

VOLVO S90 R-DESIGN

Kontrolle. Reaktionsschnelligkeit. Perfektes Handling. Oder anders ausgedrückt: R-DESIGN.

Erstellt am: 4.7.2018

Ihr Konfigurations-Code lautet: : wRDNv

https://www.volvocars.com/configuration/wRDNv

Nutzen Sie diesen Code, um Ihre Konfiguration später wieder aufzurufen oder um Sie mit Ihrem Volvo Händler zu teilen.



S90 R-DESIGND3 6-Gang Schaltgetriebe

UVP

49.300 €

Unverbindliche Preisempfehlung (UVP) der Volvo Car Germany GmbH zzgl. Überführungskosten.

Rechtlicher Hinweis / Haftungsausschluss

Alle angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Volvo Car Germany GmbH. Die angegebenen Werte zu CO2-Massenemission und Kraftstoffverbrauch wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (VO/715/2007/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT unentgeltlich erhältlich ist. Die CO2-Effizienzklassen werden auf der Grundlage der gemessenen CO2-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen, spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen (www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

PDF erstellt am: 4.7.2018



VOLVO S90 R-DESIGN

Kontrolle. Reaktionsschnelligkeit. Perfektes Handling. Oder anders ausgedrückt: R-DESIGN.

Erstellt am: 4.7.2018

Ihr Konfigurations-Code lautet: : wRDNv

https://www.volvocars.com/configuration/wRDNv

Nutzen Sie diesen Code, um Ihre Konfiguration später wieder aufzurufen oder um Sie mit Ihrem Volvo Händler zu teilen.

Umweltbelastung

CO₂-Emission Verbrauch kombiniert

122 4,6 g/km 1/100km

Verbrauch ausserorts Verbrauch innerorts

4,1 5,6 1/100km 1/100km

Die angegebenen Kraftstoffverbrauchswerte und CO2-Emissionen wurden nach

der neu eingeführten Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure (WLTP)

ermittelt und zusätzlich nach dem Real Drive Emission (RDE)-Verfahren im praktischen

Fahrbetrieb gemessen. Bei den Angaben handelt es sich um WLTP-Messwerte,

die nach NEFZ ausgewiesen werden. Die Motoren entsprechen damit der

Abgasnorm EURO 6d-TEMP.

CO₂-Effizienz



Außenfarben



Ice White

Leichtmetallräder



18" Leichtmetallräder 5-Speichen R-Design Diamantschnitt/Titanoptik

Polsterungen



RBOR: Polsterung: Anthrazit | Innen: Anthrazit | Teppich: Anthrazit | Dachhimmel: Anthrazit

