KID-DOKUMENT (AKSJEOPSJON – LANG SALGSOPSJON)



Formål

Dette dokumentet gir viktig informasjon om dette investeringsproduktet. Det er ikke markedsføringsmateriale. Informasjonen er lovpålagt og skal hjelpe deg med å få bedre kjennskap til produktets natur, risiko, kostnader, potensielle gevinster og tap, og gi et sammenligningsgrunnlag i forhold til andre produkter.

Produkt

Aksjeopsjon - Lang salgsopsjon

Produsent: Euronext

Vedkommende myndighet: Euronext Amsterdam – AFM, Euronext

Brussels – FSMA, Euronext Lisbon – CMVM, Euronext Paris - AMF Dokumentet ble opprettet: 2018-09-18

Varsel

Du er i ferd med å kjøpe et produkt som ikke er enkelt og kan være vanskelig å forstå.

Hva slags produkt er dette?

Type

Derivat. Aksjeopsjoner anses å være derivater under Vedlegg I, Del C av MiFID 2014/65/FU.

Mål

En salgsopsjon gir kjøperen (lang posisjon) retten, under den fastsatte perioden som er angitt i kontraktsvilkårene, til å kjøpe en bestemt mengde av det underliggende aktivum til en forhåndsbestemt pris (innløsningskurs). Selgere (skrivere) av salgsopsjoner (kort posisjon) påtar seg plikten til å kjøpe det underliggende aktivum hvis opsjonen blir innløst av kjøperen.

Hver opsjonsserie har en egen innløsningsdato, og etter denne datoen utløper produktet. En åpen posisjon kan sluttføres når som helst før innløsningsdato ved inngåelse av en avsluttende transaksjon. Fullstendige kontraktspesifikasjoner er tilgjengelige på vårt nettsted: https://derivatives.euronext.com/en/stock-options. Omsetningssteder forbeholder seg retten til å foreslå endringer i kontraktsvilkår, som under visse forhold kan påvirke åpne kontrakter, men disse vil oppstå i etterkant av en offentlig konsultasjon eller utstedelse av en markedsadvarsel.

Posisjoner i aksjeopsjoner kan være gjenstand for justeringer på grunn av bedriftens handlinger i den underliggende aksjen (f.eks. en overtakelse av det underliggende selskapet, en fortrinnsrettsemisjon osv.). Justeringene vil tillegges i samsvar med bedriftens handlingpolicy, som er tilgjengelig på vårt nettsted:

https://derivatives.euronext.com/en/corporate-actions/corporate-actions

Tiltenkte småinvestorer

Dette produktet er ikke utformet for å bli markedsført for en bestemt type investorer eller for å oppfylle et bestemt investeringsmål eller en bestemt investeringsstrategi. En småinvestor må gjøre seg kjent med egenskapene til dette produktet for å kunne ta en veloverveid beslutning om dette produktet passer vedkommendes investeringsbehov. Ved tvil må småinvestoren kontakte megler eller investeringsrådgiver for å få investeringsrådgivning.

Hva er risikofaktorene, og hva kan jeg få i utbytte?

Risikoindikator

Risikoprofil



Risikoprofilen er en veiledning som sammenligner risikonivået for dette produktet med andre produkter. Den viser hvor sannsynlig det er at produktet vil tape penger på grunn av bevegelser i markedet. Vi har klassifisert dette produktet som 7 av 7, som er høyeste risikoklasse.

Makstapet kjøpere av opsjoner kan pådra seg, tilsvarer prisen på opsjonspremien pluss transaksjonskostnadene.

Vær oppmerksom på valutarisiko. Når produktets pålydende er i annen valuta enn investorens egen valuta, kan utbyttet, når uttrykt i investorens egen valuta, endre seg avhengig av kursbevegelser. Denne risikoen er ikke tatt hensyn til i indikatoren over.

Skattelovgivningen i medlemslandet til småinvestoren kan ha en innvirkning på det faktiske investeringsresultatet.

