



LEXUS – CT 18.900 Eur.

200h Executive Navi Cerchi 17 Pelle/Alcantara



SCHEDA TECNICA :

Km reali:	39.730km	Immatricolazione:	06/2018
Alimentazione:	Elettrica/Benzina	Potenza:	73,0(KW) 99 (CV)
Cambio:	Automatico	Cilindrata:	1798cc
Posti:	5	Colore:	Grigio
Telaio:	JTHKD5BH802313507		

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI :

Cambio automatico a variazione continua CVT

Sistema di navigazione satellitare Lexus Navigation

Interfaccia bluetooth con streaming audio

Luci diurne a LED

Fendinebbia a LED

Cerchi in lega da 17 pollici

Rivestimenti in pelle/alcantara

Cruise control

Telecamera posteriore

LDA - Lane assist

PCS - Sistema di pre-collisione con rilavamento pedoni

RSA - Assistenza per la segnaletica stradale

ECB-R (Frenata rigenerativa a controllo elettronico)

BAS (Sistema di assistenza alla frenata)

HAC (Assistenza alla partenza in salita)

Climatizzatore automatico Bi-Zona

Ingresso AUX e USB

Sensore luci

Sensore pioggia

Bracciolo anteriore con vano portaoggetti

Chiave disattivazione airbag lato passeggero

Attacchi ISOFIX su divano posteriore

Sedile posteriore abbattibile 60/40

Specchio interno antiabbagliante automatico

Specchi regolabili, riscaldabili e ripiegabili elettricamente

Volante multifunzione in pelle

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE :

Computer di bordo	Airbag passeggero
Servosterzo	Alzacristalli elettrici
Controllo automatico trazione	Bluetooth
CD	Isofix
Sensore di luminosità	MP3
Telecamera per parcheggio assistito	Sensore di pioggia
Bracciolo	Hill Holder
Luci diurne LED	Volante in pelle
Frenata d'emergenza assistita	Sistema di controllo pressione pneumatici
Controllo elettronico della corsia	USB
Riconoscimento dei segnali stradali	Volante multifunzione
ABS	Marmitta catalitica
Chiusura centralizzata telecomandata	Climatizzatore automatico
Climatizzatore automatico, 2 zone	Luci diurne
Sistema di avviso di distanza	Airbag conducente
Freno di stazionamento elettrico	Specchietti laterali elettrici
Fendinebbia	Vivavoce
Airbag testa	Streaming musicale integrato
Sistema di navigazione	Specchietto retrovisore con funzione antiabbaglia
Autoradio	Sedile posteriore sdoppiato
Climatizzatore	Cerchi in lega
Chiusura centralizzata	Cruise Control
ESP	Immobilizzatore elettronico
Fari direzionali	Airbag laterali

DIMENSIONI :

altezza:1.445 m	Carrozzeria:berlina due volumi
larghezza:1.765 m	lunghezza:4.350 m
massa:1445 Kg	Normativa:Euro6 (715/2007-692/2008)
numero porte:5	numero posti:5
Passo:2.600 m	Potenza fiscale:19 cv

MOTORI E CONSUMI (1) (2):

Accelerazione (0-100km):10.3 s	Capacità serbatoio:45 l
Consumo (urbano):4.1 l/100 km	Consumo (extraurbano):4.0 l/100 km
Consumo (misto):4.1 l/100 km	Coppia:14.5 Kgm
Emissioni (ciclo misto):94.0 g/km	Numero marce:0
Rapporto potenza massa:50,519	Trazione:Anteriore
Velocità massima:180 km/h	Potenza:99 cv/73,0 kw

Note:

(1) Il valore delle emissioni di CO₂ 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 CO₂ 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 CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO₂ (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 CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ 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 CO₂ 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 CO₂ 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 CO₂ 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 CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", 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-e-dizione-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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito. (2) Il valore delle emissioni di CO₂ 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 CO₂ 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 CO₂ (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 CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ 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 CO₂ 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 CO₂ 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 CO₂ 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 CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", 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-e-dizione-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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.