

DER NEUE VOLVO XC60



So innovativ kann Bewährtes sein – der neue Volvo XC60.

Wo Menschen zusammenkommen, wird Energie frei. Energie, um Grenzen zu überschreiten und neue Wege zu gehen. Wir haben diese Energie im neuen Volvo XC60 gebündelt.

Gemeinsam mehr bewegen. Volvo. for life.





Der neue Volvo XC60

City Safety	6
Fahrerumgebung	14
Insassenkomfort	18
Vielseitigkeit	22
Leistung	24
Infotainmentsystem	26
Persönliche Sicherheit	30
Sicherheit	32
Umweltschutz	40

Ihr Volvo XC60

Ausstattung	42
Innendesign	44
Außendesign	48
Insider-Informationen	52
Zubehör	66
DRIVE	72
Außenfarben	73
Care by Volvo	75

www.volvocars.de





Der neue Volvo XC60 verbindet Welten.

Der neue Volvo XC60 vereint die Sportlichkeit und Eleganz eines Sport-Coupé in unglaublich charismatischer Weise mit Geländetauglichkeit und modernster Sicherheitstechnologie. Lassen Sie sich inspirieren, neue Wege zu gehen.

**Sie wollen Ihre
Ziele ohne Umwege
erreichen, in einem
Augenblick.**

Der neue Volvo XC60 verspricht viel:
Sportlichkeit, Robustheit, Stil, Funktion und
Luxus. Fahrvergnügen für Stadt und Gelände
hat eine neue Dimension. Fordern Sie ihn heraus.





City Safety. Die Weltneuheit zur Reduzierung von Kollisionen im Stadtverkehr.

Sie fahren im langsamen Stadtverkehr und sind für nur eine Millisekunde abgelenkt. Ihr Vordermann macht eine Vollbremsung - Auffahrunfall. Dank der serienmäßigen City Safety-Technologie im neuen Volvo XC60 können diese Standardsituationen bald Geschichte sein. Modernste Lasertechnologie kalkuliert das Risiko eines Auffahrunfalls und bremst Ihren Volvo automatisch ab, um einen Aufprall zu vermeiden oder zu mildern.





XC60

XC6



Steuerungsmodul

Das Modul wertet die von Frontbereichsradar und Digitalkamera eingehenden Signale aus und ermittelt entsprechend die Position Ihres Volvo auf der Fahrbahn sowie den Abstand zu vorausfahrenden Fahrzeugen.

Radar

Frontbereich

Registriert Abstand und Geschwindigkeit des vorausfahrenden Fahrzeuges bei Geschwindigkeiten über 30 km/h.

Lasereinheit

Die City Safety-Lasereinheit erfasst langsam fahrende oder stehende Fahrzeuge vor Ihnen mit Geschwindigkeiten bis 30 km/h.

Digitalkamera

Ermöglicht dem System, fahrende von stehenden Fahrzeugen zu unterscheiden und Fahrbahnmarkierungen zu erkennen.

BLIS

Dieses System nimmt Fahrzeuge im toten Winkel wahr.

Intelligente Technik für Ihre Sicherheit, typisch Volvo.

Der neue Volvo XC60 setzt Maßstäbe in Sachen Sicherheit. Leistungsfähige Mikroprozessoren im Verbund mit Laser-, Radar- und Digital-Technologie bieten dem Fahrer immer dann Unterstützung, wenn es notwendig ist. Erfahren Sie mehr über das neu entwickelte aktive Geschwindigkeits-/ Abstandsregelsystem inkl. Bremsassistent Pro oder über das Driver Alert System von Volvo in dieser Broschüre und erhöhen Sie Ihren Anspruch!





100% Volvo – keine Kompromisse.

Der neue Volvo XC60 hält jeder Erwartung stand. Mehr noch, er überrascht durch innovative Lösungen für Interieur und Exterieur und präsentiert sich in athletischer Sportlichkeit, gepaart mit bewährter XC-Vielseitigkeit.





Grenzenloses Fahrvergnügen.

In seiner Vielseitigkeit macht der neue Volvo XC60 jede Fahrt zu einem Genuss. Egal, ob Sie sich für den Boulevard, die Autobahn, unbefestigte Pisten oder eine Strecke irgendwo dazwischen entscheiden – Sie werden Fahrspaß pur erleben.



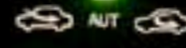


Steigen Sie ein.

Setzen Sie sich ans Steuer und lassen Sie sich von Ergonomie und Intelligenz des Cockpits beeindrucken. Alles – von dem vielseitig verstellbaren Fahrersitz bis hin zur ergonomisch geformten Mittelkonsole – wurde für Ihren ganz persönlichen Komfort und zu Ihrer Unterstützung entwickelt.



AUTO



ON

AC OFF

BLIS

Pr

ON

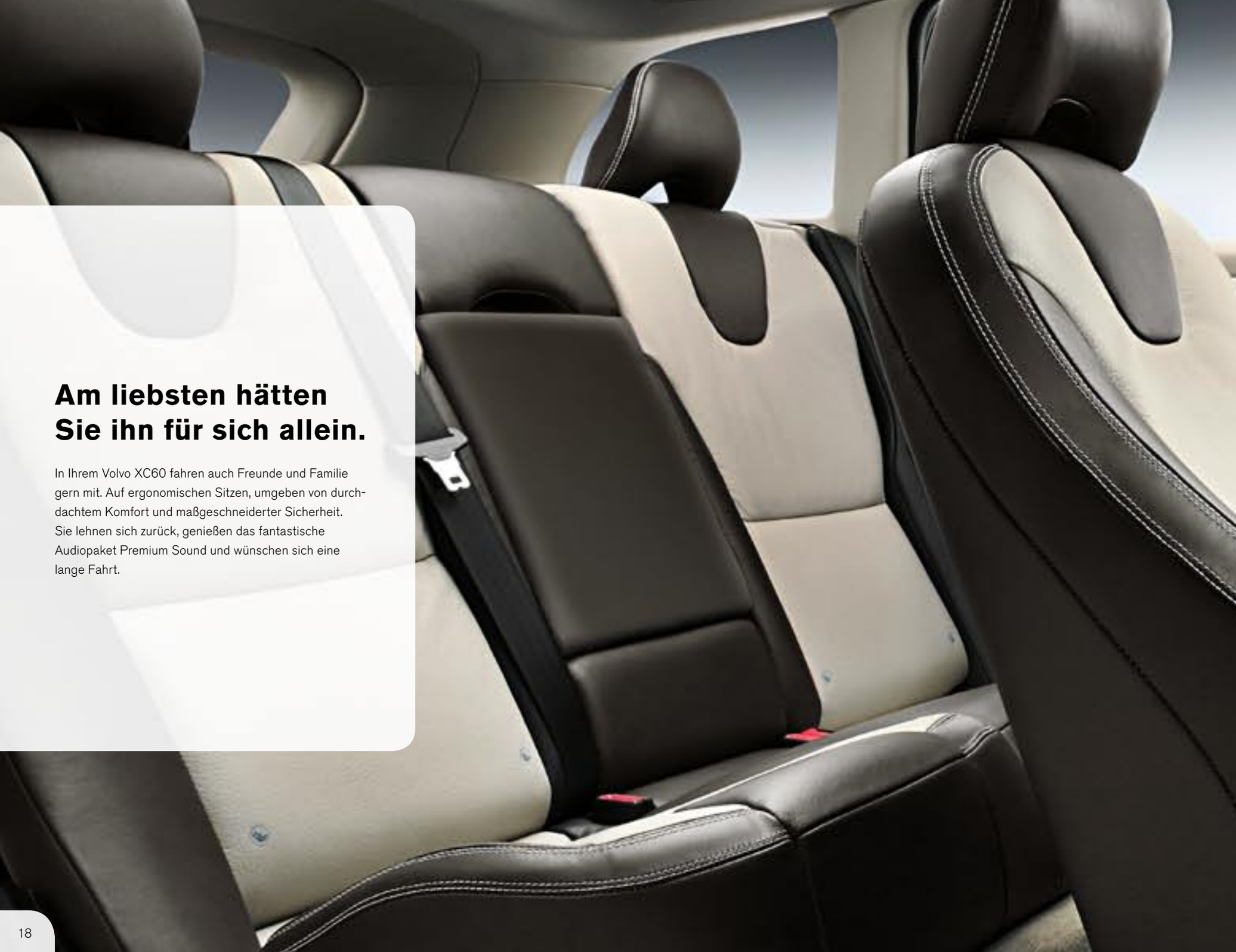
OFF

The image shows the interior of a Volvo XC60, focusing on the panoramic sunroof. The sunroof is a large, rectangular glass panel that has been partially retracted, revealing a clear blue sky. The interior is light-colored, and the sunroof is framed by a dark, textured trim. The text is overlaid on a white, rounded rectangular background on the left side of the image.

Das Panorama Schiebe-Hebedach. Ein Stück vom Himmel in Ihrem neuen Volvo XC60.

Auf Knopfdruck genießen Sie in Ihrem Volvo XC60 den Himmel, die Sonne, die frische Luft – auch auf den hinteren Plätzen – durch das einzigartige elektrische Panorama Schiebe-Hebedach aus getöntem Verbundglas mit Sonnenschutz.





Am liebsten hätten Sie ihn für sich allein.

In Ihrem Volvo XC60 fahren auch Freunde und Familie gern mit. Auf ergonomischen Sitzen, umgeben von durchdachtem Komfort und maßgeschneiderter Sicherheit. Sie lehnen sich zurück, genießen das fantastische Audiopaket Premium Sound und wünschen sich eine lange Fahrt.



A close-up photograph of a car's center console. The image shows a black leather gear shifter with a silver trim piece, a handbrake, and a climate control panel with several buttons. The surrounding interior is upholstered in a light-colored, textured material, possibly leather or a high-quality fabric. The lighting is soft, highlighting the textures and materials.

Oft sind es die kleinen Dinge...

...die uns das Leben angenehmer machen. Vom integrierten Kleiderhaken bis zur effizienten Klimaanlage dient jedes Detail nur einem Zweck: Ihrer Zufriedenheit. Komfort nach Art des Hauses Volvo.





The image shows the interior of a Volvo XC60. On the left, there is a brown leather seat. In the center and right, there are black leather seats with white stitching. A window in the background shows a cityscape with buildings. A white rounded rectangle is overlaid on the right side of the image, containing text.

Ein starker Partner.

Die Vielseitigkeit des neuen Volvo XC60 geht weit über Zweckmäßigkeit hinaus und stellt sich souverän den Herausforderungen Ihres Alltags. Ob die umklappbaren Sitze, die automatische Heckklappe mit Fernbedienung oder die integrierten Kindersitze – alles für ultimativen Komfort und höchste Sicherheit.





**Stabilität und Fahrspaß
auf jeder Strecke –
da darf der Weg in
die Stadt ruhig ein
Umweg sein.**

Wir haben die hocheffizienten Motoren im neuen Volvo XC60 mit einem intelligenten Allrad-System kombiniert, um die hohe Leistung kontinuierlich für beste Traktion auf alle Antriebsräder zu übertragen. Die DSTC-Fahrdynamikregelung kooperiert mit modernster Fahrwerkstechnologie und bietet auf jedem Untergrund maximale Sicherheit und Kontrolle. Mit dem aktiven Four-C-Fahrwerk können Sie die Fahrwerkseinstellung per Knopfdruck von Komfortabel auf Dynamisch umstellen. Die Bergabfahrhilfe Hill Descent Control hilft Ihnen dabei, auch starkes Gefälle sicher zu bewältigen.





Der neue Volvo XC60 ist so individuell wie sein Fahrer.

Wenn Sie es wünschen, wird Ihr Volvo XC60 zu Ihrem Kopilot, einem zuverlässigen Assistenten, der sich um eingehende Anrufe kümmert, Sie auch einmal daran erinnert, eine Fahrpause einzulegen und Sie sicher an Ihr Ziel führt. Dafür können Sie vom Lenkrad oder von der Mittelkonsole aus im Fahrzeugmenü Ihre persönlichen Einstellungen vornehmen – komfortabel und unkompliziert. Und dann genießen Sie einfach Ihre Fahrt.

X 1000 R/MIN

Das müssen Sie gehört haben.

Wenn Sie Musik lieben, hat Volvo für Sie genau das Richtige. Erleben Sie den ultimativen Klang des Audiopakets Premium Sound, einem der weltweit besten Audiosysteme. Mit einer Leistung von bis zu 910 Watt, digitalem Klasse D-Verstärker, zwölf High-End-Lautsprechern des dänischen Audiospezialisten Dynaudio und mit optionalem Subwoofer wird Ihr Volvo zum Konzertsaal. Dolby Surround Pro Logic® II* transportiert die einzigartige Klangpräsenz auf jeden einzelnen Sitzplatz. Der Anschluss Ihres iPod*** ist natürlich auch kein Problem – wen laden Sie in Ihren neuen Volvo XC60 ein?

* Dolby, Pro Logic und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen der Dolby Laboratories.

** iPod ist ein eingetragenes Warenzeichen der Apple Computer Inc.





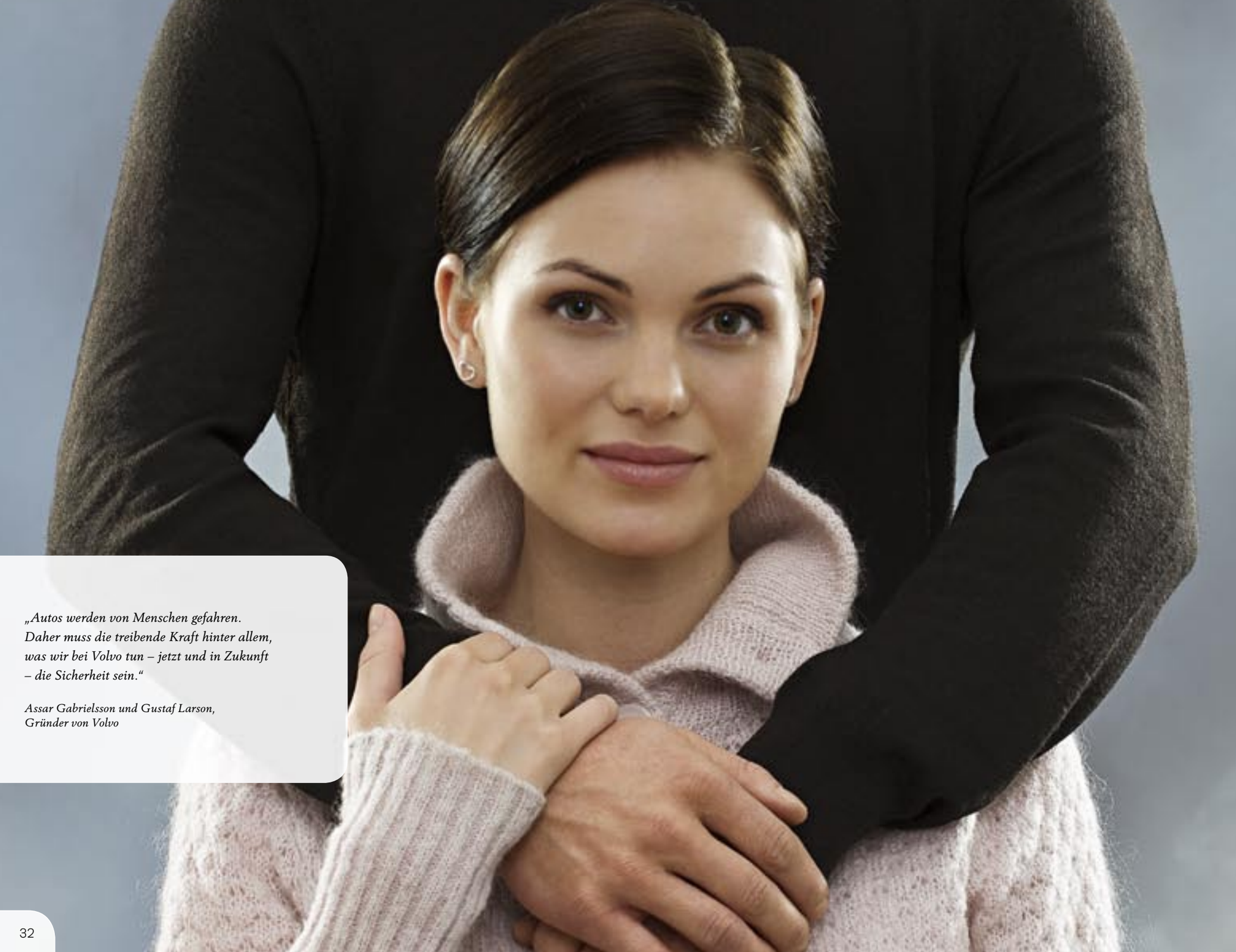
DYNAUDIO
AUTHENTIC FIDELITY





Wir sichern, was Ihnen am Herzen liegt.