Ausstattungspakete Ausstattungspakete Ausstattungspakete Minier-Paket Minier-Paket Ausstattungspakete Minier-Paket Ausstattungspakete Minier-Paket Ausstattungspakete Minier-Paket Ausstattungspakete Minier-Paket Ausstattungspakete Minier-Paket Ausstattungspakete Sichehed Ausstattungspakete Sichehed Ausstattungspakete Ausstattungs	2018		Volvo Konfigurator Volvo Cars
Assistenzysteme Berganfahnassistent Hill Start Assist (HSA) Drive Mode (Fahrmoduseinstellungen für Motor, Getriebe, Lenkung, Bremsen und Fahrwerk) Geschwindigkeitsbegrenzung (variabre) Geneckwindigkeitsbegrenzung Fahren ist zu Geschwindigkeit und Geschwindigkeitsbegrenzung Fahren ist zu Geschwindigkeit und Geschwindigkeitsbegrenzung Geneckwindigkeit und Geschwindigkeit und Geschwindigkeit und Geschwindigkeit und Geschwindigkeit und Anflauchte der Bereinsbeschte, bei Geschwindigkeit und einer Die Nurh aufmanstehe Aktiveung der Genetische Geschwindigkeit und vertragerung zu der Verzügerung schwindigkeit und Anflauchte der Bereinsbeschte, bei deserwindigkeit und verzich vollen der Verzügerung schwindigkeit und Verzügerung schwindigkeit und der Verzügerung schwindigkeit und	Innenausstattung		
Assistenzsysteme Bergandhrassistent Hill Start Assist (HSA) Drive Mode (Fahrmoduseinstellungen für Motor, Gefriebe, Lenkung, Bremsen und Fahrwerk) Geschwindigkeitsbegrenzung (variabet) Geschwindigkeitsregelanlage Lane Keeping Ald (LKA) - Artiver Spurhalteassistent Pilot Assist für tellautonomes Fahren bis zu Geschwindigkeiten von 130 km/h Road Sign Information - Verkehrszeichenerkennung Sicherheit Airbags für Fahrer und Beifahrer mit zweistufigem Auslässesystem Aktiv-Sicherheitsgurte mit Gurtstraffer, Voraktivierung der Gurtstraffer in Gefahrenstitustionen und Gurtschflebegrenzer Einparkhille hinten Intelligentes Fahrerinformationssystem (DIS - verzögert in Gefahrenstutztionen eingehende Annufe oder Fahrzeuginformationen) Kniearibag Fahrzestelle Kopf-/Schulteraribags (CI) für alle Insasson Notfall-Bromsleuchten (bei starker Verzögerung schnelles Auflauchten der Bemselsuchten, bei Geschwindigkeiten unter 10 km/h automassiche Aktivierung der Warmhilkanlage) Rejensen som int automatischer Lichtfunktion Reifendichtmittel mit 12 Volt-Kompressor (Hochstgeschwindigkeit max. 80 km/h) Reifenduckkontrollsystem (mit reifenindvistueller Durckerfungen Stützen) Stehensen und Warndreche und Warndreche von On Call mit WLAN-Hotspot Warndron-anzelge bei nicht angelegten Sicherheitsgurten (für alle Sitzplätze) WHIPS Schleudertrauma-Schutzsystem inkl. Durchtauchschutz auf allen 12 Volt-Anschluss vom und hinten Aluminiumeiniage METAL MESH Ambientebeleuchtung (erweitert) CleanZone Luftqualitätssystem mit Aktivkohlefiter, automatischer Umlidischaltung und Vorbeildfung des Innernaums bei Fahrzeugentriegekang Darchhimmel in Anthrazil Togliate Instrumentung-Vollgrafisches 21,2-mer-Pahrestigks (12.3°-Diagonale) mit zwei verstablen Rundinstrumentun und Indictsplay (12.3° "Diagonale) mit zwei verstablen Rundinstrumentun und Indictsplay (12.3° "Diagonale) mit zwei verstablen Rundinstrumentung die Gefahrzeritz höhenensstellbar (elektrisch) inkl. manueller Neigungseinstellung für den Fahrerstit F	Aluminiumeinlage METAL MESH	seidenmatter Intarsie und R-	R-DESIGN Lederschalthebel
Assistenzsysteme Berganfahrassistent Hill Start Assist (HSA) Drive Mode (Fahrmoduseinstellungen für Motor, Getriebe, Lenkung, Bremsen und Fahrwerk) Geschwindigkeitsbegrenzung (variabel) Geschwindigkeitsregelanlage Lane Keeping Ald (LKA) - Aktiver Spurhalteassistent Pilot Assist für teilautonomes Fahren bis zu Geschwindigkeiten von 130 km/h Road Sign Information - Verkehrszeichenerkennung Sicherheit Airbags für Fahrer und Belfahrer mit zweistuligem Auslössesystem Aktiv-Sicherheitsgurte mit Gurtstraffer, Voraktivierung der Gurtstraffer in Gefahrensituationen und Gurtkarfübegrenzer Einparkhill6 hinten Intelligentes Fahrerinformationssystem (IDIS - verzögert in Gefahrensituationen eingehende Anrufe oder Fahrzeuginformationen) Kniesindag