



manuale d'uso

Mobile Station 60653

Indice

Pagina

Mobile Station	
Mobile Station	3
Allacciamento	3
Menù, funzione dei tasti	4
Scelta della lingua	4
Creazione e configurazione di una locomotiva	
Guida, funzione dei tasti	5
Creazione di una locomotiva con la loco-card	5
Locomotiva mfx	6
Identificazione della locomotiva	6
Locomotiva dal database	7
Creazione manuale di una locomotiva	8
Configurazione di una locomotiva	13
Tastiera	
Commutazione, funzione dei tasti	11
Protocollo per articoli elettromagnetici	11
Tastiera	12
Menu	
nformazione	18
Reset	18
Central Station	
Connessione	19
Ripresa di una locomotiva	20

Il simbolo seguente che troverete nei vari capitoli, significa che il punto menu descritto è pertinente unicamente per i protocolli indicati.

(M) = unicamente per Märklin Motorola/mfx

ecc = unicamente per DCC

Il manuale d'uso fa parte integrante del prodotto, e deve quindi essere conservato e in caso di trasmissione essere consegnato.

Gebr. Märklin & Cie. GmbH Stuttgarter Str. 55-57 73033 Göppingen Deutschland www.maerklin.com 2



181363/0911/Sm5Ef Änderungen vorbehalten © Gebr. Märklin & Cie. GmbH

Mobile Station

La Mobile Station serve a comandare un treno in miniatura e può essere utilizzata per lo scartamento H0/N/1.

Caratteristiche della Mobile Station:

- Protocollo digitale: Märklin Motorola, mfx, DCC secondo la Norma NMRA/NEM
- Guida di una locomotiva (M) indirizzi 1 255, 🚾 1 9999)
- Guida di una locomotiva mfx (registrazione automatica)
- Programmazione di una locomotiva
- Lista delle locomotive per 10 locomotive attive (selezione diretta) + 1 locomotiva dalla loco-card
- Database della locomotiva con 1 000 locomotive
- Tastiera (indirizzi 1 à 320)

Il funzionamento necessita inoltre i seguenti elementi:

- Scatola di connessione al binario 60113 per H0/N oppure scatola di connessione al binario 60112 per scartamento 1
- Elemento di inserzione nella rete

oppure

- Connessione alla Central Station 60213,60214
- Connessione al Terminale 60125 via cavo adattatore 610479

Connessione con la scatola di connessione al binario

Preparazioni



Menù



Impostazioni Mobile Station Lingua



Creazione



Creazione di una locomotiva



Questo pulsante permette di selezionare lo spazio di memoria nella lista delle locomotive

Osservazione: Se la memoria della locomotiva è piena è necessario rimuovere uno spazio di memoria prima di registrare una nuova locomotiva (vedi pagina 17)

Creazione di una locomotiva con la loco-card

Inserire la loco-card, la locomotiva è subito pronta a circolare.

Nel caso non è stata selezionata la memoria nella lista delle locomotive, la locomotiva sarà registrata nel primo spazio libero.

🜘 Registrazione di una locomotiva mfx

Piazzare la locomotiva con decoder mfx sui binari.

La locomotiva si registra in base alle seguenti illustrazioni.



"Lampeggia" durante la registrazione.

Locomotiva **mfx** è stata identificata, i dati vengono trasferiti.

Spazio di memoria libero nella lista delle locomotive.



La locomotiva mfx è pronta per la messa in esercizio.

Se desiderato o necessario, le funzioni della locomotiva e le icone delle funzioni nel menu "Configurare la locomotiva" possono essere lavorate, così come è descritto a pag. 13.

La locomotiva è stata salvata nello spazio di memoria nella lista delle locomotive.

Identificazione di una locomotiva

Solo la locomotiva che deve essere riconosciuta può trovarsi sull'impianto dei binari.





La locomotiva è stata identificata, inserita nella lista delle locomotive ed è pronta per la messa in esercizio.

oppure



oppure



Locomotiva è stata identificata. L'indirizzo già esiste e non è stato inserito automaticamente nella lista delle locomotive. Lei può salvare o annullare la fase di lavorazione.