Einen Volvo XC60 irgendwo abzustellen, fällt nicht leicht. Aber Sie können sicher sein: modernster Diebstahlschutz, stabile Türschlösser, ein abschließbares Fach im Wagenboden und Verbundglasscheiben helfen, ungeladene Besucher fernzuhalten. Der Personal Car Communicator (PCC) bestätigt Ihnen auch zu einem späteren Zeitpunkt, dass Sie Ihren Volvo tatsächlich abgeschlossen haben. Das System ist außerdem mit einem Herzschlagsensor ausgestattet, der Sie alarmiert, wenn sich jemand in Ihrem XC60 aufhält. Ihre persönliche Sicherheit auf dem Weg zu oder vom Fahrzeug unterstützt Volvo durch weitere Systeme.

A close-up photograph of a woman with dark hair pulled back, wearing a light pink, textured knit sweater. She is looking directly at the camera with a calm expression. Behind her, a person wearing a dark, textured sweater has their arms wrapped around her, with their hands resting on her shoulders and upper arms, suggesting a protective or comforting embrace. The background is a soft, out-of-focus grey-blue.

*„Autos werden von Menschen gefahren.
Daher muss die treibende Kraft hinter allem,
was wir bei Volvo tun – jetzt und in Zukunft
– die Sicherheit sein.“*

*Assar Gabrielsson und Gustaf Larson,
Gründer von Volvo*

Sicherheit aus Leidenschaft.

Er liegt in der Natur des Menschen – der Wunsch, das Leben zu schützen. Das macht einen Volvo aus.

Seit Jahrzehnten bauen wir Autos für Menschen, die das Leben genießen und es im Falle eines Unfalls schützen wollen. Tausende von Menschen auf der ganzen Welt können sagen, dass ein Volvo ihr Leben gerettet hat.

Das ist kein Zufall. Unsere Gründer erklärten, dass Sicherheit stets die treibende Kraft bei Volvo bleiben muss. Darum sind wir weltweit für unseren Enthusiasmus bekannt, die sichersten Fahrzeuge herzustellen.

Schutz liegt uns auch in Bezug auf die Umwelt am Herzen. Bereits 1972 erkannte Volvo die umweltbelastenden Aspekte des Autos. Seitdem machen wir es uns zur Pflicht, die Auswirkungen unserer Fahrzeuge und ihrer Herstellung auf die Umwelt zu reduzieren.

Daher wird die Wahl eines Volvo nie eine ausschließlich eigennützige Entscheidung sein. Unsere Fahrzeuge berücksichtigen immer das Wohl der Menschen. Auch wenn sich diese außerhalb Ihres Fahrzeugs befinden oder gar einer zukünftigen Generation angehören.

So sind wir einfach.



Innovationen für das Leben.

- 1959 erfand Nils Bohlin, Sicherheitstechniker bei Volvo, den Dreipunkt-Sicherheitsgurt. Diese Erfindung gilt als eine der wichtigsten sicherheitstechnischen Innovationen der Menschheit.
- 1976 führte Volvo Cars als erster Fahrzeughersteller den Dreibegekatalysator mit Lambda-Sonde zur Abgasreinigung ein. Heute sind praktisch alle benzingetriebenen Autos mit diesem Bauteil ausgestattet, das für die Umwelt ebenso unentbehrlich ist, wie der Dreipunkt-Sicherheitsgurt für die Sicherheit.

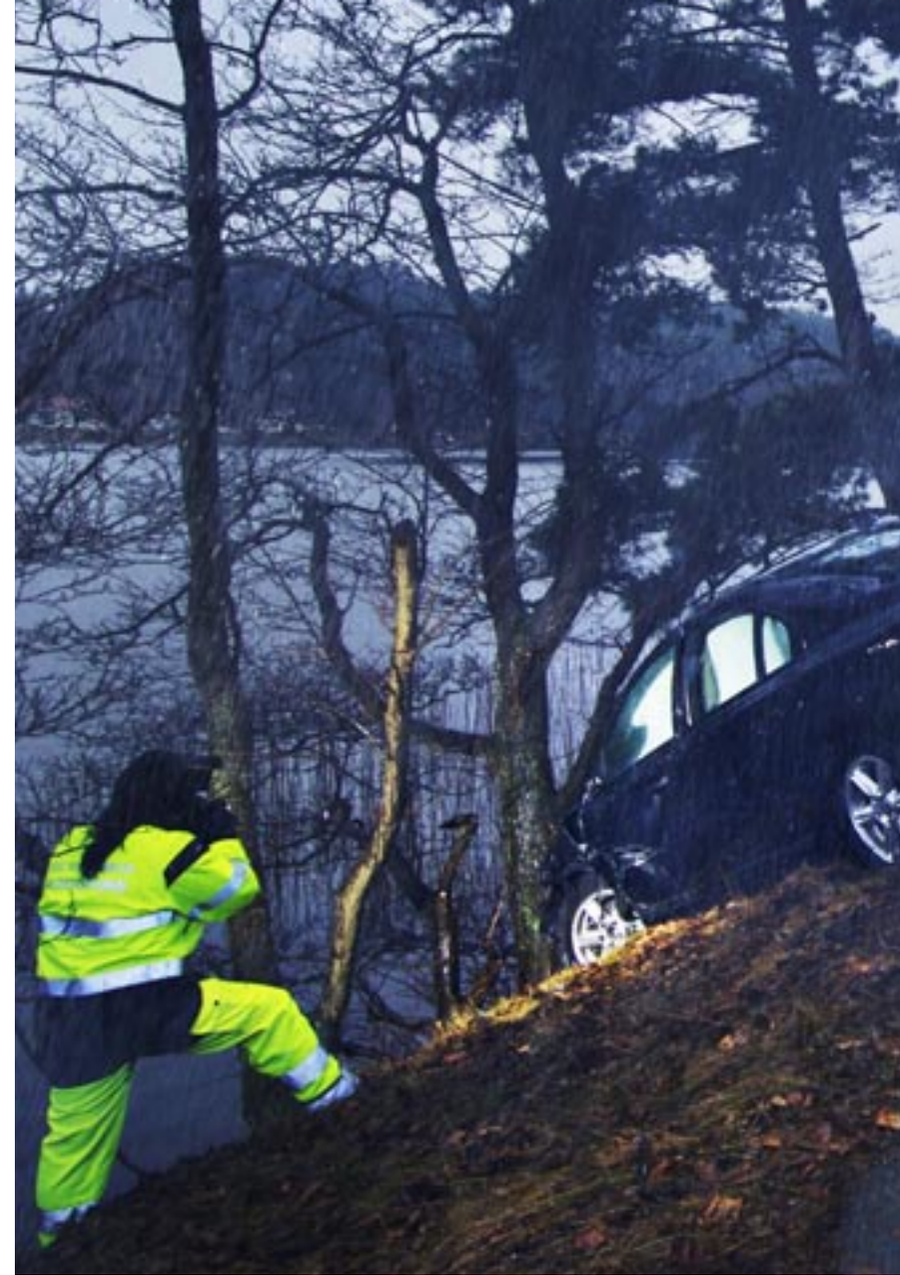
Das sind nur zwei Beispiele von Volvos wichtigsten Innovationen im Bereich Sicherheit und Umwelt. Sie finden viele weitere unter www.volvocars.com/corporation

36.000 Unfallanalysen – wir wissen, was wir tun.

Um zu verstehen, was vor, während und nach einem Autounfall passiert, muss man dabei sein. Seit 1970 untersucht das Volvo Unfallforschungs-Team Unfälle auf Schwedens Straßen, an denen Volvos beteiligt waren. Heute umfasst unsere Statistikdatenbank über 36.000 Unfälle mit mehr als 60.000 Insassen.

Unsere Unfallforscher sind rund um die Uhr bereit. Wird ein Unfall mit einem neueren Volvo innerhalb von 100 km um Göteborg gemeldet, werden unsere Forscher sofort vom Rettungsteam benachrichtigt. Die Forscher untersuchen den Unfallort und recherchieren die Ereignisse vor dem Unfall.

Die Ergebnisse setzen wir in Technologie um, die den Fahrer unterstützt, Unfälle vermeidet und – wenn das nicht möglich ist - hilft, die Insassen bestmöglich zu schützen. Das Ergebnis ist die Volvo Sicherheit – ein Privileg, das man nicht nur in Schweden, sondern auf der ganzen Welt genießen kann.





Das Volvo Sicherheitszentrum - eine der modernsten Crashtest-Anlagen der Welt.

Auf Grundlage der Ergebnisse unserer Unfallforschung können wir alle Arten von Verkehrssituationen und Unfällen so nachstellen, wie sie sich im wirklichen Leben ereignen. Neben virtuellen Crashtests an Großrechnern stellen wir jährlich rund 450 Kollisionen mit verschiedensten Fahrzeugen und Verkehrshindernissen nach und führen realistische Überschlag-Crashtests durch, zum Beispiel in unwegsamem Gelände. Sogar Unfälle mit Wildtieren können wir nachstellen.

Wer es hier schafft, schafft es überall.

Andere Autohersteller kommen nach Schweden, um ihre Fahrzeuge unter härtesten Bedingungen zu testen. Wir leben hier. Unser Testgelände Hälleder mit 55 km Teststrecken umfasst unterschiedliche Straßentypen aus der ganzen Welt. Hier und auf der ganzen Welt, testen wir über Tausende von Kilometern eingehend die Fähigkeit unserer Fahrzeuge, ihre Insassen bestmöglich zu beschützen.





Hochentwickelte Technologie für noch mehr Sicherheit.

Schließlich sind wir alle nur Menschen. Darum entwickeln wir Technologie, die die menschlichen Sinne ergänzt und Ihnen hilft, Ihre volle Konzentration dem Fahren zu widmen. Zwar kann die Technik Ihnen nie die Verantwortung als Fahrer abnehmen - die endgültigen Entscheidungen treffen Sie - doch wenn diese Technik Sie aufmerksamer und entspannter fahren lässt, trägt sie damit auch zur Sicherheit aller Menschen in Ihrer Umgebung bei.

City Safety ist die Weltneuheit von Volvo für sichereres Fahren im Stadtverkehr. Bei Geschwindigkeiten bis zu 30 km/h kann diese lasergestützte Technologie Ihr Fahrzeug abbremsen, um einen Aufprall zu verhindern oder zu mildern.

Aktives Geschwindigkeits-/ Abstandsregelsystem inklusive Bremsassistent Pro wurde von Volvo als Komfort- und Sicherheitssystem ausgelegt. Mit Hilfe von Radar- und Kamertechnologie hält das System neben der Geschwindigkeit permanent einen zuvor eingestellten Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug ein. Bei Bedarf werden außerdem die Bremsen aktiviert, um die Folgen eines Aufpralls zu mildern.

Driver Alert ist eine Technologie, die den Fahrer bei Übermüdung und unbeabsichtigtem Verlassen der Fahrspur warnt.

AWD mit Instant Traction™ verteilt kontinuierlich die Kraft auf die Antriebsräder mit der besten Traktion, um unter allen Fahrbedingungen optimale Stabilität zu gewährleisten.

DSTC-Fahrdynamikregelung (Dynamic Stability and Traction Control) verbessert die Fahrstabilität in verschiedenen Situationen und wirkt der geringsten Tendenz zum Ausbrechen sofort entgegen.

Anhänger-Stabilisierungskontrolle gibt Stabilität beim Ziehen eines Wohnwagens oder Anhängers.

RSC Überroll-Schutzsystem (Roll Stability Control) registriert das Risiko eines Überschlags und bremst ein oder mehrere Räder ab, um das Fahrzeug zu stabilisieren und das Gleichgewicht wieder herzustellen.

Schmale A-Säulen aus ultrahochfestem Stahl sorgen für ein Höchstmaß an Aufprallschutz und ermöglichen gleichzeitig eine gute Sicht.

BLIS (Blind Spot Information System) hilft Ihnen, Fahrzeuge im toten Winkel zu beiden Seiten Ihres Fahrzeugs wahrzunehmen.

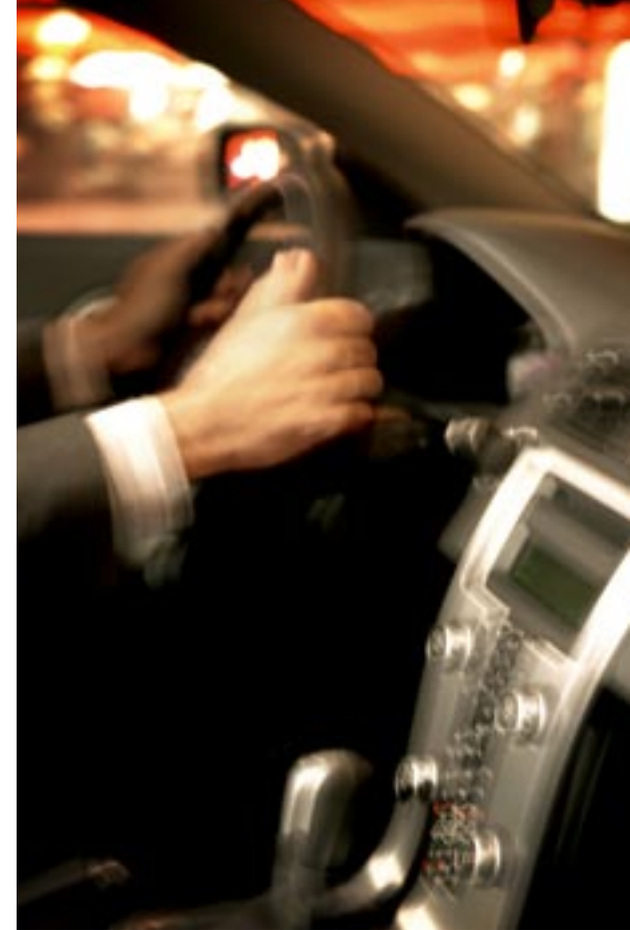
Bi-Xenon® -Scheinwerfer mit dynamischem Kurvenlicht ABL (Active Bi-Xenon Lights) vergrößern Ihr Sichtfeld bei Dunkelheit und sorgen für verbesserte Ausleuchtung kurviger Straßenverläufe.

