

# Förklarar av kryptotillgångar:

## Vad betyder Mica för dig som konsument?



### Vad är en kryptotillgång?

En kryptotillgång är en digital representation av ett värde eller en rättighet som kan överföras och lagras elektroniskt med hjälp av en så kallad distribuerad liggare<sup>1</sup> eller annan liknande teknik.

Välkända exempel på kryptotillgångar är BTC (Bitcoin) och ETH (Ethereum), men kryptomarknaden omfattar ett brett spektrum av andra tillgångar såsom så kallade stablecoins<sup>2</sup>, meme coins<sup>3</sup> och icke-fungibla token<sup>4</sup>.

I EU är det förordningen om marknader för kryptotillgångar (MiCA) som reglerar verksamhet som omfattar vissa kryptotillgångar. Ett av målen med Mica-förordningen är att ha harmoniserade regler för kryptotillgångar och kryptotillgångstjänster i hela EU, bland annat för att bättre skydda konsumenterna (t.ex. tillgång till omfattande information och transparenta processer för klagomålshantering).

Beroende på vilken typ av kryptotillgångar eller kryptotillgångstjänster (reglerad eller oreglerad) du har, samt vilken leverantören (t.ex. obehörig, baserad utanför EU) du använder, kan du utsättas för olika höga risker och varierande skyddsnivåer. Att förstå de risker som du kan utsättas för är avgörande innan du köper någon typ av kryptotillgång eller använder några kryptotillgångstjänster.

Se de gemensamma europeiska tillsynsmyndigheternas varning för att lära dig mer om riskerna [[shorturl.at/5IBv6](https://shorturl.at/5IBv6)].

#### <sup>1</sup> TEKNIK FÖR DISTRIBUTERADE LIGGARE (DISTRIBUTED LEDGER TECHNOLOGY, DLT):

Den mest kända typen av distribuerade liggare är en blockkedja. Den kallas så eftersom den lagrar enskilda transaktioner i grupper eller block, kopplade till varandra i kronologisk ordning för att bilda en kedja.

Distribuerad databasteknik har använts för att överföra olika typer av tillgångar mellan köpare och säljare.

#### <sup>2</sup> STABLECOINS:

Stablecoin är en kryptotillgång som utger sig för att upprätthålla ett stabilt värde med hänvisning till en tillgång (t.ex. en fiatvaluta) eller flera tillgångar. Stablecoins lyckas inte alltid vara så stabil över tid, särskilt i stressade marknadsförhållanden.

#### <sup>3</sup> MEMECOINS:

Memecoins är kryptotillgångar uppkallade efter trender, humoristiska eller roliga ämnen. De är vanligtvis skapade för att engagera olika grupper och kan användas i betalningar mellan privatpersoner, spekulativa investeringar eller handel. I många fall åtföljs de av webbplatser med komiska teman, ibland meningslösa termer, och deras skapare och fans marknadsför en känsla av gemenskap för att locka andra.

#### <sup>4</sup> ICKE-FUNGIBLA TOKEN (NFT):

De är unika och inte utbytbara digitala tillgångar som lagras i ett distribuerat huvudboks nätverk, inklusive digital konst och samlarobjekt.

Produkter som är utbytbara och som marknadsförs till konsumenter som NFT, men som ingår i serier eller samlingar, kanske inte är NFT och kan därför regleras enligt Mica-förordningen.

### Vilka kryptotillgångar regleras av Mica-förordningen och vilka gör det inte

Mica omfattar tre typer av kryptotillgångar:



**E-pengatokens (E-money tokens, EMTs)<sup>5</sup>:** kryptotillgångar som avser att upprätthålla ett stabilt värde genom att hänvisa till värdet av en officiell valuta, t.ex. euro eller dollar. Om du har en EMT har du rätt att få tillbaka dina pengar från utgivaren till dess fullständiga värde, i den valuta som den hänvisar till.



**Tillgångsanknutna tokens (Asset-referenced tokens, ARTs)<sup>6</sup>:** kryptotillgångar som avser att upprätthålla ett stabilt värde genom att hänvisa till ett annat värde, en annan rättighet eller en kombination av dessa (t.ex. officiell valuta, råvaror eller andra tillgångar). Du kan lösa in en ART till marknadsvärdet för den eller de tillgångar som den refererar till.



**Andra kryptotillgångar än e-pengatokens och tillgångsanknutna tokens:** Nyttotokens<sup>7</sup> och "andra" kryptotillgångar som inte är e-pengatoken eller tillgångsanknutna token eller som på annat sätt är undantagna från Mica-förordningen.

