



O que você vai ler:

- ◆
- [Introdução Moto G \(2025\)](#)
- [MOTO G \(2025\) Especificações](#)
- [Moto G \(2025\) Design e exibição](#)
  - [Couro vegano macio e uma tela maior](#)
- [Câmera Moto G \(2025\)](#)
  - [Uma câmera principal juntamente com uma câmera macro de 2mp muito menos útil](#)
  - [Moto G \(2025\) Amostras de fotos da câmera](#)
  - [Qualidade de vídeo](#)
- [Moto G \(2025\) Performance & Benchmarks](#)
  - [Correndo no lugar](#)
  - [Benchmarks de desempenho:](#)
- [Software Moto G \(2025\)](#)
- [Moto G \(2025\) Qualidade de áudio e hápticos](#)
- [Você deve comprá -lo?](#)

## Introdução Moto G (2025)

O novo Motorola Moto G (2025) é um telefone orçamentário bonito com acabamento em couro vegano e gostamos de sua bateria duradoura. No entanto, ele mal mudou em relação à geração anterior, enquanto os concorrentes avançaram mais rapidamente.

Por US \$ 200, o Moto G (2025) permanece sujo barato, mas infelizmente para a Motorola, está no mesmo nível de preço que o Samsung Galaxy A16 (5G), que oferece uma tela AMOLED muito mais vibrante e um processador igualmente rápido.

Então, esse novo Moto G tem algum outro recurso legal oculto que possa influenciar potenciais compradores? Vamos descobrir.

**Índice:**

## MOTO G (2025) Especificações

<b>Moto G (2025)</b>	<b>Moto G 5G (2024)</b>
<b>Tamanho e peso</b>	<b>Tamanho e peso</b>
167 x 76,3 x 8,2 mm	164,4 x 75 x 8,2 mm
193 g	194 g

**Mostrar**

LCD de 6,7 polegadas  
120Hz  
720p

**Processador**

MediaTek Dimensidade 6300 (6nm)

**Câmeras**

50 MP, f/1.8 Main  
2 MP Macro  
Frente de 16 MP

**Tamanho da bateria**

5.000 Mah

**Velocidades de carregamento**

30W com fio

**Preços**

4/64GB  
4/128 GB

**Mostrar**

LCD de 6,6 polegadas  
120Hz  
720 x 1612 px

**Processador**

Snapdragon 4 Gen 1 (6nm)

