

Jubiläum slot N-Convention 2015

Sehr geehrter Kunde,

herzlichen Glückwunsch zu Ihrem neuen HOBBYTRAIN Modell.
Nachfolgende Hinweise sollen Ihnen die Pflege und den Betrieb Ihres Modells erleichtern.
Jedes Modell wurde vor Auslieferung auf Funktion und Vollständigkeit überprüft.

1. Prüfung / Einfahrhinweise

Vor dem eigentlichen Fahrbetrieb sollten Sie Ihr Modell ca. ½ Std. mit ca. ¼ der Höchstgeschwindigkeit einfahren. Die Getriebe sind ab Werk geschmiert. Je nach Laufleistung sollten Sie die Schmierung überprüfen und ggfs. 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, Spielzeug vom Transformator trennen!

2. Zerlegen des Modells

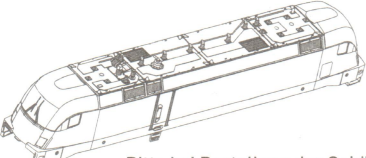
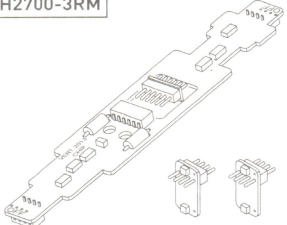
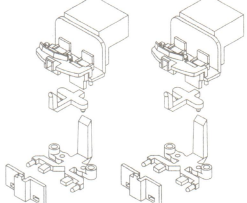
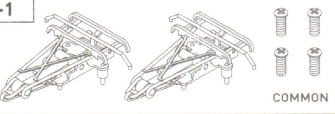
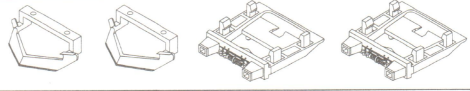
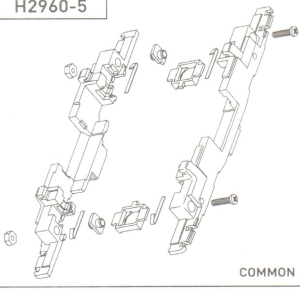
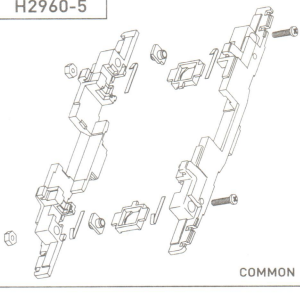
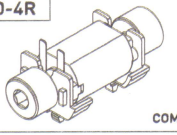
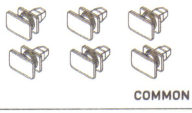
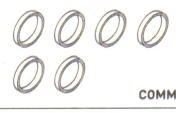
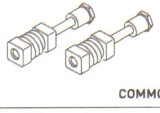
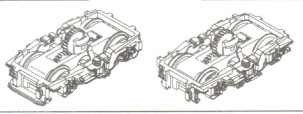
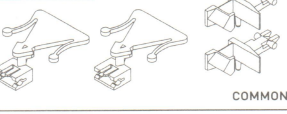
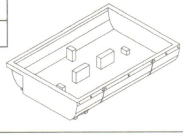
Entfernen des Lokgehäuses: Spreizen Sie die Lok an den markierten Punkten des Gehäuses. Zur Sicherheit entfernen Sie bitte vorher die Puffer (gesteckt). (Abb.1). Achtung die Montage des Gehäuses ist nur in einer Position möglich. Achten Sie bitte auf die Ausrichtung der Nuten am Gehäuse und der Haltepunkte am Chassis. Die Platine entfernen Sie indem Sie diese mit etwas Druck in Pfeilrichtung aus der Halterung schieben (Abb.1). Achtung ! Nur in eine Richtung möglich. Bitte nicht an den LEDs halten! Beim Einbau ist auf korrekten Sitz der Kontakte an Platine und Motor zu achten. Die Drehgestelle lassen sich nach unten aus der Rahmen-Befestigung ziehen, dabei die DG seitlich festhalten und zur Seite aushebeln. Beim Einbau bitte auf die korrekte Ausrichtung und sicheres Einrasten sowie Freigängigkeit prüfen. **Zerlegen der Drehgestelle:** Der Getriebekasten ist mit Rasten an dem Drehgestellrahmen verbunden. Lösen Sie zunächst die äußeren Rasten mit z.B. einer Pinzette. Lösen Sie danach die inneren Rasten. Das Getriebe kann nun nach oben entfernt werden. Der Rahmen wird durch zwei Schrauben verbunden. Diese Schrauben dürfen nicht zu fest angezogen werden da sonst die Drehgestelle nicht frei beweglich sind.



