

Neues Konfigurations-Modul

TyreSystem verkauft jetzt auch Kompletträder

Mit seinem neuen Komplettrad-Modul beweist der Online-Großhändler TyreSystem erneut sein Gespür für die bestmögliche Unterstützung von Kfz-Betrieben im Geschäftsalltag. „Unsere intelligente Konfigurations-Software bietet Reifenhändlern, Kfz-Werkstätten und Autohäusern jetzt die Möglichkeit, beim Komplettrad-Geschäft Zeit und Kosten einzusparen“, erklärt Geschäftsführer Simon Reichenecker. In wenigen Sekunden finden registrierte Nutzer unter www.tyresystem.de das passende Komplettrad aus einer Fülle an Kombinationsmöglichkeiten. Das Besondere bei TyreSystem: Die klassischen Konfigurationsschritte Felgenauswahl – Reifenauswahl – RDKS-Auswahl, wie man sie von anderen Komplettrad-Anbietern kennt, entfallen gänzlich. Der Anwender gibt lediglich das Fahrzeug an und wählt die gewünschte Zollgröße bzw. Reifenqualität. Anschließend erhält er sofort eine übersichtliche Auflistung

aller passenden, fertig vorkonfigurierten Komplettrad-Kombinationen – inklusive Gesamtpreisen.

Für die vollautomatisierte Konfiguration stellt das schwäbische E-Commerce-Unternehmen sein gesamtes Sortiment mit über 90.000 Reifen, 60.000 Felgen und 400 RDKS-Sensoren zur Verfügung. Daraus ergeben sich unzählige Kombinationsmöglichkeiten, welche sekundenschnell in Echtzeit zusammengestellt werden. „Jede Felge wird automatisch mit dem günstigsten passenden Reifen und RDKS-Sensor kombiniert. So erhält der Kunde immer die preislich attraktivsten Komplettrad-Angebote“, so Reichenecker.

Durch das Zusammenspiel aus intelligenter Software und strategisch durchdachter Lieferanten-Zusammenarbeit bekommt der Kunde bei TyreSystem fertig montierte

HERSTELLER/ARTIKELNAME	LABEL	NOTE	BESTAND	EK GESAMT
Rial - Kodiak polar-silber 5x14 ET38 - LK5/100 ML57.1 mit Reifen: 185/70R14 88T - Hankook Winter i'CEPT RS2 (W452) 3PMSF M+S und RDKS: CUB UNI Sensor VS-62U0095 Lieferzeit: 5-7 Werktage	CC 71	2,3	>20	120,21 €
Advanti Racing - Nepa silver 5.5x14 ET38 - LK5/100 ML57.1 mit Reifen: 185/70R14 88T - Hankook Winter i'CEPT RS2 (W452) 3PMSF M+S und RDKS: Schrader RDKS-Sensor 3108 Lieferzeit: 8-11 Werktage	CC 71	2,3	>20	122,08 €
Rial - Kodiak graphit 5x14 ET38 - LK5/100 ML57.1 mit Reifen: 185/70R14 88T - Hankook Winter i'CEPT RS2 (W452) 3PMSF M+S und RDKS: CUB UNI Sensor VS-62U0095 Lieferzeit: 5-7 Werktage	CC 71	2,3	16	122,23 €
Alutec - Grip polar-silber 5.5x14 ET40 - LK5/100 ML57.1 mit Reifen: 185/70R14 88T - Hankook Winter i'CEPT RS2 (W452) 3PMSF M+S und RDKS: CUB UNI Sensor VS-62U0095 Lieferzeit: 5-7 Werktage	CC 71	2,3	4	122,23 €

Suchergebnisliste mit vorkonfigurierten Kompletträdern: der „preisbewusste“ Einstieg in das neue TyreSystem-Komplettradmodul.

Komplettträder teilweise zum gleichen Preis oder sogar günstiger als die Summe aller Einzelteile. Hinzu kommt, dass die Fachhändler und Werkstätten Arbeitszeit einsparen. Dadurch haben sie die Chance, mehr Kundenaufträge anzunehmen und zusätzliche Einnahmen zu generieren.

