

Les performances d'un champion



Überblick | Overview

CMS®



Vue d'ensemble

CMS®



RDKS Sensoren NEW

TPMS Sensors

CMS Z-Sensoren

CMS bietet ab sofort eine programmierbare RDKS-Lösung, die über den kleinsten und leichtesten Sensor verfügt, der für den globalen Ersatzteilmarkt angeboten wird. Durch die gleichzeitig beste Lebensdauerleistung ihrer Klasse, stellen die von der Zylux-Gruppe entwickelten Z-Sensoren die ultimative Lösung zum Thema RDKS – Service dar.

Überzeugende Vorteile:

- Über 25 Jahre Erfahrung in Entwicklung von RDKS-Sensoren
- Abdeckung von 99 % aller Fahrzeuge in Europa
- 100 % Kompatibilität mit allen ATEQ-Programmiersystemen
- Blitzschnelle Programmierkonfiguration < 5 Sek.
- Ultraleicht, mit nur 23 Gramm Gesamtgewicht.
- Ausgestattet mit modernster Mikrocontroller-Technologie
- Direkt passender BLE-Sensor für Tesla Modelle
- Produziert in Erstausrüsterqualität gemäß ISO21750

CMS Z-Sensors

CMS now offers a programmable TPMS solution that provides the smallest and lightest sensor for the global aftermarket. As a result of their best-in-class lifetime performance, the Z-sensors developed by the Zylux Group represent the ultimate solution for TPMS servicing.

Convincing advantages:

- Over 25 years of experience in the development of TPMS sensors
- Encompassing of 99 % of all vehicles in Europe
- 100 % compatibility with all ATEQ programming tools
- Lightning-fast programming configuration < 5 sec.
- Ultra lightweight, with a mere 23 grams in total weight
- Equipped with the latest microcontroller technology
- Directly compatible BLE Sensor for Tesla Models
- Produced in OE-Quality according ISO 21750

CMS Z-Capteurs

CMS propose dès à présent une solution TMPS programmable qui dispose du capteur le plus petit et le plus léger disponible sur le marché des RCD. proposé sur le marché mondial des pièces de rechange. Grâce à la meilleure performance de durée de vie de sa catégorie, les capteurs Z développés par le groupe Zylux constituent la solution ultime solution en matière de service TMPS.

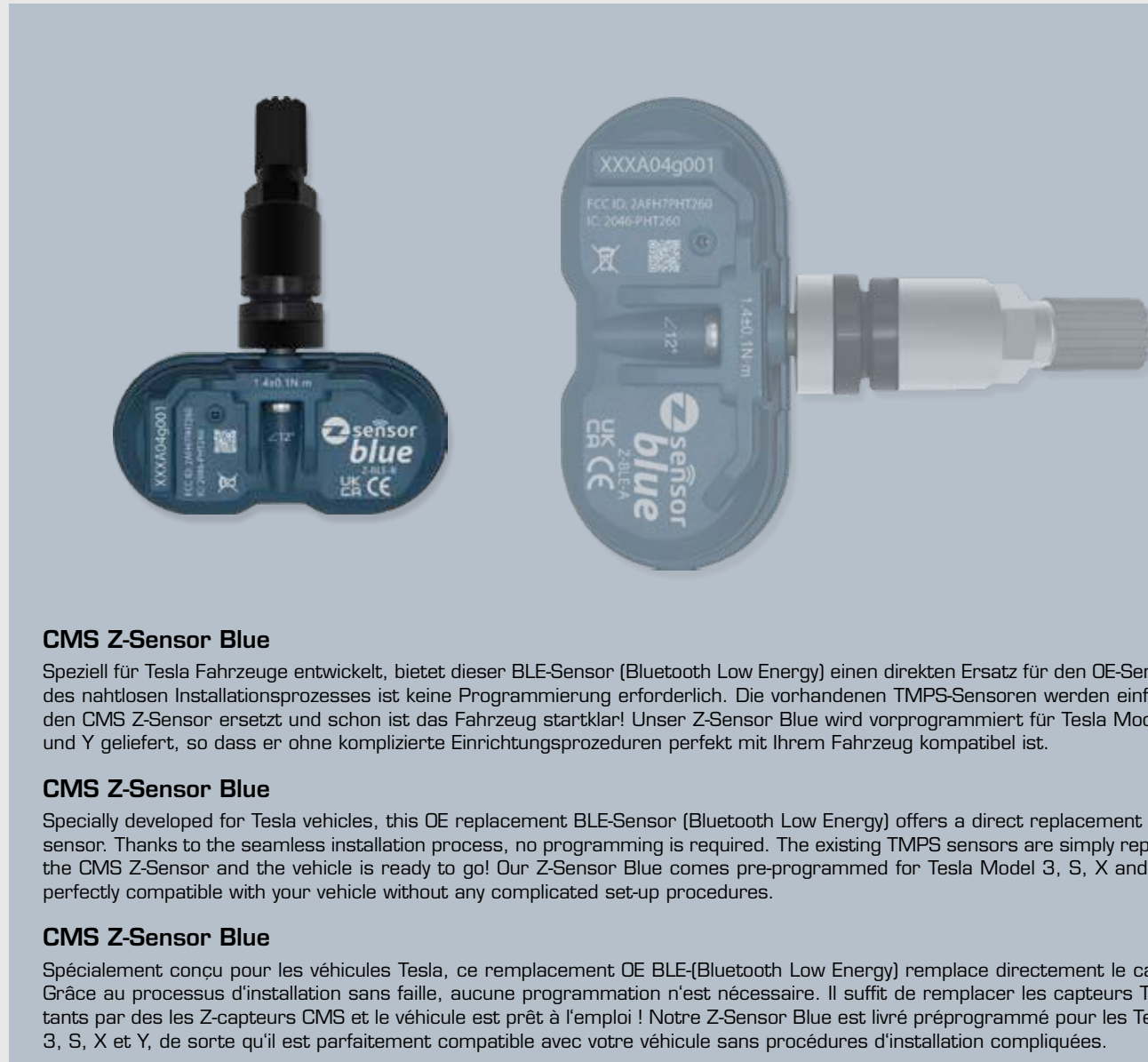
Des avantages convaincants :

