

Prüfung / Einfahrhinweise
Checking / First use

Nehmen Sie das Modell vorsichtig mit der Folie aus der Verpackung. Vor dem eigentlichen Fahrbetrieb sollten Sie Ihr Modell ca. ½ Std. mit ca. ¼ der Höchstgeschwindigkeit einfahren. **Der min. Radius für das Model ist R2 !**

Zerlegen des Modells / Einbau eines Digitaldecoders. Bitte schauen Sie sich die Explosionszeichnung an !
Assembly of Model / DCC Decoder assembly. Please refer to exploded drawing !

Spreizen Sie das Gehäuse in der Mitte am unteren Rand. Sie können nun das Gehäuse nach oben abziehen. Die Platine ist mit den beiden Lichtleiterabdeckungen verbunden. Entfernen Sie zuerst die beiden Stecker die die Platine mit den Kabeln der Stromabnahme verbinden. Lösen Sie die Abdeckungen indem Sie diese erst auf der einen und danach auf der anderen Seite nach oben abziehen. Entnehmen Sie dann die Platine zusammen mit den Abdeckungen. Bitte nicht an den LEDs halten ! Beim Einbau ist auf korrekten Sitz der Kontakte an Platine und Motor zu achten. Die Drehgestelle sind von unten in das Fahrgestell eingerastet und lassen sich nach unten aus der Rahmen-Befestigung ziehen, bitte achten Sie dabei auf die Federn der Stromabnahme. Beim Einbau bitte auf die korrekte Ausrichtung und sicheres Einrasten sowie Freigängigkeit prüfen.

Unter der Platine befindet sich eine 6 polige Schnittstelle nach NEM. Bitte beachten Sie auch die Bedienungsanleitung Ihres Digitaldecoders.

Wartung

Der Motor ist wartungsfrei, die Kohlen können nicht getauscht werden. Ersatzteile finden Sie im beiliegenden Ersatzteilblatt. Die Getriebe sind ab Werk geschmiert. Je nach Laufleistung sollten Sie die Schmierung überprüfen und gegebenenfalls erneuern. Das Gehäuse muss zur Wartung nicht abgenommen werden. Gehen Sie bitte mit Schmiermittel sehr sparsam um. Verwenden Sie nur für Modellbahnen geeignetes Öl, welches im Modellbahnfachhandel erhältlich ist. Vor einer Reinigung, Model vom Transformator trennen !

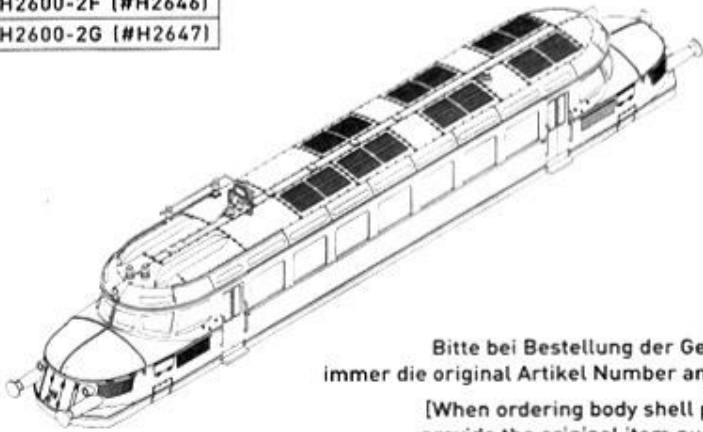
ACHTUNG ! Modell nie unbeaufsichtigt betreiben !

Sammlermodell für Personen ab 14 Jahren. von Kindern fernhalten wegen verschluckbarer Kleinteile. Bei unsachgemäßem Gebrauch besteht Verletzungsgefahr durch funktionsbedingte Kanten und Spitzen ! Der Betrieb mit nicht für Modellbahnen zugelassenen, umgebauten oder schadhaften Transformatoren ist verboten. Es besteht die Gefahr eines elektrischen Schlages. Das Modell darf an nicht mehr als einer Energiequelle angeschlossen werden. Nur für trockene Räume geeignet. Jede Haftung für Schäden und Folgeschäden durch nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch, Nichtbeachtung dieser Gebrauchsanleitung, Betrieb mit sonstigen elektrischen Geräten, eigenmächtigen Eingriff, Umbau, Gewalteinwirkung, Überhitzung, Feuchtigkeitseinwirkung u.ä. ist ausgeschlossen; außerdem erlischt der Gewährleistungsanspruch. Diese Betriebsanleitung und die Verpackung für späteren Gebrauch aufbewahren ! Irrtum sowie Änderung aufgrund des technischen Fortschrittes, der Produktpflege oder anderer Herstellungsmethoden bleiben vorbehalten. Ihr Hobbytrain Produkt wurde entwickelt und hergestellt mit qualitativ hochwertigen Materialien und Komponenten, die recycelt und wiederverwendet werden können. Elektrische und elektronische Geräte müssen am Ende ihrer Nutzungsdauer von Hausmüll getrennt entsorgt werden. Bitte entsorgen Sie dieses Gerät bei Ihrer örtlichen kommunalen Sammelstelle oder im Recycling Center.

