

MEGA WisdomTree Physical Crypto Mega Cap Equal Weight

Anlageziel

WisdomTree Physical Crypto Mega Cap Equal Weight ist ein physisch besichertes Exchange Traded Product (ETP). Ziel dieses Produkts ist es, Anteilhabern eine einfache, sichere und kostengünstige Möglichkeit zum Aufbau eines Engagements im CoinDesk 5 Equal Weight zu bieten. Das ETP bietet Anlegern einfachen Zugang, Handelbarkeit, Transparenz und institutionelle Verwahrungslösungen im Rahmen einer soliden, physisch besicherten Struktur. Dieses ETP staket derzeit keine Assets.

Indexbeschreibung

Der Index soll die Wertentwicklung eines Korbs von CoinDesk 5 abbilden, und die Komponenten des Index sind gleich gewichtet.

Jährliche Durchschnittsrendite (USD)

Name	QUART	YTD	1 Jahr	3 Jahre	Aufgeladatum
MEGA NAV	-38.52%	-30.54%	-23.98%	18.81%	-9.03%
CoinDesk 5 Equal Weight Settlement Index	-36.95%	-30.51%	-23.41%	19.61%	-5.32%

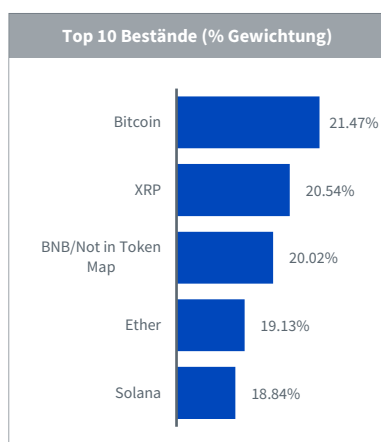
Quelle: WisdomTree UK, Bloomberg, 28/02/2026. Die angeführte Wertentwicklung des Produkts wird in der Notierungswährung der Anteilsklasse angezeigt und versteht sich nach Abzug von Gebühren und Aufwendungen. Anleger sollten sich bewusst sein, dass Gebühren einen negativen Einfluss auf die Wertentwicklung des Produkts haben. Diese Daten betreffen die Wertsteigerung in der Vergangenheit und lassen keinen Schluss auf zukünftige Ergebnisse zu, weshalb sie nicht als einziger Faktor zur Auswahl des Produkts berücksichtigt werden können. Die Rendite für einen Zeitraum kürzer als ein Jahr ist kumuliert.

Produktinformation

Anlageklasse	Digitale Vermögenswerte
ISIN	GB00BMTP1733
Basiswährung	USD
Aufgeladatum	24/11/2021
Währungsgesichert	Nein
Managementgebühr p.a.	0.40%
Swap-Gebühr p.a.	N/A
Domizil	Jersey
Rechtsform	Inhaberschuldverschreibung / ETP
Nachbildungsmethode	Physical
OGAW geeignet	Ja
OGAW konform	Nein
ISA geeignet	Nein
SIPP geeignet	Nein
UK Meldefonds Status	Nein
EU-Pass	AT, BE, CH, DE, DK, ES, FI, FR, IE, IT, LU, NL, NO, PL, SE
Ertragsverwendung	N/A
Emittent	WisdomTree Issuer X
Treuhänder	The Law Debenture Trust Corporation p.l.c.
Verwalter	Swissquote Bank Ltd, Coinbase Custody Trust Company, LLC, BitGo Trust Company, Inc.
Tresorstandort	N/A
Krypto-Lending	Nein
Staking	Nein

Vergleichsindex

Vergleichsindex	CoinDesk 5 Equal Weight Settlement Index
Indexfamilie	CoinDesk
Indexwährung	USD
Bloomberg Code	CD5EL



NB : Quellen für alle Tabellen / Grafiken auf diesen Seiten : WisdomTree UK, Bloomberg . Alle Daten ab 28/02/2026

