

# Monitoramento de produtividade de culturas especiais

Yieldtrakk





## Monitoramento, mapeamento e registros em tempo real

## Dados básicos para o futuro conectado

## Fácil de instalar, configurar e usar, reduzindo o estresse

## Compatibilidade com ISO-UT para flexibilidade de visualização

# Monitoramento e mapeamento de produtividade

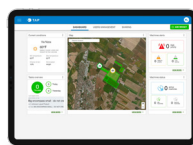
A solução Topcon YieldTrakk para colhedoras com esteiras transportadoras utiliza células de carga Digi-Star de alta precisão para medir e mapear em tempo real a produtividade, a umidade e a contaminação da cultura, proporcionando dados de produtividade de alta qualidade para gerar poderosos insights agronômicos.

Compatível com consoles Topcon X25 e X35, XD e XD+ além de qualquer visor ISO-UT, a solução traz dados de produtividade precisos para culturas especializadas como batatas, beterrabas, cebolas, tomates e muito mais.

## Principais recursos da solução

- Produtividade, velocidade de avanço, conteúdo de umidade, conteúdo de contaminação, posicionamento de cabeçalho, velocidade da esteira e medições do ângulo de inclinação
- Medições de produtividade totais acumulada
- Subtotal de área e peso poupados para a cultura
- Registros instantâneos de produtividade para fins de mapeamento e exigência de cota diária

## Produtos complementares



**Serviços de dados**  
Gestão agrícola digital e telemática



**Orientação**  
Soluções de direção manual e automática



**Crop Health Monitoring**  
Sensor CropSpec para aplicação otimizada



As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. © 2024 Topcon Corporation. Todos os direitos reservados. 7010-2283 PT-BR A 4/24

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