

Como fã obstinado da Apple e jornalista de tecnologia, tento refrescar meu equipamento todos os anos ou mais para acompanhar os recursos mais recentes. No entanto, enquanto meu M2 MacBook Air de três anos certamente poderia usar uma atualização-e eu estou de olho em um novo MacBook Pro-ele terá que durar mais um ano. Não é apenas esperado que o M5 MacBooks M5 traga muito em termos de novos recursos, mas a Apple está pronta para iniciar uma nova era com o M6 MacBook Pro no próximo ano. Eis por que estou esperando para atualizar - e você também deveria.

O que você vai ler:



- [Um novo design que é ainda mais magro](#)
- [Uma tela de primeira linha](#)
- [Desempenho mais rápido \(com 5G?\)](#)
- [Melhor duração da bateria ainda melhor](#)
- [O fim do entalhe](#)
- [As melhores coisas vêm para aqueles que esperam](#)
- [Autor](#)

Um novo design que é ainda mais magro

Com a introdução do primeiro Apple Silicon MacBook Pro, a Apple adotou um design mais quadrado com bordas planas, molduras finas e um entalhe. Desde então, tornou -se o design padrão para todos os seus laptops, com as principais diferenças entre o MacBook Air e o Pro designado pelos recursos e não pelo fator de forma.

O próximo capítulo do Apple Design parece ter tudo a ver com Slimness. Já temos os modelos ultrafinos do iPad Pro, e o iPhone 17 Air deve adotar uma fórmula semelhante ainda este ano. Da mesma forma, o MacBook Pro M6 pode seguir o exemplo no final de 2026 e possuir um corpo mais elegante que o torna mais leve e mais móvel.

Consequentemente, optar por um MacBook comparativamente robusto agora não parece uma decisão muito sábia.

Uma tela de primeira linha

Outra atualização esperada para o M6 MacBook Pro é sua tela aprimorada. Pela primeira vez em um MacBook, a Apple deve estreitar um painel OLED, contribuindo para níveis negros verdadeiros e cores mais vibrantes.

Já vimos os benefícios do OLED no iPhone e iPad Pro, mas eles serão ainda mais visíveis na tela maior do MacBook. Comparado ao MacBook Pro, a tela em conjunto do iPad Pro tem maior brilho sustentado de HDR com todos os mesmos recursos de nível profissional que já

amamos: taxas de atualização de 120Hz (tecnologia de promoção), truetona e a opção de nanotextura. Comparado à minha tela aérea do MacBook, é um mundo totalmente novo - e vale a pena esperar.



O M6 MacBook Pro deve ter um design ainda mais fino como o ar.

Fundição

Desempenho mais rápido (com 5G?)

Escusado será dizer que substituir um MacBook Air M2 por um M4 MacBook Pro aumentará notavelmente o desempenho, com pelo menos dobrando meus 8 GB de RAM e velocidades muito mais rápidas. No entanto, o chip M6 que vem no próximo ano parece ser uma enorme atualização para o meu chip M2, que traz melhorias substanciais para a CPU, GPU e motor neural que alimenta os recursos de inteligência da Apple no dispositivo.

Os macs de silício da Apple parecem seguir um ciclo de desempenho de quatro gerações. Os resultados da referência indicam que a transição de um chip M1 para um M4 pode melhorar os recursos da CPU em cerca de 60 % nas tarefas de núcleo único e multi-núcleo. O

desempenho da GPU do M4 é aproximadamente 60 % melhor que o do M1, e seu motor neural é cerca de três vezes mais rápido.

Como tal, quando o M5 Processor estrear, os desenvolvimentos incrementais ao longo dos anos terão empilhado, garantindo uma atualização para os usuários do M1 Mac. Da mesma forma, faz sentido para os usuários do M2 Mac como eu esperar que um M6 obtenha o maior número de dólares.

E talvez, a Apple nos dê um recurso há muito solicitado no M6 MacBook Pro: conectividade celular. Com seu novo modem C1 no iPhone 16E, a Apple tem controle sobre o custo, o desempenho e a eficiência do chip sem fio, para que ele possa trazê-lo ao MacBook Pro para desbloquear a conectividade 5G e tornar o trabalho em movimento mais viável.

Melhor duração da bateria ainda melhor

Os MacBooks movidos a M são conhecidos por sua eficiência energética e vidas de bateria longa. Minha bateria do M2 MacBook Air, apesar de agora ter uma capacidade máxima de 82 %, ainda consegue me levar por várias horas de navegação contínua com brilho total. No entanto, suas deficiências superam sempre que faço trabalhos pesados, forçando-me a cobrar pelo menos uma vez por dia.

Segundo a Apple, o MacBook Air M2 pode durar até 18 horas com uma única carga, enquanto o M4 MacBook Pro o estica por 24 horas. Quando o M6 MacBook Pro estrear, é seguro assumir que o limite de 24 horas será mantido ou aprimorado graças a melhorias na eficiência, a tela OLED e o resfriamento. Mesmo que seja apenas uma ou duas horas, isso pode significar que o M6 MacBook Pro passará confortavelmente em vários dias de trabalho sem uma cobrança.



O Notch do MacBook tem que ir.

Fundição

O fim do entalhe

Um dos recursos mais desconhecidos da Apple é o centro do palco. Ao faceTiming meus amigos, o quadro da câmera se adapta aos meus movimentos e garante que eu permaneço centralizado o tempo todo. Os modelos atuais do MacBook já portaram esse recurso, juntamente com a câmera frontal de 12MP do iPhone e iPad. No entanto, eles também têm um entalhado desagradável.

Houve um tempo em que o entalhe do MacBook espelhava o design do iPhone, mas com apenas um iPhone com um entalhe (o 16E), é hora de seguir em frente. Juntamente com a tela OLED, os modelos MacBook Pro do próximo ano também podem estar se aposentando do entalhe controverso em favor de um design de câmera de socos. Isso liberaria espaço no MenuBar e ficaria muito melhor com o novo design invisível da barra de menus do MacOS Tahoe.

As melhores coisas vêm para aqueles que esperam

Agora que os principais dispositivos de consumo geralmente amadureceram, existem duas maneiras principais de fazer novos lançamentos. Atualizamos anualmente e reclamamos de quão insignificantes são as diferenças, ou as ignoramos por alguns anos e aproveitamos o impacto maior e maior quando uma substituição é devido.

Um salto do meu M2 MacBook Air M2 para um M3 ou M4 MacBook Pro seria uma boa atualização, mas esperar pelo M6 MacBook Pro não será apenas uma enorme atualização para mim, mas uma atualização completa da laptop de ponta mais sofisticada da Apple com um novo design, um processador mais rápido, maior maior número de boates e a tela de MacBook mais avançada ainda. Esperar não vai ser fácil - mas valerá a pena.

Fonte original da notícia: [Por que estou mudando do MacBook Air para o Pro - mas não até o próximo ano](#)

Autor