



OUTLANDER



UNA NUOVA ERA

Ambiente, qualità e sicurezza: grazie a questi tre elementi le performance di guida di OUTLANDER hanno raggiunto un equilibrio superiore. Oggi un'auto non si giudica più solo dalle sue prestazioni, ma dall'insieme delle sue caratteristiche, e ogni singola caratteristica di OUTLANDER è stata progettata e perfezionata in maniera assoluta.





STILE DINAMICO

L'aspetto è solido e robusto con linee decise ed eleganti. OUTLANDER esprime le caratteristiche di un SUV con il massimo piacere di guida.



ABITABILITÀ E QUALITÀ PREMIUM

Apri la porta, entra nell'abitacolo e sarai accolto da un ambiente dotato di ogni comfort possibile e immaginabile. Gli interni sono stati curati fin nei minimi dettagli, dalle raffinate superfici agli accenti più eleganti, e offrono una linea completa di soluzioni intelligenti, come il clima bi-zona e i sedili con rivestimenti pregiati, che assicurano un'esperienza di guida confortevole anche dopo molte ore di viaggio. Con il suo mix di insuperabile qualità e funzionalità, OUTLANDER è l'auto che stavi aspettando.



LEVE DEL CAMBIO AL VOLANTE

Leve del cambio al volante disponibili per garantire prestazioni sportive di alto livello.

Leve del cambio al volante solo con cambio CVT.

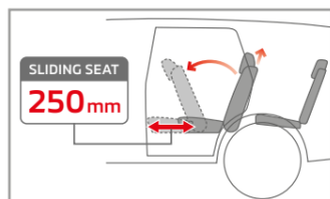
COMFORT A BORDO

La seconda e la terza fila di sedili possono essere disposte con estrema flessibilità, per consentire di sfruttare in modo efficiente lo spazio dell'abitacolo in base al numero di passeggeri e bagagli.



CONFIGURAZIONE DEI SEDILI

Sono disponibili diverse combinazioni di sedili per garantire la massima abitabilità e comfort.



Per agevolare l'accesso alla terza fila è sufficiente spostare in avanti i sedili della seconda fila.



TERZA FILA DI SEDILI

Per garantire ai passeggeri un sostegno ottimale e il massimo comfort, i cuscini delle sedute sono completi di imbottitura e molle.



ECONOMIA NEI CONSUMI E PRESTAZIONI DA RECORD

OUTLANDER supera le aspettative, offrendo prestazioni e piacere di guida sorprendenti. Il motore MIVEC (disponibile a benzina e bifuel benzina/GPL*), la funzione AutoStop & Go (AS&G - ClearTec), che arresta automaticamente il motore ad ogni fermata e la modalità ECO, che agisce autonomamente su diversi parametri dell'auto, contribuiscono a una guida più efficiente, mentre il design aerodinamico e la scocca leggera riducono drasticamente gli sprechi energetici, senza sacrificare l'alto tasso di emozioni al volante, che soddisferà anche i clienti più esigenti.

*: GPL disponibile con collaudo. Sulla carta di circolazione mantiene valori di consumo ed emissioni delle versioni benzina.



ALL WHEEL CONTROL (AWC)

Il sistema 4WD a controllo a controllo elettronico (AWC) conferisce alla vettura grandi doti di stabilità, trazione e maneggevolezza su tutti i terreni. Le tre modalità di guida 4WD ECO, AUTO e LOCK ti permettono rispettivamente di minimizzare il consumo di carburante, guidare in condizioni di guida normali e di guidare in sicurezza anche in off-road.



AWC ECO mode



NORMAL mode



LOCK mode

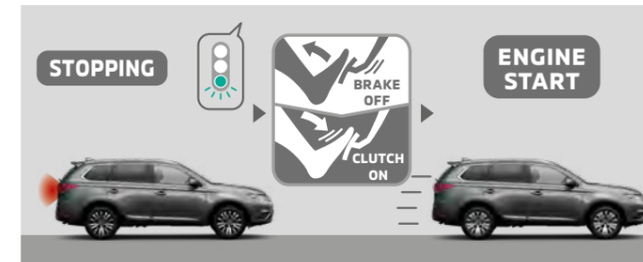
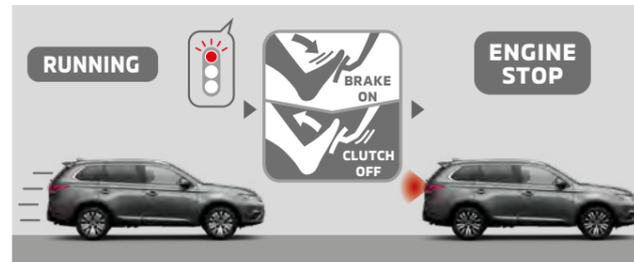
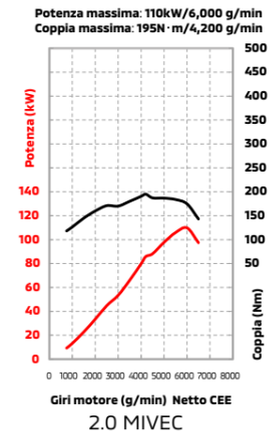