- Plus de 25 ans d'expérience dans le développement de capteurs TMPS
- Couverture de 99% des véhicules en Europe
- Compatibilité à 100 % avec tous les systèmes de programmation ATEQ
- Configuration de programmation ultra-rapide en < 5 sec
- Ultraléger, avec un poids total de seulement 23 grammes.
- Équipé de la technologie de microcontrôleur la plus moderne
- Capteur BLE directement adapté aux modèles Tesla
- Fabriqué en qualité d'équipement d'origine conformément à la norme ISO21750



Capteurs TPMS^{NEW}

CMS®



CMS Z-Sensor Blue

Speziell für Tesla Fahrzeuge entwickelt, bietet dieser BLE-Sensor (Bluetooth Low Energy) einen direkten Ersatz für den OE-Sensor. Dank des nahtlosen Installationsprozesses ist keine Programmierung erforderlich. Die vorhandenen TMPS-Sensoren werden einfach durch den CMS Z-Sensor ersetzt und schon ist das Fahrzeug startklar! Unser Z-Sensor Blue wird vorprogrammiert für Tesla Model 3, S, X und Y geliefert, so dass er ohne komplizierte Einrichtungsprozeduren perfekt mit Ihrem Fahrzeug kompatibel ist.

CMS Z-Sensor Blue

Specially developed for Tesla vehicles, this OE replacement BLE-Sensor (Bluetooth Low Energy) offers a direct replacement for the OE sensor. Thanks to the seamless installation process, no programming is required. The existing TMPS sensors are simply replaced with the CMS Z-Sensor and the vehicle is ready to go! Our Z-Sensor Blue comes pre-programmed for Tesla Model 3, S, X and Y, so it is perfectly compatible with your vehicle without any complicated set-up procedures.

CMS Z-Sensor Blue

Spécialement conçu pour les véhicules Tesla, ce remplacement OE BLE-(Bluetooth Low Energy) remplace directement le capteur OE. Grâce au processus d'installation sans faille, aucune programmation n'est nécessaire. Il suffit de remplacer les capteurs TMPS existants par des les Z-capteurs CMS et le véhicule est prêt à l'emploi ! Notre Z-Sensor Blue est livré préprogrammé pour les Tesla Model 3, S, X et Y, de sorte qu'il est parfaitement compatible avec votre véhicule sans procédures d'installation compliquées.

