



O OnePlus 13 é o mais recente smartphone carro-chefe da OnePlus. Seu modelo global chegou há pouco tempo e estamos aqui para compará-lo com o que o Google tem de melhor a oferecer. Em outras palavras, esta é uma comparação entre OnePlus 13 e Google Pixel 9 Pro XL. Ambos são carros-chefe do Android de grande formato e são bastante atraentes, mas na verdade existem algumas diferenças entre eles.

Listaremos primeiro suas especificações, como costumamos fazer, e a partir daí passaremos para uma série de outras categorias. Estaremos comparando seus designs, telas, desempenho, duração da bateria, câmeras e saída de áudio. Vamos ver como o melhor do OnePlus e o melhor do Google se comparam, certo?

O que você vai ler:



- [Especificações](#)
- [OnePlus 13 vs Google Pixel 9 Pro XL: Design](#)
- [OnePlus 13 vs Google Pixel 9 Pro XL: exibição](#)
- [OnePlus 13 vs Google Pixel 9 Pro XL: desempenho](#)
- [OnePlus 13 vs Google Pixel 9 Pro XL: bateria](#)
- [OnePlus 13 vs Google Pixel 9 Pro XL: câmeras](#)
- [Áudio](#)

Especificações

OnePlus 13 vs Google Pixel 9 Pro XL, respectivamente

- Tamanho da tela:

LTPO AMOLED de 6,82 polegadas (micro quad-curvo também conhecido como plano, 120 Hz, HDR 10+, 4.500 nits no máximo)

OLED QHD+ de 6,8 polegadas (plano, adaptável de 120 Hz, HDR, 3.000 nits)

- Resolução de exibição:

3168×1440

2992×1344

- SoC:

[Qualcomm](#) Snapdragon 8 Elite

Google Tensor G4

- BATER:

12GB/16GB/24GB (LPDDR5X)

16GB (LPDDR5X)

- Armazenar:

256 GB/512 GB/1 TB (UFS 4.0)

128 GB/256 GB/512 GB/1 TB (UFS 3.1)



- **Câmeras traseiras:**

50 MP (abertura f/1.6, lente de 23 mm, tamanho de pixel de 1,12um, Dual Pixel PDAF, OIS), 50 MP (ultra grande angular, lente de 15 mm, FoV de 120 graus, abertura f/2.0, tamanho de pixel de 0,64um, PDAF), 50 MP (periscópio telefoto, tamanho de pixel de 0,8um, OIS, PDAF, zoom óptico de 3x)

50 MP (grande angular, abertura f/1.7, tamanho de pixel de 1,2um, OIS, EIS), 48 MP (ultra amplo, abertura f/1.7, FoV de 123 graus), 48 MP (telefoto periscópio, abertura f/2.8, OIS, EIS, óptica 5x ampliar)

- **Câmeras frontais:**

32MP (abertura f/2.4, tamanho de pixel de 0,8um)

42MP (abertura f/2.2)

- **Bateria:**

6.000mAh

5.060mAh

- **Carregando:**

100 W com fio, 50 W sem fio, reverso sem fio, reverso com fio (carregador não incluído)

37 W com fio, 23 W sem fio (Pixel Stand), 12 W Qi sem fio, 5 W sem fio reverso (sem carregador)

- **Dimensões:**

162,9 x 76,5 x 8,5/8,9 mm

162,8x76,6x8,5mm

- **Peso:**

210/213 gramas

221 gramas

- **Conectividade:**

5G, LTE, NFC, Wi-Fi, USB tipo C, Bluetooth 5.4/5.3

- **Segurança:**

Leitor de impressão digital no display (ultrassônico) e digitalização facial

Leitor ultrassônico de impressão digital no display e digitalização facial

- **SO:**

Android 15 com OxygenOS 15

Andróide 14

- **Preço:**

\$ 899 +

\$ 1.099 +

- **Comprar:**

OnePlus 13 (melhor compra)

Google Pixel 9 Pro XL (Melhor compra, Google Store)

OnePlus 13 vs Google Pixel 9 Pro XL: Design

O OnePlus 13 vem em duas variantes, em termos de design. Você pode obtê-lo na combinação metal + vidro ou metal + couro vegano, você decide. O Google Pixel 9 Pro XL,



por outro lado, está disponível apenas na combinação vidro + metal. Ambos os telefones usam alumínio em suas molduras. Escusado será dizer que a variante de couro vegano do OnePlus 13 é a menos escorregadia de todas essas combinações.

