

A photograph of a green tractor with large, heavy-duty tires in a workshop. The tires are the main focus, with the 'Nokian' brand name visible on the sidewall of the front tire. The background shows the interior of a workshop with other equipment and a red tractor.

nokian[®]
TYRES

Performance fiable et grande longévité

Pneus à grande portance par Nokian Tyres

UNE QUALITÉ SUR LAQUELLE VOUS POUVEZ COMPTER

Dans des environnements exigeants, la vraie qualité se mesure par la fiabilité et la longévité sans défaillances. Précurseur des pneus spéciaux, Nokian Tyres maîtrise l'expertise qui résulte en des pneus qui surpassent les autres.

Conçus et fabriqués en Finlande, les pneus à grande portance Nokian offrent une endurance et une durabilité excellentes de même que de bonnes propriétés autonettoyantes et des caractéristiques de conduite qui sont éprouvées et testées en condition réelle d'utilisation.

Partout dans le monde, les clients ont découvert que les pneus de grande portance Nokian leur offrent le meilleur rapport qualité-prix grâce à leur fiabilité et à leur grande longévité.



31-46

Turbovrac



**LOHNUNTERNEHMEN
RICHTER GBR / MM.
JÜRGEN & CHRISTIAN
RICHTER**

Amelinghausen,
Allemagne

L'entreprise de Jürgen Richter réalise des travaux pour les fermes locales et une usine bioénergétique avec un parc de 16 tracteurs, 17 bennes et autres machines agricoles. En 2011, ils ont découvert les pneus Nokian Country King. Impressionnés par la grande surface de contact du pneu et les flancs verticaux, ils ont décidé de les essayer.

« Les pneus se sont avérés être très bons sur le terrain » dit Richter. « Aujourd'hui, cinq de nos bennes sont équipées du Nokian Country King, et un de nos tracteurs Fendt 820 avec le Nokian TRI 2. »

En quatre ans, ils n'ont rencontré aucun problème avec le Country King. « Sa stabilité et sa grande surface de contact ajoutées à sa grande longévité nous ont vraiment fait apprécier le Country King » admet Richter.

Chacune des bennes de Richter connaît environ 500 heures d'utilisation chaque année, dont 60 à 70 % sur route. « La fiabilité et les propriétés autonettoyantes étaient les raisons principales pour lesquelles nous avons choisi ces pneus » déclare Richter. « Le Country King est très bon à de nombreux égards, il n'y a pas rien de négatif à dire sur ce produit. »

« Le Country
King est très
bon dans tous
les domaines »





« Nous n'utiliserions pas une autre marque »

**GAEC DES PLOTS
/ M. FRÉDÉRIC
MAILLAULT**

Les Plots, Devay,
France

Pour sa ferme de 650 hectares, de son cheptel et de ses travaux d'application, M. Frédéric Maillault s'appuie uniquement sur les pneus Nokian pour ses bennes. Son exploitation comprend ses propres innovations techniques telles que sa propre centrale électrique au gaz naturel et un impressionnant parc de 10 tracteurs, 13 bennes et un châssis multifonctionnel.

M. Maillault a adopté une politique d'utilisation de marque qui sert au mieux ses objectifs : il n'utilise actuellement que des tracteurs Fendt et des bennes majoritairement Rolland. « Nous utilisons les pneus Nokian depuis le lancement de l'ELS » dit-il. « Pour les bennes, nous n'utiliserions pas une autre marque. »





« À de nombreux égards, le CT est le pneu parfait pour nous »



**A&G ERDBEWEGUNG
UND TRANSPORTE /
M. GÜNTER ZENS &
MME ADINA GROSS**
Düren, Allemagne

Ayant fait l'expérience de problèmes de longévité avec ses pneus précédents, A&G Erdbewegung und Transporte a décidé d'essayer notre Nokian CT sur ses cinq bennes lourdes Kröger.

« C'était il y a trois ans, nous dit M. Günter Zens, aujourd'hui les plus anciens de nos pneus CT ont près de 6 000 heures d'utilisation, sans aucun problème. »

Avec des applications hors route uniquement, Zens apprécie les bonnes propriétés autonettoyantes du CT. « Nous conduisons beaucoup dans le sable mou. Il est crucial que le pneu

se nettoie seul et efficacement. À de nombreux égards, le CT est le pneu parfait pour nous » déclare-t-il.