Technik & Kompetenz

Technology & Competence

OEM Qualität

Durch modernste Produktionsanlagen, auf dem aktuellsten Stand der von deutschen Premiumherstellern geforderten Richtlinien, über Jahrzehnte gewachsene Know How und hohe Flexibilität, konnte CMS auf dem europäischen Markt für Leichtmetallräder eine Spitzenposition einnehmen. Alles aus einer Hand – vom Werkzeugbau bis zum Versand der Räder, in enger Zusammenarbeit mit der Automobilindustrie, erfüllen unsere Räder höchste Qualitätsansprüche. CMS produziert nach ISO 27001, ISO 16949, ISO/TS 9001, ISO 18001 und ISO 10002

OEM-quality

By state-of-the-art production facilities, up to date with the requirements demanded by German premium manufacturers guidelines, decades of know how and high flexibility, CMS has been able to take a top position in the European market for alloy wheels. Everything from one source - from toolmaking to shipping the wheels, in close cooperation with the automotive industry, our wheels meet the highest quality standards. Our plants are producing according to ISO 27001, ISO 16949, ISO / TS 9001, ISO 18001 and ISO 10002

Qualité OEM

Grâce à des installations de production à la pointe de la technologie à jour avec les directives exigées par les fabricants premium allemands, un savoir-faire qui s'est développé au fil des décennies et un haut niveau de flexibilité, CMS a pu prendre une position de leader sur le marché européen des jantes en alliage léger. Tout à partir d'une seule source- de la fabrication des outils à l'expédition des Jantes, en étroite collaboration avec l'industrie automobile, nos Jantes répondent aux normes de qualité les plus élevées. CMS produit selon les normes ISO 27001, ISO 16949, ISO/TS 9001, ISO 18001 et ISO 10002.



Technologie et compétence



TÜV ABE/ECE

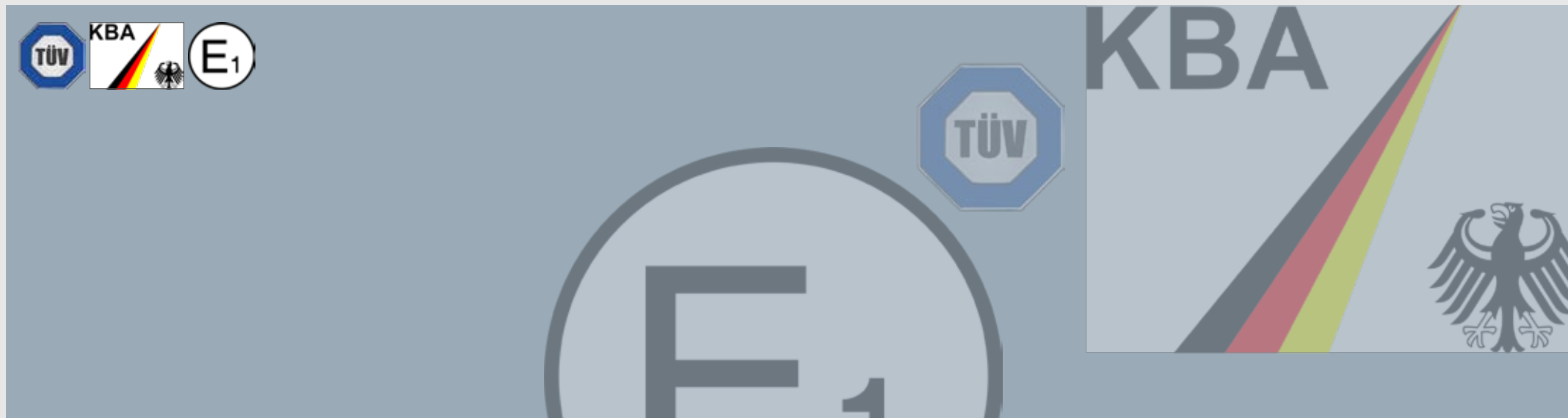
Für alle CMS-Räder liegt eine ABE-Bescheinigung vor. Aufgrund der seriennahen Einpresstiefen und Radgrößen entfällt bei den meisten Anwendungen die Eintragungspflicht. Aufgrund europäischen Richtlinien der Economic Commission for Europe ECE R124 verlangt der europäische Rädermarkt immer mehr nach Rädern mit ECE-Norm. ECE Räder sind „Nachbauräder“ welche sich in den technischen Abmessungen am Originalrad orientieren, die bereits in den Fahrzeugpapieren eingetragen sind. Die Räder sind von außen mit dem ECE Symbol und der ECE-Genehmigungsnummer gekennzeichnet. Es müssen keine Unterlagen mitgeführt werden.

TUV ABE/ECE

An ABE certificate is available for all CMS wheels. Due to standard offset and wheel sizes close to the OEM series production, the registration requirement dispenses for most applications. Due to European guidelines of the Economic Commission for Europe ECE R124, the European wheel market demands more and more for wheels with ECE standard. ECE wheels are „reversed engineered wheels“ which are based in the technical dimensions of the original wheels which are already registered in the vehicle documents. The wheels are marked with the ECE symbol and the ECE approval number. No documents need to be carried.

