

Seit über 30 Jahren

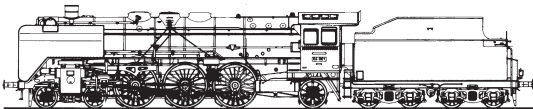
LUX-Modellbau

Innovative Reinigungstechnik



Reinigungs- und Pflegemittel

Wartung ~ Pflege ~ Restauration
mit Preisliste



Stand März 2025

Aus "Alt" wird "Neu"

DLE-90 Druck- und Lackentferner

Mit DLE-90 können Sie auf nahezu allen handelsüblichen Metall- und Kunststoffmodellen Bedruckungen und Lackierungen entfernen, ohne das Basismaterial zu beschädigen. DLE-90 wurde von uns für folgende Einsatzzwecke getestet:

- Entlackung patinierter Automodelle
- Beseitigung unerwünschter Beschriftungen und Lackschichten
- Entfernung von Chromschichten an Automodellen
- Beseitigung von Lackrückständen auf Modellverglasungen

DLE-90 bieten wir in folgenden Verpackungsgrößen an:

Glasflasche 30 ml (Art.-Nr. 9001), Glasflasche 100 ml (Art.-Nr. 9002), Kanister 1 Liter (Art.-Nr. 9003)



Turning "old" into "new"

DLE-90 Print and paint remover

The DLE-90 removes print and paint from almost all regular metal and plastic models without damaging the surface.

We have tested DLE-90 for the following uses:

- removing paint from patinated model cars;
- removing unwanted writing and layers of paint;
- removing chromium layers from model cars; and
- removing residual paint from model glazing.

We supply DLE-90 in the following sizes:

Glass bottle 30 ml (art. no. 9001), glass bottle 100 ml (art. no. 9002), canister 1 litre (art. no. 9003)

Du "vieux" refait à "neuf"

DLE-90 Dissolvant de peinture

Grâce à DLE-90 vous pouvez enlever les impressions patinées et peintures sur pratiquement tous les modèles réduits courants en métal et en matière plastique. Le matériau de base, avec peinture intégrée ou pas, n'est pas endommagé.

Nous avons testé DLE-90 pour les domaines suivants:

- enlèvement de la peinture patinée de modèles réduits d'automobiles
- enlèvement de couches de peinture et d'inscriptions
- enlèvement de peintures chromées sur des modèles réduits d'automobiles
- enlèvement de résidus de peinture sur des vitrages de modèles réduits, etc.

DLE-90 est proposé dans les conditionnements suivants:

flacon de verre 30 ml (No art. 9001), flacon de verre 100 ml (No art. 9002), Bidon 1 litre (No art. 9003)

"Blitzsauber und blank poliert"

KSP-98 Kunststoffpolitur

Die Kunststoffpolitur KSP-98 ist eine dünnflüssige Reinigungs- und Poliermilch in annähernd farblosem Zustand. KSP-98 eignet sich für Kunststoffe aller Art und reinigt ohne Kratzer zu verursachen.

Anwendungsgebiete: Reinigung verschmutzter Auto- und Eisenbahnmodelle sowie vieler Haushaltsgegenstände.

KSP-98 bieten wir wie folgt an:
Flasche 30 ml (Art.-Nr. 9006),
Flasche 100 ml (Art.-Nr. 9007)



"Sparkling clean and polished to a shine"

KSP-98 Plastic polish

The plastic polish KSP-98 is an almost colourless, thin cleaning and polishing milk. KSP-98 is suitable for all types of plastic and cleans them without scratching.

Can be used to: Clean dirty model cars and trains, as well as many other household objects.

KSP-98 is available as follows:

Bottle 30 ml (art. no. 9006), bottle 100 ml (art. no. 9007)

"Propre en un éclair et poli brillant"

KSP-98 Brunissage synthétique

La brunissure synthétique KSP-98 est un lait de nettoyage et de polissage fluide pratiquement incolore. Il est adapté à tous types de plastiques, avec peinture intégrée ou pas nettoie sans rayer.

Domaines d'application: Nettoyage de modèles réduits de voitures et de trains ainsi que de nombreux objets ménagers.

KSP-98 est disponible dans les conditionnements suivants:
flacon 30 ml (No art. 9006), flacon 100 ml (No art. 9007)



"Kein Flackern ~ Kein Funkenabriss ~ Weniger Verschleiß" KC-05 Kontaktcreme

KC-05 verhindert Stromunterbrechungen und Verschleißerscheinungen an mechanisch beanspruchten Kontaktstellen, wie z.B. Achs- und Radschleifer in Modellbahnfahrzeugen oder Schienenverbindern. Bereits geringe Mengen dieser dauerelastischen Kontaktcreme sorgen für eine erheblich höhere Kontaktsicherheit und verhindern eine Funkenbildung zwischen den stromübertragenden, mechanischen Bauteilen. Die Reibkräfte zwischen Kontaktblech und Radsatz werden reduziert und die Leitfähigkeit erheblich gesteigert.

