## Basfakta för investerare: CFD:er på Deriverade Index (Crash/Boom)

## 1. Syftet med dokumentet

Detta dokument ger dig viktig information om denna investeringsprodukt. Det är inte marknadsföringsmaterial. Informationen krävs enligt lag för att hjälpa dig att förstå produktens natur, risker, kostnader samt potentiella vinster och förluster, samt för att hjälpa dig jämföra den med andra produkter.

## 2. Produkt

Produktnamn: Kontrakt för skillnad ("CFD:er") på Deriverade Index (Crash/Boom)

Produktutgivare: Deriv Investments (Europe) Limited ("Företaget"), beläget på W Business Centre, Level 3, Triq Dun Karm, Birkirkara BKR 9033, Malta (Kontaktsida: deriv.com/eu/contact-us, telefon: +356 2131 5791), är reglerat av Malta Financial Services Authority. Detta dokument uppdaterades senast den 11 september 2025.

Du är på väg att köpa en produkt som inte är enkel och kan vara svår att förstå.

# 3. Vad är denna produkt?

Typ: CFD:er på Deriverade Index – Crash och Boom

CFD:er är en form av derivatinstrument där du får indirekt exponering mot en underliggande tillgång, vilket gör det möjligt för dig att spekulera på den underliggande tillgången. CFD:er är en hävstångsprodukt som möjliggör att köpa eller sälja en position genom att deponera en procentandel av handelns fulla värde. Detta kallas för "initialt säkerhetskrav". Handel med marginal kan multiplicera både dina vinster och förluster. För mer information om handel på marginal och kontraktspecifikationer för CFD:er, besök <a href="https://deriv.com/eu/trade/cfds">https://deriv.com/eu/trade/cfds</a>.

Våra deriverade index genereras genom att först ta fram ett slumptal och sedan använda det slumptalet för att skapa ett marknadspris. Vår slumptalsgenerator använder en kryptografiskt säker metodik för att generera slumptal från en likformig fördelning. Det innebär att Deriverade Index inte påverkas av några ogynnsamma marknadsförhållanden. Därför kan ingen händelse i verkliga världen utlösa en prisrörelse på ett oväntat sätt. För mer information om instrument tillgängliga på Deriverade Index, vänligen se deriv.com/eu/markets/derived-indices/synthetic-indices.

Crash- och Boom-index genereras med uppåtgående respektive nedåtgående trender, med periodiska krascher eller boomar. Den genomsnittliga frekvensen (i antal tick) för krascher och boomar anges av siffran i indexnamnet. För Crash 300 kommer indexet därför att uppleva en krasch i genomsnitt var 500:e tick. Samma logik gäller för Boom 500.

#### Syfte

När du handlar med CFD:er är syftet att spekulera i upp- och nedgångar i en underliggande tillgång. Vinster och förluster beror på prisrörelser i den underliggande tillgången och storleken på din position. Om du till exempel spekulerar att priset på en tillgång ska stiga, köper du en CFD (kallas att "gå lång"), med avsikt att sälja den till ett högre värde än köppriset. Omvänt, om du tror att priset kommer att falla säljer du en CFD (kallas att "gå kort") med avsikten att köpa tillbaka tillgången till ett lägre pris än det du sålde för.

Vinst eller förlust beräknas genom att ta skillnaden mellan kontraktets stängnings- och öppningsvärde, multiplicera med handelsstorleken (enheter) och dra av kostnader enligt nedan under "Vilka är kostnaderna?"-avsnittet.

## Avsedd detaljinvesterare

CFD:er är avsedda för investerare med kunskap om och erfarenhet av handel med hävstångsprodukter. De troliga investerarna förstår grundläggande begrepp inom marginalhandel, hur hävstång fungerar och att de kan förlora mer än det initiala säkerhetsbeloppet som deponerats för att öppna positionen.

#### Löptid

CFD:er har normalt inga fasta löptider eller förfallodatum, och det finns ingen rekommenderad innehavsperiod. Du kan öppna och stänga positioner baserat på marknadsrörelser och din individuella handelsstrategi och dina mål.

Företaget kan ensidigt avsluta kontraktet under särskilda omständigheter utanför företagets kontroll, vilka bl.a. inkluderar:

- Avnotering av den underliggande tillgången eller produkten,
- Ett strategiskt affärsbeslut att avsluta produkten, eller
- Regulatorisk intervention som kräver eller påbjuder upphörande.

Dessutom kan kontraktet automatiskt avslutas på förutbestämda slutdatum eller vid specifika händelser, där detta är aktuellt. Dessa datum och omständigheter, om de är kända, kommer att kommuniceras i förväg till detaljinvesteraren.

