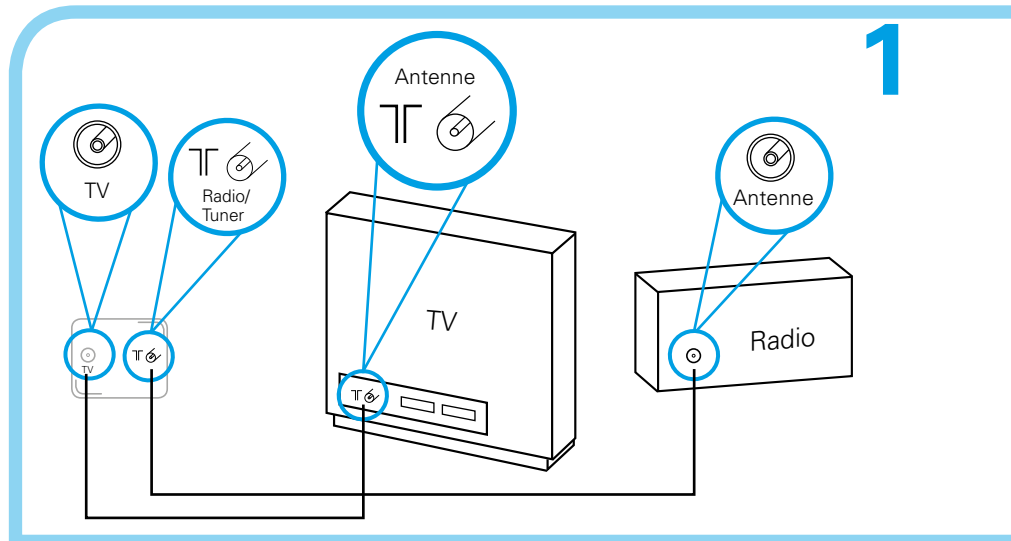


# Installationsanleitung DOKOM21 TV

## 1. Analoger Empfang von TV + Radio

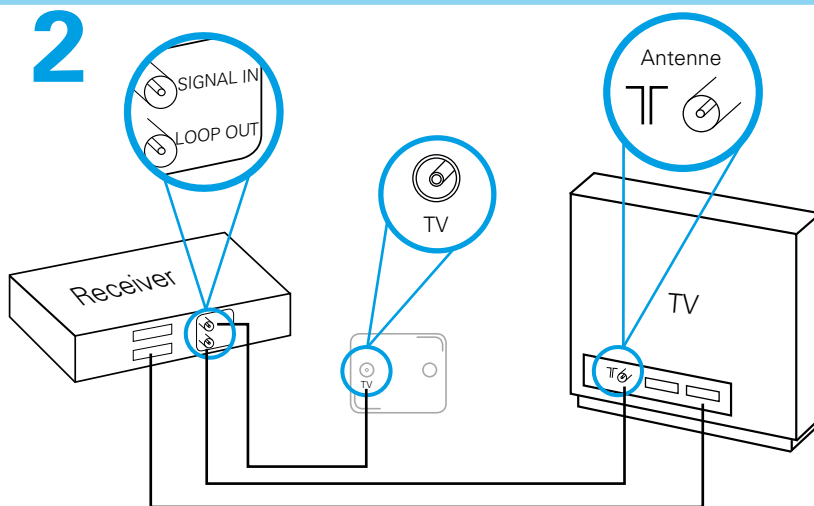
Verbinden Sie für den analogen TV-Empfang Ihr Antennenkabel mit dem TV-Ausgang Ihrer Multimedia-dose und dem Antennen-Eingang Ihres TV-Gerätes. Verbinden Sie für den analogen Radioempfang Ihr Antennenkabel mit dem Radio-Ausgang Ihrer Multimediadose und dem Antenneneingang Ihres Radios/Ihres Tuners.



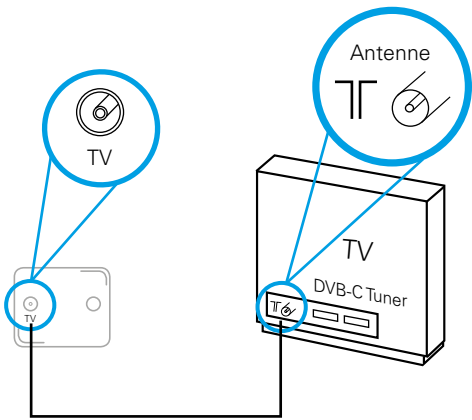
## 2

## 2. Digitaler Empfang von TV + Radio mit Receiver

Verbinden Sie den TV-Ausgang des Digital-Receiver mit dem Antennen-Eingang Ihres Fernsehgerätes. Verbinden Sie den TV-Eingang des Digital-Receiver mit dem TV-Ausgang der Multimediadose. Anschließend stecken Sie das Scart-Kabel oder das HDMI-Kabel in den Ausgang des Digital-Receiver und den Eingang Ihres TV-Gerätes.



# 3



## 3. Digitaler Empfang von TV + Radio mit integriertem DVB-C Tuner

Verbinden Sie Ihr TV-Antennenkabel mit dem TV- Ausgang Ihrer Multimediadose und dem Eingang Ihres DVB-C Tuners am Fernsehgerät.

## 4. Empfang von Pay-TV Programmen

Wenn Sie Programmpakete aus dem DOKOM21 TV-Programm gebucht haben, finden Sie eine Anleitung zur Installation Ihres Digitalreceivers mit einer SmartCard unter: <http://kabel-tv-zusatzprogramme.dokom21.de/>. Sollten Sie weitere Programme über Sky nutzen, finden Sie eine Anschlussbeschreibung unter: [www.sky.de](http://www.sky.de).

## 5. Anschluss von Telefon + Internet über das Modem

Schließen Sie das Modem mit Hilfe des mitgelieferten Anschlusskabels an die DATA-Buchse Ihrer Multimediadose an. Schließen Sie Ihren Computer mit dem Ethernet-Kabel an das Modem an. Anschließend verbinden Sie Ihr Telefon bei Bedarf mit Hilfe des mitgelieferten Adapters mit dem Modem.

Die beiliegende Treiber-CD wird nur benötigt, wenn Sie via USB-Kabel auf das Modem zugreifen wollen und die passenden USB-Treiber nicht auf Ihrem Computer vorhanden sind. Weitere Informationen zum Kabelmodem finden Sie auf der beiliegenden CD.

**WICHTIG:** Das Anschlusskabel zwischen Multimediadose und Modem darf nicht länger als 3,5 Meter sein.

