



### FD100 / APP Control – nun auch für R-Komponenten

Auf vielfachen Wunsch hin bietet T+A nun auch die Möglichkeit, aktuelle bzw. vorhandene Komponenten der R- Anlage komfortabel mit der Funkfernbedienung FD100 bzw. per iOS/Android App zu steuern. Da die meisten Displayinhalte auf der FD100 bzw. auf den Apps abgebildet werden, ist eine Bedienung des Musikplayers oder auch der gesamten Anlage vom Sitzplatz aus möglich, ohne dass die Komponenten in Sichtreichweite stehen müssen.

Dabei richtet sich die FD100 an Musikliebhaber, die weiterhin Ihre HiFi Anlage mit einer eigenständigen, eleganten Fernbedienung komfortabel, aber in gewohnter Art bedienen möchten. Die Bedienung per App bietet dagegen noch weitergehende Möglichkeiten wie z.B. eine Playlistenverwaltung, erfordert aber ein entsprechendes Gerät wie z.B. iPhone, Tablet, o.ä.

### Voraussetzungen

Eine grundsätzliche Voraussetzung für die Steuerung ist zunächst das Vorhandensein eines T+A MP12x0R. Dieser kann dann entweder im Standalone Betrieb oder in Verbindung mit weiteren Geräten in einem R-Link Systemverbund betrieben werden.

#### *Standalone Betrieb:*

- MP1250R mit Software ab V1.90  
oder
- MP1260 mit Software ab V2.60/3.60

#### *Systemverbund:*

- MP12x0 (Softwarestand s. unter Standalone Betrieb)
- P, PA oder R 12x0/15x0 mit Softwareversion ab V1.60 (Baujahr 2006 und neuer – bei älteren Geräten wenden Sie sich bitte an unsere Serviceabteilung)  
oder  
SR 1535 R
- optional: weitere Komponenten mit R-Link Anschluss (z.B. CD, DVD o.ä.)

Die Steuerung erfolgt dann entweder über eine FD100 Funkfernbedienung oder über die entsprechende T+A App

#### *Steuerung via FD100*

- FD100 Fernbedienung
- externes R Gateway

#### *Steuerung via App*

- iOS oder Android fähiges Smartphone, Tablet o.ä.
- WLAN Router

## **Hinweise**

- Geräte, die noch nicht über einen R-Link Anschluss verfügen, werden generell nicht unterstützt - auch ein Update im Werk ist hier nicht möglich !
- Surroundprozessoren (DD1XX0) werden zur Zeit noch nicht unterstützt

## **Was geht, was nicht....**

### *Bedienung über FD100 / externes Gateway:*

Die Bedienung erfolgt hier wie gewohnt über die Tasten der Fernbedienung. Dabei werden sämtliche Displayanzeigen des MP12x0 auch auf dem Fernbedienungsdisplay wiedergegeben, sodass eine einfache Bedienung auch vom Hörplatz aus möglich wird. Soweit serverseitig codiert, wird selbstverständlich auch das Cover des aktuell laufenden Musikstücks auf dem Display der FD100 angezeigt.

Weiterhin werden der Zustand der Lautsprecherausgänge und die Quellen des angeschlossenen Verstärkers von der FD100 komfortabel über ein Menü angezeigt und ausgewählt.

### *Bedienung über iOS/Android App.:*

Hierfür gelten grundsätzlich die gleichen Features wie für die Bedienung über die FD100. Zusätzlich bietet die App noch die Möglichkeit, direkt auf einen im Netzwerk vorhandenen Server zuzugreifen, eigene Playlisten zusammen zu stellen und diese über den MP12x0 wiederzugeben.

### *Hinweise:*

Alle weiteren Funktionen des Verstärkers (z.B. Lautstärkeregelung) und Steuerfunktionen bereits vorhandener T+A Quellgeräte können wie gewohnt bedient werden – **es erfolgt aber keine Anzeige von Geräteinformationen auf dem Display der FD100 bzw. über die App.**

Für die Bedienung via App ist eine Anbindung via WLAN an das Netzwerk nötig, in das auch der MP 12x0 eingebunden ist. Wird die WLAN Verbindung unterbrochen, ist keine weitere Steuerung mehr möglich und die Wiedergabe einer Playliste bricht nach Ende aktuellen des Liedes ab.