Esses dois telefones oferecem designs notavelmente diferentes. O OnePlus 13 tem um design quádruplo microcurvo na frente e atrás. Em outras palavras, seu vidro frontal é curvo nos quatro lados, mas apenas nas bordas, e só um pouquinho, a tela em si é plana. A placa traseira imita a frontal, é proporcional. A tela frontal do Pixel 9 Pro XL é plana, enquanto o mesmo vale para o vidro frontal e traseiro. A sensação na mão é notavelmente diferente por causa disso.

Ambos os dispositivos incluem uma estrutura plana ao redor, embora sejam bastante confortáveis de segurar. Essa moldura não corta sua mão nem nada parecido. Você notará um orifício de câmera centralizado na frente, em ambos os dispositivos. O do Pixel 9 Pro XL está posicionado um pouco mais abaixo. Ambos os telefones têm engastes finos e também são uniformes. Ambos têm botões liga / desliga e aumentar e diminuir volume no lado direito, mas o posicionamento é diferente. O botão liga / desliga fica acima dos botões de volume no Pixel 9 Pro XL, enquanto no OnePlus 13 está o contrário. O OnePlus 13 também possui um controle deslizante de alerta à esquerda.

Suas ilhas de câmeras também são notavelmente diferentes. O do OnePlus 13 fica no canto superior esquerdo e é redondo. O Pixel 9 Pro XL possui um módulo de câmera em forma de pílula que fica horizontalmente na parte superior da placa traseira do telefone. O OnePlus 13 é mais leve que o Pixel 9 Pro XL, mas também oferece melhor resistência à água. Ele vem com classificação IP68 e IP69, enquanto o Pixel 9 Pro XL possui certificação IP68. Ambos os telefones oferecem um excelente design, mas... consideravelmente diferentes ao mesmo tempo.

OnePlus 13 vs Google Pixel 9 Pro XL: exibição

Você encontrará uma tela LTPO AMOLED de 6,82 polegadas 3168 x 1440 no OnePlus 13. Esse painel tem uma configuração quádrupla microcurva, com vidro curvo e tela plana. Oferece uma taxa de atualização adaptativa de 1 a 120 Hz e suporta Dolby Vision e HDR10+. HDR Vivid também é compatível e o brilho máximo chega a 4.500 nits. A proporção da tela é de cerca de 90%, enquanto o Ceramic Guard protege a tela.



O Pixel 9 Pro XL, por outro lado, possui uma tela OLED 2992 x 1344 LTPO de 6,8 polegadas. Esse painel é plano e suporta uma taxa de atualização adaptativa (1-120 Hz). O conteúdo HDR10 + é suportado aqui, e o brilho máximo que o telefone pode oferecer é de 3.000 nits. A proporção tela-corpo é de cerca de 88%, enquanto a proporção da tela aqui é de 20:9. Este painel é protegido pelo Gorilla Glass Victus 2.

Ambas as telas são ótimas, na verdade, e você não deve se preocupar com nenhuma delas. Ambos são vívidos, têm ótimos ângulos de visão e ficam mais do que brilhantes quando você precisa deles. Eles também oferecem boa resposta ao toque. O painel do OnePlus 13 pode tecnicamente ficar mais brilhante, mas ambos ficam brilhantes o suficiente. Esse painel também possui dimerização PWM de alta frequência, caso isso faça diferença para você. Caso contrário, você está pronto para escolher qualquer um deles.

OnePlus 13 vs Google Pixel 9 Pro XL: desempenho

OnePlus optou por usar o mais recente SoC carro-chefe da Qualcomm, o Snapdragon 8 Elite. Esse é um chip de 3 nm. Além disso, a empresa incluiu até 16 GB de RAM LPDDR5X globalmente e até 24 GB na China. O armazenamento flash UFS 4.0 também é usado. O Pixel 9 Pro XL, por outro lado, é alimentado pelo processador Google Tensor G4. Esse é um chip de 4 nm, e a empresa oferece até 16 GB de RAM LPDDR5X e armazenamento flash UFS 3.1 aqui.

O OnePlus 13 possui o chip mais potente, sem dúvida. Ele também oferece armazenamento flash mais rápido para acompanhá-lo. Então sim, é tecnicamente um smartphone mais poderoso. A questão é que o Pixel 9 Pro XL consegue acompanhar. Esse chip Tensor



funciona muito bem em [colaboração](#) com aquele telefone e o desempenho é ótimo. O desempenho diário é excelente em ambos os smartphones, em todos os sentidos e formas. Sim, o OnePlus 13 pode parecer um pouco mais ágil, mas isso é tudo. Ambos são muito rápidos e fluidos, independentemente do que você esteja fazendo.