MOTORE



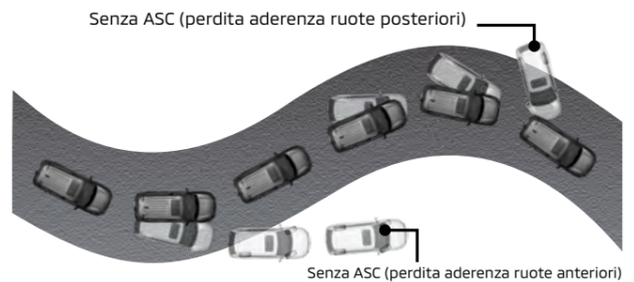
MOTORE BENZINA EURO 6D-TEMP EVAP ISC

OUTLANDER prevede un motore benzina MIVEC* da 2.0 litri (disponibile anche bifuel benzina/GPL con collaudo), che con una sapiente combinazione tra messa a punto, potenza e risparmio, garantisce prestazioni e piacere di guida elevati. * Mitsubishi Innovative Valve timing Electronic Control system



AUTO STOP & GO (AS&G) AS&G

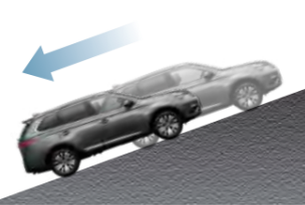
La funzione Auto Stop & Go (AS&G) arresta automaticamente il motore durante le soste ai semafori o nel traffico, riducendo il consumo di carburante e le emissioni di gas nocivi.



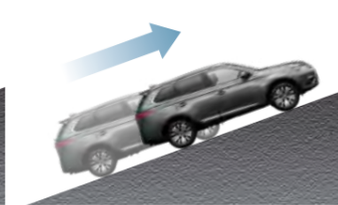
CONTROLLO DI STABILITA' ATTIVO (ASC)

Quando il veicolo perde aderenza il sistema ASC regola automaticamente l'erogazione di potenza del motore e frena le ruote interessate dalla perdita di trazione per aiutarti a mantenere il controllo ed evitare slittamenti.

Senza Hill Start Assist

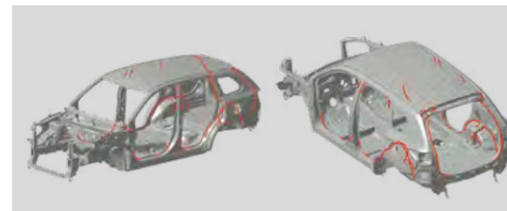


Con Hill Start Assist



ASSISTENZA ALLE PARTENZE IN SALITA (HSA - HILL START ASSIST)

Nelle partenze in salita, il dispositivo HSA aiuta a impedire l'arretramento del veicolo tenendo applicata la forza frenante per un massimo di due secondi fino all'azionamento dell'acceleratore.



STRUTTURA

La saldatura strutturale sulle porte e sulle aperture del portellone aumentano la rigidità del giunto tra i pannelli della carrozzeria per una migliore stabilità.

ECO DRIVE SUPPORT SYSTEM



ECO Mode Control

Attivando l'ECOMODE il sistema gestisce il controllo del motore, del climatizzatore e della trazione integrale 4WD ECO Mode.



ECO Drive Assist

L'Eco Drive Assist visualizza in tempo reale lo stile di guida ECO.



ECO Score

La valutazione ECO aiuta ad adottare uno stile di guida più rispettoso e attento all'ambiente.

MASSIMA SICUREZZA E AFFIDABILITÀ

La sicurezza è un elemento essenziale della guida. Per proteggere gli occupanti del veicolo da qualunque rischio, OUTLANDER è dotato di numerose funzioni di sicurezza fra cui scocca RISE (Reinforced Impact Safety Evolution) e sette airbag, incluso un airbag per le ginocchia del guidatore. L'istinto alla sicurezza di OUTLANDER è stato inoltre considerevolmente affinato da un sistema in grado di rilevare il rischio di incidenti e scongiurarli attraverso misure preventive. Da oggi puoi guidare con la massima serenità: la sicurezza è dalla tua parte.

FORWARD COLLISION MITIGATION SYSTEM [FCM]

Contribuisce a prevenire le collisioni frontali o a ridurre i danni in caso di impatto inevitabile.



