



UNIVERSAL CRYPTOCURRENCY BASED ON  
ETHEREUM FOR TRAVELERS IN THE WORLD

---

EBCoin ICO 투자를 위한  
마이이더월렛 유저 가이드

# 목차

마이이더월렛	3
새로운 지갑 생성	4
키 스토어 파일 저장	6
종이 지갑 인쇄 (선택사항)	7
지갑 잠금 해제	8
투자하기 (이더리움 전송)	10

# 1. 마이이더월렛

마이이더월렛은 이더리움 지갑을 생성하고, 쉽고 안전하게 블록체인을 이용할 수 있는 무료 오픈소스 클라이언트 지갑입니다. EBCoin ICO에 참여하시기 위해서는 마이이더월렛 공식 웹사이트에 접속하셔야 합니다.



본 문서는 2017년 12월 07일 13:00:00 (UTC + 8) EBC 토큰 세일에 참여하는 방법을 단계별로 제공합니다. 마이이더월렛에 대한 자세한 정보는 <https://myetherwallet.github.io/knowledge-base/> 에서 확인 하시는 것을 권장합니다.

우리는 다음 자료가 완전 혹은 정확하거나, 마이이더월렛의 신뢰성 및 설명된 기능에 대해 보증 혹은 책임지지 않습니다.

따라서, 참가자는 토큰 세일과 관련하여 마이이더월렛 (혹은 다른 ERC20 월렛) 사용과 관련된 모든 위험을 감수합니다. 다른 가상화폐 거래소를 통해 토큰 세일에 직접적으로 참여하지 마십시오. 토큰과 호환 가능한 전자 월렛만 허용합니다.

EBC 토큰 세일에 관한 이용 약관은 공식 홈페이지인 <http://ebcoin.io> 를 참고하십시오.

프로세스에 대해 궁금하신 사항이 있으시면 언제든지 아래 채널을 통해 문의 해주시기 바랍니다.



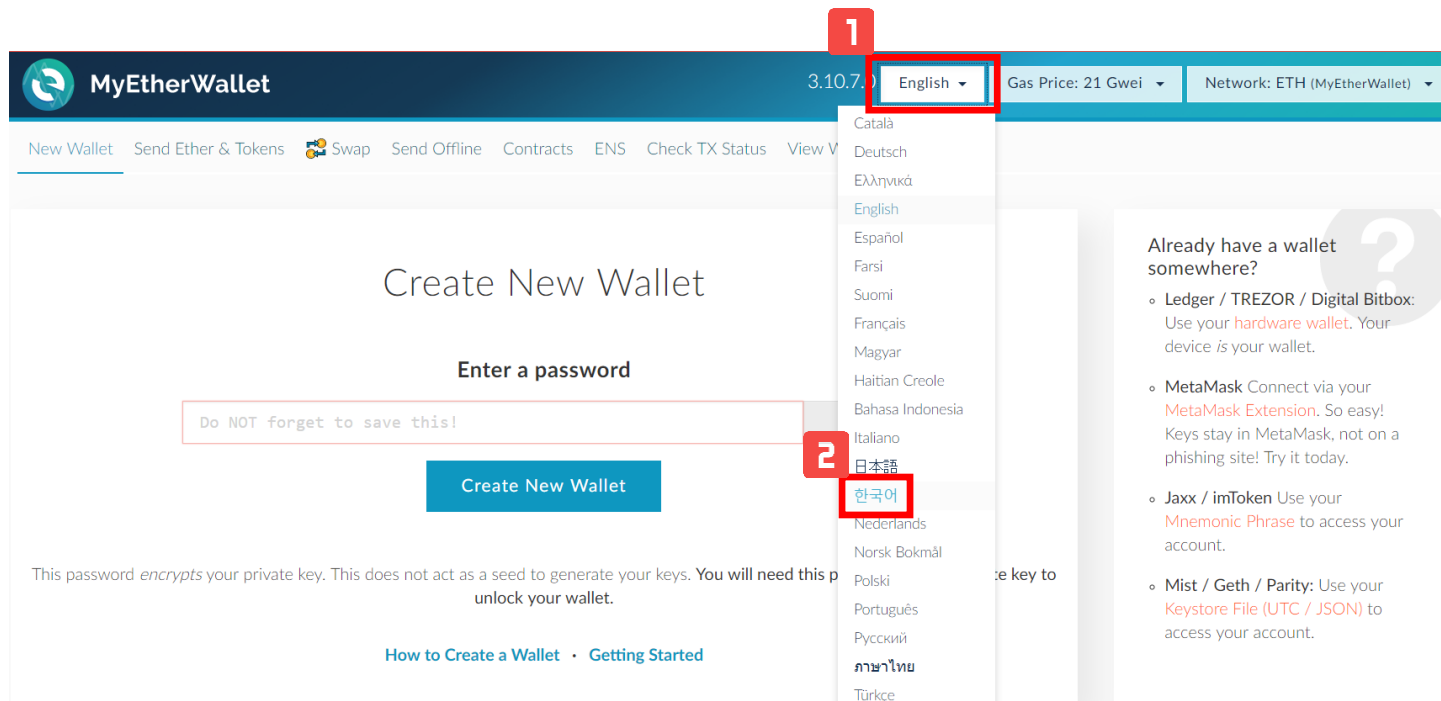
카카오톡: <https://open.kakao.com/o/gMXnb5C>



