

V O L V O

# BAUREIHE VOLVO 9000



Volvo Busse. Driving Quality of Life

# BEREIT FÜR JEDE HERAUSFORDERUNG

Die Reisebusse von Volvo bieten erstklassigen Komfort, außergewöhnliche Vielseitigkeit und von Volvo selbst entwickelte Sicherheitsfunktionen. Zudem sind sie nun mit einem noch stärkeren und zugleich sparsamen Antrieb erhältlich, mit dem Sie Ihre Kraftstoffkosten um bis zu 9 Prozent senken können. Ihre Fahrer werden sich über den neuen Fahrerplatz freuen und Ihre Fahrgäste werden den verbesserten Fahrkomfort zu schätzen wissen.



## Für Ihre Fahrgäste

Eine Reise in einem Reisebus von Volvo bedeutet, dass bestens für die Fahrgäste gesorgt ist. Die Fahrzeuge bieten einen komfortablen und ansprechenden Innenraum und zugleich ein Höchstmaß an Sicherheit. Das beginnt bei der Aufbaukonstruktion, die maximalen Schutz bietet, setzt sich fort bei einer optimierten Leistung und ist bei den Sicherheitsgurten und weltweit führenden aktiven Fahrerassistenzsystemen noch nicht am Ende. Bei jeder Reise in einem unserer Reisebusse bieten Sie Ihren Fahrgästen die Rudum-Sicherheit, für die Volvo bekannt ist.

## Ein mitreißendes Fahrerlebnis

Den neuen Reisebusse von Volvo zu fahren, ist einfach sensationell. Der neue Fahrerplatz bietet die perfekte Sitzposition und vermittelt dem Fahrer das besondere Gefühl, alles unter Kontrolle zu haben. Dank des neuen und bis zu 500 PS starken Motors und des überarbeiteten I-Shift-Getriebes, das nun noch schneller die Gänge wechselt, ist schon bei niedrigen Drehzahlen genug Drehmoment abrufbar.

# Mehr Leistung – weniger Kraftstoff

## Verbrauchssenkung und Biokraftstoff

Der neue 13-Liter-Motor und der Antriebsstrang verfügen über mehrere Volvo Technologien zur Verbrauchsoptimierung, mit denen sich der Kraftstoffverbrauch im Vergleich zum vorherigen Motor um bis zu 9 Prozent senken lässt. Der neu gestaltete Motorraum mit spezieller Kühlung durch elektrische Lüfter sowie die niedrigeren Drehzahlen bei Reisegeschwindigkeit sind zwei Beispiele dafür. Der Motor ist in drei verschiedenen Leistungsstufen von 420 bis 500 PS erhältlich. Zur Verbesserung der Umweltbilanz können alle Varianten mit HVO betrieben werden. Überdies eignen sich die Varianten mit 460 und 500 PS auch für Biokraftstoff.

## Neue I-Shift Generation

Das legendäre 12-Gang-Getriebe Volvo I-Shift wurde im Hinblick auf einen effizienten Reisebusbetrieb nochmals optimiert. Schnellere Gangwechsel und weniger innere Reibung ermöglichen eine konstante Dauergeschwindigkeit und sparen Kraftstoff.

## I-See

Eine neue Dimension der Geschwindigkeitsregelung. I-See „merkt“ sich die Streckentopografie und stimmt Beschleunigungs- und Schaltvorgänge proaktiv darauf ab, um den Kraftstoffverbrauch zu optimieren.

## Dynamische Niveauregulierung

Im aktivierten Zustand senkt diese Funktion den gesamten Aufbau um 20 mm ab, wenn die Geschwindigkeit 80 km/h überschreitet. Die daraus resultierende Veränderung der Aerodynamik führt zu einer Verbrauchssenkung von bis zu zwei Prozent. Der 9700 DD ist nicht mit dynamischer Niveauregulierung erhältlich.





# Volvo 9900: eine erstklassige Erfahrung für alle Beteiligten

Beim Volvo 9900 dreht sich alles um Luxus. Schon aus der Ferne strahlt der Volvo 9900 Eleganz und Sicherheit aus. Die hohe Qualitätsanmutung setzt sich im Innenraum fort. Erstklassige Materialien, hochwertige Verarbeitung, bequeme Sitze, perfekte Klimatisierung und das sehr behagliche Ambiente machen dieses Fahrzeug zum ultimativen Reisebus.