La stabilité avec des charges lourdes est une autre caractéristique que Zens trouve inestimable. « Notre benne tridem pleinement chargée tirée par un tracteur lourd Fendt, approche les 60 tonnes. Même avec ces charges extrêmes, le CT est à l'aise » déclare M. Zens.

« Le taux d'usure est excellent, les caractéristiques de stabilité, d'autonettoyage et de résistance aux perforations sont uniques en leur genre » résume Zens. « Nous sommes vraiment contents du produit ».



« Grande capacité de charge et résistance aux perforations nous confèrent une grande valeur ajoutée dans nos applications »

**S.E.T.A.R. BIBOLLET /
M. SERGE CONTAT**
Cornier, France

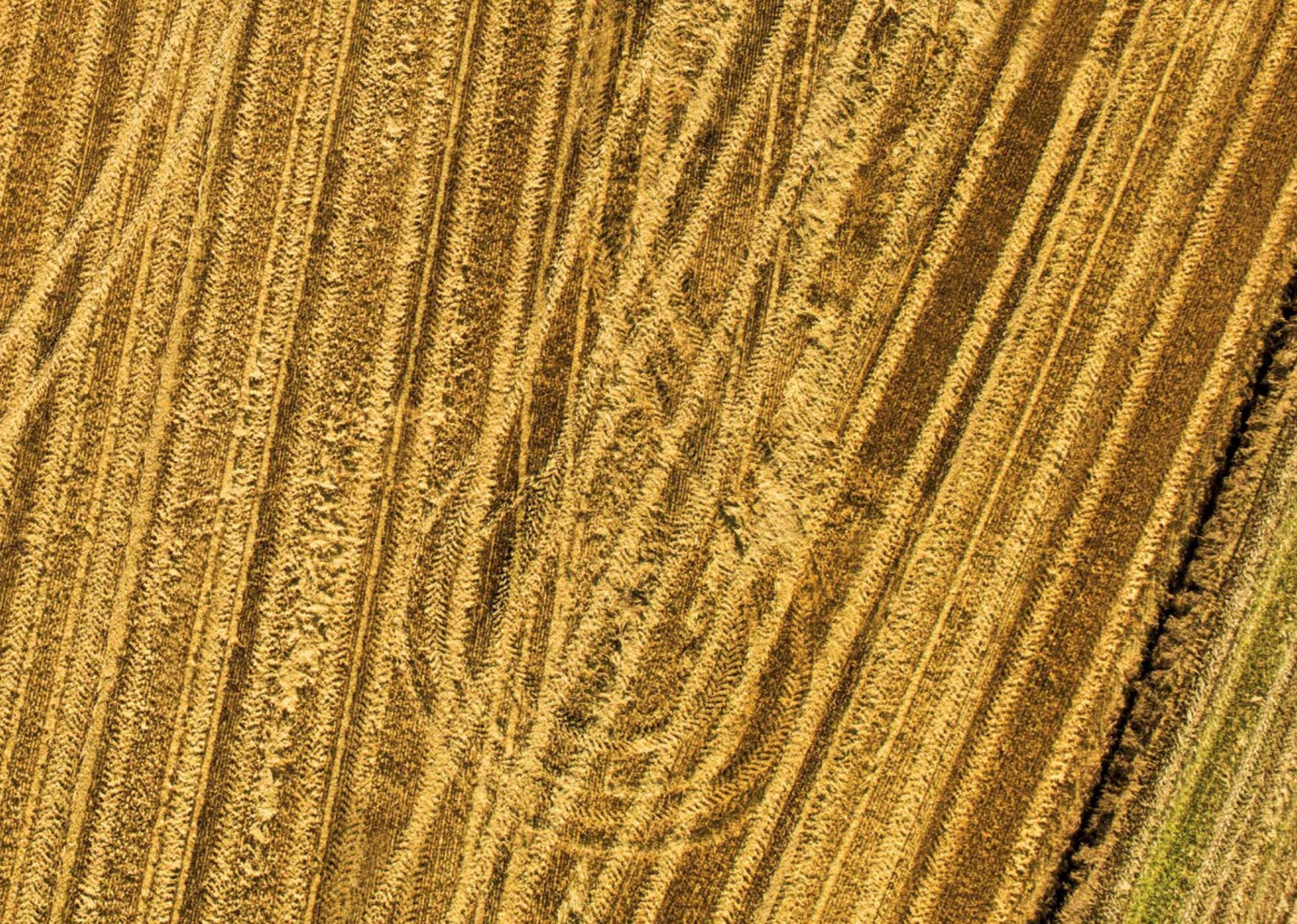
Située dans la région Rhône-Alpes en France, l'entreprise S.E.T.A.R. Bibollet a des besoins spéciaux pour les pneus de bennes lors du transport de fourrage, de maïs et de déchets agricoles.