Bremsleuchten adaptiv (EBL) lösen ein schnelles Blinken bei einer Notbremsung aus, um andere Verkehrsteilnehmer zu warnen.

Hydraulischer Bremsassistent gewährleistet die volle Bremskraft für den kürzesten Bremsweg.

Bremsbereitschaft verkürzt den Bremsweg, indem eine Notbremsung antizipiert wird.

Intelligentes Fahrer-Informationssystem IDIS (Intelligent Driver Information System) verhindert, dass Sie in kritischen Situationen von Informationen unnötig abgelenkt werden.



Wussten Sie, dass:

- jeder dritte aller gemeldeten Unfälle ein Heckaufprall ist – und dass in über 50% der Fälle der Fahrer überhaupt nicht bremst?
- bis zu 90% aller Verkehrsunfälle durch Ablenkung des Fahrers verursacht werden?
- Gasentladungsleuchten (Bi-Xenon®) Ihren Bremsweg, durch eine verbesserte Fahrbahnausleuchtung, wiederum verkürzen, wenn Sie bei Dunkelheit unterwegs sind?



Seit über 80 Jahren Sicherheit aus Leidenschaft.

Sie sehen eines der sichersten Autos der Welt. Nicht, weil es die meisten Airbags hat, sondern weil die verschiedenen Sicherheitssysteme optimal zusammenwirken, um die Insassen zu schützen. Das ist das Ergebnis des vereinten Know-how von Generationen von Volvo-Sicherheitstechnikern. Wenn Sie also unsere Leidenschaft für Sicherheit teilen, ist dies wahrscheinlich das aufregendste Bild der gesamten Broschüre.

Bei einem Frontalaufprall gibt die patentierte Frontstruktur kontrolliert nach und mindert die Aufprallenergie. Der kompakte Antriebsstrang unterstützt eine optimale Deformation. Eine Stahlstrebe unter der Armaturentafel trägt dazu bei, den Innenraum bei einem Unfall intakt zu halten. Im Fahrzeuginneren sind die Sicherheitsgurte exakt auf die kontrolliert nachgebende Lenksäule und den zweistufigen adaptiven Airbag abgestimmt, um die Insassen vor schweren Verletzungen zu schützen. Sensoren ermitteln frühzeitig Daten und tragen damit zur Optimierung der Rückhaltesysteme für den auftretenden Aufprall bei. Ein tiefer angeordnetes Aufprallelement schützt die Insassen eines entgegenkommenden Fahrzeuges mit tiefer liegenden Stoßfängern und Deformationszonen bei einem Aufprall.



Bei einem Überschlag aktiviert das ROPS-Überschlag-Schutzsystem die Sicherheitsgurtstraffer an allen Sitzen, um eine noch sicherere Rückhaltung der Insassen zu gewährleisten. Der SIPS Kopf-/Schulterairbag schützt Kopf und Oberkörper und hält die Insassen im Fahrgastraum. Die Sicherheitszelle ist verstärkt, damit der Fahrgastraum intakt bleibt.

Bei einem Seitenaufprall trägt das einzigartige Seitenaufprall-Schutzsystem SIPS (Side Impact Protection System) zum Schutz der Insassen bei. Die extrem belastbare Tür- und Seitenstruktur der Karosserie ist dafür ausgelegt, auch dem Seitenaufprall eines größeren Fahrzeugs standzuhalten. Die zweistufigen SIPS Seitenairbags in den Vordersitzen schützen Brustkorb und Hüfte, während die SIPS Kopf-/Schulterairbags zusätzlichen Schutz für den Kopf bieten.

Bei einem Heckaufprall tragen die hinteren Knautschzonen dazu bei, die Aufprallkräfte zu absorbieren. Der Kraftstofftank liegt gut geschützt vor der Hinterachse. Die Kopfstützen schützen Kopf, Nacken und Wirbelsäule, und das einzigartige WHIPS Schleudertrauma-Schutzsystem fängt die Frontinsassen kontrolliert auf, um das Risiko eines Schleudertraumas zu verringern.



Fahrvergnügen ohne Reue. Unserer Umwelt zuliebe.

Absolutes Fahrvergnügen und Umweltschutz schließen sich nicht gegenseitig aus. Motoren von Volvo mit moderner Motorentechnik und Abgasreinigung verbinden hohe Leistung mit geringer Umweltbelastung. Diese Philosophie erstreckt sich auch auf das Fahrzeuginnere. Die Innenraumausstattung eines Volvo ist eine der saubersten und gesündesten der gesamten Automobilbranche. Die neueste Generation von Emissionskontrollen gewährleistet die Einhaltung strengster Umweltauflagen. Der neue Volvo XC60 erfüllt bereits jetzt die zukünftigen strengen europäischen Recycling-Richtlinien.



Erfahren Sie mehr über unsere Arbeit für umweltverträgliche Mobilität auf Seite 72.

DRIVE



Effizienz

Moderne aerodynamische Bauweise verringert den Energiebedarf und senkt Kohlendioxidemissionen. Wir setzen zudem leichte Materialien wie Aluminium und hochfesten Stahl ein, um den Kraftstoffverbrauch gering zu halten, ohne bei anderen Charakteristika des Fahrzeugs Kompromisse einzugehen. Volvo Motoren zeichnen sich durch niedrige innere Reibung aus und sind durch modernstes Kraftstoffmanagement verbrauchsoptimiert. Turbolader machen es möglich, bei kleinerem Hubraum mehr Leistung aus jedem Tropfen Kraftstoff herauszuholen.

Emissionskontrolle

Alle Volvo-Motoren erfüllen die strengen internationalen Umweltnormen. Die moderne Abgasreinigungstechnik beseitigt 95 bis 99 % Kohlenmonoxid, Kohlenwasserstoffe und Stickoxide aus den Abgasen von Benzinmotoren. Der Katalysator ist so eingebaut, dass er schon bald nach dem Starten des Motors eine optimale katalytische Abgasnachbehandlung erzielt. Die Volvo-Turbodiesel sind mit Partikelfiltern ausgestattet, die etwa 95 % der Partikel aus den Dieselaugasen herausfiltern.

Schadstoffarme Innenraumausstattung

Damit Sie und Ihre Fahrgäste keiner schadstoffbelasteten Luft oder unangenehmen Gerüchen ausgesetzt sind, testen wir Polsterstoffe und ganze Innenausstattungen im Volvo Umweltlabor. Alle Verkleidungen und Innenraumtextilien entsprechen dem Öko-Tex-Standard 100 - einem internationalen Standard für humanökologische Verträglichkeit von Textilien. Alle Leder sind ausschließlich mit natürlichen oder synthetischen Stoffen statt mit Chrom gebebt. Zusätzlich werden bestimmte Innenteile aus Metall auf Kontaktallergien getestet - das heißt, sie entsprechen denselben Nickel-Standards wie hochwertiger Schmuck.

Saubere Luft im Innenraum

Der Innenraumfilter beseitigt Staub, Pollen und andere Partikel und sorgt zusammen mit dem Luftqualitäts-Überwachungssystem kontinuierlich dafür, dass die Luft, die Sie einatmen, so sauber ist wie möglich. Auch, wenn Sie im belasteten Stadtverkehr oder in Tunneln fahren.

Das Design des neuen Volvo XC60.

Mit dem neuen Volvo XC60 konnten wir wieder einmal unter Beweis stellen, dass unsere Leidenschaft nicht nur der Sicherheit unserer Fahrzeuge, sondern auch ihrem Design gilt. Sie haben nun die Möglichkeit, dieses vollendete Design mit Ihrer persönlichen Optionswahl abzurunden. Konzipieren Sie mit der Vielzahl von Zubehör und den verschiedenen Ausstattungsvarianten Ihren individuellen Volvo XC60. In dieser Broschüre können wir Ihnen nur einige ausgewählte Beispiele zeigen. Die komplette Darstellung aller verfügbaren Varianten finden Sie online unter www.volvocars.de





Für die innere Balance.

Unser wichtigster Beitrag zu Ihrem Wohlbefinden an Bord ist der Sitzkomfort. Die in Zusammenarbeit mit Ergonomie-Spezialisten entwickelten Sitze geben Ihnen auch bei sehr langen Fahrten angenehmen Halt und gehören zu den komfortabelsten in der Automobilwelt. Mit zahlreichen Einstellmöglichkeiten und der verstellbaren Lendenstütze haben Sie Ihre perfekte Sitzposition schnell gefunden. Ganz abgesehen davon, werden Sie sicher auch von dem handgefertigten Lenkrad und dem Schalthebelknopf begeistert sein.



Leder*

Mit dieser Polsterung genießen Sie im neuen Volvo XC60 ein luxuriöses Ambiente. Das Leder ist angenehm weich, widerstandsfähig und hat eine feine, fühlbare Struktur. Wie alle Leder von Volvo ist es mit Naturstoffen gegerbt und von zeitloser Schönheit.



Eriksberg Textil/T-Tech

Diese sportliche Polsterung kombiniert fein gewebtes Textil mit ultramodernem T-Tech – einem synthetischen Material, inspiriert von Taucheranzügen und strapazierbarem Outdoor-Equipment.



Lomma Textil

Fein gewebte Textilpolsterung mit glatter Oberfläche in moderner Optik. Die mittleren Teile sind fein strukturiert, die äußeren glatt.

* Leder auf Sitzwangen, den Vorderseiten der Rückenlehnen und Kopfstützenvorderseiten.





Multifunktions-Lederlenkrad
Anthrazit



Multifunktions-Holzlenkrad
„Classic“ in Anthrazit



Multifunktions-Lederlenkrad
Softbeige



Multifunktions-Holzlenkrad
„Classic“ in Softbeige



Einlagen Aluminium, gebürstet



Lederschalthebel Anthrazit



Lederwählhebel Anthrazit



Lederwählhebel Anthrazit mit
Einlagen in Echtholz „Classic“



Einlagen Echtholz „Classic“



Lederschalthebel Softbeige



Lederwählhebel Softbeige



Lederwählhebel Softbeige mit
Einlagen in Echtholz „Classic“



Einlagen Echtholz „Nordic“



Einlagen „Charcoal“ Anthrazit

Innendesign **Anthrazit.**



Innendesign Anthrazit
Leder* in Anthrazit, G100
Einlagen Echtholz „Nordic“ in Mittelkonsole



Innendesign Anthrazit
Leder* in Anthrazit/Lemon Grün, G107
Einlagen Aluminium, gebürstet, in Mittelkonsole



Innendesign Anthrazit
Eriksberg Textil/T-Tech in Anthrazit, G600
Einlagen Aluminium, gebürstet, in Mittelkonsole

*Leder auf Sitzflächen, Sitzwangen, den Vorderseiten der Rückenlehnen und Kopfstützenvorderseiten.



Innendesign Anthrazit
Lomma Textil in Anthrazit, G000
Einlagen Aluminium, gebürstet, in Mittelkonsole

Innendesign **Sandstone Beige.**



Innendesign Sandstone Beige
Leder* in Softbeige, G112
Einlagen Echtholz „Classic“ in Mittelkonsole



Innendesign Sandstone Beige
Leder* in Softbeige/Espresso, G116
Einlagen Echtholz „Nordic“ in Mittelkonsole



Innendesign Sandstone Beige
Eriksberg Textil/T-Tech in Softbeige, G612
Einlagen Echtholz „Nordic“ in Mittelkonsole



Innendesign Sandstone Beige
Lomma Textil in Softbeige, G012
Einlagen Aluminium, gebürstet, in Mittelkonsole



Achilles 7,5 x 19"
(Zubehör)



Achilles 7,5 x 19"
Diamantschnitt/ Grau
(Zubehör)



Mantus 7,5 x 18"



Merac 7,5 x 18"



Segin 7,5 x 17"





„HIER BEGINNT EIN NEUES STYLINGKAPITEL, MIT SPÖRTLICHER DYNAMIK BEI GROSSEN FELGEN. DAS CROSSOVER-FEELING HARMONISIERT MIT EINER SORGFÄLTIGEN MISCHUNG AUS VOLVO DNA UND NEUEN DESIGNELEMENTEN – DAS BESTE VIELER WELTEN FLIESST HIER ZUSAMMEN UND VERMITTELT EINEN STARKEN EMOTIONALEN EINDRUCK – EINE GANZ EIGENSTÄNDIGE PERSÖNLICHKEIT.“

Steve Mattin, Design Director, Volvo Car Corporation



Außendesign. Ein Stück Ihrer Persönlichkeit.

Stilvoll und mit überzeugender Ausstrahlung beeindruckt der neue Volvo XC60. Zur Betonung seines Crossover-Charakters haben unsere Ingenieure eine Auswahl spezieller Designelemente und Zubehör entwickelt. Für die ganz persönliche Aussage – innen und außen.

Volvo XC60 Außendesign: Stoßfängerschutz vorn, Trittbretter, Schutzplatte hinten und Leichtmetallfelgen Achilles 19" in Matt Silber (Zubehör).



Insider-Informationen.

Hier erfahren Sie mehr über die technischen Möglichkeiten Ihres Volvo. Einige Ausstattungen sind Standard, andere als Optionen/ Zubehör erhältlich. Für genauere Informationen wenden Sie sich an Ihren Volvo Händler oder besuchen Sie www.volvocars.de

Sicherheit Unfallschutz



Aktives Geschwindigkeits-/Abstandsregelsystem

Ähnlich einer Geschwindigkeitsregelanlage ist das aktive Geschwindigkeits-/Abstandsregelsystem als Komfortsystem für lange Autobahnfahrten ausgelegt. Dieses System hält neben der Geschwindigkeit permanent einen voreingestellten Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug. Die notwendigen Daten erhält das System u.a. von einem Radarsensor in der Fahrzeugfront sowie von einer Nahbereichskamera zwischen Innenspiegel und Frontscheibe. Anhand der vom Fahrer getätigten Einstellungen ist das aktive Geschwindigkeits-/Abstandsregelsystem in der Lage, selbsttätig zu bremsen und zu beschleunigen, um somit den individuell gewählten Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug einzuhalten. Der Abstand wird durch Sekundenwahl eingestellt: je nach Verkehrssituation auf eine, zwei oder drei Sekunden. Unabhängig von der Aktivierung des aktiven Geschwindigkeits-/Abstandsregelsystems ist ein Distanzwarner in der Lage, bei Unterschreitung eines voreingestellten Abstands zum vorausfahrenden Fahrzeug über ein optisches Signal in der Windschutzscheibe den Fahrer zu warnen.

