



César Cadenas/ZDNET

O que você vai ler:

**\$** 

- Qual é o problema?
- o Principais conclusões da ZDNET
- Conselhos de compra da ZDNET

#### Qual é o problema?

Entrando no Ano Novo, a Dell reduziu o preço de um de seus modelos Inspiron 14 Plus em US\$ 100, tornando-o US\$ 850 . Esta versão específica vem com o chipset Snapdragon  $\underline{X}$  Plus e um SSD de 256 GB.

#### Principais conclusões da ZDNET

- Inspiron 14 Plus 7441 da Dell normalmente é vendido por \$ 950.
- O laptop oferece uma bateria absurdamente duradoura e desempenho sólido em um formato leve.
- Alguns usuários podem não ficar impressionados com seu conjunto limitado de portas.



Tenho inveja dos estudantes universitários de hoje. Eles têm acesso a <u>laptops</u> fantásticos que eu teria matado quando estava na escola. Entre esta nova geração de computadores, o Dell Inspiron 14 Plus 7441 se destaca como um dos melhores dispositivos leves para estudantes universitários.

## Além disso: a Dell deu um salto de fé ao renomear todo o seu portfólio de laptops - e pode funcionar

A razão pela qual recomendo este modelo especificamente para estudantes é porque ele funciona no chipset Snapdragon X baseado em ARM da Qualcomm. O hardware lançado recentemente é impressionante: eu tinha mais de 50 guias abertas em várias janelas do Chrome com vídeos sendo reproduzidos e não houve uma única queda no desempenho; nem mesmo quando executei simultaneamente os recursos generativos de IA do laptop.

No entanto, por melhor que seja o Snapdragon X, nem todos os aplicativos podem ser executados em hardware baseado em ARM ainda. Por exemplo, Cinebench, um aplicativo de benchmarking padrão da indústria que testa o desempenho do laptop, não funcionou durante meu tempo com o laptop. A Microsoft fez a devida diligência para garantir que a maioria dos aplicativos funcionasse no chip da Qualcomm, mas muitos aplicativos ainda estão em andamento.

Juntamente com o desempenho, o Inspiron 14 Plus 7441 me deixou bastante impressionado. Não há <u>nada</u> de surpreendente aqui, mas o dispositivo possui muitos dos recursos característicos que aprecio em um laptop, resultando em uma experiência geral agradável para o usuário. Os leitores frequentes saberão que adoro um bom teclado e é exatamente isso que este laptop oferece. Cada uma das teclas em formato de chiclete é feita de um material macio semelhante a borracha que oferece uma experiência de digitação suave, porém responsiva.

## Além disso: Qualcomm preparada para trazer desempenho rápido do Snapdragon X para laptops de gama média com novo chipset

Os alto-falantes do laptop ficam em ambos os lados do teclado. Parabéns à Dell por colocar o sistema de áudio na parte superior e não na parte inferior do laptop. Não consigo descrever o quanto não gosto quando os fabricantes optam por alto-falantes voltados para baixo. Além do bom posicionamento, os drivers produzem uma quantidade maravilhosa de detalhes. Seu desempenho é ainda melhor graças aos graves potentes vindos do subwoofer.

Seu chassi é feito principalmente de alumínio, conferindo ao Inspiron 14 Plus uma bela robustez, enquanto as bordas da metade inferior são arredondadas para maior conforto. Além disso, não sei qual técnica de fabricação anti-impressão digital a Dell usou para este dispositivo, mas eles precisam continuar usando-a. Acho que nunca vi um laptop repelir



impressões digitais ativamente como o Inspiron 14 Plus: nem uma única mancha é deixada para trás depois de passar o dedo no apoio de pulso.

Acima do teclado está a linda tela Quad HD de 14 polegadas (2560 x 1440 pixels). O que me impressionou na tela é o revestimento antirreflexo. Novamente, não sei o que a Dell está usando, mas precisa se tornar mais comum, pois funciona excepcionalmente bem na mitigação do brilho. Tenha certeza de que a clareza da tela é possível neste dispositivo, mesmo em dias claros. Em ambientes internos, notei que o revestimento também melhora a saída da tela, fazendo com que as cores pareçam bastante vibrantes.





Claro, não posso esquecer a duração ridiculamente longa da bateria. A Dell afirma que seu laptop pode durar até 21 horas. Depois de realizar nossos testes habituais, registrei a bateria do Inspiron 14 Plus funcionando por mais de 14 horas com uma única carga. Não é exatamente o suposto tempo de execução da Dell, embora ainda seja impressionante. Ele dura mais que todos os laptops baseados em Intel que já usei até agora.

# Além disso: Os melhores laptops Dell que você pode comprar: testados por especialistas

Os únicos problemas reais que tive com o laptop da Dell foram o conjunto limitado de portas (há cinco no total: 2 entradas USB-C, um fone de ouvido, um slot para cartão SD e uma porta USB-A) e as saídas de aquecimento no fundo soprando ar quente em direção às minhas pernas. Por mais decepcionante que tenha sido, não estou totalmente surpreso. Você deve esperar algumas concessões para um laptop tão leve (3,17 libras).

Por último, não sou fã da quantidade de bloatware no Inspiron 14 Plus. Minha unidade de análise veio com um SSD de 512 GB. No entanto, todos os aplicativos extras ocuparam quase 70 GB, deixando bem menos disponível para mim.

### Conselhos de compra da ZDNET

Se você conseguir superar o espaço de armazenamento e as portas limitados, recomendo o Dell Inspiron 14 Plus 7441 para quem procura um laptop que possa durar horas a fio com um conjunto sólido de hardware. Ele pode até superar o desempenho do seu MacBook Air M1 médio.

Os preços normais para o laptop rodando no chip Snapdragon X Plus começam em US\$ 1.099, mas agora a Dell está oferecendo US\$ 200 de desconto por um preço inicial de US\$ 899. Isso coloca o Inspiron 14 Plus em um dos laptops mais baratos com um novo processador Snapdragon. Se você quiser energia extra, um SSD de 1 TB e o processador Snapdragon X Elite atualizado, os preços começam em US\$ 1.199.