Angaben zur Börsennotierung

Börse	Handelswährung	Börsenticker	BloombergCode	RIC	SEDOL	ISIN	WKN	Notierungs-Datum
SIX	USD	MEGA	MEGA SW	MEGA.S	BMHRQC1	GB00BMTP1733	A3GUN9	29/11/2021
SIX	CHF	MEGA	MEGACHF SW	MEGACHF.S	BMHRQD2	GB00BMTP1733	A3GUN9	29/11/2021
SIX	EUR	MEGA	MEGAEUR SW	MEGAEUR.S	BMHRQF4	GB00BMTP1733	A3GUN9	29/11/2021
Xetra	EUR	WMEG	WMEG GY	WMEG.DE	BMHRQB0	GB00BMTP1733	A3GUN9	29/11/2021
Euronext	EUR	MEGA	MEGA FP	WMEG.PA	BMHRQH6	GB00BMTP1733	A3GUN9	02/12/2021
Euronext	USD	MEGA	MEGA NA	WMEG.AS	BMHRQG5	GB00BMTP1733	A3GUN9	02/12/2021

Potenzielle Vorteile

Physisch durch die Kryptowerte selbst gesichert, die professionell in „Cold Storage“ geschützt sind.

Bietet ein diversifiziertes, index weighting.

Engagement in Bitcoin und Ether im Rahmen einer einfachen Strategie mit regelmäßiger Neugewichtung.

WisdomTree zählt zu den weltweit führenden Unternehmen im Bereich der Besicherung von ETP denen physische Metalle zugrunde liegen und hat dieselbe Struktur zum Schutz von Fondspositionen genutzt.

Institutionelle Verwahrungslösungen für Kryptowerte, die fortlaufend durch WisdomTree überwacht und bewertet werden.

Die ETP -Struktur fügt sich nahtlos in aktuelle Portfolioverwaltungsstrukturen ein

Potenzielle Risiken

Die Investition in ein ETP ist mit einem Risiko verbunden. Anlageentscheidungen sollten auf Grundlage der im jeweiligen Prospekt enthaltenen Informationen erfolgen. Interessierte Investoren sollten unabhängige buchhalterische, Steuer- und Rechtsberatung in Anspruch nehmen und ihre professionellen Berater konsultieren, um die Eignung dieses ETPs als Anlage in Bezug auf ihre individuellen Umstände sicherzustellen.

Dieses ETP ist als Schuldverschreibung, nicht als Aktie (Eigenkapital) strukturiert. Es kann nach Bedarf von autorisierten Teilnehmern ausgegeben und zurückgenommen werden und ist es wie die Aktie eines Unternehmens an der Börse handelbar. Dieses ETP ist kein OGAW.

Marktrisiko: Der Preis von Bitcoin und Ether kann schwanken und von zahlreichen Faktoren, wie Angebot und Nachfrage, den globalen Finanzmärkten und anderen politischen, finanziellen oder wirtschaftlichen Ereignissen, beeinflusst werden. Der Wert der Wertpapiere in diesem ETP wird direkt durch Anstiege und Abnahmen im Wert von Bitcoin und Ether beeinflusst. Dementsprechend kann der Wert eines Wertpapiers im Wert steigen oder sinken und ein Wertpapierinhaber kann den investierten Betrag teilweise oder ganz, jedoch nicht mehr als den investierten Betrag verlieren.

Risiko beim Austausch digitaler Vermögenswerte: Soweit eine relevante Börse, an der die ETP-Wertpapiere notiert sind, geschlossen ist, während die Märkte für Bitcoin und Ether geöffnet bleiben, kann es zu erheblichen Preisveränderungen kommen. Dies kann die Fähigkeit eines Anlegers einschränken, auf Preisveränderungen oder Wertschwankungen von Bitcoin und Ether zu reagieren, bis die betreffende Börse für den Handel geöffnet ist.

Technisches Risiko: Netzwerke für digitale Vermögenswerte sind eine relativ neue Anlageklasse, bei der die zugrunde liegende Technologie noch aktiv weiterentwickelt wird. Das kann zu technischem Versagen, Netzwerkausfällen und Cybersicherheitsvorfällen führen, die in der Folge den Preis von Bitcoin und Ether beeinflussen und/oder zu einer Nichtverfügbarkeit des Netzwerks für Transaktionen führen können.

Liquiditätsrisiko: Es gibt keine Garantie dafür, dass Wertpapiere jederzeit an einer Börse ge- oder verkauft werden können oder dass der Marktpreis, zu dem die Wertpapiere an einer Börse gehandelt werden können, immer exakt den Preis von Bitcoin und Ether widerspiegelt.

