

Kryptowaluty

Słownik pojęć

200 kluczowych pojęć z rynku kryptowalut

Podstawy	
Altcoin	Każda kryptowaluta inna niż Bitcoin. Ethereum, Solana, Cardano to altcoiny. Wyższe ryzyko, ale i większy potencjalny zysk.
BTC / Bitcoin	Pierwsza i największa kryptowaluta. Cyfrowy pieniądz bez banku centralnego, działający na globalnym blockchainie.
CBDC	Central Bank Digital Currency – cyfrowa waluta banku centralnego. Państwowy odpowiednik kryptowaluty.
Coin	Natywna waluta blockchainu (BTC, ETH, SOL). W odróżnieniu od tokenów istnieje bezpośrednio na protokole.
ETH / Ethereum	Druga co do wielkości platforma blockchain umożliwiająca tworzenie smart kontraktów i aplikacji zdecentralizowanych.
Genesis Block	Pierwszy blok w historii Bitcoina, wydobyty przez Satoshi Nakamoto 3 stycznia 2009 roku.
Halving	Zdarzenie redukujące o połowę nagrodę za wydobyty blok Bitcoina. Dzieje się co ~4 lata i wpływa na podaż BTC.
Roadmap	Plan rozwoju projektu z kamieniami milowymi. Niewykonywanie roadmapy to zły sygnał.
Satoshi	Najmniejsza jednostka Bitcoina: 0.00000001 BTC. Nazwana na cześć tajemniczego twórcy BTC.
Stablecoin	Kryptowaluta o stabilnej wartości, najczęściej powiązana z dolarem. Przykłady: USDT, USDC, DAI.
Token	Cyfrowy zasób na blockchainie. Może reprezentować wartość, udział, dostęp lub prawo w ekosystemie.
USDT / Tether	Najpopularniejszy stablecoin powiązany z USD. Używany jako bezpieczna przystań w czasach zmienności.
Wallet	Portfel kryptowalutowy – oprogramowanie lub urządzenie przechowujące klucze prywatne do twoich aktywów.
Whitepaper	Dokument techniczny opisujący projekt kryptowalutowy – jego technologię, ekonomię i cel istnienia.
Trading	
Alpha	Wynik powyżej benchmarku rynkowego. Osiągnięcie 'alphy' oznacza pokonanie rynku własną strategią.
Arbitrage	Wykorzystanie różnic cen tego samego aktywa na różnych giełdach do

Podstawy

	osiągnięcia zysku bez ryzyka.
ATH	All-Time High – historyczne maksimum ceny danej kryptowaluty.
ATL	All-Time Low – historyczne minimum ceny danej kryptowaluty.
Bear Market	Rynek niedźwiedzia – długotrwały spadek cen o 20% lub więcej. Testuje cierpliwość inwestorów.
Beta	Miara wrażliwości aktywa na ruchy rynku. Beta >1 = bardziej zmienne niż rynek.
Bollinger Bands	Wstęgi Bollingera – wskaźnik zmienności rynku oparty na średniej kroczącej i odchyleniu standardowym.
Breakout	Przebicie poziomu wsparcia lub oporu z dużym wolumenem. Sygnał silnego ruchu kierunkowego.
Bull Market	Rynek byka – długi okres wzrostów cen. Optymizm rządzi, każdy zysk wydaje się łatwy.
Correction	Korekta – krótkoterminowy spadek ceny w trendzie wzrostowym. Normalny element zdrowego rynku.
Correlation	Zależność ruchów cen dwóch aktywów. BTC i altcoiny często wykazują wysoką korelację.
DCA	Dollar Cost Averaging – regularne kupowanie małych kwot niezależnie od ceny. Redukuje ryzyko złego momentu zakupu.
Dominance	Udział danej kryptowaluty w łącznej kapitalizacji rynku. BTC Dominance to kluczowy wskaźnik nastroju rynku.
Fear & Greed Index	Wskaźnik od 0 (skrajny strach) do 100 (skrajna chciwość) mierzący nastroje rynku krypto.
Funding Rate	Opłata między posiadaczami pozycji długich i krótkich na rynku kontraktów perpetual. Stabilizuje cenę.
Futures	Kontrakty terminowe – umowa kupna/sprzedaży aktywa w przyszłości po ustalonej cenie.
Leverage	Dźwignia finansowa – handel pożyczonymi środkami. Amplifikuje zyski i straty. Ryzykowne dla początkujących.
Limit Order	Zlecenie z określoną ceną realizacji. Realizowane gdy rynek osiągnie podany poziom.
Liquidation	Przymusowe zamknięcie pozycji lewarowanej gdy straty pochłoną depozyt zabezpieczający.
Liquidity	Płynność – łatwość kupna/sprzedaży aktywa bez znaczącego wpływu na jego cenę.
Long	Pozycja opierająca się na wzroście ceny aktywa. Zarabiasz gdy cena rośnie.
MACD	Moving Average Convergence Divergence – wskaźnik techniczny pokazujący momentum i trend ceny.
Market Cap	Kapitalizacja rynkowa – łączna wartość wszystkich dostępnych tokenów danej kryptowaluty.
Market Order	Zlecenie kupna/sprzedaży po aktualnej cenie rynkowej. Szybkie, ale bez

