



Liefert ab – auch bei Kälte.

Original-Winterkomplettäder für Ihren Mercedes  
Transporter.

Mercedes-Benz



# Sicher durch den Winter.

## Warum Winterreifen in kalten Monaten erste Wahl sind.

Mit dem Herbst kommt auch der Zeitpunkt, Ihren Transporter für die kalte Jahreszeit fit zu machen. Am besten mit Winterkompletträdern von Mercedes-Benz, die in Technik und Design optimal auf Ihr Fahrzeug abgestimmt sind. Winterreifen bestehen aus einer speziellen Kautschukmischung und einem besonderen Lamellensystem, welche bei Kälte, Schnee und Eis Sommerreifen wesentlich überlegen sind.



WANN MACHEN SIE IHREN TERMIN?

—  
Jetzt QR-Code unten scannen und Termin vereinbaren.

## Der richtige Zeitpunkt für den Wechsel auf Winterreifen oder Kompletträder:

- In der Regel schon im späten Herbst, wenn die Temperaturen regelmäßig unter 7 °C fallen
- Idealerweise vor den ersten Kälteeinbrüchen, um Wartezeiten bei Ihrem Mercedes-Benz Servicepartner zu vermeiden

Bei der Wahl des passenden Original-Winterkomplettrades unterstützt Sie Ihr Mercedes-Benz Servicepartner gerne mit ideal auf Ihren Mercedes abgestimmten Produkten und Angeboten.



# Unter allen Umständen geprüft.

## Maßgeschneiderte Original-Qualität.

Mit den Original Mercedes-Benz Winterkompletträdern sichern Sie sich bewährte Mercedes-Benz Qualität in attraktivem Design. Dank der Genauigkeit bei der Produktion können Sie sich auf einen idealen Rundlauf und hohen Fahrkomfort freuen. Die geprüfte Rad-/Reifenkombination ist optimal auf das Fahrzeug und seine Sicherheitssysteme abgestimmt.

Zusätzlich durchlaufen unsere Räder ein umfangreiches Entwicklungs- und Prüfprogramm und müssen vielfältige Härte- und Belastungstests nach strengen Richtlinien bestehen, die allesamt über den gesetzlichen Anforderungen liegen. Ein spezieller Korrosionsschutzlack sorgt darüber hinaus für lang anhaltenden Glanz.

## Modernes Reifendruckkontrollsystem.

Unsere Kompletträder sind nahezu alle mit einem leistungsfähigen Reifendruckkontrollsensor ausgestattet. Dieser überwacht den Reifendruck und warnt Sie bei Druckabfall.

Er vermindert somit das Unfallrisiko, unterstützt Sie bei der Verringerung des Kraftstoffverbrauchs und sorgt für eine längere Lebensdauer Ihrer Reifen.



# Bereit für alles, was kommt.



## CITAN/T-KLASSE/eCITAN/EQT (420)

Stahlrad | Continental WinterContact TS 870  
205/60 R 16 96H  
L: Q440 1711 1079 E\*, R: Q440 1711 1080 E\*



€ 946<sup>1</sup>



## CITAN/T-KLASSE/eCITAN/EQT (420)

10-Speichen-Alurad | Continental  
WinterContact TS 870 | 205/65 R 16 96H  
L: Q440 1911 1065 E\*, R: Q440 1911 1066 E\*



€ 1.632<sup>1</sup>



## VITO (447)

Stahlrad | Continental VanContact Winter  
225/65 R 17 109/107(104)T  
L: Q440 1611 1071 E\*, R: Q440 1611 1072 E\*



€ 1.479<sup>1</sup>



## VITO (447)

5-Speichen-Alurad | Continental ContiWinter-  
Contact TS 830 P | 225/55 R 17 101V  
Q440 1911 1003 E\*



€ 1.791<sup>1</sup>



## EQV (447)

5-Speichen-Alurad, Aero, Goodyear UltraGrip  
Performance+ MO-V | 245/55 R 17 106H  
L: Q440 1914 1002 E\*, R: Q440 1914 1003 E\*



€ 2.232<sup>1</sup>

\* Über die Kompatibilität des Winterrades berät Sie Ihr Mercedes-Benz Servicepartner.

<sup>1</sup> Abbildung verwendet nicht das Original-Reifenprofil, sondern zeigt das Design des Rades. Preise sind Garniturpreise. Radnabenabdeckungen sind im Preis nicht enthalten. Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.



### V-KLASSE (447)

10-Doppelspeichen-Alurad | Michelin Pilot Alpin PA4\* MO | 245/45 R 18 100V  
**Q440 1915 1001 E\***



€ 2.232<sup>1</sup>

### SPRINTER (910)

6-Speichen-Alurad | Continental VanContact Winter | 225/65 R 16 112/110R  
**Q440 1911 1059 E\***



€ 1.570<sup>1</sup>



### SPRINTER (907)

Stahlrad | Continental VanContact Winter 235/65 R 16 121/119R  
**L: Q440 1611 1046 E\*, R: Q440 1611 1047 E\***



€ 1.071<sup>1</sup>

### RADNABENABDECKUNG

Schützen die Radnabe vor Verschmutzung.



