



BMW 218d Active Tourer

LUXURY LINE

48.550 €



https://configure.bmw.de/de_DE/configid/gxdszo8m

Wir haben Ihre Konfiguration für 30 Tage gespeichert. Mit dieser URL können Sie zurückkehren, um weitere Änderungen zu machen.

Antrieb

MOTOR

LEISTUNG

110 kW (150 PS) / 3750-4000/min

MOTORTYP

Diesel

VERDICHUNG:1

16,5

HUBRAUM1995 cm³**MAX. DREHMOMENT (NM) BEI 1/MIN**

360 Nm (1500-2500/min)

HUB / BOHRUNG

90 mm / 84 mm

GETRIEBE

Steptronic Sport Getriebe mit Schaltwippen

ZYLINDER/VENTILE PRO ZYLINDER

4 / 4

VERBRAUCH

VERBRAUCH (NEFZ)- l/100 km^[1]**VERBRAUCH (WLTP KOMBINIERT)**

4,9 l/100 km

CO2-EMISSION (NEFZ KOMBINIERT)- g/km^[1]**CO2 EMISSION (WLTP KOMBINIERT)**

128 g/km

FAHRLEISTUNG / GEWICHT

HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT

220 km/h

LEERGEWICHT EU

1620 kg

ZULÄSSIGE ACHSLAST VORNE / HINTEN

1115 kg / 1030 kg

BESCHLEUNIGUNG (0-100 KM/H)

8.8 s

ZULÄSSIGES GESAMTGEWICHT

2085 kg

TANKVOLUMEN

54 Liter

ZULADUNG

540 kg

ABMESSUNGEN

LÄNGE / BREITE / HÖHE

4386 mm / 1824 mm / 1576 mm

BREITE INKL. SPIEGEL (FAHRER-/BEIFAHRESEITE)

2102 mm (1054 mm / 1048 mm)

ANZAHL DER SITZPLÄTZE

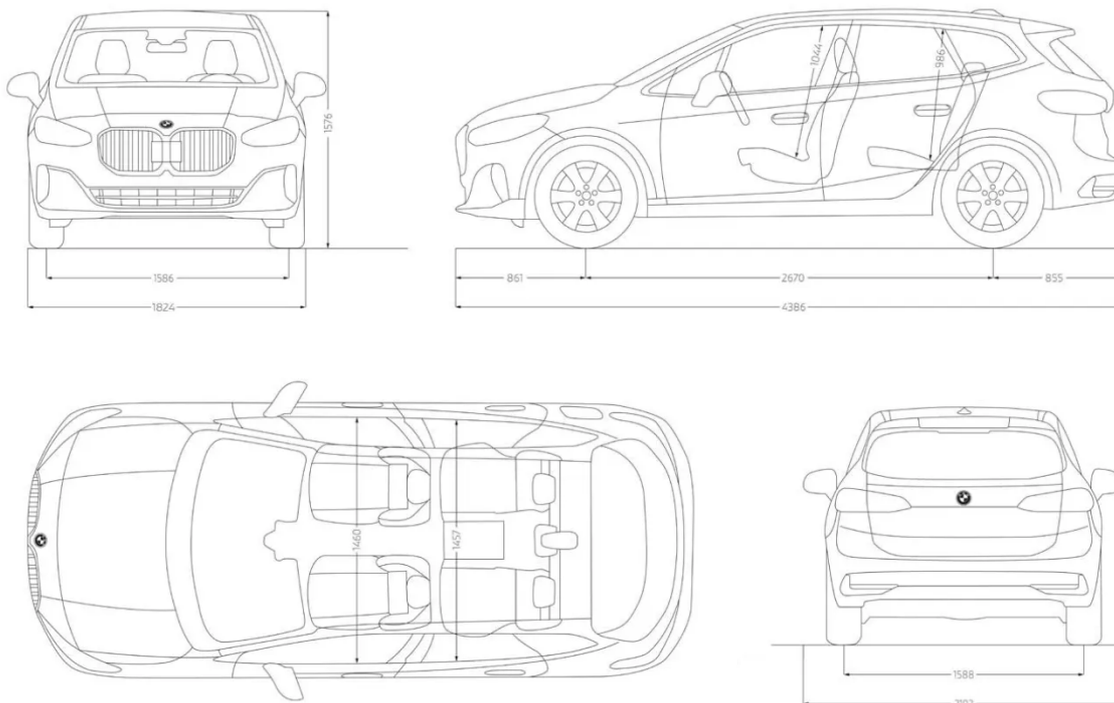
5

RADSTAND / WENDEKREIS

2670 mm (11.4 m)

GEPÄCKRAUMVOLUMEN

470 Liter - 1455 Liter



Exterieur



Schwarz uni (*P0668*)

0 €



17" LMR V-Speiche 833 Bicolor (*S01LT*)

0 €

Interieur



Sensatec perforiert | Schwarz (SW) *(FKHSW)*

0 €



Interieurleisten Aluminium 'Mesheffect' *(S04KL)*

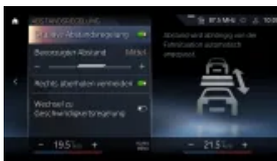
0 €

Pakete & Sonderausstattungen



Premium Paket *(S07EV)*

1.950 €



Driving Assistant Plus *(S05AT)*

750 €



Parking Assistant *(S05DM)*

0 €



Lenkradheizung *(S0248)*

200 €



Größerer Kraftstofftank *(S01AG)*

50 €



Anhängerkupplung mit schwenkbarem Kugelkopf (S03AC)

