



Liefert ab – auch bei Kälte.

Original-Winterkomplettäder für Ihren
Mercedes-Benz Van.

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 in Ihrer Service-Werkstatt zu vermeiden

Bei der Wahl des passenden Original-Winterkomplettrades unterstützt Sie Ihr Mercedes-Benz Partner 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 sehr hoher Masshaltigkeit 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 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.



EQV (447)

5-Speichen-Rad, Aero | Goodyear UltraGrip Performance+ MO-V | 245/55 R 17 106H
L: Q440 1914 1008 E*, R: Q440 1914 1009 E*



CHF 686.^{-1, 2}



VITO/V-KLASSE (447)

5-Speichen-Rad | Michelin Pilot Alpin PA4* MO | 245/45 R 18 100V
Q440 1915 1024 E*



CHF 693.^{-1, 2}



VITO/V-KLASSE (447)

5-Speichen-Rad | Michelin Pilot Alpin 5 | 235/55 R 17 103V
L: Q440 1915 1022 E*, R: Q440 1915 1023 E*



CHF 640.^{-1, 2}



VITO/V-KLASSE (447)

5-Speichen-Rad | Continental VanContact Winter | 225/55 R 17 109/107(104)T
L: Q440 1911 1080 E*, R: Q440 1911 1081 E*



CHF 667.^{-1, 2}



VITO/V-KLASSE (447)

5-Speichen-Rad | Continental ContiWinterContact TS 830 P | 225/55 R 17 101V
Q440 1911 1077 E*



CHF 578.^{-1, 2}



VITO/V-KLASSE (447)

Stahlfelge | Continental VanContact Winter | 225/55 R 17 109/107(104)T
L: Q440 1711 1090 E*, R: Q440 1711 1091 E*



CHF 524.^{-1, 2}



VITO/V-KLASSE (447)

Stahlfelge | Continental ContiWinterContact TS 830 P | 225/55 R 17 101V
Q440 1711 1089 E*



CHF 396.^{-1, 2}

¹ Abbildung verwendet nicht das Original-Reifenprofil, sondern zeigt das Design des Rades. Preise sind Garniturpreise.

Radnabenabdeckungen sind im Preis nicht enthalten.

² Inkl. Reifendrucksensor.



VITO/V-KLASSE (447)

Stahlfelge | Continental VanContact Winter
205/65 R 16 107/105(103)T

L: Q440 1711 1087 E*, R: Q440 1711 1088 E*



CHF 337.^{-1, 2}



eCITAN, T-KLASSE, EQT (420)

10-Speichen-Rad | Continental
WinterContact TS 870 | 205/60 R 16 96H

L: Q440 1911 1065 E*, R: Q440 1911 1066 E*



CHF 503.^{-1, 2}



eCITAN, T-KLASSE, EQT (420)

Stahlfelge | Continental
WinterContact TS 870 | 205/60 R 16 96H

L: Q440 1711 1079 E*, R: Q440 1711 1080 E*



CHF 298.^{-1, 2}



eSPRINTER (907)

6 Speichen Alurad | Continental VanContact
Winter | 225/75 R 16 121/120R

L: Q440 1911 1035 E*, R: Q440 1911 1036 E*



CHF 486.^{-1, 2}



eCITAN, T-KLASSE, EQT (420)

10-Speichen-Rad | Continental VanContact
Winter | 195/65 R 16 104/102T

L: Q440 1911 1089 E*, R: Q440 1911 1090 E*



CHF 475.^{-1, 2}



eCITAN, T-KLASSE, EQT (420)

Design Stahlrاد | Continental
WinterContact TS 870 | 205/60 R 16 96H

L: Q440 1711 1081 E*, R: Q440 1711 1082 E*



CHF 334.^{-1, 2}



SPRINTER (907)

Stahlfelge | Continental VanContact Winter
235/65 R 16 121/119R

L: Q440 1711 1039 E*, R: Q440 1711 1040 E*



CHF 389.^{-1, 2}



SPRINTER (907)

6 Speichen-Rad | Continental VanContact Winter
235/65 R 16 121/119R

L: Q440 1911 1061 E*, R: Q440 1911 1062 E*



CHF 563.^{-1, 2}



eCITAN, T-KLASSE, EQT (420)

Stahlfelge | Continental WinterContact TS870
195/65 R 15 95T

L: Q440 1711 1083 E*, R: Q440 1711 1084 E*



CHF 272.^{-1, 2}



eCITAN, T-KLASSE, EQT (420)

Stahlfelge | Continental VanContact Winter
195/65 R 16 104/102(100)H

L: Q440 1711 1073 E*, R: Q440 1711 1074 E*



CHF 338.^{-1, 2}



SPRINTER (910)

Stahlfelge | Continental VanContact Winter
225/65 R 16 112/110R

L: Q440 1711 1075 E*, R: Q440 1711 1076 E*



CHF 368.^{-1, 2}

**KONTAKTIEREN SIE
IHREN LOKALEN HÄNDLER**
—
um das perfekte Set an
Kompletträder für Ihren
Mercedes-Benz zu finden.

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

¹ Abbildung verwendet nicht das Original-Reifenprofil, sondern zeigt das Design des Rades. Preise sind Garniturpreise.
Radnabenabdeckungen sind im Preis nicht enthalten.
² Inkl. Reifendrucksensor.

