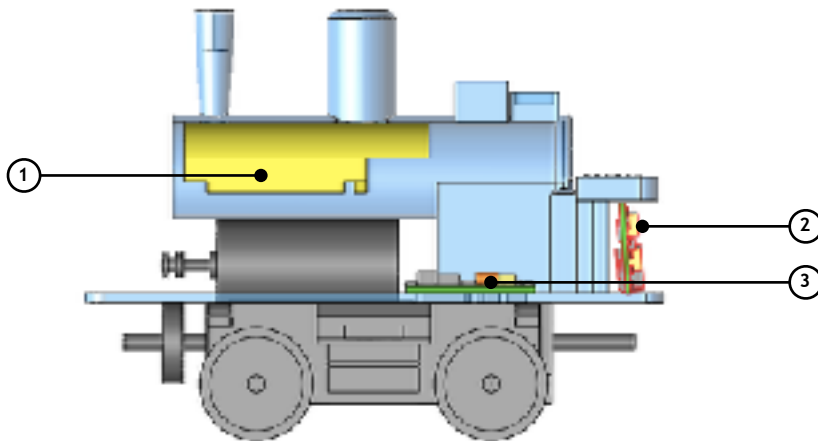


Digitale- en geluidsfuncties *Digital and sound functions*


Nr. Omschrijving/Description

- 1 Luidspreker en klankkast / Speaker and resonance box
- 2 Uhlenbrock IntelliSound microModul 4
- 3 Digital decoder Lenz Silver+ Mini

Belangrijkste en aangepaste CV instellingen Lenz decoder
Main and changed CV settings Lenz decoder

Nr	Omschrijving/Description	Standaard
CV 1	Locomotiefadres/locomotive address	3
CV 3	Opstartvertraging/starting delay	10
CV 4	Remvertraging/braking delay	10
CV 59	"Vertraging uit" op F6/delay off at F6	32

Voor verdere info, raadpleeg de meegeleverde handleidingen.
For further info, check the manufacturer's documents.

Functietoetsen/Function keys

F	Omschrijving/Description
0	-
1	Stoomgeluid/Steam sound
2	Fluit lang/Whistle long
3	Fluit kort/Whistle short
4	Stoombel/Steam bell
5	Luchtpomp/Air pump
6	Rangeerstand/Shunting mode
7	Conducteursfluit (kort)/Conductor's whistle (short)
8	Conducteursfluit (lang)/Conductor's whistle (long)
9	Verdwijnend en inkomend geluid/Fade out and fade in
10	Geluid zacht/Sound volume low
11	-
12	Ontkoppelen/decoupling
13	Afblazen/Blowing off steam
14	-
15	Blazen bij rijden (Handmatig)/Blowing off steam when in motion (manual)
16	Kolen scheppen/Filling up coal

Voor het koppelen van de geluiden aan een andere functietoets, zie decoderhandleiding.

To change functions to a different key, check decoder manual.

Overzicht belangrijkste instellingen IntelliSound geluidsdecoder

De IntelliSound heeft per CV four hele verschillende functies die aangepast kunnen worden. Door CV 1021 naar 0, 1, 2 of 3 te veranderen, spreek je respectievelijk de CV "Standaard", CV A, CV B of CV C aan (zie overzicht CV's in de Uhlenbrock handleiding). Bijvoorbeeld, na het veranderen van CV 1021 van 0 naar 1 spreek je CV 900A aan als je CV 900 selecteert. Zet je dan CV 1021 naar 0 terug, spreek je CV 900 aan. Zet na aanpassing CV 1021 altijd terug naar 0.

Nr	Omschrijving	Standaard
CV 902	Geluidssterkte	192
CV 903A	Geluidssterkte Fluit lang (Geluidnr.200)	255
CV 904A	Geluidssterkte Fluit kort (Geluidnr.201)	255
CV 905A	Geluidssterkte Stoombel (Geluidnr.202)	255
CV 906A	Geluidssterkte Luchtpomp (Geluidnr.203)	255
CV 914A	Toewijzing functietoets voor alt. geluid	10
CV 900B	Geluidssterkte basis stoomgeluid	50
CV 908B	Alternatieve geluidssterkte (actief met F10)	50

NB Helaas kunnen de geluiden alleen gewijzigd worden door de geluidsdecoder los te solderen en aan een sound programmer van Uhlenbrock te koppelen.

Overview main settings IntelliSound sounddecoder

The IntelliSound has per CV four possible functions which each can be changed. By changing CV 1021 to 0, 1, 2 or 3, you are addressing respectively the "default" CV, CV A, CV B or CV C (see complete CV list in the Uhlenbrock manual). For example, after changing CV 1021 from 0 to 1, from that moment you will be addressing CV 900A if you select CV 900. Do you change CV 1021 back to 0, you are addressing CV 900. At the end and to avoid confusion, change CV 1021 always back to it's default, which is 0.

Nr	Omschrijving	Standaard
CV 902	Sound volume	192
CV 903A	Sound volume Whistle long (Soundnr.200)	255
CV 904A	Sound volume Whistle short (Soundnr.201)	255
CV 905A	Sound volume Steam bell (Soundnr.202)	255
CV 906A	Sound volume Air pump (Soundnr.203)	255
CV 914A	Appointing function key for alt. sound	10
CV 900B	Volume base steam sound	50
CV 908B	Alternative sound volume (activated with F10)	50

NB Unfortunately, sounds only can be changed by desoldering the sound decoder from the Lenz decoder and connecting it to a Uhlenbrock sound programmer.

NB. De samenstelling van het bouwpakket en vorm en keuze van de onderdelen kunnen veranderen door de tijd heen.

NB The content of the kit and form and choice of the parts can change through time.