

Systemåterställning **Samsung SMT-S5140**

Här följer en beskrivning för hur du genomför en systemåterställning i din digitalbox.



OBS!

Att genomföra en systemåterställning innebär att alla inställningar och favoritlistor raderas.



Steg 1.

Dra ur strömsladden från ditt eluttag.

Steg 2.

Tryck på "Pil up-knappen" & "Info-knappen" på digitalboxens panel och håll dessa intryckta. Under tiden du håller knapparna intryckta ska du återansluta strömkabeln.



Steg 3.

När "STBY-lampan" på frontpanelen blinkat fem gånger i följd kan du släppa knapparna.



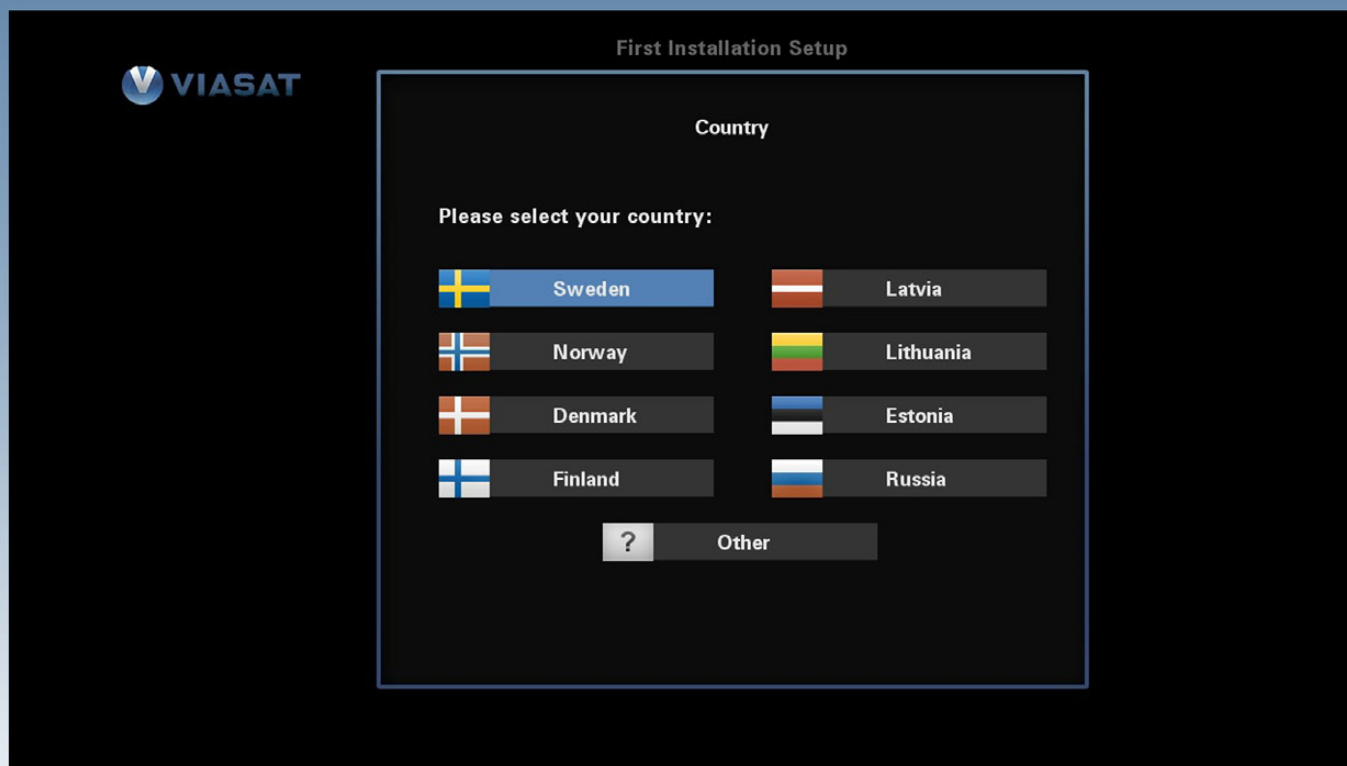
Steg 4.