Fahrerseite Kopf-/Schulterandspag (Ct) für alle inasseen Notall-Berensleuchten der Bremsleuchten; bei Geschwindigkeit nur 10 km/h automatische Aktivierung der Warnblinkanlage) Regensensen eint automatische Aufleuchten der Bremsleuchten; bei Geschwindigkeiten unter 10 km/h automatische Aktivierung der Warnblinkanlage) Regensensen eint automatische Druckverlustineldung) Seitenairbags für Fahrer und Belifahrer Start-/ Silopp-Technologie Verbandskasten und Warndreieck Volvo On Call mit WLAN-Hotspot Warnton-fausgige bei nicht angelegfen Sicherheitsgurten (für alle Sitzplätze) WHIPS Schleudertrauma-Schutzsystem inkl. Durchtauchschutz auf allen Sitzplätzen und energieabsorbierende Sitzpolsterungen vorn Innenausstattung 12 Veit-Anschluss vorn und hinten Aluminiumeinlage METAL MESH Ambientebeleuchtung (erweitert) CleanZone Luftqualliätssystem mit Aktivkohlefüter, automatische Verzögert in Methanische Unterhauchschutz auf allen Sitzplätzen und energieabsorbierende Sitzpolsterungen vorn Innenausstattung 12 Veit-Anschluss vorn und hinten Aluminiumeinlage METAL MESH Ambientebeleuchtung (erweitert) CleanZone Luftqualliätssystem mit Aktivkohlefüter, automatische Neutragen in der Metal Peterpolakten (Peterpolakten Verzögert) Peterpolakten (Ausstattungspakete		
Berganfahrassistent Hill Start Assist (HSA) Drive Mode (Fahrmoduseinstellungen für Motor, Getriebe, Lenkung, Bremsen und Fahrwerk) Geschwindigkeitsbegrenzung (variabel) Geschwindigkeitsregelanlage Lane Keeping Aid (LKA) - Aktiver Spurhalteassistent Pilot Assist für teilautonomes Fahren bis zu Geschwindigkeiten von 130 km/h Road Sign Information - Verkehrszeichenerkennung Sicherheit Airbags für Fahrer und Beifahrer mit zweistufigem Auslösesystem Aktiv-Sicherheitsgurte mit Gurtstraffer, Voraktivierung der Gurtstraffer in Gefahrensituationen und Gurtkartbegrenzer Einparkhilfe hinten Intelligentes Fahrerinformationssystem (IDIS - verzögert in Gefahrensituationen eingehende Anrufe oder Fahrzeuginformationen) Knieairbag Fahrerseite Kopfr-/Schulteraribags (IC) für alle Insassen Notfall-Bremsleuchten (bei starker Verzögerung schnelles Aufleuchten der Bremsleuchten, bei Geschwindigkeiten unter 10 km/h automatischer Aktivierung der Warnblinkanlage) Regensensor mit automatischer Lichtfunktion Reifendichtmittell mit 12 Volt-Kompressor (Höchstgeschwindigkeit max. 80 km/h) Reifendruckkontrollsystem (mit reilenindividueller Druckerlustmeldung) Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer Start-/Stopp-Technologie Verbandskasten und Warndreieck Volvo On Call mit WLAN-Hotspot Warnton/-anzeige bei nicht angelegten Sicherheitsgurten (für alle Sitzplätze) WHIPS Schleudertrauma-Schutzsystem inkl. Durchtauchschutz auf allen Sitzplätzen und energieabsorbierende Sitzpolsterungen vorn Innenausstattung Innenausstattung Innenausstattung (elektrisch) inkl. manueller Neigungseinstellung für den Fahrersitz Funkternbedienung mit Pro-DESIGN Ledergehäuse Infotainmentsystem Sensus Connect mit HIGH PERFORMANCE SOUND (22)-em-Touchscreen (9°-Diagonale), 330 Watt Leistung, 10 Lautsprecher) Innenspiegel mit Abblendautomatik ISOPIX-Aufnahmen für die äußeren Fondsitze Klimaautomatik mit getrennter Temperaturegelung für Fahrer und Beifahrer Netztasche im Gefahrer-risung Recharkammen kliedung Parkt	Winter-Paket		
Berganfahrassistent Hill Start Assist (HSA) Drive Mode (Fahrmoduseinstellungen für Motor, Getriebe, Lenkung, Bremsen und Fahrwerk) Geschwindigkeitsbegrenzung (variabel) Geschwindigkeitsregelanlage Lane Keeping Aid (LKA) - Aktiver Spurhalteassistent Pliot Assist für teilautonomes Fahren bis zu Geschwindigkeiten von 130 km/h Road Sign Information - Verkehrszeichenerkennung Sicherheit Airbags für Fahrer und Beifahrer mit zweistufigem Auslösesystem Aktiv-Sicherheitsgurte mit Gurtstraffer, Voraktivierung der Gurtstraffer in Gefahrensituationen und Gurtkartbegrenzer Einparkhilfe hinten Intelligentes Fahrerinformationssystem (IDIS - verzögert in Gefahrensituationen eingehende Anrufe oder