3. Einbau eines Digitaldecoders

Die Platine besitzt eine Schnittstelle für Digitaldecoder nach NEM. **ACHTUNG !** Bitte beachten Sie die Belegung der Kontakte Ihres Decoders. Die Kontaktbelegung ist auf der Platine aufgedruckt. Bitte beachten Sie vor der Montage auch die Bedienungsanleitung Ihres Decoders. Evtl. müssen Bauteile von der Platine entfernt werden (Decoderabhängig).

Ersatzteile BR 182 Taurus [Spare Part List]

H2700-CAT (#2766)	 <p>Bitte bei Bestellung der Gehäuse immer die original Artikel Number angeben. [When ordering body shell please provide the original item number]</p>	H2700-3RM		H2700-17			
H2700-SKI (#2770)		Gehäuse komplett [Body Shell Complete]		Platine mit LEDs u. Schnittstelle [PCB w. LEDs and DCC plug]		Inneneinrichtung Umbau kit [Cabin Upgrade kit]	
H2700-DBS (#2771)		H2700-1		H2700-12M		H2700-12MG	H2960-5
H2700-INGA (#2772)		 <p>COMMON</p>				 <p>COMMON</p>	
Stromabnehmer [Pantograph]		Schneepflug satz [Snowplow Set]					
H2700-4R	H2700-6R	H2700-6G	H2700-10	H2700-11R	 <p>COMMON</p>		
 <p>COMMON</p>	 <p>COMMON</p>	 <p>COMMON</p>	 <p>COMMON</p>	<p>Motor m. Schwungmassen [Motor w. Flywheels]</p> <p>Puffer [Buffer]</p> <p>Haftreifen [Traction Tires]</p> <p>Antriebsschnecke [Wormgear]</p> <p>Rahmen [Frame]</p>			
H2700-9	H2700-8M	H2700-8MG	H2700-15M	H2700-16G			
H2700-9G		 <p>COMMON</p>					
Tank.	Antriebsdrehgestell [Drive Truck]	Kupplungsatz [Coupler Set]	Schürze [Skirt]	H2700-16S			