이메일: [support@ebccoin.io](mailto:support@ebccoin.io)

## 2. 새로운 지갑 생성

- ICO 참여는 마이이더월렛(mist, meta mask 포함)을 통해서만 가능하며, 거래소 자체 지갑은 불가능합니다.
- 익스플로러, 크롬 등 인터넷 브라우저를 이용하여, 마이이더월렛 (<http://www.myetherwallet.com>)에 접속하십시오. 자물쇠 표시 및 “MYETHERWALLET LLC [US]” 보안 사이트 인증서가 브라우저의 탐색 줄에 표시되는지 확인하십시오.
- 마이이더월렛은 한국어를 지원합니다. 아래의 순서에 따라 언어를 한국어로 변경해주십시오.



## 2. 새로운 지갑 생성

- 'New Wallet' 탭을 클릭하고, 비밀번호 입력란에 강력한 비밀번호 (대소문자, 특수 문자, 숫자 포함)를 입력하십시오. 입력하신 비밀번호는 지갑 접속에 사용됩니다. 비밀번호는 ETH 및 EBC 토큰 접속 시 필수이니, 분실하지 마십시오.
- 9글자 이상의 비밀번호를 입력하신 후, '지갑 생성' 버튼을 클릭하십시오. 당신의 지갑 계정이 생성되었습니다.

The screenshot shows the 'New Wallet' page of MyEtherWallet. A red box labeled '1' highlights the 'New Wallet' link in the top navigation bar. The main heading is '지갑 생성' (Create Wallet). Below it, a red box labeled '2' highlights the password input field, which contains the example password '예) 12345678%' and a note '기억하는 것을 잊지 마세요!' (Don't forget what you remember!). A red box labeled '3' highlights the '지갑 생성' (Create Wallet) button. To the right, there is a sidebar with a question mark icon and text asking if the user already has a wallet, listing options like Ledger, MetaMask, Jaxx, and Mist. At the bottom, there is a disclaimer about the password's role in encrypting the private key and links for 'How to Create a Wallet' and 'Getting Started'.

MyEtherWallet 3.10.7.0 한국어 ▼ 가스 가격: 21 Gwei ▼ Network: ETH (MyEtherWallet) ▼

New Wallet 이더리움 & 토큰 전송 교환 오프라인 전송 컨트랙트 ENS Check TX Status 지갑 정보 보기 Help

### 지갑 생성

2 안전한 비밀번호를 입력해주세요 (최소 9 글자)

예) 12345678% 기억하는 것을 잊지 마세요!

지갑 생성

3

This password *encrypts* your private key. This does not act as a seed to generate your keys. You will need this password + your private key to unlock your wallet.

[How to Create a Wallet](#) · [Getting Started](#)


Already have a wallet somewhere?


- Ledger / TREZOR / Digital Bitbox: Use your **hardware wallet**. Your device *is* your wallet.
- MetaMask Connect via your **MetaMask Extension**. So easy! Keys stay in MetaMask, not on a phishing site! Try it today.
- Jaxx / imToken Use your **Mnemonic 문구** to access your account.
- Mist / Geth / Parity: Use your **Keystore 파일 (UTC / JSON)** to access your account.

