

WCORE - Wrapped CORE

Wrapped CORE (WCORE) est un token synthétique qui rend le token CORE natif interopérable avec d'autres écosystèmes blockchain, particulièrement ceux qui sont compatibles avec l'Ethereum Virtual Machine (EVM). La blockchain CORE elle-même est une blockchain L1 qui se distingue par son mécanisme de consensus 'Satoshi Plus'. Ce mécanisme innovant combine la puissance de calcul du minage de Bitcoin avec le Proof-of-Stake délégué, dans le but de résoudre le trilemme de la blockchain (sécurité, décentralisation, scalabilité).

L'utilité principale de WCORE est de surmonter les limitations d'interopérabilité entre les blockchains. En 'enveloppant' le token CORE, les utilisateurs peuvent l'utiliser dans des applications décentralisées (dApps) et des protocoles DeFi sur des réseaux autres que la chaîne CORE native. Cela ouvre la porte à diverses opportunités, notamment le staking de WCORE pour gagner des rendements passifs, souvent présentés avec des APY (Annual Percentage Yield) attractifs. Les plateformes comme StakingRewards facilitent ce processus en offrant des outils d'analyse et en aidant à sélectionner des validateurs fiables pour le staking non-custodial, où les utilisateurs conservent le contrôle de leurs actifs.

Sur le plan de la tokenomique, WCORE, comme tout token, possède des caractéristiques spécifiques concernant son offre, sa distribution et son utilité. Les détails précis de la tokenomique, tels que l'offre totale, l'offre en circulation et l'allocation des tokens (pour l'équipe, les investisseurs, la communauté), sont cruciaux pour évaluer le comportement potentiel du marché du token. Bien que les informations fournies ne détaillent pas l'intégralité de la tokenomique de WCORE, elles soulignent l'importance de ces facteurs pour les investisseurs et les analystes. Il est à noter que le token CORE natif dispose d'une offre fixe de 2,1 milliards, calquée sur celle de Bitcoin, avec des mécanismes de gravure de frais de transaction pour une potentielle déflation.

Les marchés pour les tokens enveloppés comme WCORE peuvent parfois présenter une liquidité moindre par rapport aux stablecoins plus établis, ce qui est un risque à considérer. De plus, l'interaction avec les protocoles DeFi expose les utilisateurs aux risques liés aux contrats intelligents. La valorisation et le prix de WCORE sont déterminés en temps réel par agrégation des données sur plusieurs échanges décentralisés (DEX), tels qu'Archerswap,

IceCreamSwap et Sushiswap, qui facilitent les paires de trading comme WCORE/USDT. Le marché peut fluctuer avant la maturité des actifs stakés, et la vente avant cette date peut entraîner une décote.

En résumé, WCORE est un élément clé pour étendre l'utilité et l'accessibilité du token CORE au-delà de sa propre blockchain. Il facilite l'intégration dans l'écosystème DeFi plus large, permettant aux détenteurs de CORE de bénéficier de la flexibilité et des opportunités de rendement offertes par d'autres réseaux, tout en restant connectés à la sécurité et à la décentralisation du réseau CORE.