



## TRIMBLE RTX – ROZŠÍŘENÁ NAVIGACE

Společnost AGCO nabízí svým zákazníkům časově omezenou akci na přijímače Trimble AG-482 - platí pro aktivaci od 1.května 2024 do 31.prosince 2025: **Pouze pro přijímače s datem výroby 2024 a 2025.**

Bezplatná licence Trimble Centerpoint RTX Standard na 1 rok s časově omezeným upgradem.

Od 1. května 2024 budou mít všechny přijímače Trimble AG-482 instalované z výroby nebo dodatečně instalované od ledna 2024 nárok na roční bezplatné předplatné Trimble Centerpoint RTX. Trimble CenterPoint RTX vyžaduje úroveň přesnosti v decimetrech nebo centimetrech. U přijímačů s přesností submetr (SM) bude 12měsíční odblokování na decimetr poskytováno rovněž zdarma aby bylo možné využívat i službu CenterPoint RTX.

### CenterPoint RTX

Korekční signál Trimble CenterPoint RTX (vyžaduje minimálně decimetrové odblokování) využívá ProPoint®, nejnovější pokročilý engine společnosti Trimble pro přesné určování polohy bodů (PPP), který poskytuje korekci na úrovni centimetrů v reálném čase. Nabídka spolehlivého určování polohy v běžně zakrytých oblastech, jako jsou stromy nebo budovy v blízkosti hranic pole, znamená zajištění trvale vysoké přesnosti pro operace na poli v průběhu celého cyklu sklizně.

Přidání konstelace BeiDou-III do systému CenterPoint RTX v kombinaci se systémem Trimble ProPoint (GNSS-Engine) zajišťuje trvalou opakovatelnost. Horizontální vzdálenost 2,5 cm (95% percentil) s konvergencí za méně než 5 minut poskytuje vynikající výkon v náročném prostředí.

### Výhody

- Centimetrová autorizace bez nutnosti dalšího hardwaru pro podporu rádiových služeb RTK / NTRIP.
- Nedávno zkrácená doba konvergence (z 20 min. na 5 min.) systému CenterPoint RTX.
- Výkon na úrovni centimetrů a opakovatelnost při použití