Bremsassistent Pro

Der Bremsassistent Pro nutzt die Informationen des aktiven Geschwindigkeits-/Abstandsregelsystems. Er errechnet den Abstand, der zur Vermeidung eines Unfalls erforderlich ist. Gleichzeitig bezieht er die Reaktionszeit des Fahrers mit ein. Erfolgt vom Fahrer keine Reaktion auf die drohende Unfallsituation, warnt der Bremsassistent Pro mit einem akustischen und optischen Signal vor der möglichen Gefahr und bereitet das Bremssystem auf eine Notbremsung vor. Ist ein Auffahrunfall nicht mehr zu verhindern, erfolgt eine automatische Notbremsung mit 50% der vollen Bremskraft. Der Fahrer wird so zusätzlich auf die drohende Situation hingewiesen. Die Geschwindigkeit wird vermindert, um die Aufprallintensität zu minimieren.



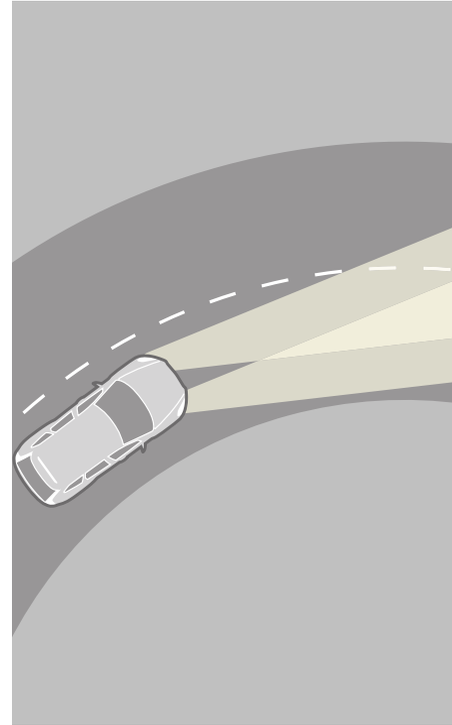
Driver Alert

Das Driver Alert System warnt den Fahrer bei Übermüdung und unbeabsichtigtem Verlassen der Fahrspur. Dabei überwacht das System Lenkradbewegungen und die Daten, die eine Nahbereichskamera von der Fahrweise aufnimmt, und setzt diese in Relation zu der vorherigen Fahrweise. Bei gravierenden Abweichungen wird der Fahrer durch optische und akustische Signale gewarnt. Die Sensibilität kann innerhalb der Personalisierungsmöglichkeit eingestellt werden.



City Safety

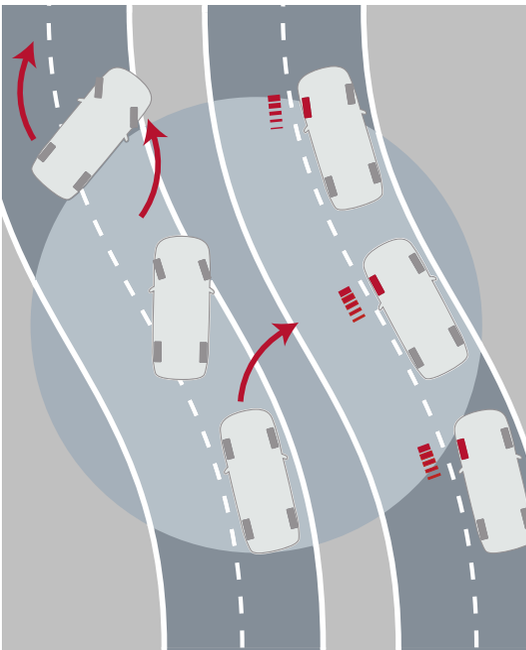
Die lasergestützte Aufprallschutztechnologie City Safety ist die Weltneuheit von Volvo für sicheres Fahren im Stadtverkehr und serienmäßig im Volvo XC60 integriert. Wenn bei Geschwindigkeiten bis zu 30 km/h ein Fahrzeug, das sich ca. 6-8 Meter vor Ihnen befindet, stillsteht oder langsamer fährt, interpretiert City Safety dies als bevorstehende Aufprallgefahr und bereitet das Bremssystem auf eine bevorstehende Bremsung vor. Falls Sie nicht bremsen, aktiviert City Safety automatisch die Bremsen, um einen Aufprall zu vermeiden oder zu mildern. City Safety wird aktiviert, sobald Sie Ihr Fahrzeug starten, kann aber von Ihnen deaktiviert werden.



Bi-Xenon®-Scheinwerfer mit dynamischem Kurvenlicht ABL (Active Bi-Xenon Lights)

Bi-Xenon®-Scheinwerfer mit dynamischem Kurvenlicht verbessern die Ausleuchtung im Vergleich zu konventionellen Halogenscheinwerfern. Das bedeutet bei einer Geschwindigkeit von 100 km/h einen deutlich verkürzten Bremsweg. Durch die Schwenkbarkeit der Scheinwerfer in der Waagerechten um bis zu 15° verbessern Sie zusätzlich Ihre Sicht in Kurven bei Dunkelheit um 90%. Die Scheinwerfer stellen, unabhängig von der Fahrzeugbelastung, automatisch die korrekte Leuchtweite ein – auch bei starkem Beschleunigen oder Bremsen.

Bi-Xenon ist ein eingetragenes Warenzeichen der Hella KGaA Hueck & Co.



DSTC-Fahrdynamikregelung (Dynamic Stability and Traction Control)

Die DSTC-Fahrdynamikregelung verhindert das Schlingern oder Ausbrechen und gilt daher als einer der wichtigsten verkehrstechnischen Fortschritte des vergangenen Jahrzehnts. Das DSTC wird über einen Kreiselnsensor gesteuert, der die Fahrtrichtung erfasst und sie mit den Lenkbewegungen und den Radbewegungen vergleicht. Er kann potenzielles Rutschen erkennen und ihm durch Reduzierung der Motorleistung oder die Bremsaktivierung an einem oder mehreren Rädern gegensteuern. Diese Technologie trägt zur Stabilität bei dynamischem Fahren bei, wenn das Fahrzeug starken Seitenkräften ausgesetzt ist.



Bremsleuchten adaptiv (EBL)

Das System arbeitet ab einer Geschwindigkeit von 50 km/h und erkennt eine Vollbremsung. Aktiviert wird es durch die ABS-Regelung oder wenn die Bremsverzögerung 0,7 g überschreitet. Bei einer Vollbremsung beginnen die Bremsleuchten in schneller Folge zu blinken. Verringert sich die Geschwindigkeit dann auf unter 30 km/h, wird die Warnblinkanlage aktiviert. Die hier eingesetzte LED-Technologie spricht schneller an als normale Glühlampen – dadurch kann Ihr Hintermann ebenfalls schneller reagieren.

Sicherheit Unfallschutz

Anhänger-Stabilisierungskontrolle

Beim Ziehen eines Anhängers oder Wohnwagens kann die Anhänger-Stabilisierungskontrolle eingreifen, um das gefährdete Schlingern zu verhindern und die Stabilität des Gespanns aufrecht zu erhalten. Das System überwacht kontinuierlich potenzielle Schwingungstendenzen und bremst ggf. ein oder zwei Räder kontrolliert ab, um das Gespann auf Kurs zu halten. Reicht dies jedoch nicht aus oder der Fahrer ignoriert diese Warnmeldung, aktiviert das System alle vier Radbremsen und nimmt das Motordrehmoment zurück. Die Anhänger-Stabilisierungskontrolle ist aktiv ab einer Geschwindigkeit von 50 km/h.

Intelligentes Fahrer-Informationssystem IDIS (Intelligent Driver Information System)

Damit der Fahrer in kritischen Situationen nicht unnötig abgelenkt wird, analysiert IDIS fortlaufend die Fahrdaten und verzögert in bestimmten Situationen die Weitergabe nicht sicherheitsrelevanter Informationen von Fahrzeug- oder Bordsystemen wie zum Beispiel des GSM-Telefons. Sobald die Situation wieder entspannt ist, werden Anrufe oder verzögerte Informationen an den Fahrer weitergegeben. Das System kann auch so konfiguriert werden, dass Anrufe jederzeit weitergeleitet werden.

ABS-Bremsanlage mit hydraulischem Bremsassistent und Bremsbereitschaft

Größzügig dimensionierte Scheibenbremsen mit ABS und ein leistungsstarkes Hydrauliksystem gewährleisten kürzeste Bremswege. Auch mehrfache kraftvolle Betätigung der Bremsen führt nicht zu Fading. Der hydraulische Bremsassistent sorgt für volle Bremskraft in Gefahrensituationen, wobei durch die Bremsbereitschaft-Funktion eine Notbremsung antizipiert wird und die Bremsbeläge vorsorglich an die Bremsscheiben angelegt werden. Außerdem sorgt die elektronische Bremskraftverteilung für optimale Bremswirkung, indem sie die Bremskraft entsprechend der Fahrzeugbelastung und den Fahrbedingungen auf Vorder- und Hinterachse verteilt.

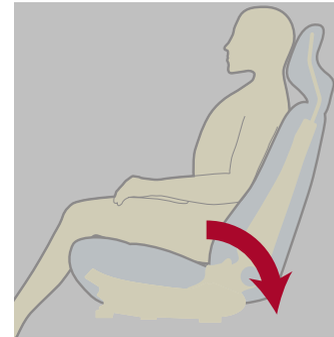
Wasserabweisende vordere Seitenscheiben

Durch eine besondere Oberflächenbehandlung der vorderen Seitenfenster kann Wasser besser von den Scheiben abperlen. Somit haben Sie bei Regen eine wesentlich bessere Sicht. Im Winter wird die Bildung von Eis auf den Scheiben reduziert.

RSC Überroll-Schutzsystem (Roll Stability Control)

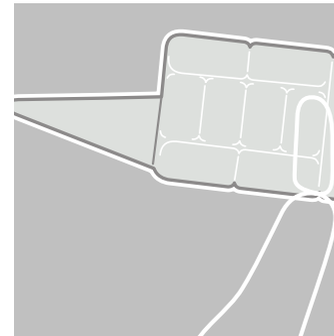
Im Fall eines Ausweichmanövers schützt das RSC Überroll-Schutzsystem (Roll Stability Control) das Fahrzeug vor einem Überschlag. Über einen Sensor ermittelt das System den Neigungswinkel Ihres Volvo und reduziert bei einem festgelegten Risikoniveau die Motorleistung oder bremst ein oder mehrere Räder ab, bis das Fahrzeug stabilisiert und das Gleichgewicht wieder hergestellt ist.

Sicherheit Insassenschutz



WHIPS Schleudertrauma-Schutzsystem

Das in die Vordersitze integrierte WHIPS Schleudertrauma-Schutzsystem fängt speziell Wirbelsäule und Nacken kontrolliert auf und hilft, das Risiko eines Schleudertraumas (eine der häufigsten Verletzungen bei einem Verkehrsunfall und meist durch einen Heckaufprall mit niedriger Geschwindigkeit verursacht) zu verringern. Unabhängige Untersuchungen haben gezeigt, dass WHIPS weltweit eines der leistungsfähigsten Systeme ist und das Risiko von Langzeitschäden um 50% senken kann.

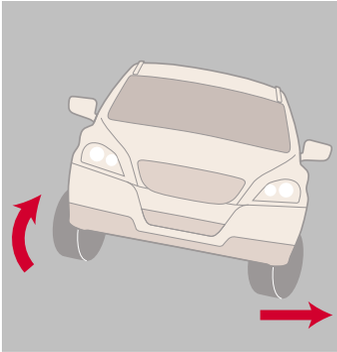


SIPS Kopf-/Schulterairbags

Der bei einem Seitenaufprall aktivierte Kopf-/Schulterairbag schützt die Insassen – vorne und hinten. Dieser Airbag bleibt auch bei Mehrfachkollisionen oder einem länger andauernden Aufprallverlauf gefüllt und sorgt dafür, dass niemand aus dem Auto geschleudert wird. Im Zusammenspiel mit den integrierten zweistufigen Kindersitzen sind Kinder auf den hinteren Sitzen noch besser geschützt.

Abschaltung des Beifahrerairbags

Dieser Schalter ermöglicht die Deaktivierung des Beifahrerairbags mit Hilfe des Fahrzeugschlüssels. Eine Anzeige in der Dachkonsole informiert Sie, wenn der Airbag abgeschaltet ist. Der Beifahrerairbag ist für Erwachsene ausgelegt und kann bei Kindern schwere Verletzungen verursachen. Er muss daher deaktiviert werden, wenn eine Person unter 140 cm Körpergröße auf dem Beifahrersitz sitzt.



ROPS Überschlag-Schutzsystem (Roll-Over Protection System)

Bei einem Überschlag wird das ROPS Überschlag-Schutzsystem automatisch durch einen Kreiselsensor aktiviert, der den Neigungswinkel des Autos überwacht. An allen Sitzen werden die Sicherheitsgurtstraffer und die SIPS Kopf-/Schulterairbags ausgelöst. Diese bleiben für eine noch sicherere Rückhaltung der Insassen einige Sekunden aktiviert.

SIPS Seitenaufprall-Schutzsystem

SIPS (Side Impact Protection System) ist ein einzigartiges Volvo Sicherheitssystem, das dort Schutz bietet, wo die Aufprallkräfte am stärksten einwirken. Die Stahlkonstruktion des Fahrzeugs – einschließlich der Vordersitze – ist so ausgelegt und verstärkt, dass sie die bei einem Seitenaufprall entstehenden Kräfte von den Insassen weg und in andere Karosserieteile umlenkt. Die Seitenkonstruktion ist äußerst stabil und hält auch einem schweren Seitenaufprall mit einem größeren Fahrzeug stand. Weiteren Schutz bieten die SIPS Kopf-/Schulterairbags sowie die SIPS Seitenairbags. Im Fond bietet die Kombination aus erweitertem SIPS Kopf-/Schulterairbags und integrierten zweistufigen Kindersitzen noch besseren Schutz für Kinder.

Energie absorbierende Frontstruktur

Die patentierte Frontstruktur eines Volvo besteht aus verschiedenen Stahlarten für eine optimale Deformation. Die äußeren Bereiche sind nachgiebiger, während die dem Innenraum näher liegenden Bereiche äußerst stabil sind. Diese Struktur hilft dabei, die Aufprallkräfte zu absorbieren, bevor sie die Insassen erreichen. Der kompakte Antriebsstrang ist so gebaut, dass er eine optimale Deformation unterstützt. Durch die einzigartige Gestaltung der Frontstruktur sowie verstärkte Träger, die Aufprallkräfte aufnehmen und um den Innenraum herum zum Fahrzeugheck lenken, wird die Belastung der Insassen bei einem Aufprall verringert. Zum Schutz Ihrer Füße und Beine verhindert eine Stahlstrebe unter der Armaturentafel, dass der Motor in den Innenraum eindringen kann.

Rückhaltesysteme

Die Rückhaltesysteme Ihres Volvo sind von Anfang an mit dem Ziel konstruiert, maximalen Schutz bei minimalen Belastungen der Insassen zu erzielen. Ist ein Aufprall nicht mehr zu verhindern, kann mit Hilfe verschiedener Sensoren dessen Intensität ermittelt werden. Auf diese Weise können Sicherheitsgurte und Airbags auf einen bevorstehenden Aufprall vorbereitet werden und optimierten Schutz im Fall eines Frontalaufpralls bei verschiedenen Geschwindigkeiten bieten.