Rischio di collisione



Avviso e predisposizione del brake assist system

Rischio di collisione elevato



Avviso e frenata automatica (1° livello)

Rischio di collisione molto elevato



Avviso e frenata automatica d'emergenza (2° livello)

ADAPTIVE CRUISE CONTROL SYSTEM [ACC]

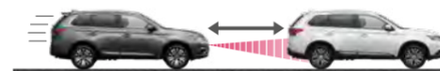
L'ACC mantiene la distanza impostata rispetto al veicolo che precede sia ad alta che a bassa velocità, nel traffico congestionato o nella guida autostradale.

Nessun veicolo davanti



Outlander mantiene la velocità specificata, anche senza premere l'acceleratore.

Presenza di un veicolo davanti



Il sistema mantiene la distanza selezionata tra i due veicoli.

Presenza di un veicolo davanti (che frena/rallenta)



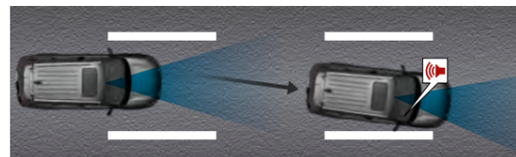
L'ACC mantiene la distanza impostata rispetto al veicolo che precede sia ad alta che a bassa velocità, nel traffico congestionato o nella guida autostradale.



Indicatore display ACC

LANE DEPARTURE WARNING [LDW]

Il sistema segnala al conducente, tramite indicazione visiva e acustica, le deviazioni non intenzionali dalla corsia percorsa.

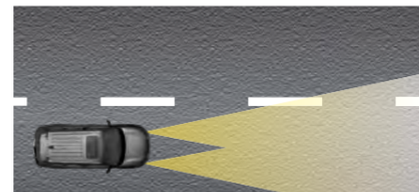


Indicatore display LDW

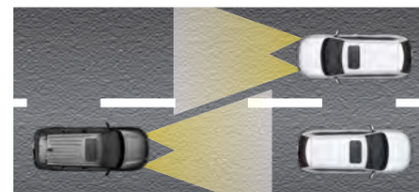
AUTOMATIC HIGH-BEAM [AHB]

Per aumentare la sicurezza, il comfort e la facilità di guida, le luci abbaglianti passano automaticamente agli anabbaglianti quando vengono rilevati veicoli davanti. In seguito tornano automaticamente agli abbaglianti in modo da non dover togliere le mani dal volante.

High-beam

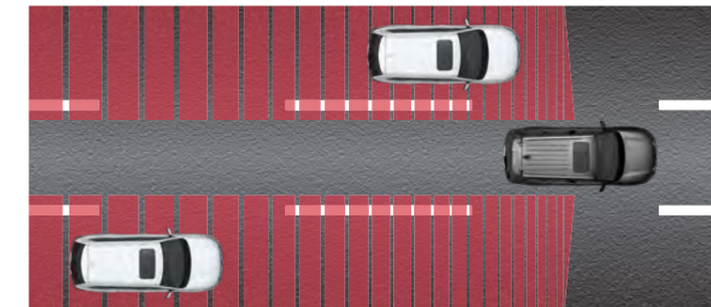


Low-beam



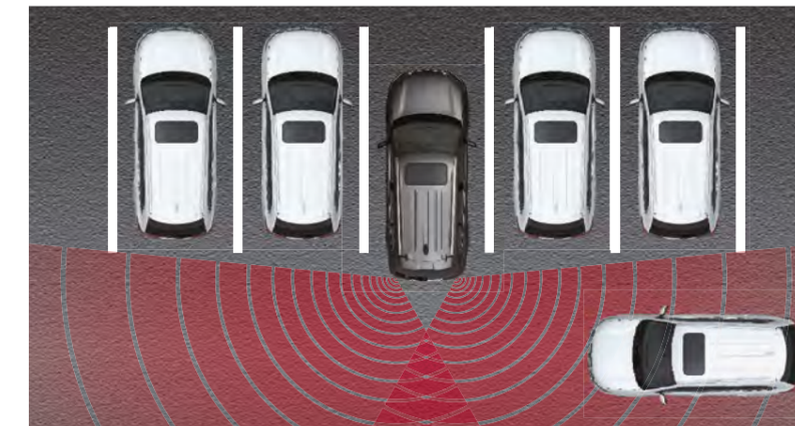
BLIND SPOT WARNING [BSW]

Questa funzione di sicurezza utilizza sensori radar nel paraurti posteriore per individuare i veicoli sui punti ciechi posteriori e sui lati destro e sinistro. I sensori rilevano i veicoli fino a circa 70m di distanza, a seconda della velocità del veicolo. Un indicatore viene visualizzato sul display del quadro strumenti quando il BSW è attivo. Quando viene rilevato un veicolo, un segnale acustico (se gli indicatori di direzione sono funzionanti) e un indicatore lampeggiano nello specchio della porta su quel lato.



