



A próxima Apple TV está a caminho, há muito esperada, e provavelmente trará consigo várias atualizações. Aqui está o que os boatos acreditam que está a caminho do decodificador da Apple.

A última atualização da Apple para o Apple TV foi em 2022. Um novo modelo provavelmente chegará em 2025, se os rumores sobre o decodificador forem verdadeiros.

Como é habitual no [hardware](#) da Apple, há uma grande variedade de mudanças esperadas para o dispositivo. O que se segue é o que os boatos e as conversas on-line propõem que a Apple fará com seu menor dispositivo para a maior tela da casa.

O que você vai ler:



- [Apple TV - Redesenho e rede](#)
- [Apple TV - Processamento](#)
- [Apple TV - Melhorias de áudio.](#)
- [Apple TV - Siri remoto](#)
- [Apple TV - Possíveis horários de lançamento](#)

Apple TV - Redesenho e rede

Assim como aconteceu com o [Mac](#) mini e outros hardwares, o esforço da Apple para tornar tudo mais compacto continuará com o Apple TV. O design de 2022 era um pouco menor, mas a atualização de 2025 também será.

Não espere um novo design de dongle ou algo muito dramático. Deve ser parecido com o que está agora, mas um pouco mais fino.

Como de costume, também são esperados dois modelos diferentes, com um modelo básico de gama baixa acompanhado por uma versão de gama alta. O modelo de nível superior terá mais armazenamento, conectividade de thread e uma porta Ethernet.

A rede também será uma das maiores atualizações para o Apple TV.

A Apple está trabalhando em seu próprio chip sem fio interno, que pode acabar estreando no Apple TV e em um novo HomePod. Com o codinome Proxima, o chip suporta Wi-Fi 6E e Bluetooth 5.3, que são grandes atualizações para o decodificador.

Eles substituirão os chips Broadcom já usados na Apple TV e serão o primeiro teste no mundo real do design da Apple. Eventualmente, eles chegarão ao iPhone e a outros hardwares.



Isso pode até transformar a Apple TV em um ponto de acesso mesh no futuro, ajudando a melhorar a cobertura Wi-Fi da sua casa e da sua casa inteligente.

Apple TV - Processamento

Um processador mais rápido é sempre uma boa aposta para atualizações de hardware. O A15 Bionic em uso no momento é uma potência, mas tem muito o que fazer.

Além das tarefas habituais de streaming de vídeo e jogos, também é usado como um hub doméstico inteligente. Isso significa que ele precisa lidar com feeds de vídeo seguros do HomeKit e outras tarefas, que não são necessariamente voltadas para o usuário.

Com um chip melhor, ele poderia melhorar o processamento, abrindo-se para lidar com mais tarefas de análise do HomeKit.



Não é difícil imaginar uma Apple TV com chip A18.

Os jogos também estão se tornando mais importantes para a Apple, e com alguns títulos importantes já conquistados no Mac, dar mais potência à Apple TV poderia trazê-los também para o dispositivo compacto.

Quanto ao que poderia ser esse chip, o código encontrado no iOS 18 faz referência a um novo acessório doméstico usando um processador A18. É o mesmo usado no iPhone 16.

Também há uma chance de a Apple acabar usando o A17 Pro na Apple TV. É o chip mínimo necessário para rodar o Apple Intelligence, o que pode trazer mais benefícios ao Apple TV.



Isso inclui uma Siri aprimorada, com mais consciência contextual. Isso ajudará a melhorar a pesquisa, lidar com consultas de acompanhamento e talvez até melhorar as recomendações para o usuário.

Apple TV - Melhorias de áudio.

Vários comentários em *AppleInsider* vídeos perguntaram sobre como obter áudio DTS na Apple TV. Sabemos que a Apple oferece suporte a Dolby Atmos, mas as pessoas que desejam DTS não desistem.

Para ser o ponto principal das caixas de streaming, ele deve suportar tantos formatos quanto possível. Adicionar DTS faria sentido neste cenário.

Adicione a isso o suporte adicionado do Disney + para DTS: X, isso significa que o formato está tendo uma adoção maior. Se isso se traduz em apoio total é outra questão.

Apple TV - Siri remoto

O atual Siri Remote de segunda geração é bom, mas ainda pode sofrer algumas mudanças. Para começar, o botão lateral Siri poderia receber uma pequena mudança de marca para um botão Apple Intelligence, o que não demoraria muito para ser realizado.



Siri remoto de segunda geração

O suporte Better Find My seria bem-vindo, já que até o Google tornou sua caixa de streaming fácil de encontrar o controle remoto, graças a um botão na parte de trás da caixa



que faz com que o controle remoto emita um [som](#). Esta é uma interface simples para os usuários, enquanto a Apple ainda usa uma implementação Find My mais rudimentar.

Dizer ao usuário que o controle remoto está na sala não ajuda muito. No entanto, o suporte real à banda ultralarga resolveria esse problema, direcionando os iPhones modernos na direção certa.

Apple TV - Possíveis horários de lançamento

Houve relatos de que a Apple estava pronta para lançar o Apple TV atualizado no início de 2024, mas desistiu de fazê-lo por algum motivo.

Isso poderia ter sido para adicionar novos recursos ou até mesmo para evitar lidar com isso durante o lançamento do Apple Intelligence. Não se sabe o porquê, mas aparentemente foi retirado de um lançamento em 2024, com um lançamento em 2025 aparentemente mais provável na época da WWDC.

No entanto, ninguém sabe quando será lançado. Um lançamento durante a janela do Spring parece tão provável quanto qualquer outro para obter uma nova caixa para brincar.