

## Model: HD-1

Indendørs antenne  
Best.nr. 2893

# Installation Manual

TV Antenne Specialist

**GREENTEK**®

## ★ Features

### Features

Free-To-Air

Nyd Full 1080 HD-tv, DVB-T tv-og DAB-radio, alle i digitale signaler.

### Multi-retning

360 grader modtagelse

Modtager både horisontale og vertikale signaler

### Energibesparelse

On / off-knap

Strøm via USB stik

Strøm fra DVB-T modtager (5V/30mA) via antennekabel

Strøm fra medfølgende AC / DC adapter

### Ydeevne

Frekvens: VHF (174-230MHz) UHF (470-790MHz)

Forstærknings Control: VHF: 19dB UHF: 14dB

Udgang: Max 96dBuV

Impedans: 75 Ω

## ☰ Performance

**Strømtilslutning:** AC110-120V eller AC220-240V

**Spænding:** DC6V/50mA

**Stik:** IEC-stik, antennestik

**Band:** B III B IV BV

**Kanal :**5-12 & 21-60

## ! BEMÆRK

Undgå at bruge antennen når der er tordenvejr, sluk for den.

Sluk for strømmen, når den ikke er i brug.

Hvis signalet ikke er godt, bør De finde en anden plads til antennen.

**lte**  
**DAB+**

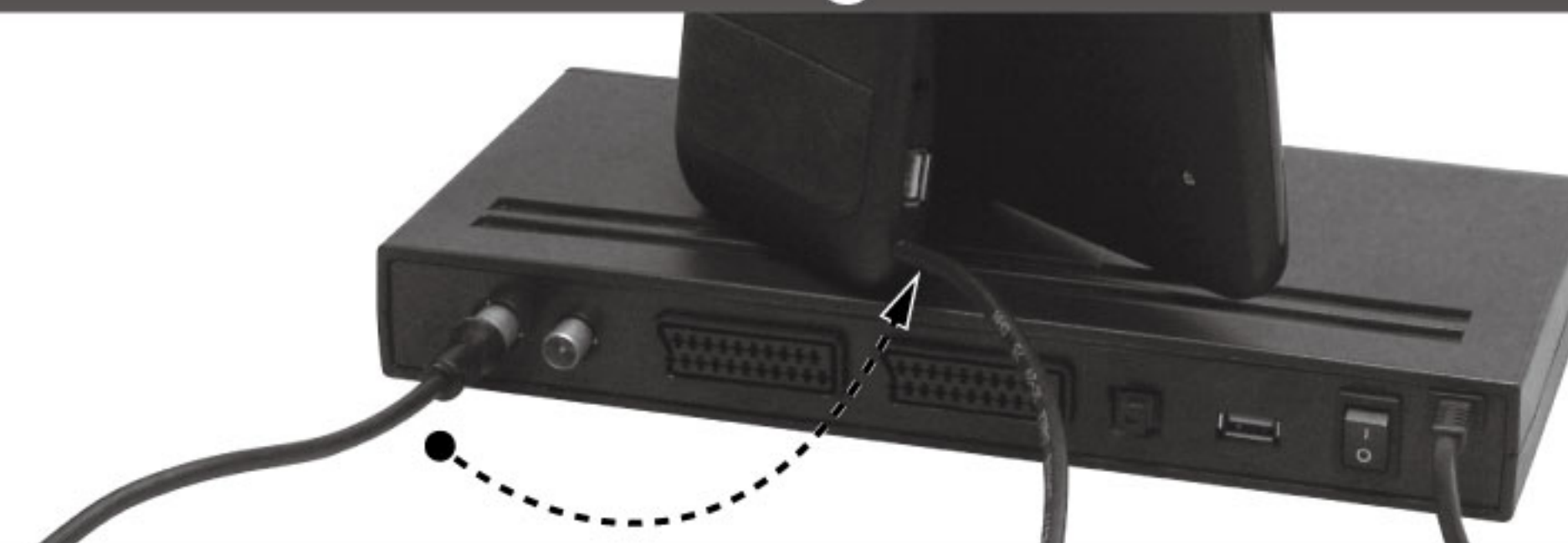


## 1. Anvend ved analog TV



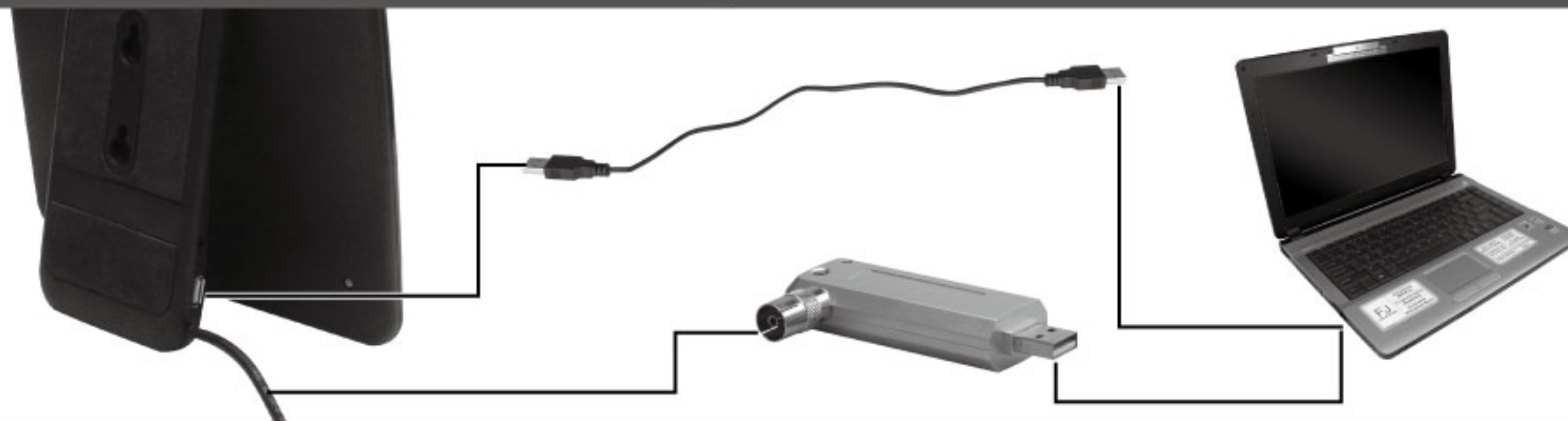
Tilslut det medfølgende kabel. Tilslut adapteren til en stikkontakt.

