



Freude am Fahren

Ihr BMW 530i Limousine.



25.07.2018

mein.bmw.de/w1y9c4l0



Modell

Preis^[3]

BMW 530i Limousine.

60.150,00 €

Motorleistung: **252 PS**

Kapazität: **1.998 ccm**

Verbrauch: **5,9 l/100km**^[1]

CO₂-Emission: **135 g/km**^[1]



Kraftstoffverbrauch kombiniert: 5,9 l/100km

CO₂-Emission kombiniert: 135 g/km

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <http://www.dat.de/angebote/verlagsprodukte/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> unentgeltlich erhältlich ist.

Exterieur

	Preis ^[3]
 Alpinweiß uni (P0300) Bestandteil von M Sportpaket	0,00 €
 18\" M LMR Doppelspeiche 662 M/MB (S021N) Bestandteil von M Sportpaket	0,00 €

Interieur

	Preis ^[3]
 Stoff 'Rhombicle'/Alcantara Anthrazit (SW) (FHRAT) Bestandteil von M Sportpaket	0,00 €
 Interieurleisten Aluminium Rhombicle (S04K7) Bestandteil von M Sportpaket	0,00 €

Pakete

Preis^[3]



Business Paket

1.200,00 €

Pakete und Sonderausstattungen

Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer (S0494)	Standard
Erweitertes Außenspiegelpaket (S04T8)	Standard
Klimaautomatik (S0534)	Standard
Parking Assistant (S05DM)	Standard

Sonderausstattungen

Fahrerassistenz

Preis^[3]

Parking Assistant (S05DM)
Bestandteil von Business Paket

Standard

Getriebe

Preis^[3]

Sport-Automatic Getriebe Steptronic (S02TB)
Bestandteil von M Sportpaket

250,00 €

Klima, Heizung

Preis^[3]

Klimaautomatik (S0534)
Bestandteil von Business Paket

Standard

Komfort/Nutzen

Preis^[3]

Fußmatten in Velours (S0423)

Standard

Durchladesystem (S0465)

Standard

Erweitertes Außenspiegelpaket (S04T8)
Bestandteil von Business Paket

Standard

Ambientes Licht (S04UR)
Bestandteil von M Sportpaket

Standard

M Lederlenkrad (S0710)
Bestandteil von M Sportpaket

Standard

Optik innen/außen

Preis^[3]

M Aerodynamikpaket (S0715)
Bestandteil von M Sportpaket

Standard

BMW Individual Hochglanz Shadow Line (S0760)
Bestandteil von M Sportpaket

Standard

BMW Individual Dachhimmel anthrazit (S0775)
Bestandteil von M Sportpaket

Standard

Polsterungen, Sitze

Preis^[3]

Sportsitze für Fahrer und Beifahrer (S0481)
Bestandteil von M Sportpaket

Standard

Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer (S0494) Bestandteil von M Sportpaket, Business Paket	Standard
---	----------

Radio, Audio, Kommunikation, Info	Preis^[3]
--	----------------------------

Navigationssystem Business (S0606)	Standard
---	----------

CD-Laufwerk (S0650)	Standard
----------------------------	----------

Räder, Reifen	Preis^[3]
----------------------	----------------------------

Bereifung mit Notlaufeigenschaften (S0258)	Standard
---	----------

Radschraubensicherung (S02PA)	Standard
--------------------------------------	----------

Services&Apps	Preis^[3]
--------------------------	----------------------------

Intelligenter Notruf (S06AC)	Standard
-------------------------------------	----------

TeleServices (S06AE)	Standard
-----------------------------	----------

ConnectedDrive Services (S06AK)	Standard
--	----------

Remote Services (S06AP)	Standard
--------------------------------	----------

Sicherheit	Preis^[3]
-------------------	----------------------------

Reifendruckanzeige (S02VB)	Standard
-----------------------------------	----------

Alarmanlage (S0302)	Standard
----------------------------	----------

Warndreieck und Verbandkasten (S0428)	Standard
--	----------

LED-Nebelscheinwerfer (S05A1) Bestandteil von M Sportpaket	Standard
--	----------

Sportlichkeit	Preis^[3]
----------------------	----------------------------

M Sportbremse (S02NH) Bestandteil von M Sportpaket	Standard
--	----------

M Sportfahrwerk (S0704) Bestandteil von M Sportpaket	Standard
--	----------

Efficient Dynamics	Preis^[3]
---------------------------	----------------------------

Steuerung EfficientDynamics (S01CB)	Standard
--	----------

Grundausrüstung

1. Passive Sicherheit

Airbags für Fahrer und Beifahrer, Kopfairbags sowie in den Vordersitzlehnen integrierte Seitenairbags bieten gezielten Schutz bei Unfällen.