Boxen startar automatiskt efter c:a 2 minuter.



Steg 5.

När digitalboxen startat upp måste du göra en "Förstagångsinstallation".
Välj alternativet "Sweden" i listan och klicka OK på din fjärrkontroll.



Steg 6.

Du ska nu välja alternativet "LNB Typ" i listan, där har du två olika val: "Universal" eller "SatCR".

Se sida 9 och sida 10 för att identifiera din konfiguration.

LNB

LNB-typ

Ingång 1

Ingång 2

BACK Tillbaka

LNB

LNB-typ

Antal LNB

Frekvens Låg GHz

Frekvens Hög GHz

DiseqC-port A

DiseqC-port B

BACK Tillbaka OK Nästa

SatCR

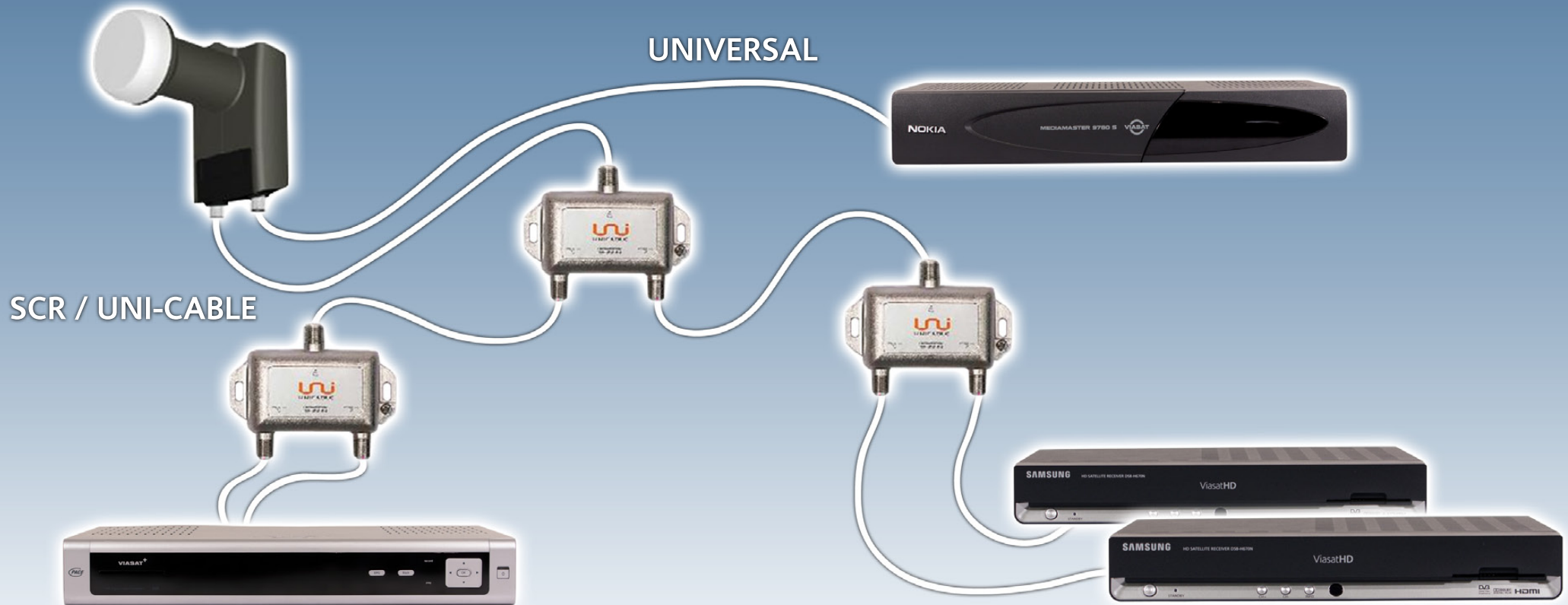
Om du har flera digitalboxar som är inkopplade med SatCR så måste du kontrollera att ingång 1 och ingång 2 inte har samma UB-nummer som de andra digitalboxarna. Om samma UB-nummer är valt på två olika digitalboxar så får man ingen signal.

