



# MANUEL D'UTILISATION COINKO PLATFORM

"Créer, Échanger, Partager"

---

## Tables des Matières

1. Introduction à COINKO
  2. Premiers Pas
  3. Création de Tokens
  4. Trading sur COINKO
  5. Frais d'utilisations
  6. Système de Sécurité
  7. FAQ et Dépannage
  8. Support et Contact
  9. Conseils
- 

## 1) Introduction à COINKO

### Table des Matières

COINKO est une plateforme révolutionnaire de création et de trading de tokens sur la blockchain Solana. Notre mission est de démocratiser la création de tokens tout en offrant des outils avancés et sécurisés.

---

## 2) Premiers Pas

- Connectez votre wallet sur <https://coinkodefi.xyz>
  - Solde minimum recommandé :
    - Basic Launch : 0.05 SOL minimum
    - Standard Launch : 0.1 SOL minimum
    - Premium Launch : 2 SOL minimum
    - Trading : 0.05 SOL minimum
-

### 3. Création de Tokens

COINKO propose désormais **trois modes de création**, adaptés à chaque type de projet :

#### **Basic Launch (Pump.fun)**

- Idéal pour les projets communautaires ou les tests rapides
  - Fonctionne avec une courbe de bonding
  - Migration automatique vers Raydium lorsque le token atteint **69 000\$ de market cap**
  - Frais variables selon pump.fun
  - Non compatible avec l'ajout direct de liquidité sur Coinko
- 

#### **Standard Launch — 0.05 SOL**

- Mint SPL direct, sans bonding curve
- Idéal pour les petits projets ou tests professionnels
- Image validée par **Uploadcare (scan automatisé)**
- Transactions signées localement via Phantom
- Token disponible immédiatement après la signature

Les jetons standards peuvent être finalisés après leur création afin de figer définitivement leur pouvoir d'émission et de verrouiller leurs métadonnées. Cette étape est facultative, mais recommandée pour les lancements publics.

---

#### **Premium Launch — 0.7 SOL + liquidité manuelle**

- Mint professionnel
- Image sécurisée (Uploadcare → Pinata fallback)
- Token prêt pour l'ajout de liquidité **Orca / Meteora / Raydium**
- Frais supplémentaires liés à la validation avancée
- Accessible pour les créateurs qui veulent un projet plus sérieux

Les jetons premiums peuvent être finalisés après leur création afin de figer définitivement leur pouvoir d'émission et de verrouiller leurs métadonnées. Cette étape est facultative, mais recommandée pour les lancements publics.

---

## Étapes de Création

1. Choisissez entre Basic / Standard / Premium
2. Remplissez le formulaire (nom, ticker, image, description)
3. L'image est validée via Uploadcare (sécurité obligatoire)
4. Résolvez le captcha anti-bot
5. Signez la transaction Phantom
6. Votre token est créé et disponible

## 4. Trading sur COINKO

L'interface COINKO permet d'acheter et de vendre des tokens en temps réel.

### Nouveau système multi-fallback (2025)

COINKO utilise plusieurs fournisseurs pour assurer une transaction fiable :

1. **Jupiter** — fournisseur principal
2. **Pump.fun** — fallback si Jupiter échoue
3. **SolanaTracker** — fallback final
4. Si aucune route n'existe → message *"No liquidity detected"*

---

### Gestion automatique de la liquidité

- Si le token est Premium → liquide via Orca/Meteora/Raydium
- Si le token est Basic (pump.fun) → liquide SEULEMENT après ouverture de la courbe
- Un message indique l'état du token :
  - "Bonding curve active"
  - "Available on Raydium"

- “Manual liquidity required”

---

### Actions disponibles

- Acheter / vendre via Jupiter
  - Ajouter de la liquidité (si Premium)
  - Voir les métriques : volume, holders, TVL
  - Explorer les pools disponibles (Orca / Meteora / Raydium)
- 

## 5. Frais d'utilisations

### Frais d'utilisation

Fonction	Frais
Standard Launch	0.05 SOL
Premium Launch	0.7 SOL
Basic Launch	Frais pump.fun
Trading (Jupiter)	0.23% (feeBps 23)
Ajout de liquidité	0% (wallet → DEX, non-custodial)
Frais DEX (Orca/Meteora/Raydium)	Variables selon le DEX