Währungsrisiko: Der Preis von Bitcoin und Ether wird generell in US-Dollar angegeben. Bewertet ein Wertpapierinhaber Edelmetalle in einer anderen Währung, wird der Wert durch Änderungen des Wechselkurses beeinflusst.

Verwahrnisiko: Es besteht das Risiko, dass Bitcoin und Ether, das von der Verwahrstelle gehalten wird, verloren geht, gestohlen oder beschädigt wird und der Emittent nicht in der Lage ist, seinen Verpflichtungen in Bezug auf die Wertpapiere nachzukommen, falls die Verwahrstelle für solche Verbindlichkeiten nicht ausreichend versichert ist.

Im Prospekt finden Sie im Abschnitt „Risikofaktoren“ eine detailliertere Erörterung der potenziellen Risiken.

Glossar

Alt-Coin (kurz für: Alternativer Coin): Jede andere Kryptowährung als die ursprüngliche Kryptowährung Bitcoin wird als Alt-Coin bezeichnet. Mit dem weiteren Wachstum des Ethereum-Netzwerks wird Ether als Alt-Coin zunehmend ausgeschlossen.

Bitcoin-Netzwerk: Bezeichnet das elektronische Netzwerk, wie im Dokument „The Bitcoin White Paper“ beschrieben.

Blockchain: Bezeichnet die Transaktionsdatenbank, die von allen an einem System beteiligten Nodes gemeinsam genutzt wird. Es handelt sich um eine wachsende Datenbank mit zeitgestempelten Transaktionen, die nicht geändert werden können. Jede neue Ergänzung der Datenbank ist ein „Block“ von Daten, die Transaktionen enthalten. Diese Transaktionsblöcke werden von einem Computernetzwerk überprüft und der Kette hinzugefügt.

Cold Storage: Private Schlüssel zur Signierung von Transaktionen und zum Nachweis der Eigentümerschaft an Geldmitteln werden auf Geräten vorgehalten, aus denen sie nur mit menschlichem Zutun extrahiert werden können.

dApp: Kurz für „dezentrale Anwendung“, es handelt sich um eine Computeranwendung, die in einem dezentralisierten Netzwerk ausgeführt wird.

Depotbank: Institut, das die Vermögenswerte von Anlegern in einem sicheren Umfeld verwahrt, um das Verlust- und Diebstahlrisiko zu verringern und zu begrenzen.

Dezentrales Finanzwesen (DeFi): Ein Oberbegriff für eine Sammlung von Projekten, die dApps (über „Smart Contracts“) nutzen, um die Funktionalität oder den Dienst zu imitieren, die üblicherweise von einem zentralen Finanzintermediär wie einer Bank oder einer Börse bereitgestellt werden.

Ethereum-Netzwerk: Blockchain-Netzwerk, das die Entwicklung dezentraler Anwendungen ermöglicht.

Kryptowährung oder Krypto-Coin: Eine Kryptowährung, die in ihrer eigenen unabhängigen Blockchain besteht. Die Prefix „Krypto“ bezieht sich weitläufig auf die Verwendung kryptografischer Methoden zur Erstellung der digitalen Währung Münze. Beispiele sind Bitcoin, Cardano, Ether, Polkadot und Solana.

Mining: Die Nutzung eines großen Netzwerks von Computern, um gemeinsam kryptografische Berechnungen zu lösen, die Kryptowährungstransaktionen überprüfen. In der Regel löst eine Partei das Puzzle, das als „Hash“ bezeichnet wird und den nächsten Block in der Kette erzeugt. Die anderen verifizieren es. Als Gegenleistung für die Pflege des Netzwerks werden Miner mit neuer Kryptowährung dafür belohnt, als erster die kryptografischen Nachweise zu lösen. Sie erheben auch Transaktionsgebühren.

Node: Ein Computer, auf dem Software als Teil eines verteilten Netzwerks ausgeführt wird. Ein Node sammelt, verifiziert und oder verteilt Informationen für eine verteilte Datenbank.

Physisch besichert: Physisch besicherte ETPs, besitzen die physische Währung, die das Produkt nachbildet. Die physische Währung wird in dem Tresor einer vom Anbieter nominierten Depotbank aufbewahrt und gibt den Wertpapierinhabern zusätzliche Sicherheit.