# 3. 키 스토어 파일 저장

· 지갑이 생성되면, '다운로드 Keystore 파일 (UTC / JSON)' 탭을 클릭하십시오. 키 스토어 파일이 당신의 컴퓨터에 다운로드됩니다. 이 파일에는 월렛 계정에 접속할 수 있는 개인 및 공개 키가 있으므로 안전한 장소에 보관하십시오. 해당 파일과 이전 단계의 비밀번호가 없으면 계정에 접속할 수 없습니다. 둘 중 하나를 분실할 경우, 계정에 저장된 ETH와 EBC를 모두 잃게 됩니다.

· 'I understand. Continue.' 탭을 클릭하여 다음 단계로 이동하십시오.

 MyEtherWallet 3.10.7.0 한국어 ▼ 가스 가격:

New Wallet 이더리움 & 토큰 전송  교환 오프라인 전송 컨트랙트 ENS Check TX Status 지갑 정보 보기 Help

당신의 지갑 파일을 저장해주세요. 비밀번호를 잃어버리면 안 됩니다.

1 

다운로드 Keystore 파일 (UTC / JSON)

Do not lose it! It cannot be recovered if you lose it.  
Do not share it! Your funds will be stolen if you use this file on a malicious/phishing site.  
Make a backup! Secure it like the millions of dollars it may one day be worth.

2 

I understand. Continue.

## 4. 종이 지갑 인쇄 (선택사항)

- 개인 키 (Private Key)는 이더월렛을 여는 열쇠입니다. 부여 받은 개인 키를 출력 혹은 이미지로 저장하십시오. 키 분실 시 유용하게 사용될 수 있습니다.
- '지갑 주소를 저장해주세요 →' 탭을 클릭하여 다음 단계로 이동하십시오.

The screenshot shows the 'Save Your Private Key' screen in the MyEtherWallet interface. The page title is 'Save Your Private Key.' Below the title, a long alphanumeric string representing the private key is displayed in a grey box: `3953f79cf869c4ae9c508a7cdd218f116e6663db60a1b60f521ac3b34d1c8fca`. This box is highlighted with a red border. Below the private key, there is a blue button labeled '종이 지갑 인쇄' (Print Paper Wallet), which is also highlighted with a red border and a red number '1'. To the right of the button, there is a QR code for the wallet address, a QR code for the private key, and a section for 'Your Address' and 'Your Private Key'. The 'Your Address' and 'Your Private Key' fields are highlighted with red boxes and red number '2'. The 'Your Address' field contains the value `0x26C9df32AD65c9f57c0cF0827868` and the 'Your Private Key' field contains the value `05e05ac58111873661dd8d4e14ab6a2487d5dc46d46a469e69956550c53e9a3e`. The page also includes a warning: 'Do not lose it! It cannot be recovered if you lose it. Do not share it! Your funds will be stolen if you use this file on a public computer. Make a backup! Secure it like the millions of dollars it may be worth.'

# 5. 지갑 잠금 해제

- 지갑에 접근할 방법을 선택합니다. 'Keystore / JSON File' 란에 체크합니다.
- '지갑 파일 선택하기' 클릭 후, 암호를 입력하여 잠금 해제합니다.
- \*웹 브라우저 상에 저장할 수 있는 구조가 아니므로, 로그인 때마다 월렛 파일이 필요합니다.

MyEtherWallet 3.10.7.0 한국어 ▼ 가스 가격: 21 Gwei ▼ Network: ETH (MyEtherWallet) ▼

New Wallet 이더리움 & 토큰 전송 교환 오프라인 전송 컨트랙트 ENS Check TX Status 지갑 정보 보기 Help

## Unlock your wallet to see your address

Your Address can also be known as your **Account #** or your **Public Key**. It is what you share with people so they can send you Ether or Tokens. Find the colorful address icon. Make sure it matches your paper wallet & whenever you enter your address somewhere. 이것은 자신의 계좌 번호와 공개 키입니다. ETH를 전송하기 위해 필요한 정보입니다. 아이콘은 자신의 주소를 식별합니다.