Seitenairbags mit zwei separaten Kammern

Seitenairbags reduzieren die Gefahr schwerer Verletzungen des Brustkorbs und der Hüften bei einem Seitenaufprall. Die neueste Generation von Seitenairbags von Volvo sorgt für optimalen Schutz mit zwei separaten Kammern. Diese werden beim Seitenaufprall mit unterschiedlichem Druck entfaltet. Die Kammer, die zum Schutz der Hüfte konzipiert ist, wird mit dem fünffachen Druck gefüllt wie die Kammer, die den Brustbereich schützt.

Zweistufige Frontairbags

Bei einem Frontalaufprall schützen Fahrer- und Beifahrerairbags Kopf, Gesicht und Oberkörper. Die Entfaltung der Airbags wird jeweils an die Stärke des Aufpralls angepasst. Ist die Kraft des Aufpralls so gering, dass die Airbags nicht benötigt werden, werden die Gurtstraffer aktiviert. Um den Fahrer zusätzlich zu schützen, ist der Fahrerairbag auf die Verformung der kontrolliert nachgebenden Lenksäule abgestimmt.

Sicherheitsgurte mit Gurtstraffern und Gurtkraftbegrenzern vorn

Das wichtigste Sicherheitssystem im Fahrzeug sind die Sicherheitsgurte, die mit Gurtstraffern ausgestattet sind, die im Falle eines Überschlages oder eines Aufpralls in Sekundenbruchteilen den Gurt straffen. Die Sicherheitsgurte der Vordersitze geben dann etwas nach, sodass Fahrer und Beifahrer kontrolliert in den Airbags aufgefangen werden.

Unteres Aufprallelement

Um die Insassen eines Unfallgegners mit niedrigeren Stoßstangen zu schützen, ist ein tiefer angeordnetes Aufprallelement in die Frontstruktur integriert. Bei einem Aufprall mit einem anderen Fahrzeug hilft dieses Element dabei, Knautschzonen und andere Sicherheitssysteme des Unfallgegners so zu aktivieren, dass auch die Insassen des Unfallgegners optimal geschützt werden.

Fußgängerschutz

Um das Risiko schwerer Verletzungen bei ungeschützten Verkehrsteilnehmern zu verringern, ist die Fahrzeugfront leicht gerundet, die Scheinwerfer sind bündig in die Karosserie integriert und die Motorhaube wirkt als Knautschzone und absorbiert Aufprallenergie.

Sicherheit Kinderschutz



Kindersitze, zweistufig

Auf den integrierten Kindersitzen sitzen Kinder (15-36 kg) komfortabel und sicher. Die Sitzhöhe kann an die Körpergröße angepasst werden, sodass der Sicherheitsgurt immer optimal anliegt. Kleine Kinder sitzen auf diese Weise höher und genießen eine sichere und angenehme Fahrt. Die Kindersitze gewährleisten optimale Geometrie des Sicherheitsgurts und reduzieren zusammen mit dem eingebauten Gurtkraftbegrenzer, die Belastungen für Nacken und Brustbereich des Kindes bei einem Aufprall. Die Kindersitze lassen sich komfortabel und einfach aus den äußeren Rücksitzen herausklappen und bei Nichtgebrauch wieder einklappen.

Elektrische Türsicherung

Die elektrische Türsicherung ermöglicht Ihnen, vom Fahrerplatz aus die hinteren Türen und die hinteren Fensterheber zu verriegeln, sodass diese nicht von innen geöffnet werden können.

ISOFIX Befestigungen

ISOFIX ist ein internationaler Standard für den Einbau von Kindersicherheitsausrüstung. Mit ISOFIX wird der Kindersitz Teil der Karosseriestruktur des Fahrzeugs, lässt sich sehr leicht einsetzen und herausnehmen oder einstellen. Das Fahrzeug ist an den äußeren Rücksitzen für ISOFIX Befestigungen vorbereitet.

Sicherheit Fahrzeugschutz

Das Fahrzeug ist verriegelt.

Es befindet sich jemand in Ihrem Fahrzeug.

Der Alarm wurde ausgelöst.



Das Fahrzeug ist entriegelt.

Hier überprüfen Sie den Fahrzeugstatus aus einer Entfernung von bis zu 100m. Außerhalb dieser Reichweite wird angezeigt, ob das Fahrzeug beim Verlassen verriegelt wurde.

PCC (Personal Car Communicator)

Der Personal Car Communicator (PCC) stellt ein besonderes Highlight im neuen Volvo XC60 dar. Kaum größer als eine Fahrzeugfernbedienung, eröffnet er eine Reihe intelligenter Funktionen. Integriert ist unter anderem ein elektronisches Zugangs- und Startsystem (Keyless-Vehicle). Sie können somit, ohne den Schlüssel in die Hand nehmen zu müssen, das Fahrzeug öffnen, verschließen und den Motor starten. Zu einem späteren Zeitpunkt kann Ihnen der PCC noch anzeigen, ob das Fahrzeug auch wirklich verriegelt wurde. In einem Radius von bis zu 100 Metern kann der PCC mit dem Fahrzeug kommunizieren und den Fahrzeugstatus überprüfen. So zum Beispiel, ob das Fahrzeug geöffnet ist oder ob sich eine Person im Fahrzeug befindet.

Garagentoröffner (HomeLink®) (Zubehör)

Über die in der Sonnenblende integrierten Tasten ermöglicht HomeLink® die Bedienung ferngesteuerter Anlagen in Ihrem Haus - z.B. Garagentor, Alarmanlage und Außenbeleuchtung - ohne das Fahrzeug zu verlassen. Weitere Informationen über HomeLink® erhalten Sie auf der Internetseite: www.eurohomelink.com

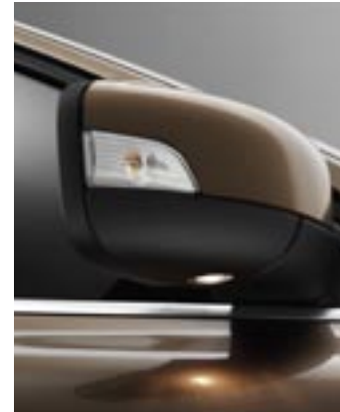
HomeLink ist ein eingetragenes Warenzeichen der Johnson Controls Technology Company.





Abschließbarer Stauraum im Gepäckraumboden

Mit dem Schließen der Heckklappe wird auch der versteckte Stauraum unter dem Gepäckraumboden sicher verriegelt.



Außenspiegel elektrisch einklappbar mit Bodenleuchten

Die Außenspiegel klappen auf Tastendruck an das Fahrzeug. So sind sie beim Parken vor Beschädigung geschützt. Bei jedem Ver- oder Entriegeln des Fahrzeugs klappen sie automatisch wieder ein oder aus. Die integrierten Bodenleuchten werden über die Fernbedienung oder den PCC aktiviert und bieten noch mehr Komfort und Sicherheit beim Ein- und Aussteigen.

Wegbeleuchtung

Aktiviert über Fernbedienung oder PCC, werden Innenbeleuchtung, Scheinwerfer und optional auch die Bodenleuchten der Außenspiegel eingeschaltet. So bietet die Wegbeleuchtung bei Dunkelheit nicht nur Sicherheit auf dem Weg von oder zu Ihrem Fahrzeug, sondern hilft Ihnen auch, beim Ein- und Aussteigen losen Untergrund oder Bordsteinkanten zu erkennen.

Zentralverriegelung mit Funkfernbedienung

Ein Tastendruck, und Türen und Heckklappe sind ver- oder entriegelt. Über das Menü „Persönliche Einstellungen“ können Sie entscheiden, ob Sie ausschließlich die Fahrertür oder beide Türen öffnen. Sie haben außerdem die Möglichkeit, alle Fenster (und ggf. das Panorama Schiebe-Hebedach) gleichzeitig zu schließen oder zum Beispiel die Heckklappe separat zu entriegeln. Ferner können die Türen beim Losfahren automatisch verriegelt werden. Oder Sie tun dies von den Vordersitzen mit der Verriegelungstaste.

Fenster aus Verbundglas

Die Fensterscheiben aus Verbundglas senken den Geräuschpegel und erschweren Einbrüche. Diese Option beinhaltet auch die wasserabweisenden vorderen Seitenscheiben – für eine verbesserte Sicht bei Fahrten im Regen.

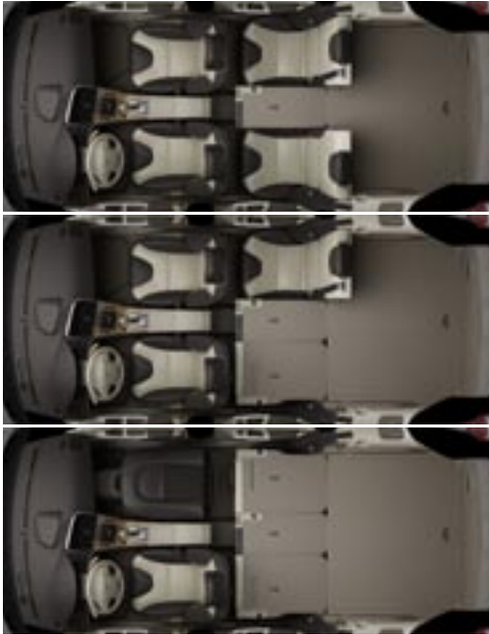
Volvo On Call

Kennen Sie das gute Gefühl, wenn jemand in einer Notsituation bei Ihnen ist? Das ist mit Volvo on Call der Fall. Im Notfall wird automatisch oder manuell von Ihnen der SOS Notruf mit Fahrzeugdaten und Fahrzeugposition gemeldet und man spricht mit Ihnen – persönlich. Im Pannfall vermitteln wir schnell an die Volvo Assistance. Bricht jemand in Ihr Fahrzeug ein oder stiehlt es gar? Wir wissen es und können helfen. Auch wenn Sie mal den Schlüssel eingeschlossen oder verloren haben. Volvo on Call ist für Sie da.

Alarmanlage mit Fernbedienung

Die optionale Alarmanlage ist mit Türen, Motorhaube, Heckklappe und Zündung verbunden und reagiert auch auf Bewegungen im Fahrzeuginneren oder das Zerstören der Fenster. Durch einen Neigungssensor wird der Alarm ausgelöst, wenn versucht wird, das Fahrzeug abzuschleppen oder Reifen zu stehlen. In einer Notfallsituation können Sie den Alarm durch Drücken der Paniktaste auf der Fernbedienung oder dem PCC manuell auslösen.

Komfort Sitze



Flexibilität im Fond

Die drei einzeln umklappbaren ergonomischen Rücksitze bieten Komfort und Bequemlichkeit, auch auf langen Reisen. Die 40/20/40-Teilung ermöglicht zudem eine hohe Flexibilität beim Transport unterschiedlicher Ladung.



Fahrer- und Beifahrersitz, elektrisch verstellbar

Elektrisch verstellbare Vordersitze erleichtern die Sitzverstellung, für eine optimale Sitzposition. Praktisch und nützlich bei Fahrerwechseln ist die Memory-Funktion, mit der sich drei getrennte Einstellungen von Sitzen und Außenspiegeln abspeichern lassen.

Sitzheizungen vorne und hinten

In drei Stufen einstellbar, bietet die Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer angenehmen Komfort bei kühler Witterung. Diese Funktion steht auch Mitfahrern auf den beiden äußeren Sitzen im Fond zur Verfügung.

Beifahrersitz mit umklappbarer Rückenlehne

Für den Transport besonders langer Gegenstände kann die Rückenlehne des Beifahrersitzes nach vorn umgeklappt werden.

Komfort Klima



Panorama Schiebe-Hebedach

Das Panorama Schiebe-Hebedach lässt den Innenraum noch heller und geräumiger wirken. Der vordere Teil lässt sich auf Tastendruck teilweise oder vollständig öffnen und schließen. Vor starker Sonneneinstrahlung schützen das integrierte Sonnenrollo und die getönte UV-Schutzverglasung. Zu Ihrer Sicherheit hat das Panorama Schiebe-Hebedach ein optimiertes Design und ist mit Verbundsicherheitsglas ausgerüstet.

Innenraum-Luftqualitäts-System

Volvos Innenraum-Luftqualitäts-System kontrolliert die einströmende Luft und schaltet, wenn erforderlich, die äußeren Lufteinlässe ab, damit Kohlenmonoxid, bodennahes Ozon und Stickstoffdioxid draußen bleiben. Ein Aktivkohlefilter schützt die Passagiere vor schädlichen Gasen und unangenehmen Gerüchen. So ist beim Fahren in dichtem Verkehr und Tunneln die Luft im Fahrzeuginneren sauberer als die Außenluft.

Klimaautomatik

Die Klimaautomatik hält die Innenraumtemperatur konstant auf der vorgewählten Temperatur und ist für Fahrer- und Beifahrerseite getrennt einstellbar.

Komfort Staufächer

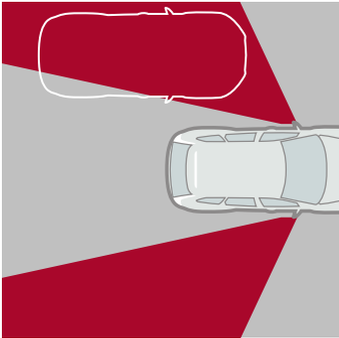
Vordere Mittelarmlehne, multifunktional

Die multifunktionale Armlehne bietet praktische Ablagen für CDs, Münzen, Handys, MP3-Player und andere Kleinigkeiten. Zwei Getränkehalter werden von einem Schieberollo verdeckt. Durch das Aufklappen des oberen Teils der Armlehne entsteht eine Ablage für die Passagiere im Fond. Außerdem befindet sich in der Armlehne ein AUX-Anschluss und je nach gewähltem Audio-System, ein USB-Anschluss für Ihren MP3-Player.

Mittelarmlehne, hinten

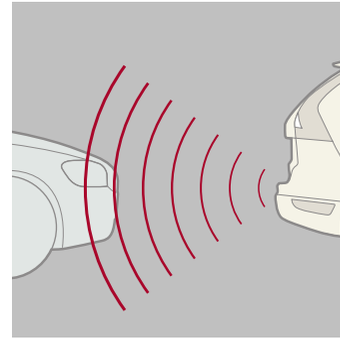
Sie erhöht den Komfort für die Passagiere im Fond: Getränkehalter sichern Erfrischungen und Kleinteile oder Spielzeug lassen sich im integrierten Staufach aufbewahren.

Ton & Technik Fahrerassistenz



BLIS (Blind Spot Information System)

Eine häufige Unfallursache sind Fahrbahnwechsel, bei denen Fahrzeuge, die im toten Winkel fahren, übersehen werden. BLIS erkennt ab einer Geschwindigkeit von über 10 km/h Fahrzeuge im toten Winkel. Das System warnt Sie durch optische Signale im Bereich der A-Säulen. Durch einen Blick in den Außenspiegel können Sie so besser entscheiden, ob ein Spurwechsel durchführbar ist.



Einparkhilfe

Die hintere Einparkhilfe wird beim Einlegen des Rückwärtsgangs aktiviert und erleichtert das Einparken in enge Parklücken: Die Audioanlage wird automatisch leiser und ein pulsierender Signalton aus den hinteren Lautsprechern steigert sich, je näher Sie einem Hindernis kommen, zu einem Dauerton. Die vordere Einparkhilfe funktioniert in ähnlicher Weise und warnt Sie über die vorderen Lautsprecher.



