

OUTLANDER





L'AVVENTO DI 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.



4WD Instyle Plus SDA AT + Diamond Pack / Orient Red



TRIS VINCENTE

Mitsubishi sa che le scelte degli automobilisti si basano su tre fattori ben precisi: ambiente, sicurezza e comfort. Tutte le nostre vetture sono fedeli a questi principi, che oggi trovano la loro massima espressione in OUTLANDER. Apprezzato per le eccellenti prestazioni dinamiche, OUTLANDER è il crossover destinato a dettare nuovi standard e a ridefinire i canoni dell'esperienza di guida.



A sinistra: 4WD Instyle Plus SDA AT + Diamond Pack / Quartz Brown
A destra: 4WD Instyle Plus SDA AT + Diamond Pack / Silky White

ABITABILITA' E QUALITA' PREMIUM

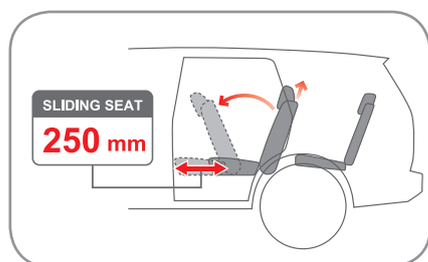
Apri la porta, entra nell'abitacolo e sarai accolto da un ambiente dotato di ogni comfort possibile e immaginabile. Gli interni sono stati curati fin nei minimi dettagli, dalle raffinate superfici agli accenti più eleganti, e offrono una linea completa di soluzioni intelligenti, come il clima bi-zona 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.



CONFIGURAZIONE DEI SEDILI

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.



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.





4WD Instyle Plus SDA AT + Diamond Pack*



4WD Instyle Plus SDA AT + Diamond Pack*



ECONOMIA NEI CONSUMI E RISPETTO AMBIENTALE: PRESTAZIONI DA RECORD

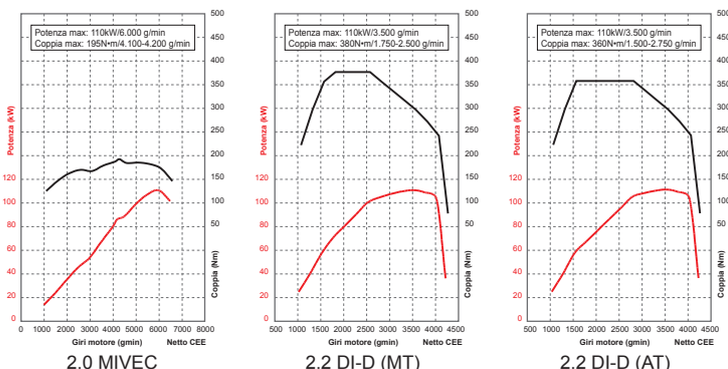
OUTLANDER supera le aspettative in fatto di guida eco-sostenibile. Oltre a prestazioni e piacere di guida sorprendenti, i motori benzina MIVEC e diesel DI-D mettono a segno un'economia nei consumi e una riduzione delle emissioni senza precedenti. La funzione AutoStop & Go (AS&G - ClearTec), che arresta 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. In fatto di prestazioni di guida ed ecosostenibilità, OUTLANDER non teme rivali.

MOTORI

OUTLANDER prevede tre motorizzazioni: un MIVEC da 2.0 litri, sia benzina che bi-fuel benzina e gpl, e un diesel DI-D da 2.2 litri. Questi motori, frutto di una sapiente combinazione tra messa a punto, potenza e risparmio, garantiscono prestazioni e piacere di guida elevati.



* MIVEC (Mitsubishi Innovative Valve timing Electronic Control system)



CAMBIO CVT

Il cambio CVT (Continuously Variable Transmission) offre un nuovo comfort di guida in tutte le condizioni.



ECO DRIVE SUPPORT SYSTEM



ECO Mode Control

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



ECO Drive Assist

L'ECO DRIVE ASSIST visualizza in tempo reale lo stile di guida ECO.