### **Preisgekröntes Design – viel mehr als nur Optik**

Das Design des Volvo 9900 drückt den Komfort und Luxus aus, den Ihre Fahrgäste erwarten dürfen. Neben der Optik sorgt das neue Design auch für eine bessere Aerodynamik und ein Plus an Stabilität bei höheren Geschwindigkeiten. Die Mühen unserer Designer wurden gleich mehrfach belohnt, zum Beispiel mit dem begehrten internationalen Red Dot Award: Product Design 2019.

### **Reines Fahrvergnügen**

Der Volvo 9900 verfügt über ein neues dynamisches Kombiinstrument mit mehreren Ansichten, ein neues Lenkrad, ein neues und funktional überarbeitetes Klimabedienfeld, einen perfekt gefederten Fahrersitz und optional über digitale Außenspiegel. All dies ergibt ein stimmiges und professionelles Design, bei dem alles bequem erreichbar ist.

### **Ganz oben auf der Wunschliste Ihrer Fahrgäste**

Dies ist der Reisebus, der selbst die anspruchsvollsten Fahrgäste zufriedenstellt: bequeme Sitze, sorgsam ausgewählte Materialien, elegante Verzierungen und harmonische Farben. Der Volvo 9900 bietet dank der geneigten Fensterlinie und des abfallenden Bodenniveaus erstklassige Sicht. Die perfekte Klimatisierung und ein vielseitiges Infotainment-System der Oberklasse mit neuen und größeren HD-Monitoren (21,5 Zoll Bildschirmdiagonale) vervollständigen diesen Reisebus für die perfekte Reise.

### **Mit der für Volvo typischen Sicherheit reisen**

Sicherheit ist bei jedem Volvo fester Bestandteil der Grundausstattung. Der Volvo 9900 verfügt über eine Vielzahl modernster Sicherheitssysteme, die dem Fahrer dabei helfen, Unfälle zu vermeiden. Selbstverständlich können alle Fahrgastsitze mit 3-Punkt-Sicherheitsgurten ausgestattet werden. Für jüngere Fahrgäste gibt es ISOFIX-Halterungen für Kindersitze und Sitzerrhöhungen. Zudem bieten wir auch integrierte nach hinten gerichtete Kindersitze an.





# Volvo 9700: Flexibilität für jedes Reisebusunternehmen

Der Volvo 9700 ist unser bisher vielseitigster Reisebus. Ganz gleich, in welchem Segment Sie tätig sind: Ihre Fahrgäste werden den Komfort und die Sicherheit genießen, während Sie von der höheren Produktivität profitieren. Den Volvo 9700 gibt es in zwei Grundvarianten: „Superior“ und „Select“. Beide überzeugen mit optimiertem Verbrauch, erstklassiger Sicherheit und legendärem Fahrgefühl. All das macht den Volvo 9700 zum perfekten Fahrzeug für jede Ihrer Reisen.

## Für jedes Busunternehmen

Die Essenz des Volvo 9700 ist Flexibilität. Darum lässt er sich jedem Einsatz anpassen. Sie können sogar zwischen Verträgen für Wochentage und Wochenendmieten wählen. Entscheiden Sie sich für eine von vier Motorleistungen und eine von drei Längen. Alle kommen im selben Design und mit denselben Aerodynamikeigenschaften wie der Volvo 9900. Weitere Individualisierungsmöglichkeiten haben Sie dank drei Motormodellen, diversen Interieuroptionen und diversen Ausstattungspaketen, die Funktionen und Serviceleistungen auf neue Art kombinieren.

## Für den Fahrer konzipiert

Wir laden Sie herzlich ein, auf dem unserer Meinung nach besten Fahrer Arbeitsplatz, den es derzeit auf dem Markt gibt, Platz zu nehmen. Dort gibt es ein neues dynamisches Kombiinstrument mit mehreren Ansichten, ein neues Lenkrad, ein neues und funktional überarbeitetes Klimabedienfeld, einen perfekt gefederten Fahrersitz sowie digitale Außenspiegel (auf Wunsch). Hinzu kommen die erstklassige Fahrzeugbeherrschung und die perfekte Straßenlage.

# Doppeldecker Volvo 9700: auf Ihren Betrieb zugeschnitten

Noch mehr Komfort, Sicherheit und Luxus. Der Volvo 9700 DD ist ein äußerst vielseitiger Doppeldecker, der beeindruckende Kapazität und vielfältige Möglichkeiten für verschiedene Aufgaben bietet. Es gibt ihn in zwei Grundvarianten: „Superior“ und „Select“. Treffen Sie einfach Ihre Wahl; danach passen wir den Bus individuell an Ihre spezifischen Anforderungen an.