Das Antiblockiersystem (ABS) regelt den Bremsdruck an den einzelnen Rädern und sorgt dafür, dass das Fahrzeug auch bei einer Vollbremsung lenkbar bleibt.

Das Stoßfängersystem verhindert mit Verformungselementen und reversibel verformbarem Schaum vorn bleibende Schäden bei kleineren Kollisionen.

Der Bremsassistent verkürzt den Bremsweg bei abruptem Bremsen (Vollbremsung) durch maximale Bremskraftverstärkung.

Die 3. Bremsleuchte in LED macht nachfolgende Fahrer noch deutlicher auf einen Bremsvorgang aufmerksam und bietet damit ein Plus an Sicherheit.

Die Dynamische Stabilitäts Control (DSC) erfasst permanent den aktuellen Fahrzustand, optimiert die Spurstabilität und die Traktion.

Die Fondtüren sind mit einer mechanischen Kindersicherung ausgestattet, die ein unbeabsichtigtes Öffnen verhindert.

Die Kindersitzbefestigung ISOFIX ermöglicht es, auf der Rücksitzbank einen oder zwei ISOFIX-Kindersitze schnell und sicher anzubringen.

Die Kopfairbags entlang der Fensterfläche der 1. und 2. Sitzreihe bilden ein Kopfschutzsystem inkl. Splitterschutz, das auch die Fondpassagiere absichert.

Die Reifenpannenanzeige warnt den Fahrer vor einem Reifendefekt: bei geringem Druckabfall optisch im Cockpit, bei starkem Druckabfall auch akustisch.

Die Seitenairbags für Fahrer und Beifahrer verringern bei einer seitlichen Kollision das Verletzungsrisiko im Becken- und Brustbereich erheblich.

Dynamische Bremsleuchten mit Blinkfunktion signalisieren dem folgenden Verkehr eine Vollbremsung. So können Auffahrunfälle verhindert werden.

2.1 Außendesign

Der Modellschriftzug befindet sich auf der Heckklappe rechts, eine mögliche xDrive Kennzeichnung auf der Heckklappe links.

Die Frontziergitter beinhalten eine Active Air Stream Niere für optimale Aerodynamik mit Nieren-Längsstäben in Chrom.

5.5 Innendesign

Einstiegsleisten mit BMW Schriftzug auf verchromtem Einleger an Türeinsteigen vorn und hinten.

6.1 Licht und Sicht

Beim Öffnen des Fahrzeugs per Fahrzeugschlüssel schaltet sich über das Begrüßungslicht die Innenbeleuchtung ein, die dann automatisch erlischt.

Das Heimleuchten ist eine Funktion, die nach Verlassen des Fahrzeugs die Scheinwerfer noch eine gewisse Zeit nachleuchten lässt.

Der Regensensor und die automatische Fahrlichtsteuerung garantieren optimale Sicht auch bei Regen und einsetzender Dunkelheit.

Die Innenbeleuchtung erzeugt durch zahlreiche Lichtquellen und die dimmende Innenlichtautomatik eine hochwertige Anmutung.

Die LED-Scheinwerfer mit Tagfahrlicht, Ablend- und Fernlicht in LED-Technik strahlen ein besonders helles Licht aus und verbrauchen wenig Energie.

Die Leuchtweitenregulierung passt den Scheinwerfer-Neigungswinkel automatisch dem Beladungszustand sowie beim Bremsen und Beschleunigen an.

6.2 Antrieb

Der BMW TwinPower Turbo Reihen-6-Zylinder Dieselmotor zeichnet sich durch souveräne Kraftentfaltung und sehr niedrigen Verbrauch aus.

Der Dieselpartikelfilter filtert Rußpartikel aus dem Abgas und entleert den Filter durch intervallmäßiges Abbrennen des Rußes im Filter.

Der Start-/Stopp-Knopf dient dem schlüssellosen Starten und Stoppen des Motors, nachdem das Fahrzeug entriegelt wurde.

Die BMW BluePerformance Technologie senkt den Stickoxidausstoß des Dieselmotors auf ein Minimum, der hohe Wirkungsgrad des Motors bleibt erhalten.

Die BMW TwinPower Turbo 2,0-Liter-4-Zylinder Dieselmotoren bieten eine temperamentvolle Kraftentfaltung sowie ein spontanes Ansprechverhalten.