**Câmeras**

50 MP, f/1.8 Main  
2 MP Macro  
8 MP FRONT

**Tamanho da bateria**

5.000 Mah

**Velocidades de carregamento**

18W Wired

**Preços**

4/128 GB por US \$ 200

## Moto G (2025) Design e exibição

Couro vegano macio e uma tela maior



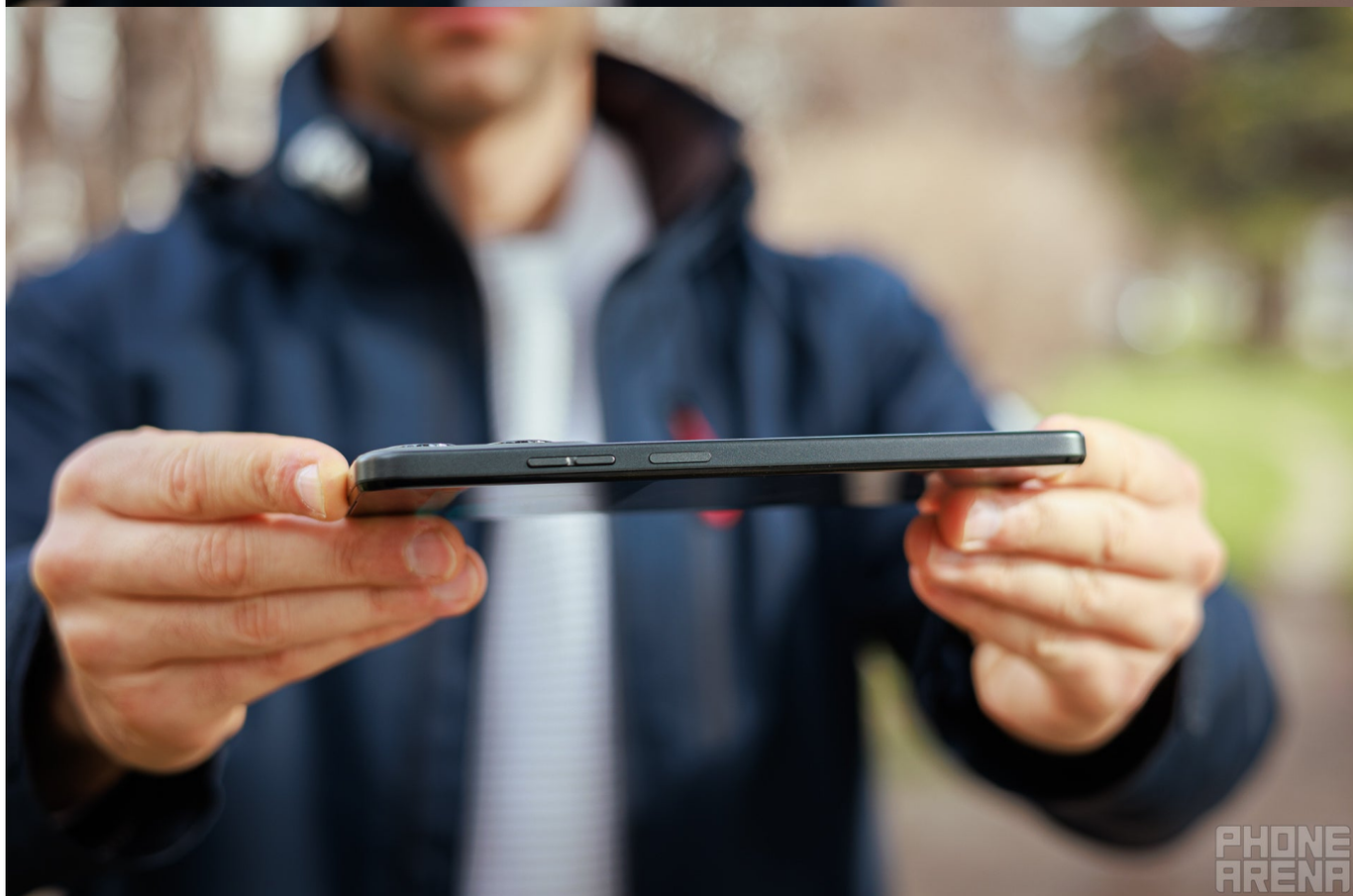
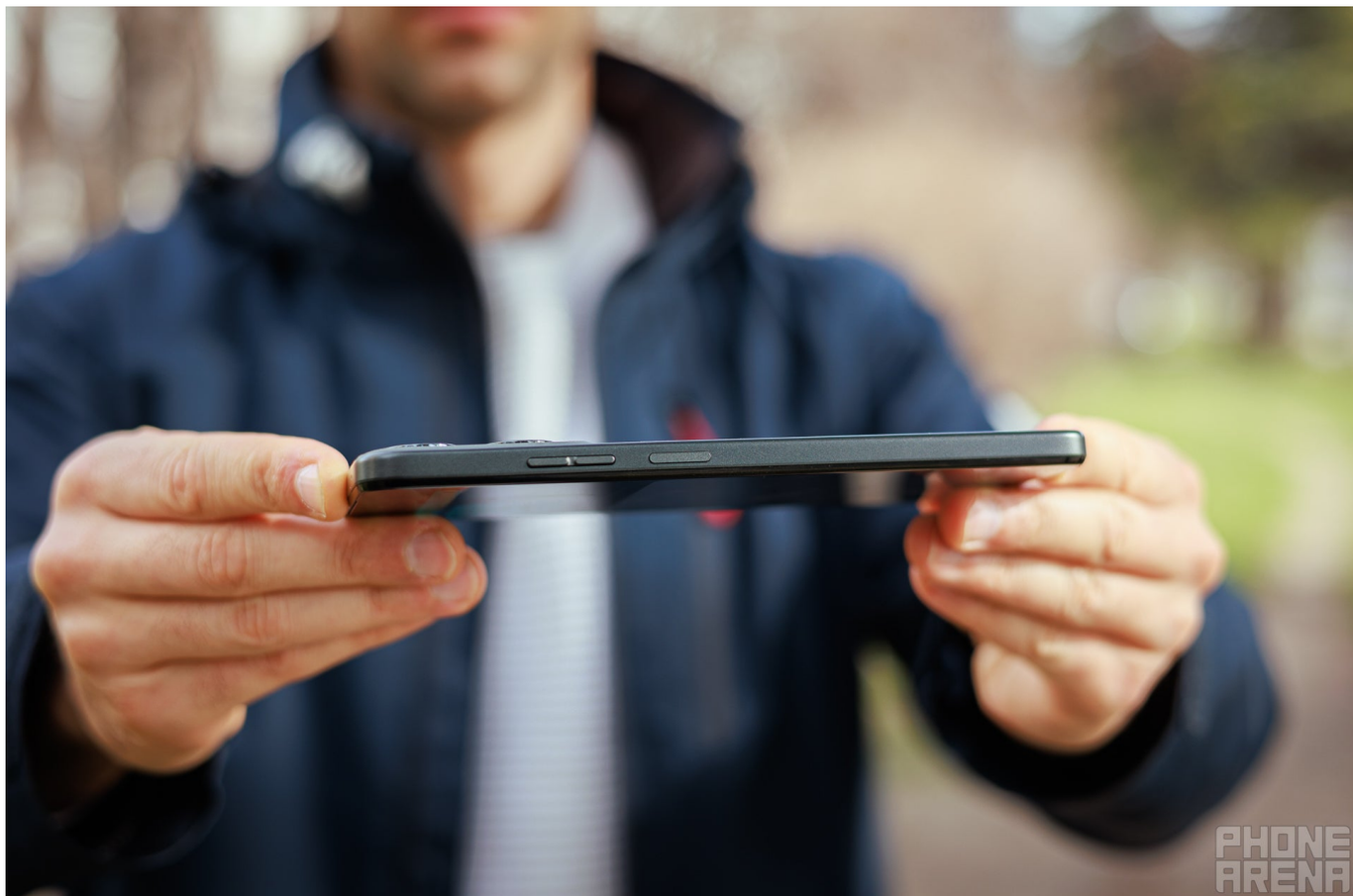