Proof-of-Stake: Ein Konsensmechanismus, der zur Validierung von Transaktionen und beim Mining neuer Münzen verwendet wird. Diese Methode basiert auf der Größe der Kryptowährungspositionen (oder dem „Stake“).

Proof-of-Work: Ein in Bitcoin und Ethereum verwendeter Konsensmechanismus, bei dem die Teilnehmer in einem Netzwerk einen kryptografischen Nachweis lösen, um Transaktionen im Netzwerk zu validieren oder neue Coins zu minen.

Smart Contract: Ein Computerskript mit der Möglichkeit, Aktionen auszuführen, wenn bestimmte Bedingungen erfüllt sind. Dies kann die Überweisung von Geldmitteln oder das Senden von Benachrichtigungen umfassen.

Staking: Die Kryptowährung (der „Stake“) wird in einem Validierungs-Node gesperrt, um die Sicherheit und den Betrieb eines Blockchain-Netzwerks zu unterstützen. In bestimmten Intervallen weist das Netzwerk einem der Nodes willkürlich das Recht zu, den nächsten Block zu validieren. Bei korrekter Validierung wird der Node mit Kryptowährung belohnt.

Haftungsausschluss

Wichtige Informationen

Im Europäischen Wirtschaftsraum („EWR“) herausgegebene Marketingkommunikation: Dieses Dokument wurde von WisdomTree Ireland Limited, einer von der Central Bank of Ireland zugelassenen und regulierten Gesellschaft, herausgegeben und genehmigt.

In Ländern außerhalb des EWR herausgegebene Marketingkommunikation: Dieses Dokument wurde von WisdomTree UK Limited, einer von der United Kingdom Financial Conduct Authority zugelassenen und regulierten Gesellschaft, herausgegeben und genehmigt.

WisdomTree Ireland Limited und WisdomTree UK Limited werden jeweils als „WisdomTree“ bezeichnet. Unsere Richtlinie über Interessenkonflikte und unser Verzeichnis sind auf Anfrage erhältlich.

Diese Marketingmitteilung wurde für professionelle Anleger erstellt. Die in diesem Dokument beschriebenen Produkte von WisdomTree können jedoch in einigen Ländern unter Einhaltung der geltenden Gesetze und Bestimmungen für alle Anleger erhältlich sein. Da das Produkt in Ihrem Land möglicherweise nicht zugelassen ist oder nur eingeschränkt angeboten werden darf, liegt es in der Verantwortung jeder Person oder jedes Unternehmens, sich über die umfassende Einhaltung der Gesetze und Bestimmungen des jeweiligen Landes zu informieren. Anlegern wird empfohlen, sich vor der Anwendung hinsichtlich aller rechtlichen, aufsichtsrechtlichen, steuerlichen und anlagentechnischen Folgen einer Anlage in den Produkten beraten zu lassen. Wertsteigerungen in der Vergangenheit lassen keinen Schluss auf zukünftige Ergebnisse zu. Jegliche in diesem Dokument enthaltene historische Wertentwicklung kann u. U. auf Backtesting beruhen. Backtesting ist der Prozess, bei dem eine Anlagestrategie evaluiert wird, indem sie auf historische Daten angewandt wird, um zu simulieren, was die Wertentwicklung solch einer Strategie in der Vergangenheit gewesen wäre. Durch Backtesting erzielte Wertsteigerungen sind rein hypothetisch und werden in diesem Dokument einzig und allein zu Informationszwecken aufgeführt. Daten, die durch Backtesting gesammelt wurden, stellen keine tatsächlichen Wertsteigerungen dar und dürfen nicht als Indikator für tatsächliche oder zukünftige Wertsteigerungen angesehen werden. Der Wert jeder Anlage kann durch Wechselkursbewegungen beeinflusst werden. Anlageentscheidungen sollten auf den Angaben im entsprechenden Prospekt sowie auf unabhängiger Anlage-, Steuer- und Rechtsberatung basieren. Diese Produkte sind gegebenenfalls nicht in Ihrem Markt verfügbar oder für Sie geeignet. Der Inhalt dieses Dokuments stellt weder eine Anlageberatung noch ein Angebot zum Verkauf bzw. eine Aufforderung oder ein Angebot zum Kauf eines Produktes oder zum Tätigen einer Anlage dar.

