

Swedbank ABs SPAX aktieindexobligation

Lån 476 ("SPAX Fyrspann")

Serie J - SPAX

Avkastningen i "SPAX Fyrspann" beräknas under två mätperioder om cirka 9 månader vardera och är kopplad till kursutvecklingen för fyra svenska aktier; Ericsson, Hennes & Mauritz, Boliden och Nordea.

Om slutkurserna efter första mätperioden för samtliga aktier är högre än respektive startkurs får du en kupong på 8,1 procent. Om tre av fyra aktier har en högre slutkurs än startkurs blir kupongen 4,05 procent. Efter andra mätperioden görs motsvarande mätning. Om två eller fler aktier har en lägre slutkurs sedan startdagen uteblir avkastning. Slutkurs för respektive aktie och mätperiod beräknas som ett genomsnitt av stängningskurserna under mätperiodens sista månad. Oberoende av aktiernas utveckling återbetalar Banken obligationens nominella belopp på återbetalningsdagen.

Emittent:	Swedbank AB
Börskod:	SWEOFYR9
VPC-kod:	AIO 476 J
ISIN-nummer:	SE0001969627
Nominellt belopp:	1 000 kronor
Börspost:	5 obligationer, dvs nominellt 5 000 kronor
Dag för fastställande av startvärden:	2007-04-12
Avläsningsperiod 1:	2007-12-11 – 2008-01-11
Avläsningsperiod 2:	2008-09-08 – 2008-10-08
Fastställd emissionsvolym Serie J:	15 500 000 kronor
Återbetalningsdag:	2008-10-22
Teckningsskurs:	100 %
Återbetalningskurs:	Lägst 100 %
Möjlig kupong:	Maximalt 16,2 %
Marknad:	Sverige (Se aktiekorg nedan)
Valutakursrisk:	Nej
Övrigt:	-

Index:	Marknad:	Vikt:	Startindex:
Boliden	Sverige	25 %	163,00
Ericsson B	Sverige	25 %	26,10
Hennes & Mauritz	Sverige	25 %	423,50
Nordea	Sverige	25 %	116,00

En aktieindexobligation kombinerar aktiens möjligheter med obligationens trygghet. Obligationens avkastning är knuten till kursutvecklingen på en eller flera aktiemarknader. Varje aktiemarknad representeras av ett aktieindex eller en aktiekorg som visar hur kurserna på den speciella marknaden utvecklas. Den avkastning du får är, på olika sätt, beroende av denna utveckling. Oavsett utvecklingen på just den aktiemarknad som din SPAX är knuten till, får du tillbaka minst nominellt belopp vid förfall. För en fullständig beskrivning av denna SPAX hänvisas till emissionsbilaga och däri ingående Kompletterande lånevillkor.