## **„Superior“ – für das Premiumsegment im Reise- und Charterverkehr**

Die Ausstattungsstufe „Superior“ ist für das Premiumsegment im Reise- und Charterverkehr vorgesehen und zeichnet sich durch ihr großzügiges Platzangebot, bequeme Sitzvarianten, hochwertige Materialien und verschiedene Farbgebungen aus. Hinzu kommen verschiedene Infotainment-Systeme und Catering-Geräte, mit denen Sie Ihren Kunden höchsten Reisekomfort garantieren können.

## **„Select“ – effizienter Linienbus auf Volvo Niveau**

Das Ausstattungsniveau „Select“ eignet sich perfekt für den Einsatz im Kurz- und Mittelstreckenverkehr mit hohen Fahrgastzahlen. Das Fahrzeug zählt zu den vielseitigsten Doppeldeckern am Markt und ermöglicht eine praktisch unbegrenzte Anzahl von Sitzanordnungen. Es ist in verschiedenen Längen erhältlich und lässt sich individuell konfigurieren, sodass bis zu 100 Fahrgäste in den Genuss der für Volvo typischen Sicherheits- und Komfortmerkmale kommen.





Der geschwungene Fahrerplatz ist mit einem neuen dynamischen Kombiinstrument mit mehreren Ansichten sowie mit einem neuen Lenkrad ausgestattet.

## Erstklassiger Fahrerplatz

Reisebusse von Volvo sind für erstklassige Fahrerplätze mit ausgezeichneter Ergonomie bekannt. Der neue Fahrerplatz der Baureihe Volvo 9000 überzeugt durch ein stimmiges und funktionales Design mit gut erreichbaren Bedienelementen.

### Stabilität und Kontrolle

Die neue Baureihe 9000 besitzt eine neue und stabilere Aufhängung. Zusammen mit dem kurzen Wenderadius und Volvo Dynamic Steering macht sie das Fahrzeug überaus wendig und sehr gut beherrschbar.

### Volvo Dynamic Steering

Eine Technologie, die das Ansprechverhalten und die Präzision der Lenkung verbessert und so die Belastung von Nacken, Rücken und Schultern des Fahrers reduziert und dabei gleichzeitig die Fahrstabilität und den Fahrkomfort für Ihre Fahrgäste erhöht. Der 9700 DD ist nicht mit Volvo Dynamic Steering erhältlich.

### Fahrerwarnsystem

Sicherheit beginnt beim Fahrer. Das Fahrerwarnsystem erkennt, wenn der Fahrer abgelenkt oder übermüdet ist, und schlägt eine Pause vor.

# Sparen Sie bis zu 9 Prozent Kraftstoff

## Der neue Volvo Antriebsstrang D13K

Der 13-Liter-Motor von Volvo zählt zu den zuverlässigsten Antriebsaggregaten für schwere Nutzfahrzeuge. Auch bei unseren Reisebussen kommt er nun zum Einsatz und überzeugt mit folgenden Qualitäten: sparsamer Verbrauch, reichlich Leistung und Drehmoment sowie längere Wartungsintervalle. Zudem ist er für HVO und Biodiesel in jedem beliebigen Mischungsverhältnis freigegeben, wodurch sich der Emissionsausstoß nochmals reduziert.