Eine Anlage in börsengehandelte Produkte („ETPs“) ist abhängig von der Wertentwicklung des Basisindexes, abzüglich Kosten, aber es wird nicht erwartet, dass ihre Wertentwicklung genau mit der des Indexes übereinstimmt. ETPs unterliegen mehreren Risiken, darunter allgemeine Marktrisiken im Zusammenhang mit dem jeweiligen Basisindex, Kreditrisiken des Anbieters von Index-Swaps, die im ETP genutzt werden, Wechselkursrisiken, Zinsrisiken, Inflationsrisiken, Liquiditätsrisiken sowie rechtliche und regulatorische Risiken.

Bei den in diesem Dokument enthaltenen Informationen handelt es sich nicht um Werbung bzw. eine Maßnahme zum öffentlichen Angebot der Anteile in den USA oder einer zugehörigen Provinz bzw. einem zugehörigen Territorium der USA, wo weder die Emittenten noch deren Produkte zum Vertrieb zugelassen oder registriert sind und wo die Prospekte der Emittenten nicht bei einer Wertpapieraufsichtsbehörde oder sonstigen Aufsichtsbehörde eingereicht wurden, und dürfen unter keinen Umständen als solche verstanden werden. Weder dieses Dokument noch Informationen in

diesem Dokument sollten in die USA mitgenommen, (direkt oder indirekt) übermittelt oder verteilt werden. Weder die Emittenten noch etwaige von ihnen ausgegebenen Wertpapiere wurden oder werden gemäß dem United States Securities Act von 1933 oder dem Investment Company Act von 1940 registriert oder qualifizieren sich unter jeglichen anwendbaren bundesstaatlichen Wertpapiergesetzen.

Dieses Dokument kann unabhängige Marktcommentare enthalten, die von WisdomTree auf der Grundlage öffentlich zugänglicher Informationen erstellt wurden. Obwohl WisdomTree bestrebt ist, die Richtigkeit des Inhalts dieses Dokuments sicherzustellen, übernimmt WisdomTree keine Gewährleistung oder Garantie für seine Richtigkeit oder Genauigkeit. Die Drittanbieter, deren Dienste in Anspruch genommen werden, um die in diesem Dokument enthaltenen Informationen zu beziehen, übernehmen keine Gewährleistung oder Garantie jeglicher Art bezüglich dieser Daten. Dort, wo WisdomTree seine eigenen Ansichten in Bezug auf Produkte oder Marktaktivitäten äußert, können sich diese Auffassungen ändern. Weder WisdomTree, noch eines seiner verbundenen Unternehmen oder einer seiner jeweiligen leitenden Angestellten, Verwaltungsratsmitglieder, Partner oder Mitarbeiter übernimmt irgendeine Haftung für direkte Schäden oder Folgeschäden, die durch die Verwendung dieses Dokuments oder seines Inhalts entstehen.

Dieses Dokument kann zukunftsorientierte Aussagen enthalten, einschließlich Aussagen hinsichtlich unserer Einschätzung oder aktuellen Erwartungen im Hinblick auf die Wertentwicklung bestimmter Anlageklassen und/oder Sektoren. Zukunftsorientierte Aussagen unterliegen gewissen Risiken, Unsicherheiten und Annahmen. Es gibt keine Sicherheit, dass diese Aussagen zutreffen, und die tatsächlichen Ergebnisse können von den erwarteten Ergebnissen abweichen. WisdomTree empfiehlt Ihnen deutlich, sich nicht in unangemessener Weise auf diese zukunftsgerichteten Aussagen zu verlassen.

Die in diesem Dokument erörterten Produkte werden von WisdomTree Issuer X Limited (die „Emittentin“) begeben. Anleger sollten vor einer Anlage den Verkaufsprospekt der Emittentin lesen und sich im Abschnitt mit dem Titel „Risikofaktoren“ über die Einzelheiten zu den mit einer Anlage in den von der Emittentin angebotenen Wertpapieren verbundenen Risiken informieren.