REAR CROSS TRAFFIC ALERT [RCTA]

Un indicatore viene visualizzato sul display del quadro strumenti quando l'RCTA è attivo. Se il sensore radar nel paraurti posteriore rileva un veicolo in avvicinamento nelle vicinanze, mentre è inserita la retromarcia, un segnale acustico e una spia lampeggiano su entrambi i retrovisori esterni.



ULTRASONIC MISACCELERATION MITIGATION SYSTEM [UMS]

Per aiutare a prevenire le collisioni durante le manovre di parcheggio, un segnale acustico e un avviso sul display avvertono se nelle vicinanze c'è un'ostacolo. Viene anche controllata la coppia motrice causata dall'involontaria pressione dell'acceleratore.

I controlli si attivano quando:

- Quando si guida a 0-10km/h (non in posizione N o P)
- Quando l'ostacolo è entro i 4 metri circa
- Quando il pedale dell'acceleratore viene spinto bruscamente
- Quando il guidatore non gira per evitare l'ostacolo



SCocca LEGGERA RISE

Per ridurre il peso del telaio mantenendo un elevato livello di sicurezza la scocca è stata realizzata assemblando varie piastre in acciaio ad alta resistenza alla trazione.



Image of airbag deployment

7 SRS AIRBAGS

OUTLANDER dispone di sette airbag che, insieme alla struttura della scocca RISE (Reinforced Impact Safety Evolution) assorbono e deviano le forze d'urto.

SMARTPHONE LINK DISPLAY AUDIO

Vivi la migliore esperienza di guida con piacere e sicurezza.

Godetevi la funzionalità, il controllo intuitivo e la comodità del vostro dispositivo mobile con Android Auto™ o Apple CarPlay™. Prima di iniziare il viaggio, basta collegare il proprio Android™ o iPhone alla porta USB e controllare le vostre applicazioni preferite sul display touch screen da 8 pollici. Smartphone Link Audio Display offre anche le funzioni di telefono, di musica tramite Bluetooth®, di riproduzione di contenuti da dispositivi attraverso USB collegati come lettori audio digitali, infine offre caratteristiche come radio AM/FM e DAB. Su alcune versioni, inoltre è disponibile il sistema di navigazione Tom Tom.



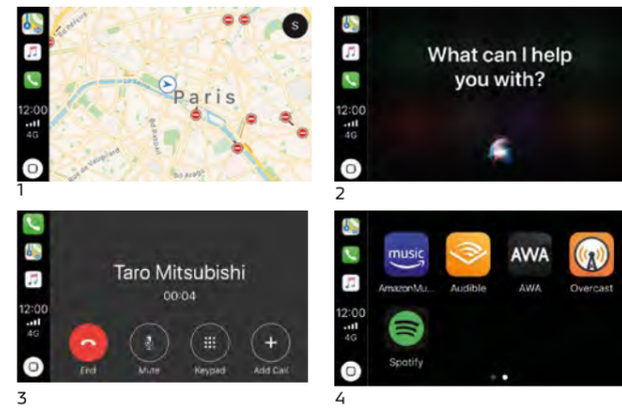
Apple CarPlay™

Con Apple CarPlay™ puoi utilizzare molte applicazioni di navigazione audio, messaggistica, chiamate vocali e di terze parti dal tuo iPhone.



- 1 Mappe
- 2 Siri
- 3 Telefono
- 4 Alcune applicazioni di terze parti supportate

Nota: Apple CarPlay™ è un marchio di Apple Inc. registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. Per maggiori informazioni: www.apple.com/ios/carplay/



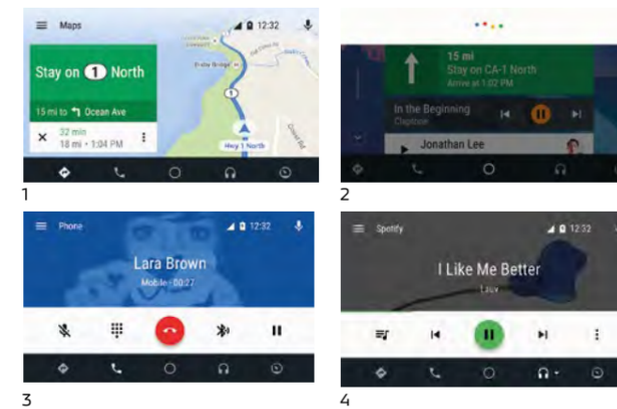
Android Auto

Usa Google Maps tramite il tuo display centrale da 8 pollici. Le funzionalità di attivazione vocale consentono l'uso senza mani. Utilizza comodamente le tue applicazioni preferite in auto.