## Neue spezielle Kühlung

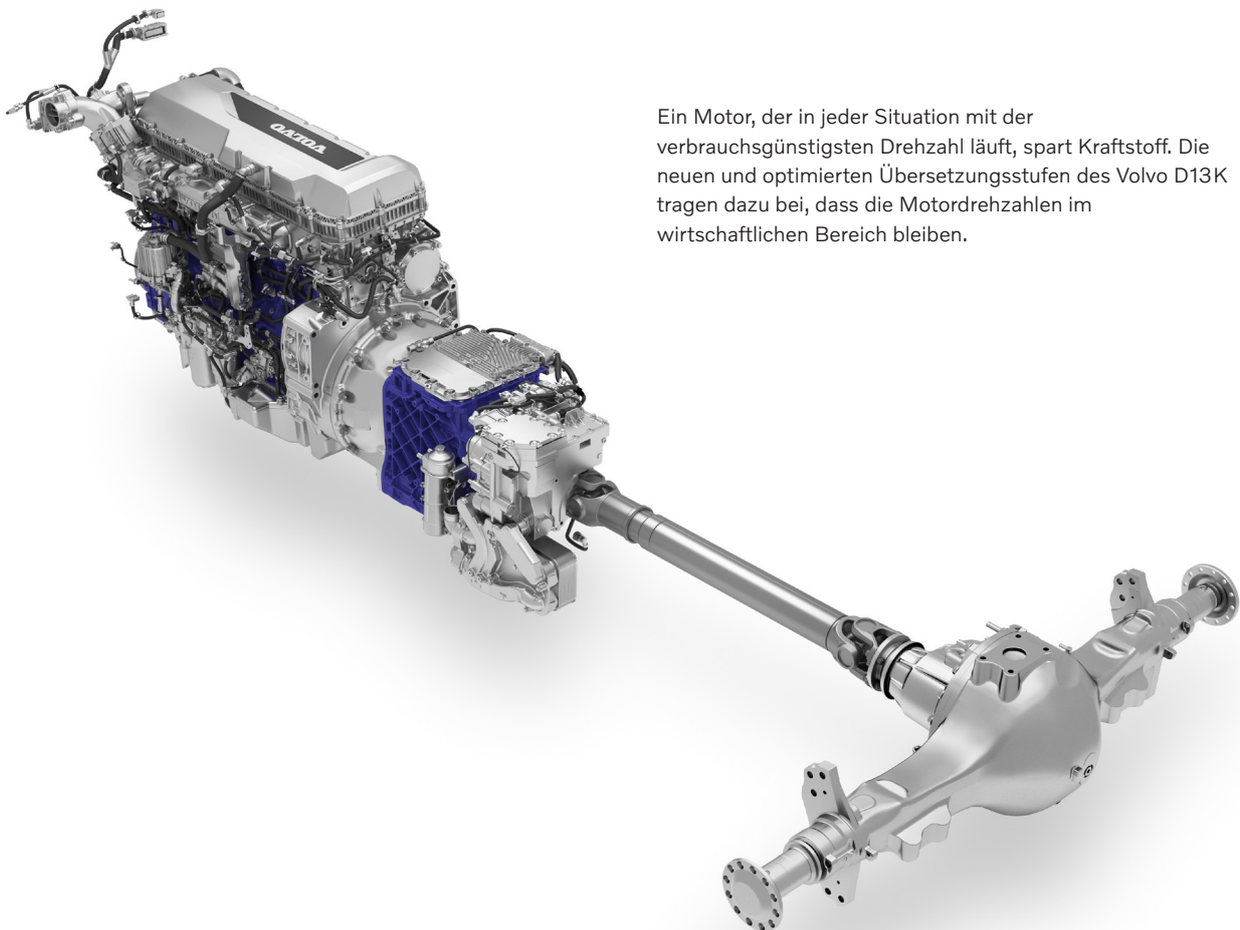
Die Reisebusse von Volvo verfügen über eine neue spezielle Kühlung. Auf zwei gegenüberliegenden Seiten des Motors sind Doppelkühler montiert, die von energieeffizienten E-Lüftern gespeist werden. Damit lässt sich bei jedem Klima eine gleichbleibende Temperatur im Motorraum regeln – ob bei arktischer Kälte oder mediterraner Hitze.

## Neue I-Shift Generation

Die Baureihe Volvo 9000 ist mit der neuen G-Version des legendären I-Shift-Getriebes von Volvo ausgestattet. Schnellere Gangwechsel, weniger innere Reibung und eine für den Reise-, Charter- und Linienverkehr optimierte Software tragen zu Kraftstoffeinsparungen bei.

## Emissionsberichte

Mit Volvo Connect können Sie verschiedene Aspekte der Fahrzeug-Performance verfolgen. Der Umweltbericht liefert einen vollständigen Überblick über die Emissionen Ihrer Fahrzeuge.



Ein Motor, der in jeder Situation mit der verbrauchsgünstigsten Drehzahl läuft, spart Kraftstoff. Die neuen und optimierten Übersetzungsstufen des Volvo D13K tragen dazu bei, dass die Motordrehzahlen im wirtschaftlichen Bereich bleiben.

# Produktivität durch Vernetzung

Mobilität steht an erster Stelle. Die Vernetzungsdienste und das weitgespannte Werkstätten- und Teilelogistiknetz von Volvo sorgen dafür, dass Ihre Fahrzeuge länger im Einsatz bleiben. Zudem sind unsere Serviceverträge so konfigurierbar, dass sich der Wartungsaufwand Ihrer einzelnen Fahrzeuge individuell anpassen lässt.