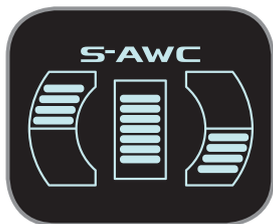


ECO Score

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

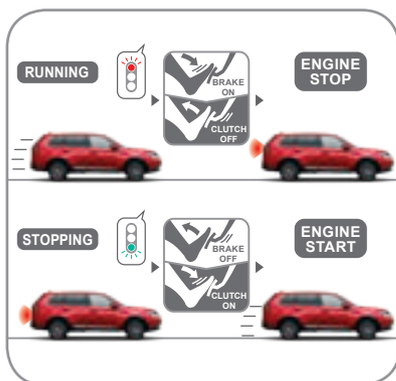


4WD Instyle Plus SDA AT + Diamond Pack / Orient Red



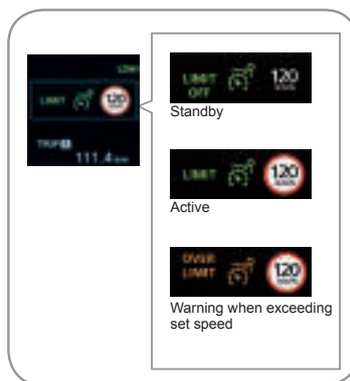
SUPER ALL WHEEL CONTROL (S-AWC)

Il sistema 4WD a controllo elettronico (S-AWD) conferisce alla vettura grandi doti di stabilità, trazione e maneggevolezza su tutti i terreni. Questo grazie alla combinazione della trazione integrale associata al controllo dello sterzo e del differenziale anteriore attivo.



AUTO STOP & GO (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.



LIMITATORE DI VELOCITA'

Il limitatore di velocità impedisce al veicolo di superare la velocità precedentemente selezionata. Viene visualizzato un segnale per avvisare l'utente in caso di superamento della velocità impostata.

AS&G

Nota: AS&G è disponibile solo per cambio manuale e CVT.



LEVE DEL CAMBIO AL VOLANTE

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

Nota: Leve del cambio al volante solo con cambio CVT e AT



CRUISE CONTROL

Il limitatore di velocità impedisce al veicolo di superare la velocità precedentemente selezionata. Viene visualizzato un segnale per avvisare l'utente in caso di superamento della velocità impostata.

SICUREZZA E AFFIDABILITA' AVANZATE

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)

Presenza di un veicolo davanti (che frena/ rallenta)



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.



Indicatore display ACC

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)

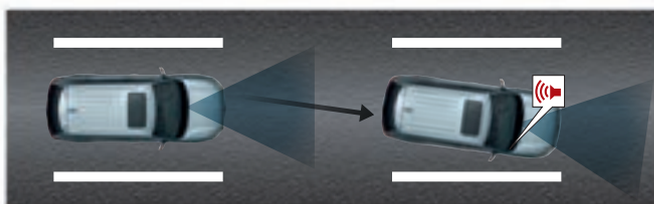


L'ACC mantiene la distanza impostata rispetto al veicolo che precede sia ad alta che a bassa velocità, nel traffico congestionato o nella guida autostradale.

Nota: Le capacità di rilevamento e di controllo di ACC e FCM sono solo supplementari. Si prega di guidare in modo sicuro e di non fare affidamento esclusivamente su queste funzioni durante la guida. ACC e FCM in alcuni casi possono non attivarsi. Il conducente deve essere a conoscenza di queste limitazioni. Leggere attentamente il manuale di istruzioni. ACC e FCM funzionano quando un altro veicolo è di fronte al vostro veicolo. Queste funzioni non sono progettate per rilevare motocicli o pedoni, ma possono rilevarli ed attivarsi in alcune situazioni. Maggiori dettagli presso le concessionarie Mitsubishi.

LANE DEPARTURE WARNING (LDW)

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



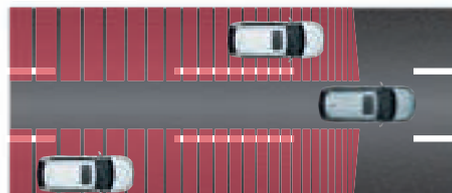
Indicatore display LDW

Nota: Il Lane Departure Warning non è stato progettato per ridurre i rischi associati alla disattenzione del guidatore (distrazioni, etc.) o alla scarsa visibilità causata da cattive condizioni meteorologiche. Mantenere lo sterzo del veicolo in posizione corretta e guidare in modo sicuro. Il sistema potrebbe non essere in grado, in alcune condizioni, di rilevare la corsia correttamente. Si prega di consultare il manuale d'uso per ulteriori informazioni.

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.

