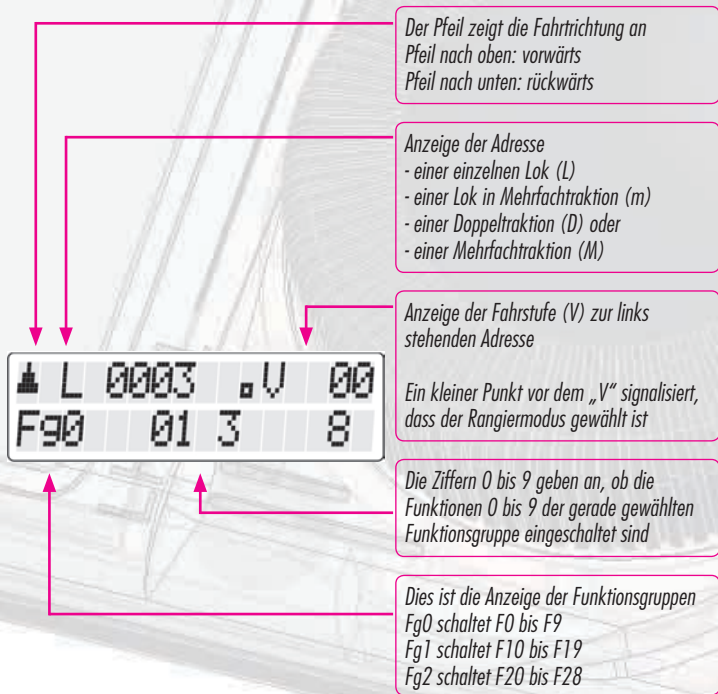


Der Handregler.


Damit haben Sie den Dreh raus: einfache Bedienung und das alles-im-Blick-Display

Der neue Handregler LH101 kann alles, was der bewährte LH100 auch schon kann. Und, natürlich, zeitgemäß einiges mehr. Wir haben Wert gelegt auf eine hohe Benutzerfreundlichkeit und verzichten zugunsten sicherer und einfacher Bedienung lieber auf Ausstattungen, die eher zu einem Smartphone passen.

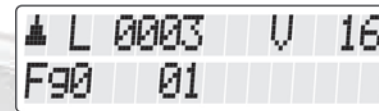
Der LH101 verfügt über ein großes, hinterleuchtetes LCD Display.



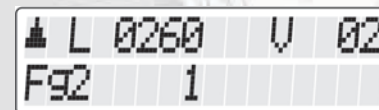
Esc Mit der ESC- Taste wechseln Sie blitzschnell zur vorher gesteuerten Lok zurück. Die Loks, die in einem der 8 schnellen Speicherplätze (dem so genannten „Stack“) abgelegt sind, wählen Sie schnell und einfach mit Hilfe des Drehreglers aus.

 Eine neue **Lokadresse** können Sie mit nur wenigen Tasten-Eingaben rasch und unkompliziert einrichten.

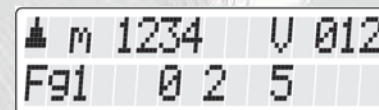
Beispiele typischer Anzeigen beim Loksteuern:



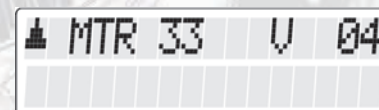
Die einzelne Lok (L) mit der Adresse 0003 wird gesteuert
Fahrtrichtung ist vorwärts
Fahrstufe ist 16 von 28
Gewählt ist Funktionsgruppe 0 (F0 bis F9)
Die Funktionen F0 und F1 sind aktiv



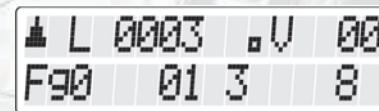
Die einzelne Lok (L) mit der Adresse 0260 wird gesteuert.
Fahrstufe ist 02 von 28
Gewählt ist Funktionsgruppe 2 (F20 bis F28)
Die Funktion F21 ist aktiv



Die Lok mit der Adresse 1234 befindet sich in einer Mehrfachtraktion.
Fahrstufe ist 012 von 128
Gewählt ist Funktionsgruppe 1 (F10 bis F19)
Aktiv sind die Funktionen F10, F12 und F15



Die Mehrfachtraktion mit der Adresse 33 wird gesteuert
Die Fahrstufe ist 04 (von 28)



Die Lok mit der Adresse 0003 wird im „Rangiermodus“ gesteuert
Gewählt ist Funktionsgruppe 0 (F0 bis F9)
Die Funktionen F0 und F1 sind aktiv

Digital plus
by Lenz