Die Bremsenergierückgewinnung nutzt die Energie, die beim Bremsen entsteht, und die Lichtmaschine wird kraftstoffsparend eingesetzt.

Die kraftvollen BMW TwinPower Turbo 2,0-Liter 4-Zylinder Benzinmotoren zeichnen sich durch spontanes Ansprechen und hohe Effizienz aus.

Souveräne Kraft, ein seidenweicher Lauf und ein begeisternder Klang kennzeichnen den 3,0-Liter BMW TwinPower Turbo Reihen-6-Zylinder Benzinmotor.

6.4 Fahrdynamik

Der Fahrerlebnisschalter bietet die Wahl zwischen dem Standard-Modus COMFORT und den weiteren Modi ECO PRO, SPORT und ADAPTIVE.

Die Bremsbelagverschleißanzeige bestimmt die Dicke der Bremsbeläge und berechnet anhand des Fahrstils die Restlaufstrecke bis zum nötigen Wechsel.

Die Doppelquerlenker-Vorderachse verbindet ausgezeichnete Fahrdynamik und Agilität mit hohem Komfort und Fahrsicherheit auf jeder Straßenoberfläche.

Die Integral-Hinterachse garantiert bei allen Fahrmanövern eine hohe Fahrstabilität sowie ein komfortables Federungsverhalten.

Die Servotronic passt die Lenkkraftunterstützung optimal an die Geschwindigkeit an und bietet ein direktes und präzises Lenkverhalten.

Die innenbelüfteten Bremsscheiben hinten transportieren die beim Bremsen entstehende Wärme ab und verhindern so ein Überhitzen der Bremse.

Die innenbelüfteten Bremsscheiben vorn transportieren die beim Bremsen entstehende Wärme nach außen ab und verhindern so ein Überhitzen der Bremse.

Elektromechanische Parkbremse mit Automatic Hold Funktion: komfortabel über einen Taster aktivierbar – verhindert ungewolltes Rollen des Fahrzeugs.

Für ein Plus an Traktion, Fahrdynamik und Fahrsicherheit verteilt das BMW Allradsystem xDrive die Antriebskraft variabel zwischen Vorder- und Hinterachse.

6.5 Fahrerassistenz

Der manuelle Geschwindigkeitsbegrenzer dient zur individuellen Einstellung einer Maximalgeschwindigkeit.

7.1 Sitze und Sitzfunktionen

Die Armauflagen sind in den vorderen und hinteren Türen sowie mit Fach in der Mittelkonsole und ausklappbar aus der Rücksitzbank integriert.

Die elektrische Sitzverstellung für Fahrer und Beifahrer umfasst diverse elektrische Einstellmöglichkeiten sowie eine mechanische Sitzlängsverstellung.

Die klappbare Mittelarmlehne im Fond bietet ein praktisches Ablagefach und verfügt über zwei integrierte ausziehbare Cupholder.

Seriensitz für Fahrer und Beifahrer mit elektrischer Sitzhöhen- und Sitzlehnenverstellung sowie elektrisch einstellbaren Außenspiegeln.

Vordersitze und Rücksitzbank bieten komfortable Sitzplätze für bis zu fünf Personen. Inkl. Kopfstützen und Dreipunkt-Automatikgurten.

7.2 Lenkräder

Die Multifunktion für das Lenkrad erlaubt die Steuerung von Telefon-, Sprach-, Audiofunktionen und des manuellen Geschwindigkeitsbegrenzers.

Für eine individuell gewünschte Sitzposition und optimale Sicht auf die Instrumente lässt sich die Lenksäule komfortabel in Länge und Neigung verstellen.

7.3 Klimakomfort und Verglasung

Die Klimaautomatik mit 2-Zonenregelung enthält eine Standlüftung mit Timer sowie eine Frischluft- und Umluftfilterung mit Partikelfilter.

Die rundum leicht getönte Wärme-/Sonnenschutzverglasung reflektiert Infrarotstrahlung und reduziert so die Aufheizung des Fahrzeuginnenraums.

8.1 Funktion, allgemein

Der Fehlbetankungsschutz für Dieselfahrzeuge gibt den Einfüllstutzen nur für Dieselpumpe frei.

Die Haltegriffe sind in die Dachverkleidung integriert. Die beiden Haltegriffe im Fond verfügen über integrierte Kleiderhaken.

8.2 Funktion, elektrisch

Das Schließsystem mit Zentralverriegelung umfasst zwei Fahrzeugschlüssel mit Funkfernsteuerung und einem integrierten Notschlüssel für die Fahrertür.