Podstawy	
	gwarancji ceny realizacji.
Open Interest	Łączna liczba otwartych kontraktów na danym rynku instrumentów pochodnych.
Options	Opcje – prawo (nie obowiązek) kupna lub sprzedaży aktywa po określonej cenie przed datą wygaśnięcia.
Order Book	Księga zleceń – lista oczekujących zleceń kupna i sprzedaży danego aktywa na giełdzie.
Perpetual	Kontrakt bez daty wygaśnięcia, śledzący cenę spot. Popularne na krypto giełdach derivatywów.
Portfolio	Zbiór wszystkich posiadanych aktywów kryptowalutowych. Dywersyfikacja portfela redukuje ryzyko.
Rebalancing	Dostosowywanie proporcji aktywów w portfelu do docelowej alokacji po zmianach cen.
Resistance	Poziom oporu – cena, przy której podaż historycznie wyhamowywała wzrosty i odwracała trend.
RSI	Relative Strength Index – wskaźnik siły względnej. Powyżej 70 = wykupienie, poniżej 30 = wyprzedanie.
Short	Pozycja opierająca się na spadku ceny aktywa. Zarabiasz gdy cena maleje – ryzyko teoretycznie nieograniczone.
Slippage	Różnica między oczekiwaną a rzeczywistą ceną transakcji. Wynika z niskiej płynności lub dużego zlecenia.
Spread	Różnica między ceną kupna a sprzedaży. Niższy spread = większa płynność rynku.
Stop Loss	Automatyczne zamknięcie pozycji przy określonym poziomie straty. Podstawowy instrument zarządzania ryzykiem.
Support	Poziom wsparcia – cena, przy której popyt historycznie wyhamowywał spadki i odwracał trend.
Take Profit	Automatyczne zamknięcie pozycji przy osiągnięciu założonego zysku. Pozwala zrealizować zysk bez emocji.
Volatility	Zmienność – zakres i szybkość zmian ceny. Krypto jest wyjątkowo zmienne w porównaniu z tradycyjnymi aktywami.
Volume	Wolumen – łączna wartość transakcji w danym okresie. Wysoki wolumen potwierdza siłę ruchu cenowego.
Technologia	
Atomic Swap	Wymiana kryptowalut między różnymi blockchainami bez pośrednika, realizowana jednocześnie lub wcale.
Block Explorer	Przeglądarka blockchaina – narzędzie do sprawdzania transakcji, adresów i bloków (Etherscan, Solscan).
Blockchain	Niezmiennalna, rozproszona baza danych transakcji – publiczna księga weryfikowana przez cały świat.
BRC-20	Standard tokenów na Bitcoinie stworzony przy użyciu protokołu Ordinals. Analogia do ERC-20 na ETH.

