

**Model: HDi-11U**  
Ultra Flad Digital TV-antenne

**Installation Manual**



★ **Features**

**Free-To-Air**  
Nyd Full 1080 HD-tv , DVB-T tv- og, alle i digitale signaler

**Energibesparelse**  
Strøm fra DVB-T modtager (5V/30mA) via antennekablet

Strøm fra medfølgende AC / DC-adapter

Power-on indikator med tænd / sluk for energibesparelse

☰ **Ydeevne**

**Frekvens:** UHF (470 ~ 790 MHz)

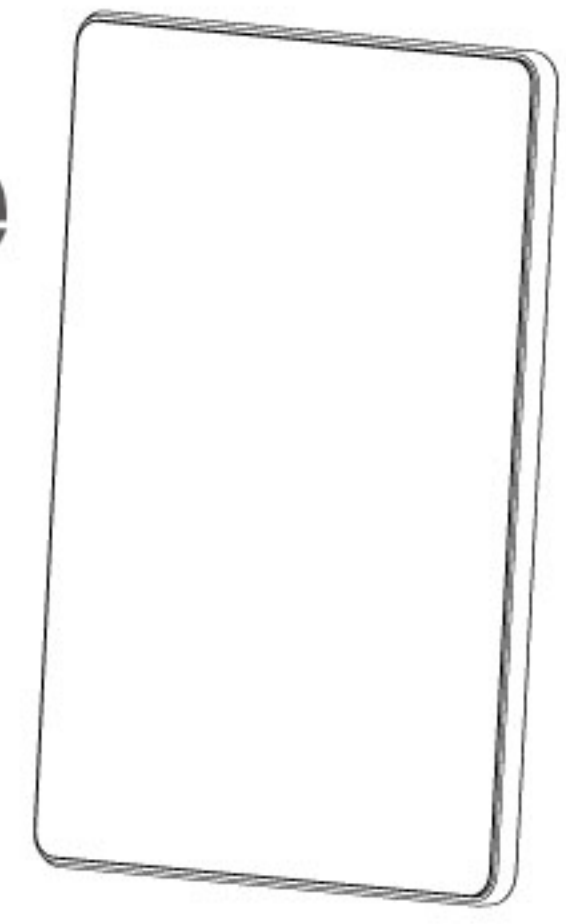
**Output niveau:** Max 84dB

**3dB:** 90 °

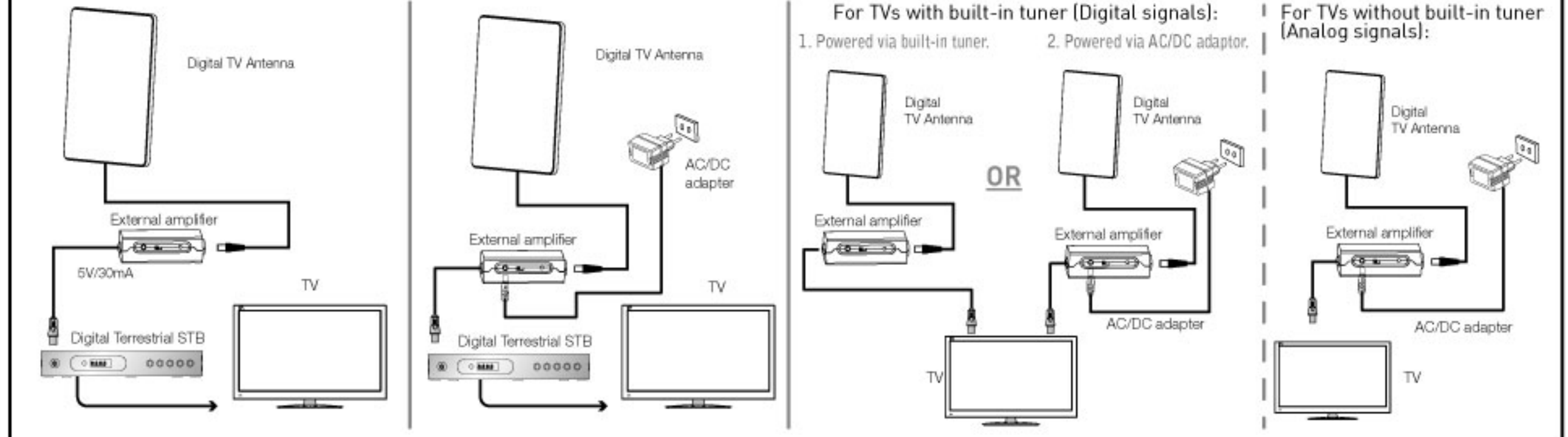
**Max.støj:** 1.7dB (UHF)

**Kanaler:** 21-60

**Impedans:** 75 Ω



**1. Tilslut via AC / DC adapter**



Tilslut antennekablet via TV'ets RF indgang

**2. Tilsluttet via indbygget digitalt signal tuner**



Tilslut AC adapteren til DC stikket bag på antennen til tilslut adapteren til en stikkontakt.

