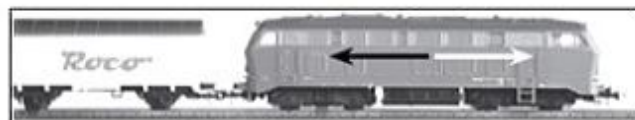




multiMAUS Kurzübersicht / Overview

Fahren / Driving



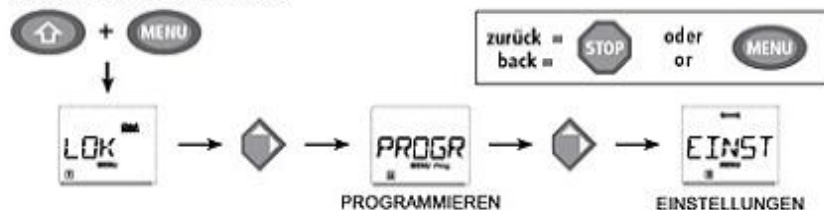
Funktionen / Functions



Weichen / Turnouts



Menüebene / Menu level



Roco

DAS DISPLAY

Alle Funktionen der *multiMAUS* können Sie über das große hintergrundbeleuchtete LC-Display kontrollieren. Wir stellen Ihnen die Symbole vor.

D

Fahrsymbole

- Pfeile zeigen Fahrtrichtung der gewählten Lok an
- „II“ zeigt Stillstand der Lok an (per Regler oder sel. Nothalt)

Kurzschluss

- Symbol blinkt bei einem Kurzschluss oder einer Überlastung

Stop (Stop-Taste)

- Symbol blinkt bei Nothalt und Kurzschluss

Shift-Symbol

- zeigt Betätigung der Shift-Taste an

Schraubenschlüssel

- die *multiMAUS* ist in der Menüebene „Einstellungen“

Weichensymbol

- (Lok-/Weichen-Taste)
- die *multiMAUS* ist im Weichen-Modus

Loksymbol (Lok-/Weichen-Taste)

- Fahr- oder Weichenbetrieb
- mit „MENU“: Lok-Menü

Lichtsymbol (Licht-/OK-Taste)

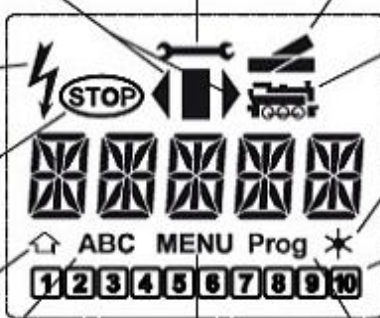
- Loklicht eingeschaltet

Funktionssymbole (1–10)

- zeigen die eingeschalteten Lok-Sonderfunktionen an
- zeigen in der Menüebene untergeordnete Ebenen an

Prog

- leuchtet als Bestätigung bei der Programmierung und in der Menüebene „Programmieren“