Silber. Satz (4 Stück).  
**B66470202 € 64,80**



Schwarz. Satz (4 Stück).  
**B66470200 € 81,40**

# Im Auftrag der Sicherheit.



Mercedes-Benz Reifenschutz

Zur Sicherheit für unsicheres Pflaster.

Genießen Sie den größtmöglichen Schutz für Ihre Reifen – mit unserem Mercedes-Benz Reifenschutz. Der Reifenschutz deckt **48 Monate** lang alle Schäden rund um Ihren Mercedes-Benz Reifen ab.

Bei beschädigten oder geplatzen Reifen, Diebstahl oder Vandalismus bekommen Sie kostenlos einen Ersatzreifen montiert. Sie haben noch Fragen? Unsere Servicemitarbeiter beraten Sie gerne.

Alle weiteren Informationen und die allgemeinen Garantiebedingungen erfahren Sie bei Ihrem Mercedes-Benz Servicepartner.  
 Gültig seit 01.01.2023.



Eingefahrene Gegenstände



Gebrauchsschäden



Vandalismus



Diebstahl



Reifenplatzer



inkl. Montage



KONTAKTIEREN SIE IHREN MERCEDES-BENZ SERVICEPARTNER

um das perfekte Set an Kompletträder für Ihren Mercedes-Benz zu finden.

\* Über die Kompatibilität des Winterrades berät Sie Ihr Mercedes-Benz Servicepartner.

<sup>1</sup> Abbildung verwendet nicht das Original-Reifenprofil, sondern zeigt das Design des Rades. Preise sind Garniturpreise. Radnabenabdeckungen sind im Preis nicht enthalten. Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.

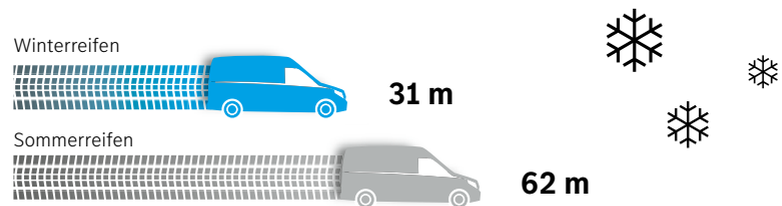


# Schneller zum Stillstand kommen.

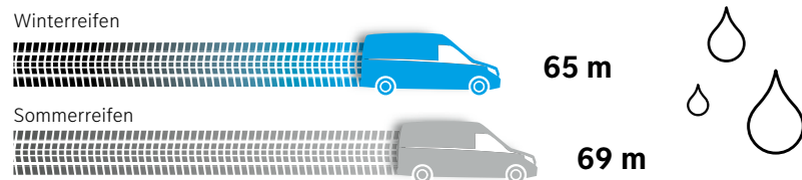
## Bei Schnee und Eis verkürzen Winterreifen den Bremsweg.

In der kalten Jahreszeit sind Winterreifen gegenüber einem Sommerreifen klar im Vorteil, da sie eine wirksamere Verzahnung mit der Fahrbahnoberfläche erzielen und bei niedrigen Temperaturen weicher und elastischer bleiben. Sommerreifen hingegen verlieren bei winterlichen Temperaturen ihre Haftung wahrnehmbar.

Ihr Sicherheitsgewinn: Ein mit Winterreifen ausgestattetes Fahrzeug hat auf winterlicher Fahrbahn einen bis zu 50% kürzeren Bremsweg als mit Sommerreifen.



ABS-Bremsverzögerung von 50 auf 0 km/h auf Schnee.



ABS-Bremsverzögerung von 100 auf 0 km/h bei 5°C Außentemperatur auf nasser Straße.

Quelle: Continental AG

## Vertrauen auch Sie dem Mercedes-Benz Service für Reifen und Komplettträder.

Profitieren Sie von unserem professionellen und komfortablen Rundum-sorglos-Service für Reifen und Räder: Ob fachgerechter Räderwechsel oder Einlagerung, unser Mercedes-Benz Servicepartner erledigt alle erforderlichen Arbeiten für Sie zuverlässig in gewohnter Mercedes-Benz Qualität.



