

## Sounds für ZIMO

**Georg Breuer**

**Jung Typ „HILAX“**

**Version 1.0**

**Anmerkung:** Das Sound Projekt verwendet den ZIMO Advanced Standard.

**Anmerkung:** Der Decoder sollte immer die aktuellste SW-Version haben, bevor man den Sound aufspielt

**ACHTUNG:** Ihre Lokomotive reagiert auf Adresse 3. Diese kann im CV 1 = ??? jederzeit geändert werden.

**ACHTUNG:** Aufgrund der Bremstastenfunktion, welche im Advanced Standard nicht vorgesehen ist, wurde das Schaffnerpfeifen auf F17 gesetzt.

**ACHTUNG:** Bremsen können Sie nur mit der Bremstaste F5 !

**Wenn Sie eine normale Bremsdynamik wünschen, verwenden Sie bitte die \_STANDARD Variante !**

*Folgende Funktionstastenzuordnung wurde getroffen:*

<u>Funktionstaste</u>	<u>Funktion</u>	<u>Loop</u>	<u>Funktionsausgang</u>
F 0	Spitzenlicht 		FA 0 v/r
F 1	Schlusslicht 		FA 1 / 2
F 2	Führerstandsbeleuchtung		FA 7
F 3	Pfiff 1	X	
F 4	Pfiff 2	X	
<b>F 5</b>	<b>Bremstaste</b>	<b>X</b>	<b>CV4 = 255 =&gt; CV4 = 15</b>
F 6	Rauchgenerator (gepulst) + Führerstandsbeleuchtung [mit 10 min. Zeitschaltuhr]	X	FA5 Vent./FA6 Heiz. / FA7
F 7	Entwässern		FA0v + FA0r; F1=OFF
F 8	Lokomotive auf-/abrüsten		
F 9	Pfiff 3		
F 10	Kohleschaufeln	X	FA 4
F 11	Bläser	X	
F 12	Abkuppeln (Kupplungswalzer)		FA 3
F 13	Ankuppeln		
F 14	Überdruckventil	X	
F 15	Nicht belegt		
F 16	Tunnelfader		
F 17	Schaffner		
F 18	Achtungspfiff		
F 19	Kurzpffiff		
F 20	Kurzpffiff 2x		
F 21	Kurzpffiff 3x		
F 22	<b>Pfiff „NOTSIGNAL“</b>		
F 23	Pfiff 4		
F 24	Injektor	X	
F 25	Abschlammern		
F 26			
F 27			
F 28	Rangierlicht		FA 0 v+r / FA 1+FA 2 = OFF