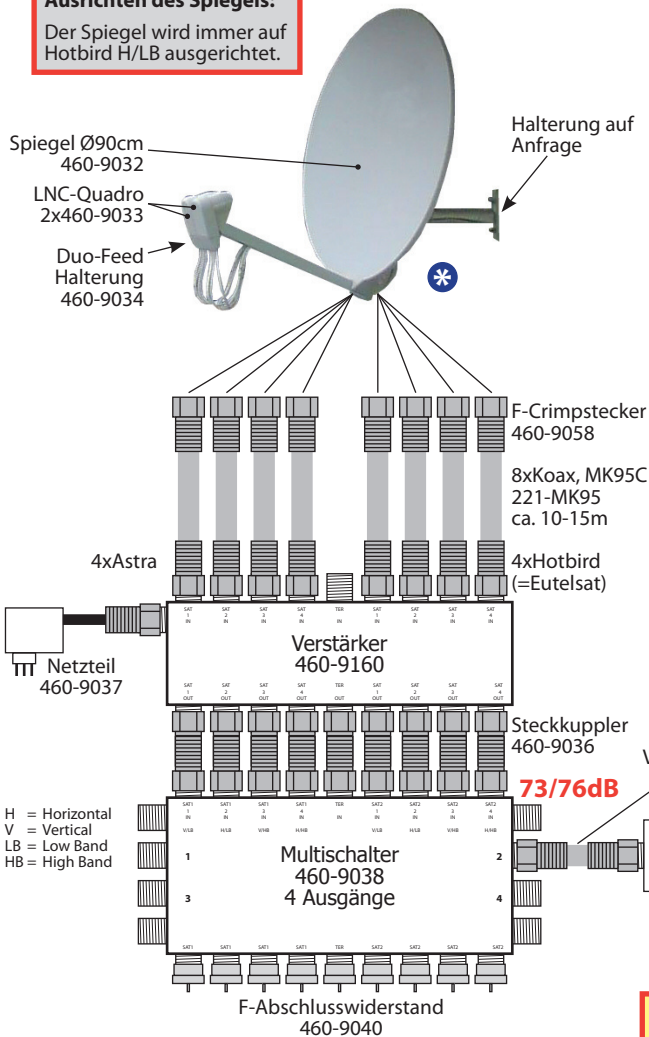


# SAT Mehrteilnehmeranlage

4, 6 oder 8 Teilnehmer

## Ausrichten des Spiegels:

Der Spiegel wird immer auf Hotbird H/LB ausgerichtet.



Multischalter, 4 Ausgänge 460-9038  
Multischalter, 6 Ausgänge 460-9096  
Multischalter, 8 Ausgänge 460-9039

## Bemerkungen:



### Installationsvorschriften:

Die Installationsvorschriften des Herstellers (z.B. WISI) sind in jedem Fall zu beachten (SAT-Spiegel bis und mit Multischalter).

### Blitzschutz:

Nach EN 50083-1 muss die Satelliten-Antennenanlage den Sicherheitsanforderungen wie z.B. Erdung, Potentialausgleich entsprechen.

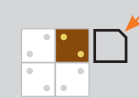
### Fehler? Kein Signal?

Möglicher Fehler:

Die Polarität am Balun ist vertauscht.

Lösung:

MMC-Stecker um 180° drehen  
(abgeschrägte Kante muss aussen sein).



**Wichtig:** F-Stecker müssen mit einem Werkzeug (nicht nur von Hand) angezogen werden.

### Infos über Satellitenprogramme:

Astra: [www.ses-astra.com](http://www.ses-astra.com)

SF: [www.srgdist.ch](http://www.srgdist.ch)

Hotbird/Eutelsat: [www.eutelsat.de](http://www.eutelsat.de)

Sat. übergreifen: [www.satcodx.com](http://www.satcodx.com)

### SAT+TER oder SAT+CATV:

Bitte beachten Sie das separate Verteilschema.

## Kabellängen:

Kabel	Länge	SAT-Verstärker
<b>NL2422/SAT:</b>		
501-13130H	ca. 30m	ohne Verstärker
	<b>30-50m</b>	mit Verstärker
Für SAT-Übertragungen <b>muss</b> das <b>braune</b> Paar verwendet werden. Wird das Kabel <b>NL2422 eingesetzt, muss die MMC-Buchse 408-5800.2422</b> installiert werden.		
<b>NL1500/Multimedia:</b>		
501-13096H	ca. 15m	ohne Verstärker
	<b>15-25m</b>	mit Verstärker
Ein SAT-Verstärker (460-9126) ist notwendig, wenn der Eingangsspegel am Receiver kleiner als 55dB ist. *		

## Ausgangspegel:

Pegel	<b>NL2422</b> *
SAT	Länge
68dB	10m
77dB	20m
86dB	30m
95dB	40m
104dB	50m