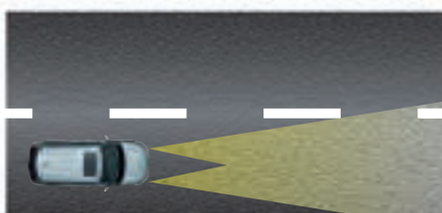
Nota: Le funzionalità di rilevamento e di controllo dei Blind Spot Warning (BSW) sono solo supplementari e non ti avvertono di veicoli in punti ciechi in ogni situazione. Si prega di non fare affidamento esclusivamente su questo sistema durante la guida. Il monitor della zona cieca potrebbe non funzionare normalmente, in alcuni casi, a seconda del traffico, meteo, condizioni del fondo stradale e la presenza di ostruzioni. Il cicalino suona solo se il segnale di svolta viene attivato. I driver sono pienamente responsabili della propria guida sicura. L'onda del radar grafica è utilizzata solo a scopo illustrativo e non rappresentano l'effettiva applicazione del sensore. Si prega di consultare il manuale d'uso per ulteriori informazioni.



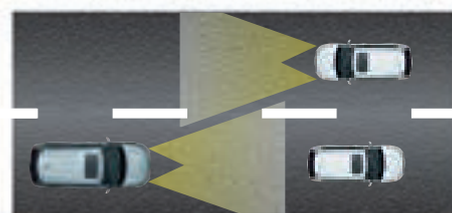
AUTOMATIC HIGH BEAM

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

High-beam



Low-beam

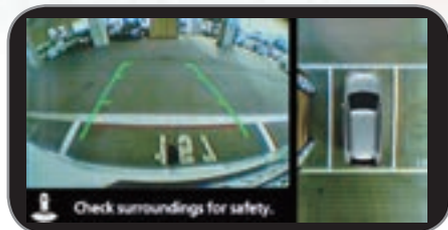




PARCHEGGIARE NON E' PIU' UN PROBLEMA

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.



Retrocamera + vista dall'alto



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.

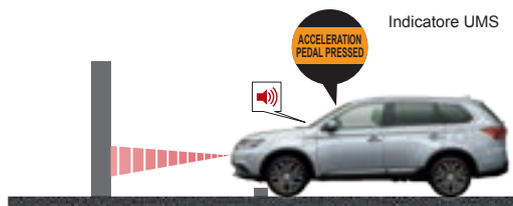
Nota: Non fare affidamento esclusivamente su questo sistema, che non può rilevare tutti i veicoli che si muovono in certe condizioni. Il guidatore è pienamente responsabile della propria guida.



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

SICUREZZA ATTIVA E PASSIVA

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.



Outlander si è guadagnata le 5 stelle Euro NCAP nel 2012 e l'Euro NCAP Advanced Awards nel 2013 (grazie al Sistema FCM).



7 AIRBAG

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

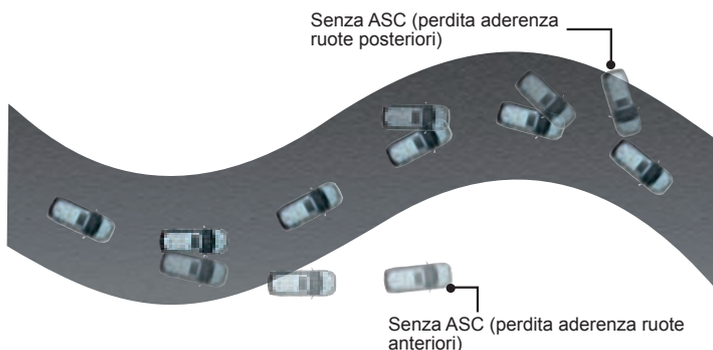


SPECCHIO RETROVISORE FOTOSENSIBILE

Questo specchio riduce automaticamente l'abbagliamento dei fari delle auto dietro di voi per mantenere una vista posteriore chiara e favorire una guida più sicura.

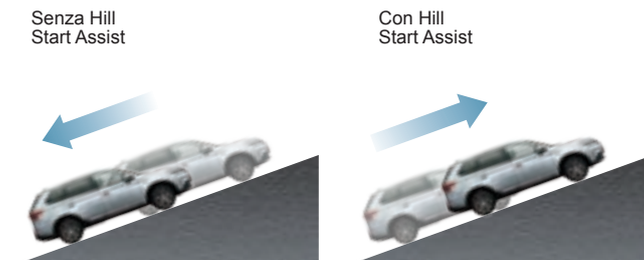
CONTROLLO DI STABILITÀ ATTIVO (ASC)

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 aiutarvi a mantenere il controllo ed evitare slittamenti.



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.





