



As principais toca de Zdnet

- O Samsung Galaxy S25 Ultra é um carro -chefe premium destinado a usuários que desejam o máximo proveito do telefone, com um preço inicial de US \$ 1.299.
- As principais melhorias incluem os novos recursos do Galaxy AI, um chipset de elite Qualcomm Snapdragon 8 e uma lente ultrawide de 50MP.
- Não há grandes mudanças para o hardware da câmera, o tamanho da bateria e as velocidades de carregamento.

Mais opções de compra



Chegou o grande telefone do Galaxy Bad da Samsung, e é quase tudo o que eu esperava. O Galaxy S25 Ultra que começa pelo mesmo preço em negrito do ano passado, US \$ 1.299, continua sendo o aparelho de doenças da empresa, com uma tela mais durável, um sistema de câmera atualizado com alguns truques de edição útil e o mais recente [processador](#) Qualcomm mantendo as coisas em funcionamento. Ah, e sim, ai é tudo, em toda parte, tudo de uma vez.

Além disso: a Samsung Unpacked 2025: cinco maiores anúncios, incluindo óculos S25 Edge e AR



Enquanto a série Galaxy S24 do ano passado inaugurou a era Galaxy AI da Samsung, este ano parece mais com a empresa cimentando -se como líder no espaço, superando a Apple e até o Google (por enquanto) sobre recursos e capacidades. Obviamente, quão decorativo essa honra depende de como você está investido em usar a [IA](#).

Passei o dia passado e meio testando o S25 Ultra e não fiquei muito surpreso ao me encontrar fascinado e entediado. Afinal, essa é agora a quinta iteração da Samsung do modelo SULTRA-SERIE, e as mudanças ano a ano foram modestas, para serem generosas. Mas se você está usando um aparelho de três a quatro anos e considerando uma atualização, faça esse depoimento em primeira mão-ainda não estou chamando de crítica completa-para o coração. (E se você é um entusiasta, isso importa tanto para você.)

O Ultra do Galaxy S sempre foi um caso grande, de duas mãos, e isso se refere este ano. Quando desbaste o S25 Ultra, parecia a calculadora mais extravagante de todos os tempos (e quero dizer isso de uma maneira agradável), com suas bordas arredondadas e estatura alta. Vindo do OnePlus 13 que revisei recentemente - que, no papel, é de tamanho relativamente semelhante - o S25 Ultra teve uma presença mais ousada e mais impressionante.



Da esquerda para a direita: iPhone 16 Pro, Samsung Galaxy S25 Ultra e Google Pixel 9 Pro XL.

Kerry Wan/Zdnet

Felizmente, o dispositivo não é tão pesado quanto me lembro de modelos anteriores, mesmo que a Samsung tenha encerrado as quatro câmeras traseiras com anéis mais grossos desta vez. De fato, o S25 Ultra é mais leve que o seu antecessor em 16 gramas, ganhando o título do Ultra Galaxy S mais fino de todos os tempos. Você provavelmente ouvirá mais sobre a



“Thinnification” de telefones ainda este ano.

Além disso: fui prático com o Samsung Galaxy S25 - e os recursos da IA foram surpreendentemente polidos

A outra atualização notável do design com o S25 Ultra é a Corning Gorilla Armour 2 em camadas sobre a tela frontal. Não tira o tratamento da superfície anti-reflexão que chegou às manchetes do S24 Ultra do ano passado, mas promete melhor proteção contra queda e resistência a arranhões. Eu acredito. Meu S24 Ultra no ano passado teve numerosos micro arranhões após apenas alguns dias de testes, enquanto minha unidade de revisão S25 Ultra permaneceu primitiva até agora.

Agora, se ao menos a Samsung pudesse trazer de volta os dias de glória dos acabamentos psicodélicos da aura, porque essas cores ultra ultra são inspiradoras. Talvez seja a natureza dos acabamentos de titânio ou a dura realidade que os consumidores têm mais chances de optar por *mais seguro* Cores com tons pretos, brancos e prateados do que papoula e brilhante. Independentemente disso, você deseja dar um tapa em um caso se quiser dar ao seu S25 Ultra até um toque de personalidade.

<https://www.youtube.com/watch?v=jfdswl5pavu>

Sob o capô está um novo chip de elite Qualcomm Snapdragon 8, o mesmo processador que alimenta telefones Android concorrentes como o OnePlus 13 e Honor Magic 7 Pro. O benefício mais notável do chipset vem na forma de experiências de IA - especificamente, um aumento de 40% no desempenho da NPU em comparação com o Snapdragon 8 Gen 3 do ano passado.

Além disso: Samsung Galaxy S25 Ultra vs. iPhone 16 Pro Max: Testamos os dois, e o vencedor não é tão óbvio

Nos termos do Layman, os recursos de IA no dispositivo devem ocupar menos largura de banda e poder para operar, além de funcionar rapidamente. Vi os resultados pessoalmente, o efeito placebo ou não, pois meu S25 Ultra pode remover rapidamente os sujeitos (junto com suas sombras) do fundo das fotos por meio de edição generativa e retirar os resultados da pesquisa de Gêmeos em questão de segundos.

