PONTOSSÁG

Korrektio típusa	Csatlakozási pontosság	Visszatérési pontosság
Automata	+/- 30-45 cm	+/- 1 m
SBAS	+/- 15-25 cm * Meter alatti pontossággént is szokás emlegetni	+/- 1 m

Tápkábel COBO
csatlakozóval
45-05867



Tápkábel
szivargyújtó
csatlakozóval
45-05645

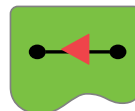


Tápkábel
közvetlen az
akkumulátorhoz
való bekötéshez
45-05775



RENDSZER BEÁLLÍTÁS KÉPERNYŐ

VEZETÉSI MÓDOK



Egyenes



Görbe



Koncentrikus



Utolsó menet