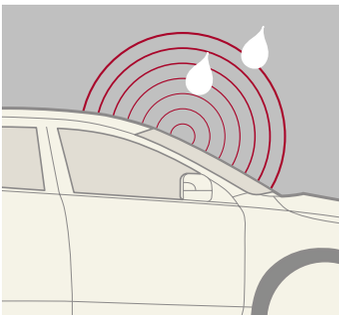
Rückfahrkamera

Wenn Ihr Fahrzeug mit RTI-Navigation und Rückfahrkamera ausgestattet ist, sieht der Fahrer auf dem Display, was sich beim Zurücksetzen hinter seinem Fahrzeug abspielt. Das System nutzt den RTI-Monitor. Die Kamera ist unauffällig über dem Nummernschild angebracht. Zusätzlich eingeblendete Führungslinien dienen zur weiteren Unterstützung beim Einparken.



Innenspiegel, automatisch abblendbar mit digitaler Kompassanzeige

Für sicheres und entspanntes Fahren bei Dunkelheit. Trifft der Lichtkegel eines nachfolgenden Fahrzeugs auf einen Sensor, wird der Innenspiegel automatisch gedimmt und ein mögliches Blendens reduziert. Er kehrt in den Normalzustand zurück, wenn die Abblendfunktion nicht mehr erforderlich ist. Eine optionale Kompassanzeige kann das Fahren in unbekannter Umgebung erleichtern.



Regensensor

Der aktivierte Regensensor schaltet die Scheibenwischer ein, wenn es anfängt zu regnen oder Wasser auf die Scheibe trifft. Er kann ebenfalls automatisch auf Intervallwischen schalten. Die Sensibilität lässt sich über einen Stellring am Scheibenwischerhebel regulieren.

Fahrzeugmenü

Konfigurieren Sie über das Fahrzeugmenü Audioanlage, Klimaanlage, Geschwindigkeits- und Abstandsregelsystem, Lenkparameter und Einstellung der Außenspiegel, Navigationssystem und intelligentes Fahrer-Informationssystem (IDIS) nach Ihren individuellen Ansprüchen.

Klang & Technik Fahrerassistenz

Parkbremse, automatisch

Die elektromechanische Parkbremse erleichtert das Anfahren an Steigungen. Einmal aktiviert, löst sie sich automatisch, sobald das Gaspedal betätigt wird.

Reifendruckwarnanzeige

Der richtige Reifendruck ist ein entscheidender Faktor für die Sicherheit sowie bei der Optimierung der Fahreigenschaften und des Kraftstoffverbrauchs. Die Kontrolle des Reifendrucks erfolgt mit Sensoren in den Ventilen der Räder. Ab einer Geschwindigkeit von 30 km/h erfolgt eine Warnung, wenn der Druck in den Reifen zu niedrig ist.

Klang & Technik Kommunikation



GSM-Telefon mit Freisprecheinrichtung, integriert

Das integrierte GSM-Telefon sorgt auf Wunsch für die sichere Kommunikation im Fahrzeug. Die im Telefonbuch gespeicherten Nummern wählen Sie bequem über die Multifunktions Tasten am Lenkrad oder in der Mittelkonsole. Über das große Display können Sie problemlos SMS-Nachrichten lesen und versenden, wenn das Fahrzeug steht. Das Lesegerät für die SIM-Karte befindet sich im Handschuhfach. Für private Gespräche ist ein separater Telefonhörer verbaut.



RTI Navigationssystem (Road and Traffic Information)

Das RTI Navigationssystem ist voll integriert und wird vom Lenkrad aus oder über eine separate Fernsteuerung bedient. Das System leitet Sie mit Hilfe von Sprachanweisungen und übersichtlichen Kartendarstellungen auf dem kürzesten Weg zu Ihrem Ziel. Sie erhalten außerdem frühzeitig Stauinformationen und alternative Routenvorschläge. Der Bildschirm ist optimal positioniert, um Ihre Aufmerksamkeit nicht vom Verkehr abzulenken.

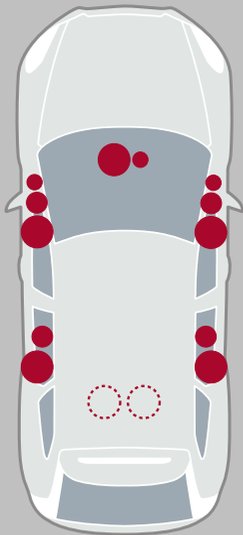


Freisprecheinrichtung mit Bluetooth** Schnittstelle

Über die Bluetooth®-Technologie kann ein Handy nahtlos in das Infotainment-System in Ihrem Volvo eingebunden werden. Wenn das System entsprechend konfiguriert wurde, erkennt es automatisch Ihr Handy, sobald Sie ins Fahrzeug einsteigen. Die Bedienung erfolgt über das Multifunktionslenkrad. Sie können dabei beliebig zwischen Handy und Freisprecheinrichtung umschalten.

* Die Bluetooth®-Wortmarke und Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG Inc.

Klang & Technik Audio



Audiopaket Premium Sound

Unsere Spitzen-Audioanlage für eine perfekte Klangdynamik mit zwölf Lautsprechern von Dynaudio, einem der weltweit führenden Unternehmen für Lautsprechertechnik. Dolby Surround Pro Logic® II* garantiert ein authentisches Klangerlebnis auf allen Plätzen. Das Audiopaket Premium Sound umfasst folgende Komponenten:

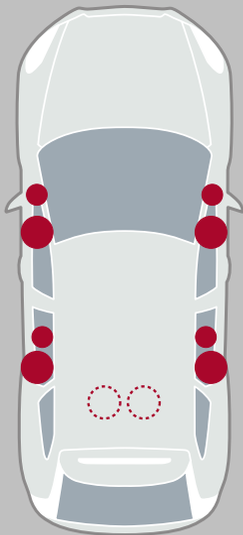
- RDS-Radio/CD-Player (MP3-fähig)
- USB- und AUX-Anschluss in der vorderen Mittelarmlehne
- 5 x 130-Watt-Klasse-D-Digitalverstärker
- Dolby Surround Pro Logic® II* mit Center-Lautsprecher und digitalem Soundprozessor
- 12 High-End Dynaudio-Lautsprecher

Kann durch ein Multifunktions-Lederlenkrad, 6-fach-CD-Wechsler, Audioanschlüsse im Fond, Digital Audio Broadcasting (DAB), iPod®***-Schnittstelle und 260-Watt-Subwoofer ergänzt werden.

* Dolby, Pro Logic und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen der Dolby Laboratories.
** iPod ist ein eingetragenes Warenzeichen der Apple Computer Inc.

Dynaudio-Lautsprecher

Das Audiopaket Premium Sound bietet zwölf High-End-Lautsprecher des dänischen Lautsprecherspezialisten Dynaudio, die von einem 5 x 130-Watt-Digitalverstärker gespeist werden. Drei getrennte Lautsprecher – Tief-, Mittel- und Hochtöner – befinden sich in jeder Tür, eine ähnliche Anordnung mit Tief- und Hochtönern in den Seitenverkleidungen im Fond. Jeder Lautsprecher verfügt über eine eigene Frequenzweiche, die zur perfekten Abstimmung mit den anderen Lautsprechern dient. Dolby Surround Pro Logic® II* der neuesten Generation mit Center-Lautsprechern (Hoch- und Tieftöner) und Soundprozessor sorgt für eine authentische Klangwiedergabe und exzellente Klangdynamik für alle Fahrzeuginsassen. Der Klasse-D-Digitalverstärker ermöglicht durch eine neue Technologie eine ausgesprochen hohe Effizienz.

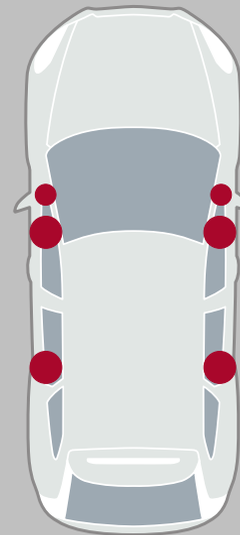


Audiopaket High Performance

Eine ausgesprochen flexible Anlage. Jeder High-Performance-Lautsprecher zeichnet sich in Verbindung mit dem High-Performance-Verstärker durch eine ausgezeichnete Wiedergabe und hohe Leistung aus – einfach ein hervorragender Klang. Das Audiopaket High Performance umfasst folgende Komponenten:

- RDS-Radio/CD-Player (MP3-fähig)
- USB- und AUX-Anschluss in der vorderen Mittelarmlehne
- 4x40-Watt-High-Performance-Verstärker
- 8 High-Performance-Lautsprecher

Kann durch ein Multifunktions-Lederlenkrad, 6-fach-CD-Wechsler, Audioanschlüsse im Fond, Digital Audio Broadcasting (DAB), iPod®***-Anschluß und 260-Watt-Subwoofer ergänzt werden.



Audiopaket Performance Sound

Dieses bedienungsfreundliche Audiopaket bietet mit Radio und CD-Player optimale Leistung und perfekten Klang. Das Audiopaket Performance Sound umfasst folgende Komponenten:

- RDS-Radio/CD-Player
- AUX-Anschluss in der vorderen Mittelarmlehne
- 4x20-Watt-Verstärker
- 6 Lautsprecher

Kann durch ein Multifunktions-Lederlenkrad ergänzt werden.

Klang & Technik Audio



MP3-Fähigkeit

Sie haben verschiedene Möglichkeiten, Ihre MP3-Musik-Dateien in Ihrem Volvo abzuspielen. Ein MP3-Player kann über einen AUX-Anschluss an die Audioanlage angeschlossen werden. Die Lautstärke wird dann ganz bequem am Multifunktionslenkrad, an der Mittelkonsole oder der Audioregulierung im Fond reguliert. Mit den Audiopaket High Performance oder Premium Sound verfügen Sie auch über eine USB-Schnittstelle, die es Ihnen erlaubt Ihren iPod®, MP3 Player oder ein gesondertes USB-Gerät in die Fahrzeug-Audioanlage zu integrieren. Playlists, Songtitel und Interpreten werden dann deutlich sichtbar angezeigt und der Akku Ihres Gerätes wird gleichzeitig aufgeladen. Diese Audiosysteme beinhalten ebenso einen MP3-fähigen CD-Player.

* iPod ist ein eingetragenes Warenzeichen der Apple Computer Inc.

Subwoofer

Genießen Sie die natürliche Akustik eines geräumigen Volvo mit den zusätzlich erhältlichen Subwoofern. Zwei 6,5"-Basslautsprecher in einem Gehäuse sorgen bei jeder Lautstärke für satte Bässe. Das System wird unter dem Gepäckraum eingebaut. So ist es zwar nicht zu sehen, aber bei 260 Watt werden Sie spüren, dass es da ist.

Digitaler Radioempfang (DAB)

Erhältlich für die Audiopakete High Performance Sound und Premium Sound, bietet diese Option, zusätzlich zum analogen Radioempfang, alle Vorteile des Digital Audio Broadcasting (DAB), dem Standard für digitales Radio in Europa. In Ländern mit DAB-Funk haben Sie unter anderem einen störungsfreien Empfang und eine verbesserte Tonqualität. Auf dem Display werden außerdem zusätzliche Informationen zur Musik wie Namen der Interpreten und Songtitel oder die neuesten Nachrichten angezeigt.

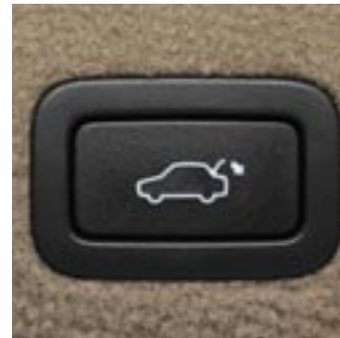
Hinweis: Der digitale Empfang ist abhängig von der lokalen Netzverfügbarkeit.



Audioanschlüsse im Fond

Gemeinsam unterwegs zu sein bedeutet nicht, dass alle die gleiche Musik hören müssen. Die Audioanschlüsse für Kopfhörer bieten den Fondpassagieren die Freiheit, aus verschiedenen Quellen Musik auszuwählen und Einzelsongs oder Playlists in der gewünschten Lautstärke abzuspielen.

Ladung



Automatische Heckklappe

Die Heckklappe lässt sich auf drei Arten automatisch öffnen: mit der Fernbedienung, über eine Taste an der Armaturentafel oder durch Ziehen am Heckklappengriff. Zur Minimierung des Verletzungsrisikos kann der automatische Schließmechanismus nur durch eine Taste an der Heckklappe ausgelöst werden. Der Einklemmschutz registriert zudem eventuelle Hindernisse und verhindert zuverlässig ein Einklemmen.



Befestigungssystem für Tragetaschen im Gepäckraum

Das in den Gepäckraumboden integrierte Befestigungssystem für Tragetaschen lässt sich bei Bedarf aus dem Gepäckraum hochklappen. Haken oder Befestigungsgurt sorgen für sicheren Halt.

Dachreling

Die dynamische integrierte Dachreling wertet nicht nur das außergewöhnliche Design Ihres Volvo auf, sondern ermöglicht auch die vielseitige Verwendung des Lastenträgersystems von Volvo. Die Dachreling ist aerodynamisch geformt und senkt Windgeräusche und Kraftstoffmehrerverbrauch auf ein Minimum.

Leistung Fahrwerk und Lenkung



Fahrwerk mit Four-C-Technologie (Continuously Controlled Chassis Concept).

Das optionale Fahrwerk mit Four-C-Technologie bietet drei unterschiedliche Fahrwerkseinstellungen – Comfort, Sport und Advanced. Bei allen drei Einstellungen werden 500-mal pro Sekunde Fahrzeug-, Fahrbahn- sowie Lenkparameter erfasst und jeder Stoßdämpfer den Gegebenheiten angepasst. Herzstück der Four-C-Technologie ist die semiaktive Fahrwerkseinstellung mit Stoßdämpferregelung und Monroe-Öhlins-Dämpfern. Four-C arbeitet mit der DSTC-Fahrdynamikregelung, der Lenkung, den Bremsen und dem Motor zusammen.

Comfort Der alltagstaugliche Fahrwerksmodus. Für komfortables Reisen und schlechte oder witterungsbedingt kritische Straßenverhältnisse. Im Fahrwerksmodus „Comfort“ werden alle Straßenunebenheiten von den Insassen und dem Fahrzeug ferngehalten.

Sport Für die sportlichere Gangart werden die Stoßdämpfer etwas straffer eingestellt. Das Ergebnis sind gut gedämpfte Fahrzeugbewegungen und ein präzises Fahrverhalten. Perfekt auf kurvenreichen Strecken und bei höheren Geschwindigkeiten.

Advanced In diesem Modus wird das Maximum an Kontrolle und Haftung bei forcierter Gangart erreicht. Das Fahrwerk gibt dem Fahrer direkte Rückmeldung über den Untergrund. Diese Einstellung sorgt für die ultimative Straßenlage.

Fahrwerk

Das Fahrwerk ist für sportliches und ausgewogenes Handling mit hohem Komfort ausgelegt. Für Sie als Fahrer oder Fahrerin bedeuten die Multilink-Hinterachse, die McPherson-Federbeine mit Einzelradaufhängung vorn sowie die verwindungssteife Karosserie mit niedrigem Schwerpunkt die Gewissheit, dass Sie jederzeit die Kontrolle über Ihr Fahrzeug haben. Die große Bodenfreiheit (210 mm) sowie kurze Überhänge tragen zu exzellentem Vortrieb auch auf unebenen Straßen und im Gelände bei.