Utviklingsscenarier

Gevinst- eller tapspotensialet til en salgsopsjon på forfallsdatoen avhenger av innløsningskurs og innbetalt premie for en lang posisjon. Prisen på opsjonspremien avhenger av flere faktorer, for eksempel kursbevegelsene for det underliggende aktivum og rentesatser.

I tillegg avhenger opsjonens gevinst- og tapspotensiale i høy grad av måten posisjonen brukes på. Opsjoner kan f.eks. omsettes som et risikostyringsverktøy for å sikre andre investeringer eller som en frittstående investering.

Salgsopsjonenes egenskaper og en forklaring til gevinst- og tapprofilen vises nedenfor. Eksemplene og grafene illustrerer gevinst- og tapprofilen for en individuell opsjon. Grafene viser en potensiell utvikling for investeringen. Du kan sammenligne dem med avkastningsgrafene for andre derivater. Eksempelgrafen viser en rekke mulige resultater og er ikke en eksakt indikasjon på hva du kan få tilbake. Hva du får vil variere, avhengig av hvordan det underliggende instrumentet utvikler seg. Grafen viser hva gevinsten eller tapet for produktet ville blitt for hver verdi i det underliggende instrumentet. Den horisontale aksen viser en rekke mulige priser for den underliggende verdien på forfallsdato, og den vertikale aksen viser gevinst eller tap.

Tallene som vises inkluderer alle kostnadene for selve produktet, men inkluderer ikke nødvendigvis alle kostnader du betaler til rådgiver eller forhandler. Tallene tar ikke hensyn til din personlige skattesituasjon, som også kan påvirke hvor mye du får tilbake.

Transaksjon:Kjøp av salgsopsjon

Forventning: Kursfall for underliggende instrument

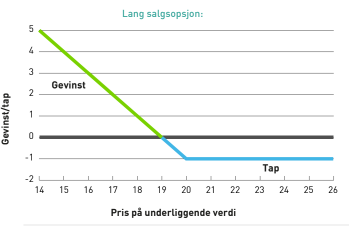
Investering:Opsjonspremie

Risiko: Begrenset til et maksimum av innbetalt premie

Avkastning: Maksimum innløsningskurs minus innbetalt premie hvis kurs

for underliggende instrument faller til null

Margin: ikke påkrevd



Beregning av gevinst/tap:

Gevinst eller tap ved forfall beregnes på følgende måte. Trinn én: ta opsjonens innløsningskurs minus prisen på den underliggende verdien. Når resultatet i denne beregningen blir et negativt tall, angis resultatet som null. Trinn to: ta resultatet fra trinn én, og trekk fra innbetalt premie ved kjøp av opsjonen. Trinn tre: opsjoner er priset per enhet av den underliggende verdien, og den forrige beregningen bestemmer resultat per enhet av den underliggende verdien. Den samlede verdien av en opsjonskontrakt avhenger imidlertid av kontraktmultiplikatoren. Samlet gevinst eller tap for en opsjon beregnes derfor ved å multiplisere verdien fra trinn to med kontraktmultiplikatoren.

Opsjonens gevinst eller tap er null når den underliggende verdien har en pris som er lik innløsningskurs minus innbetalt premie ved kjøp av opsjonen.

Beregning av gevinst og tap i formler:

Samlet gevinst eller tap: [Maks. [S - P, null] - premie] * kontraktmultiplikator [hvis relevant], der P er verdien til det underliggende aktivum, og S er opsjonens innløsningskurs. Gevinst/tap er null der P = S - innbetalt premie

Eksempler:

Eksempel 1: når kursen for det underliggende instrumentet er 17, innløsningskursen er 20, innbetalt premie er 1 og kontraktmultiplikatoren er 100. Gevinst per enhet av den underliggende verdien er: 20 - 17 - 1 = 2, og samlet gevinst for opsjonen er: $2 \times 100 = 200$.