Verpackung für späteren Gebrauch aufbewahren ! Irrtum sowie Änderung aufgrund des technischen Fortschrittes, der Produktpflege oder anderer Herstellungsmethoden bleiben vorbehalten. Ihr Hobbytrain Produkt wurde entwickelt und hergestellt mit qualitativ hochwertigen Materialien und Komponenten, die recycelt und wiederverwendet werden können. Elektrische und elektronische Geräte müssen am Ende ihrer Nutzungsdauer von Hausmüll getrennt entsorgt werden. Bitte entsorgen Sie dieses Gerät bei Ihrer örtlichen kommunalen Sammelstelle oder im Recycling Center.

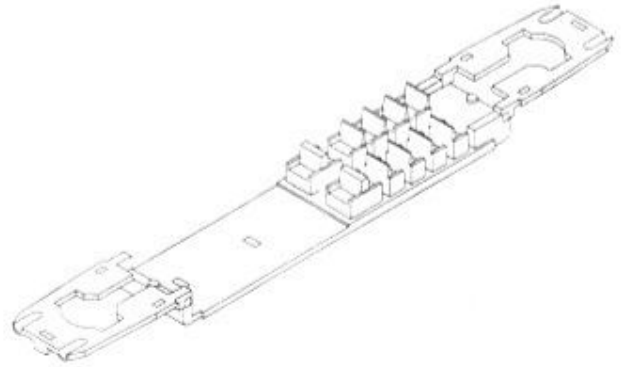
Ersatzteile Triebwagen RBe 2/4 [Spare Part List]

H2600-2F (#H2646)
H2600-2G (#H2647)



Bitte bei Bestellung der Gehäuse immer die original Artikel Number angeben.
[When ordering body shell please provide the original item number]

H2600-5



Gehäuse komplett [Body Shell Complete]

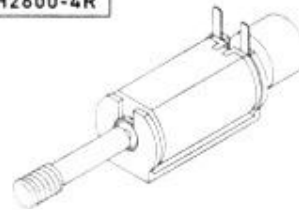
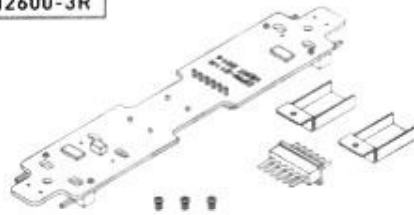
Rahmen [Frame]

H2600-1

H2600-3R

H2600-4R

H2600-6



Stromabnehmer
[Pantograph]

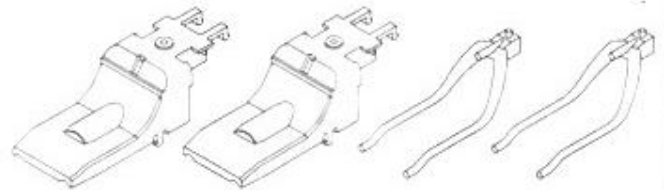
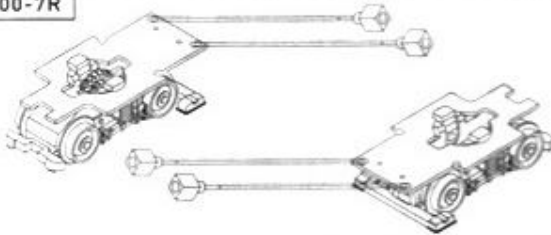
Platine mit LEDs u. Schnittstelle
[PCB w. LEDs and DCC plug]

Motor M.Schnecke
[Motor W.Worm]

Puffer [Buffer]

