# **Topcon Agriculture apresenta a solução Value Line Steering, levando tecnologia de precisão acessível para pequenas e médias propriedades rurais**

*Novo sistema de direção automática democratiza o acesso a   
tecnologias agrícolas avançadas*

*LIVERMORE, Califórnia — 9 de outubro de 2024 —* [Topcon Agriculture](https://www.topconpositioning.com/br/pt/solutions/agriculture) anunciou o lançamento de sua nova solução [Value Line Steering](https://www.topconpositioning.com/br/pt/campaigns/value-line), projetada especificamente para produtores que usam tratores de médio porte em pequenas e médias propriedades rurais. A nova linha de produtos representa um passo significativo para tornar a tecnologia de direção automática, normalmente usada em maquinários maiores, acessível a uma gama mais ampla de produtores.

“Na Topcon Agriculture, temos o compromisso de democratizar a tecnologia, colocando a agricultura de precisão nas mãos de mais produtores em todo o mundo”, afirmou Antonio Marzia, vice-presidente executivo e gerente geral da Topcon Agriculture.

“Com a Value Line, estamos abrindo oportunidades para produtores que têm máquinas menores ou mais antigas e propriedades rurais menores de cultivos especializados, impulsionando o valor de seu maquinário com recursos de direção automática baseados na nossa tecnologia de direção premium, que tem décadas de uso comprovado em equipamentos maiores. Trata-se de um sistema integrado e projetado para funcionar perfeitamente com diferentes tratores, incluindo conformidade com ISOBUS-UT para oferecer compatibilidade universal e facilidade de uso. Nosso objetivo é fornecer tecnologia de alta qualidade, confiável, acessível e com valor agregado que funcione com uma ampla gama de aplicações, máquinas e marcas, mantendo nossa filosofia de ser um parceiro dos produtores e apoiar suas escolhas de marcas independentes”.

A solução Value Line Steering é um pacote abrangente que inclui um receptor por sistema de satélite para navegação global (GNSS), controlador de direção elétrica, console com tela de toque e software Horizon Lite, compatíveis com tratores de direção frontal. Os produtores também têm a opção de adicionar serviços de correção locais, por satélite ou RTK, como o [Topnet Live](https://www.topconpositioning.com/br/pt/solutions/technology/infrastructure-software-and-services/topnet-live-corrections)da Topcon, que oferece precisão aprimorada com base em necessidades específicas.

A direção automática permite um uso mais eficiente dos recursos, reduzindo os custos de insumos para sementes, fertilizantes e combustível. Isso não só melhora os resultados da propriedade rural, como também contribui para práticas agrícolas mais sustentáveis. A maior precisão em operações de campo também pode melhorar a produtividade das lavouras, aumentando ainda mais a lucratividade.

Produtores de vários setores agrícolas, incluindo lavouras de commodities, lavouras especializadas e sistemas agrícolas mistos, terão benefícios significativos em suas operações com a tecnologia.

“Há um enorme potencial para crescimento no setor agrícola, e a Value Line é mais um passo para a Topcon ser um parceiro preferencial nesse cenário dinâmico, promovendo a adoção e a colaboração eficaz com OEMs (fabricantes de equipamentos originais) e produtores”, afirmou Marzia.

“Somos uma empresa global com décadas de experiência em tecnologia de precisão com engenharia, P&D e operações de manufatura em vários continentes, além de uma rede global de revendedores para vendas e suporte. Projetadas com foco na qualidade, as instalações da Topcon em todo o mundo, como Alemanha, Itália e Estados Unidos, estão produzindo as telas, volantes e receptores”.

A solução Value Line Steering já está disponível na rede global de revendedores autorizados da Topcon Agriculture. Para obter mais informações sobre a solução de direção automática e a gama completa de tecnologias de agricultura de precisão da Topcon Agriculture, acesse [topconpositioning.com/value-line](https://www.topconpositioning.com/br/pt/campaigns/value-line).

**Sobre a Topcon Positioning Systems**  
A Topcon Positioning Systems é uma projetista, fabricante e distribuidora de soluções de fluxo de trabalho e medição de precisão líder no setor para os mercados de construção global, geoespacial e agrícola. A Topcon Positioning Systems está sediada em Livermore, Califórnia, EUA.  
([topconpositioning.com](http://topconpositioning.com/), [LinkedIn](https://www.linkedin.com/company/topcon-positioning-systems/), [X](https://twitter.com/topcon_today), [Facebook](https://www.facebook.com/TopconToday/), [Instagram](https://www.instagram.com/topcontoday/)). Sua sede europeia está localizada em Zoetermeer, nos Países Baixos. A Topcon Corporation (topcon.com), fundada em 1932, é negociada na Bolsa de Valores de Tóquio (7732). Topcon Agriculture: ([LinkedIn](https://urldefense.proofpoint.com/v2/url?u=https-3A__www.linkedin.com_company_topconagriculture_&d=DwMFaQ&c=-0XTxx5JZxtPyuSXdvX8qQ&r=A40tgw5UssZbhYQH0aDZr5n7GuUc7sHHF9P0rqkLG9Y&m=YENZcRzj0BGlI0AyTJaZPJyNMvM1srg8QnetsmL44rw&s=NVQncCA4n5HvB2g4bY5VqU7MHP3ou74IwDmowgr_eok&e=), [X](https://urldefense.proofpoint.com/v2/url?u=https-3A__twitter.com_topconag&d=DwMFaQ&c=-0XTxx5JZxtPyuSXdvX8qQ&r=A40tgw5UssZbhYQH0aDZr5n7GuUc7sHHF9P0rqkLG9Y&m=YENZcRzj0BGlI0AyTJaZPJyNMvM1srg8QnetsmL44rw&s=tQARTMjM_us9Jq2lFQ7yi7RdN0635yCOfVGFO8G9cos&e=), [Facebook](https://urldefense.proofpoint.com/v2/url?u=https-3A__www.facebook.com_pg_TopconAg&d=DwMFaQ&c=-0XTxx5JZxtPyuSXdvX8qQ&r=A40tgw5UssZbhYQH0aDZr5n7GuUc7sHHF9P0rqkLG9Y&m=YENZcRzj0BGlI0AyTJaZPJyNMvM1srg8QnetsmL44rw&s=IEArCj9XzHs_IvQq5nEtZjPts8xlGKnLWyfpSy02Gww&e=), [Instagram](https://www.instagram.com/topconag/))

# # #

**Contatos de imprensa:**   
Staci Fitzgerald    
Topcon Positioning Systems   
[corpcomm@topcon.com](mailto:corpcomm@topcon.com)   
+1 925-245-8610

**Descrição da foto:**     
Topcon anuncia o lançamento de sua nova solução Value Line Steering.. (Nota: o tamanho da tela pode variar conforme o país.)