- 1 Mappe
- 2 Assistente di Google
- 3 Telefono
- 4 Applicazioni

Nota: Google, Android, Android Auto e altri marchi correlati sono marchi registrati di Google LLC. Per maggiori informazioni: www.android.com/auto/

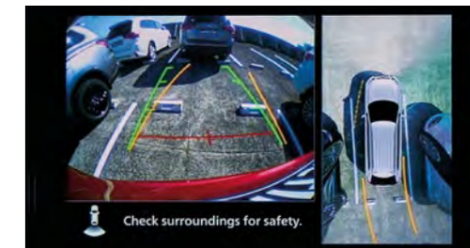


NAVIGAZIONE TOM TOM

Questa funzione di infotainment aggiornata è più facile da vedere grazie al display da 8 pollici. Maggiore divertimento con la riproduzione di video memorizzati in qualsiasi chiavetta USB comodamente sullo schermo.

Nota: TomTom è un marchio registrato di TomTom International BV.

Retrocamera + vista dall'alto



MULTI AROUND MONITOR

Attraverso le telecamere montate sulla parte anteriore, posteriore e laterale del veicolo (tra cui una vista dall'alto) possono essere visualizzati in varie combinazioni i punti ciechi aiutandovi a parcheggiare in modo più sicuro.



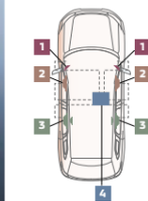
PORTA USB

La porta USB è comodamente posizionata vicino al pannello strumenti ed è facilmente raggiungibile dai sedili anteriori.



KIT VIVAVOCE BLUETOOTH® / SISTEMA DI COLLEGAMENTO

Grazie al vivavoce è possibile rimanere connessi senza compromettere la sicurezza. Collegando un cellulare compatibile con Bluetooth®, è possibile telefonare mantenendo le mani sul volante grazie al controllo vocale.



- 1 3.5cm titanium ridge line dome tweeter
- 2 16cm glass fibre speaker
- 3 16cm+3.5cm coaxial 2way glass fibre speaker
- 4 510W power amplifier

Mitsubishi Power Sound System [MPSS]

Sviluppato esclusivamente da Mitsubishi Motors, MPSS offre un'acustica premium e pulita. Otto altoparlanti, di cui quattro in fibra di vetro regalano prestazioni sonore spettacolari.



TETTO APRIBILE IN VETRO



LUCI A LED CON DAY TIME RUNNING LIGHTS



ELECTRIC PARKING BRAKE CON AUTO HOLD



BOCCHETTE AERAZIONE POSTERIORI

COLORI ESTERNI



Sterling Silver Metallizzato (U25)



Red Diamond - vernice speciale (P62)



Quartz Brown Metallizzato (C06)



Titanium Grey Metallizzato (U17)



SUPPORTO LOMBARE

Sedile guida con supporto lombare elettrico, con escursione di circa 22,5 mm



ELECTRIC TAILGATE

Il portellone può essere aperto o chiuso anche dal sedile del conducente mediante l'apposito pulsante, senza scendere dall'auto.



KEYLESS OPERATION SYSTEM [KOS]

Con il sistema KOS (Keyless Operation System), aprire e chiudere le portiere, così come accendere e spegnere il motore, è comodissimo: basta avere in tasca o in borsa il telecomando.



SHARK ANTENNA E SPOILER SPORTIVO

RIVESTIMENTI SEDILI



Tessuto High-Line



Tessuto Grand-Luxe



Pelle nera

COLORI ESTERNI E RIVESTIMENTI SEDILI

Allestimento				INTENSE SDA	INSPOORT SDA / INSTYLE SDA	DIAMOND SDA
Tessuti				Tessuto "High-Line"	Tessuto "Grand-Luxe"	Pelle Nera
Colori Esterni	1	Sterling Silver Metallizzato (M)	U25	•	•	•
	2	Red Diamond - vernice speciale	P62	•	•	•
	3	Quartz Brown Metallizzato (M)	C06	•	•	•
	4	Titanium Gray Metallizzato (M)	U17	•	•	•
	5	Amethyst Black Micalizzato (M)	X42	•	•	•
	6	Silky White Perlato (P)	W13	•	•	•
	7	Tanzanite Blue Micalizzato (M)	D14	•	•	•
	8	Polar White Pastello (M)	W37	•	•	•

I colori sono indicativi e possono variare leggermente da quelli reali. Alcuni colori potrebbero non essere presenti nella gamma italiana. Maggiori dettagli presso i Concessionari.