Fahrzeuginformationen) Knieairbag Fahrerseite Kopf-/Schulterairbags (IC) für alle Insassen Notfall-Bremsleuchten (bei starker Verzögerung schnelles Aufleuchten der Bremsleuchten, bei Geschwindigkeiten unter 10 km/h automatischer Aktiverung der Warnblinkanlage) Regensensor mit automatischer Lichtfunktion Reifendichtmittell mit 12 Volt-Kompressor (Höchstgeschwindigkeit max. 80 km/h) Reifendruckkontrollsystem (mit reifenindivdeller Druckerlustmeldung) Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer Start-/Stopp-Technologie Verbandskasten und Warndreieck Volvo On Call mit WLAN-Hotspot Warnton/-anzeige bei nicht angelegten Sicherheitsgurten (für alle Sitzplätze) WHIPS Schleudertrauma-Schutzsystem inkl. Durchtauchschutz auf allen Sitzplätzen und energieabsorbierende Sitzpolsterungen vom Innenausstattung 12 Volt-Anschluss vorn und hinten Aluminiumeinlage METAL MESH Ambientebeleuchtung (erweitert) CleanZone Luftqualitätssystem mit Aktivkohlefilter, automatischer Umluftschaltung und Vorbelüftung des Innenarums bei Fahrzeugentriegelung Dachhimmel in Anthrazit Digitale Instrumentierung: Vollgrafisches 31,2-cm-Fahrerdisplay (12,3**-Diagonale) mit zwei variablen Rundinstrumenten und Infodisplay (2.8. für Nawigations-Kartenansicht) Fahrer- und Beifahrerriiter (elektrisch) inkl. Manueller Neigungseins			
Airbags für Fahrer und Beifahrer mit zweistufigem Auslösesystem Aktiv-Sicherheitsgurte mit Gurtstraffer, Voraktivierung der Gurtstraffer in Gefahrensituationen und Gurtkraftbegrenzer Einparkhilfe hinten Intelligentes Fahrerinformationssystem (IDIS - verzögert in Gefahrensituationen eingehende Anrufe oder Fahrzeuginformationen) Knieairbag Fahrerseite Kopf-/Schulterairbags (IC) für alle Insassen Notfall-Bremsleuchten (bei starker Verzögerung schnelles Aufleuchten der Bremsleuchten; bei Geschwindigkeiten unter 10 km/h automatische Aktivierung der Warnblinkanlage) Regensensor mit automatischer Lichtfunktion Reifendichtmittel mit 12 Volt-Kompressor (Höchstgeschwindigkeit max. 80 km/h) Reifendruckkontrollsystem (mit reifenindividueller Druckverlustmeldung) Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer Start-/Stopp-Technologie Verbandskasten und Warndreieck Volvo On Call mit WLAN-Hotspot Warnton/-anzeige bei nicht angelegten Sicherheitsgurten (für alle Sitzplätze) WHIPS Schleudertrauma-Schutzsystem inkl. Durchtauchschutz auf allen Sitzplätzen und energieabsorbierende Sitzpolsterungen vorn Innenausstattung 12 Volt-Anschluss vorn und hinten Aluminiumeinlage METAL MESH Ambientebeleuchtung (erweitert) CleanZone Luftqualitätssystem mit Aktivkohlefilter, automatischer Umluftschaltung und Vorbelüftung des Innenaums bei Fahrzeugentriegelung Dachhimmel in Anthrazit Digitale Instrumentierung: Vollgrafisches 31,2-cm-Fahrerdisplay (12,3*-Diagonale) mit zwei variablen Rundinstrumenten und Infodisplay (z.B. für Navigations-Kartenansicht) Fahrer- und Beifahrersitz höheneinstellbar (elektrisch) inkl. manueller Neigungseinstellung für den Fahrersitz Funkfernbedienung mit R-DESIGN Ledergehäuse Infotalmmentsystem Sensus Connect mit HIGH PERFORMANCE SOUND (22,9-cm-Touchscreen (9*-Diagonale), 330 Watt Leistung, 10 Lautsprecher) Innenspiegel mit Abblendautomatik ISOFIX-Aufnahmen für die äußeren Fondsitze Klimaautomatik mit getrennter Temperaturregelung für Fahrer und Beifahrer Netzlasche in	Berganfahrassistent Hill Start Assist Geschwindigkeitsbegrenzung (variab	oel) Geschwindigkeitsregelanlage	Lane Keeping Aid (LKA) - Aktiver Spurhalteassistent Pilot Assist für teilautonomes
