

## Placa Gráfica ASUS TUF AMD Radeon RX 7700 XT O12G GAMING 12 GB GDDR6



Placa Gráfica ASUS TUF AMD Radeon RX 7700 XT O12G GAMING 12 GB GDDR6



Placa gráfica ASUS TUF Gaming com AMD Radeon RX 7700 XT, 12GB GDDR6, otimizada para temperaturas mais baixas e durabilidade.

Classificação: Ainda não foi avaliado

### Preço

Preço base com taxas 509,90 €

Preço de venda com desconto

Preço Venda 509,90 €

Desconto

[Ask a question about this product](#)

### Descrição

A Placa Gráfica ASUS TUF Gaming Radeon RX 7700 XT O12G GAMING é uma solução de alta performance para gamers e criadores que buscam estabilidade e robustez. Baseada na arquitetura AMD RDNA 3, esta GPU oferece desempenho excepcional em resoluções 1440p e capacidade de lidar com jogos em 4K com ajustes otimizados. Com 12GB de memória GDDR6, garante um fluxo de dados rápido para jogos e aplicações gráficas intensivas. O design da série TUF é conhecido por sua resistência, contando com ventiladores Axial-tech que aumentam o fluxo de ar em 24%, rolamentos de esferas duplas para maior durabilidade, e condensadores militares que asseguram uma vida útil prolongada do sistema de alimentação. O exoesqueleto de metal adiciona rigidez e auxilia na dissipação de calor, enquanto a fabricação Auto-Extreme aumenta a confiabilidade. Com suporte para DirectX 12 Ultimate, esta placa gráfica é ideal para quem deseja uma experiência de jogo fluida, com suporte a ray tracing e tecnologias de aprimoramento de imagem como FSR.

Características técnicas:

- GPU: AMD Radeon RX 7700 XT

- Memória: 12GB GDDR6
- Interface de memória: 192-bit
- Frequência do núcleo: Até 2599 MHz (Boost Clock)
- Stream Processors: 3456
- Tecnologias suportadas: AMD RDNA 3, Ray Tracing, FidelityFX Super Resolution, Radeon Anti-Lag, Smart Access Memory
- Saídas de vídeo: 1x HDMI 2.1, 3x DisplayPort 2.1
- TDP: 245W
- Design: 2.96 slots, exoesqueleto de metal
- Dimensões: 319.8 x 150.9 x 59.2 mm
- Peso: Aproximadamente 1.3 kg
- Compatibilidade: PCIe 4.0 x16
- Requisitos de energia: Fonte de alimentação de pelo menos 750W, 2x 8-pin
- Software: ASUS GPU Tweak III para ajustes de desempenho