CERCHI IN LEGA DA 18"



CERCHI IN LEGA DA 16"



INTENSE S.D.A. (SMARTPHONE DISPLAY AUDIO)

Clear Tec AS&G (Automatic Stop&Go) / ECO Mode System / T.P.M.S. (Sensore pressione pneumatici) / M.A.S.C. / M.A.T.C. (Stability/ TractionControl) / Abitacolo R.I.S.E (Reinforced Impact Safety Evolution) / A.B.S. con E.B.D. (Electronic Brakeforce Distribution) / B.A.S. (Brake Assist System) / B.O.S. (Brake Override System) / H.S.A. (Hill Start Assist) / E.S.S. (Emergency Stop Signal System) / 7 Airbag / S.D.A. 8" (Smartphone Link Display Audio - mirroring Android Auto & Apple Car Play) - 2 USB / D.A.B. (Digital Audio Broadcast), 6 altoparlanti / Piantone sterzo regolabile in altezza e profondità / Telecamera posteriore / Sensori di parcheggio posteriori / Volante e leva cambio in pelle / Comandi audio al volante / Bluetooth e Cruise control con comandi al volante / Climatizzatore automatico dual zone e filtro aria / K.O.S. (Keyless Operation System), Immobilizer / Alzacristalli elettrici, con apertura/chiusura «one touch» comandabile da guidatore / Specchi esterni elettrici e riscaldabili / Specchi esterni ripiegabili elettricamente / Specchio interno fotosensibile / Sensore luci + Sensore pioggia / Cerchi in lega da 16" con pneumatici 215/70 R16 / Tire repair kit / Luci diurne D.R.L. (Day-time Running Lights) / Fendinebbia e Lavafari / Parabrezza riscaldato zona tergicristallo / Maniglie e specchi esterni in tinta / Barre longitudinali sul tetto / Vetri "privacy" e Shark antenna / Spoiler posteriore sportivo con terzo stop integrato / Bracciolo anteriore e posteriore / "Welcome & Coming home lights" / Display multifunzione / Sedile guida regolabile in altezza / Sedile guida con regolazione lombare elettrica / Sedili anteriori riscaldabili / Sedile posteriore divisibile 60/40, schienale regolabile / Ganci ISOFIX seconda fila sedili / Telo copri-bagagli e presa 12V nel bagagliaio / Consolle centrale "high-line" / Interni e Tessuti sedili "high-line"



INSPORT S.D.A. (SMARTPHONE DISPLAY AUDIO)

(Equipaggiamenti aggiuntivi rispetto a INTENSE)

S.D.A. 8" con Navigatore integrato / Nuovi cerchi in lega da 18" / Pneumatici 225/55 R18 / F.C.M. (Forward Collision Mitigation) / A.C.C. (Adaptive Cruise Control) / L.D.W. (Lane Departure Warning) / A.H.B. (Automatic High Beam) / Portello posteriore elettrico / Volante riscaldato / Comandi cambio CVT al volante / Freno di stazionamento elettrico con Auto hold / Bocchette aerazione posteriori



INSTYLE S.D.A. (SMARTPHONE DISPLAY AUDIO)

(Equipaggiamenti aggiuntivi rispetto a INSPORT)

Fari BI-LED, regolazione assetto automatica / Fendinebbia a LED / B.S.W. (Blind Spot Warning) / R.C.T.A. (Rear Cross Traffic Alert) / U.M.S. (Ultrasonic Misacceleration System) / Sensori di parcheggio anteriori / Sedile guidatore regolabile elettricamente / Interni e tessuti sedili «Grand Luxe»



DIAMOND S.D.A. (SMARTPHONE DISPLAY AUDIO)

(Equipaggiamenti aggiuntivi rispetto a INSTYLE)

Sedili in pelle nera / Tetto apribile / A.M.S. (Around Monitor System) / M.P.S.S. (Mitsubishi Power Sound System) 510W / 8 altoparlanti in 6 posizioni