Bei den Wertpapieren handelt es sich um direkte Schuldverschreibungen mit begrenzten Rückgriffsrecht, die ausschließlich von der Emittentin ausgegeben werden und nicht von Swissquote Bank Ltd („Swissquote“), Coinbase Custody Trust Company LLC („Coinbase“), BitGo Trust Company Inc („BitGo“) oder deren verbundenen Unternehmen oder einem anderen Rechtsträger oder dessen verbundenen Unternehmen stammen oder von diesen garantiert werden. Sowohl Swissquote, Coinbase als auch BitGo übernehmen keinerlei Haftung, weder aufgrund unerlaubter Handlungen oder auf vertraglicher Basis noch anderweitig, die ihnen im Hinblick auf dieses Dokument, seinen Inhalt oder anderweitig in Verbindung damit erwachsen könnte.

Das in diesem Dokument beschriebene Produkt ist ein nicht reguliertes ETP, das zum Handel an bestimmten regulierten Börsen in Europa und Großbritannien zugelassen ist. Kryptowährungen stellen eine risikoreiche Anlage dar und sind möglicherweise nicht für alle Anlegertypen geeignet. Potenzielle Anleger sollten sich dessen bewusst sein, dass der Kurs der Basiswerte, durch die die Wertpapiere besichert sind, eine höhere Volatilität aufweisen kann als andere Anlageklassen und daher der Wert der Wertpapiere äußerst volatil sein kann. Sie müssen sicherstellen, dass die Natur, die Komplexität und die Risiken von Kryptowährungen für Ihre Ziele vor dem Hintergrund Ihrer persönlichen Umstände und Ihrer finanziellen Lage geeignet sind.

Investieren Sie nur, wenn Sie bereit sind, den gesamten investierten Betrag zu verlieren. Dies ist eine risikoreiche Anlage, und Sie sollten nicht erwarten, im Falle eines Fehlers geschützt zu sein.

Nehmen Sie sich 2 Minuten Zeit, um mehr zu erfahren: <http://www.wisdomtree.eu/-/disclaimer/take-two-mins>

Die den börsengehandelten Produkten von WisdomTree zugrunde liegenden digitalen Vermögenswerte werden mithilfe sicherer Verwahrösungen von institutioneller Qualität gehalten, die unbefugte Zugriffe oder Bewegungen verhindern. Digitale Vermögenswerte werden überwiegend offline in „Cold Wallets“ kaltgespeichert. Für ihre Übertragung ist die Genehmigung verschiedener unabhängiger Parteien mit redundanten Orten, Kommunikationsmethoden und Authentifizierungseinrichtungen erforderlich.

Unsere Betriebsprozesse werden regelmäßig aktualisiert, um uns vor neuen Bedrohungen zu schützen, und aus Sicherheitsgründen geheim gehalten.

COINDESK® und CoinDesk 5 Equal Weight Settlement Index (der „**Index**“) sind Handels- oder Dienstleistungsmarken von CoinDesk Indices, Inc. („**CDI**“), dem Administrator des Index, und/oder seinen Lizenzgebern. CDI oder der die Lizenzgeber von CDI besitzen sämtliche Eigentumsrechte am Index.

CDI ist nicht mit WisdomTree Issuer X Limited (der „**Emittent**“) verbunden und genehmigt, unterstützt, überprüft oder empfiehlt WisdomTree Physical Crypto Mega Cap Equal Weight (das „**Produkt**“) nicht. CDI übernimmt weder eine Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit oder Vollständigkeit von Daten oder Informationen im Zusammenhang mit dem Index noch haftet CDI keiner Weise gegenüber dem Emittenten, den Anlegern oder Inhabern des Produkts oder anderen Dritten in Bezug auf die Nutzung oder Richtigkeit des Index oder der darin enthaltenen Daten.

Zusätzliche Informationen

Für Investoren in der Schweiz: Dieses Dokument dient als Werbung für die hier genannten Finanzprodukte. Der Prospekt (nur in englischer Sprache), eine Zusammenfassung des WIXL-Prospekts (in Deutsch, Französisch und Italienisch) sowie die wesentlichen Anlegerinformationen (KID) (in Deutsch, Französisch und Italienisch) sind auf der Website von WisdomTree verfügbar: <https://www.wisdomtree.eu/en-ch/resource-library/prospectus-and-regulatory-reports>