Podstawy	
Bridge	Most blockchain – protokół przenoszący tokeny między różnymi sieciami blockchain.
Consensus	Mechanizm zgody sieci co do stanu blockchainu. Najważniejsze: Proof of Work i Proof of Stake.
Cross-chain	Operacje angażujące więcej niż jeden blockchain. Mosty cross-chain umożliwiają transfer aktywów.
dApp	Decentralized Application – aplikacja działająca na blockchainie ze smart kontraktami jako backendem.
Decentralization	Rozproszenie kontroli – brak jednego podmiotu zarządzającego siecią. Fundament filozofii blockchain.
ENS	Ethereum Name Service – system nazw domen blockchain. Zamienia adresy (0x...) na czytelne nazwy .eth.
ERC-20	Standard tokenów na blockchainie Ethereum. Większość altcoinów i tokenów DeFi to tokeny ERC-20.
EVM	Ethereum Virtual Machine – środowisko wykonania smart kontraktów. Kompatybilne z nim są m.in. Polygon, BSC.
Finality	Moment, po którym transakcja jest nieodwracalna i trwale zapisana w blockchainie.
Fork	Zmiana protokołu blockchain. Hard fork tworzy nową sieć (Bitcoin Cash), soft fork jest wstecznie kompatybilny.
Gas	Opłata za przeprowadzenie transakcji lub operacji na sieci Ethereum. Płatna w ETH, zależy od obciążenia sieci.
Gas Limit	Maksymalna ilość gazu, jaką transakcja może zużyć. Zbyt niski limit = transakcja odrzucona.
Hard Fork	Niekompatybilna zmiana zasad protokołu, tworząca nową gałąź blockchainu i nową kryptowalutę.
Hash Rate	Moc obliczeniowa sieci blockchain. Wyższy hash rate = większe bezpieczeństwo sieci.
Interoperability	Zdolność różnych blockchainów do komunikacji i wymiany danych bez pośredników.
IPFS	InterPlanetary File System – zdecentralizowany system przechowywania plików. Używany do hostowania NFT.
Layer 1	Bazowa warstwa blockchain (Bitcoin, Ethereum, Solana). Zapewnia bezpieczeństwo i decentralizację całej sieci.
Layer 2	Rozwiązanie skalujące zbudowane na Layer 1. Przyspiesza transakcje i obniża koszty (Polygon, Arbitrum).
Lightning Network	Sieć płatności L2 na Bitcoinie umożliwiająca natychmiastowe mikropłatności z minimalnymi opłatami.
Mainnet	Główna, produkcyjna sieć blockchain z prawdziwymi transakcjami i wartością ekonomiczną.
Mempool	Poczekalnia transakcji – miejsce, gdzie oczekują transakcje zanim zostaną dodane do bloku.
Metamask	Najpopularniejszy portfel przeglądarkowy dla Ethereum i sieci EVM.