« Dans la région alpine, l'adhérence latérale pendant le chargement est importante. Nokian CT est supérieur dans ce domaine » déclare le directeur général Serge Contat.

« Notre terrain est très calcaire ce qui peut provoquer la perforation des pneus. Avec le CT, il n'y a jamais eu de crevaison » explique-t-il. « De même, la stabilité avec les charges lourdes est excellente. »

S.E.T.A.R. Bibollet possède 15 tracteurs pour les applications agricoles et plusieurs bennes et autres machines. Une grande partie du travail implique le transport de charges lourdes sur route, où le Nokian CT a également démontré sa valeur.





PNEUS DE REMORQUES Gamme de pneus à grande portance

Nokian CT

Que ce soit pour gérer des charges inimaginables sur des sites de construction rocailleux, travailler dans des champs boueux ou effectuer des transports de longue durée à haute vitesse, sans parler du risque de crevaison constant, Nokian CT a la résistance et la stabilité nécessaire pour relever les défis des travaux modernes.

- La largeur de la zone de contact permet un bon équilibre latéral et une flottaison élevée sur les surfaces meubles
- Les larges rainures inclinées ont des propriétés autonettoyantes, parfaites dans les champs ou sur les routes boueuses
- Les trois ceintures d'acier, la profondeur de la bande de roulement et la haute résistance du mélange de caoutchouc permettent d'obtenir un niveau de résistance aux crevaisons bien supérieur à ce que peut offrir la concurrence
- Les blocs asymétriques de la bande de roulement assurent un transport sur route calme et confortable



Nokian Country King

Nokian Country King est le pneu robuste et à grande longévité, conçu pour l'utilisation intensive de vos grosses machines agricoles et de vos bennes dans des environnements exigeants. Ses bonnes propriétés autonettoyantes et sa fiabilité en ont fait un choix populaire pour une grande variété d'applications.

- Pneu basse pression polyvalent se nettoyant facilement
- Capacité de portance élevée, conduite stable et confortable, y compris à vitesses élevées
- Faible résistance au roulement abaissant la consommation de carburant



Nokian ELS

Un pneu radial de grande portance pour des bennes et des engins agricoles massifs qui a démontré que les géants peuvent être délicats avec les sols. Sa qualité et ses caractéristiques ont fait du Nokian ELS un classique.

- Pneu basse pression écologique pour engins et remorques agricoles de gros gabarit et citernes à lisier
- Large surface de contact entraînant une faible pression au sol et un compactage minimal du sol
- Robuste pneu radial pouvant rouler rapidement



Nokian CT

TAILLE	LI/SS	SB/SF	JANTE	JANTES AUTORISÉES	LARGEUR	DIAMÈTRE	RAYON STATIQUE	CIRCONFÉRENCE DE ROULEMENT	PRESSION MAXIMALE DE GONFLAGE	CAPACITÉ DE CHARGE (kg)		CODE PRODUIT
					mm	mm	mm	mm	kPa	40 km/h	65 km/h	
600/50 R 22.5	163 D	SB	AG 20.00		605	1173	528	3574	500	6630	4875	T445627
560/60 R 22.5	165 D	SB	AG 16.00	18.00	560	1245	555	3811	500	7010	5150	T445626
600/55 R 26.5	169 D	SB	AG 20.00		610	1334	603	4067	500	7890	5800	T445628
650/55 R 26.5	177 D	SB	AG 20.00	22.00	645	1389	639	4241	600	9950	7300	T445556
600/60 R 30.5	173 D	SB	AG 20.00		610	1496	681	4570	500	8840	6500	T445629

IMPORTANT! N'utiliser que des pneus Nokian CT équipés de jantes certifiées par leurs fabricants pour les charges, vitesses et pressions de gonflage indiquées. Pour plus d'informations, veuillez consulter notre manuel technique sur le site nokiantyres.com/heavy.

