

Headset Asus TUF Gaming H3 Red



Headset Asus TUF Gaming H3 Red

Headset Asus TUF Gaming H3 em vermelho, com som virtual 7.1, ideal para gaming com conforto e durabilidade.

Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

Preço base com taxas 38,90 €

Preço de venda com desconto

Preço Venda 38,90 €

Desconto

[Ask a question about this product](#)

Descrição

O Headset Asus TUF Gaming H3 Red é projetado para oferecer uma experiência de jogo imersiva e duradoura. Com um design em vermelho que se destaca, este headset é tanto funcional quanto estiloso. Os drivers ASUS Essence de 50mm proporcionam um som claro com graves profundos, enquanto o som virtual 7.1 (com suporte para Windows Sonic) cria uma paisagem sonora 3D, permitindo uma melhor localização de sons em jogos. A construção robusta inclui uma faixa de cabeça em aço inoxidável, oferecendo resistência ao desgaste e conforto para longas sessões de jogo. As almofadas de ouvido, feitas de couro sintético e espuma com resfriamento rápido, ajudam a manter a cabeça fresca e confortável. O microfone unidirecional é certificado pelo Discord e TeamSpeak, garantindo uma comunicação clara e precisa, com a flexibilidade de ser ajustado ou dobrado para fora do caminho quando não está em uso. Controles de volume e mudo do microfone estão convenientemente localizados na orelha esquerda. Este headset é compatível com PC, PS4, Xbox One e Nintendo Switch, sendo uma escolha versátil para gamers.

Características técnicas:

- Compatibilidade: PC, PS4, Xbox One, Nintendo Switch (via jack de 3.5mm)
- Drivers: 50mm ASUS Essence
- Som: Virtual 7.1 (Windows Sonic)
- Frequência de resposta: 20Hz - 20kHz

- Impedância: 32 Ohms
- Sensibilidade: 94 dB \pm 3dB
- Microfone: Unidirecional, certificado pelo Discord e TeamSpeak, freq. resposta 100Hz - 10kHz, sensibilidade -40 dB
- Material: Aço inoxidável na faixa de cabeça, plástico resistente, almofadas de couro sintético
- Peso: Aproximadamente 294g
- Controles: Volume e mudo no microfone na orelha esquerda
- Cabo: 1.3 metros com conector de 3.5mm e splitter para PC