Podstawy	
	Bramka do świata DeFi i NFT.
MEV	Maximal Extractable Value – zysk wydobywany przez walidatorów z manipulacji kolejnością transakcji w bloku.
Mining	Kopanie kryptowalut – proces weryfikacji transakcji i tworzenia nowych bloków w zamian za nagrodę.
Node	Węzeł sieci – komputer przechowujący kopię blockchainu i weryfikujący transakcje.
Nonce	Liczba transakcji wysłanych z danego adresu. Zapobiega podwójnemu wydaniu środków.
On-chain Analytics	Analiza danych bezpośrednio z blockchainu – przepływów, aktywności adresów, dystrybucji tokenów.
Oracle	Mechanizm dostarczający zewnętrznych danych (cen, pogody) do smart kontraktów (Chainlink).
Ordinals	Protokół umożliwiający przypisanie danych (w tym NFT) do poszczególnych satoshi w Bitcoinie.
Proof of Stake	Mechanizm konsensusu oparty na zastawianiu tokenów zamiast mocy obliczeniowej. Energooszczędniejszy niż PoW.
Proof of Work	Mechanizm konsensusu wymagający rozwiązywania trudnych zadań matematycznych (mining). Używa go Bitcoin.
Public Key	Adres, który możesz bezpiecznie udostępniać, by odbierać kryptowaluty – działa jak numer konta bankowego.
Rollup	Technika skalowania L2 skupiająca wiele transakcji w jedną, wysyłaną do L1. Typy: Optimistic i ZK.
RWA	Real World Assets – tokenizacja aktywów ze świata rzeczywistego (nieruchomości, obligacji) na blockchainie.
Sharding	Technika skalowania dzieląca blockchain na mniejsze fragmenty (shardy) przetwarzane równolegle.
Sidechain	Osobny blockchain powiązany z główną siecią, odciążający ją i rozszerzający funkcjonalność.
Slashing	Kara za złośliwe zachowanie walidatora w PoS – utrata części lub całości zastawionych tokenów.
Smart Contract	Samowykonujący się kod na blockchainie. Automatycznie realizuje warunki umowy bez pośredników.
Soft Fork	Aktualizacja protokołu wstecznie zgodna – stare węzły nadal działają poprawnie w nowej sieci.
Solidity	Język programowania smart kontraktów na Ethereum. Najpopularniejszy język w ekosystemie blockchain.
Taproot	Aktualizacja Bitcoina (2021) zwiększająca prywatność i efektywność smart kontraktów na BTC.
Testnet	Sieć testowa blockchain. Deweloperzy testują kod na testnetcie przed wdrożeniem na mainnet.
Tokenization	Proces tworzenia cyfrowej reprezentacji aktywów rzeczywistych na blockchainie.

Podstawy	
TPS	Transactions Per Second – przepustowość sieci. Bitcoin: ~7 TPS, Solana: ~65 000 TPS.
Validator	Węzeł uczestniczący w Proof of Stake, weryfikujący transakcje i tworzący bloki w zamian za nagrody.
Web3	Wizja zdecentralizowanego internetu opartego na blockchain, gdzie użytkownicy kontrolują własne dane.
Wrapped Token	Token reprezentujący inną kryptowalutę na innym blockchainie (np. WBTC = Bitcoin na Ethereum).
ZK Proof	Zero-Knowledge Proof – dowód kryptograficzny pozwalający udowodnić posiadanie informacji bez jej ujawniania.
DeFi	
AMM	Automated Market Maker – algorytm ustalający ceny tokenów w DEX bez tradycyjnej księgi zleceń.
APR	Annual Percentage Rate – roczna stopa procentowa bez uwzględnienia składania odsetek.
APY	Annual Percentage Yield – roczna stopa zwrotu uwzględniająca składanie odsetek.
CDP	Collateralized Debt Position – pożyczka zabezpieczona kryptowalutą. Model stosowany przez MakerDAO.
DAO	Decentralized Autonomous Organization – organizacja zarządzana przez smart kontrakty i głosowanie posiadaczy tokenów.
DeFi	Zdecentralizowane Finanse. Banki, pożyczki, giełdy zbudowane na blockchainie – bez instytucji pośredniczącej.
DEX	Decentralized Exchange – giełda bez pośrednika. Handel odbywa się bezpośrednio między portfelami (Uniswap, dYdX).
Flash Loan	Pożyczka natychmiastowa bez zabezpieczenia, musi być spłacona w ramach jednej transakcji. Używana też do ataków.
Governance Token	Token dający prawo głosu w decyzjach dotyczących protokołu DeFi. Właściciele współrządzą projektem.
Impermanent Loss	Tymczasowa strata dostawcy płynności spowodowana zmianą stosunku cen tokenów w puli.
Liquid Staking	Staking z tokenem reprezentującym zablokowane środki (stETH). Utrzymujesz płynność i zarabiasz nagrody.
Liquidity Pool	Pula tokenów w smart kontrakcie umożliwiająca handel w DEX. Dostawcy płynności zarabiają na opłatach.
LSD / LST	Liquid Staking Derivative/Token – tokeny reprezentujące stakowane ETH lub inne kryptowaluty (stETH, rETH).
Overcollateralization	Wymóg złożenia zabezpieczenia wyższego niż wartość pożyczki. Standard w protokołach DeFi.
Points Program	System punktów nagradzający wczesnych użytkowników protokołu – często poprzedza airdrop tokenów.
Real Yield	Zysk generowany z rzeczywistych przychodów protokołu (opłat), nie z