KC-05 Kontaktcreme (Art.-Nr. 8886) ist erhältlich als Dose mit 20 g.

"No flickering ~ No spark breakaway ~ Less wear and tear" KC-05 Contact cream

KC-05 prevents power failures and wear and tear at contact points under mechanical stress e.g. axle and wheel sliders in model train vehicles or rail bonds. Just small quantities of this permanently elastic contact cream ensure greatly improved contact safety and prevent sparks between the current-carrying, mechanical components. The frictional forces between the contact plate and the wheel set are reduced and the conductivity is increased significantly.

KC-05 contact cream (art. no. 8886) is available in a 20 g tin.

"Aucune scintillement - aucune étincelle - usure moindre" KC-05 Crème de contact

Conductibilité accrue

- Très économique et très élastique: ne durcit pas dans le temps
- prévient les risques d'étincelles entre les composants mécaniques conducteurs de courant
- prévient coupures de courant et signes d'usure sur frotteurs d'essieu et de roue.

Crème de contact KC-05, (No art. 8886), est disponible en dose de 20 g.

"Leitende Schmierung" KS-10 Kontaktöl

KS-10 verwendet man in der Niederspannungstechnik an allen beweglichen Gleit- und Reibstellen, damit es nicht zu Aussetzern und Störungen im Bewegungsablauf kommt. Das Kontaktöl KS-10 verhindert Funkenflug und Korrosionsbildung an stromführenden Lokomotiv- und Waggonradsätzen und steigert somit die mechanische Lebensdauer. Bewegungsabläufe an Kontaktstellen mit niedrigem Federdruck laufen weich und geschmeidig.

KS-10 Kontaktöl (Art.- Nr. 8887) ist erhältlich als Dosierstift mit 12 ml.

"Conductive lubrication"

KS-10 Contact oil

KS-10 is used with low-voltage equipment at all movable contact surfaces and friction points to prevent drop-outs and malfunctions during movement. KS-10 prevents sparks and corrosion at live locomotive and car wheel sets, thereby increasing mechanical life. Movement at contact points with low spring pressure is soft and smooth!

KS-10 contact oil, (art. no. 8887), is available in a 12 ml dosing pin.

"Lubrification conductible"

KS-10 Huile de contact

KS-10 est utilisé en technique basse tension à tous les emplacements mobiles de glissement et de friction afin que des court-circuits et des perturbations ne se produisent pas dans le mouvement. L'huile de contact KS-10 empêche les flammèches et la corrosion aux essieux montés conducteurs de locomotives et de wagons permettant ainsi d'accroître la longévité mécanique. Les mouvements aux emplacements de contact avec faible pression de ressort sont souples et élastiques!

KS-10, (No art. 8887), est disponible en crayon de dosage de 12 ml.



Reinigungs- und Pflegehelfer



Glashaarradierer
Art.-Nr. 9052



Schleifgummi
Art.-Nr. 9053, 9054
+ 9055



Radreinigungspolitur
Art.-Nr. 9306

Achtung: Diese Produkte sind für Kinder unter 14 Jahren wegen funktions- und modellbedingter scharfer Kanten, Spitzen und Zusammensetzung sowie Verschluckungsgefahr nicht geeignet.

Änderungen von Ausführungen, Material und Zusammensetzung vorbehalten.

Preisliste für Reinigungs- und Pflegemittel

Mit Erscheinen dieser Preisliste verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit.

UVP inkl. MwSt.

Art.-Nr. Bezeichnung

€ / Stück

8886	KC-05 Kontaktcreme	11,50
8887	KS-10 Kontaktöl (Dosierstift)	13,00
9052	Glashaarradierer	7,50
9306	RP-204 Radreinigungspolitur	11,50

DLE-90 Druck- und Lackentferner

9001	DLE-90 Druck- und Lackentferner	5,50
9002	DLE-90 Druck- und Lackentferner	14,00
9003	DLE-90 Druck- und Lackentferner	125,00

KSP-98 Kunststoffpolitur

9006	KSP-98 Kunststoffpolitur	5,50
9007	KSP-98 Kunststoffpolitur	10,50

Schleifgummis

9053	Schleifgummi (fein)	10,50
9054	Schleifgummi (mittel)	10,50
9055	Schleifgummi (grob)	10,50

Packungen und Sets

Schleifgummikombipacks

9059	Kombipack Schleifgummi (Art.-Nr. 9053, 9054 + 9055)	30,00
9064	3er Packung (fein)	30,00
9066	3er Packung (mittel)	30,00
9067	3er Packung (grob)	30,00

Unsere Produkte auf einen Blick

- Für alle Modellbahnsysteme -

Gleisstaubsaugerwagen für die Spurweite N, TT, H0, H0m, H0e.

