

FLEISCHMANN 739394



Neuheit 2019

Betriebsanleitung innenseitig  
Operating Instructions inside  
Instructions de service au côté intérieur

4005575194709

Verpackung aufbewahren! · Retain carton! · Gardez l'emballage s.v.p.! · Verpakking bewaren! · Ritenere l'imballaggio! · Conserve el embalaje! · Gem indpakningen!

80739394920  
ND 12/2018

Irrtum und Änderungen vorbehalten!

FLEISCHMANN

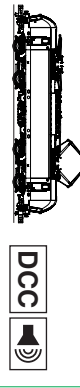
N

Alter/Age  
14+

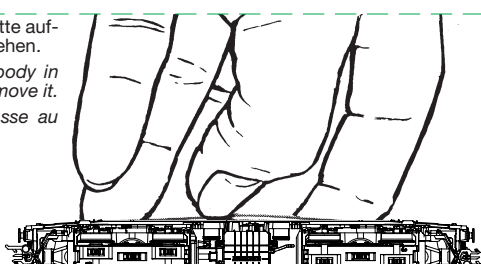
20 V ~

FLEISCHMANN MODELENSEIBAHN GMBH  
D-91560 HEILSBRONN, GERMANY  
www.fleischmann.de

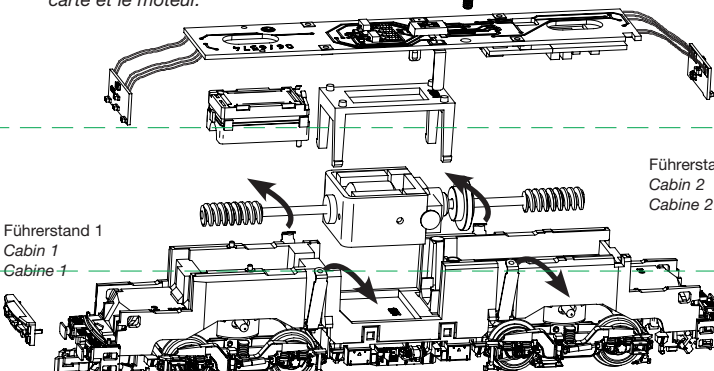
FLEISCHMANN 739394

Gleis und Räder stets sauber halten  
Keep tracks and wheels clean at all times  
Les voies et roues doivent être tenues toutes  
jours propres

1. Gehäuse in der Mitte auf-spreizen und abziehen.  
Spread the loco body in the middle and remove it.  
Déployer la carcasse au centre et retirer la.



2. Halteklemmern aufbiegen. Platine und Motor ausbauen.  
Open the retaining clips. Remove the board and motor.  
Ouvrez les clips de rétention. Retirez la carte et le moteur.

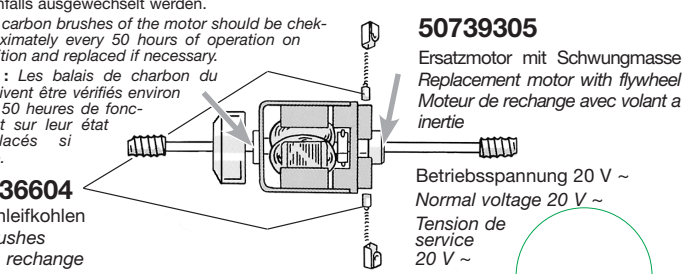


**Achtung:** Die Schleifkohlen des Motors sollten ca. alle 50 Betriebsstunden auf ihren Zustand überprüft und gegebenenfalls ausgetauscht werden.

**Note:** The carbon brushes of the motor should be checked approximately every 50 hours of operation on their condition and replaced if necessary.

**Attention :** Les balais de charbon du moteur doivent être vérifiés environ toutes les 50 heures de fonctionnement sur leur état et remplacés si nécessaire.

**6518736604**  
Ersatzschleifkohlen  
Spare brushes  
Balais de rechange

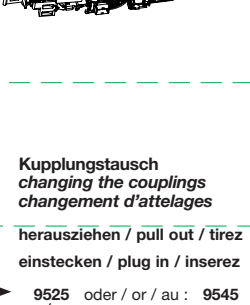
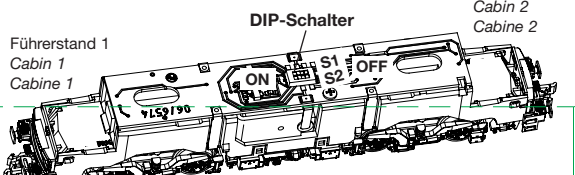
**50739305**Ersatzmotor mit Schwungmasse  
Replacement motor with flywheel  
Moteur de rechange avec volant à inertieBetriebsspannung 20 V ~  
Normal voltage 20 V ~  
Tension de service  
20 V ~

00547002

Ersatzhaftreifen

Spare friction tyres

Bandages de recharge



**Hinweis:** Die Stirnbeleuchtung der Lok kann mit Hilfe der DIP-Schalter S1 (für FS2) oder S2 (für FS1) auf der Platine für jede Lokseite abgeschaltet werden.

**Note:** If desired, the front lights of the locomotive can be switched off on each side by use of the DIP-switch S1 (for FS2) or S2 (for FS1) on the PCB.

**Annotation :** Les feux avant de la locomotive pouvez supprimer individuellement à l'aide de l'interrupteur S1 (pour FS2) ou S2 (pour FS1).

**Beleuchtung:** Das Fahrzeug ist mit wartungsfreier LED Stirnbeleuchtung ausgestattet!

**Illumination:** The loco is equipped with maintenance-free LED front lighting!

**Illumination:** La locomotive est équipée d'un éclairage avant LED qui est sans entretien!

**Hinweis:** Dieses Modell ist nicht für funktionsfähigen Oberleitungsbetrieb ausgelegt.

**Note:** This model has been designed without overhead catenary function.

**Annotation :** Ce modèle n'est pas conçu pour l'opération catinaire fonctionnellement.