TÜV ABE/ECE

Il existe un certificat ABE pour tous les Jantes CMS. En raison des tailles de Jantes proches de la série, l'enregistrement n'est pas nécessaire pour la plupart des applications. En raison des directives européennes de la Commission économique pour l'Europe ECE R124, le marché européen des Jantes exige de plus en plus de Jantes avec la norme ECE. Les Jantes ECE sont basées sur les dimensions techniques de la Jantes d'origine, déjà inscrites dans les documents du véhicule. Les Jantes sont marquées à l'extérieur du symbole ECE et du numéro d'homologation ECE. Aucun document ne doit être transporté.



Technik & Kompetenz

Technology & Competence

Umwelt

Von Beginn an ist der Schutz der Umwelt und der Ressourcen für CMS ein Thema von großer Bedeutung. Kontinuierlich werden Produktionsprozesse diesbezüglich verbessert. Selbstverständlich produzieren wir nach internationalen Umweltrichtlinien.

CMS ist zertifiziert nach Umweltmanagement System ISO 50001. Um den Umweltschutz bezüglich des kompletten Produktionskreises nachhaltig voranzubringen sind wir bestrebt durch unsere Investitionen und im Dialog auch unsere Lieferanten einzubinden.

Environment

From the very beginning, the protection of the environment and resources has been an issue of great importance. Continuously, production processes are being improved. Of course we produce according to international environmental guidelines.

CMS is certified according to environmental management system ISO14001 and the energy management system ISO 50001. We strive to sustainably advance environmental protection with regard to the entire production cycle, through investments and to involve our suppliers in dialogue.

Environnement

La protection de l'environnement et des ressources a été un sujet de grande importance pour CMS depuis le tout début. Les processus de production sont continuellement améliorés à cet égard. Bien entendu, nous produisons selon les directives environnementales internationales.

CMS est certifié selon le système de gestion environnementale ISO14001 et le système de gestion énergétique ISO 50001. Nous nous efforçons de promouvoir durablement la protection de l'environnement sur l'ensemble du cycle de production par des investissements et d'impliquer nos fournisseurs dans le dialogue.



Technologie et compétence



Design

Die Räder für den Zubehörmarkt werden im Haus eigens designt und entwickelt. Mit moderner professioneller Software werden Designansprüche mit technischen Anforderungen in Einklang gebracht. Ein motiviertes engagiertes Team verbindet trendige Ideen mit den hohen Ansprüchen der OEM Qualität. Durch die enge Zusammenarbeit mit den Automobilherstellern treffen CMS-Räder stets den Zeitgeist und markieren Trends.

Design

The wheels for the aftermarket are specially designed and developed by CMS itself. Modern highly professional software is used to reconcile design requirements with technical demands. A motivated dedicated team combines trendy ideas with the high standards of OEM quality. Through the close cooperation with the automobile manufacturers CMS always meet the spirit of the times and marks trends.

Conception

Les Jantes pour le marché de rechange sont spécialement conçus et développés en interne. Avec un logiciel professionnel moderne, les exigences de conception sont alignées sur les exigences techniques. Une équipe motivée et engagée combine des idées avec les normes élevées de qualité OEM. Grâce à l'étroite collaboration avec les constructeurs automobiles, les Jantes CMS sont toujours à la pointe de l'actualité et marquent les tendances.



Technik & Kompetenz

Technology & Competence

Niederdruckguss

Alle unsere Leichtmetallräder werden im Niederdruckgussverfahren hergestellt. Dabei wird mit einem Druck von ca. 1,2 Bar die Aluminiumlegierung in eine mehrteilige Form gepresst. Somit wird eine gleichmäßige Verteilung des Aluminiums in der Gussform (Kokille) garantiert. Das wiederum gewährleistet eine gleichförmige Qualität bezüglich Materialdichte und Rundlaufeigenschaften.

Die casting

All our wheels are manufactured using low pressure casting. In this process, the aluminium alloy is pressed into a multi-part mold at a pressure of 1.2 bar. This guarantees an even distribution of the aluminium in the casting mold. This in turn ensures a uniform quality in terms of material density and radial run-out.

Coulée à basse pression

Toutes nos jantes en alliage léger sont fabriquées selon le procédé de collage à basse pression. L'alliage d'aluminium est pressé dans un moule en plusieurs parties avec une pression d'environ 1,2 bar. Cela garantit une répartition uniforme de l'aluminium dans le moule de collage . Cela garantit à son tour une qualité uniforme en termes de densité du matériau et de propriétés de concentricité.