Dank automatischer Gutachtenprüfung mit Passgarantie für Alufelgen und Sensoren kann sich der Kompletttrad-Käufer stets darauf verlassen, dass die Einzelteile mit dem angegebenen Fahrzeug kompatibel sind. „Unsere Komplettträder sind garantiert für das gewählte Fahrzeug zugelassen“, erklärt Felgen-Experte Michael Bais und ergänzt: „Sollte das Fahrzeug über ein RDKS verfügen, werden die entsprechenden Sensoren in die Konfiguration mit eingeplant.“

Mehrere Einstiegsmöglichkeiten für unterschiedliche Bedürfnisse

Für die Kompletttrad-Zusammenstellung gibt der TyreSystem-Nutzer die Schlüsselnummer oder das Fahrzeugmodell in die Kompletttrad-Suchmaske ein. Ab hier stehen zwei unterschiedliche Wege zur Verfügung:

1. Der „preisbewusste“ Einstieg erfolgt über die **vorkonfigurierten Komplettträder**. Hier wird automatisch zu jeder verfügbaren Felge die günstigste Reifen- und Sensor-Kombination hinzugefügt und in der Suchergebnisliste angezeigt. Mithilfe der produktspezifischen Filter kann der Nutzer die Kompletttrad-Vorschläge dann entsprechend seiner individuellen Wünsche weiter eingrenzen. Zur Auswahl stehen unter anderem Filter für die Felgenreöße, Reifenqualität, Saison sowie Reifen- und Felgenhersteller. Das Kompletttrad kann dennoch individuell angepasst werden. Mit einem Klick auf „Reifen ändern“ beziehungsweise „RDKS ändern“ wählt der Nutzer seine neue Kompletttrad-Komponente aus.
2. Wer sein Rad von Beginn an selbst konfigurieren möchte, wählt den zweiten Weg – die **Konfiguration über die Felge**. Diese maßgeschneiderte Variante ist besonders für „designbewusste“ Endkunden geeignet, denen die Felge besonders wichtig ist. Wie bei anderen Kompletttrad-Konfiguratoren wählt der Kunde hier zunächst die gewünschte Felge aus und bekommt dann die passenden Reifen-/Sensor-Kombinationen angezeigt. Bei dieser Herangehensweise steht die Felge im Fokus und es sind noch mehr Felgen-Filter verfügbar.

Eine weitere und zugleich die schnellste Möglichkeit, in die Kompletttradsuche einzusteigen, bietet das **Freitext-**



Alle Abb.: TyreSystem

Gehört zum Kompletttrad-Rundum-Service: Am TyreSystem-Standort in St. Johann werden die Komplettträder fachmännisch montiert.

suchfeld. Nach Eingabe der Buchstaben kr, gefolgt von einer 12-stelligen Fahrzeug-Schlüsselnummer, zeigt TyreSystem alle passenden, fertig konfigurierten Komplettträder an – wie bei Einstiegsvariante Nr. 1.

IT-Kompetenz erneut bestätigt

Mit der Entwicklung und Integration des Kompletttrad-Moduls in das bestehende Shopsystem hat die 15-köpfige hauseigene IT-Abteilung von TyreSystem ihre Fachkompetenz wieder einmal unter Beweis gestellt. Neben der rund einjährigen Entwicklungszeit des Kompletttrad-Projektes stand für das Team auch die Einführung einer neuen Lager-Software auf der To-do-Liste. In naher Zukunft sind auf www.tyresystem.de weitere Filtermöglichkeiten, Preiskalkulationen und Angebotserstellungen im Bereich Kompletttrad geplant.

Allen registrierten TyreSystem-Nutzern steht das Kompletttrad-Modul kostenlos zur Verfügung. Der Kompletttrad-Service beinhaltet die fachmännische Reifen-Felgen-Montage, das Auswuchten der Räder, Gewichte, Ventile und falls erforderlich die passenden RDKS-Sensoren, Schrauben und Zentrierringe. Alle montierten Sensoren sind bei Auslieferung für das gewählte Fahrzeug programmiert. Die Lieferung ist ab zwei Stück frachtfrei.

Weitere Informationen finden Interessierte unter www.tyresystem.de/kompletttraeder.