Em termos de jogos, bem, é aí que você notará a diferença, mas apenas se estiver jogando jogos realmente exigentes. Sim, o OnePlus 13 será capaz de lidar com demandas gráficas mais intensas, mas o Pixel 9 Pro XL pode lidar com as suas próprias. Pode ser necessário diminuir um pouco as configurações de alguns jogos, mas o Pixel 9 Pro XL pode lidar perfeitamente com os jogos. Ainda assim, se você joga muitos jogos, diríamos que o OnePlus 13 é a melhor escolha.

OnePlus 13 vs Google Pixel 9 Pro XL: bateria

Uma bateria de silício-carbono de 6.000mAh fica dentro do OnePlus 13. O Google Pixel 9 Pro XL, por outro lado, possui uma bateria de 5.060mAh. Esta é uma diferença considerável na capacidade da bateria e, embora o Pixel 9 Pro XL ofereça uma duração de bateria muito boa, o OnePlus 13 está em um nível totalmente diferente. O OnePlus 13 é na verdade um dos melhores smartphones em termos de duração de bateria, especialmente quando se trata de dispositivos convencionais de última geração.

Conseguimos atingir níveis de tempo de tela realmente altos com esse smartphone. Chegar a 10 horas de tela ligada não foi realmente um problema, enquanto ainda havia suco no tanque, bastante. Com o Pixel 9 Pro XL, conseguimos ultrapassar o nível de tela ativa de 7 horas, às vezes até o nível de 8 horas, mas é fácil ver a diferença na capacidade de duração da bateria entre esses dois telefones. Observe que sua milhagem pode variar, é claro.

O OnePlus 13 também leva a melhor quando se trata de carregamento. Ele suporta carregamento com fio de 100 W, sem fio de 50 W, sem fio reverso de 10 W e carregamento com fio reverso de 5 W. O Pixel 9 Pro XL oferece suporte a 37 W com fio, 23 W sem fio (com Pixel Stand), 12 W Qi sem fio e carregamento sem fio reverso. Observe que nenhum dos telefones vem com carregador na caixa.

OnePlus 13 vs Google Pixel 9 Pro XL: câmeras

Ambos os dispositivos possuem três câmeras na parte traseira. O hardware é diferente, porém, assim como o desempenho. O OnePlus 13 tem uma câmera principal de 50 megapixels (tamanho do sensor de 1/1,43 polegada), uma unidade ultralarga de 50 megapixels (tamanho do sensor de 1/2,75 polegada, FoV de 120 graus) e uma câmera telefoto periscópica de 50 megapixels (Tamanho do sensor de 1/1,95 polegada, zoom óptico de 3x).



O Google Pixel 9 Pro XL, por outro lado, possui uma câmera principal de 48 megapixels (tamanho do sensor de 1/1,31 polegada), uma câmera ultralarga de 48 megapixels (tamanho do sensor de 1/2,55 polegada, FoV de 123 graus), e uma câmera telefoto periscópio de 48 megapixels (tamanho do sensor de 1/2,55 polegadas, zoom óptico de 5x). OnePlus também tem a experiência da Hasselblad ao seu lado.

Os resultados finais são interessantes. Eles fornecem resultados notavelmente diferentes, como indicamos em nossa comparação de câmeras. O Pixel 9 Pro XL tende a lutar com sombras quando comparado diretamente com o OnePlus 13. As [fotos](#) do OnePlus 13 também tendem a parecer mais naturais e geralmente há mais detalhes ao usar a câmera telefoto periscópica. O Pixel 9 Pro XL também tende a proporcionar imagens com tons mais frios. Com pouca luz, fica ainda mais aparente que as fotos do OnePlus 13 parecem mais próximas da vida real. No entanto, o Pixel 9 Pro XL tende a se sair melhor com gravação de vídeo.

Áudio

Ambos os smartphones possuem alto-falantes estéreo incluídos. Os do OnePlus 13 são um pouco mais barulhentos, mas a diferença não é tão perceptível. A qualidade do som proveniente de ambos os conjuntos de alto-falantes é boa e bem balanceada.

Nenhum dos telefones possui entrada de áudio. Você pode conectar seus fones de ouvido com fio por meio das portas Tipo C, se desejar. Alternativamente, o Bluetooth 5.4 está disponível no OnePlus 13, enquanto o Bluetooth 5.3 vem incluído no Google Pixel 9 Pro XL.