Uma coisa que esse novo Moto G tem para si é a aparência.

As costas de couro vegano são macias ao toque e agradáveis, e o telefone parece solidamente construído. Ele vem em apenas uma cor, mas um bastante universal - cinza florestal.

No geral, está do lado maior, com uma tela maior do que antes, crescendo para uma tela de 6,7 polegadas, acima de uma de 6,6 polegadas no modelo de saída.

Isso também resultou em um ligeiro aumento do tamanho físico - o telefone é um pouco mais alto e mais largo, mas a espessura (8,2 mm) e o peso (193 g) permanecem inalterados.





Você tem seus botões físicos no lado direito. O botão liga / desliga funciona como um leitor de impressão digital e, acima dele, você tem duas teclas de volume separadas.

É bom ver um fone de ouvido de 3,5 mm, é uma coisa que o Galaxy A16 5G rivaliza com falta.

A experiência de unboxing, no entanto, é a BareBones com apenas um cabo, uma ferramenta SIM e alguns manuais incluídos na caixa.





Nossa grande decepção é que a Motorola gruda com uma tela LCD para o novo Moto G.

A [tecnologia](#) LCD mais antiga não fornece o profundo contraste ou cores vibrantes do AMOLED, e você obtém tudo isso no Galaxy A16 5G.

Adicionando insulto à lesão, a resolução da tela é de apenas 720p, portanto a tela não é tão nítida quanto você pode esperar.

No lado positivo, o novo Moto G suporta a taxa de atualização de 120Hz, portanto, rolar parece suave (quando o processador não está atrasado).

## **Câmera Moto G (2025)**

**Uma câmera principal juntamente com uma câmera macro de 2mp muito menos útil**





O novo Moto G possui as mesmas câmeras traseiras de antes: um pargo principal de 50MP, f/1.8, juntamente com uma câmera macro de 2MP quase útil. Nenhuma câmera ultra larga ou telefoto está presente.

A única atualização é uma nova câmera frontal de 16MP.

## **Moto G (2025) Amostras de fotos da câmera**

Então, como as [fotos](#) parecem na vida real?

Como a maioria dos telefones, a câmera principal captura fotos com dobras de pixels em uma resolução de 12,5 megapixels por padrão.