Die Funktion „Schlüsselloser Motorstart“ ermöglicht es, den Motor zu starten, ohne dass der Schlüssel aus der Tasche genommen werden muss.

Die elektrischen Fensterheber verfügen über einen Einklemmschutz sowie eine Komfortöffnung und -schließung.

Personal Profile speichert die persönlichen Einstellungen etwa der Klimatisierungsfunktionen, der Sitze und Außenspiegel ab.

Zwischen den vorderen Getränkehaltern befindet sich eine 12V-Steckdose.

8.3 Transport und Ablage

Ablagemöglichkeiten bieten u. a. ein Handschuhfach, Türtaschen, eine Schale in der Mittelkonsole sowie Klapptaschen in den Rücksitzlehnen.

Die Mittelkonsole hinten verfügt über ein Ablagefach sowie über zwei Luftausströmer.

Vier Verzurrösen im Gepäckraum ermöglichen die Ladungssicherung.

Zwei Getränkehalter im vorderen Bereich der Mittelkonsole, zwei in der Fondmittellarmlehne sowie je ein Flaschenhalter in jeder der vier Türen.

9.1 Information und Kommunikation

Condition Based Service (CBS) analysiert den Wartungsbedarf des Fahrzeugs und meldet im Bedarfsfall die Fahrzeugdaten automatisch über Teleservices.

Der iDrive Controller erlaubt die intuitive Bedienung aller im iDrive-System integrierten Funktionen.

Die Favoritentasten inkl. der ConnectedDrive Taste erlauben das individuelle Abspeichern und Abrufen häufig genutzter Funktionen.

Die Instrumentenkombination in Black-Panel-Technologie mit vier Analoginstrumenten und hochauflösendem 0,0" Farbdisplay.

Fahrzeugschlüssel: vier Tasten zum Öffnen und Schließen des Fahrzeugs, der Fenster, Öffnen der Heckklappe sowie Heimleuchten und integrierter Notschlüssel.

9.2 Entertainment und Audio

Das HiFi Lautsprechersystem umfasst insgesamt sechs Lautsprecher. Damit ermöglicht es einen erstklassigen Stereosound im gesamten Innenraum.

Preis

Preis^[3]

Grundpreis	53.100,00 €
Gewählte Sonderausstattungen	7.050,00 €
Mehrwertsteuer 19%	9.603,78 €
Gesamtpreis	60.150,00 €

Der angezeigte Gesamtpreis basiert auf einem errechneten CO2 Wert auf Basis Ihrer Konfiguration.

^[1] Reichweite im effizientesten Modus. Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO2-Emissionen und dem Stromverbrauch gelten bei Angaben von Spannbreiten in Abhängigkeit vom gewählten Reifenformat und optionaler Sonderausstattung. Die Energieeffizienzklasse eines Fahrzeugs ist abhängig von der Art des Getriebes oder der Räder und kann sich während der Konfiguration verändern. Sie wird auf Grundlage der gemessenen CO2-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs und auf Basis des ECE-Testzyklus ermittelt. Angegeben sind jeweils die Werte des Basismodells mit der Getriebeart laut Grundausstattung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (Richtlinie 80 / 1268 / EWG in der gegenwärtigen Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <http://www.dat.de/angebote/verlagsprodukte/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> unentgeltlich erhältlich ist. Bei den Preisangaben handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen des Herstellers inkl. 19 % MwSt. und exklusive Überführungskosten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Umfänge und Kombinationsmöglichkeiten können variieren. Verbindliche Auskünfte gibt Ihnen gern Ihr BMW Partner.

^[3] Angegeben sind jeweils die Werte des Basismodells mit der Getriebeart laut Grundausstattung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren (Richtlinie 80 / 1268 / EWG in der gegenwärtigen Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. * Kundennahe Reichweite im effizientesten Modus. Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO2-Emissionen und dem Stromverbrauch gelten bei Angaben von Spannbreiten in Abhängigkeit vom gewählten Reifenformat und optionaler Sonderausstattung. Die Energieeffizienzklasse eines Fahrzeugs ist abhängig von der Art des Getriebes oder der Räder und kann sich während der Konfiguration verändern. Sie wird auf Grundlage der gemessenen CO2-Emissionen unter Berücksichtigung der Masse des Fahrzeugs und auf Basis des ECE-Testzyklus ermittelt. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO2-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO2-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <http://www.dat.de/angebote/verlagsprodukte/leitfaden-kraftstoffverbrauch.html> unentgeltlich erhältlich ist.