H2600-7R

H2600-8R

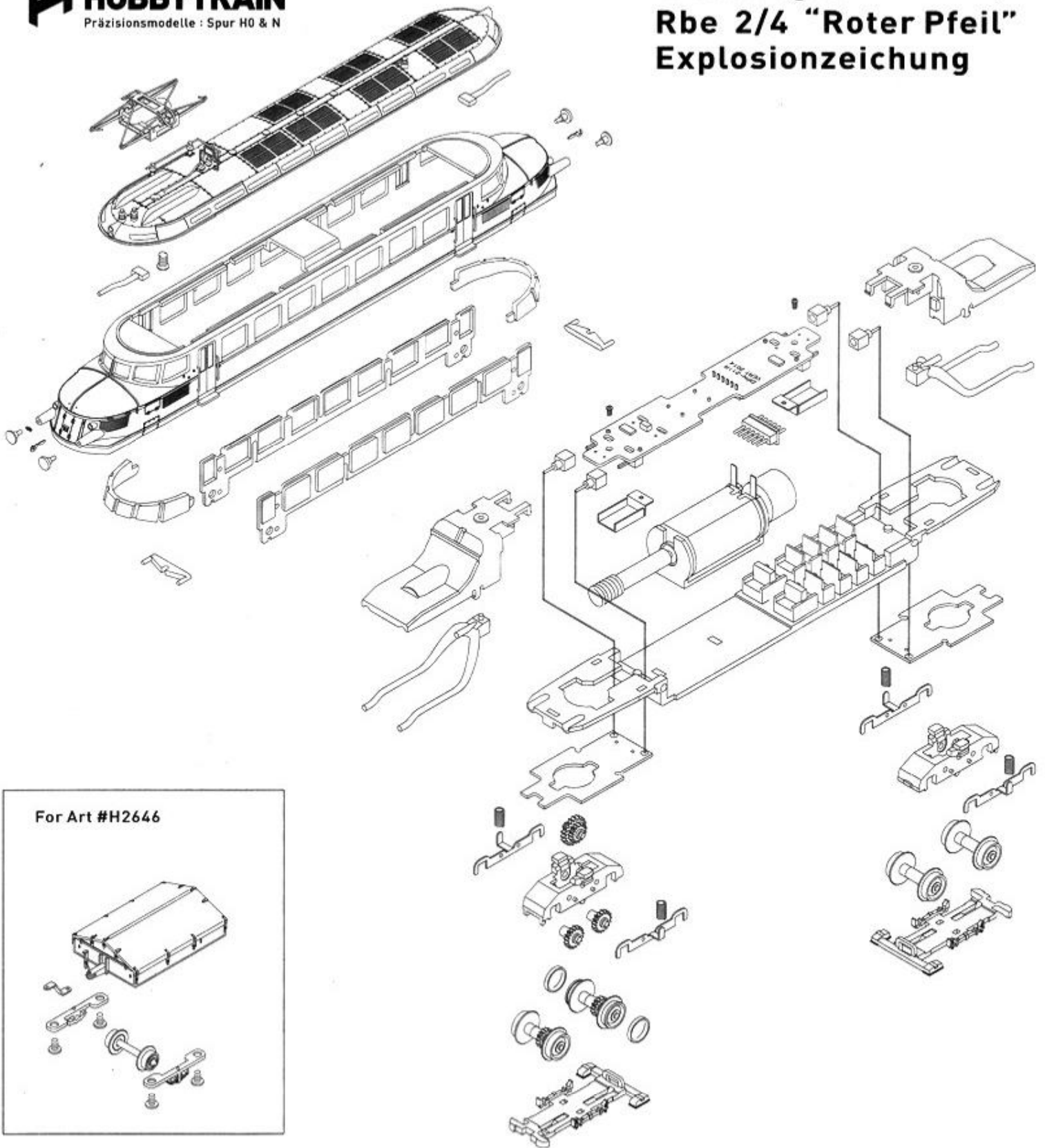


Drehgestell Komplett
[Bogie Complete]

Lichtleiter mit Abdeckung
[Prism and Cover]

Art Nr. [ITEM Nr.]	Beschreibung / Description	Preis [Price]	VE [Q'ty]
H2600-1	Stromabnehmer [Pantograph]	€12.00	1
H2600-2F	Gehäuse Komplett / H2646 [Body Shell Complete / H2646]	€60.00	1
H2600-2G	Gehäuse Komplett / H2647 [Body Shell Complete / H2647]	€60.00	1
H2600-3R	Platine mit LEDs u. Schnittstelle [PCB w. LEDs and DCC plug]	€18.00	1
H2600-4R	Motor M.Schnecke [Motor W.Worm]	€30.00	1
H2600-5	Rahmen [Frame]	€25.00	1
H2600-6	Puffer [Buffer]	€5.00	6
H2600-7	Drehgestell Komplett [Bogie Complete]	€30.00	2
H2600-8R	Lichtleiter mit Abdeckung [Prism and Cover]	€10.00	1
H28602	N025 Digitaldecoder [DCC Decoder]	€30.00	1

Triebwagen Rbe 2/4 "Roter Pfeil" Explosionzeichnung



For Art #H2646