Podstawy	
	emisji nowych tokenów.
Rebase	Automatyczna zmiana podaży tokenu utrzymująca jego docelową cenę przez algorytm.
Restaking	Ponowne użycie już zastawionych tokenów do zabezpieczenia innych protokołów. Pionier: EigenLayer.
Staking	Blokowanie kryptowalut w sieci, by wspierać jej działanie. W zamian otrzymujesz nagrody – trochę jak lokata bankowa.
Synthetic Asset	Syntetyczny instrument śledzący wartość innego aktywa (akcji, surowca) na blockchainie.
TVL	Total Value Locked – łączna wartość środków zablokowanych w protokole DeFi. Wskaźnik jego popularności.
veToken	Vote-Escrowed Token – model blokowania tokenów w zamian za zwiększone prawo głosu i wyższe nagrody.
Yield Farming	Lokowanie krypto w protokołach DeFi celem maksymalizacji zysku z opłat i nagród tokenowych.
Bezpieczeństwo	
2FA	Two-Factor Authentication – dwuetapowa weryfikacja. Zawsze włączaj w aplikacjach i na giełdach.
51% Attack	Przejęcie przez jeden podmiot ponad 51% mocy obliczeniowej sieci, umożliwiające manipulację transakcjami.
Cold Wallet	Portfel offline (hardware wallet jak Ledger). Najbezpieczniejszy sposób przechowywania dużych kwot.
Hardware Wallet	Fizyczne urządzenie przechowujące klucze prywatne offline. Standard bezpiecznego przechowywania krypto.
Hot Wallet	Portfel podłączony do internetu (aplikacja, giełda). Wygodny, ale bardziej podatny na ataki.
Multisig	Multi-signature – portfel wymagający kilku kluczy prywatnych do autoryzacji transakcji. Zwiększa bezpieczeństwo.
Phishing	Wyludzanie danych przez fałszywe strony/e-maile udające znane serwisy. Najczęstszy atak na użytkowników krypto.
Private Key	Tajny ciąg znaków dający pełną kontrolę nad środkami. Kto go zna – władnie Twoim portfelem.
Pump and Dump	Manipulacja: sztucznie pompowanie ceny aktywa, a następnie masowa sprzedaż na stratę naiwnych kupujących.
Recovery Phrase	Fraza odzyskiwania (seed phrase) – zestaw słów umożliwiający przywrócenie dostępu do portfela.
Rug Pull	Oszustwo: twórcy projektu zbierają inwestycje, po czym znikają z pieniędzmi. Sygnał: anonimowy zespół, brak audytu kodu.
Seed Phrase	12 lub 24 słów = klucz do całego portfela. Zapisz na papierze, nigdy nie fotografuj ani nie wpisuj online.
Smart Contract Audit	Niezależna analiza kodu smart kontraktu pod kątem błędów i luk bezpieczeństwa. Podstawa zaufania do projektu.