Röntgenprüfung/Dichtigkeitsprüfung

100 % der gegossenen Räder werden geröntgt. Durch das Durchleuchten der Räder wird jeglicher Lufteinchluss sowie diverse Oberflächenmängel erkannt und die betroffenen Räder ausgesortiert. Dieses wichtige Qualitätskriterium garantiert unseren Kunden höchste Fahrsicherheit. 100% der Räder werden vor dem Lackieren vollautomatisch durch eine Heliumgas Prüfanlage auf Ihre Dichtigkeit geprüft. Dies garantiert doppelte Sicherheit in Punkto Luftverlust.

X-ray inspection/leakage control

100% of the cast wheels are x-rayed. By x-raying the wheels any air entrapment as well as various surface defects are detected and the affected wheels sorted out. This important quality criterion guarantees our customers the highest level of driving safety. 100% of the wheels are fully automatically tested for leaks by a helium gas testing system before painting. This guarantees double safety in terms of air loss.

Test aux rayons X/test d'étanchéité

100% des Jantes sont radiographiées. En éclairant les jantes, les éventuelles inclusions d'air et divers défauts de surface sont détectés et les Jantes concernées sont triées. Cet important critère de qualité garantit à nos clients une sécurité de conduite maximale. 100% des Jantes sont automatiquement vérifiées, l'identification des fuites par un système de test à l'hélium avant peinture. Cela garantit une double sécurité en termes de perte d'air.



Technologie et compétence



Warmauslagerung

Durch die zusätzliche Warmauslagerung der Räder verdichtet sich das Aluminium und sorgt für eine noch größere Festigkeit und Tragfähigkeit. Die Verdichtung des Materials ermöglicht eine signifikante Materialeinsparung, was wiederum zu einer Gewichtsreduzierung der Räder führt.

Heat treatment

The additional heat treatment of the wheels compacts the aluminum and enlarges its strength and load capacity. The densification of the material allows significant material saving, which in turn reduces the weight of the wheels.

Dissipation de la chaleur

Suite à la dissipation supplémentaire de la chaleur, les Jantes en aluminium assure une résistance et une capacité de charge encore plus élevées. La compression du matériau permet d'importantes économies de matériau, ce qui conduit à son tour à une réduction du poids des Jantes.



Lack

Unsere Räder werden mit sowohl technisch als auch umwelttechnisch modernsten Lackieranlagen nach den Richtlinien deutscher Premiumfahrzeughersteller lackiert. Darüber hinaus werden umweltfreundliche Lacke nach EU-Vorschriften verwendet. Eine 100% Sichtkontrolle gewährt einwandfreie Oberflächenqualität.

Paint-quality

Our wheels are varnished with both technically and environmentally state-of-the-art painting equipment in accordance with the guidelines of German premium car manufacturers. In addition, environmentally friendly lacquers are used in accordance with EU regulations. A 100% visual inspection guarantees perfect surface quality.

La peinture/vernis

Nos Jantes sont peintes à l'aide de systèmes de peinture à la pointe de la technologie, à la fois sur le plan technique et environnemental, conformément aux directives des constructeurs automobiles allemands. De plus, des peintures respectueuses de l'environnement sont utilisées conformément aux réglementations européennes. Un contrôle visuel à 100% garantit une qualité de surface parfaite.



CMS C38^{NEW}



CMS C38-DB



CMS C38-DB

	LK/PCD/ENTRAXE		
	5/108	5/112	5x114,3
8.0x19	x	x	x
8.5x20	x	x	x
9.5x20		x	

FARBEN/COLORS/COULEURS	
DB	DIAMANT SCHWARZ GLANZ
	DIAMOND BLACK GLOSS
	DIAMANT NOIR BRILLANT



CMS C37^{NEW}

OEM
QUALITY ABE
SNOWFLAKE



CMS C37-PDMB



CMS C37-PDMB

	LK/PCD/ENTRAXE			
	5/108	5/112	5x114,3	5/120
8.0x19	x	x		x
8.5x20	x	x	x	

FARBEN/COLORS/COULEURS	
PDSB	DIAMANT SCHWARZ MATT
PDMB	DIAMOND MATT BLACK
	DIAMANT NOIR MAT



CMS C36

NEW



CMS C36-DMB



CMS C36-DMB

CMS C36-MB

	LK/PCD/ENTRAXE			
	5/100	5/108	5x112	5/114,3
8.0x18	x	x	x	x
8.0x19		x	x	x
8.5x20		x	x	x

FARBEN/COLORS/COULEURS	
DMB	DIAMANT SCHWARZ MATT
DMB	DIAMOND MATT BLACK
	DIAMANT NOIR MAT
MB	SCHWARZ MATT
MB	MATT BLACK
MB	NOIR MAT