Automatische Niveauregulierung

Die automatische Niveauregulierung eignet sich besonders für den Anhängerbetrieb oder den Transport schwerer Lasten. Sie ist in die hinteren Stoßdämpfer integriert und hält das Fahrzeugheck belastungsunabhängig auf gleichem Niveau. Das verbessert die Straßenlage, erhöht den Fahrkomfort und die Scheinwerfer blenden den Gegenverkehr nicht.

Geschwindigkeitsabhängige Servolenkung

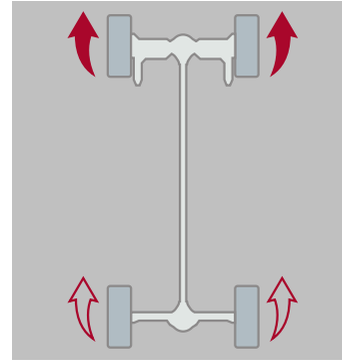
Die geschwindigkeitsabhängige Servolenkung nutzt hochmoderne Technologien, um die Lenkunterstützung verschiedenen Fahrsituationen anzupassen. Bei hoher Geschwindigkeit reagiert die Lenkung straffer und direkter. Bei geringen Geschwindigkeiten, z.B. beim Einparken, ist die Lenkung besonders leichtgängig. Zur Auswahl stehen drei verschiedene Einstellungen, je nach Fahrstil und Fahrbedingungen.

Leistung Getriebe



Sechs-Gang-Geartronic

Mit der Sechs-Gang-Geartronic bekommen Sie von allem nur das Beste: Sie haben ein Automatikgetriebe für entspanntes Fahren, und wechseln bei Bedarf in den manuellen Betrieb. Dieser ermöglicht es Ihnen, die Schaltzeitpunkte selbst zu bestimmen oder die zusätzliche Unterstützung der Motorbremse zu nutzen. Ein spezieller Wintermodus erleichtert das Anfahren auf rutschiger Fahrbahn und sorgt für besseren Grip auf glatten Straßen.



AWD mit Instant Traction™

Der elektronisch gesteuerte Allradantrieb – AWD mit Instant Traction™ – macht schon beim Anfahren seine Vorzüge deutlich. Dank konstantem hydraulischem Druck wird die Kraft sofort auf die Antriebsräder mit der besten Traktion verteilt – für ein noch direkteres Übertragen der Antriebsleistung. In normalen Fahrsituationen wird die Antriebskraft zu 95 Prozent auf die Vorderräder verteilt. Das Resultat ist Stabilität, verbunden mit einem geringeren Kraftstoffverbrauch. Wenn es die Situation erfordert, werden bis zu 65 Prozent der Kraft umgehend an die Hinterräder geleitet – abhängig vom jeweiligen Fahrzustand.

Manuelles Sechs-Gang-Schaltgetriebe

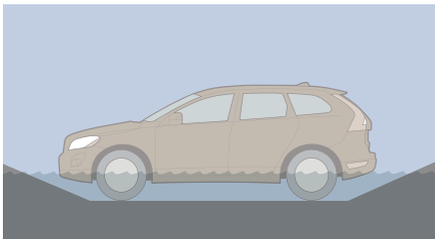
Wenn Sie einen aktiven Fahrstil bevorzugen, werden Sie von dem leichtgängigen und präzisen Sechs-Gang-Schaltgetriebe begeistert sein. Der sechste Gang sorgt für noch mehr Komfort und Kraftstoffersparnis.



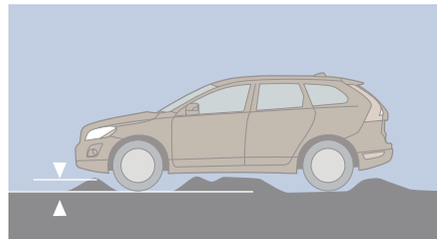
Bergabfahrlilfe Hill Descent Control

Die Bergabfahrlilfe Hill Descent Control ermöglicht Ihnen, im Gelände oder auf steilen Wegen gleichmäßig und kontrolliert bergab zu fahren. Dazu betätigen Sie einfach die Hill Descent Control Taste, dann fährt das Fahrzeug mit Unterstützung der Bremsanlage, die die Drehzahl jedes einzelnen Rades steuert, selbstständig bergab. Sie können sich ganz auf das Lenken konzentrieren. Auch auf glatten Rampen ist die Bergabfahrlilfe äußerst nützlich, z.B. wenn Sie mit einem Bootsanhänger am Ufer zurücksetzen.

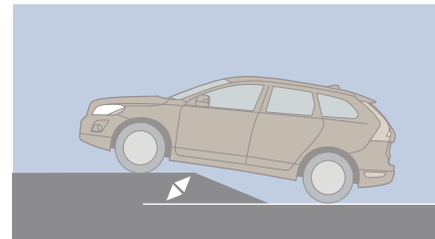
Geländewerte



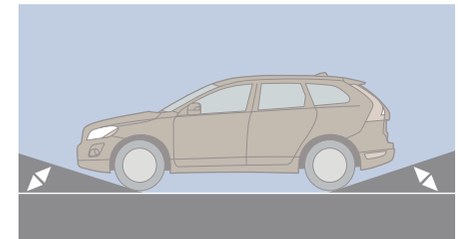
Wattiefe
350 mm



Bodenfreiheit
230 mm



Rampenwinkel
~22°



Böschungswinkel
22°/ 27° (vorn/hinten)

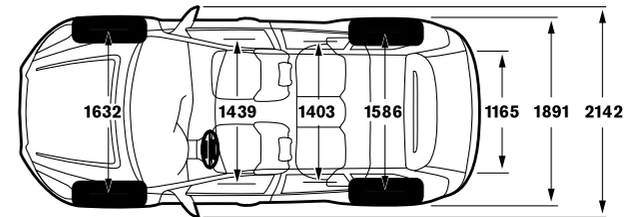
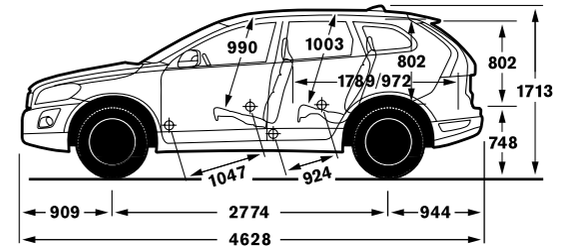
Leistung Motoren

T6 AWD, Sechs-Zylinder-Benzinmotor mit Turbolader 210 kW (285 PS)

Dieser sportliche 3,0-Liter-Reihen-Sechszylinder-Benzinmotor erfüllt höchste Ansprüche an Leistung und Komfort. Der zwei-stufige Turbolader hängt jederzeit hervorragend am Gas – bei allen Drehzahlen und mit maximalem Drehmoment von 400 Nm, die bereits ab 1.500 U/min verfügbar sind. Der Motor erfüllt strenge Abgasnormen.

D5 AWD, Fünf-Zylinder-Turbodieselmotor 136 kW (185 PS) 2.4D AWD, Fünf-Zylinder-Turbodieselmotor 120 kW (163 PS)

Diese Aluminium-Hochleistungsmotoren der neuesten Generation bieten ein deutliches Plus an Drehfreudigkeit und Harmonie. Ihr agiles Ansprechverhalten und der außerordentlich ruhige Lauf resultieren aus modernster Dieselmotortechnologie mit Common-Rail-Direkteinspritzung und variabler Turbogeometrie. Zusätzlich sorgt diese Technologie für niedrigen Kraftstoffverbrauch und geringe Abgase. Die hohen Drehmomente (400 Nm bzw. 340 Nm) garantieren eine außergewöhnliche Durchzugskraft und Elastizität in jeder Situation. Das geringe Gewicht der Motoren fördert zusätzlich den niedrigen Kraftstoffverbrauch und trägt zu den ausgewogenen Fahreigenschaften bei. Die Motoren erfüllen strenge Abgasnormen und sind mit Rußpartikelfiltern ausgestattet.



Hinweis: Einige der Informationen in dieser Broschüre können auf Grund von Produktänderungen, die seit dem Druck vorgenommen wurden, nicht mehr aktuell sein. Die in dieser Broschüre gezeigten Fahrzeugabbildungen können Sonderausstattungen/Zubehör enthalten. Die genauen Inhalte der erhältlichen Ausstattungslinien und die verfügbaren Einzeloptionen entnehmen Sie bitte der Preisliste. Durch den weltweiten Vertrieb unserer Modelle können Ausstattungsdetails von Land zu Land variieren. Bitte fragen Sie Ihren Volvo Händler vor Ihrer Bestellung nach dem neuesten Informationsstand. Der Hersteller behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Ankündigung Änderungen der Preise, Farben, Materialien, Spezifikationen und Modelle vorzunehmen.

Die technischen Daten sind vorläufig.

	T6 AWD*	D5 AWD*	2.4D AWD*
Motorotyp:	3,0-Liter-Sechs-Zylinder-Benzinmotor mit Turbolader	2,4-Liter-Fünf-Zylinder-Turbodieselmotor mit Common-Rail-Direkteinspritzung	2,4-Liter-Fünf-Zylinder-Turbodieselmotor mit Common-Rail-Direkteinspritzung
Kraftstoffverbrauch (l/100 km) man./aut.:	-/ -/-/11,9**	-/-/7,5 / -/-/8,5**	-/-/7,5 / -/-/8,5**
CO ₂ -Emissionen (g/km) man./aut.:	-/284	199/224	199/224
Max. Leistung, kW (PS) bei U/min:	210 (285) 5600	136 (185) 4000	120 (163) 4000
Max. Drehmoment, Nm bei U/min:	400/1500-4800	400/2000-2750	340/1750-2750
Beschleunigung, 0-100 km/h in sek man./aut.:	-/7,5	-/9,5/9,9	10,5/10,9
Höchstgeschwindigkeit in km/h man./aut.:	-/230	205/200	195/190
Getriebe:	Sechs-Gang-Geartronic	manuelles Sechs-Gang-Getriebe oder Sechs-Gang-Geartronic	manuelles Sechs-Gang-Getriebe oder Sechs-Gang-Geartronic
Kraftstofftank, Liter:	70	70	70
Schadstoffeinstufung:	Euro 4	Euro 4	Euro 4

* Technische Daten sind vorläufig. Bei Drucklegung waren noch nicht alle Daten verfügbar.

** Innerorts/ außerorts/ kombiniert. Der Kraftstoffverbrauch wurde nach den vorgeschriebenen Meßverfahren (RL80/1268/EWG in der gegenwärtig geltenden Fassung) für den Betrieb mit Superkraftstoff (95 ROZ) ermittelt.





Zubehör.

Um Ihnen das Leben schöner zu machen, haben wir eine breite Palette an Zubehör entwickelt. Natürlich den strengsten Anforderungen an Sicherheit, Qualität und Umweltschutz entsprechend. Damit Sie sich jeden Tag neu für Ihren Volvo entscheiden. Mehr Zubehör finden Sie unter www.volvocars.de



Sicherheit

Volvos Kindersicherheitsprogramm

Unser Know-how im Bereich der Kindersicherheit ist das Ergebnis von umfassender Forschung und langer Entwicklungsarbeit. Jedes Zubehör ist in jeder zulässigen Position im Fahrzeug aufprallgetestet. Da Kinder im Verhältnis zu ihrem Körper einen großen Kopf und eine schwache Nackenmuskulatur haben, sitzen sie bis zum Alter von drei Jahren am sichersten entgegen der Fahrtrichtung. Die entgegen der Fahrtrichtung eingebauten Volvo Kindersitze bieten ein Höchstmaß an Sicherheit. Größere Kinder reisen am sichersten auf einem Gurtkissen, angeschnallt mit dem normalen Sicherheitsgurt.

Hinweis: Solange der Beifahrerairbag aktiviert ist, dürfen Kinder unter 140 cm Körpergröße unter keinen Umständen vorn sitzen – auch nicht in Verbindung mit Kindersitz oder Gurtkissen.

Kindersitz (3-18 kg) (Zubehör)

Kleine Kinder reisen am sichersten, wenn sie ordnungsgemäß angeschnallt entgegen der Fahrtrichtung im Kindersitz sitzen. Der Volvo Kindersitz schützt bei verschiedenen Unfallarten. Für noch mehr Bequemlichkeit auf langen Reisen bieten wir speziell entwickeltes Zubehör wie Spieltisch, Schlafkissen oder Kindersitztasche.

ISOFIX-Kindersitze (Zubehör)

Nur das ISOFIX-Befestigungssystem gewährleistet den korrekten Einbau eines Kindersitzes. Der Kindersitz kann außerdem leicht ein- und ausgebaut werden. Wir bieten zwei unterschiedliche ISOFIX-Kindersitze für den Einbau entgegen der Fahrtrichtung an: einen für Babys und Kleinkinder bis zu 13 kg und einen für Kinder zwischen 9 und 18 kg.

Gurtkissen und einstellbare Rückenlehne (15-36 kg) (Zubehör)

Das bequeme Gurtkissen trägt dazu bei, dass der Sicherheitsgurt in der richtigen Höhe am Körper des Kindes verläuft. Die Rückenlehne stützt Rücken und Hals zusätzlich ab und lässt sich in Höhe und Neigung einstellen.

Spielkoffer (Zubehör)

Der Spielkoffer, der auch als Spieltisch dienen kann, hat zwei Getränkehalter im Inneren und diverse Staufächer. Er lässt sich auch als Rucksack verwenden.

Komfort

Brillenhalter

Mit dem Brillenhalter ist Ihre Brille immer in Reichweite. Der für die meisten Brillengrößen geeignete Halter wird an Stelle des oberen Haltegriffes montiert.

Aufbewahrungspaket, vorne (Zubehör)

Der clevere Weg, um alle Utensilien jederzeit im Auge zu behalten. Zwei herausnehmbare Aufbewahrungsboxen mit Deckel für die linke und rechte Tür sowie eine elastische Netztasche, die vorne rechts auf der Beifahrerseite an der Mittelkonsole befestigt wird.

Tisch, Rücksitzbank (Zubehör)

Besonderer Komfort im Fond durch einen praktischen Tisch mit Getränkehaltern, der unter die Mittelarmlehne der Rücksitzbank geklemmt wird. Die hintere Mittelarmlehne bleibt aus- und einklappbar.



Passform-Sonnenschutzblenden (Zubehör)

Die Passform-Sonnenschutzblenden lassen sich ganz einfach befestigen und reduzieren die direkte Sonneneinstrahlung im Fahrzeug und somit die Aufheizung. Bei Nichtbenutzung nimmt man sie einfach ab.

Elektrische Kühl-/Warmhaltebox (Zubehör)

Eine ausgezeichnete Idee, wenn Sie im Kofferraum kühle Getränke lagern. Sie können sie auch als Warmhaltebox nutzen.