Podstawy	
Social Engineering	Manipulacja psychologiczna zmuszająca ofiarę do ujawnienia danych lub wysłania środków.
NFT	
ERC-721	Standard NFT na Ethereum. Każdy token jest unikalny i niewymienny – stanowi podstawę rynku NFT.
Floor Price	Najniższa cena, za którą można kupić NFT z danej kolekcji na rynku wtórnym.
GameFi	Połączenie gier (Gaming) z finansami zdecentralizowanymi (DeFi). Gry z ekonomiką opartą na blockchainie.
Generative Art	Sztuka tworzona algorytmicznie. Każde NFT jest unikatowe dzięki losowaniu cech przez kod.
Metaverse	Wirtualny świat 3D gdzie użytkownicy mogą posiadać ziemię i zasoby jako NFT (Decentraland, The Sandbox).
Minting	Tworzenie nowego tokenu lub NFT na blockchainie. Pierwszy krok do istnienia cyfrowego aktywa.
NFT	Non-Fungible Token – unikalny token cyfrowy potwierdzający własność cyfrowego zasobu: obrazu, muzyki, gry.
PFP	Profile Picture – kolekcja NFT używana jako awatar (CryptoPunks, Bored Apes). Status symbol w Web3.
Play-to-Earn	Model gier, gdzie gracze zarabiają tokeny lub NFT podczas rozgrywki (Axie Infinity).
Rarity	Rzadkość cech NFT – im rzadsza kombinacja atrybutów, tym wyższa wartość kolekcjonerska.
Royalties	Procent od każdej odsprzedaży NFT trafiający automatycznie do oryginalnego twórcy.
SoulBound Token	NFT nieprzenoszalny – przypisany na stałe do portfela jako dowód osiągnięcia lub tożsamości.
Whitelist	Lista adresów mających pierwszeństwo zakupu NFT lub tokenu przed publiczną sprzedażą.
Giełda	
AML	Anti-Money Laundering – przepisy przeciwdziałające praniu pieniędzy. Giełdy są zobowiązane je stosować.
CEX	Centralized Exchange – giełda scentralizowana (Binance, Coinbase). Wymaga weryfikacji tożsamości, przechowuje środki.
Custodial	Model, w którym giełda lub serwis przechowuje Twoje klucze prywatne. Not your keys, not your coins.
Custody	Przechowywanie kryptowalut przez podmiot trzeci. Kluczowy element usług instytucjonalnych.
ICO	Initial Coin Offering – publiczna sprzedaż tokenów celem pozyskania kapitału. Popularne w 2017, często nieuregulowane.
IDO	Initial DEX Offering – sprzedaż tokenów bezpośrednio na

Podstawy	
	zdecentralizowanej giełdzie. Nowszy model ICO.
IEO	Initial Exchange Offering – sprzedaż tokenów organizowana przez scentralizowaną giełdę, która weryfikuje projekt.
KYC	Know Your Customer – procedura weryfikacji tożsamości wymagana przez regulowane giełdy.
Launchpad	Platforma pomagająca nowym projektom krypto w zbieraniu funduszy i debiucie tokenów.
Market Maker	Podmiot zapewniający płynność przez ciągłe wystawianie zleceń kupna i sprzedaży. Zarabia na spreadzie.
MiCA	Markets in Crypto-Assets – unijna regulacja kryptowalut. Największy framework regulacyjny na świecie.
Non-Custodial	Portfel gdzie tylko ty kontrolujesz klucze prywatne. Pełna odpowiedzialność, pełna wolność.
OTC	Over-The-Counter – handel poza publiczną giełdą. Używany przez instytucje do dużych transakcji bez wpływu na cenę.
Presale	Sprzedaż tokenów przed oficjalnym debiutem, często po niższej cenie dla wczesnych inwestorów.
Regulation	Regulacje prawne dotyczące kryptowalut. Różnią się drastycznie między krajami, silnie wpływają na rynek.
SEC	Securities and Exchange Commission – US regulatorzy rynku. Ich działania wobec krypto kształtują cały sektor.
STO	Security Token Offering – sprzedaż tokenów kwalifikowanych jako papiery wartościowe. Podlega regulacjom SEC.
Tokenomika	
Burn	Celowe zniszczenie tokenów przez wysłanie ich na nieużywany adres. Redukuje podaż, potencjalnie zwiększając cenę.
Circulating Supply	Ilość tokenów aktualnie dostępnych w obrocie – wpływa bezpośrednio na obliczenie market cap.
Deflation	Zmniejszanie podaży tokenów przez mechanizmy spalania lub skupu. Może wspierać wzrost wartości.
Deflationary	Token, którego podaż maleje w czasie przez spalanie. Zwiększona rzadkość może wspierać wzrost wartości.
Inflation	Wzrost podaży tokenów w czasie. Wysoka inflacja może rozmywać wartość posiadanych aktywów.
Max Supply	Maksymalna liczba tokenów, jaka kiedykolwiek może istnieć. Bitcoin ma limit 21 milionów BTC.
Tokenomics	Ekonomia tokenu – zasady emisji, dystrybucji, spalania i zachęt kształtujące jego wartość długoterminową.
Treasury	Skarbiec projektu blockchain – środki kontrolowane przez DAO i przeznaczone na rozwój ekosystemu.
Vesting	Harmonogram stopniowego odblokowywania tokenów dla zespołu lub inwestorów. Zapobiega nagłej sprzedaży.