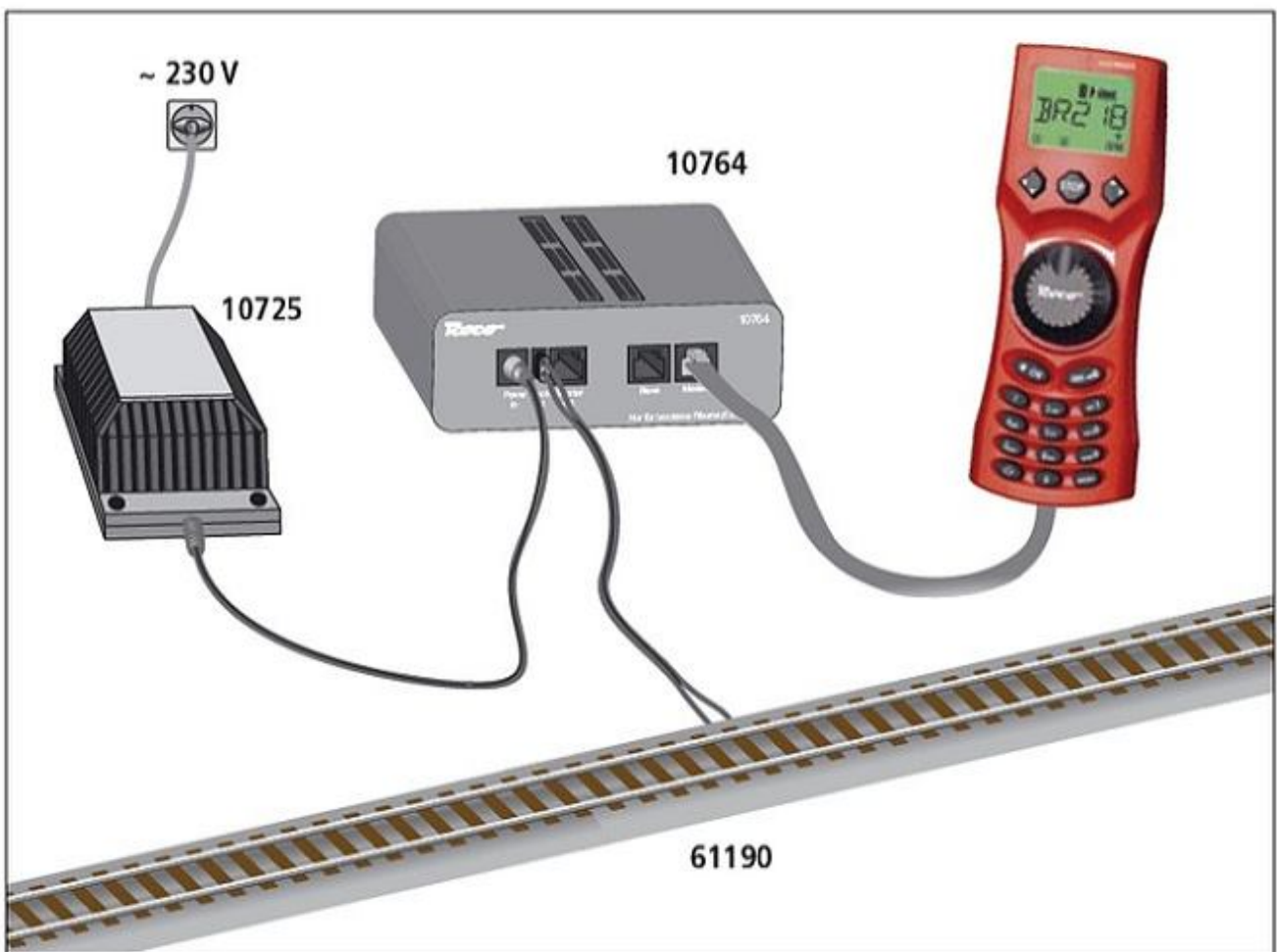


ABC

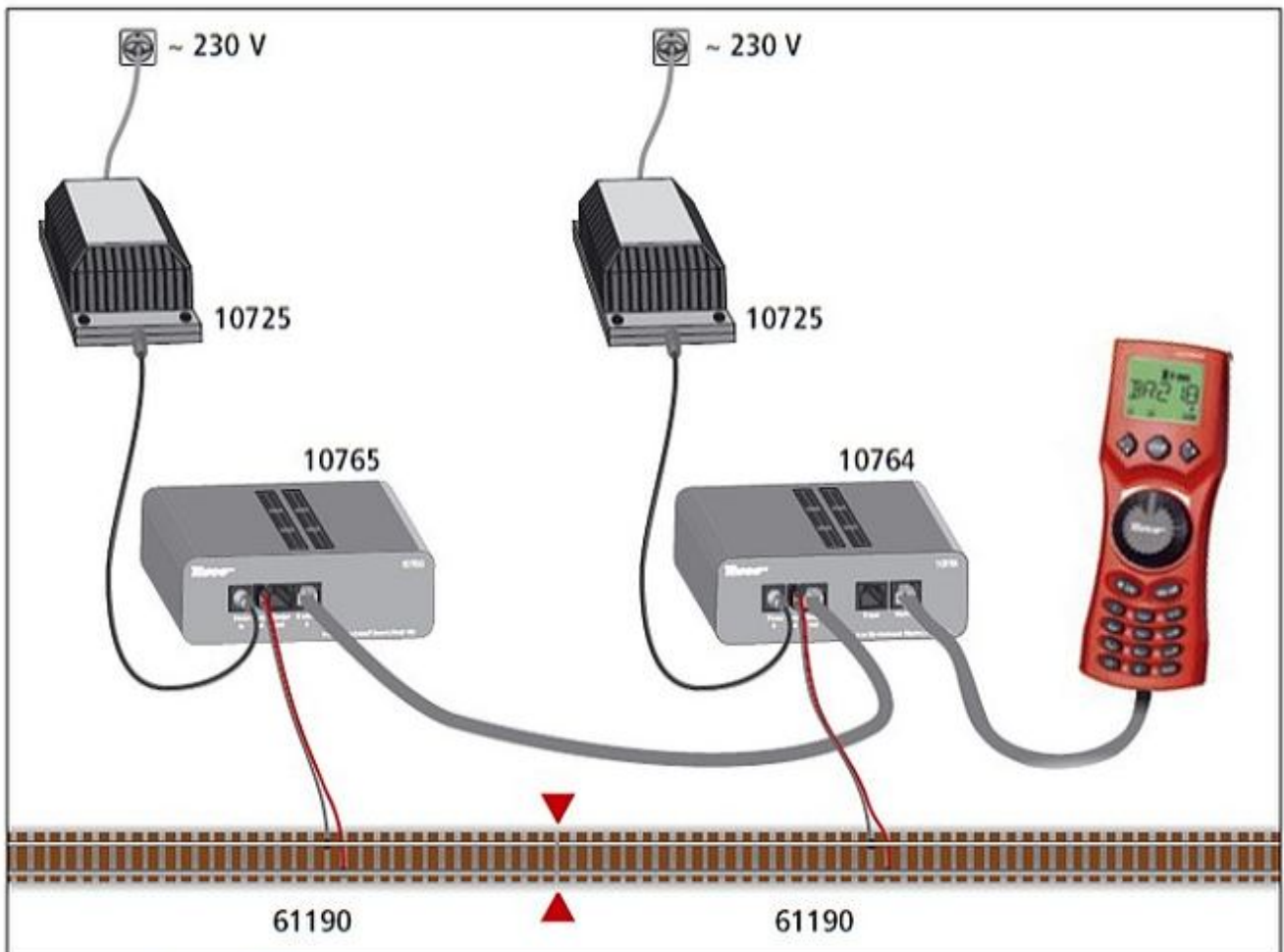
- leuchtet bei der Texteingabe

MENU

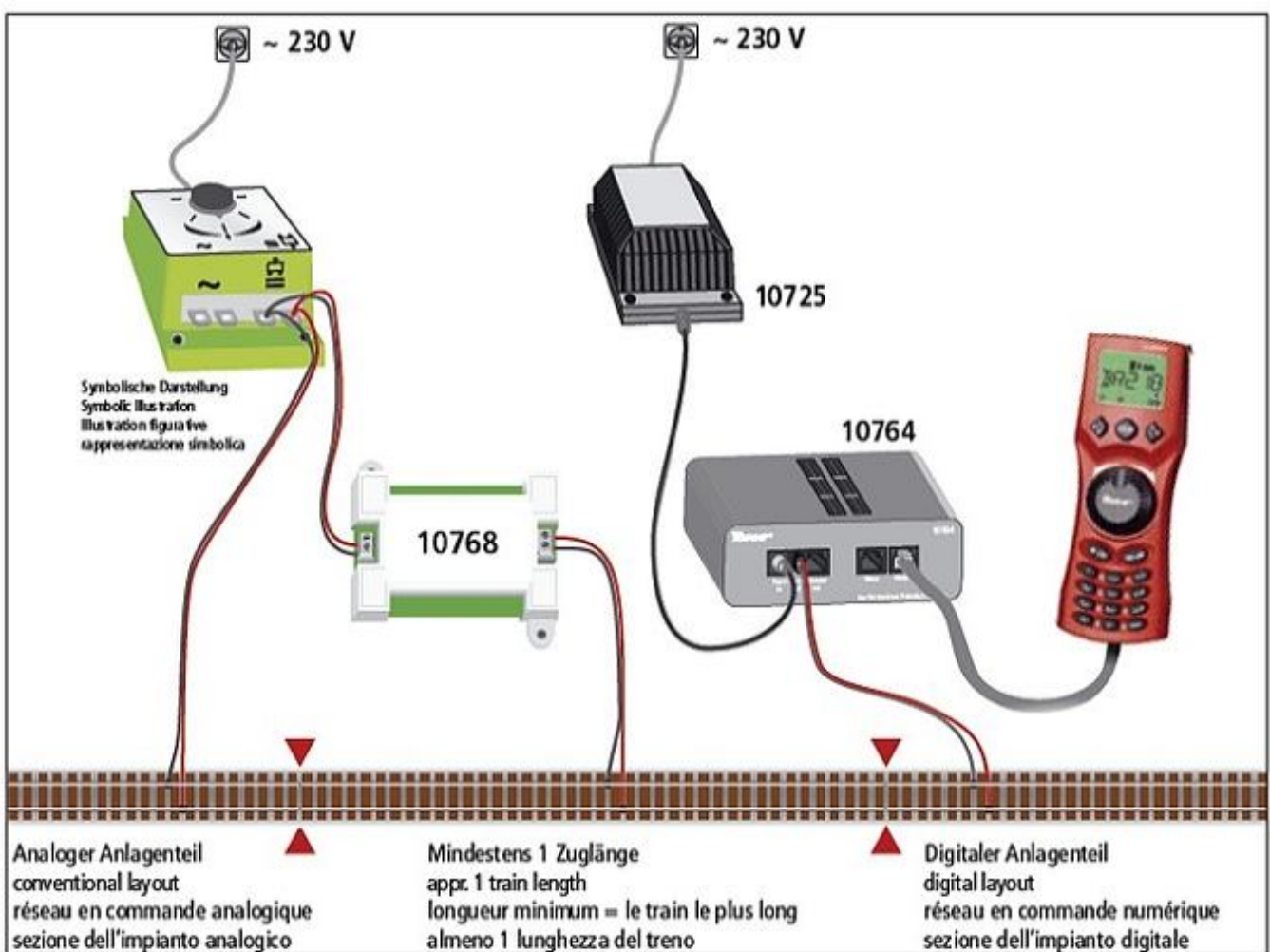
- die *multiMAUS* ist in der Menüebene



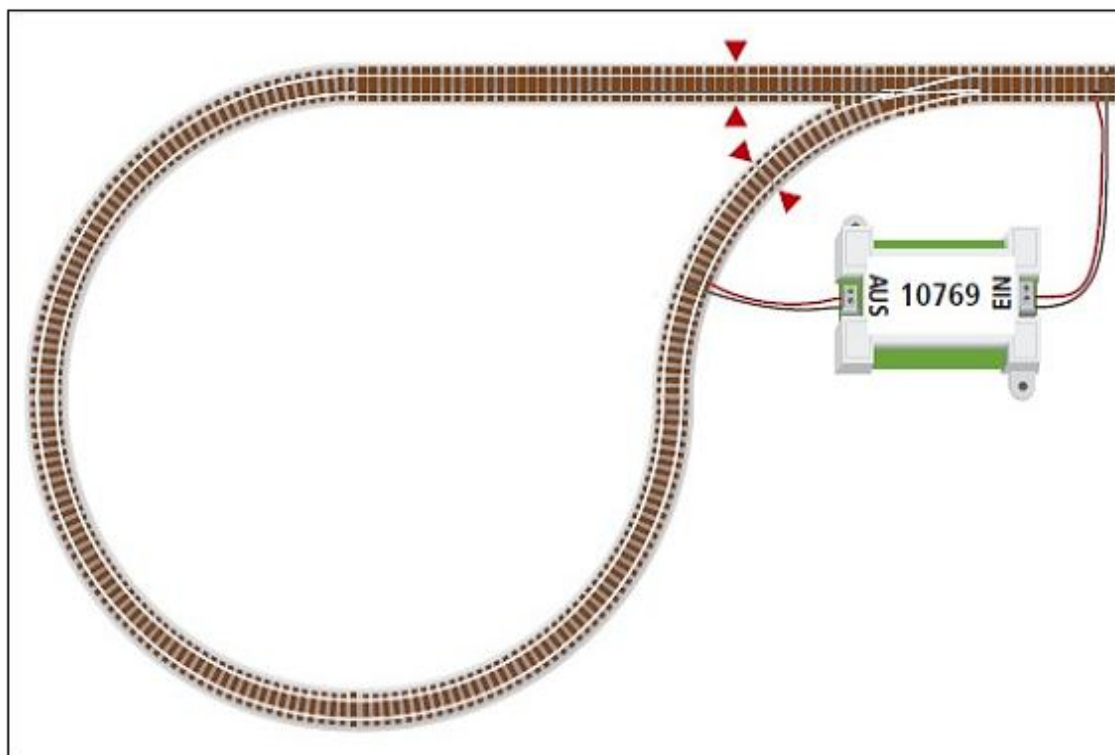
Aufbau des ROCO Digital-Systems (Europa-Version mit 230 V) mit der multiMAUS.



Anschluss eines Boosters 10765 an den Verstärker 10764 und die Gleisanlage.



Übergangsstrecke Digital — Gleichstrom mit dem [Trennmodul 10768](#).



Eine digitale Kehrschleife mit dem [Kehrschleifenmodul 10769](#).

Hinweis / Note / À noter / Attenzione

Symbol für Gleistrennung:

Sign for track insulation:

Symbole indiquant l'installation d'une éclisse isolante:

Simbolo per la diramazione dei binari:

