

TILLIG Modellbahnen GmbH

Promenade 1, 01855 Sebnitz

Tel.: +49 (0)35971 / 903-45 • Fax: +49 (0)35971 / 903-19

(DE) Hotline Kundendienst • (GB) Hotline customer service • (FR) Services à la clientèle Hotline

(CZ) Hotline Zákaznické služby • (PL) Biuro Obsługi Klienta: www.tillig.com/Service_Hotline.html

(DE) **Technische Änderungen vorbehalten!** Bei Reklamationen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

(GB) **Subject to technical changes!** Please contact your dealer if you have any complaints.

(FR) **Sous réserve de modifications techniques!** Pour toute réclamation, adressez-vous à votre revendeur.

(CZ) **Technické změny vyhrazeny!** Při reklamaci se obratěte na svého obchodníka.

(PL) **Zastrzega się możliwość zmian technicznych!** W przypadku reklamacji prosimy zgłaszać się do specjalistycznego sprzedawcy.

(DE) Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren wegen abnehmbarer und verschluckbarer Kleinteile und Verletzungsgefahr durch funktionsbedingte scharfe Ecken und Kanten. Dieses Produkt darf am Ende seiner Nutzungsdauer nicht über den normalen Haushalt entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Bitte fragen Sie bei Ihrem Händler oder der Gemeindeverwaltung nach der zuständigen Entsorgungsstelle.



(GB) Not suitable for young people under the age of 14 due to the small parts that can be removed and swallowed and risk of injury due to function-related sharp corners and edges. When this product comes to the end of its useful life, you may not dispose of it in the ordinary domestic waste but must take it to your local collection point for recycling electrical and electronic equipment. If you don't know the location of your nearest disposal centre please ask your retailer or the local council office.



(FR) Ne convient pas aux enfants de moins de 14 ans en raison de pièces pouvant être retirées et avalées et du risque de blessure en raison de coins et de bords vifs dus au fonctionnement. À la fin de sa durée de vie, ne pas éliminer ce produit avec les déchets ménagers mais le remettre à un point de collecte pour le recyclage d'appareils électriques et électroniques. Veuillez vous adresser à votre revendeur ou à l'administration communale pour connaître les points d'élimination compétents.



(CZ) Není určené pro děti mladší 14 let. Obsahuje funkční a odnimatelné malé a ostré součásti a hrany. Tento produkt nesmí být na konci svého užívání zlikvidován jako běžný domovní odpad, ale musí být zlikvidován např. ve sběrném dvorci. Prosím, zeptejte se vašeho obchodníka, poř. na svém obecném úřadě o vhodném způsobu likvidace.

(PL) Nieodpowiednie dla dzieci poniżej 14 roku życia z uwagi na niebezpieczne połknięcia i zadławienia się drobnymi częściami oraz możliwość skaleczenia się ostrymi końcówkami i krawędziami części funkcjacyjnych. Produkty oznaczone przekreślonym pojemnikiem po zakończeniu użytkowania nie mogą być usuwane razem z normalnymi odpadami domowymi, lecz muszą być przekazywane do punktu zbiierania i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Dzięki recyklingowi pomagają Państwu skutecznie chronić środowisko naturalne. Prosimy wrócić się do specjalistycznego sklepu lub do odpowiedniego urzędu w Państwa okolicy, aby dowiedzieć się, gdzie jest najbliższy punkt recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych.

(DE) **Bitte beachten Sie:** Für dieses TILLIG-Produkt gilt der gesetzliche Gewährleistungsanspruch von 24 Monaten ab Kaufdatum. Dieser Gewährleistungsanspruch erlischt, wenn kundenseitige Eingriffe, Veränderungen, Umbauten usw. an dem Produkt erfolgen/vorgenommen werden. Bei Fahrzeugen mit eingebauter Schnittstelle, können Gewährleistungsansprüche nur geltend gemacht werden, wenn das betreffende Fahrzeug im Lieferzustand (ohne eingebautem Digitaldecoder, mit eingesetztem Entstöreratz) an den Fachhändler zurück gegeben wird.

(GB) **Please note:** This TILLIG product is subject to the statutory warranty entitlement of 24 months from the date of purchase. This warranty claim expires if the product is interfered with, modified or converted after the point of time of the customer acquiring ownership. Where vehicles have an integrated interface, claims for warranty can only be asserted if the vehicle concerned is returned in an as-delivered state (without built-in digital decoder, with plugged-in interference suppression kit).

(FR) **Attention:** Pour ce produit TILLIG, le droit de garantie légal de 24 mois à partir de la date d'achat s'applique. Ce droit de garantie s'éteint si le client procède/a procédé à des interventions, des modifications, des transformations, etc. sur le produit. Pour les véhicules à interface intégrée, les droits de garantie ne peuvent être acceptés que si le véhicule correspondant est restitué au revendeur dans l'état de livraison (sans décodeur numérique intégré, avec l'antiparasite installé).

(CZ) **Upozornění:** Pro tento výrobek TILLIG platí zákonné záruční nárok 24 měsíců od data koupě. Tento záruční nárok zaniká, pokud byly ze strany zákazníka na výrobku provedeny zásahy, změny, přestavby atd. U vozidel se zabudovaným rozhraním mohou být záruky uplatněny jen tehdy, když bude předmětné vozidlo vráceno do odborné prodejny v původním stavu (bez zabudovaného digitálního dekodéru, se zasunutou odrušovací sadou).

(PL) **Należy mieć na względzie, że:** dla niniejszego produktu TILLIG obowiązuje ustawowe roszczenie gwarancyjne, wynoszące 24 miesiące od daty zakupu. Roszczenie gwarancyjne wygasza w sytuacji, gdy przeprowadzone zostaną w produkcie zmiany lub klient dokona przebudowy produktu na własną rękę. W pojazdach z zabudowanym interfejsem, roszczenia gwarancyjne mogą być podnoszone jedynie, gdy dany pojazd przekazany zostanie przedstawicielowi handlowemu w stanie, jaki obowiązywał w momencie dostawy (bez zabudowanego dekodera cyfrowego, z osadzonym zestawem odkläcającym).

Diesellok • Diesel locomotive Locomotive diesel • Dieselová lokomotiva Spalinowóz V 60



Art.-Nr. / Item no. / Réf. / Art.-č. / Nr art.

96326 – Diesellok 106 623-2, ITL, EpVI

„Bahnbetriebswerk Kamenz“



© TILLIG

DAS MODELL • THE MODEL • LE MODÈLE • MODEL

(DE) Das Modell ist eine maßstäbliche Nachbildung mit authentischer Farbgebung und Dekoration. Alle Radsätze sind angetrieben (Achsenfolge D). Die Stromabnahme erfolgt von allen Radsätzen. Die Beleuchtung des 3-Licht-Spitzensignals wechselt mit der Fahrtrichtung.

(GB) The model is a to-scale reproduction with authentic colouring and decoration. All the wheelsets are driven (wheel arrangement D). The current is drawn from all the wheel sets. The lighting of the three headlights changes with the direction of travel.

(FR) Le modèle est une reproduction à l'échelle avec couleur et décoration authentiques. Tous les essieux sont moteurs (disposition d'essieux C). Le courant est absorbé par tous les essieux montés. L'éclairage du signal avant à trois lampes change selon le sens de la marche.

(CZ) Model je napodobenina v přesném měřítku včetně autentického zbarvení a dekorací. Všechna dvojkolí jsou hnaná (uspořádání náprav D). Odběr proudu zajišťují všechna dvojkolí. Osvětlení tří čelních světel se přepíná podle směru jízdy.

(PL) Model to odpowiednia do skali kopia o autentycznej kolorystyce i dekoracji. Wszystkie zespoły kół są napędzane (układ osi D). Pobór prądu następuje ze wszystkich zespołów kół. Oświetlenie trójlampowego sygnału czołowego zmienia się ze zmianą kierunku jazdy.

DIGITALISIERUNG • DIGITALISATION • NUMÉRISATION • DIGITALIZACE • DIGITALIZACJA

(DE) Das Modell ist für den Einbau eines Digitaldecoders nach NEM 651 (Schnittstelle S, steckbar) vorbereitet. Dazu muss das Oberteil durch Zusammendrücken an den Vorbauten vom Umlauf abgenommen werden (Rastnasen). Jetzt kann die Entstörleiterplatte gegen einen Decoder getauscht werden. Als Decoder empfehlen wir Art.-Nr. 66032 (Uhlenbrock).

! Bitte prüfen Sie vor Inbetriebnahme der Lok die Spannung an Ihrer Digitalzentrale. Für den Betrieb von Fahrzeugen der Spurweiten TT, H0, H0e und H0m wird eine Digitalspannung von max. 14 Volt empfohlen. Höhere Spannungen führen zu einem höheren Verschleiß der Motoren. Decoderdefekte (durch Überlast), die durch diese Ursache entstehen, fallen nicht unter die Gewährleistung.

www.tillig.com • www.facebook.com/tilligbahn

364687 / 06.08.2021

(GB) The model is prepared for the installation of a digital decoder according to NEM 651 (interface S, pluggable). To this end, the upper part must be removed from the frame surrounding by pressing the stems together (latching lugs). Now the interference suppression circuit board can be replaced with a decoder. As decoder we recommend using Item no.: 66032 (Uhlenbrock).

! Please check the voltage at your digital controller before putting the locomotive into operation. A digital voltage of max. 14 Volts is recommended for the operation of rolling stock with the rail gauges TT, H0, H0e and H0m. Higher voltages leads to higher levels of wear of the motors. Decoder defects (due to overloading), which result due to this cause are not covered by the warranty.

(FR) Le modèle est préparé pour l'installation d'un décodeur numérique selon NEM 651 (interface S, enfichable). A cet effet, la partie supérieure doit être enlevée en pressant les avancées hors de leurs encoches (taquets de blocage). Il est possible maintenant de remplacer le circuit imprimé antiparasite par un décodeur. Comme décodeur, nous recommandons l'art. n° 66032 (Uhlenbrock).

! Avant la mise en service de la locomotive, vérifiez la tension à votre centrale numérique. Pour utiliser les véhicules des écartements de voie TT, H0, H0e et H0m, une tension numérique de max. 14 V est recommandée. Des tensions plus importantes provoquent une usure plus rapide des moteurs. Les défaiillances de décodeurs (charge trop élevée) dues à cette cause ne sont pas couvertes par la garantie.

(CZ) Model je připraven pro osazení digitálním dekodérem dle NEM 651 (rozhraní S, zásuvné). K tomu je nutné sundat horní část stisknutím (zajišťovacích výstupků) na přední části pro uvolnění zámku z obvodu rámu. Nyní lze provést výměnu odrušovací desky plošných spojů za dekodér. Doporučujeme použití dekodéru Art.-č.: 66032 (Uhlenbrock).

! Prosíme, proměňte před uvedením modelu lokomotivy do provozu napětí vaši digitální centrály. Pro provoz modelů lokomotiv v měřítkách TT, H0, H0e a H0m doporučujeme napětí max. 14 V. Vyšší napětí vede k vyššímu opotřebení motorů. Poškození dekodéru způsobené tímto přetížením nespadají pod poskytování záruky.

(PL) Model jest przygotowany do montażu dekodera cyfrowego zgodnie z NEM 651 (złącze S, wtykane). W tym celu należy zdjąć część górną z ramy ściskając dobudówkę (noski zatrasków). Teraz można wymienić przeciwickłóceniową płytę drukowaną na dekoder. Jako dekoder polecamy nr art.: 66032 (Uhlenbrock).

! Przed rozpoczęciem użytkowania lokomotywy proszę sprawdzić napięcie na Państwa centrali cyfrowej. W przypadku sterowania pojazdami w skali TT, H0, H0e i H0m zalecamy ustawienie napięcia o wysokości maksymalnie 14 V. Praca pojazdów przy wyższym napięciu prowadzi do szybszego zużywania się silnika. Spowodowane tym usterki dekoderów (poprzez przeciążenie) nie podlegają gwarancji.

(DE) Eventuelle Reklamationsansprüche betreffend der Lokomotive ohne eingebauten Digitaldecoder geltend machen!

(GB) Assert any applicable complaint claims concerning the locomotive if it does arrive without an installed digital decoder!

(FR) Formulation de droits éventuels à réclamation concernant la locomotive sans décodeur numérique intégré

(CZ) Pro případné uplatnění reklamačních nároků musí být lokomotiva bez zabudovaného digitálního dekodéru!

(PL) Ewentualne roszczenia reklamacyjne dotyczące lokomotywy należy wnosić bez zamontowanego dekodera cyfrowego!

SEZNAM NÁHRADNÍCH DÍLŮ • CZĘŚCI ZAMIENNE

(CZ) Popis	(PL) Nazwa	Art.-Nr. / Item no. Réf. / Art.-č. / Nr art.
1a Nárazník, vypouklý	Zderzak, baryłkowaty	306210
1b Nárazník, plochý	Zderzak, płaski	306200
2 Madlo čelník Rám nárazníku	Zderzak, płaski, odznaczony Poręcz przy buforach	382050
3 Deska s plošnými spoji, namontovat	Płyta drukowana, zmontowana	203313
4 Zápusťný šroub 1,8x4,8	Šrauba z lbec 1,8x4,8	393220
5 Podložka 10x13	Podstawa 10x13	380290
6 Motor, kompletní	Silnik, kompletny	203045
7 Náprava Dm 1,0x8,4	Oś Dm 1,0x8,4	341630
8 Ozubené kolo z18/z10	Koło zębate z18/z10	303155
9 Ozubené kolo z25	Koło zębate z25	303154
10 Hlavní rám, lak.	Główna rama, lak.	207311
11 Vzdušník	Powietrznik	306220
12 Ozubené kolo z10	Koło zębate z10	300606
13 Kontakty kol, levý, namontovat	Ślizgacz kołowy, lewo, zmontowana	200275
14 Kontakty kol, pravý, namontovat	Ślizgacz kołowy, prawo, zmontowana	200274
15 Kryt podlahy	Pokrycie podłogi	306160
16 Klikový čep, krátké	Czop korbowy, krótka	340050
17 Spojovací tyč spřáhla, levý	Drażek sprzągający, lewo	205254
18 Spojovací tyč spřáhla, pravý	Drażek sprzągający, prawo	205253
19 Spojovací pružina	Spojovací prужина	381020
20 Hnítzo spřáhla	Uchwyt sprzęgu	305640
21 Spřáhlo	Sprzęg	210800
22 Slepý hřídel, namontovat	Wał ślepy, zmontowana	200295
23 Mezikolo	Koło pośrednie	200257
24 Kola	Zestaw kołowy dowiązany	200254
25 Příslušenství	Części dodatkowe	221225
26 Deska tištěného spoje	Płyta przeciwzakłóceniowa	396130

ERSATZTEILLISTE • SPARE PARTS LIST • LISTE DES PIÈCES DE RECHANGE

(DE) Bezeichnung	(GB) Description	(FR) Description	Art.-Nr. / Item no. Réf. / Art.-č. / Nr art.
1a Puffer,ballig	Buffer, vaulted	Tampon, en forme de balle	306210
1b Puffer, flach	Buffor, flat	Tampon, plat	306200
2 Griffstange, Pufferbohle	Handlebar, Buffer beam	Barre de maintien traverse porte-tampons	382050
3 Leiterplatte, montiert	Circuit board, mounted	Circuit board, montée	203313
4 Senkschraube 1,8x4	Countersunk screw 1,8x4,8	Vis à tête conique 1,8x4,8	393220
5 Unterlage 10x13	Underlay 10x13	Support 10x13	380290
6 Motor, vollst.	Motor, complete	Moteur, complète	203045
7 Achse Dm 1,0x8,4	Axle Dm 1,0x8,4	Essieu Dm 1,0x8,4	341630
8 Zahnrad z 18/10	Gear wheel 18/10 teeth	Roue dentée d18/d10	303155
9 Zahnrad z 25	Gear wheel 25 teeth	Roue dentée d25	303154
10 Hauptrahmen, lackiert	Main frame, painted	Cadre principal, laqué	207311
11 Luftkessel	Air tank	Réservoir à air	306220
12 Zahnrad z 10	Gear wheel 10 teeth	Roue dentée d10	300606
13 Radschleifer, li., mont.	Wheel contact, left, mounted	Capteur de roue, gauche, montée	200275
14 Radschleifer, re., mont.	Wheel contact, right, mounted	Capteur de roue, droite, montée	200274
15 Bodenverkleidung	Base cover	Recouvrement de sol	306160
16 Kurbelzapfen, kurz	Crankshafts, short	Maneton de manivelle, courte	340050
17 Kuppelstange, li.	Coupling rod, left	Barre de traction, gauche	205254
18 Kuppelstange, re.	Coupling rod, right	Barre de traction, droite	205253
19 Kupplungsfeder	Coupling spring	Ressort de couplage	381020
20 Kupplungsaufnahme	Coupler pocket	Logement d'attelage	305640
21 Kupplung	Coupling	Attelage	210800
22 Blindwelle, montiert	Blind shaft, mounted	Arbre aveugle, montée	200295
23 Zwischenrad	Idle wheel	Roue intermédiaire	200257
24 Kuppelradsatz	Coupled wheel set	Essieu couplé	200254
25 Zurüstteile	Accessory parts	Pièces d'équipement	221225
26 Entstörleiterplatte	Interference suppression circuit board	Circuit imprimée antiparasite	396130

ZURÜSTTEILE • ACCESSORY PARTS • PIÈCES D'ÉQUIPEMENT • PŘÍSLUŠENSTVÍ CZEŠTI DODATKOWE

(DE) Zur weiteren Detaillierung liegen einige Teile zur Selbstmontage für Oberteil und Umlauf bei. Diese sind laut nachfolgender Skizze anzubringen.

(GB) Some parts are attached for self-assembly the upper parts and the frame surrounding to provide further detail. They must be attached in accordance with the following diagram.

(FR) Pour plus de détails, quelques pièces sont jointes pour monter soi-même à la partie supérieure et à la circonference. Elles doivent être appliquées selon le schéma suivant.

(CZ) Pro další detaily jsou součástí dodávky díly určené pro vlastní montáž na horní část a obvod rámu. Jejich umístění viz schéma níže.

(PL) Dla dalszego uszczegółowienia dołączono kilka części do samodzielnego montażu na części górnej i ramie. Należy je zamontować zgodnie z poniższym szkicem.

A (DE) Griffstange, Führerhaus
(GB) Handle bar, Driver cab
(FR) Barre de maintien,
Cabine du conducteur
(CZ) Madlo, Kabina strojvedoucího
(PL) Poręcz, Budka maszynisty



F (DE) Griffstange, rechts, Umlauf
(GB) Handle bar, right, Running board
(FR) Barre de maintien, droite, Circonference
(CZ) Madlo, pravý, Rám
(PL) Poręcz, prawo,
Przewody cyrkulacyjne kotła



B (DE) Griffstange, Umlauf - Tritt
(GB) Handle bar, Running board - Tread
(FR) Barre de maintien, Circonference - Marche
(CZ) Madlo, Rám - Stupátko
(PL) Poręcz, Przewody cyrkulacyjne kotła -
Schodek



G (DE) Griffstange, Oberteil
(GB) Handle bar, Top part
(FR) Barre de maintien, Partie supérieure
(CZ) Madlo, Svršek
(PL) Poręcz, Część górną



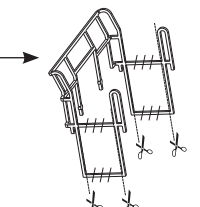
C (DE) Bremsschläuche
(GB) Brake hoses
(FR) Tuyaux de frein
(CZ) Vzduchové hadice
(PL) Przewody hamulcowe



H (DE) Griffstange, Umlauf (96154)
(GB) Handle bar, Running board (96154)
(FR) Barre de maintien, Circonference (96154)
(CZ) Madlo, Rám (96154)
(PL) Poręcz, Przewody cyrkulacyjne
kotła (96154)



