



O que você vai ler:



- [Introdução ao Samsung Galaxy S25](#)
- [Especificações do Samsung Galaxy S25](#)
- [Design e tela do Galaxy S25](#)
 - [Qualidade de vídeo](#)
- [Desempenho e benchmarks do Galaxy S25](#)
- [Software Galaxy S25](#)
- [Bateria do Galaxy S25](#)
- [Você deveria comprá-lo?](#)

Introdução ao Samsung Galaxy S25

O novo telefone carro-chefe compacto da Samsung está chegando - o O Galaxy S25 fará sua estreia oficial em 22 de janeiro de 2025, mas com tantos vazamentos já podemos traçar um quadro claro do que esperar.

A Samsung continua focada na IA, então você terá alguns novos truques de IA a bordo, mas ainda estamos para ver se eles são uma verdadeira virada de jogo ou apenas um exagero.

A grande novidade é Galáxia S25 deve obter o chipset Snapdragon 8 Elite mais recente em todos os mercados, enquanto anteriormente a Samsung usava um chipset Exynos mais lento fora dos EUA. Os rumores também prevêem um aumento para 12 GB de RAM, tudo para a glória da IA.

E embora as especificações da câmera pareçam permanecer as mesmas, ajustes no algoritmo prometem melhores cores nas imagens, e você pode obter algumas opções de câmera Pro inspiradas no iPhone, como Log video e Audio Eraser. Continue lendo para saber mais.

Índice:

Especificações do Samsung Galaxy S25

Vamos começar com as especificações puras e como elas diferem do modelo anterior:

Galáxia S25

Galáxia S24

**Tamanho e peso**

146,94×70,46×7,25mm

peso desconhecido

Mostrar

6,3 polegadas

Processador

Snapdragon 8 Elite (todos os mercados)

Programas

Uma IU 7

Andróide 15

Câmeras

Câmera principal de 50MP

Ultra grande angular de 12 MP

Telefoto de 10 MP (zoom óptico de 3x)

Câmera selfie de 12 MP

Tamanho da bateria

4.000mAh

Velocidades de carregamento

25W com fio

Qi2 sem fio

Preços

Igual ao S24 ou um pouco superior

Tamanho e peso

147 x 70,6 x

7,6 mm

168g

Mostrar

6,2 polegadas

Processador

Snapdragon 8

geração 3

(EUA)

Exynos 2400

(RoW)

Programas

One UI 6.1

(será

atualizado para

One UI 7)

Câmeras

Câmera

principal de

50MP

Ultra grande

angular de 12

MP

Telefoto de 10

MP (zoom

óptico de 3x)

Câmera selfie

de 12 MP

Tamanho da**bateria**

4.000mAh

Velocidades de**carregamento**

25 W sem fio

15 W sem fio

Preços

128 GB por

US\$ 800

256 GB por

US\$ 860



Design e tela do Galaxy S25

O Galáxia S25 espera-se que mantenha o estilo familiar da Samsung com cantos arredondados, laterais planas e três câmeras em linha vertical na parte traseira.

Apesar de uma tela um pouco maior de 6,3 polegadas, a Samsung encolheu os engastes e o telefone é um pouquinho menor que o Galaxy S24 e um pouco mais fino também.

Essas, no entanto, são diferenças que você pode ver em uma tabela de especificações; na vida real, você dificilmente notaria essas pequenas mudanças.

O que você pode ver é o estilo da câmera um pouco diferente, já que cada lente agora está mais definida e se destaca mais.

O resto é tudo igual - moldura de alumínio, parte traseira de vidro, teclas liga / desliga e volume à direita e, infelizmente, nenhum “controle de câmera” ou “botão de ação”. Mencionamos isso porque a Samsung geralmente capta rapidamente as tendências da arquirrival Apple, e teríamos adorado esses novos botões de hardware, mas, infelizmente, eles não estão aqui.

O Galáxia S25 vem em quatro cores:

- Marinha
- Azul gelo
- Sombra Prateada
- Hortelã

É um pouco estranho que a Samsung esteja optando por um modelo preto clássico, mas achamos que a opção azul marinho escuro é sua segunda melhor alternativa.

Não espere encontrar muita coisa na caixa depois de fazer seu pedido. A Samsung normalmente possui o telefone, um cabo de carregamento e os manuais do usuário necessários, mas nada mais - sem estojo, sem carregador.

A outra grande questão é se a tela melhora este ano.

Rumores dizem que Galáxia S25 está recebendo uma tela um pouco maior de 6,3 polegadas, acima das 6,2 polegadas do S24.

O único recurso que queremos ver chegar ao S25 é o revestimento anti-reflexo da tela que a Samsung introduziu no modelo Ultra do ano passado. Infelizmente, rumores dizem que não chegará ao Galáxia S25. Pena que isso realmente fez uma grande diferença na visibilidade



externa da tela. Achamos que a Samsung gosta de mantê-lo exclusivo do modelo Ultra para atrair vendas para o carro-chefe.

Em termos de biometria, é a mesma coisa de novo - um leitor ultrassônico de impressão digital embutido na tela. Desejamos que uma tecnologia de identificação facial 3D chegue um dia a um Telefone Galaxy, mas a Samsung não parece compartilhar desses desejos.

- **Mesmo hardware de câmera**
- **IA para ajudar a melhorar a cor e o brilho da imagem**
- **Suporte para registro de vídeo, novo recurso Audio Eraser**

Você pode ficar desapontado ao olhar as especificações da câmera do Galáxia S25 - é a mesma câmera tripla traseira, com o mesmo snapper principal de 50MP, mesma câmera telefoto 3X e até mesmo ultra-wide.

