

# BORA - BORA

BORA (Blockchain Orchestrated Reusable Application) est une plateforme et un token conçus pour révolutionner la distribution de contenu numérique, en particulier dans les industries du jeu, du divertissement et du contenu numérique. Développé par METABORA (anciennement MOYASOFT), BORA s'attaque aux défis tels que les frais de transaction élevés sur les blockchains traditionnelles comme Ethereum, en proposant une solution optimisée pour le secteur GameFi.

## Architecture et Technologie

L'écosystème BORA fonctionne sur une architecture à double blockchain. La BORA Chain est une blockchain haute performance dédiée aux applications de contenu numérique et de jeux, tandis que la blockchain Klaytn sert de couche de règlement. Ce système à deux niveaux vise à résoudre les problèmes de scalabilité tout en maintenant la sécurité, et permet d'éviter les frais de gaz élevés qui peuvent dissuader les développeurs de construire sur des blockchains publiques plus congestionnées.

La plateforme BORA comprend plusieurs composantes clés :

- **BORA Portal** : Le point d'entrée principal pour les utilisateurs dans l'écosystème.
- **BORA Island** : Un environnement où les fournisseurs de contenu peuvent déployer leurs applications.
- **BORA Point** : Une monnaie interne à la plateforme qui peut être convertie en tokens BORA, facilitant l'intégration des fonctionnalités Web3 pour les jeux sans que les utilisateurs aient à gérer directement la cryptomonnaie.

BORA utilise un mécanisme de consensus Practical Byzantine Fault Tolerance (PBFT), une évolution par rapport à son précédent mécanisme Proof-of-Authority (PoA), pour assurer une validation plus rapide et plus fiable des transactions.

## Utilité du Token BORA

Le token BORA est essentiel au fonctionnement de l'écosystème et remplit plusieurs fonctions :

- **Monnaie de la plateforme** : Utilisé pour les transactions, l'émission de tokens de service et de NFTs par des entités utilisant la plateforme BORA.
- **Frais de réseau** : Sert à payer pour les activités sur le réseau BORA.
- **Gouvernance** : Les détenteurs de tokens peuvent participer aux décisions de gouvernance de la plateforme.
- **Incitations** : Utilisé pour récompenser les créateurs de contenu et les développeurs.
- **Récompenses aux utilisateurs** : Les utilisateurs peuvent gagner des tokens BORA en participant aux activités de la plateforme.
- **Achats en jeu** : Permet d'acheter des objets numériques et du contenu au sein des applications partenaires.

Une caractéristique notable est la technologie d'abstraction des frais (Gas Abstraction), qui permet aux utilisateurs de payer les frais de transaction en tokens BORA, rendant l'expérience plus fluide pour les nouveaux utilisateurs qui ne sont pas familiers avec la gestion des cryptomonnaies.

## Tokenomics et Évolution

Initialement, BORA fonctionnait comme un token ERC-20 avant de migrer vers sa propre mainnet. Le projet a connu plusieurs évolutions de sa tokenomique. BORA 2.0 prévoyait une tokenomique dynamique avec une inflation programmée. Cependant, BORA 3.0 a marqué une transition vers une structure de tokenomics déflationniste. Désormais, une partie des tokens BORA utilisés pour les frais de gaz est brûlée, ce qui contribue à réduire l'offre totale de tokens au fil du temps. Cette politique de brûlage, combinée à un mécanisme de prix dynamique des frais de gaz pour assurer la stabilité, vise à revitaliser et à étendre l'écosystème BORA. L'offre totale de tokens BORA est actuellement de 1 205 750 000 BORA.

## Partenariats et Stratégie de Croissance

BORA collabore activement avec d'autres plateformes pour étendre sa portée. Des partenariats avec des entités comme LINE Messenger (via LINE NEXT) visent à intégrer des jeux dans des portails d'applications décentralisées accessibles à des millions d'utilisateurs. L'objectif est de positionner BORA comme un pont entre le jeu traditionnel et le Web3, en utilisant l'optimisation des frais et des partenariats stratégiques pour attirer à la fois les développeurs et les joueurs occasionnels.