

9 funções do smartphone que você talvez ainda não conheça!

Apesar de sua função original ser fazer ligações, os telefones móveis hoje têm um zilhão de outras funções além da de falar com alguém do outro lado da linha.

Há muito mais coisas que os smartphones podem fazer que você talvez não saiba. Veja essas 9 novas maneiras de usá-lo:

1. Alcançando os cantinhos difíceis

Os paus de selfie não servem só para tirar fotografias de um ângulo melhor.

Se você usar o skype ou o facetime do seu computador para o telefone - com o telefone preso ao pau de selfie - em locais mais difíceis.

Você vai ter uma visão muito melhor do que está atrás daquele armário ou no alto da estante!

2. Caixa de som grátis

Ao invés de gastar uma grana em caixas de som para ouvir música pelo telefone, você pode colocá-lo em uma xícara de café.

O efeito é fantástico.



3. Estendendo a vida do seu aparelho

É normal entrar poeira na entrada do cabo do carregador de bateria do telefone com o passar do tempo, mas nem todo mundo sabe que isso pode reduzir a vida do seu aparelho drasticamente.

Para limpar a pequena entrada, encha uma seringa com ar e use-a para "assoprar" a poeira que está nesse pequeno espaço. Faça isso regularmente e você terá o seu smartphone funcionando por mais tempo. Conveniência e economia em um só truque.

4. Tirando fotos embaixo da água

Se o seu smartphone não é à prova de água, ainda tem um jeito brilhante de tirar fotos embaixo da água sem danificá-lo: faça uma bolsinha de plástico para ele. Veja neste [vídeo](#) como é fácil.

5. Ajuda para deficientes visuais

O aplicativo [Be My Eyes](#) ajuda os deficientes visuais em seu dia a dia de inúmeras maneiras, desde ler a data de validade dos produtos até entrar em contato com um assistente para maior ajuda.

6. Reconhecimento facial

Muitas pessoas estão usando as digitais para destravar o telefone, mas os telefones Android têm um jeito mais fácil: reconhecimento facial. Para mudar a maneira de destravar seu telefone, vá em Configurações > Segurança > Smart Lock. Você verá as opções aí.

7. Microscópio

A câmera do seu smartphone pode capturar coisas muito pequenas para o olho humano.

Você só precisa de uma lente pequena, como a de uma caneta laser e o seu aparelho: agora você pode ver fotografias incrivelmente aumentadas ou até objetos microscópicos.

8. Bloqueio definitivo

Se você perder o telefone ou ele for roubado, há um jeito de bloquear os seus dados completamente.

Você só precisa de um código que todo aparelho tem, chamado IMEI.

Para ativá-lo, ligue para a sua operadora e de esse número a eles.

Os problemas acabaram!

9. Espião ou babá eletrônica

Se você quiser ouvir a conversa privada de alguém (um político corrupto, talvez, ou uma pessoa traindo o parceiro - ou os dois!), ou, mais inocentemente, você deseja apenas vigiar o seu bebê que está no outro quarto, o seu smartphone pode te ajudar.

Primeiro você tem que ver se ele tem uma função de atendimento automático e ativá-la.

Depois, coloque o aparelho no modo silencioso (toque e microfone) e desative a função vibrar.

Agora não vai ter nenhum som quando você ligar para o telefone (bebê vai continuar dormindo profundamente!).

Depois, coloque o telefone perto do local da conversa ou perto do berço.

Esconda o telefone e ajuste o brilho da tela se você não quer que alguém veja.

Agora o seu telefone vai atender quando você ligar, mesmo que ninguém o atenda manualmente, e você vai escutar o que está acontecendo.

Antes de você espiar/monitorar, faça o teste para ver se funciona.

Se possível, peça alguém para ficar ao lado do aparelho e garantir que ele está no silencioso e que você pode ouvir bem.

Por mais legais que os aplicativos comuns sejam, os nossos smartphones não servem apenas para ligações, WhatsApp, alerta de notícias, checar as condições climáticas, tocar piano, jogar Pokémon Go ou Candy Crush...

Você pode se tornar um espião, um cientista ou um fotógrafo da vida aquática! Tente fazer esses truques e compartilhe os seus preferidos.

<https://www.osagaz.com.br/9-funcoes-smart/>



São Paulo, SP, 28 Fevereiro de 2019

Mkmouse