Zur Beseitigung von losen Staub- und Schmutzpartikeln im gesamten Gleisbereich.

Schienenschleifwagen für die Spurweite N, TT, H0m, H0e.

Zur Beseitigung von festgefahrenen Öl- und Schmutzrückständen, Ablagerungen durch Haftreifenabrieb und Oxydschichten an der Schiene.

Schienen- und Oberleitungsschleifwagen für die Spurweite H0.

Zur Beseitigung von festgefahrenen Öl- und Schmutzrückständen, Ablagerungen durch Haftreifenabrieb, Oxydschichten an der Schiene, Mittelleiter und Fahrdrabt.

MLR-1 Mittelleiterreinigungswagen - MLR-1 Einsatz für die Spurweite H0.

Zur Beseitigung von Öl- und Schmutzrückständen sowie Oxydschichten am Mittelleiter.

Radreinigungsanlagen für die Spurweite N, TT, H0, H0m, H0e, 0, 1, IIm.

Säubert angetriebene und nicht angetriebene Räder schienengebundener Modellbahnfahrzeuge von Öl- und Schmutzrückständen.

Reinigungswagen für die Spurweite 0, 1 und IIm.

Saugen, Polieren, Schleifen...

Motorische Unterflur Weichenantriebe, mit oder ohne Laternensteuerung,

für die Spurweite H0, 0 und 1.

Vorbildgerecht, leise und betriebssicher Weichen stellen.

Nachrüstbare Schrottsammler Fe1 und Fe2 für die Spurweite N, TT, H0, H0m, H0e.

Zur Aufnahme eisenhaltiger Gegenstände (Nägel, Schrauben, Späne, usw.) aus dem gesamten Gleisbereich.

Nachrüstbare Radkontaktsätze (Bausatz) für die Spurweite H0.

Zur besseren Stromaufnahme der Modellbahnfahrzeuge.

Oberleitungsbefestigungssysteme für alle Spurweiten.

Fixieren von Oberleitungen in Tunneln und Schattenbahnhöfen mit Ihrem Gleisprofil.

Entstaubungsanlage für die Spur H0.

Reinigt die Aufbauten schienengebundener Fahrzeuge.

H0-Staubsaugerwagen für das Car System

Zur Beseitigung loser Staub- und Schmutzpartikel auf Modellbahnstraßen.

Lux-Staubhexe 2.17 - Staubsaug- und -blasgerät für die Modellbahnlandschaft.

DLE-90 Druck- und Lackentferner

Mit DLE-90 können Sie nahezu von allen handelsüblichen Metall- und Kunststoffmodellen Bedruckungen und Lackierungen entfernen, ohne das Basismaterial zu beschädigen.

KSP-98 Kunststoffreiniger

Zur Reinigung verschmutzter Auto- und Eisenbahnmodelle sowie vieler Haushaltsgegenstände.

KC-05 Kontaktcreme

KC-05 verhindert Stromunterbrechungen und Verschleißerscheinungen an mechanisch beanspruchten Kontaktstellen wie z. B. Achs- und Radschleifer in Modellbahnfahrzeugen oder Schienenverbindern.

KS-10 Kontaktöl

KS-10 verwendet man in der Niederspannungstechnik an allen beweglichen Gleit- und Reibstellen, damit es nicht zu Aussetzern und Störungen im Bewegungsablauf kommt. Das Kontaktöl verhindert Funkenflug und Korrosionsbildung an stromführenden Lokomotiv- und Wagonradsätzen.

Allerlei Zubehör

Schleifgummi, Glashaarradiieren, Radreinigungspolitur, Schrottsammler, usw.

LUX-Modellbau



**Innovative Modellbahntechnik - Gleisreinigungstechnik
Groß- und Kleinserienfertigung**

Anton-Schlecker-Straße 5 ~ D-49324 Melle ~ Germany

Fon +49 (0) 54 22 - 43 49 1 ~ Fax +49 (0) 54 22 - 44 99 8

E-mail: Info@Lux-modellbau.de ~ Internet: www.Lux-modellbau.de