## 6. Système de Sécurité

### Système de Sécurité

COINKO inclut plusieurs couches de sécurité avancées :

### **Sécurité des images**

- Uploadcare obligatoire
- Scan anti-malware automatique
- Pinata utilisé en fallback
- Toute URL non whitelisée est bloquée

---

## Sécurité backend

- Rate-limit via Upstash Redis
  - Anti-burst API (anti-spam trading)
  - Anti-doublons (empêche double-soumission Phantom)
  - Validations strictes slippage & montants
- 

## Bot trading (non-custodial)

- Pré-composition via Jupiter
  - L'utilisateur signe toujours dans son wallet
  - Limites :
    - cooldown
    - slippage max
    - nombre max d'ordres/jour
    - kill-switch admin
- 

## 7. FAQ et Dépannage

Q : Pourquoi Premium est plus cher ?

R : Le mode Premium inclut des validations avancées, des frais de service (0.7 SOL) et une visibilité prioritaire. Après le mint, la liquidité peut être ajoutée directement via **Orca (SDK intégré)** ou manuellement via **Meteora** et **Raydium**.

Q : Mes fonds sont-ils sécurisés ?

R : Oui, toutes les transactions sont signées côté wallet. Aucun fond n'est détenu par la plateforme.

**Pourquoi mon token Premium n'a pas de liquidité ?**

R : Vous devez ajouter la liquidité manuellement (Orca/Meteora/Raydium).

**Q : Pourquoi COINKO affiche “No liquidity detected” ?**

R : Aucun DEX n'a encore listé votre token. Essayez d'ajouter la liquidité.

**Q : Pourquoi mon image est refusée ?**

R : L'image doit passer par Uploadcare pour validation de sécurité.

---

## 8. 📞 Support et Contact

Email : [contact@xbncoin.xyz](mailto:contact@xbncoin.xyz) Documentation : </whitepaper>

🔥 Signaler un Problème

1. Capturez l'erreur (screenshot)
2. Notez l'adresse de transaction
3. Décrivez les étapes effectuées
4. Contactez le support avec ces informations

## 9. 🎓 Conseils

✅ Bonnes Pratiques

Pour Créateurs



- Préparez tous vos assets avant de commencer
- Testez avec un petit montant d'abord
- Communiquez sur vos réseaux sociaux
- Engagez votre communauté dès le lancement

Pour Traders

- DYOR : Recherchez toujours le projet
- Commencez petit : Testez avec de petits montants
- Diversifiez : Ne mettez pas tout sur un token
- Suivez les métriques (volume, holders)

\*\*\*\*\* À Éviter

- Jamais partager votre phrase de récupération
- Évitez les tokens sans liquidité
- Méfiez-vous des promesses irréalistes
- Ne FOMO pas : Gardez la tête froide

📄 Version du manuel : 1.0  Dernière mise à jour : Août 2025  Ce manuel est mis à jour régulièrement avec les nouvelles fonctionnalités







# COINKO PLATFORM USER GUIDE

*"Create, Trade, Threads"*

---

## Table of Contents

1. Introduction to COINKO
  2. Getting Started
  3. Token Creation
  4. Trading on COINKO
  5. Usage Fees
  6. Security System
  7. FAQ & Troubleshooting
  8. Support & Contact
  9. Tips & Best Practices
- 

## 1) Introduction to COINKO

COINKO is a revolutionary platform for creating and trading tokens on the Solana blockchain. Our mission is to democratize token creation while providing advanced and secure tools.

---

## 2) Getting Started

- Connect your wallet at <https://coinkodefi.xyz>
  - **Recommended minimum balances:**
    - Basic Launch: **0.05 SOL**
    - Standard Launch: **0.1 SOL**
    - Premium Launch: **2 SOL**
    - Trading: **0.05 SOL**
-

### 3) Token Creation

COINKO now offers three launch modes, each adapted to different needs:

#### Basic Launch (Pump.fun)

- Best for community-driven or experimental tokens
  - Uses a bonding curve
  - Auto-migrates to Raydium when the token reaches \$69,000 market cap
  - Fees vary based on pump.fun
  - Cannot add liquidity directly from Coinko
- 

#### Standard Launch — 0.05 SOL

- Direct SPL mint, no bonding curve
- Ideal for testing or smaller projects
- Image validated through Uploadcare (security scan)
- Transaction signed via Phantom
- Token is ready immediately

Standard tokens can be finalized post-creation to permanently freeze mint authority and lock metadata. This step is optional but recommended for public launches.