Você obtém uma quantidade decente de detalhes e as cores parecem bastante naturais e agradáveis durante o dia. Nada de extraordinário aqui, mas nada tão ruim também. O balanço de branco é principalmente bom, mas notamos algumas imagens um pouco subexpostas.

Você também pode capturar fotos do modo retrato, mas apenas em 1x, e geralmente preferimos ter uma opção 2x para retratos, pois parece mais lisonjeiro.

No entanto, não estamos apaixonados pela câmera macro de 2 MP. Embora gostemos de ter a opção de capturar fotos macro, a resolução é muito baixa e desejamos que as imagens fossem mais detalhadas.

Também é decepcionante não ter uma câmera ultra larga a bordo.

## **Qualidade de vídeo**



O novo Moto G registra o vídeo 1080p com boa estabilização de vídeo (geralmente, um ponto fraco para telefones mais baratos).

A falta de vídeo em 4K é esperada a esse preço, por isso não podemos ficar decepcionados demais.

Você pode aumentar o zoom 6x, mas não há muito detalhes, por isso recomendamos não ir além do 3X Zoom.

## **Moto G (2025) Performance & Benchmarks**

**Correndo no lugar**





O Moto G (2025) é executado em um chipset Mediatek Dimensity 6300, que deveria ser uma atualização do Snapdragon 4 Gen 1 na geração anterior.

No entanto, a mudança de velocidade é tão pequena que você provavelmente nem notará.

Isso é um problema para um telefone de US \$ 200, onde uma das principais preocupações é a interface lenta e lenta. O novo Moto G faz *não* Parece melhorar isso de uma maneira significativa, então, infelizmente, você precisa se acostumar com seu desempenho muitas vezes lento.

Os 4 GB de RAM são comuns nessa faixa de preço, mas não ajuda a causa.

### **Benchmarks de desempenho:**

Você recebe 128 GB de armazenamento interno, o que seria suficiente para muitas pessoas, mas admitimos que alguns usuários podem preferir ter uma versão de armazenamento de 256 GB.

Pelo menos você tem um slot para cartão microSD, por isso é uma opção.