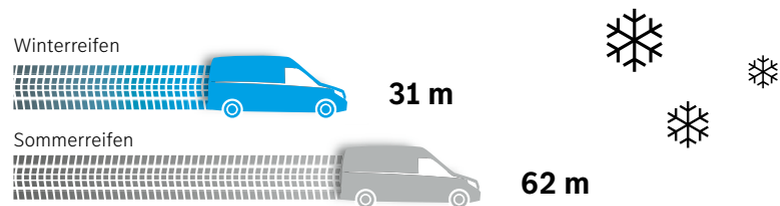


Schneller zum Stillstand kommen.

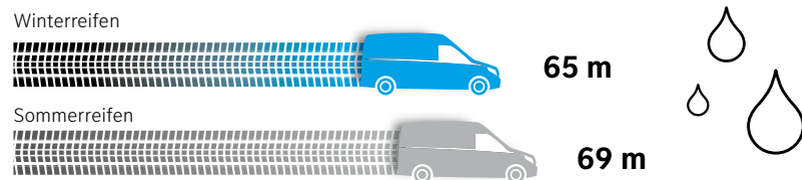
Bei Schnee und Eis verkürzen Winterreifen den Bremsweg.

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 merklich.

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

KEIN ÄRGER BEI REIFENPANNEN.

Reifenpannen können schnell geschehen. Man übersieht einen Nagel oder eine Scherbe auf der Fahrbahn oder schlitzt an der Bordsteinkante den Reifen auf. Zum Ärger über die Panne kommt schnell auch noch Ärger über den finanziellen Aufwand hinzu: Die wenigsten Fahrerinnen und Fahrer rechnen mit einer Reifenpanne und haben daher auch die entsprechenden Kosten selten einkalkuliert.



RUNDHERUM GESCHÜTZT.

Der **Mercedes-Benz Reifen- und Kompletttradschutz** ist die Rundum-sorglos-Versicherung für Ihre Reifen und Komplettträger. Sie schützt Sie 36 Monate lang vor unerwarteten Kosten durch Reifenpannen – und das ohne Aufwand für Sie: Sie erhalten den Reifen- und Kompletttradschutz kostenlos hinzu, wenn Sie Reifen und Komplettträger über Ihren Mercedes-Benz Partner beziehen.

DAS SIND IHRE VORTEILE

- Schutz vor unerwarteten Reparaturkosten
- Keine finanzielle Vorleistung im Schadenfall notwendig
- Kein Aufwand bei der Abwicklung
- Kein Warten auf eine Reparaturfreigabe

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 CO₂-Bilanz des Fahrzeugs aus.

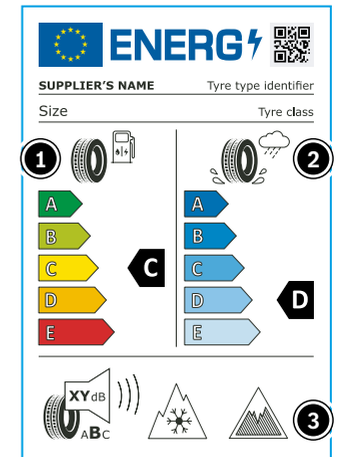
② Nasshaftung

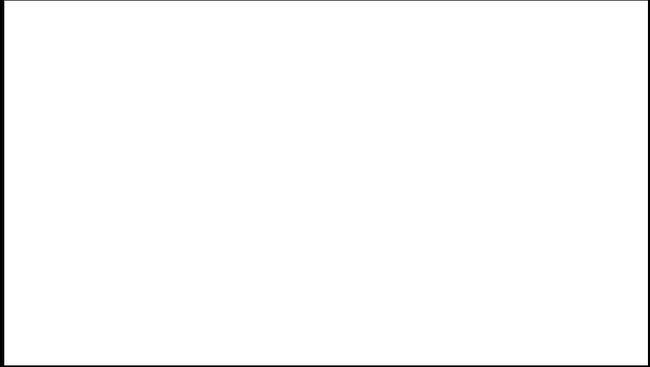
Guter Grip bei Nässe ist entscheidend für sicheres Fahren. Die Nasshaftungsbewertung von A bis E gibt an, wie gut der Reifen bei Nässe abschneidet. Eine hohe Bewertung bedeutet kurze Bremswege auf nasser Fahrbahn.

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.





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

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.

Anbieter: Mercedes-Benz Schweiz AG, Bernstrasse 55, 8952 Schlieren/Switzerland
3220 · 1017 · 81-01/0624 · Printed in the Federal Republic of Germany

© Copyright 2024 Mercedes-Benz Schweiz AG.

Alle Rechte vorbehalten. Mercedes-Benz sind Marken der Mercedes-Benz Group AG.