E entendemos suas frustrações, mas não presuma apenas que a qualidade da imagem permanecerá inalterada.

Rumores dizem que a IA entrará no palco da câmera com mais [destaque](#), melhorando as cores e o brilho da imagem de forma perceptível.

Porém, são todos vazamentos vagos no momento, então mal podemos esperar para ver a revelação oficial e ouvir todos os detalhes sobre isso.

Qualidade de vídeo

Espera-se que dois novos recursos de vídeo interessantes cheguem ao Galáxia S25 série.

A primeira é a gravação de vídeo LOG. Isso é algo que os profissionais usam e que os iPhones implementaram pela primeira vez há alguns anos. A vantagem do LOG é que você obtém toda a faixa dinâmica do sensor, mas ele tem uma desvantagem: parece desbotado e precisa de gradação de cores, então isso é definitivamente algo para profissionais e entusiastas.

O outro novo recurso mais acessível é o Audio Eraser. Isso deve ajudar a eliminar o ruído ambiente em suas gravações. Mais uma vez, a Samsung parece “inspirada” no recurso Audio Mix do Série iPhone 16 aqui, mas não podemos culpá-los por isso.

Também procuraremos melhorias na clareza dos vídeos, especialmente com pouca luz, já que esse foi um ponto delicado no passado.



Desempenho e benchmarks do Galaxy S25

- **Há rumores de Snapdragon 8 Elite para todos os mercados**
- **Aumente para 12 GB de RAM para o modelo básico**
- **Infelizmente, nenhuma atualização no armazenamento - 128 GB continua sendo o ponto de partida**

O mais emocionante Galáxia S25 a atualização pode ser algo que os clientes nos Estados Unidos consideram garantido - o mais recente chip Snapdragon.

Nos últimos anos, no Reino Unido e na Europa, a Samsung vendeu seus carros-chefe Galaxy com um chip diferente, um Samsung Exynos, e era mais lento e não tão avançado, o que irritou os clientes.

Há rumores de que isso mudará com o Galáxia S25já que todos os modelos em todo o mundo estão recebendo o excelente Snapdragon 8 Elite.

Infelizmente, isso também pode significar um grande aumento no preço em alguns mercados, mas falaremos mais sobre isso nas partes finais desta análise.

Passando para as boas notícias, a base Galáxia S25 o modelo terá 12 GB de RAM agora, acima da cota de 8 GB de RAM para pedestres nos anos anteriores. Viva isso.

Infelizmente, o armazenamento básico ainda será de 128 GB, com uma atualização possível para 256 GB (mas realmente gostaríamos que 256 GB fosse o padrão em 2025).

Não há suporte para armazenamento em cartão microSD, caso você esteja se perguntando.

Software Galaxy S25



O Galáxia S25 espera-se que a série chegue com o mais recente Interface One UI 7, que traz uma grande mudança no design familiar da UI da Samsung.

É mais moderno, tem mais transparência, os ícones ficam melhores, você tem novos [widgets](#), é um mundo totalmente novo.

É claro que grande parte do Galáxia S25 a história será sobre Galáxia IA.

Sabemos que está chegando um novo Bixby que é muito mais inteligente, e a Samsung está anunciando fortemente o novo telefone por seus recursos de IA. Iremos atualizá-lo sobre isso assim que soubermos mais.

Bateria do Galaxy S25

- **Mesmo tamanho de bateria de 4.000 mAh**
- **Ainda preso na velocidade de carregamento de 25 W (mesmo barato Há rumores de que o modelo Galaxy A36 suporta 45W)**
- **Nenhuma alternativa MagSafe à vista**

Embora tudo até agora tenha sido promissor, ficamos tristes por não ver nenhuma mudança real no tamanho da bateria do Galáxia S25.

Rumores falam sobre a mesma capacidade de bateria de 4.000mAh, mas ainda mais



estranho é que a Samsung está mantendo velocidades de carregamento de 25W, quando até mesmo o próximo Galáxia A36 (um telefone pela metade do preço) suportará carregamento de 45W.

Outro recurso que muitos usuários desejavam é o MagSafe, ou pelo menos alguma alternativa. É muito conveniente colocar seu telefone em um suporte magnético, seja no carro ou no escritório. Infelizmente, parece não haver planos para MagSafe no Galáxia S25.

O carregamento sem fio regular, no entanto, deve ser suportado em velocidades de cerca de 15 W e, se você adquirir um estojo com ímãs, ainda poderá encaixar seu telefone magneticamente.

Você deveria comprá-lo?

Se você deseja o melhor e mais recente carro-chefe do Android em um tamanho compacto, você definitivamente deve esperar pelo lançamento oficial Galáxia S25 revelar!

O preço permanece desconhecido, mas esperamos que permaneça o mesmo em US\$ 800 para o modelo básico ou cresça para até US\$ 900. A Samsung normalmente é generosa com trocas, então é provável que você obtenha um bom desconto.

Tristemente, Galáxia S25 há rumores de que os preços fora dos EUA aumentarão visivelmente.

Embora a fórmula geral do carro-chefe compacto não mude muito com o Galáxia S25, espera-se que traga novos recursos de IA e um processador muito poderoso. Vamos ver se isso pode levar o Galáxia S25 para o trono de telefone compacto.