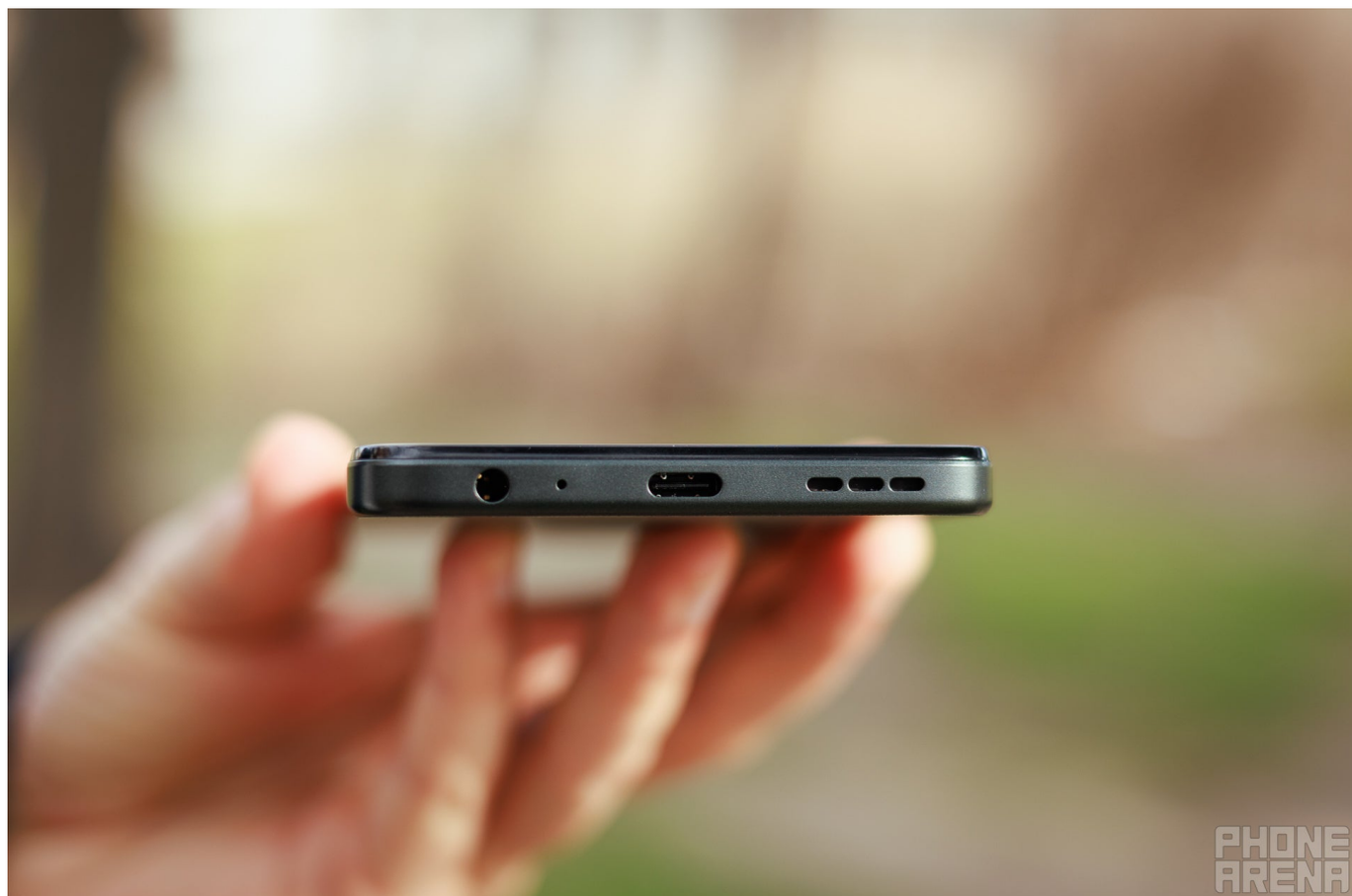
## **Software Moto G (2025)**

O telefone funciona Android 15, a versão mais recente do software do Google, então é bom ver.

Você tem seus truques de Motorola habituais, como o gesto de chapéu para iniciar a câmera, e esses são pequenos toques agradáveis.

Caso contrário, é uma interface leve com apenas alguns widgets da Motorola adicionados na parte superior, e gostamos dessa maneira.

Não prenda a respiração para muitas atualizações de software aqui. A Motorola promete apenas dois anos de atualizações do sistema operacional e três anos de atualizações de [segurança](#). Isso é muito mais curto que os quatro anos de atualizações do Android e cinco anos de atualizações de segurança que você recebe com o Samsung Galaxy A16 5G.





O Moto G apresenta uma bateria de 5.000 mAh, igual ao modelo anterior.

Isso garante uma duração sólida da bateria e com o chip frugal, você pode esperar mais de um dia de uso.

Ainda não executamos nossos testes de bateria internos para este telefone, mas quando o fizermos, você os encontrará nesta seção, para comparar os números com a geração anterior e o Galaxy A16.

A Motorola, no entanto, aumentou as velocidades de carregamento para 30 W, que é uma boa atualização. Não há carregamento sem fio a bordo, mas não esperamos isso de um telefone de US \$ 200.

## **Moto G (2025) Qualidade de áudio e hápticos**

Você recebe alto -falantes estéreo neste novo Moto G e a qualidade é decente.

O telefone fica muito alto e o som não é muito enlameado.

Os hápticos (também conhecidos como o motor de vibração) são típicos desses telefones mais baratos: eles são um pouco “zumbidos” e não são tão apertados quanto em telefones emblemáticos.

## **Você deve comprá -lo?**





O Moto G (2025) não é exatamente um telefone inspirador e somos decepcionados pelo lento progresso da Motorola com a série.

Por US \$ 200, é um telefone barato, não há como negar isso, mas sentimos que os rivais como o Samsung Galaxy A16 5G oferecem mais retorno ao dinheiro. O Galaxy possui uma tela mais vibrante, suporte de software mais longo e uma câmera um pouco melhor, enquanto tem aproximadamente o mesmo desempenho.

A Motorola confia mais em sua marca com o Moto G e seus truques de software e uma sólida duração da bateria. O telefone realizará o trabalho para tarefas básicas, para que não possamos recomendar contra ele. Você deve considerá-lo se encontrar muito, derrubando o preço mais abaixo, mas, em última análise, o Galaxy A16 5G parece ser a opção mais sensata.