

Tempo de leitura: 3 minutos

Você vai ler:

◆

- [Entenda por que a segurança em aplicativos de mensagens é essencial](#)
- [Por que escolher um aplicativo de mensagens seguro?](#)
- [O que torna um aplicativo de mensagens seguro?](#)
- [WhatsApp: o aplicativo de mensagens seguro mais popular](#)
- [Signal: o queridinho dos especialistas em segurança](#)
- [Telegram: a alternativa segura e versátil](#)
- [Threema: a opção suíça dedicada à privacidade](#)
- [Wickr Me: a escolha favorita dos profissionais](#)
- [Viber: firme e forte no Leste Europeu](#)
- [Wire: a opção amigo do open source](#)
- [Session: a joia oculta focada na privacidade](#)

## **Entenda por que a segurança em aplicativos de mensagens é essencial**

Você já parou para pensar na quantidade de informações valiosas que você compartilha diariamente através dos aplicativos de mensagens? Seja para discutir ideias de trabalho, compartilhar fotos de família ou planejar um evento social, os aplicativos de mensagens são uma parte integral de nossas vidas. No entanto, muitas vezes, subestimamos a importância da privacidade e segurança nessas plataformas.

Afinal, é sempre melhor prevenir do que remediar, certo? A seguir, nós iremos mergulhar no universo dos aplicativos de mensagens seguros, mostrando para você os 9 melhores disponíveis atualmente no mercado. Vamos lá!

## **Por que escolher um aplicativo de mensagens seguro?**

Entender a importância de optar por um aplicativo de mensagens seguro é o primeiro passo. Tudo se resume à privacidade e ao direito de ter suas conversas

protegidas de olhos curiosos.

Sabemos que a necessidade de segurança digital se tornou uma exigência no mundo de hoje. A cada dia, ouvimos sobre ataques cibernéticos e o comprometimento de dados pessoais. Portanto, selecionar um aplicativo de mensagens que ofereça uma segurança robusta não é apenas uma boa ideia – é uma necessidade.

## O que torna um aplicativo de mensagens seguro?

Um aplicativo de mensagens seguro deve oferecer criptografia de ponta a ponta e uma política rígida de privacidade. Significa que apenas as pessoas envolvidas na conversa têm acesso aos conteúdos compartilhados, e ninguém mais.

Os melhores aplicativos vão além e disponibilizam recursos extras, como mensagens automáticas que se apagam depois de determinado período, proteção contra capturas de tela, e até a possibilidade de usar senhas para trancar conversas.

## WhatsApp: o aplicativo de mensagens seguro mais popular

O [WhatsApp](#) é, sem dúvida, um dos aplicativos de mensagens mais utilizados em todo o mundo. Além de sua popularidade, a plataforma oferece criptografia de ponta a ponta para garantir a segurança e a privacidade dos usuários.

A possibilidade de compartilhar documentos, imagens, vídeos, áudios e a facilidade em fazer ligações de voz e vídeo também são pontos positivos. Contudo, vale lembrar que, embora seja um aplicativo seguro, o WhatsApp é de propriedade do Facebook, companhia que já enfrentou polêmicas envolvendo questões de privacidade.

## Signal: o queridinho dos especialistas em segurança

O [Signal](#) é aclamado por especialistas em segurança digital como um dos

aplicativos de mensagens seguras mais robustos do mercado. Ele oferece criptografia de ponta a ponta para todas as mensagens e chamadas, além de mensagens que desaparecem e tela de segurança que evita prints.

Ele também oferece a vantagem de ser um software de código aberto, o que significa que sua segurança é constantemente analisada e aprimorada por especialistas em todo o mundo.

## **Telegram: a alternativa segura e versátil**

O [Telegram](#) é um aplicativo de mensagens seguras bastante popular, com recursos que vão desde a criptografia de ponta a ponta até mensagens que se autodestroem.

Além disso, ele se destaca pela sua versatilidade, oferecendo funções de canais de transmissão, grupos de até 200.000 pessoas e até mesmo um editor de fotos embutido. No entanto, vale ressaltar que a criptografia de ponta a ponta só está ativa nas “conversas secretas”.

## **Threema: a opção suíça dedicada à privacidade**

Com sede na Suíça, país conhecido por suas leis de privacidade rigorosas, o [Threema](#) é um aplicativo que leva a segurança a sério. Além da criptografia de ponta a ponta, não requer nenhum tipo de informação pessoal para criar uma conta, garantindo o anonimato dos usuários.

Ele ainda permite que você controle quem pode ver suas informações de contato e gerencie permissões específicas para cada contato. No entanto, é um aplicativo pago, o que pode ser um obstáculo para alguns usuários.

## **Wickr Me: a escolha favorita dos profissionais**

O [Wickr Me](#) é comumente usado no ambiente corporativo devido aos seus recursos avançados de segurança, o que inclui criptografia de ponta a ponta, mensagens e arquivos que podem ser configurados para se autodestruir e sem registro de metadados.

Apesar de ter uma opção premium, a versão gratuita oferece a maioria dos recursos

de segurança essenciais.

## **Viber: firme e forte no Leste Europeu**

Popular na Europa Oriental, o [Viber](#) é um aplicativo de mensagens seguras que também oferece criptografia de ponta a ponta, além de mensagens autodestrutivas disponíveis nas conversas secretas. Além disso, permite chamadas internacionais gratuitas para outros usuários do Viber.

É importante lembrar que, assim como o Telegram, a criptografia de ponta a ponta só funciona nas conversas secretas no Viber.

## **Wire: a opção amigo do open source**

O [Wire](#) é um aplicativo de código aberto que se orgulha de seu compromisso com a segurança do usuário. Ele oferece criptografia de ponta a ponta, é transparente quanto aos seus protocolos de segurança e se compromete a não vender os dados de seus usuários para fins de publicidade.

Apesar de ser menos conhecido do que outros aplicativos nesta lista, o Wire se destaca por sua ênfase na segurança e privacidade.

## **Session: a joia oculta focada na privacidade**

O [Session](#) é um aplicativo de mensagens seguras que se destaca pelo seu foco na privacidade. Ele é completamente anônimo, não exigindo número de telefone ou email para a criação de uma conta.

Além disso, o Session possui criptografia de ponta a ponta e não mantém registros de metadados. Isso significa que ninguém — nem mesmo os desenvolvedores do Session — pode rastrear quem está enviando mensagens para quem.

Ponto a ponto, vimos os 9 melhores aplicativos de mensagens seguros que você pode usar para manter suas conversas privadas protegidas. No dia a dia, essa é uma escolha que pode fazer a diferença.

## Principais pontos em poucas palavras:

- A segurança é essencial em aplicativos de mensagens devido à quantidade de informações pessoais que compartilhamos.
- Whatsapp, Signal e Telegram são os mais populares, mas tenha certeza de que existem muitos outros com foco na segurança.
- Os melhores aplicativos não só oferecem criptografia de ponta a ponta, como também recursos adicionais para garantir sua privacidade.
- Escolha o aplicativo que melhor atende às suas necessidades de segurança e privacidade.

## Postagens Relacionadas:

1. [Os 12 melhores aplicativos para assistir TV online](#)
2. [Os 9 melhores aplicativos para controlar hábitos](#)
3. [Os 10 melhores aplicativos de segurança para celular](#)
4. [Os 8 melhores aplicativos de VPN gratuitos](#)
5. [Os 10 melhores aplicativos para editar fotos vintage](#)