#### <sup>5</sup> FÖLJANDE GÄLLER FÖR E-PENGARTOKENS:

- typer av kryptotillgångar som utger sig för att upprätthålla ett stabilt värde genom att hänvisa till värdet på en officiell valuta, till exempel euro eller dollar
- endast kreditinstitut eller institut för elektroniska pengar kan erbjuda allmänheten eller ansöka om upptagande till handel av e-pengatoken i EU
- Ingen ränta utgår till innehavaren,

#### <sup>6</sup> FÖLJANDE GÄLLER FÖR TILLGÅNGSANKNUTNA TOKENS:

- kryptotillgångar som inte är e-pengatoken
- endast kreditinstitut eller Mica-auktoriserade emittenter kan erbjuda allmänheten eller ansöka om upptagande till handel av tillgångsanknutna token i EU.
- kan hänföras till en annan tillgång, inbegripet en eller flera officiella valutor, andra kryptotillgångar eller en kombination av dessa,
- Ingen ränta utgår till innehavaren

#### <sup>7</sup> NYTTOTOKEN:

en typ av kryptotillgångar vars enda syfte är att ge tillgång till en vara eller tjänst som erbjuds av utgivaren av denna token.

Mica-förordningen är inte tillämplig på följande typer av kryptotillgångar:

- ✗ Kryptotillgångar som är unika och icke-fungibla (Non-fungible tokens, NFTs).**  
Dessa är inte lätt utbytbara och deras relativa värde i förhållande till en annan kryptotillgång kan inte lätt identifieras genom jämförelse med en befintlig marknad eller likvärdiga tillgångar (t.ex. virtuella fastigheter, domännamn och objekt som kräver äkthetskontroll). Så kallade icke-fungibla tokens (NFTs) som ingår i en serie eller samling kan dock fortfarande omfattas av Mica.
- ✗ Tokens som inte kan överföras** (t.ex. poäng från lojalitetsprogram).
- ✗ Kryptotillgångar som redan omfattas av befintlig lagstiftning om finansiella tjänster**, såsom kryptotillgångar som klassificeras som finansiella instrument enligt Mifid-direktivet (t.ex. derivatkontrakt eller överlåtbara värdepapper).  
När du investerar i dessa tillgångar kommer du att dra nytta av det konsument/investerarskydd som gäller för tokeniserade traditionella finansiella tillgångar.

**!** Om du köper eller säljer kryptotillgångar eller använder kryptotillgångstjänster som inte regleras av Mica-förordningen eller någon annan EU-lagstiftning om finansiella tjänster, kan du utsättas för betydande risker och få begränsat eller inget konsumentskydd.



## Leverantörer av kryptotillgångar som du kan stöta på



### Leverantörer av kryptotillgångar och kryptotillgångstjänster som regleras i EU:

Dessa företag erbjuder produkter och tjänster till konsumenter som regleras enligt Mica-förordningen, inbegripet tillgångsanknutna tokens, e-pengatokens, förvaring och administration av kryptotillgångar samt drift av handelsplattformar och börser för kryptotillgångar (till så kallade fiatvalutor<sup>8</sup> eller andra kryptotillgångar). För att kunna tillhandahålla tjänster till konsumenter i EU måste leverantörer av kryptotillgångstjänster vara auktoriserade, vilket innebär att de måste uppfylla särskilda krav som rör styrning, kapital, uppförande och konsumentskydd.



Du kan kontrollera om en leverantör är auktoriserad i EU genom att kontrollera Esmas register ([shorturl.at/zZwVI](https://shorturl.at/zZwVI)) och den nationella finanstillsynsmyndighetens webbplats (Finansinspektionen [shorturl.at/twlkY](https://shorturl.at/twlkY))  
För mer information, se "Vad du bör fråga dig själv innan du investerar i kryptotillgångar" i de gemensamma europeiska tillsynsmyndigheternas varning [[shorturl.at/5lBv6](https://shorturl.at/5lBv6)]

#### <sup>8</sup> FIAT:

En fiatvaluta är ett lagligt betalningsmedel som utfärdas av en centralbank som exempelvis dollar och euro.

Kryptotillgång till handel i fiatvaluta: den avser köp, försäljning eller handel med kryptotillgångar med fiatvaluta.



### Kryptotillgångar och leverantörer av kryptotillgångstjänster som inte är auktoriserade<sup>9</sup> i EU:

Även med Mica-förordningen på plats kan du stöta på kryptotillgångar och kryptotillgångstjänster som tillhandahålls av företag som inte är auktoriserade i EU. Dessa företag kanske inte omfattas av några konsumentskyddsregler, saknar lämplig styrning, kapital eller transparenta operativa metoder och skyddsåtgärder. Risken för bedrägeri, dålig förvaltning av tillgångar eller insolvens kan därför öka. Detta inbegriper kryptotillgångar och tjänster som erbjuds av företag som är baserade utanför EU.



Om du väljer att interagera med obehöriga leverantörer, var medveten om att du kan utsätta dig för betydande risker och att du har begränsade eller inget konsumentskydd alls. Du kan drabbas av förluster och ha begränsad eller ingen möjlighet att återvinna några tillgångar samt lämnas utan åtgärd om det uppstår tvister.

#### <sup>9</sup> OBEHÖRIGT FÖRETAG:

Alla företag som är verksamma i EU utan giltig licens enligt MiCA är otillåtna. Men alla icke-auktoriserade företag som tillhandahåller tjänster är inte nödvändigtvis olagliga (t.ex. omvänd kontaktsökning, helt decentraliserade och andra utanför Mica:s tillämpningsområde).