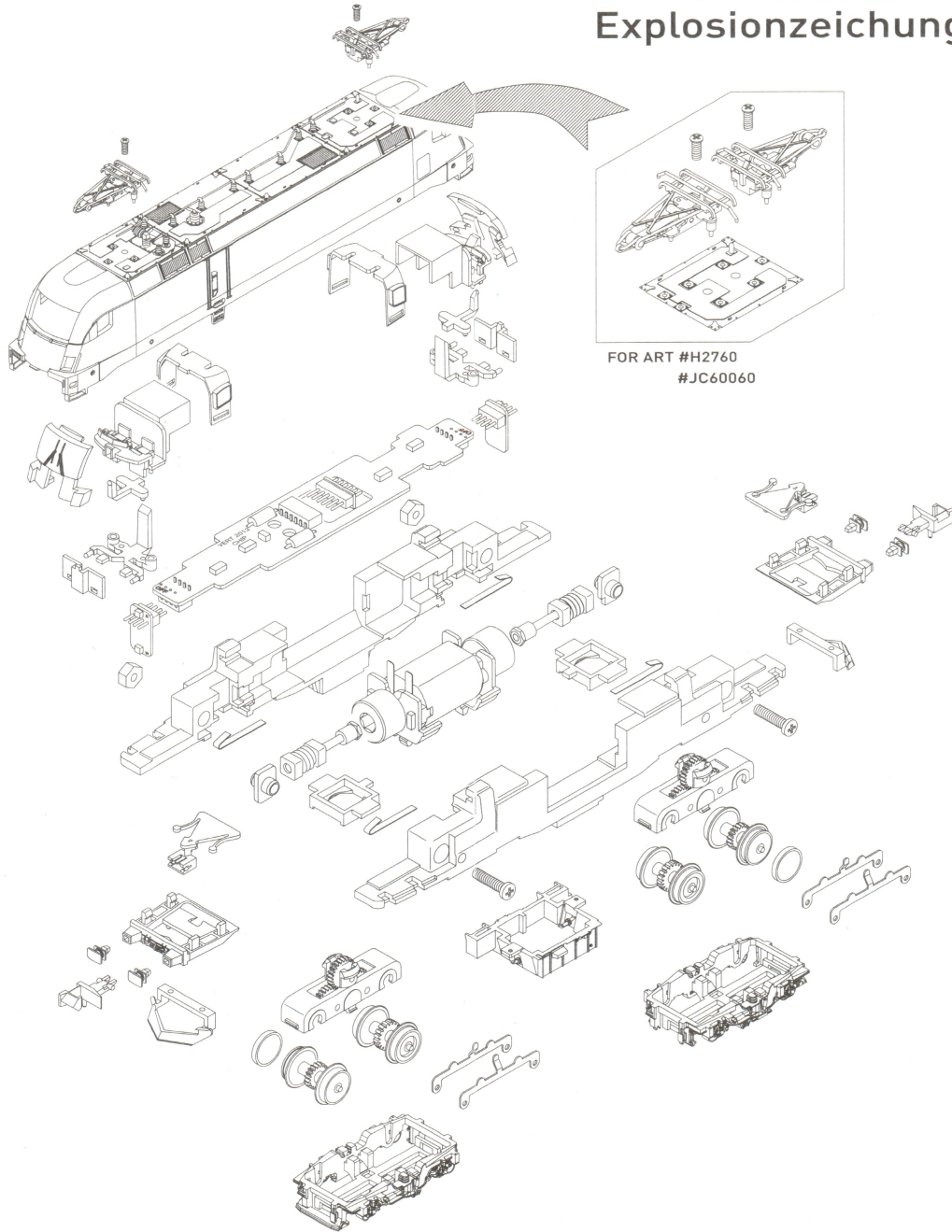
Art Nr. [ITEM Nr.]	Beschreibung / Description	Preis [Price]	VE [Q'ty]
H2700-1	Stromabnehmer [Pantograph]	€20.00	2
H2700-CAT	Gehäuse komplett / H2766 [Body Shell Complete / H2766]	€49.00	1
H2700-SKI	Gehäuse komplett / H2770 [Body Shell Complete / H2770]	€49.00	1
H2700-DBS	Gehäuse komplett / H2771 [Body Shell Complete / H2771]	€99.00	1
H2700-INGA	Gehäuse komplett / H2772 [Body Shell Complete / H2772]	€49.00	1
H2700-3RM	Platine mit LEDs u. Schnittstelle [PCB w. LEDs and DCC plug]	€25.00	1
H2700-4R	Motor m. Schwungmassen [Motor w. Flywheels]	€30.00	1
H2960-5	Rahmen [Frame]	€25.00	1
H2700-6R	Puffer , Schwarzgrau [Buffer , Bl Gray]	€ 5.00	6
H2700-6G	Puffer , Umbragrau [Buffer , Umber Gray]	€ 5.00	6
H2700-8M	Antriebsdrehgestell , Schwarzgrau [Drive Truck , Bl Gray]	€25.00	2
H2700-8MG	Antriebsdrehgestell , Umbragrau [Drive Truck , Umber Gray]	€25.00	2
H2700-9	Tank , Schwarzgrau [Tank , Bl Gray]	€ 3.00	1
H2700-9G	Tank , Umbragrau [Tank , Umber Gray]	€ 3.00	1