CMS C35 Pick-Up^{NEW}



CMS C35-DB



CMS C35-DB



CMS C35-CBG

	LK/PCD/ENTRAXE	
	6x114,3	6x139,7
7.5x17	x	x
8.0x18	x	x

FARBEN/COLORS/COULEURS	
DB	DIAMANT SCHWARZ GLANZ DIAMOND BLACK GLOSS DIAMANT NOIR BRILLANT
CBG	SCHWARZ GLANZ COMPLETE BLACK GLOSS NOIR BRILLANT



CMS C34



CMS C34-DB



CMS C34-CBG



CMS C34-SR

	LK/PCD/ENTRAXE					
	5/100	5/108	5x110	5/112	5/114,3	5/120
7.0x17	x	x	x	x	x	x
7.5x18		x		x	x	
7.5x19		x		x	x	

FARBEN/COLORS/COULEURS	
CBG	SCHWARZ GLANZ COMPLETE BLACK GLOSS NOIR BRILLANT
DB	DIAMANT SCHWARZ GLANZ DIAMOND BLACK GLOSS DIAMANT NOIR BRILLANT
SR	RACING SILBER RACING SILVER RACING ARGENT



CMS C33-DB



CMS C33-DB



CMS C33-DB

	LK/PCD/ENTRAXE			
	5/100	5/108	5/112	5/114,3
8.0x18	x	x	x	x
8.0x19		x	x	x
8.5x20		x	x	x
9.0x20		x	x	

FARBEN/COLORS/COULEURS	
DB	DIAMANT SCHWARZ GLANZ
	DIAMOND BLACK GLOSS
	DIAMANT NOIR BRILLANT



CMS C33-BRONZE



CMS C33-Bronze



CMS C33-Bronze

	LK/PCD/ENTRAXE			
	5/100	5/108	5/112	5/114,3
8.0x18	x	x	x	x
8.0x19		x	x	x
8.5x20		x	x	x

	FARBEN/COLORS/COULEURS
	BRONZE
BRONZE	BRONZE
	BRONZE





CMS C33



CMS C33-CBG



	LK/PCD/ENTRAXE			
	5/100	5/108	5/112	5/114,3
8.0x18	x	x	x	x
8.0x19		x	x	x
8.5x20		x	x	x
9.0x20*		x	x	

*nicht in DBC

*not in DBC

*non disponible en DBC

	FARBEN/COLORS/COULEURS
CBG	SCHWARZ GLANZ
	BLACK GLOSS
	NOIR BRILLANT
DBC	DIAMANT SCHWARZ KUPFER
	DIAMOND BLACK COPPER
	DIAMANT NOIR CUIVRE





CMS C32 Aero



Empfohlen für Fahrzeuge
mit Elektroantrieb.
Recommended for vehicles
with electric drive.
Recommandé pour les véhicules
avec moteur électrique.



CMS C32 Aero-DB

CMS C32 Aero-DB

	LK/PCD/ENTRAXE			
	5/108	5/112	5/114,3	5/120
7.0x18	x		x	
7.5x18	x	x	x	x
7.5x19	x	x	x	
8.0x19	x	x	x	x
9.0x19		x		
8.5x20	x	x	x	

FARBEN/COLORS/COULEURS		
	DIAMANT SCHWARZ GLANZ	
DB	DIAMOND BLACK GLOSS	
	DIAMANT NOIR BRILLANT	





CMS C32 Aero



Empfohlen für Fahrzeuge
mit Elektroantrieb.

Recommended for vehicles
with electric drive.

Recommandé pour les véhicules
avec moteur électrique.



CMS C32 Aero-DBBLUE



CMS C32 Aero-CBG

	LK/PCD/ENTRAXE			
	5/108	5/112	5/114,3	5/120
7.0x18*	x		x	
7.5x18*	x	x	x	x
7.5x19	x	x	x	
8.0x19	x	x	x	x
9.0x19*		x		
8.5x20*	x	x	x	

*nicht in DBBlue

*not in DBBlue

*non disponible en DBBlue

	FARBEN/COLORS/COULEURS
CBG	SCHWARZ GLANZ COMPLETE BLACK GLOSS NOIR BRILLANT
DBBLUE	DIAMANT SCHWARZ BLAU DIAMOND BLACK BLUE DIAMANT NOIR BLEU