Sehen Sie es sich doch gleich mal an unter [www.mercedes-benz.at/vans](http://www.mercedes-benz.at/vans)

## Ihre Vorteile auf einen Blick:

- ✓ Verlässliche Qualität und professioneller Service direkt vom Hersteller, um Zeit, Platz und Arbeit zu sparen
- ✓ Hochwertige und passgenaue Mercedes-Benz Original-Räder und Komplettträder, die präzise auf die Dynamik und den Antrieb Ihres Transporters abgestimmt sind

**Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte Ihren Mercedes-Benz Servicepartner.**

# Reifen, die sich jeder Herausforderung stellen.



Die EU-Reifenkennzeichnung erleichtert die Auswahl des richtigen Reifens, indem sie Ihnen hilft, die Effizienz, Sicherheit und den Lärmpegel der neuen Reifen zu beurteilen. Das Ziel ist die Förderung kraftstoffeffizienter, sicherer und leise laufender Reifen.

**Das Reifenlabel bildet folgende Attribute ab:**

## ① Kraftstoffeffizienz

Abhängig vom Rollwiderstand des Reifens. Reicht von Klasse A bis E. Der Kraftstoffverbrauch spielt aus ökonomischer und ökologischer Sicht eine wichtige Rolle und wirkt sich auch auf die CO<sub>2</sub>-Bilanz des Fahrzeugs aus.

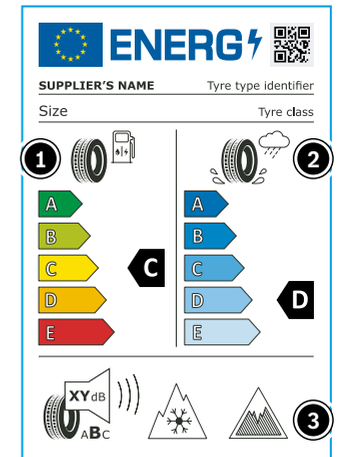
## ② Nasshaftung

Guter Grip bei Nässe ist entscheidend für sicheres Fahren. Die Nasshaftungsbewertung von A bis E gibt an, wie gut der Reifen bei Nässe abschneidet. Eine hohe Bewertung bedeutet kurze Bremswege auf nasser Fahrbahn.

## ③ Geräuschpegel und Haftung

Dies ist das vom Reifen erzeugte externe Rollgeräusch, gemessen in Dezibel. Das Label zeigt den Geräuschpegel in Klassen von A bis C an. Das Piktogramm „Schneeflocke“ findet bei Winter- und Ganzjahresreifen Anwendung. Das Piktogramm „Eis“ findet bei Reifen mit extremer Eishaftung (nordische Bedingungen) Anwendung.

Abbildung verwendet nicht das Original-Reifenprofil, sondern zeigt das Design des Leichtmetallrades.



\*Abbildung verwendet nicht das Original-Reifenprofil, sondern zeigt das Design des Rades.

<sup>1</sup> Bei den Preisen handelt es sich um UVP inkl. MwSt. und Reifendrucksensor.

Dies ist nur ein Auszug aus dem Mercedes-Benz Original-Rädersortiment. Fragen Sie Ihren Mercedes-Benz Servicepartner nach den passenden Rädern für Ihr Fahrzeug. Bei ihm finden Sie auch weitere Kompleträder. Über die Kompatibilität des Winterrades für Ihren Mercedes-Benz berät Sie Ihr Mercedes-Benz Servicepartner gerne.

**Zu den Angaben in dieser Druckschrift:** Diese Broschüre wurde 2024 erstellt. Nach Redaktionsschluss (06/2024) können sich am Produkt Änderungen ergeben haben. Konstruktions- oder Formänderungen, Abweichungen im Farbton sowie Änderungen des Lieferumfangs seitens des Herstellers bleiben während der Lieferzeit vorbehalten, sofern die Änderungen oder Abweichungen unter Berücksichtigung der Interessen des Verkäufers für den Käufer zumutbar sind. Sofern der Verkäufer oder der Hersteller zur Bezeichnung der Bestellung oder des bestellten Kaufgegenstands Zeichen oder Nummern gebraucht, können allein hieraus keine Rechte abgeleitet werden. Die Abbildungen können auch Zubehör und Sonderausstattungen enthalten, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Diese Druckschrift kann ebenso Typen und Betreuungsleistungen enthalten, die in einzelnen Ländern nicht angeboten werden. Aussagen über gesetzliche, rechtliche und steuerliche Vorschriften und Auswirkungen haben nur für die Republik Österreich zum Zeitpunkt des Redaktionsschlusses dieser Druckschrift Gültigkeit. Fragen Sie daher zum verbindlichen letzten Stand bitte Ihren Mercedes-Benz Verkäufer.

Anbieter: Mercedes-Benz Österreich GmbH, Mercedes-Benz Platz 1, 5301 Eugendorf  
ein Unternehmen der Mercedes-Benz AG  
3220 · 1017 · 98-01/0624 · Printed in Austria  
© Copyright 2024 Mercedes-Benz Customer Solutions GmbH.  
Alle Rechte vorbehalten.