Eksempel 2: når kursen for det underliggende instrumentet er 22, innløsningskursen er 20, innbetalt premie er 1 og kontraktmultiplikatoren er 100. Opsjonens innløsningskurs minus prisen på den underliggende verdien er et negativt tall (20 - 22 = -2), så denne verdien angis som null. Tap per enhet av den underliggende verdien er: 0 - 1 = -1, og totalt tap på opsjonen er: $-1 \times 100 = -100$.

Gevinst eller tap er null når kursen for det underliggende instrumentet er lik 20 - 1 = 19

Hva skjer hvis Euronext ikke kan betale?

Euronext er ikke ansvarlig for utbetaling under investeringsperioden og er ikke innenfor jurisdiksjonen til en autorisert erstatningsordning for investorer.

Alle derivater som omsettes på Euronext er sentralt klarerte av CCP LCH S \mbox{A}

Hvilke kostnader må påberegnes?

Kostnader over tid

Euronext vil tillegge den/det børshandlende deltakeren/medlemmet gebyrer. Transaksjonsgebyret eller området gebyret gjelder for, for denne aktivaklassen, er som følger:

Omsetningsgebyr per parti		Ordretype		Sentral ordrebok
				Megler Klientkonto
Aksjeopsjoner Amsterdam		Markedsordre		€ 0.20
		Limitordre		€ 0.31
		Maksgebyr per ordre		€ 200
Aksjeopsjoner Brussel				€ 0.40
		Maksgebyr per ordre		€ 200
Omsetningsgebyr per parti	Omsetningsstørrelse i partier			Sentral ordrebok
	Fra Opptil		Opptil	Megler Klientkonto
Tyske opsjoner (Amsterdam)			500	€ 0.07
				€ 0.02
	Maksimumsgebyr per postering			€ 186.25
Aksjeopsjoner Paris - europeiske			999	€ 0.035
	1,000		49,999	€ 0.025
	50,000			€ 0.005
Aksjeopsjoner Paris - amerikanske		Al	le	€ 0.067

Tariff- og gebyrskjema er også tilgjengelig i prislisten på nettstedet vårt: www.euronext.com/en/trading-fees-charges.

Personen som selger eller gir deg råd om dette produktet, kan kreve at andre kostnader dekkes. I slike tilfeller vil personen gi deg informasjon om disse kostnadene.

 $\label{lem:continuous} \mbox{ Det finnes ingen tilbakevendende kostnader for dette produktet.}$

Sammensetning av kostnader

Euronext vil tillegge den/det børshandlende deltakeren/medlemmet gebyrer. Mer informasjon finnes i prislisten på nettstedet vårt. Ytterligere eller tilhørende kostnader kan kreves dekket av småinvestorer av det/den børshandlende deltakeren/medlemmet, meglere eller andre mellommenn involvert i transaksjonen av handelsderivater.

Hvor lenge bør jeg beholde det, og kan jeg ta ut penger før tiden?

Det finnes ingen anbefalt investeringsperiode for dette produktet.

Hver opsjonsserie har en egen innløsningsdato, og etter denne datoen utløper produktet. Opsjoner kan beholdes til forfall. Hvorvidt en småinvestor velger å sluttføre kontrakten før forfall, avhenger av investeringsstrategi og risikoprofil. En kort opsjonsposisjon kan sluttføres ved å legge inn en kjøpeordre på markedet på en hvilken som helst omsetningsdag i løpet av opsjonens levetid. En lang opsjonsposisjon kan sluttføres ved å legge inn en salgsordre på markedet.

Hvordan kan jeg klage?

Småinvestorer må klage til megleren eller mellommannen investoren har et kontraktsforhold til i forbindelse med dette produktet.

Annen relevant informasjon

Kontraktspesifikasjoner som fastslår viktige opplysninger om alle derivater som omsettes på markedene våre, er publisert på nettstedet vårt:

https://derivatives.euronext.com/en/stock-options/contract-list

Disclaimer: Den engelske versjonen er den endelige versjonen. Ved eventuell konflikt mellom den engelske versjonen og en versjon på et annet språk, gjelder den engelske versjonen.