



DR AUTOMOBILES DR 1.0 EV
Electric 61cv

Prezzo di listino

€ 18.900

Contattaci per avere un preventivo



elettrico / EURO



45 KW (61 CV)



Elettrico: - (2)



3 porte



4 posti

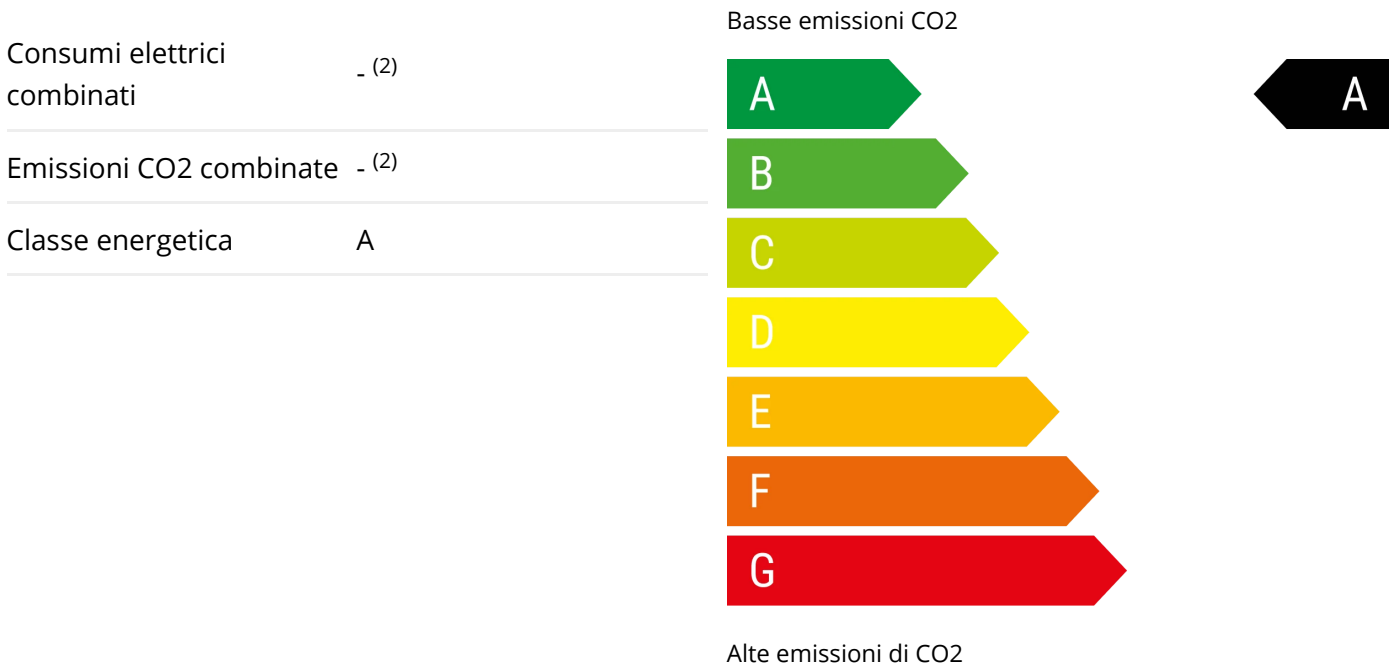


Cambio automatico

DATI TECNICI

Numero Cilindri		Trazione	posteriore
Cilindrata	0.0 l / cm ³	Serbatoio	l
Potenza	45 KW (61 CV)	Lunghezza	320 cm
Larghezza	167 cm	Altezza	159 cm
Passo	221 cm	Dimensione Bagagliaio	110 l

ETICHETTA ENERGETICA



EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI*

Kit livrea wrapping pack con vetri privacy

€ 600

*Gli equipaggiamenti aggiuntivi sostituiscono gli eventuali equipaggiamenti di serie citati

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Bracciolo anteriore, Rivestimento sedili in tessuto (principale) e tessuto (addizionale), Sedile conducente, passeggero sportivo, reg. elettrica con 4 posizioni, Sedili posteriori panch./schien.sdopp. con 0 regolazioni elettriche, ribaltamento simmetrici, fisso e 3 posti, Comandi audio al volante, 4 altoparlanti, Connessione dispositivi est. intrattenimento include ingresso AUX anteriore, include porta USB anteriore, 1, 0 e 0, Sistema audio comprende radio AM/FM, radio digitale e touch screen, Climatizzatore, Sistema di ventilazione Comandi touch screen e riscaldatore elettrico, Portabicchiere ai sedili anteriori, Servosterzo, Volante in pelle sintetica reg. in altezza e multifunzione, Sistema antifurto, Chiusura centralizzata scheda, Assistenza al parcheggio posteriore e con monitor, Pulsante accensione veicolo, Sistema di controllo distanza di parcheggio posteriore con sensore & telecamera, Connessione bluetooth, Smart card/chiave include l'apertura senza chiavi e include accensione senza chiavi, Indic. pressione insuff. pneumatici display pressione, Pannello strumenti con schermo TFT, Computer con consumo medio, 3,50 schermo display Pannello strumenti 1 e 8,9, 9,70 schermo display touch screen, Plancia centrale 1, 24,6, fisso e no, Inserti pregiati:, 4 freni a disco con 2 dischi ventilati, ABS, Assistenza alla frenata di emergenza, Freno a mano automatico, Recupero energia frenante, Airbag anteriore conducente e passeggero, Sistema Isofix, 2 poggiatesta sedili ant., 2 poggiatesta sedili post., con reg. in altezza, Cinture sicurezza ant. conducente e passeggero, Cinture sicurezza post. conducente e passeggero, Fari principali ellissoidali, anabbagl. LED, abbagl. alogena, Luci diurne, LED anabbaglianti e luci diurne, Comando luci, Copertura bagagli rigida, Porta posteriore basculante, Garanzia batteria 96 mesi, Porta conducente e porta passeggero a battente, Ruote azionate elettricamente posteriori, Integrazione mobile Apple CarPlay, MirrorLink, 999, 999 e 0, Garanzia della meccanica: durata (mesi) 60 e distanza (km) 100.000, Garanzia generale: durata (mesi) 60 e distanza (km) 100.000, Garanzia anticorrosione: durata (mesi) 60 e distanza (km) 100.000, Garanzia soccorso stradale: durata (mesi) 60 e distanza (km) 100.000, Garanzia verniciatura: durata (mesi) 60 e distanza (km) 100.000, Specchietto retrovisore int., Tergicristallo, Alzacristalli elettrici anteriori, Lunotto, Retrovisori esterni regol. elettrica, verniciati e indicatori di direzione, Verniciatura metallizzata, Tire kit, Ruote anteriori e posteriori di lega leggera 15" e 38,1, Pneumatici anteriori e posteriori con larghezza 175, profilo 60 e indice di velocità H, indice di carico 81 misura pneumatico catalogo ufficiale e 15, Spoiler al tetto, Controllo elettronico trazione, Regolatore stabilità, Sospensioni anteriore a montante con barra antirollio, sospensioni posteriore a multi-link

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 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-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 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-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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.