



## Citroën SpaceTourer

BlueHDi 180 S&S EAT8 XL Business

Prezzo di listino **€ 43.450**

Contattaci per avere un preventivo



-  diesel / EURO 6.4
-  130 KW (177 CV)
-  Carburante: 7,9 l/100 Km (1)
-  5 porte
-  8 posti
-  Cambio automatico

### DATI TECNICI

Numero Cilindri	4	Trazione	anteriore
Cilindrata	2.0 l / 1997 cm <sup>3</sup>	Serbatoio	70 l
Potenza	130 KW (177 CV)	Lunghezza	533 cm
Larghezza	192 cm	Altezza	190 cm
Passo	328 cm	Dimensione Bagagliaio	912 l

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	7,9 l/100 Km <sup>(1)</sup>	Basse emissioni CO2	A	
Emissioni CO2 combinate	208 g/Km <sup>(1)</sup>		B	
Classe emissioni	EU6.4		C	
Classe energetica	G		D	
			E	
			F	
			G	G
		Alte emissioni di CO2		

## EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI\*

Sedili riscaldabili	€ 360
Panca passeggero 2 posti con poggiatesta regolabili	€ 150
Rimozione della terza fila	€ -650
Vernice Metallizzata	€ 750
Gancio di traino	€ 700
Pack climatizzazione	€ 1.000
Pack Confort	€ 800
Pack Connettività/IVI High	€ 700
Pack Design	€ 600
Pack Easy Access	€ 1.200
Pack Safety Plus	€ 600
Pack converter	€ 250
Tessuto Rimini Chiné	€ 1.500

\*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Comandi audio al volante, 8 altoparlanti, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale, touch screen e schermo a colori, Connessioni dispositivi est. intrattenimento include ingresso AUX anteriore, include porta USB anteriore, include porta USB posteriore, 2, 2 e 0, Bracciolo anteriore, Sedile conducente individuale con manuale a 1 via, sedile passeggero individuale, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (aggiuntivo), 3a fila di sedili tipo panch.c/schien.sdopp. e a orientamento anteriore, removibili con ribaltamento asimmetrico e 3 posti, Sedili posteriori individuale+panchetta con 0 regolazioni elettriche removibili con ribaltamento asimmetrici e fisso Sedili post. ripiegabili a tavoletta con 3 posti ripiegabili a pacchetto e manuali, Connessione bluetooth, Limitatore di velocità, Regolatore di velocità, Specchietto di cortesia illuminato per conducente e passeggero, Presa di corrente 12v ant. e terza fila, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore, Sistemi telematici 0,00, 12, notifica automatica di collisione, tramite SIM veicolo, 0 e assistenza in caso di guasto, Chiusura centralizzata a distanza, incl. cristalli elettrici, Vano refrigerato portaguanti, Portabicchiere ai sedili anteriori, Climatizzatore, Sistema di ventilazione con filtro antipolline riscaldatore motore, Inserti pregiati: look alluminio sul cruscotto, Servosterzo ad assistenza variabile e elettrico, Volante in plastica reg. in altezza, reg. in profondità e multifunzione, Indic. pressione insuff. pneumatici, Riconoscimento segnaletica stradale, Pannello strumenti con schermo TFT, Computer con consumo medio, 10,00 display multifunzionale Pannello strumenti 1 e 25,4, 10,00 display multifunzionale touch screen, Plancia centrale 1, 25,4, fisso, controllo con rullo e no, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Recupero energia frenante, Freno a mano automatico, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero con pretensionatori e reg. in altezza, Cinture sicurezza post. conducente, cinture sicurezza post. passeggero, cinture sicurezza post. centrale a 3 punti, Luci di emergenza automatiche, Sistema Isofix, Airbag anteriore conducente, airbag anteriore passeggero con interruttore di disattivazione, Conducente, Airbag laterale anteriore e include protezione testa, Avviso superamento corsia, 2 poggiatesta sedili ant., con reg. in altezza, 3 poggiatesta sedili post., con reg. in altezza, 3 poggiatesta 3a fila sedili, con reg. in altezza, Sistema anticollisione che attiva luci di arresto con monitoraggio attenzione conducente e frenata automatica emergenza, frenata a bassa velocità, vel. minima 10, include anticollisione pedoni e ciclisti allerta visiva/acustica e funziona sotto 50 kmh (30 mph), Airbag laterali a tendina terza fila e posteriore, Fari fendinebbia, Comando luci con sensore di oscurità e abbaglianti automatici manuale, Fari principali a superf.complessa, anabbagl. LED, abbagl. LED, LED anabbaglianti, luci diurne e abbaglianti, Luci diurne, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Start&Stop, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a braccio posteriore con barra antirollio, Dispositivi di fissaggio carico, Copertura bagagli flessibile, Specchietti ripiegabili elettricamente, Specchietto retrovisore int., Tergicristallo con sensore pioggia, Lunotto tergicristallo intermittente, Vetri oscurati Lunotto posteriore e laterali posteriori, Retrovisori esterni regol. elettrica, riscaldati e verniciati, Alzacristalli elettrici anteriori, numero ad impulso 2, Tire kit, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 215, profilo 60 e indice di velocità H, indice di carico 104 17, Ruote anteriori e posteriori di acciaio 17", calettatura cerchio 7,0, 43,2, 17,8 e codice costruttore ZHYY, Verniciatura pastello, Porta posteriore basculante, Porta conducente a battente, porta passeggero a battente, porta posteriore lato conducente scorrevole, porta posteriore lato passeggero scorrevole, Garanzia della meccanica : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia generale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia soccorso stradale : durata (mesi) 24 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia verniciatura : durata (mesi) 36 e distanza (km) 9.999.999, Garanzia anticorrosione : durata (mesi) 144 e distanza (km) 9.999.999

*I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino e gli optional riportati sul preventivo.*

*(1) Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO<sub>2</sub> e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

*(2) Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della*

*procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO<sub>2</sub> (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO<sub>2</sub> e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO<sub>2</sub> e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-c02-edizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*