**! BEMÆRK:**

■ Du kan bruge antennen med eller uden forstærker, afhængigt af hvilken tilslutning giver dig det bedste signal. Ved brug af forstærker, giver den bedste ydelse i de fleste situationer, så prøv at bruge det først. Hvis du opdager, at du har mistet kanaler, du normalt modtager, prøve at tilslutte uden forstærker.



# Modell: HDi-11U

## Ultra Platt Digital TV-antenn

# Installation Manual



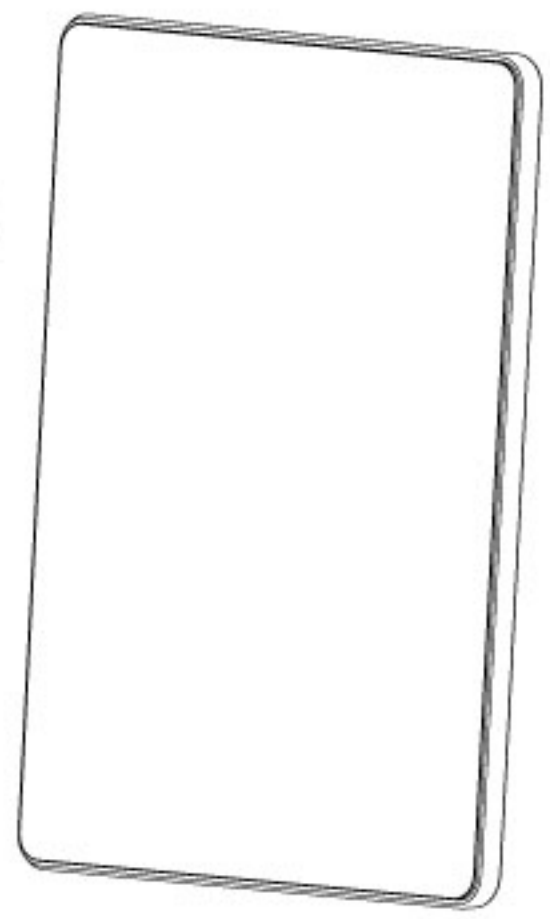
### ★ Features

**Free-To-Air**  
Full 1080 HD-tv, DVB-T tv- och, alla i digitala signaler

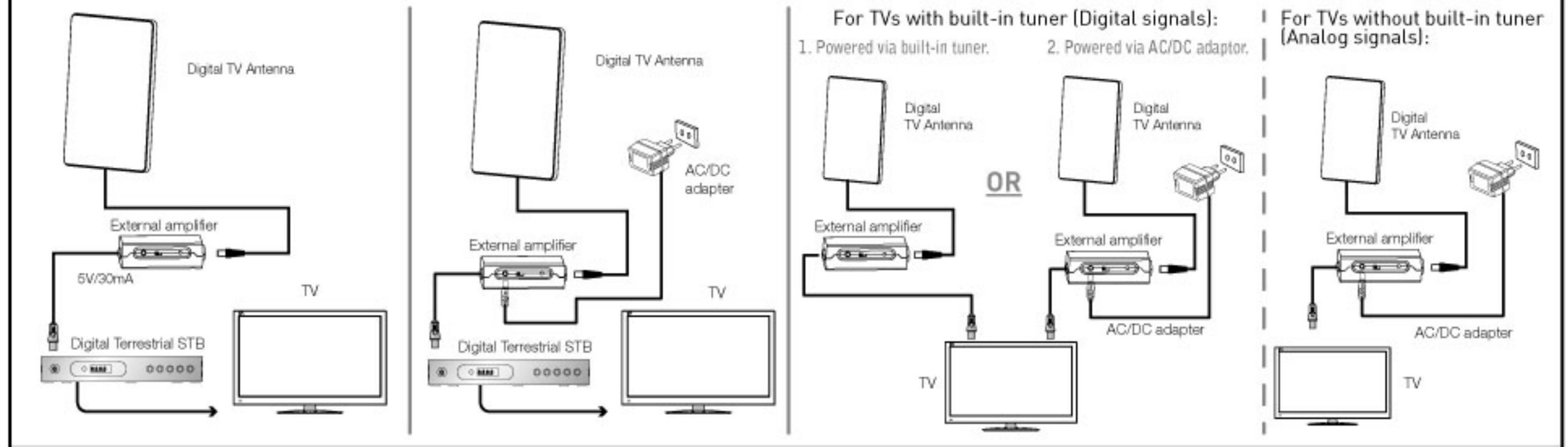
**Energisparande**  
Ström från DVB-T mottagar  
Ström från medföljande AC / DC-adapter  
Power-on indikator med tänd / släck för energibesparing

### ☰ Täckyta

**Frekvens:** UHF (470 ~ 790 MHz)  
**Output nivå:** Max 84dB  
**3dB:** 90 °  
**Max brus:** 1.7dB (UHF)  
**Kanaler:** 21-60  
**Impedans:** 75 Ω



## 1. Anslut via AC / DC adapter



Anslut antennkabeln via TV's RF ingång.

## 2. Anslut via inbyggd di



Anslut AC adaptern till DC kontakten stickkontakt.

**! OBSERVERA**

■ Du kan använda antennen med eller utan förstärk ger dig bäst signal. Användning av förstärkare, så prova det först. Om du upptäcker att du har att ansluta utan förstärkare.