Universal

Om du har två stycken universal LNB:er för Thor och Sirius så ska det alternativet väljas på raden "Antal LNB". Viasat rekommenderar dock att man använder två antennkablar från exempelvis ett Quad-LNB direkt till digitalboxen för att undvika eventuella problem med DiSEqC-switchar.

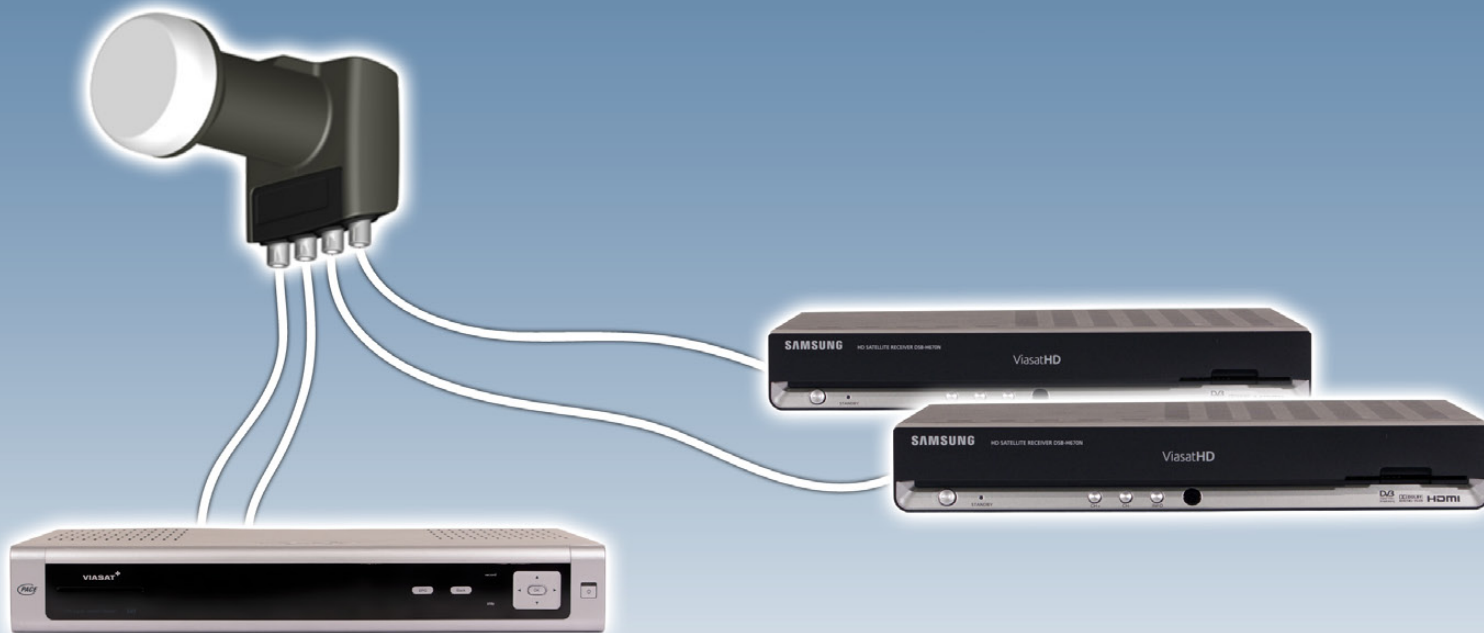
SatCR-LNB

Bilden visar ett SatCR-LNB som är kopplat till fyra digitalboxar. SCR-uttaget är kopplat till en splittkontakt som delar ut signalen till en Pace TDS460NV och två Samsung DSB-H670N. På universaluttaget är en Nokia 9780S inkopplad.



Quad-LNB

Bilden visar ett Universal Quad-LNB som är kopplad med två antennkablar till en Pace TDS460NV. Två stycken Samsung DSB-H670N är inkopplade med varsin antennkabel från LNB.



Steg 7.

