

BMW

320d xDrive Touring

Technické údaje	Válce / Ventily	4 / 4	Maximálna rýchlosť'	220 km/h
	Objem	1995 ccm	Zrýchlenie 0-100km/h	8,7 s
	Výkon	135 kW / 184 PS / 4000 rpm	Druh paliva	Diesel
	Krútiaci moment	350 NM / 1750 rpm		
VIN				
Spotreba	Spotreba – Mesto	7,3 l/100km		
	Spotreba - Mimo mesto	4,9 l/100km		
	Spotreba - Stred	5,8 l/100km		
Emisie CO₂	153 g/km			
Farba a prevedenie	475 Black Sapphire metallic			
	FMAT Kombinácia látky / koža Impuls antracit			
Základná výbava	Multifunkčný volant, Poistné skrutky kolies, Exteriérové lišty vo farbe vozidla, Výstražný trojuholník, Hmlové svetlomety, Automatická klimatizácia, Balík BMW Basic Service Inclusive (5 rokov/100 000 km)			
Doplňková výbava	Regenerácia brzdného energie, Pohon xDrive, Automatická prevodovka, Servotronic, Športový kožený volant, Alarm s diaľkovým ovládaním, Bez označenia modelu, Exteriér Chrome line, Čelné sklo so šedým pásom, Strešné pozdĺžne nosiče hliníkové matné, Mechanické roletky na zadných bočných oknách, Velurové koberčky, Automatické stmavovanie v/vn. spätných zrkadiel, Fajčiarska výbava, Vak na lyže, Športové sedadlá vpredu, Balík odkladacích priestorov s lakťovou opierkou vpredu, Interiérové lišty čierne s vysokým leskom, Adaptívne osvetlenie zákrut, Asistent diaľkových svetiel, Zadné hlavové opierky sklopiteľné, HiFi systém, Konektor USB-audio, Individuálne stmavené zadné sklá, Čalúnenie stropu vo farbe antracit, Anglická jazyková verzia, Rozpojenie uzamykania a alarmu, Slovenský návod a servisná knižka, Advantage plus balík			
Základná cena	38.200,00 EUR (1.150.813,200 SKK)			
Cena dopl. výbavy	13.928,00 EUR (419.594,950 SKK)			
Poznámky				
Cena celkom	52.128,00 EUR (1.570.408,150 SKK)			
Mimoriadna ponuka	45.092,00 EUR (1.358.441,610 SKK)			

Všetky ceny sú uvedené vrátane DPH, ceny v SKK sú informatívne, prepočítané konverzným kurzom 30,1260 SKK/€.

Príručka o normovanej spotrebe paliva a emisiách CO₂, ktorá obsahuje údaje pre všetky nové modely osobných automobilov, je bezplatne dostupná na každom predajnom mieste. Spotreba vozidiel ako aj emisie CO₂ sú ovplyvnené spôsobom jazdy a inými, nie technickými parametrami. CO₂ je hlavný plyn spôsobujúci skleníkový efekt.