Art Nr. [ITEM Nr.]	Beschreibung / Description	Preis [Price]	VE [Q'ty]
H2700-10	Haftreifen [Traction Tires]	€ 4.00	6
H2700-11R	Antriebsschnecke [Wormgear]	€ 5.00	2
H2700-12M	Schneepflug satz , Schwarzgrau [Snowplow Set , Bl Gray]	€ 8.00	2
H2700-12MG	Schneepflug satz , Umbragrau [Snowplow Set , Umber Gray]	€ 8.00	2
H2700-15M	Kupplungsatz [Coupler Set]	€ 5.00	2
H2700-16G	Schürze grau [Skirt gray]	€ 4.00	1
H2700-16S	Schürze Silber [Skirt silver]	€ 4.00	1
H2700-17	Inneneinrichtung Umbau kit [Cabin upgrade kit]	€ 8.00	2

MODIFICATION SET

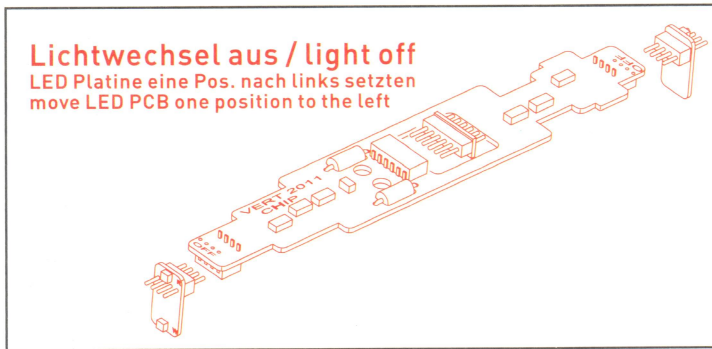
Art Nr. [ITEM Nr.]	Beschreibung / Description	Preis [Price]	VE [Q'ty]
H2700-18	Taurus Umbau Set komplett [Taurus Upgrade Set complete] H2700-3R, H2700-4R, H2700-6R, H2700-11R, H2700-17	€50.00	1

Electro-Lokomotive BR 182 "Taurus" Explosionzeichnung



4. Einstellung / Abschalten der rot-weißen Wechselbeleuchtung

Die Platine des Modells hat werkseitig rot-weißes Wechsellicht. Sie können für den Betrieb der Lok mit Waggonen das Licht einseitig abschalten um so eine vorbildgerechte Beleuchtung z.B. in Verbindung mit einem Steuerwagen zu ermöglichen. Entfernen Sie das Gehäuse wie oben angegeben. Die LEDs sitzen auf separaten steckbaren Platinen am Ende der Hauptplatine. Entfernen Sie den Stecker am Ende an dem Sie die Beleuchtung ausschalten möchten und setzen Sie ihn um eine Position nach links versetzt wieder ein. Die Stellung ist auf der Platine mit OFF gekennzeichnet. Das Aktivieren der Beleuchtung erfolgt durch wiederholtes Umstecken in die Ausgangsposition.



5. Upgrade Ihrer älteren Taurus Modelle

Die Ihnen vorliegende Serie des Modells BR 182 / ES 64 U2 wurde komplett überarbeitet. Folgende Änderungen wurden realisiert:

1. Neuer langsamlaufender Motor
2. Neu detaillierte Puffer
3. Rot/Weiße abschaltbares Wechsellicht.

Um Ihre vorhandenen Modelle auf diese neue Technik umrüsten zu können bieten wir Ihnen im beiliegenden Ersatzteilblatt ein komplettes Umbaupaket mit allen nötigen Teilen an. Art. Nr. H2700-18

Wir wünschen Ihnen nun viel Spaß mit Ihrem neuen **HOBBYTRAIN** Modell.

HINWEISE ! 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.

