

# UP2DATE

## EINFÜHRUNG EINER NEUEN, UMWELTFREUNDLICHEN KNORR-BREMSE BELAGQUALITÄT

Seit über 40 Jahren sind Scheibenbremsen von Knorr-Bremse die erste Wahl nahezu aller namhafter Fahrzeughersteller weltweit. Mit stetigen Innovationen, die das Bremsen von Nutzfahrzeugen noch sicherer machen, ist Knorr-Bremse auch bei den zugehörigen Wartungsteilen, insbesondere Bremsbelägen, die erste Wahl, wenn es um Sicherheit, Zuverlässigkeit und niedrige Lebenszykluskosten geht.

### Ökologisch und innovativ

Mit der Einführung der neuen kupferfreien Bremsbeläge bietet Knorr-Bremse TruckServices jetzt im europäischen Nachmarkt eine umweltschonende Belagqualität an, die bereits von Knorr-Bremse in der Erstausrüstung und im weltweiten Nachmarkt eingesetzt wird. Durch den Wegfall von Kupferpartikeln im Abrieb setzt Knorr-Bremse ein starkes Zeichen für Nachhaltigkeit – und dies bei gleichbleibender, hervorragender Bremsleistung und Sicherheit.

Ein angepasstes Fertigungsverfahren reduziert ebenso den CO<sub>2</sub> Footprint dieser innovativen Lösung. Entwickelt mit bewährten Partnern, steht diese technisch verbesserte Belagqualität von Knorr-Bremse für Langlebigkeit, Zuverlässigkeit und Effizienz – mit einem umweltfreundlichen Ansatz.

Die neue kupferfreie OE-Qualität wurde umfassend getestet und erfüllt die höchsten Knorr-Bremse Qualitätsstandards. Selbstverständlich sind alle Beläge ECE-R90 zertifiziert.

Um den Aufwand für unsere Kunden gering zu halten, behält der Knorr-Bremse Belagssatz für die weitverbreiteten SN7 Anwendungen die seit Jahren bekannte Produktnummer **K046771K50**. Die darin enthaltenen Beläge wechseln auf die Knorr-Bremse OE-Qualität "**KB5400\***".

Der Anwendungsbereich und die WVA-Nummer bleiben unverändert.

Schritt für Schritt werden weitere Belagsätze folgen.

### Auf einen Blick

- › Neue umweltschonende, kupferfreie OE-Belagqualität
- › Gleichbleibende, hervorragende Bremsleistung und Sicherheit
- › Knorr-Bremse Qualität "KB5400", entwickelt mit bewährten Partnern
- › Keine Anpassung der Produktnummer



\* Hinweise: Knorr-Bremse empfiehlt die Bremsbeläge achsweise zu tauschen.



## Anwendungsliste K046771K50

Knorr-Bremse Teilenummer	inklusive ProtecS®	WVA Nr.	Bremsbelag Qualität	Bremsen Typ	Fahrzeughersteller	Fahrzeugtyp
<b>K046771K50</b>	✓	29252 29253	KB5400	SB / SN 7...	Alexander Dennis	Enviro 200 Enviro 400
					BPW	Achse
					BOVA	Futura, Lexio, Magiq, Synergy
					BYD	C6, C7, C8, C9, EBUS, ECOACH, K7
					EVOBUS	Reisebus (Mercedes-Benz, Kässbohrer, Setra)
					Jost	Achse
					MAN	TGA, TGM, TGS, TGX
					MERCEDES- BENZ	Actros, MP II, MP III bis ca.Okt.10, Axor, Atego, Axor, Econic, Travego, Trailer Axle Systems (TAS)
					Neoplan	Auwärter-Neoplan Reisebus, Cityliner, Jetliner, Skyliner, Spaceliner, Transliner
					SAF	SK RB 9022 K, SK RS 9022 K
					SCHMITZ	SK RB 9022 K
					Solaris	Alpino, Trollino, Urbino, Vacanza
					Texelis	Achse
					VanHool	EOS
					VDL	Futura, Lexio, Magiq, Synergy
ZF	Achse					

KEEP IT RUNNING

Aktuelle Informationen zu unseren Produkten  
finden Sie jederzeit unter [truckservices.knorr-bremse.com](https://truckservices.knorr-bremse.com)



**Knorr-Bremse Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH**  
Moosacher Straße 80 | 80809 München | Deutschland  
Tel: +49 89 3547-0  
Fax: +49 89 3547-2767  
[truckservices.knorr-bremse.com](https://truckservices.knorr-bremse.com)

### Hinweis

Alle Angaben erfolgen unter Vorbehalt der Änderung. Eine gedruckte Fassung dieses Dokuments entspricht daher möglicherweise nicht dem aktuellen Stand. Um die jeweils aktuelle Fassung zu erhalten, besuchen Sie bitte unsere Webseite [truckservices.knorr-bremse.com](https://truckservices.knorr-bremse.com) oder kontaktieren Sie eine Knorr-Bremse Vertretung in Ihrer Nähe.

Wenn ein Kundendienst am Fahrzeug ausgeführt wird, liegt es im Verantwortungsbereich der Werkstatt, dass das Fahrzeug vollständig getestet wurde und voll funktionsfähig ist, wenn es an den Service zurückgeliefert wird. Knorr-Bremse übernimmt keine Haftung für Problemfälle, die auf nicht ausgeführte sachgemäße Tests zurückzuführen sind.

### Copyright © Knorr-Bremse AG

Alle Rechte vorbehalten, einschließlich angemeldeter gewerblicher Schutzrechte. Knorr-Bremse AG behält sich jegliche Verfügungsgewalt über Vervielfältigungen und Übertragungen vor.

### Haftungsausschluss

Die Informationen in diesem Dokument sind ausschließlich für die Nutzung durch qualifizierte Personen aus der Nutzfahrzeugindustrie bestimmt und dürfen nicht an Dritte weitergegeben werden. Alle Empfehlungen in Bezug auf Produkte und ihre Wartung oder Nutzung beziehen sich auf Produkte von Knorr-Bremse und gelten nicht für Produkte anderer Hersteller. Diese Informationen decken nicht alle denkbaren Bereiche ab, und es wird keinerlei Verantwortung infolge der Nutzung übernommen. In Bezug auf die Richtigkeit, Vollständigkeit oder Aktualität der Daten wird keine Haftung übernommen. Insbesondere stellen die gemachten Angaben keine Garantien oder zugesicherte Eigenschaften in Verbindung mit den beschriebenen Produkten oder Systemen dar. Auf der Grundlage der Informationen, ihrer Nutzung, der bereitgestellten Empfehlungen oder Ratschläge kann keine Haftung übernommen werden. Eine Haftung für Schäden oder Verluste ist generell ausgeschlossen, soweit nicht Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit von uns zu vertreten ist bzw. zwingende gesetzliche Vorschriften entgegenstehen. Für juristische Auseinandersetzungen, die aus der Nutzung dieser Informationen entstehen, ist das materielle deutsche Recht maßgebend.