CMS C31 heavy duty



CMS C31 heavy duty-DB



CMS C31 heavy duty-CBG

	LK/PCD/ENTRAXE						
	5/114,3	5/118	5/120	5/130	5/160	6/130	6/139,7
6.5x16	x	x	x	x	x	x	
6.5x17	x	x	x	x	x	x	x
7.5x18	x	x	x	x	x	x	x

	FARBEN/COLORS/COULEURS
CBG	SCHWARZ GLANZ COMPLETE BLACK GLOSS NOIR BRILLANT
DB	DIAMANT SCHWARZ GLANZ DIAMOND BLACK GLOSS DIAMANT NOIR BRILLANT



CMS C30-ECE



CMS C30-DBC



CMS C30-DB



CMS C30-SR



CMS C30-CBG

	LK/PCD/ENTRAXE				
	5/100	5/108	5/110	5/112	5/114,3
6.5x16*	x	x	x	x	x
7.0x17	x	x	x	x	x
7.5x18		x		x	x
8.0x18		x		x	x
7.5x19				x	x

* nicht in DBC

*not in DBC

*non disponible en DBC

FARBEN/COLORS/COULEURS	
CBG	SCHWARZ GLANZ COMPLETE BLACK GLOSS
DB	NOIR BRILLANT DIAMANT SCHWARZ GLANZ DIAMOND BLACK GLOSS
DBC	DIAMANT NOIR BRILLANT DIAMANT SCHWARZ KUPFER DIAMOND BLACK COPPER
SR	DIAMANT NOIR CUIVRE RACING SILBER RACING SILVER RACING ARGENT



CMS C29 Aero



Empfohlen für Fahrzeuge mit Elektroantrieb.
Recommended for vehicles with electric drive.
Recommandé pour les véhicules avec moteur électrique.



Höhere Felgenschulter für bessere Aerodynamik.
Higher rim shoulder for better aerodynamics.
Épaule de jante plus haute pour un meilleur aérodynamisme



CMS C29 Aero-DRB

CMS C29 Aero-DB

	LK/PCD/ENTRAXE				
	5/108	5/110	5/112	5/114,3	5/120
7.5x18	x		x	x	x
8.5x18			x	x	
8.0x19	x		x		x
8.5x19	x		x	x	
9.5x19			x	x	

	FARBEN/COLORS/COULEURS
DB	DIAMANT SCHWARZ GLANZ DIAMOND BLACK GLOSS
	DIAMANT NOIR BRILLANT
DRB	DIAMANT HORN SCHWARZ GLANZ DIAMOND RIM BLACK GLOSS
	NOIR CONTOUR POLI BRILLANT



CMS C29



CMS C29-DB



CMS C29-DB



CMS C29-GG

CMS C29-DRB

	LK/PCD/ENTRAXE				
	5/100	5/108	5/112	5/114,3	5/120
7.5x17	x	x	x	x	
8.0x18		x	x	x	x
8.5x20		x	x	x	

FARBEN/COLORS/COULEURS	
DB	DIAMANT SCHWARZ GLANZ
DB	DIAMOND BLACK GLOSS
	DIAMANT NOIR BRILLANT
DRB	DIAMANT HORN SCHWARZ GLANZ
DRB	DIAMOND RIM BLACK GLOSS
	NOIR CONTOUR POLI BRILLANT
	TITAN GLANZ
GG	TITAN GLOSS
	TITANE BRILLANT



CMS C28



CMS C28-DB



CMS C28-SR



CMS C28-CBG

	LK/PCD/ENTRAXE				
	5/100	5/108	5/112	5/114,3	5/120
7.0x17	x	x	x	x	
7.5x18	x	x	x	x	
7.5x19	x	x	x	x	
8.0x20		x	x	x	x

FARBEN/COLORS/COULEURS	
CBG	SCHWARZ GLANZ COMPLETE BLACK GLOSS NOIR BRILLANT
DB	DIAMANT SCHWARZ GLANZ DIAMOND BLACK GLOSS DIAMANT NOIR BRILLANT
SR	RACING SILBER RACING SILVER RACING ARGENT





CMS C27-ECE



CMS C27-CBG



CMS C27-GG



CMS C27-SR

	LK/PCD/ENTRAXE					
	5/100	5/108	5/110	5/112	5/114,3	5/120
6.0x16	x			x	x	
6.5x16	x	x		x	x	
7.0x16		x		x	x	
6.5x17	x			x	x	
7.0x17	x	x	x	x	x	
7.5x17		x		x	x	

	LK/PCD/ENTRAXE					
	5/100	5/108	5/110	5/112	5/114,3	5/120
7.0x18	x	x		x	x	
7.5x18		x		x	x	x
8.0x18		x		x	x	
7.5x19		x		x	x	
8.0x19		x		x		

