



# LIMA BRAVO AIRCRAFTS



# CIRRUS SR22T G7



2024

## DESTAQUES

# CIRRUS SR22T G7 - 2024

Ano 2024

190 horas totais

Motor turbo 315hp

Parachute System (CAPS)

Garmin Perspective+ Touch

Garmin GFC 700 Autopilot

Ar Condicionado;

Aeronave em perfeitas condições;

Aeronave sempre Hangarada.

Especificações e/ou descrições são fornecidas apenas como informação introdutória e não constituem representações ou garantias. A verificação das especificações permanece sendo de responsabilidade exclusiva do comprador. Fotografias e imagens podem ter sido modificadas para remover logotipos, marcas de registro ou outras informações de identificação para proteger a privacidade do atual proprietário da aeronave.





### AVIONICOS

#### Garmin Perspective+ Touch

- Tecnologia de Visão Sintética (SVT)
- Sistema de Gerenciamento de Voo Integrado (IFMS)

#### Sistemas de Segurança

- Garmin GFC 700 Autopilot
- Cirrus Airframe Parachute System (CAPS)
- Electronic Stability and Protection (ESP)

#### Sistemas de Tempo e Tráfego

- Garmin GTX 345R ADS-B In/Out Transponder
- Garmin Traffic (Sistema de Evitar Tráfego)
- L3 Lightning Detection System

#### Navegação e Comunicação

- Receptores GPS Duplos com WAAS
- Garmin GMA 1360 Audio Panel
- Garmin Flight Stream 510



# CIRRUS SR22T G7 - 2024

### INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Este Cirrus SR22T G7 é um avião de alto desempenho e conforto, com equipamentos que o diferenciam no mercado. Seu motor Continental TSIO-550-K de 315 HP, com turboalimentação, garante excelente performance em altas altitudes, resultando em maior velocidade de cruzeiro e eficiência de combustível.

Um dos pontos mais fortes é a hélice Hartzell de 4 pás, um upgrade que proporciona uma operação mais suave e silenciosa, além de melhorar o desempenho tanto na subida quanto em voo de cruzeiro.

Para o conforto e segurança, o avião conta com ar-condicionado de fábrica, ideal para voos em climas quentes, e um sistema de yaw dampener que estabiliza a aeronave, tornando o voo mais suave, especialmente em áreas de turbulência.

Além disso, o preaquecedor de motor Tanis é um grande diferencial para quem voa em regiões frias, pois protege o motor do desgaste, facilita a partida e melhora o desempenho.

Por fim, o sistema de detecção de raios oferece um nível adicional de segurança, permitindo que o piloto identifique e evite áreas de tempestade com antecedência, aumentando a tranquilidade em voo.



CIRRUS SR22T G7 - 2024



COCKPIT



LIMA BRAVO  
AIRCRAFTS  
AERONAVES E PEÇAS

CIRRUS SR22T G7 - 2024



COCKPIT



CIRRUS SR22T G7 - 2024



INTERIOR



CIRRUS SR22T G7 - 2024



INTERIOR



CIRRUS SR22T G7 - 2024



INTERIOR



CIRRUS SR22T G7 - 2024



INTERIOR



CIRRUS SR22T G7 - 2024



EXTERIOR



CIRRUS SR22T G7 - 2024



EXTERIOR



CIRRUS SR22T G7 - 2024



EXTERIOR



CIRRUS SR22T G7 - 2024



EXTERIOR



LIMA BRAVO  
AIRCRAFTS

CIRRUS SR22T G7 - 2024



EXTERIOR



LIMA BRAVO  
AIRCRAFTS

CIRRUS SR22T G7 - 2024



EXTERIOR



CIRRUS SR22T G7 - 2024



EXTERIOR



CIRRUS SR22T G7 - 2024

EXTERIOR





# LIMA BRAVO AIRCRAFTS

AERONAVES E PEÇAS

Luiz Eduardo | Diretor

☎ +55 (16) 99766-3311 | +55 (16) 3624-2020

✉ luiz@limabravoaircrafts.com

Dadalti

☎ +55 (16) 99733-5110

✉ dadalti@limabravoaircrafts.com

Nosso diferencial na busca e aquisição da aeronave é que **todo o processo é conduzido por profissionais da aviação**, com acompanhamento próximo em todas as etapas — desde a inspeção de pré-compra até a entrega final da aeronave no Brasil. Tudo é executado pela equipe da **LIMA BRAVO AIRCRAFTS**, com seriedade, transparência e know-how técnico.