

Short straddle = Koop aandeel + verkoop call optie (gedekt) + verkoop put optie

	Serie	Aantal	Aand.	Strike	Prijs
Kopen	AANDEEL	500	RD		25,95
Schrijven	call sept 15	5	RD	27,00	0,49
Schrijven	put sept 15	5	RD	25,00	0,77

Ontvangen premie per aandeel = 1,49 (minus kosten cq plus opbrengsten (dividend))

Investering 500 X 24,46 = 12230

(Rendement)

Scenario	I	>	27,00	Verkoopplicht:	27,00	+	1,49	=	28,49	9,79% (maximale winst bereikt)
	II	<	25,00	27,00 >	Geen plichten:		1,49	=		5,74% (aandelen blijven in bezit)
	III	<	25,00	Koopplicht:	25,00	-	1,49	=	23,51	

Gem. Aank.prijs: $\frac{25,95 + 25,00 - 1,49}{2} = 24,73$

Scenario III = verliesgevend beneden : 24,73 !!!

Totaal investering : 1000 x 24,73 = 24.730

Marginverplichting:

€ 2.790

(put-optie)

<u>Transactiekosten/div.</u>	<u>Aantal</u>	<u>Totaal</u>
€ 2,90 optiecontract	10	-€ 29,00
€ 6,50 aandelen vast	1	-€ 6,50
0,10% aandelen variabel	12.975	-€ 12,98
€ 0,327 dividend	500	€ 163,50
kosten/opbrengst		<u>€ 115,03</u>

Kosten/Opbrengst per aandeel € 0,230

Rendement op jaarbasis 17,23% bij in bezit

29,36% bij verplichte verkoop