## Vilka är riskerna och vilken avkastning kan jag få?

#### Sammanfattande riskindikator ("SRI")

SRI är en vägledning om produktens risknivå jämfört med andra produkter. Det visar hur sannolikt det är att du förlorar pengar på grund av prisrörelser eller för att vi inte kan betala dig. Vi har klassificerat denna produkt som 7 av 7, vilket är den högsta riskklassen. Detta beror på att det finns mycket stor risk att du kan förlora mer än din ursprungliga investering. CFD:er är komplexa produkter, och den relativt högre volatiliteten i Deriverade Index kan ytterligare öka din risk för förlust. Som resultat kan du förlora hela ditt investerade belopp.



Var medveten om valutarisken. Om du får betalningar i en annan valuta beror den slutliga avkastningen du får på växelkursen mellan de två valutorna. Under vissa omständigheter kan du bli skyldig att göra ytterligare inbetalningar till den ursprungliga investeringen för att uppfylla marginalkraven och hålla positionen öppen. Den totala förlust du kan ådra dig kan väsentligen överstiga det investerade beloppet.

Prisrörelser kan påverka din handel i CFD:er och du kan inte alltid stänga din position till ett fördelaktigt pris, vilket kan påverka din avkastning väsentligt. Denna risk beaktas inte i SRI som visas ovan.

Vid negativ prisrörelse, om ytterligare medel inte deponeras, kan CFD:n automatiskt stängas (stoppas ut). Deriverade Index är inte verkliga marknadsrindex; det finns ingen marknadslikviditet eller risk kopplat till underliggande tillgång, och vi är alltid motpart för samtliga kontrakt. Det finns inget kapitalskydd mot marknadsrisk, kreditrisk eller likviditetsrisk. Denna produkt inkluderar inget skydd mot framtida marknadsutveckling.

#### **Prestandascenarier**

En CFD är ett derivatinstrument som följer priset på en underliggande tillgång. En CFD genererar vinster eller förluster som ett resultat av prisrörelse i den underliggande tillgången. En CFD erbjuds med ett köp- och ett säljpris, där skillnaden är spreadkostnaden. Spreaden påverkar avkastningen på din investering och ingår direkt i vinstberäkningen.

Följande scenarier visar hur din investering kan utvecklas. Du kan jämföra dem med scenarier för andra produkter. Följande tabell utgår ifrån Crash 500 Index med handelsparametrar enligt nedan:

| CFD (innehavsperiod på 24 timmar, hålls över natten) |                         |                |                                  |                     |           |  |  |
|--|-------------------------|----------------|----------------------------------|---------------------|-----------|--|--|
| Beskrivning  | Symbol/Ekvation         | Värde          | Beskrivning                      | Symbol/Ekvation     | Värde     |  |  |
| Öppningspris (USD)                                   | Р                       | 2,816.253      | Marginal %                       | М                   | 20%       |  |  |
| Kontraktstorlek                                      | CS                      | 1              | Säkerhetskrav (USD)              | MR = P * CS * V * M | 563.25    |  |  |
| Volym (lot)  | V                       | 1              | Nominellt värde på handeln (USD) | N = P * CS * V      | 2,816.253 |  |  |
| Swap lång (i %)                                      | SL                      | -9.00%         | Swap kort (i %)                  | SS                  | -23.00%   |  |  |
| Lâng   |                         |                |                                  |                     |           |  |  |
| Prestandascenario                                    | Stängningspris<br>(USD) | Prisförändring | Kostnad (USD)                    | Vinst/Förlust (USD) |           |  |  |
| Fördelaktigt   | 3,250.256               | 15,41%         | -1.234                           | 432,77              |           |  |  |
| Måttligt   | 3,000.542               | 6,54%          | -1.234                           | 183,05              |           |  |  |
| Ofördelaktigt  | 2,750.568               | -2,33%         | -1.234                           | -66,92              |           |  |  |
| Stress   | 2,400.350               | -14,77%        | -1.234                           | -417,14             |           |  |  |
| Kort   |                         |                |                                  |                     |           |  |  |
| Prestandascenario                                    | Stängningspris<br>(USD) | Prisförändring | Kostnad (USD)                    | Vinst/Förlust (USD) |           |  |  |
| Fördelaktigt   | 2,400.350               | -14,77%        | -2.329                           | 413,57              |           |  |  |
| Måttligt   | 2,750.568               | -2,33%         | -2.329                           | 63,36               |           |  |  |
| Ofördelaktigt  | 3,000.542               | 6,54%          | -2.329                           | -186,62             |           |  |  |
| Stress   | 3,250.256               | 15,41%         | -2.329                           | -436,33             |           |  |  |

De visade prestandascenarierna visar vad du kan få beroende på prisrörelser. De presenterade scenarierna är enbart vägledande; din avkastning kan variera beroende på hur marknaden utvecklas och hur länge du behåller kontraktet. Siffrorna tar inte hänsyn till din personliga skattesituation, som också kan påverka din avkastning.