SCHEDA TECNICA

■ Disponibile — Non Disponibile

	2WD		AWD		
2.0 litri benzina					
EURO6 DTEMP EVAP ISC					
	Manuale 5M	Automatico CVT	Sport_Mode INVECS *		
AS&G					
INTENSE	☒	—	—		
INSPORT	—	☒	☒		
INSTYLE	—	☒	☒		
DIAMOND	—	☒	☒		
Dimensioni					
Lunghezza	mm	4.655			
Larghezza	mm	1.810			
Altezza	mm	1.710			
Passo	mm	2.670			
Carreggiata anteriore	mm	1.540			
Carreggiata posteriore	mm	1.540			
Altezza da terra	mm	190			
Angolo di attacco	°	21			
Angolo di uscita	°	22,5			
Angolo di rampa	°	21			
Motore					
Tipo	2.0 Litri 16-valvole SOHC MIVEC				
Cilindrata	cc	1.998			
Sistema di iniezione	ECI-MULTI				
Livello emissioni	EURO-6 D TEMP EVAP ISC				
Potenza massima (EEC net)	kW (CV)/gm	110 (150) / 6.000			
Coppia massima (EEC net)	Nm (kg-m)/gm	195 (19.9) / 4.200			
Carburante e serbatoio					
Carburante	Benzina senza piombo (RON95 e oltre)				
Capacità serbatoio	lit	63	60		
Prestazioni **					
Accelerazione** (0-100 km/h)	sec	10,9	12,1	13,3	
Velocità massima**	km/h	190	192	190	
Consumi*** (NEDC correlato)					
	Urbano	lit/100km	9,2	8,2	8,7
	Extra Urbano	lit/100km	6,3	6,4	6,7
	Combinato	lit/100km	7,4	7,1	7,4
	CO2**, Combinato	g/km	169	162	169
Consumi*** (WLTP)					
	Velocità bassa	lit/100km	9,5	10	10,8
	Velocità media	lit/100km	7,1	7,5	8,1
	Velocità alta	lit/100km	6,7	7,1	7,6
	Velocità elevata	lit/100km	8,1	8,7	9,1
	Combinato	lit/100km	7,6	8,1	8,7
	CO2**, Combinato	g/km	173	184	196
Capacità di traino (frenata)	kg	1.600			
Sospensioni					
Anteriori	MacPherson con barra stabilizzatrice				
Posteriori	Multi link con barra stabilizzatrice				
Freni					
Anteriori	Dischi ventilati				
Posteriori	Dischi				
Sterzo					
Tipo	Servosterzo elettrico				
Pesi					
Massa a vuoto (escluso 75kg guidatore)	kg	1.410	1.445	1.540	
Massa complessiva	kg	1.900	1.980	2.225	
Capacità vano di carico (norma VDA)	lit	550-1.754			
Pneumatici e ruote					
Pneumatici					
		215/70R16	225/55R18	225/55R18	
Ruote		16" x 6,5JJ lega leggera	18" x 7JJ lega leggera	18" x 7JJ lega leggera	
Siistema di scorta	Tire Repair Kit				

*Continuously Variable Transmission (Intelligent & Innovative Vehicle Electronic Control System)

**Misurate da Mitsubishi Motors Corporation. Prestazioni, Consumi ed Emissioni possono variare in funzione dell'allestimento

*** WLTP: A partire dal 1° Settembre 2017 alcuni veicoli nuovi saranno omologati secondo la procedura di prova armonizzata a livello internazionale (World Harmonized Light Vehicle Test Procedure), che è una procedura di prova nuova e più realistica per misurare il consumo di carburante e le emissioni di CO2. A partire dal 1° Settembre 2018 la procedura WLTP sostituirà integralmente l'attuale procedura di prova, ovvero il ciclo di guida europeo (NEDC). A causa delle condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurati secondo la procedura WLTP sono in molti casi più elevati rispetto a quelli misurati con il ciclo NEDC.

Oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di CO2.

Il Biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre.

DIMENSIONI



RICICLAGGIO DI VEICOLI USATI

Proteggere l'ambiente è un nostro dovere.

Mitsubishi Motors progetta e produce veicoli e componenti di alta qualità allo scopo di fornire ai clienti automobili durevoli e servizi eccellenti in grado di mantenere il veicolo in condizioni ottimali. Trattiamo l'ambiente con il massimo rispetto e impieghiamo materiali riciclabili e riutilizzabili, una volta che i veicoli Mitsubishi Motors giungono a fine vita. Al termine del lungo ciclo di vita, i veicoli vengono ritirati e riciclati secondo modalità ecocompatibili e conformi alla Direttiva dell'UE sui veicoli fuori uso e alle disposizioni nazionali applicabili.

Tutti i veicoli Mitsubishi Motors (fino a 3,5t di massa a pieno carico) commercializzati dopo il 1° luglio 2002, saranno ritirati presso uno dei centri designati senza alcun onere a carico dell'ultimo proprietario, a condizione che il veicolo sia completo di tutti i componenti principali e non contenga rifiuti. Dal 1° gennaio 2007, tale possibilità si applica a tutti i veicoli Mitsubishi Motors a prescindere dalla data di commercializzazione. Una rete capillare di punti di ritiro è a disposizione dei clienti per la consegna dei veicoli giunti al termine del ciclo di vita, per garantirne il riciclo secondo modalità rispettose dell'ambiente. Parallelamente, si procede alla costante valutazione e ottimizzazione delle opportunità di riciclaggio dei veicoli e dei loro componenti, nell'ottica di conseguire tassi di materiali riciclati ancora più elevati in futuro.