## Volvo Connect

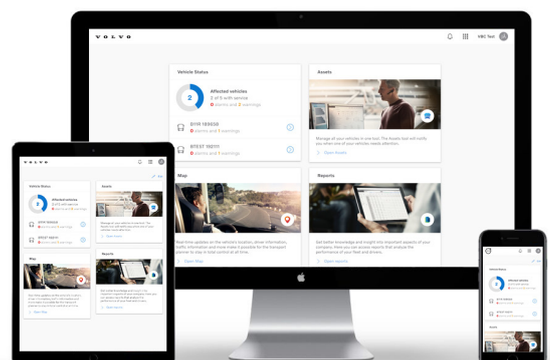
Mit Volvo Connect können Sie Kraftstoff sparen, die Effizienz steigern, für Mobilität sorgen, die Sicherheit erhöhen und die Rentabilität verbessern. Volvo Connect ist Ihr Fuhrparkmanagementsystem und der Einstieg in die Welt der Serviceleistungen für Busse von Volvo. Berichte, Fahrzeugmanagement, Positionsbestimmung und Fahrprofil verhelfen Ihnen zu mehr Rentabilität. Überdies beinhaltet Volvo Connect unseren einzigartigen Geofencing-Dienst „Zonenmanagement“ und eine Reihe von Werkstattdiensten.

## Längere Wartungsintervalle

Beim neuen 13-Liter-Motor verlängern sich die Wartungsintervalle, vor allem dank der elektrischen Lüfter und eines einzigartigen Kühlsystems. Die Temperatur wird unter allen Bedingungen auf niedrigem und konstantem Niveau gehalten und der Motor läuft unter optimierten Bedingungen.

## Serviceverträge

Die Verfügbarkeit Ihres Reisebusses entscheidet über die Rentabilität. Unsere Mobilitätsdienste und Serviceverträge garantieren, dass Ihre Reisebusse zum richtigen Zeitpunkt die richtige Pflege erhalten, ohne dass Ihre betrieblichen Abläufe gestört werden.



# Fakten und Zahlen

Abmessungen und Gewichte					
Modell	Zweiachser 9700	Dreiachser 9700	Dreiachser 9700 DD	Zweiachser 9900	Dreiachser 9900
Länge (m)	12,4–13,1	13,1–15,0	13,0–14,8	12,4	13,1–13,9
Breite (m)	2,55	2,55	2,55	2,55	2,55
Höhe (m)	3,65	3,65	4,0–4,2	3,85	3,85
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	19 500	26 500	26 500	19 500	26 500

Beförderungskapazität			
Sitzplatzanzahl	47–65 je nach Ausführung und Komfortstufe	Bis zu 100	48–57 je nach Ausführung und Komfortstufe
Bestuhlung/Fahrgastsitze	Fahrgastsitze in mehreren Komfortstufen erhältlich. Optional: Kindersitze und Sitzerhöhungen.		

Antriebsstrang			
Abgasnorm	Euro 6		
Motor	Volvo D13K, Reihensechszylinder-Dieselmotor mit Common-Rail-Einspritzung.		
Leistung (PS)	420, 460 oder 500*	460 oder 500	420, 460 oder 500
	*Motoren mit 460 und 500 PS sind für Biodiesel zugelassen		
Drehmoment (Nm)	2 100, 2 300 oder 2 500	2 300 oder 2 500	2 100, 2 300 oder 2 500
Getriebe	Automatisiertes Schaltgetriebe Volvo I-Shift mit integriertem Retarder. Getriebeölvorwärmer als Option erhältlich.		

**Bremsen**  
 Auffahrfunktion und Notbremsassistent (CW-EB). Elektronisch geregeltes Scheibenbremssystem (EBS) und elektronische Stabilitätskontrolle (ESC). Volvo Engine Brake (VEB) und Brake-Blending-Funktion.

**Fahrerplatz**  
 Geräumiger Fahrerplatz mit einer Vielzahl individueller Ein- und Verstellmöglichkeiten für erstklassige Ergonomie und höchsten Komfort. Kombiinstrument mit optimierten Anzeigen und Bedienelementen.

**V O L V O**

[volvobuses.com](http://volvobuses.com)

Die in dieser Broschüre abgebildeten oder beschriebenen Ausstattungen können als Option oder als Zubehör erhältlich sein und je nach Land voneinander abweichen.  
Wir behalten uns das Recht vor, technische Details ohne vorherige Ankündigung zu ändern.