Klang & Technik

USB-/iPod-Schnittstelle (Zubehör)**

Schließen Sie Ihren iPod** – oder ein USB-Gerät – einfach an den Anschluss unter der vorderen Mittelarmlehne an. Und lassen Sie ihn dort, wo er vor neugierigen Blicken geschützt ist. Ihr iPod** oder USB-Gerät wird nahtlos in die Fahrzeug-Audioanlage integriert. Playlists, Songtitel und Interpreten sehen Sie im Display der Mittelkonsole, und die Musik wählen Sie bequem über die Tasten am Multifunktionslenkrad oder der Mittelkonsole. Auch verschiedene Einstellungen stehen Ihnen zur Verfügung. Und wenn Sie Ihr Ziel erreicht haben, nehmen Sie Ihr tragbares Gerät einfach mit – mit frisch geladenem Akku.

* iPod ist ein eingetragenes Warenzeichen der Apple Computer Inc.

Freisprecheinrichtung Bluetooth (Zubehör)**

Diese Freisprecheinrichtung erkennt Ihr Bluetooth**-fähiges Handy mit Freisprechprofil und verbindet es mit dem Audiosystem des Fahrzeugs. So sorgt die Freisprecheinrichtung beim Fahren für eine einfache, bessere und vor allem sichere Kommunikation.

* Die Bluetooth® Wortmarke und Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG Inc.



Ladung

Ladegut-Sicherungsnetz (Zubehör)

Das Ladegut-Sicherungsnetz wird in die Halteösen im Gepäckraumboden eingehängt und fixiert lose Gegenstände auf dem Gepäckraumboden. Farblich ist das Netz auf den Innenraum abgestimmt.

Netztasche (Zubehör)

Kleinteile können in den praktischen Seitennetzen an der linken oder rechten Gepäckraumseite aufbewahrt werden.

Fahrradhalter Gepäckraum (Zubehör)

Für den sicheren Transport von bis zu zwei Fahrrädern im Gepäckraum. Wir empfehlen die Verwendung des Sicherheits-Trennnetzes für zusätzliche Sicherheit.

Schutzbezug, Rücksitzbank (Zubehör)

Schützt die Rücksitzbank wirkungsvoll vor Schmutz und Nässe. Stabiles und einfach zu reinigendes Vinyl-Material. Passformgenau, mit Durchführungen für die Sicherheitsgurte, sodass die hinteren Sitzplätze weiter genutzt werden können. Bei Nichtgebrauch kann der Schutzbezug in der mitgelieferten Tasche aufbewahrt werden.

Gepäckraum-Schutzmatte (Zubehör)

Die robuste Vinyl-Schutzmatte schützt Ihr Auto wirkungsvoll vor Schmutz und Feuchtigkeit, weil sie Gepäckraumboden und -seiten sowie Rücksitzrückseite vollflächig abdeckt. Im Rücksitzbereich ist die Matte zweigeteilt, sodass Sie die Rücksitzlehnen getrennt umlegen können. Außerdem lässt sich der hintere Schutzmattenbereich als Stoßfängerschutz ausklappen.

Gepäckraumgitter (Zubehör)

Das Stahlgitter schützt die Mitfahrer bei scharfen Bremsmanövern vor ungesicherter Ladung. Falls es nicht benötigt wird, lässt es sich einfach unter den Dachhimmel klappen. Farblich ist das Gitter auf den Innenraum abgestimmt.

Laderaumrollo

Das ausziehbare Laderaumrollo deckt den Gepäckraum ab und schützt so vor neugierigen Blicken. Farblich ist es auf den Innenraum abgestimmt.

Anhängerzugvorrichtung (Zubehör)

Die abnehmbare Anhängerzugvorrichtung lässt sich schnell abnehmen und wieder anbringen. Der Kugelkopf ist mit einem Schloss vor Diebstahl geschützt.

Trittbretter (Zubehör)

Mit attraktivem Design und praktischer Funktionalität unterstreichen diese Trittbretter die Vielseitigkeit Ihres Volvo XC60. Sie erleichtern das Ein- und Aussteigen und Sie können darauf stehen, um das Dach zu erreichen.



Dachträgersystem von Volvo

Damit Sie das Dach Ihres Volvo für verschiedene Transporte nutzen können, haben unsere Zubehörspezialisten ein umfassendes und vielseitiges Dachträgersystem für Dachlasten von bis zu 100 kg entwickelt. Unterschiedliches Zubehör – wie Dachboxen und Träger für Fahrräder, Skier, Snowboards, Surfboards und Kajaks – lässt sich mühelos an den Lastenträgern befestigen. Das Zubehör ist flexibel miteinander kombinierbar und aerodynamisch optimiert, um Kraftstoffmeherverbrauch und Windgeräusche zu minimieren. Die meisten Zubehöre sind abschließbar und können zusätzlich durch das Volvo One-Key System ergänzt werden.

Design

„Dynamik“ Textilfußmatten (Zubehör)

Ein besonderer Blickfang sind die hochwertigen Velours-Fußmatten mit eingepprägtem XC60-Logo, mit umlaufender Nubuk-Einfassung und reflektierenden Applikationen. Die Rückseite ist zum Schutz des Bodenbelags gummiert.

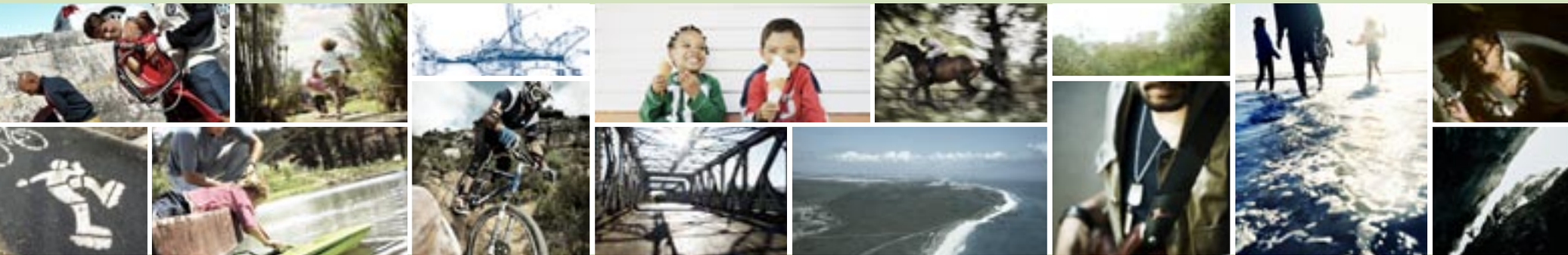
Beleuchtete Einstiegsleisten (Zubehör)

Stilvoll einsteigen. Beim Öffnen der vorderen Türen leuchtet das Volvo-Logo in den Einstiegsleisten aus gebürstetem Aluminium zusammen mit der sich einschaltenden Innenraumbeleuchtung auf.

Für eine umweltverträgliche Mobilität.



Volvo Cars engagiert sich für den Schutz des Lebens und der Umwelt. DRIVE umfasst die gemeinsame Arbeit von Volvo Cars mit dem Ziel, Umwelteinflüsse durch unsere Automobile zu verringern. Dies umfasst alles, was wir tun – von Entwicklung, Forschung und Produktion über Kommunikation hin zu Vertrieb und Dienstleistungen – und spiegelt unser Engagement für umweltverträgliche Mobilität wider.



● Für die Umwelt

Genießen Sie eine effiziente Antriebseinheit, von Grund auf konzipiert für Fahrfreude und reduzierte Umweltbelastung.

- **Flexifuel:** reduzierte CO₂-Emissionen durch E85-Bioethanol.
- **Kraftstoffeffizienz:** kontinuierliche Senkung des Verbrauchs, Werte unter 120 g CO₂/km mit Volvo Efficiency Concept.
- **Powershift:** das neue kraftstoffsparende Powershift-Doppelkupplungsgetriebe.
- **Hybridtechnologie:** die nächste Antriebsgeneration von morgen ist in der Entwicklung.
- **Energieeffizientes Design:** Leichtwerkstoffe und laufende Verbesserung der Aerodynamik und des Rollwiderstands.

● Für die Menschen

Kontinuierliche Entwicklung besserer Innenräume – noch mehr Rücksicht auf Allergiker und alle, die im Innenraum ganz frei und gesund atmen möchten.

- **Öko-Tex Zertifikat:** alle Polster und Innenraumtextilien sind auf Allergene, gesundheitsschädliche Substanzen und Schwermetalle geprüft.
- **Chromfreies Leder:** beim Gerben des Leders werden ausschließlich natürliche oder synthetische Stoffe verwendet, kein Chrom.

● Für das Leben

Von Anfang an wurde die Umweltverträglichkeit Ihres neuen Volvo mitberücksichtigt: von Konstruktion und Fertigung bis hin zu Lebensdauer und Recycling.

- **Produktion:** nach ISO 14001 zertifizierte Produktionsanlagen.
- **Generalüberholte Ersatzteile:** reduzieren nachhaltig den Bedarf an neuen Rohstoffen und Energie.
- **Altfahrzeuge:** unsere Fahrzeuge können zu 85% recycelt werden.

Unsere Verantwortung

Unser Ziel bei Volvo Cars ist es, die Bedürfnisse unseres Unternehmens, unserer Kunden, der Gesellschaft und zukünftiger Generationen auf eine ökologisch nachhaltige Art und Weise in Einklang zu bringen. Um mehr zu erfahren, besuchen Sie uns unter

www.volvocars.com/sustainability

Hinweis: Einige Umwelttechnologien sind nur für bestimmte Volvo Modelle oder als Zubehör erhältlich. Für genaue Informationen wenden Sie sich an Ihren Händler oder besuchen Sie www.volvocars.de

Wählen Sie Ihre Außenfarbe.



614 Polarweiß



481 Cosmic Weiß-Metallic



478 Maple Rot-Metallic



479 Orinoco Blau-Metallic



466 Barents Blau-Metallic



490 Chameleon Blau-Metallic



495 Lime Grass Grün-Metallic



426 Silber-Metallic



477 Electric Silber-Metallic



492 Savile Grau-Metallic



494 Terra Bronze-Metallic



452 Saphirschwarz-Metallic



019 Schwarz

Umweltverträgliche Farben

Weil Lösungsmittel umweltschädlich sind, verwenden wir ausschließlich Lacke auf Wasserbasis. Unsere Lackieranlagen gehören außerdem zu den saubersten der Welt.

Hinweis: Es ist nicht möglich, die genauen Originalfarbtöne im Druck exakt wiederzugeben. Ihr Händler zeigt Ihnen gerne die Originalmuster.

Ein Vergnügen, ihn zu besitzen.

Volvo Fahrzeuge sind so gebaut, dass Sie sich um Sicherheit und Komfort keine Gedanken machen müssen. Doch zum Kauf gehört noch etwas mehr als das Fahrzeug selbst. Wir bieten Ihnen ein Servicepaket, das Ihnen ein Höchstmaß an Planungssicherheit und finanzieller Flexibilität garantiert.

VOLVO LEASING

Mit uns können Sie rechnen. Die Qualität und die Langlebigkeit eines Volvo bringen eine hohe Werthaltigkeit mit sich. Unsere Leasingkonditionen sind daher besonders attraktiv. Überzeugen Sie sich selbst! Mit einem Angebot der Volvo Auto Bank, selbstverständlich ganz auf Ihre persönliche Situation und Ihre Anforderungen abgestimmt.

VOLVO FINANZIERUNG

Auch die richtige Finanzierung bringt Sicherheit von Anfang an. Ein individueller Finanzierungsplan mit attraktiven Monatsraten und einer Anzahlung nach Ihren Bedürfnissen. Klare Bedingungen und professionelle Beratung sind für uns dabei selbstverständlich. Mit der Volvo Auto Bank sind Sie auch finanziell auf der sicheren Seite.

VOLVO VERSICHERUNG

Die hohen Volvo Sicherheitsstandards sind immer auf Ihren optimalen Schutz ausgerichtet. Auch unsere Versicherungsleistungen entsprechen diesen Volvo Standards. Die Volvo Versicherung bietet Ihnen eine Vielzahl überzeugender Leistungen und einen umfassenden Versicherungsschutz. Gern unterbreiten wir Ihnen ein attraktives, speziell auf Ihren Volvo abgestimmtes Versicherungsangebot.

VOLVO PRO

Sie fahren Ihren Volvo – wir kümmern uns um alles Weitere. Denn mit Volvo PRO, den professionellen Serviceleistungen von Volvo, entscheiden Sie ganz individuell, welche Leistungen wir für Sie übernehmen dürfen. Von der Garantieverlängerung, reinen Wartungen, über Reparaturen, Mobil Service, Reifen und Winterräder bis hin zum vollständigen Versicherungspaket und zur Abwicklung Ihrer Kfz-Steuern und GEZ-Gebühren. Zu attraktiven Konditionen bietet Ihnen Volvo PRO individuelle Servicepakete, die Sie vor unliebsamen finanziellen Überraschungen schützen!

DIE VOLVO LIFE CARD

Mit der Volvo Life Card können Sie als Volvo Fahrer viele neue, unvergessliche Erfahrungen machen. Erleben Sie ausgesuchte Events und exklusive Erlebnisreisen mit eigens für Sie organisiertem Rahmenprogramm, individueller Betreuung und vielem mehr. Darüber hinaus bekommen Sie von uns regelmäßig das Volvo Magazin. Darin finden Sie die Volvo Life Card Seiten, die Sie stets über die faszinierendsten Angebote informieren. Die Volvo Life Card erhalten Sie von uns selbstverständlich kostenlos. Sie müssen nur zugreifen – wir wünschen Ihnen jetzt schon viel Spaß.

VOLVO ASSISTANCE

Der Name Volvo gilt weltweit als Synonym für Sicherheit und Zuverlässigkeit. Doch was, wenn selbst ein Volvo einmal nicht erwartungsgemäß seinen Dienst erfüllt? Keine Sorge – wir sind für Sie da. Wir stehen Ihnen im Pannenfall rund um die Uhr mit Rat und Tat zur Seite und ermöglichen schnelle Hilfe: 365 Tage im Jahr und 24 Stunden am Tag in nahezu allen Ländern Europas. Ein Anruf bei der Volvo Assistance genügt, und wir tun unser Möglichstes, damit Sie Ihre Reise so schnell wie möglich fortsetzen können. Die Volvo Assistance erhalten Sie übrigens mit jeder Durchführung der vorgeschriebenen Inspektionen beim autorisierten Volvo Partner für ein weiteres Jahr bzw. bis zum nächsten Inspektionstermin kostenlos – und das ein Autoleben lang bei lückenlosem Inspektionssachweis.

VOLVO GARANTIE

Wir möchten, dass Sie sich auf uns und Ihren Volvo voll und ganz verlassen können – ohne Wenn und Aber. Dazu unternehmen wir intensive Anstrengungen und lassen so schnell nicht locker. Und alles nur mit einem Ziel: Sie sollen mit Ihrer Entscheidung für Volvo rundum zufrieden sein. So wie weltweit bereits mehr als 5 Millionen Volvo Kunden. Sie alle können sich über Selbstverständlichkeiten freuen, die bei anderen nicht unbedingt selbstverständlich sind. Über umfangreiche Hersteller- und Anschlussgarantien, die im Garantiefall auch eingelöst werden und Sie damit sicher auffangen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Volvo Partner.

Volvo. for life

VOLVO

Volvo Car Corporation SP_XC60_00001_05-09. German/DE. Printed in Germany.



XXXXXXXXXXXXXXXX
www.pefc.org