12 Volt-Anschluss vorn und hinten Aluminiumeinlage METAL MESH Ambientebeleuchtung (erweitert) CleanZone Luftqualitätssystem mit Aktivkohlefilter, automatischer Umluftschaltung und Vorbelüftung des Innenraums bei Fahrzeugentriegelung Dachhimmel in Anthrazit Digitale Instrumentierung: Vollgrafisches 31,2-cm-Fahrerdisplay (12,3"-Diagonale) mit zwei variablen Rundinstrumenten und Infodisplay (z.B. für Navigations-Kartenansicht) Fahrer- und Beifahrersitz höheneinstellbar (elektrisch) inkl. manueller Neigungseinstellung für den Fahrersitz Funkfernbedienung mit R-DESIGN Ledergehäuse Infotainmentsystem Sensus Connect mit HIGH PERFORMANCE SOUND (22,9-cm-Touchscreen (9"-Diagonale), 330 Watt Leistung, 10 Lautsprecher) Innenspiegel mit Abblendautomatik ISOFIX-Aufnahmen für die äußeren Fondsitze Klimaautomatik mit getrennter Temperaturregelung für Fahrer und Beifahrer Netztasche im Beifahrer-Fußraum Netztasche in der Gepäckraumverkleidung Parktickethalter R-DESIGN Lederschalthebel R-DESIGN Sportlenkrad mit seidenmatter Intarsie und R-DESIGN Emblem R-DESIGN Sportpedale R-DESIGN Textilfußmatten vorn und hinten Sitzheizung vorn Außenausstattung Auspuffanlage mit zwei verchromten Endrohren in Trapezform in der Heckschürze integriert Außenspiegel elektrisch einklappbar Chromapplikationen an den Seitenfenstern (seidenmatt) Colorverglasung R-DESIGN Außenspiegel in seidenmatter Chromoptik R-DESIGN Emblem am Fahrzeugheck R-DESIGN Front-	Airbags für Fahrer und Beifahrer mit und Gurtkraftbegrenzer Einparkhilfe Fahrzeuginformationen) Knieairbag Aufleuchten der Bremsleuchten; bei Lichtfunktion Reifendichtmittel mit Druckverlustmeldung) Seitenairbag Warnton/-anzeige bei nicht angele	e hinten Intelligentes Fahrerinforn Fahrerseite Kopf-/Schulterairbag Geschwindigkeiten unter 10 km/h 12 Volt-Kompressor (Höchstgesch Is für Fahrer und Beifahrer Start-/ gten Sicherheitsgurten (für alle Sit	mationssystem (IDIS - verzögert in Gefahrensituationen eingehende Anrufe oder gs (IC) für alle Insassen Notfall-Bremsleuchten (bei starker Verzögerung schnelles n automatische Aktivierung der Warnblinkanlage) Regensensor mit automatischer hwindigkeit max. 80 km/h) Reifendruckkontrollsystem (mit reifenindividueller /Stopp-Technologie Verbandskasten und Warndreieck Volvo On Call mit WLAN-Hotspot
Auspuffanlage mit zwei verchromten Endrohren in Trapezform in der Heckschürze integriert Außenspiegel elektrisch einklappbar Chromapplikationen an den Seitenfenstern (seidenmatt) Colorverglasung R-DESIGN Außenspiegel in seidenmatter Chromoptik R-DESIGN Emblem am Fahrzeugheck R-DESIGN Front-	12 Volt-Anschluss vorn und hinten automatischer Umluftschaltung und 31,2-cm-Fahrerdisplay (12,3"-Diago höheneinstellbar (elektrisch) inkl. ma Sensus Connect mit HIGH PERFORI Abblendautomatik ISOFIX-Aufnahm Beifahrer-Fußraum Netztasche in d	Vorbelüftung des Innenraums bei F nale) mit zwei variablen Rundinstru anueller Neigungseinstellung für de MANCE SOUND (22,9-cm-Touchsc nen für die äußeren Fondsitze Klir er Gepäckraumverkleidung Parkti	Fahrzeugentriegelung Dachhimmel in Anthrazit Digitale Instrumentierung: Vollgrafisches umenten und Infodisplay (z.B. für Navigations-Kartenansicht) Fahrer- und Beifahrersitz len Fahrersitz Funkfernbedienung mit R-DESIGN Ledergehäuse Infotainmentsystem creen (9"-Diagonale), 330 Watt Leistung, 10 Lautsprecher) Innenspiegel mit maautomatik mit getrennter Temperaturregelung für Fahrer und Beifahrer Netztasche im ickethalter R-DESIGN Sportlenkrad mit seidenmatter
	Auspuffanlage mit zwei verchromten Seitenfenstern (seidenmatt) Colorv	erglasung R-DESIGN Außenspieg	gel in seidenmatter Chromoptik R-DESIGN Emblem am Fahrzeugheck R-DESIGN Front-

18" Leichtmetallräder 5-Speichen R-Design Diamantschnitt/Titanoptik

Rechtlicher Hinweis / Haftungsausschluss

Alle angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen der Volvo Car Germany GmbH. Die angegebenen Werte zu CO2-Massenemission und Kraftstoffverbrauch wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (VO/715/2007/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT unentgeltlich erhältlich ist. Die CO2-Effizienzklassen werden auf der Grundlage der gemessenen CO2-Emissionen

unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs ermittelt. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen, spezifischen CO2-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen (www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

PDF erstellt am: 4.7.2018