---

#### Premium Launch — 0.7 SOL + manual liquidity

- Professional-grade mint
- Image pipeline: Uploadcare → Pinata fallback
- Liquidity can be added on Orca / Meteora / Raydium
- Includes advanced validation and indexing
- Designed for more ambitious creators

Premium tokens can be finalized post-creation to permanently freeze mint authority and lock metadata. This step is optional but recommended for public launches.

---

#### Creation Steps

1. Choose Basic / Standard / Premium
2. Fill in token details

3. Image is validated through Uploadcare
4. Solve the anti-bot verification
5. Sign using Phantom
6. Your token is created and ready to use

---

## 4) Trading on COINKO

COINKO allows users to trade tokens directly from their dedicated page.

### Updated multi-fallback system (2025)

All trades are securely routed using:

1. **Jupiter** — primary liquidity router
2. **Pump.fun** — fallback route
3. **SolanaTracker** — secondary fallback
4. If no route exists → “No liquidity detected” warning

---

### Liquidity Handling

- Premium tokens → liquidity available immediately (Orca/Meteora/Raydium)
- Basic tokens → liquidity only after curve closure
- Dynamic labels:
  - “Bonding curve active”
  - “Migrated to Raydium”
  - “Manual liquidity required”

---

### Available trading actions

- Buy / sell via Jupiter
- Add liquidity (Premium only)
- View volume, holders, charts
- Detect available pools in real time

---

## 5) Usage Fees


### Usage Fees


Feature	Fee
Standard Launch	0.05 SOL
Premium Launch	0.7 SOL
Basic Launch	pump.fun fees
Trading (Jupiter)	0.23% fee (feeBps 23)
Liquidity creation	0% (wallet → DEX, non-custodial)
DEX fees	Varies per platform


---

## 6) Security System

- **Security System**
  - COINKO includes several new security layers:

-  **Image Security**
    - Uploadcare mandatory
    - Anti-malware scanning
    - Pinata fallback
    - Non-whitelisted URLs rejected
- 

-  **Backend Security**
    - Upstash Redis rate limits
    - Anti-burst API throttling
    - Duplicate transaction protection
    - Strict validation (slippage, amount, headers)
- 

-  **Trading Bot Safety**
    - Pre-composed Jupiter route
    - User signs every transaction
    - Limits include: cooldown, max slippage, max orders per day
    - Admin kill-switch
- 

## 7) FAQ & Troubleshooting

### Q: Why is Premium more expensive?

A: Premium mode includes advanced validations, service fees (0.7 SOL), and priority visibility. After minting, liquidity can be added directly via Orca (integrated SDK) or manually through Meteora and Raydium.

### Q: Are my funds secure?

A: Yes. All transactions are signed client-side in your wallet. The platform holds **no user funds**.

### Why does my Premium token show no liquidity?

A: You must manually add liquidity (Orca/Meteora/Raydium).

### Q: Why does COINKO show “No liquidity detected”?

A: No DEX has liquidity yet. Add liquidity manually.

### Q: Why is my image rejected?

A: Image must go through Uploadcare for security validation.

---

## 8) Support & Contact

Email: [contact@xbncoin.xyz](mailto:contact@xbncoin.xyz)  
Documentation: /whitepaper

### Report an Issue:

1. Take a screenshot of the error
2. Note the transaction address
3. Describe the steps you followed
4. Contact support with this information

---

## 9) Tips & Best Practices

### Best Practices

#### For Creators

- Prepare all your assets before launching
- Test with a small amount first
- Promote your project on social media
- Engage your community early

#### For Traders

- **DYOR:** Always research before investing
- Start small and test trades
- Diversify your portfolio
- Track key metrics (volume, holders, liquidity)

---


### Avoid

- Never share your seed phrase
- Avoid tokens with no liquidity
- Be cautious of unrealistic promises
- Don't FOMO — stay calm and rational

---

 **Manual Version:** 1.0

 **Last Updated:** August 2025

 This manual is updated regularly as new features are released.