

# SPAX BRICT MAX

## AIO560E

SPAX BRICT MAX är kopplad till kursutvecklingen för ett balansindex med exponering mot de fem tillväxtländerna Brasilien, Ryssland, Indien, Kina och Turkiet. Utvecklingen mäts i procent och motsvaras av förändringen mellan balansindex start- och slutvärde, där slutvärdet utgör ett snitt av månadsvisa avläsningar under löptidens sista år. Avkastningen beror dels på hur mycket index går upp under löptiden och dels på deltagandegraden, som uttrycker hur stor del av kursuppgången du har rätt till. Oavsett index utveckling åtar sig emittenten att återbetala minst nominellt belopp. Ett balansindex har oftast en starkare koppling till den underliggande marknaden när kursrörligheten (volatiliteten) är liten, och en svagare koppling när kursrörligheten är stor.

Emittent	Swedbank AB (publ.)
Börskod	SWEOBRIC2
VP-kod	AIO560E
ISIN-nummer	SE0003613082
Nominellt belopp	1 000 kr
Börspost	5 obligationer, dvs nominellt 5 000 kronor
Fastställt emissionsvolym	40 500 000 kr
Emissionskurs	110%
Deltagandegrad	135%
Marknad	BRICT
Index	S&P BRICT Daily Risk Control 15% Index (SEK) Excess Return(BG: SPBR15SE)
Startkurs per	2010-12-02 3140,3960
Dag för fastställande av startvärde	2010-12-02
Dag för fastställande av slutvärde	2015-12-02
Återbetalningsdag	2015-12-15
Övrigt	-

### Värdering per 2015-11-30

Mättidpunkt <sup>1)</sup>	Indexvärde
2014-12-02	2512,37
2015-01-02	2458,09
2015-02-02	2533,83
2015-03-02	2590,04
2015-04-02	2618,67
2015-05-02	2694,69
2015-06-02	2629,46
2015-07-02	2607,24
2015-08-02	2510,12
2015-09-02	2288,93
2015-10-02	2280,06
2015-11-02	2397,26
2015-12-02	2373,30
Genomsnittlig justerad slutkurs	2499,54
Indexutveckling	-20,41%
Teoretisk framtida avkastning <sup>2)</sup>	0,00%
Slutkurs	100,00%

<sup>1)</sup> Mättidpunkt anger de datum då avläsning sker för fastställande av slutvärde. Om datumet är ett framtida datum avses värdet vid senaste uppdateringstillfället av Värdebeskedet (se datum längst ned på värdebeskedet).

<sup>2)</sup> "Teoretisk framtida avkastning" anger vilken avkastning aktieindexobligationen skulle ge på förfalldagen baserat på kursutvecklingen hittills och förutsatt att inga ytterligare förändringar sker fram till förfalldagen.