Dessa prestandascenarier utgår från att du bara har en öppen position och tar inte hänsyn till andra positioner. Om du har flera positioner hos oss kan din risk vara kumulativ och inte begränsad till en position.

Stresscenarierna ovan visar vad du kan få tillbaka under extrema marknadsförhållanden och tar inte hänsyn till om vi inte kan betala ut till dig.

## Vad händer om företaget inte kan betala ut?

Om företaget inte kan fullgöra sina finansiella åtaganden kan du förlora hela din investering.

Företaget deltar i investerarkompensationssystemet, vilket täcker 90 % av vårt nettoskuldbelopp till en kund avseende investeringar som omfattas av Investment Services Act, med en maximal utbetalning på €20 000 per person. Läs mer om investerarkompensationssystemet här: docs.deriv.com/tnc/eu/general-terms.pdf.

#### Vilka är kostnaderna?

Tabellerna nedan visar exempel på de belopp som dras från din investering för att täcka olika typer av kostnader under investeringens livstid. Dessa belopp beror på hur mycket du investerar, hur länge du innehar produkten och hur produkten presterar. Beloppen som visas här är illustrationer baserade på ett nominellt investeringsbelopp.

#### Kostnad över tid

Minskningen i avkastning ("RIY") visar effekten av de totala kostnaderna du betalar på investeringens resultat. De totala kostnaderna inkluderar engångskostnader och återkommande löpande kostnader. Följande tabell visar de kumulativa kostnaderna för produkten vid en illustrativ innehavsperiod på en dag.

| Kostnader över tid                  | Lång      | Kort      |
|-------------------------------------|-----------|-----------|
| Nominellt belopp (USD)              | 2,816.253 | 2,816.253 |
| Krav på marginal (USD)              | 563.25    | 563.25    |
| Innehavstid (dagar)                 | 1         | 1         |
| Totalkostnad (USD)                  | 1,23      | 2,33      |
| RIY som procent av nominellt belopp | 0,044%    | 0,083%    |
| RIY som procent av krav på marginal | 0,219%    | 0,414%    |

#### Kostnadssammansättning

Tabellen nedan visar de olika typerna av kostnader som tillkommer när du handlar en CFD på Crash/Boom-index:

| Uppdelning av kostnader |                                   |  |  |  |  |  |
|-------------------------|-----------------------------------|--|--|--|--|--|
| Engångskostnader        | Spread                            | Spreaden är skillnaden mellan köp- (ask)<br>och sälj- (bid) priset. Den dras för varje<br>round trip-handel.   | Till exempel, om du köper 1 lot till priset 2,816.253 USD och spreaden är 0,0189%, blir spreadkostnaden: 2,816.253 USD x 0,0189% x 1 x 1 x 1= 0,53 USD.            |  |  |  |
|                         | Valutaväxling                     | Valutaväxlingar tillämpas på avslutande<br>vinst/förlust till vår aktuella marknadskurs.<br>Valutaväxlingar gäller endast när vinsten<br>anges i en annan valuta än kontots valuta.  | Aktuella marknadskurser används  |  |  |  |
|                         | Över-natten-kostnader<br>(Swapar) | Över-natten-avgiften (swap) debiteras för att ha öppna positioner över natten. I våra villkor avser "över natten" varje position som fortfarande är öppen kl. 20:59 GMT (eller 21:59 GMT under sommartid). Den gällande räntan beror på marknadsförhållanden och räntenivåer, och kan resultera i antingen debet eller kredit på ditt konto. Swapräntor kan ändras och variera över tid. | Om den årliga swapräntan är 9 % och<br>priset är 2,816.253 USD, beräknas<br>över-natten-avgiften som: 2,816.253<br>USD x 1 x 1 x 1 x 9% ÷ 360 dagar =<br>0,704 USD |  |  |  |

#### Hur länge bör jag behålla den och kan jag ta ut pengar i förtid?

CFD:er är avsedda för kortsiktig handel och är i allmänhet inte lämpliga som långsiktiga investeringar. Det finns ingen rekommenderad innehavsperiod och inga avbokningsavgifter. Du kan öppna och stänga en CFD när som helst under marknadens öppettider.

## Hur kan jag klaga?

Klagomål kan skickas till complaints@deriv.com. För mer information om vår process för klagomål och tvister, vänligen se vår policy för klagomål i docs.deriv.com/tnc/eu/general-terms.pdf.

## Annan relevant information

CFD:er finns tillgängliga på vår Deriv MT5-plattform. För ytterligare information, se hela villkorsdokumentet här: deriv.com/eu/terms-and-conditions. Du kan skriva ut denna information för egen referens eller begära en kostnadsfri papperskopia via e-post till compliance@deriv.com.