## 2. Anvend ved digitalt tv



Tilslut antennen via signal udgang på en digital modtager. Tilslut digital modtageren via TV .

## 3. Anvend via Computer



Tilslut antennen via en Dongle; brug et USB-kabel til at forbinde antennens USB-port til en computer USB-port, herefter sættes Dongle i computeren.

## 4. Retning af signalmodtagelse



Ved vandret tilstand; modtager antennen i multi retninger vandret. Ingen justering nødvendig.



Ved lodret tilstand; modtager antennen både horisontale og vertikale signaler, med behov for at justere retningen for forskellige kanaler.



**Model: HD-1**  
Inomhus antenn  
Best.nr. 2893

## Installation Manual

TV Antenn Specialist

**GREENTEK®**

### ★ Features

#### Egenskaper

Free-To-Air

Full 1080 HD-tv, DVB-T tv-och DAB-radio, alla digitala signaler.

#### Multi inställning

360 grader mottagning

Mottagning både horisontala och vertikala signaler

#### Energibesparing

Power-on indikator med on / off-knapp

Ström via USB kontakt

Ström från DVB-T mottagare (5V/30mA) via antennkabel

Ström från medföljande AC / DC adapter

#### Fakta

Frekvens: VHF (174-230MHz) UHF (470-790MHz)

Förstärknings Kontroll: VHF: 19dB UHF: 14dB

Utgångsnivå: Max 96dBuV

Impedans: 75 Ω

### ☰ Performance

**Strömanslutning:** AC110-120V  
eller AC220-240V

**Spänning:** DC6V/50mA

**Kontakt:** IEC-kontakt,  
antennkontakt

**Band:** B III B IV BV

**Kanal :** 5-12 & 21-60

### ! OBSERVERA

Undvik att använda antennen när det åskar, stäng då av den.

Slå av strömmen när den inte är i bruk.

Om signalen inte är bra, bör Ni finna en annan plats till antennen.

**Lte**  
**DAB+**



## 1. Användning till analog TV



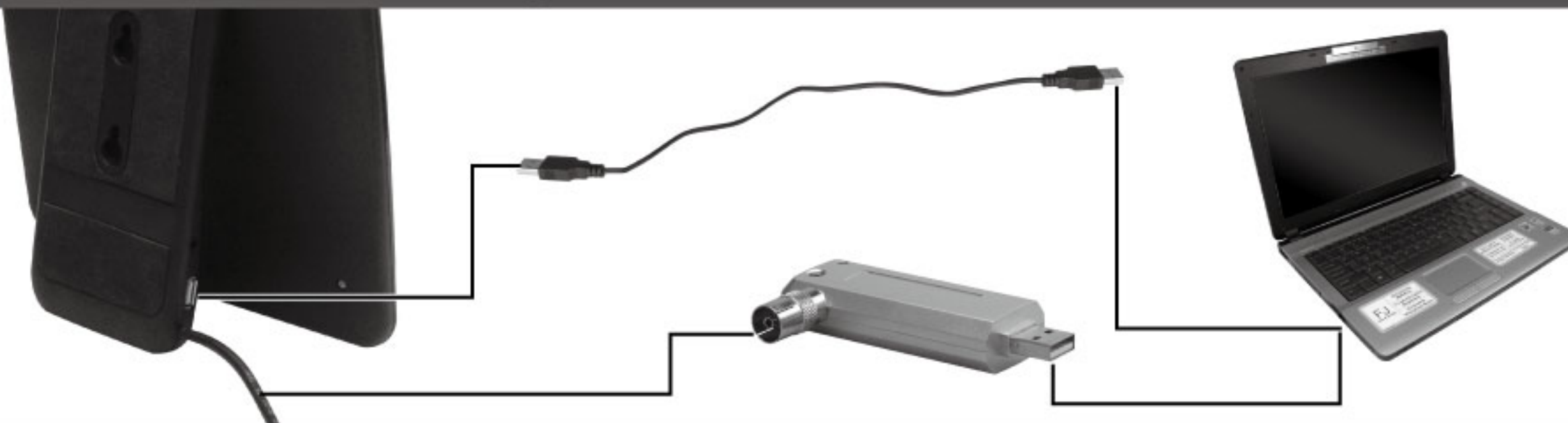
Koppla in den medföljande kabeln. Anslut adaptern till ett vägguttag.

## 2. Användning till digitalt tv



Anslut antennen via signal-utgången på en digital mottagare. Anslut den digitala mottagaren via TV'n.

## 3. Användning till dator



Anslut antennen via en Dongle; använd en USB-kabel för att förbinda antennens USB-port till en dator USB-port, sätt därefter in Dongle i datorn.

## 4. Riktning av signalmottagning



Vid vågrätt tillstånd; mottar antennen i multi riktningar vågrätt. Ingen justering nödvändig.



Vid lodrätt tillstånd; mottar antennen både horisontella och vertikala signaler, med behov för att justera riktningen för olika kanaler.