1.000 €



Gepäckraumtrennnetz (S0413)

200 €



Modellschriftzug Entfall (S0320)

0 €



BMW Individual Exterieur Line Aluminium satiniert (S03MB)

0 €



Sonnenschutzverglasung (S0420)

350 €



Spezifische Zusatzumfänge Luxury (S09T4)

0 €



Aktivsitz für Fahrer (S0451)

300 €



Sitzverstellung, elektrisch mit Memory für Fahrersitz (S0459)

950 €



Kindersitzbefestigung i-Size / ISOFIX für Beifahrer

(S0478)

0 €



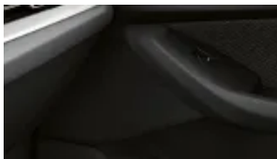
Sitzheizung für Fahrer und Beifahrer *(S0494)*

0 €



Sitzverstellung für Fondsitze *(S04FD)*

300 €



DAB-Tuner *(S0654)*

0 €



Radschraubensicherung *(S02PA)*

0 €



Reifendruck-Kontrolle *(S02VB)*

0 €



Reifenreparatur Set *(S02VC)*

50 €



Connected Package Professional *(S06C4)*

0 €



Teleservices (S06AE)

0 €



Smartphone Integration (S06CP)

0 €



Fernlichtassistent (S05AC)

0 €



Warndreieck und Verbandkasten (S0428)

0 €



M Lederlenkrad (S0710)

250 €

Preisübersicht

Grundpreis

33.445,38 €

Ausgewählte Optionen

7.352,96 €

Mwst. (19 %)

7.751,68 €

Gesamtpreis ^[3]

48.550,00 €

Finanzieren & Leasen

BMW 218d Active Tourer

Das Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

508,54 € pro Monat*

*Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH

Anschaffungspreis	Leasingsonderzahlung
48.550,01 €	9.710,00 €
Laufleistung p.a.	Laufzeit
10.000 km	36 Monate
36 monatliche Leasingraten à	Gesamtbetrag
508,54 €	28.017,44 €

Ein unverbindliches Leasingbeispiel der BMW Bank GmbH, Lilienthalallee 26, 80939 München, alle Preise inkl. MwSt., Stand 01/2022. Ist der Leasingnehmer Verbraucher, besteht bei außerhalb von Geschäftsräumen geschlossenen Verträgen und bei Fernabsatzverträgen nach Vertragsschluss ein gesetzliches Widerrufsrecht. Nach den Leasingbedingungen besteht die Verpflichtung, für das Fahrzeug eine Vollkaskoversicherung abzuschließen.

Sofern Wartung & Reparatur ausgewählt ist: Optionale weitere Leasingvertragsleistung. Alle erforderlichen Inspektionsarbeiten gemäß Herstellervorgaben. Verschleißreparaturen, die bei sach- und vertragsgemäßer Fahrzeugnutzung erforderlich werden. Übernahme der Kosten für die Hauptuntersuchung, inkl. Abgasuntersuchung. Einzelheiten ergeben sich aus dem Leasingantrag.

[1] Offizielle Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen, Stromverbrauch und elektrischer Reichweite wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt und entsprechen der VO (EU) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung. Angaben im NEFZ berücksichtigen bei Spannweiten Unterschiede in der gewählten Rad- und Reifengröße, im WLTP jeglicher Sonderausstattung. Für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben, die (auch) auf den CO₂-Ausstoß abstellen, sowie ggf. für die Zwecke von fahrzeugspezifischen Förderungen werden WLTP-Werte verwendet. Aufgeführte NEFZ-Werte wurden ggf. auf Basis des neuen WLTP-Messverfahrens ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf das NEFZ-Messverfahren zurückgerechnet. Für seit 01.01.2021 neu typgeprüfte Fahrzeuge existieren die offiziellen Angaben nur noch nach WLTP. Weitere Informationen zu den Messverfahren NEFZ und WLTP finden Sie unter www.bmw.de/wltp sowie eine Vergleichstabelle zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen, Stromverbrauch und elektrischer Reichweite aller aktuellen BMW Modelle unter www.bmw.de/nefz-wltp-vergleich. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

Diese Werte entsprechen Ihrer aktuellen Konfiguration, wenn Sie Ausstattungen ändern, können sich auch diese Werte ändern. Ab dem 01. September 2018 erfolgt die Bemessung der KFZ-Steuer auf Basis der ermittelten WLTP-Werte. Weitere Information zum Umweltbonus und E-Kennzeichen erhalten Sie bei Ihrem BMW Partner.

^[3]Bei den Preisangaben handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen des Herstellers inkl. MwSt. und exklusive Überführungskosten. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Umfänge und Kombinationsmöglichkeiten können variieren. Verbindliche Auskünfte gibt Ihnen gern Ihr BMW Partner.

^[2] Drittpartnerangebote werden direkt vom Drittpartner in Rechnung gestellt.

Bei den Preisangaben handelt es sich um unverbindliche Empfehlungen des Herstellers inkl. MwSt. und exklusive Montagekosten.

Die Mild-Hybrid-Technologie dient zur Wiedergewinnung von Bremsenergie und unterstützt den Verbrennungsmotor bei Beschleunigungen mit elektrischer Antriebsleistung. Dadurch reduzieren sich Verbrauch und Emissionen, während Sie gleichzeitig einen Dynamikvorteil genießen. Die Mild-Hybrid-Technologie lässt zudem die Auto Start Stopp Funktion nochmals schneller und komfortabler agieren.