FARBEN/COLORS/COULEURS	
CBG	SCHWARZ GLANZ COMPLETE BLACK GLOSS NOIR BRILLANT
GG	TITAN GLANZ TITAN GLOSS TITANE BRILLANT
SR	RACING SILBER RACING SILVER RACING ARGENT



CMS C25



CMS C25-DB



CMS C25-DB



CMS C25-MB

	LK/PCD/ENTRAXE							
	4/100	4/108	5/100	5/108	5/112	5/114,3	5/120	5/130
7.0x17	x	x	x	x	x	x		
7.5x18			x	x	x	x	x	
8.0x18			x	x	x	x		
8.0x19				x	x	x	x	
8.5x19				x	x	x		
8.5x20			x	x				

	LK/PCD/ENTRAXE							
	4/100	4/108	5/100	5/108	5/112	5/114,3	5/120	5/130
9.0x20					x	x		
10.0x20					x			
8.5x21					x	x	x	
9.0x21					x			
9.5x21					x			x
10.5x21					x		x	x

FARBEN/COLORS/COULEURS	
DB	DIAMANT SCHWARZ GLANZ
DB	DIAMOND BLACK GLOSS
	DIAMANT NOIR BRILLANT
DRB	DIAMANT HORN, SCHWARZ
DRB	DIAMOND RIM BLACK
	NOIR CONTOUR POLI BRILLANT
MB	SCHWARZ MATT
MB	MATT BLACK
MB	NOIR MAT



CMS C25-Gold



	LK/PCD/ENTRAXE						
	4/100	4/108	5/100	5/108	5/112	5/114,3	5/120
7.0x17	x	x	x	x	x	x	
7.5x18				x	x	x	x
8.0x19				x	x	x	x
8.5x20					x		
9.0x20					x		

FARBEN/COLORS/COULEURS	
	GOLD GLANZ
Gold	GOLD GLOSS
	OR BRILLANT



CMS C23



CMS C23-DB



CMS 23-DRB



CMS 23-SR

	LK/PCD/ENTRAXE							
	4/098	4/100	4/108	5/100	5/108	5/112	5/114,3	5/120
6.0x15	x	x	x	x			x	
6.5x16	x	x	x	x	x	x	x	
7.0x17	x	x	x		x	x	x	
7.5x17					x	x	x	
8.0x18					x	x	x	x
9.0x18						x		
8.0x19					x	x	x	x
9.0x19						x	x	
8.0x20					x	x	x	

FARBEN/COLORS/COULEURS	
DB	DIAMANT SCHWARZ GLANZ
DB	DIAMOND BLACK GLOSS
	DIAMANT NOIR BRILLANT
DRB	DIAMANT HORN, SCHWARZ
DRB	DIAMOND RIM BLACK
	NOIR CONTOUR POLI BRILLANT
SR	RACING SILBER
SR	RACING SILVER
SR	RACING ARGENT



CMS C23-DRed



CMS C23-DRed

	LK/PCD/ENTRAXE							FARBEN/COLORS/COULEURS
	4/098	4/100	4/108	5/100	5/108	5/112	5/114,3	Diamond Red
6.0x15	x	x	x	x			x	DIAMANT ROT
6.5x16	x	x	x	x	x	x	x	DIAMOND RED DIAMANT ROUGE





CMS C22



CMS C22-GG



CMS C22-GG



CMS C22-SR

	LK/PCD/ENTRAXE							
	4/100	5/100	5/105	5/108	5/110	5/112	5/114,3	5/120
6.0x15	x	x				x		
6.5x16		x	x	x	x	x	x	x
7.0x16				x		x	x	x
7.5x17				x		x	x	
7.5x18				x		x	x	
8.0x18						x		x

FARBEN/COLORS/COULEURS	
	SCHWARZ GLANZ
CBG	COMPLETE BLACK GLOSS
	NOIR BRILLANT
	TITAN GLANZ
GG	TITAN GLOSS
	TITANE BRILLANT
	RACING SILBER
SR	RACING SILVER
	RACING ARGENT



CMS C20



CMS C20-GG



CMS C20-GG



CMS C20-DMB

	LK/PCD/ENTRAXE		
	5/108	5/112	5/114,3
7.5x17	x	x	x
8.0x18	x	x	x
8.0x19	x	x	x

FARBEN/COLORS/COULEURS	
DMB	DIAMANT SCHWARZ MATT
DIAMOND MATT BLACK	
DIAMANT NOIR MAT	
TITAN GLANZ	
GG	TITAN GLOSS
TITANE BRILLANT	



Les performances d'un champion

