

Forfallsvilkår - NDA AC Eur Indeks Kwart 5353 NOK

NDA AC Eur Indeks Kwart 5353 NOK forfaller før tid ved observasjon 4 til 103,95% da alle underliggende stengte over innløsningsbarrieren på observasjonen 2026-05-12. Tidligere har 11,85% blitt utbetalt i kupong.

Forfallskurs	103,95%
Utbetalingsdato	2026-05-27
Tidligere utbetalte kuponger	11,85%
Total avkastning	19,69%

Produktdetaljer

ISIN	N00013528208	Risikobarriere	90%
Utsteder	Nordea Finland Abp	Kupongbarriere	90%
Emisjonskurs	96,75%	Innløsningsbarriere	100%
Startobservasjon	2025-05-12	Utbalende/akk. kupong	3,95%/kvartal
Sluttobservasjon	2030-05-13		

Produktet i korte trekk

- Kupong på 3,95% betales ut ved hver positiv kvartalsvis avlesning av kupongbarrieren.
- Forhåndsinnløsning - hvis underliggende aksjer på en kvartalsvis observasjonsdag stenger på eller over innløsningsbarrieren, løser plasseringen inn tidlig (kvartalsvis fra år). Nominelt beløp tilbakebetales sammen med den siste kupongen pluss eventuelle akkumulerte kuponger.
- Akkumulerende kupong - observeres den svakeste utviklede aksjen under kupongbarrieren, akkumuleres kupongen og kan oppnås ved en senere anledning.
- Risikobarriere på 90% - i tilfelle noen av de underliggende aksjene har falt med mer enn 10% på sluttdagen, tilbakebetales nominelt beløp redusert med den faktiske utviklingen for den svakeste utviklede aksjen.

For mer informasjon, se [produksiden](#)

Underliggende utvikling

Navn	Startkurs	Risikobarriere	Kupongbarriere	Innløsningsbarriere	Sluttkurs	Utvikling
OSLO BORS PRICE INDEX	633,89	570,50	570,50	633,89	811,55	28,03%
EURO STOXX BANKS (PRICE EUR) INDEX	199,08	179,17	179,17	199,08	260,69	30,95%
STOXX EUROPE 600 TECHNOLOGY PRICE EUR	839,78	755,80	755,80	839,78	899,70	7,14%

Kuponghistorikk

Observasjon	Kupongbarriere	Kupong	Kupong utbetalt	Innløsningsbarriere	Innløst
2025-08-12	90%	3,95%	Ja		Nei
2025-11-12	90%	3,95%	Ja		Nei
2026-02-12	90%	3,95%	Ja		Nei
2026-05-12	90%	3,95%	Ja	100%	Ja

Returprovisjon

Returprovisjonen er fastsatt til 2,75% som tilsvarer 0,55% per løpetidsår