Nokian Country King

TAILLE	LI/SS	SB/SF	JANTE	JANTES AUTORISÉES	LARGEUR	DIAMÈTRE	RAYON STATIQUE	CIRCONFÉRENCE DE ROULEMENT	PRESSION MAXIMALE DE GONFLAGE	CAPACITÉ DE CHARGE (kg)		CODE PRODUIT
					mm	mm	mm	mm	kPa	40 km/h	65 km/h	
710/35 R 22.5	157 D	SB	AG 24.00	24.00	712	1069	484	3248	400	5620	4125	T445542
560/45 R 22.5	152 D	SB	AG 16.00	16.00	564	1076	474	3280	400	4840	3550	T445402
710/45 R 22.5	165 D	SB	AG 24.00	24.00	727	1212	545	3695	400	7050	5150	T445496
600/50 R 22.5	159 D	SB	AG 20.00	20.00	600	1172	533	3575	400	5960	4375	T445441
650/50 R 22.5	163 D	SB	AG 20.00	20.00	645	1237	564	3789	400	6650	4875	T445407
500/60 R 22.5	155 D	SB	AG 16.00	14.00, 15.00, 16.00, 17.00	503	1172	521	3581	400	5280	3875	T445453
560/60 R 22.5	161 D	SB	AG 16.00	15.00, 16.00, 17.00, 20.00	564	1244	557	3764	400	6300	4625	T445401
580/65 R 22.5	166 D	SB	AG 16.00	18.00	577	1300	586	3977	400	7250	5300	T445405
800/45 R 26.5	174 D	SB	AG 28.00	24.00	810	1396	622	4240	400	9150	6700	T445600
710/50 R 26.5	170 D	SB	AG 24.00	24.00	727	1405	646	4304	400	8200	6000	T445406
600/55 R 26.5	165 D	SB	AG 20.00	20.00	600	1333	604	4072	400	7005	5150	T445653
620/60 R 26.5	169 D	SB	AG 20.00	20.00	625	1400	639	4291	400	7900	5800	T445404
650/65 R 26.5	174 D	SB	AG 20.00	20.00	645	1518	689	4656	400	9150	6700	T445440
750/60 R 30.5	181 D	SB	AG 24.00	24.00	750	1680	757	5144	400	11250	8250	T445610
650/65 R 30.5	176 D	SB	AG 20.00	20.00	660	1623	737	4969	400	9700	7100	T445611

Nokian ELS

TAILLE	LI/SS	SB/SF	JANTE	JANTES AUTORISÉES	LARGEUR	DIAMÈTRE	RAYON STATIQUE	CIRCONFÉRENCE DE ROULEMENT	PRESSION MAXIMALE DE GONFLAGE	CAPACITÉ DE CHARGE (kg)		CODE PRODUIT
					mm	mm	mm	mm	kPa	40 km/h	65 km/h	
710/45 R 22.5	156 D	-	AG 24.00	24.00	710	1212	582	3654	280	5440	4000	T445348
600/50 R 22.5	156 D	-	AG 20.00	20.00	600	1172	531	3563	360	5440	4000	T445292
700/50 R 26.5	161 D	-	AG 24.00	20.00, 24.00	700	1373	625	4160	280	6300	4625	T445227
600/55 R 26.5	158 D	-	AG 20.00	20.00	600	1333	603	4040	320	5780	4250	T445146
750/55 R 26.5	177 D	SB	AG 24.00	24.00	750	1495	670	4555	400	9950	7300	T445601
650/65 R 26.5	174 D	SB	AG 20.00	20.00	650	1518	680	4618	400	9150	6700	T445465
850/50 R 30.5	182 D	SB	AG 28.00	AG 27.00, AG 30.00	862	1625	734	4936	400	11600	8500	T445499
800/50 R 34	181 D	SB	DW25B	DW23B, DW24B, DW28B	800	1650	801	5089	400	11250	8250	T445469
710/55 R 34	177 D	SB	DW24B	DW20B, DW23B	710	1645	750	5027	400	9950	7300	T445470
800/60 R 34	186 D	SB	DW25B	DW24B, DW28B	800	1812	813	5542	400	12950	9500	T445500

**nokian®
TYRES**

Fabriqué en Finlande

Faites-en encore plus

Notre connaissance de votre métier nous rend meilleurs. C'est pourquoi nous allons là où le vrai travail se fait, dans les champs détrempés, les sites de construction rocheux et les forêts hostiles, et que nous écoutons les utilisateurs. Où que vous emmène votre métier, Nokian Tyres est là pour vous aider à faire encore plus.

NOKIANTYRES.COM/HEAVY