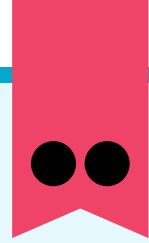


# क्रिप्टो के बारे में होशियार हो जाएं



क्रिप्टो संपत्तियां डिजिटल संपत्तियां हैं। उन्हें एक डिजिटल लेजर सिस्टम के माध्यम से वितरित किया जाता है जिसे ब्लॉकचेन कहा जाता है। यह कंप्यूटर के नेटवर्क के माध्यम से क्रिप्टो लेनदेन रिकॉर्ड करता है और क्रिप्टो संपत्ति की कस्टडी की श्रृंखला का प्रबंधन करता है।

## क्रिप्टोकॉरंसी

क्रिप्टो एसेट का सबसे आम प्रकार है क्रिप्टोकॉरंसी। इसका मकसद डिजिटलकॉरंसी की तरह काम करना है। पारंपरिक मुद्राओं के विपरीत, क्रिप्टोकॉरंसी को सरकार या केंद्रीय बैंक द्वारा जारी या समर्थित नहीं किया जाता है।

बिटकॉइन सबसे लोकप्रिय क्रिप्टोकॉरंसी है लेकिन विभिन्न विशिष्टताओं और कार्यों के साथ कई अन्य हैं। इस समय, अधिकांश क्रिप्टोकॉरंसी का उपयोग मुख्य रूप से सामान या सेवाओं की खरीद या व्यापार के लिए नहीं किया जाता है। निवेशक क्रिप्टोकॉरंसी रखते हैं क्योंकि उन्हें उम्मीद है कि उनकी क्रिप्टोकॉरंसी का मूल्य बढ़ेगा।

## अन्य क्रिप्टो संपत्तियां

क्रिप्टो संपत्तियों के कई प्रकार हैं, जिनमें शामिल हैं:

- **डिजिटल टोकन:** उनके पास विशिष्ट कार्यक्षमता, अनुमतियां और उनसे जुड़ी शर्तें हैं। उदाहरण के लिए, अपूरणीय टोकन (NFTs) निवेशकों को विशिष्ट संपत्ति, अक्सर डिजिटल कलाकृति का स्वामित्व रखने की अनुमति देते हैं।

- **क्रिप्टो फंड:** आपको क्रिप्टो संपत्तियों को सीधे खरीदे बिना, अपनाए बिना या ट्रेड के बिना एक्सेस करने की अनुमति देता है। ये फंड उन निवेशकों को आकर्षित कर सकते हैं जो प्रौद्योगिकी की क्षमता को देखते हैं लेकिन खुद संपत्ति के मालिक होने की जटिलता नहीं चाहते हैं।

## कैसे खरीदें

क्रिप्टो संपत्ति खरीदने के कई तरीके हैं, जैसे:

- **क्रिप्टो एसेट ट्रेडिंग प्लेटफॉर्म:** ऑनलाइन ट्रेडिंग सेवाएं जो निवेशकों को क्रिप्टो संपत्ति खरीदने और बेचने की अनुमति देती हैं। ऑटैरियो में कुछ क्रिप्टो एसेट ट्रेडिंग प्लेटफॉर्म रजिस्टर्ड हैं। सूची में अन्य शामिल हो सकते हैं जैसे OSC अपनी चर्चा और आवेदनों की समीक्षा जारी रखता है।
- **इनिशियल कॉइन ऑफरिंग (ICO):** में क्रिप्टो संपत्ति जारी करके धन जुटाने के इच्छुक व्यवसायों शामिल होते हैं।
- **कियोस्क:** फिजिकल ATM या ऑनलाइन सेवाएं।

## वॉलेट और चाबियां

जब आप क्रिप्टो संपत्ति खरीदते हैं, तो आप एक ब्लॉकचेन पर एक डिजिटल पते में संपत्ति रखते हैं। वॉलेट ऐसी प्रौद्योगिकियां या उत्पाद हैं जो ब्लॉकचेन पर आपकी संपत्ति से जुड़ी चाबियों (keys) को प्रबंधित करने में आपकी सहायता करते हैं। आपका डिजिटल वॉलेट एक निर्दिष्ट सार्वजनिक चाबी (key) और एक निजी चाबी के साथ आती है, जिसमें अक्षरों और संख्याओं की एक लड़ी शामिल होती है।

- **पब्लिक की:** आप लेन-देन प्राप्त करने के लिए इसे साझा कर सकते हैं। यह नेटवर्क पर आपके अकाउंट की पहचान करता है और इसे एक लेजर में खोजा जा सकता है।
- **प्राइवेट की:** आपको यह जानकारी सुरक्षित रखनी चाहिए। इसका उपयोग आपके द्वारा लेनदेन को अनलॉक करने के लिए किया जाता है। यह साबित करता है कि आप लेनदेन के मालिक हैं।

## जोखिम

क्रिप्टो संपत्ति की कीमतें बहुत अस्थिर हो सकती हैं और दिन के दौरान कई बार बढ़ या घट सकती हैं। क्रिप्टो संपत्तियां धोखाधड़ी, हेरफेर और साइबर हमलों की चपेट में भी आ सकती हैं। जबकि कुछ क्रिप्टो संपत्तियां ऑटोरियो सिक्योरिटीज़ कानून के अंतर्गत आती हैं, हो सकता है अन्य ना हों। क्रिप्टो धोखाधड़ी के लिए खतरे की इन चेतावनियों का ध्यान रखें:

- **उच्च दबाव बिक्री रणनीति:** आपको एक कंपनी से कई कॉलें आती हैं जो आपको कहती हैं कि आप अभी कार्य करें अन्यथा आप चूक जाएंगे।
- **सच होने के लिए असंभव:** आपको अवास्तविक, तेजी से विकास के साथ ऑनलाइन अकाउंट विवरण दिखाया जाता है, ताकि आप और भी अधिक पैसा निवेश करने का प्रयास करें।
- **उच्च रिटर्न की गारंटी:** आपको अवास्तविक रिटर्न का वादा किया है, जैसे कि 300% की वृद्धि।
- **किसी अनुभव की आवश्यकता नहीं:** आपको व्यापारिक ज्ञान की कमी के बारे में चिंता न करने के लिए कहा जाता है।
- **ट्रोजन हॉर्स:** आपको अपने कंप्यूटर पर एक ऐप डाउनलोड करने के लिए कहा जाता है जो वास्तव में धोखेबाजों को आपके कंप्यूटर (जैसे AnyDesk) तक पहुंच प्रदान करता है।
- **कम पाने के लिए अधिक भुगतान करना:** पैसे निकालने से पहले आपको अधिक धन प्रदान करने के लिए कहा जाता है।

निवेश करने से पहले, [CheckBeforeYouInvest.ca](https://www.checkbeforeyouinvest.ca) पर फर्म/ट्रेडिंग प्लेटफॉर्म के रजिस्ट्रेशन की जांच करें।

[GetSmarterAboutCrypto.ca](https://www.getsmarteraboutcrypto.ca) पर और जानें

**Ontario Securities Commission**

20 Queen St. W., 22nd Floor, Toronto, Ontario M5H 3S8

Tel: 1-877-785-1555 Email: [inquiries@osc.gov.on.ca](mailto:inquiries@osc.gov.on.ca)