Você também pode agitar o desempenho do aplicativo aprimorado de Gemini, que agora pode ser acionado com uma longa imprensa do botão liga / desliga. Anteriormente, os telefones Samsung eram limitados a Bixby - ou ao Google Assistant, se você fez algumas modificações de back -end - para que essa mudança seja uma lufada de ar fresco. Isso torna a transição de qualquer outro telefone Android que use Gêmeos como assistente padrão muito mais sem carga.

Falando nisso, o novo agente de IA híbrido de Gêmeos-Bixby, como a Samsung coloca de



maneira confusa, pode lidar com cadeias de ações de conversação e com som natural, como procurar a próxima programação do seu time de esportes favoritos e adicionar a (s) data (s) a (s) a (s) data (s) a (s) a (s) data (s) a (s) data (s), como procurar a próxima agenda de sua equipe de esportes e adicionar a (s) data (s) a seu calendário. Embora a capacidade do tipo agente funcione principalmente nos aplicativos do Google e da Samsung, alguns serviços de terceiros como o Spotify também são suportados.

Além disso: posso finalmente abandonar meu pixel do Google para um telefone da Samsung Galaxy em 2025. Eis o porquê

O importante é saber como expressar seus comandos. Por exemplo, quando pedi ao agente da IA para *criar* Uma lista de reprodução do Spotify para viagens e enviá-la para minha esposa, respondeu que não conseguiu fazê-lo. Quando, em vez disso, pedi para *encontrar* Músicas que eram boas para viagens de estrada, selecionou a lista e redigiu uma mensagem de texto modificável. Senhoras e senhores, ai.



Kerry Wan/Zdnet

Considerando que a série S24 do ano passado introduziu o Círculo do Google no recurso de pesquisa, e a série S25 deste ano está fazendo o mesmo pela experiência aprimorada de Gemini-Bixby, não seria exagerado dizer que a Samsung, não o Google, faz o melhor telefone de IA no mercado agora.

Algumas outras novas ferramentas do Galaxy AI, como a IA Select e agora, apenas reforçam essa afirmação, sendo a primeira uma ferramenta de seleção de tela adaptativa e com reconhecimento de contexto, e a última oferecendo resumos diários dos eventos climáticos, calendários e notícias.



Além disso: os aparelhos da Samsung estão prestes a ficar mais inteligentes e mais sábios - graças à AI

Eu só gostaria que o breve breve me mostrasse mais do que apenas notícias políticas; Mesmo com minhas preferências de tópico no meu aplicativo de notícias Samsung definido para tecnologia e esportes, o aplicativo ainda me acorda com uma lista de reprodução do Spotify “Prindacting Morning Prep” e a mais recente colher do presidente dos EUA assinando ordens executivas.



A nova lente ultrawide de 50MP puxa quatro vezes mais detalhes do que o sensor de 12MP da geração anterior, de acordo com a Samsung.



Kerry Wan/Zdnet

Uma das principais razões para comprar um telefone Galaxy Ultra continua sendo a câmera, embora a Samsung não tenha melhorado muito as especificações este ano - pelo menos no papel. A única mudança de [hardware](#) é a lente ultrawide de 50 megapixels (acima de 12MP), que, das minhas fotos iniciais, produz mais detalhes e vivacidade, especialmente ao capturar fotos de macro. O restante das lentes, como os 200mp de largura, 50mp 5x telefoto e telefoto 3x de 10mp, são idênticos ao S24 Ultra do ano passado.

Além disso: os melhores telefones Android para comprar em 2025

Há um foco maior no lado do software, com a Samsung introduzindo recursos úteis de foto e vídeo, como gravação de vídeo em HDR de 10 bits por padrão para capturar uma faixa dinâmica mais ampla, um novo recurso de borracha de áudio que permite ajustar os volumes de várias frequências (classificado como assuntos de áudio como vozes, vento e ruídos) e a capacidade de gravar no modo de log do Galaxy.

O último recurso permite que você seja melhor spot áreas superexpostas e ajuste a faixa dinâmica à medida que você está gravando vídeos, além de aplicar Luts no Post para obter uma melhor cor e controle de luz. Estarei testando mais o modo de disparo nos próximos dias.

Conselhos de compra do ZDNET (por enquanto)

Meu primeiro dia inteiro de teste do Samsung Galaxy S25 Ultra confirma várias coisas para mim. Embora a maioria dos aspectos do telefone, como a exibição vibrante e sem brilho e versatilidade nas câmeras e recursos de IA, são fáceis de apreciar, as atualizações deste ano parecem iterativas e seguras.

De maneiras, a Samsung até deu alguns passos para trás, com a caneta S Pen não apoiando mais controles e gestos Bluetooth, e a empresa optando por Casos prontos para Qi2 Em vez de incorporar a tecnologia real dentro de seus telefones.

É compreensível que os primeiros adotantes e entusiastas da tecnologia possam se sentir desapontados com o S25 Ultra. Mas quando considero os consumidores que vêm de uma série S21, o Pixel 6 ou 7, ou mesmo um iPhone mais antigo, o novo aparelho de aparelho da Samsung verifica quase todas as caixas que você pode imaginar. E você pode até obter um acordo generoso de troca através da sua operadora ou varejista local.