



# Outter Finance

Whitepaper 1.0

---

*O token de pagamento  
preferido dos holders*

## Sumário

Introdução	1
O que é Outter Finance?	3
Desenvolvimento	4
Segurança	4
Descentralização	5
Auto-Staking	5
Juros Rápidos	6
Queima de Token	6
A Web 3.0	7
Mecanismo de Liquidez	8
A Pool	9

# Outter Finance

*O token de pagamento preferido dos holders*

[support@outterfinance.io](mailto:support@outterfinance.io)

[www.outterfinance.io/pt](http://www.outterfinance.io/pt)

## 1. Introdução

Hoje o tema “criptomoedas” está em todos os meios de comunicação, pois as moedas digitais descentralizadas não são dependentes do humor de políticos ou de banqueiros para serem valoradas ou desvalorizadas. A única coisa que as faz terem mais valor é o puro interesse do público.

O propósito de toda criptomoeda não é apenas tornar-se a preferida dos holders, mas também uma ferramenta cuja utilidade venha beneficiar quem a possui.

Quando o Bitcoin (BTC) foi idealizado em 2008, seu propósito era fazer um sistema de pagamento descentralizado que oferecesse benefícios para quem auxiliasse a disponibilizar a moeda para o público em geral através da mineração.

Ninguém imaginava que o Bitcoin (BTC) alcançasse patamares tão altos a ponto de se tornar moeda oficial de

idades, estados e até mesmo países, como no caso de El Salvador que, depois da adoção do Bitcoin (BTC), passou por uma transformação em todos os aspectos, passando de um país onde a criminalidade reinava, para um lugar onde as pessoas querem morar e estabelecer seus negócios, pois com a valorização crescente do Bitcoin (BTC), tudo que há no país passa a valorizar junto.

A Outter Finance nasceu com o propósito de se tornar a preferida dos holders onde ela chegar.



## 2. O Que é Outter Finance?

A Outter Finance é um criptoativo disponibilizado através da plataforma PancakeSwap de onde sai o método de recompensas.

A Outter Finance fornece um ativo financeiro descentralizado que recompensa os usuários com um modelo de juros compostos (APY) através do uso de seu protocolo avançado e exclusivo, fornecendo Auto-Staking eficiente aos detentores de tokens com retorno diário.

Com um APY anual, o protocolo beneficia os holders dos tokens ao agregar valor nestes.



### 3. Desenvolvimento

Especialistas do mercado financeiro projetaram a Outter Finance com a tecnologia necessária para mitigar os riscos inerentes ao mercado financeiro.

Toda transação é registrada publicamente na blockchain, podendo ser verificada e auditada posteriormente dirimindo possíveis fraudes.

Porcentagens de todas as transações são armazenadas: um percentual para auxiliar a sustentar e apoiar as recompensas diárias mantendo a estabilidade de preços e reduzindo consideravelmente o risco de queda.

### 4. Segurança

As identidades dos usuários não ficam conectadas às transações. Isso auxilia a garantir que a Outter Finance continue livre para ser usada por qualquer pessoa sem censura.

O protocolo de segurança da Outter Finance é elaborado para ser à prova de hackers, pois utiliza a tecnologia de registro em blockchain. Seu código de programação é elaborado de forma que previne a invasão de exploits.

A Outter Finance também possui um sistema anti-bot que evita o Pump and Dump.

## 5. Descentralização

A Outter Finance não é controlada por qualquer indivíduo, organização, entidade ou grupo. Dessa forma ela proporciona a você total controle de seus criptoativos os quais você pode acessar a qualquer momento de qualquer lugar do mundo.

## 6. Auto-Staking

Staking fácil e seguro: A carteira é conectada ao protocolo através de um dApp que não precisa ser colocado nas mãos de terceiros como bancos ou qualquer outra instituição financeira para receber os rendimentos, uma vez que os juros são pagos automaticamente e o rendimento é recolocado em sua própria carteira, garantindo a totalidade dos pagamentos enquanto o token permanece no sistema de hold.



## 7. Juros Rápidos

O protocolo Outter Finance foi desenvolvido de forma que todos os detentores de seus tokens – em hold – recebam os rendimentos a cada 15 minutos ou 96 vezes por dia, tornando-o no protocolo mais rápido em DeFi.

## 8. Queima de Token

Queima automática de tokens: Um dos recursos do protocolo Outter Finance é o sistema de queima automática de token que evita que o suprimento circulante saia do controle. Nesse sistema, 2,5% de cada transação é queimada.

A cada semana será queimada uma quantidade de tokens, valorizando individualmente cada unidade em hold. Dessa forma, a Outter Finance sofre deflação, fazendo com que cada token que está em hold na mão de seus detentores tenha seu valor aumentado.





## 9. A Web 3.0

A Outter Finance é desenvolvida dentro do conceito da Web 3.0 que transfere informações sem a coleta de dados pessoais com o objetivo de criar conteúdo acessível por múltiplos aplicativos e usuários sem o uso do navegador tradicional, de forma totalmente descentralizada, privativa e mais segura.

