

# TWIN-CENTER UPGRADE V2.00



## Upgrade auf:

Diskette : Art.Nr.: 87 6802 UVP € 19,95  
 CD : Art.Nr.: 86 6802 UVP € 19,95

Das Upgrade kann über den Fachhandel, oder direkt über den Service bei Fa. Gebr. Fleischmann bezogen werden.

Es muß die Seriennummer des TWIN-CENTERS bei der Bestellung angegeben werden.

Der Kunde bekommt dann mit der Disk/CD einen Freischaltcode mitgeteilt.

Nur mit der Seriennummer und dem Freischaltcode kann das Upgrade durchgeführt werden.

## Bisherige Soundloks mit Funktionen f9 - f12

Lok →	BR78	BR03	BR18	BR39	BR 76	BR03	BR78	BR642	BR50	BR141	V100	BR17
<b>Funktion</b> ↓	74075 71075	74103	74118 71118	74138	74046 71046	74106	74075 71075	77420	74174	74326 71326	74230	74117
f9		Rangiergang ab Herbst 06			Ans. Hess. Ffm-Wi			Sanden ein/aus	Rangiergang	Rangiergang	Rangiergang	Rangiergang
f10		Luftpumpe	Luftpumpe	Luftpumpe	Ans. Hess. Wi-Ffm	Luftpumpe			Luftpumpe	Panto anlegen		Sicherheitsventil
f11	Luftpumpe	Kohleschau feln			Kohleschau feln		Luftpumpe	Ventilator		Bremse anlegen		Luftpumpe
f12	Zylinder- ausblasen	Zylinderausblasen	Zylinder- ausblasen	Zylinder- ausblasen	Zylinder-ausblasen	Zylinder- ausblasen	Zylinder- Ausblasen		Zylinder- Ausblasen			Zylinder- ausblasen

## Magnetartikel-Adressen alternativ fest oder virtuell

Es kann für alle Adressen die Standard-Zuordnung eingestellt werden, oder/und virtuelle Adressen vergeben werden.

## Lok-Find-Funktion

Wird diese Funktion gestartet, wird eine auf dem Programmiergleis stehende Lok automatisch aufgerufen und einem der beiden Regler zugeordnet. Ist die gefundene Adresse bereits im System bekannt, wird dem Spieler die Möglichkeit gegeben, erst die Adresse der Lok zu ändern und dann die Zuordnung zu einem Regler vorzunehmen. Dabei sind keine Programmierkenntnisse nötig!

## Anzeige TRAIN-NAVIGATION

Wird im Display der Betriebsmodus "TRAIN-NAVIGATION" angewählt, kann ein TRAIN-NAVIGATIONSENPFÄNGER ausgewählt werden. Es werden die dort anfallenden Ereignisse im Display dargestellt, z.B. die Adresse der erkannten Lok.

## TWIN-CENTER arbeitet als TWIN-CONTROL

Über eine neue Funktion kann ein TWIN-CENTER als TWIN-CONTROL benutzt werden. Damit ist es möglich, mehrere TWIN-CENTER zu verbinden.

## Lok-Funktionen erweitert

Erweiterung der schaltbaren Funktionen von f0 bis f32767.

In der folgenden Tabelle sehen Sie die Lok-Funktionen von f9 - f12, die in unseren Soundloks bereits implementiert sind. Mit den erweiterten-Funktionen des TWIN-CENTERS können diese aufgerufen werden.