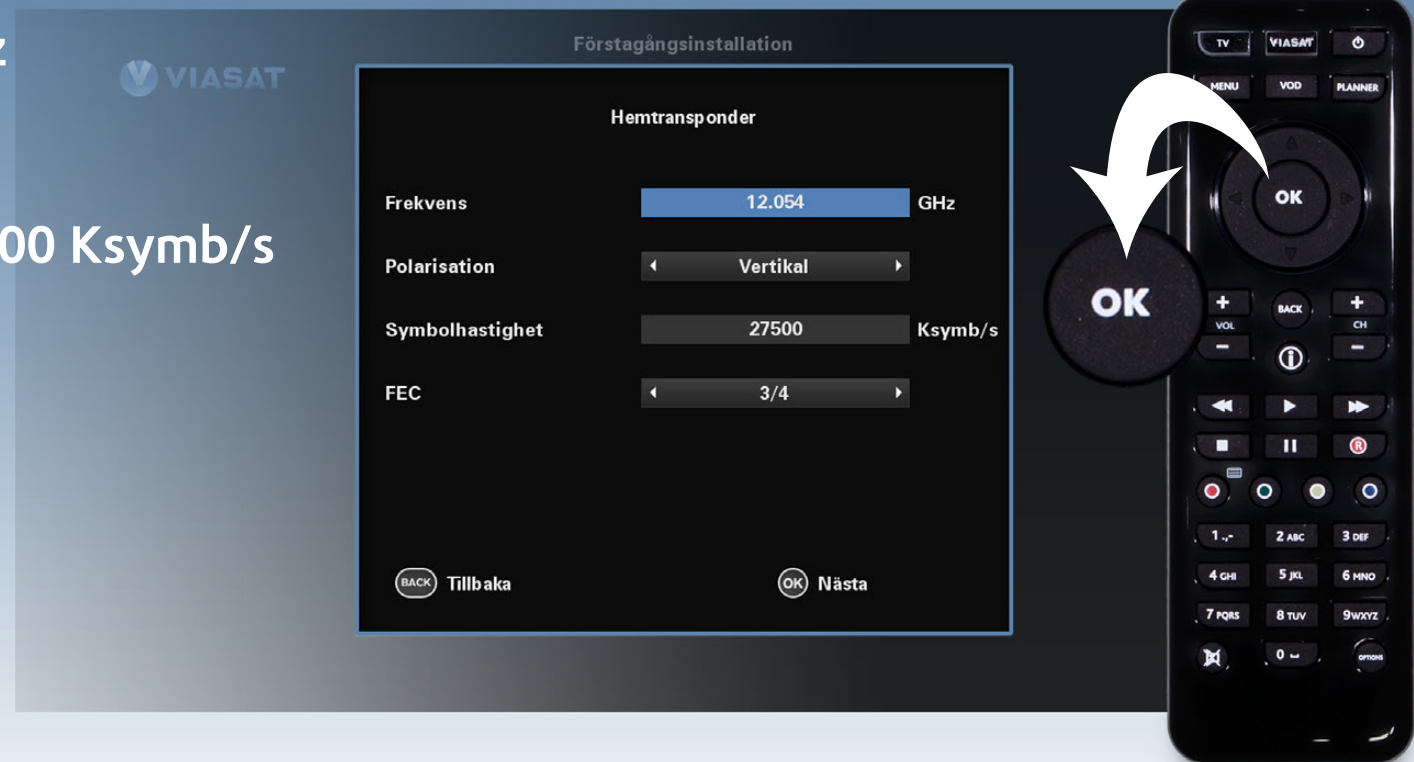
Kontrollera att nedanstående värden stämmer överens med de som visas i din TV. Klicka sedan OK på din fjärrkontroll.

Frekvens: **12.054 GHz**

Polarisation: **Verikal**

Symbolhastighet: **27500 Ksymb/s**

FEC: **3/4**



Steg 8.

Klicka på OK på din fjärrkontroll.



Steg 9.

Välj den upplösning som passar din TV bäst: **720p** (HD-Ready) eller **1080i** (Full-HD). Klicka sedan OK på din fjärrkontroll.



Steg 10.

Digitalboxen startar upp på TV3 och kan nu användas som vanligt.