### 지갑 액세스 방법 선택

- Metamask / Mist ?
- Ledger Wallet ?
- TREZOR ?
- Digital BitBox ?
- Keystore / JSON File ?**
- Mnemonic 문구 ?
- 개인 키 ?
- Parity 문구 ?

### 2 지갑 파일 선택하기

지갑 파일 선택하기...

### 3 지갑 파일 선택하기

지갑 파일 선택하기...

당신의 지갑은 암호화되었습니다. 비밀번호를 입력해주세요.

.....|

### 지갑 잠금 해제

잠금 해제



# 5. 지갑 잠금 해제

- 지갑 잠금을 해제하면 최종적으로 월렛의 정보를 확인할 수 있습니다.
- 키 스토어 파일을 실수로 삭제하더라도, 언제든지 이 페이지에서 재다운로드가 가능합니다.
- 계정 주소 및 잔액 등을 확인한 후, ICO 참여를 위해 '이더리움 & 토큰 전송' 페이지로 이동하십시오.

? 내 주소

0x496B7AE7726f77d6945beDf7e6397d98EEA51668



? Keystore 파일 (UTC / JSON · 권장 · 암호화됨)

다운로드

? 개인 키 (암호화되지 않음)

.....



? 종이 지갑 인쇄

종이 지갑 인쇄

계정 주소



0x496B7AE7726f77d6945beDf7e6397d98EEA51668

계정 잔액

0 ETH

트랜잭션 내역

ETH (<https://etherscan.io>)

Tokens ([Ethplorer.io](https://ethplorer.io))

Aw...you don't have any ETH  
Buy ETH with USD

coinbase

1 ETH ≈  
318.32 USD

# 6. 투자하기 (이더리움 전송)

- '이더리움 & 토큰 전송' 탭을 클릭하십시오.
- 잠긴 지갑을 해제하여 다음 단계로 이동하십시오.

MyEtherWallet

3.10.7.1

한국어 ▾

가스 가격: 21 Gwei ▾

Network: ETH (MyEtherWallet) ▾

New Wallet이더리움 & 토큰 전송교환오프라인 전송컨트랙트ENSCheck TX Status지갑 정보 보기Help

## 1이더리움 & 토큰 전송

지갑 액세스 방법 선택

- Metamask / Mist ?
- Ledger Wallet ?
- TREZOR ?
- Digital Bitbox ?
- Keystore / JSON File ?**
- Mnemonic 문구 ?
- 개인 키 ?
- Parity 문구 ?
- View Balance Only (Must use one of above options to send)

**3**지갑 파일 선택하기

지갑 파일 선택하기...

당신의 지갑은 암호화되었습니다. 비밀번호를 입력해주세요.

.....|

지갑 잠금 해제

**4**

## 6. 투자하기 (이더리움 전송)

- ‘이더리움 & 토큰 전송’ 양식을 작성해야 합니다.
- ‘받는 사람 (To Address)’ 입력란에 할당 받은 ICO 주소를 입력하신 후, 보낼 수량에 EBC 교환을 위한 ETH 금액을 입력 하십시오.
- \*투자는 이더리움으로만 가능합니다.
- ‘가스 한도’ 란의 최소 금액을 200,000으로 변경하신 후, ‘트랜잭션 생성’을 클릭합니다.

MyEtherWallet 3.10.7.1 한국어 ▼ 가스 가격: 21 Gwei ▼ Network: ETH (MyEtherWallet) ▼

New Wallet 이더리움 & 토큰 전송 교환 오프라인 전송 컨트랙트 ENS Check TX Status 지갑 정보 보기 Help

### 이더리움 & 토큰 전송

- 1 받는 주소  
0x7c857B5A97eAbe94205C07890BE4c1aD31E486A8
- 2 보낼 수량  
보낼 수량
- 3 ETH ▼ Load Tokens
- 4 가스 한도  
21000
- 5 +고급: 데이터 추가  
트랜잭션 생성

계정 주소  
0x496B7AE7726f77d6945beDf7e6397d98EEA51668

계정 잔액  
0 ETH

트랜잭션 내역  
ETH (<https://etherscan.io>)  
Tokens ([Ethplorer.io](https://ethplorer.io))

Aw...you don't have any ETH  
Buy ETH with USD

coinbase  
1 ETH = 319.3 USD