La Direttiva europea sui veicoli fuori uso e il ritiro gratuito dei veicoli giunti a fine vita trovano applicazione in tutti gli Stati membri dell'Unione Europea. È possibile che, al momento della stampa della presente pubblicazione, la Direttiva sui veicoli fuori uso non sia ancora stata recepita nella legislazione nazionale degli Stati membri.

Per maggiori dettagli, visitare il sito www.mitsubishi-motors-europe.com e selezionare il sito web della rete di assistenza Mitsubishi Motors presente nel Paese di residenza, oppure contattare il Centro assistenza clienti locale di Mitsubishi Motors.

ECCELLENTI ASSISTENZA POST- VENDITA PER VIAGGIARE SENZA PROBLEMI

Circa 2.500 Centri Assistenza Autorizzati Mitsubishi Motors sono attivi in tutta Europa.

ASSISTENZA PROFESSIONALE

Anche i veicoli nuovi necessitano di regolare manutenzione e assistenza, non soltanto per garantire la mobilità, ma per tutelare la sicurezza di conducente e passeggeri. Presso i Centri Assistenza Autorizzati Mitsubishi, professionisti esperti si avvalgono di specifici strumenti diagnostici e utilizzano ricambi originali. Sono a disposizione per fornire preventivi dettagliati, al fine di evitare spiacevoli sorprese al momento di ritirare il veicolo.

RICAMBI ORIGINALI MITSUBISHI MOTORS

Persino i guasti minori possono causare incidenti. Per questo motivo, tutti i ricambi originali Mitsubishi Motors sono stati sviluppati e collaudati in conformità a rigorosi standard qualitativi. Raccomandiamo di utilizzare i ricambi originali Mitsubishi Motors al fine di garantire la sicurezza e l'integrità del veicolo e dei passeggeri. I ricambi originali Mitsubishi Motors sono disponibili presso tutti i Centri Assistenza Autorizzati Mitsubishi. Nei sondaggi sulla qualità del servizio post-vendita riportiamo regolarmente risultati eccellenti, e questo per noi è motivo di orgoglio.

MASSIMA GARANZIA

I veicoli Mitsubishi nuovi sono coperti da una garanzia di 5* anni, oppure fino ad un massimo di 100.000 km (62.500 miglia), a seconda della condizione che si verifica per prima. La garanzia anticorrosione protegge dalla perforazione per i primi 12* anni. Le statistiche di affidabilità dei veicoli Mitsubishi sono impeccabili, ma nell'eventualità di problemi, offriamo l'assistenza MAP.

La Batteria di Trazione Outlander PHEV è coperta da una garanzia di 8 anni con una limitazione di 160.000 km ma bisogna tener conto che:

- La normale usura che si produce sulla Batteria di Trazione non è coperta dalla presente garanzia.

- In caso di smontaggio, la Batteria di Trazione non è coperta dalla presente garanzia.

*In funzione di modello del veicolo e mercato, per maggiori dettagli fare riferimento al Manuale di assistenza Mitsubishi.

MITSUBISHI MOTORS ASSISTANCE PACKAGE (MAP) - ASSISTENZA GRATUITA CONTRO I GUASTI

A dimostrazione del nostro impegno verso la mobilità dei clienti, e della fiducia che riponiamo nei nostri veicoli, offriamo una MAP card valida 5 anni in dotazione con ogni nuovo veicolo Mitsubishi. La MAP card è una garanzia di mobilità, accettata in oltre 30 paesi in Europa. In caso di necessità di assistenza dovuta a guasti, incidenti, furto o atti vandalici, in qualunque luogo, 24 ore su 24, 7 giorni su 7, è sufficiente chiamare il numero riportato sulla carta e il problema sarà tempestivamente risolto. Se necessario, il veicolo sarà portato presso il concessionario Mitsubishi più vicino, e sarà possibile usufruire di servizi quali pernottamento in hotel, proseguimento del viaggio, auto sostitutiva e rimpatrio del veicolo.

MAP

MITSUBISHI MOTORS ASSISTANCE PACKAGE

MITSUBISHI
MOTORS
Drive your Ambition

ITALIA 800 423 988
ESTERO +39 02 26 609 859

AIT920E1

5 ANNI
DI GARANZIA
E ASSISTENZA STRADALE

*In funzione di modello del veicolo e mercato, per maggiori dettagli fare riferimento al Manuale di assistenza Mitsubishi



**MITSUBISHI
MOTORS**

Drive your Ambition



M. M. AUTOMOBILI ITALIA
www.mitsubishi-motors.it

www.facebook.com/MitsubishiMotorsItalia/
[instagram.com/mitsubishi_motors_italia/](https://www.instagram.com/mitsubishi_motors_italia/)
www.youtube.com/user/MitsubishiMotorsIT

Stampato Novembre 2019

**5 ANNI
DI GARANZIA
E ASSISTENZA STRADALE**