D (DE) Rangierfunkantenne
(GB) Shunting radio antenna
(FR) Antenne radio de manœuvre
(CZ) Anténa posunovací antény
(PL) Antena manewrowa

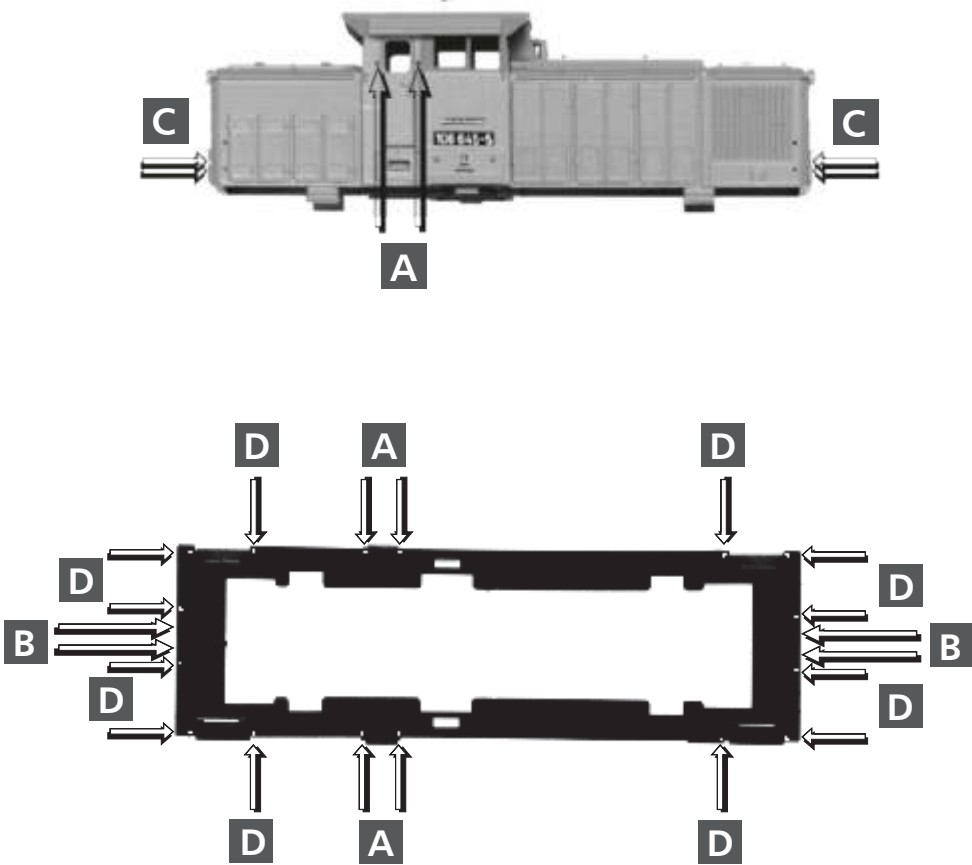



E (DE) Griffstange, links, Umlauf
(GB) Handle bar, left, Running board
(FR) Barre de maintien, gauche,
Circonference
(CZ) Madlo, levý, Rám
(PL) Poręcz, lewo,
Przewody cyrkulacyjne kotła



Anordnung Zurüstteile Seite 4
Arrangement accessories page 4
Disposition des accessoires page 4
Uspořádání dílů příslušenství strana 4
Rozmieszczenie wyposażenia dodatkowego strona 4

ANORDNUNG ZURÜSTTEILE • ARRANGEMENT ACCESSORIES
 DISPOSITION DES ACCESSOIRES • USPOŘÁDÁNÍ DÍLŮ PŘÍSLUŠENSTVÍ
 ROZMIESZCZENIE WYPOSAŻENIA DODATKOWEGO



ERSATZTEILLISTE • SPARE PARTS LIST • LISTE DES PIÈCES DE RECHANGE
 SEZNAM NÁHRADNÍCH DÍLŮ • CZEŚCI ZAMIENNE