Por não precisar usar o sistema tradicional de compartilhamento de dados através de sites, as informações ficam sigilosas e difíceis de serem atacadas por pessoas e sistemas mau intencionados através de ações de hackers.

## 10. Mecanismo de Liquidez

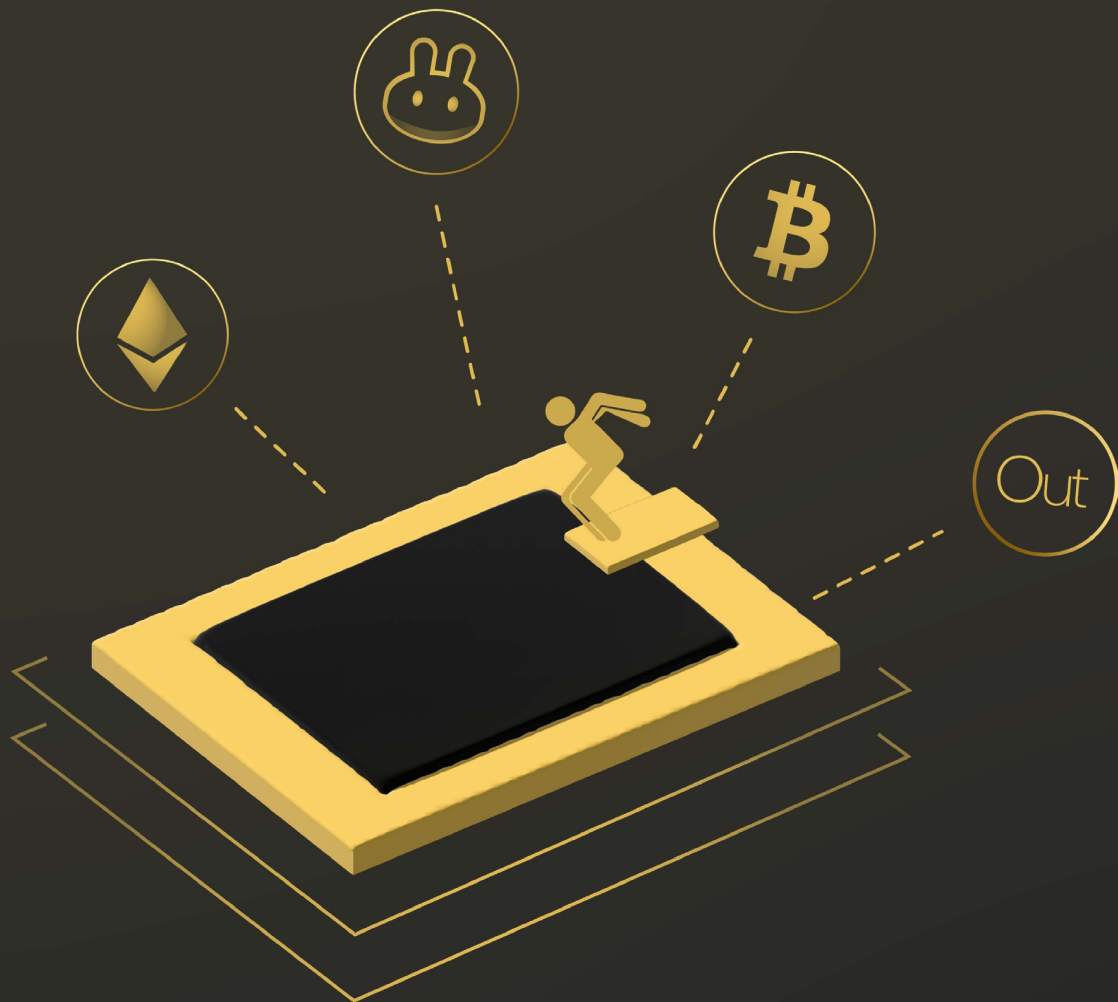
A Liquidez do Mercado desempenha um papel vital ao permitir a compra e venda de tokens \$OUT na PancakeSwap.

Liquidez é o montante de ativos que são divididos da seguinte forma: metade entre tokens \$OUT e metade entre tokens BNB.

Quando alguém compra o token \$OUT, o preço por token aumentará e a relação acima também mudará proporcionalmente. O mesmo acontece na direção oposta em relação às vendas, o valor pode diminuir.

## 11. A Pool

A liquidez permite que qualquer pessoa compre e venda seus \$OUT/BNB a qualquer momento. No entanto, quanto menos dinheiro/liquidez houver no pool, menor ficará o preço. Para resolver essa questão, o sistema de liquidez automática adiciona mais liquidez no pool.





[support@outterfinance.io](mailto:support@outterfinance.io)  
[www.outterfinance.io/pt](http://www.outterfinance.io/pt)