Podstawy	
Slang	
Airdrop	Bezpłatna dystrybucja tokenów do posiadaczy portfeli, często jako nagroda lub promocja projektu.
Anon	Anonimowy twórca projektu lub uczestnik dyskusji. W krypto powszechne, ale zwiększa ryzyko.
Ape In	Zainwestować impulsywnie bez researchu, zazwyczaj w nowy projekt lub token. Ryzykowna strategia.
Bagholder	Posiadacz tokenów projektu, który drastycznie stracił na wartości. Trzyma 'wor' bez wyjścia.
Copium	Racjonalizowanie strat i szukanie pocieszenia zamiast przyznania błędu. Mieszanka cope i opium.
Degen	Degenerate – gracz podejmujący bardzo ryzykowne zakłady w DeFi lub NFT. Często używany z dumą.
Diamond Hands	Trzymanie aktywów bez względu na zmienność i straty. Symbol wytrwałości i silnych nerwów.
Doxxed	Ujawniona tożsamość twórcy projektu. Zdoxxowany zespół zwiększa wiarygodność projektu.
DYOR	Do Your Own Research – zrób własne badania. Nie inwestuj w projekt, którego nie rozumiesz.
FOMO	Fear Of Missing Out – strach przed przegapieniem okazji. Prowadzi do impulsywnych zakupów na szczytach.
FUD	Fear, Uncertainty, Doubt – strach, niepewność i wątpliwość. Często stosowany celowo, by obniżyć cenę aktywów.
Gas War	Rywalizacja o priorytet transakcji przez płacenie coraz wyższych opłat – typowe przy popularnych mintach NFT.
GM / GN	Good Morning / Good Night – powitania w społecznościach Web3. Sygnał przynależności do kultury krypto.
HODL	Trzymanie kryptowalut długoterminowo zamiast spekulowania. Strategia, której wielu żałuje, że nie stosowało wcześniej.
Hopium	Irracjonalna nadzieja na wzrost ceny bez podstaw fundamentalnych. Mieszanka hope i opium.
Maxi	Maksymalista – zagorzały zwolennik jednej kryptowaluty (Bitcoin Maxi). Często krytykuje wszystkie inne.
Moon	Gwałtowny wzrost ceny kryptowaluty. 'To the moon!' = nadzieja na ogromne zyski.
NFA	Not Financial Advice – nie porada finansowa. Standardowe zastrzeżenie prawne w społecznościach krypto.
Ngmi	Not Gonna Make It – nie wygrasz. Ironiczny komentarz o złych decyzjach inwestycyjnych.
Paper Hands	Sprzedaż aktywów przy pierwszych oznakach spadku. Przeciwnieństwo diamond hands.
Rekt	Wrecked – poniesienie ogromnych strat. 'Zostałem zrektowany' = straciłem

Podstawy	
	większość środków.
Shill	Agresywna promocja projektu, często przez zainteresowanego posiadacza tokenów. Bywa manipulacją.
Wagmi	We're All Gonna Make It – wszyscy wygramy. Optymistyczny okrzyk bojowy społeczności krypto.
Whale	Gracz posiadający ogromne ilości kryptowalut. Jego transakcje mogą poruszyć cały rynek.

Wygenerowano: marzec 2026 | Źródło: inkrypto.pl