

Märklin 60657 Mobile Station 2

Digitalsteuerung

Category: Digitalzentrale

geschrieben von Oliver Wiedwald | 11. Juni 2022

An und für sich ist die Märklin 60657 Mobile Station eine kleine, aber sehr leicht zu bedienende Multiprotokoll-Zentrale. Man bekommt für ein „schmales“ Geld eine Steuerung, welche MM/MFX und DCC beherrscht. Als DCC-Bahner freut man sich über die Möglichkeit für POM.

ABER:

Was ich nach wie vor albern finde ist die Tatsache, das Mobile Station und Gleisbox separat gekauft werden müssen (außer natürlich in einer Startpackung).

Klar gibt es mittlerweile Sets bei Ebay aus Startpackungen, aber an und für sich ist das Konzept eine Gelddruckmaschine. Den die Mobile Station 2 an sich ist ohne dies Box überhaupt nicht funktionsfähig. Sie wäre nur als Handregler an der Central Station 2 oder 3 nutzbar, jedoch nicht als autarke Steuerung.

Daher unbedingt bei Ebay & Co Ausschau nach Sets aus Startpackungen achten, die sind deutlich günstiger, technisch identisch und man hat die gleichen Ansprüche auf Garantie und Gewährleistung.

Technisch stört mich die Tatsache das der Gleisausgang über zwei dünne poplige Litzen aus der Gleisbox geführt wird. Bei dem Preis wäre auch eine kleine Phoenix-Klemme drin gewesen.

Dann hätte der mündige Modellbahner die Möglichkeit eine saubere Verkabelung mit hochwertigeren Litzen durchzuführen.

Produktbeschreibung:

Digitale Handregler-Steuereinheit. 40 Lokomotiven im Direktzugriff steuerbar*. Lokwahlauswahl aus integrierter Märklin-Digital-Lokdatenbank oder über Digital-Adressen. Bis zu 32 Lokfunktionen* und 320 Magnetartikel schaltbar.

Automatische Anzeige der Funktionszustände im integrierten hintergrundbeleuchtetem s/w Vollgrafikdisplay durch selbsterklärende Piktogramme bei mfx-Loks bzw. bei Lokauswahl aus integrierter Digital-Lokdatenbank. Integrierter Lokkartenleser. Rot beleuchtete Stop-Taste.

1,9 A-Leistungsteil in der optional erhältlichen Gleisbox (60114 bzw. 60112/60116 bzw. 60113). Direkter Anschluss von 2 Mobile Stations (60657) an eine Gleisbox (60112/60114 oder 60113/60116), die dann im Master-Slave-Modus zusammen agieren.

Durch den Einsatz von MS II Hubs (60122) kann die Anzahl der eingesetzten Fahrgeräte auf bis zu 10 erhöht werden. Bei Betrieb der Mobile Station an der Central Station (60216, 60226 sowie 60213-60215) kann auf die Central Station-Einstellungen (vollständige Lokliste der Central Station, alle Magnetartikel des Central Station-keyboards mit deren Bezeichnungen) zurückgegriffen werden.

Fahren und Steuern von Fahrzeugen in den Formaten motorola, mfx und DCC, Schalten von Magnetartikeln in den Formaten motorola und DCC. Abmessung 160 x 100 x 39 mm.

*Nach update 1.4.1 der 60216/60226 und update 3.55 der 60657/66955.

Textquelle:

Märklin Produktwebseite







märklin
digital

Keyboard 1: 1/2

Rot

Rot

Grün

Grün

← 03 156 DR ... →

mobile station

STOP

STOP

märklin
digital

Mobile Station

MS2 Information

Verbrauchswerte



← 03 156 DR ... →

mobile station

STOP

STOP

märklin
digital

Verbrauchswerte

Hauptgleis



Spannung

← 03 156 DR... →

mobile station

STOP

STOP

märklin
digital

Spannung

18,7 Volt



← 03 156 DR... →

mobile station

STOP

STOP

märklin
digital

Lok-Protokolle

mfx,DCC,MM2

mfx,DCC

← 03 156 DR... →

mobile station

STOP

STOP

märklin
digital

Magnetartikelprotokoll

MM

DCC

← 03 156 DR... →

mobile station

STOP

STOP