Locomotiva non è stata identificata. Si prega di confermare e riprovare. Eventualmente controllare o riprogrammare la locomotiva o se l'indirizzo è noto, inserire manualmente.

(M) Creazione di una locomotiva dal database



Per selezionare:



Selezionare una delle locomotive dal database.



Questo funziona solo se l'indirizzo di fabbrica della locomotiva non è stato modificato.

La locomotiva è stata salvata nella lista delle locomotive ed è pronta per la messa in esercizio.



Creazione manuale di una locomotiva







Guidare

Le locomotive create possono essere comandate dal regolatore, le funzioni disponibili possono essere attivate tramite i pulsanti corrispondenti.



Tastiera/Keyboard



Protocollo per gli articoli elettromagnetici

Qui si possono definire le impostazioni. Quale protocollo dei dati può essere utilizzato per commutare gli articoli elettromagnetici. Indipendentemente dal protocollo della loco. Il DCC è predefinito come standard.



Tastiera/Keyboard

l 320 indirizzi disponibili per gli articoli elettromagnetici vengono visualizzati con il simbolo standard.

Se la Mobile Station è collegata alla Centrale Station, gli articoli elettromagnetici vengono visualizzati con i simboli utilizzati (tranne la piattaforma girevole e segnali luminosi. I segnali luminosi vengono rappresentati come segnali ad ala, la piattaforma girevole con i simboli standard per gli articoli elettromagnetici).



L'ultima locomotiva che è stata utilizzata rimane e può essere guidata tramite il regolatore. Per attivare le funzioni di questa locomotiva, passare alla modalità della loco premendo questo pulsante.

Suggerimento

SHIFT

Questo pulsante permette di ricercare più velocemente.



Configurazione di una locomotiva

Questo menù serve a personalizzare la configurazione della loco, respettivamente del decoder. Si può modificare l'indirizzo o il nome della loco come anche tutti i parametri CV. In che misura la locomotiva può essere modificata in questo menù si prega di fare riferimento alle istruzione del manuale d'uso della loco o del decoder. Soltanto la locomotiva che deve essere trattata si può mettere sui binari.

In questo menù, la locomotiva selezionata è guidabile tramite il regolatore. Ora si può verificare immediatamente la modifica della



Modifica di una locomotiva





Funzioni

Si prega di verificare nel manuale d'uso della locomotiva, se queste impostazioni si possono eseguire._____



Velocità massima / velocità minima

Si prega di verificare nel manuale d'uso della locomotiva, se queste impostazioni si possono eseguire.





Anfahrbeschleunigung / Bremsverzögerung

Bitte prüfen Sie in Ihrer Lokanleitung, ob diese Einstellungen ausgeführt werden können.





Volume

Controllare nel manuale d'uso della locomotiva, se è possibile eseguire queste impostazioni.



La seguente selezione è unicamente possibile per le locomotive dotate di un decoder DCC.

Controllare nel manuale d'uso della locomotiva, se è possibile eseguire queste impostazioni.





Come prima cosa bisogna impostare e confermare la selezione in modo che il valore CV può essere modificato (secondo il manuale d'uso del decoder/della locomodiva). In primo luogo viene letto il valore CV, poi nel secondo passaggio, è possibile modificare e confermare il valore. In questo modo è possibile modificare qualsiasi valore consentito.



Cancellazione di una locomotiva

bcc) Programmare la loco



Reset della loco





Qui potete avere informazioni sul numero di serie, sulla versione software, sulla versione hardware, sullo stato dei dati della locomotiva e il CAN-bus.

Reset



Attenzione durante il reset vengono cancellati tutti i dati e tutti i parametri.

Selezione

Central Station 60213/60214/60215

Connessione alla Central Station







Configurazione di una loco



In questa disposizione d'apparecchio le configurazioni e modifiche della loco possono essere effettuate solo con la Central Station e con il binario di programmazione correspondente.