Vivi la migliore esperienza di guida con piacere e sicurezza

SMARTPHONE LINK DISPLAY AUDIO OUTLANDER

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 7 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.

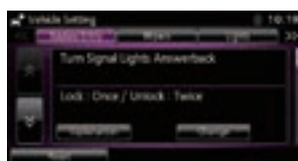
androidauto



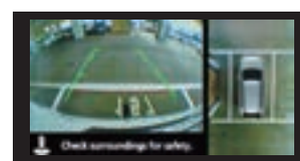
Comode funzioni



FUNZIONI BASE
AM, FM, DAB, USB, iPod, hands-free phone, ecc.



IMPOSTAZIONI DEL VEICOLO
Luci, tergicristalli, allarme di sicurezza, ecc.

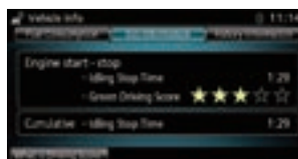


MULTI AROUND / REAR VIEW MONITOR

Funzioni speciali



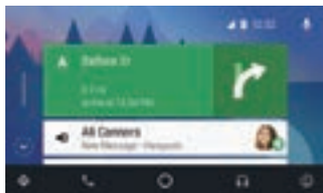
INDICATORE CONSUMO CARBURANTE



INFORMAZIONI ECO

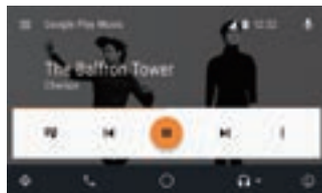


INDICATORE ARIA CONDIZIONATA



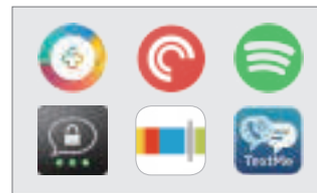
SCHEMATA PRINCIPALE

Android ti riporta automaticamente le informazioni utili e organizza tutto in semplici schede che appaiono quando necessarie.



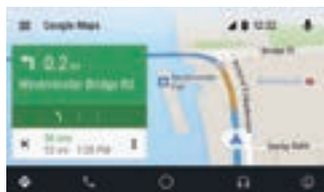
MUSICA

Accesso on-demand a 35 milioni di canzoni. Google Play™ Musica consente di ascoltare musica in streaming senza fine mentre si guida.



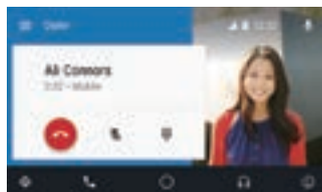
APPS

Android Auto rende facile accedere alle applicazioni e ai contenuti preferiti mentre si è alla guida. Scoprite più applicazioni per Android Auto su <https://g.co/androidauto>



MAPPE

Lasciate che Google Maps™ vi porti in luoghi che non avete mai visto prima. Se vi state recando dove i dati mobile sono costosi, o non è possibile ottenerli on-line, potete utilizzare le mappe di Google Maps offline salvandole precedentemente.



CHIAMATE/MESSAGGI

Con Android Auto, è possibile effettuare chiamate, inviare messaggi vocali e di inviare e ricevere messaggi di testo utilizzando la voce.

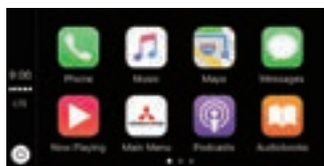


Per inviare messaggi vocali a Google, tenere premuto il pulsante di riconoscimento vocale sul volante. si può dire:

- Passare da Heathrow.
- Tasso di cambio dollaro.
- Attiva la mia playlist "Guidare di notte".

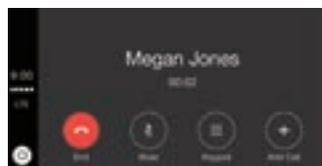


Apple CarPlay



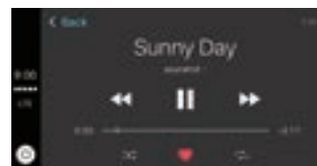
SCHEMATA HOME

Il CarPlay è dotato di controllo vocale Siri per utilizzare la funzione di navigazione, telefono ed SMS durante la guida.



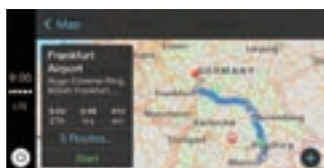
TELEFONO

Siri ti consentirà di effettuare e ricevere chiamate o di ascoltare la segreteria telefonica; il tutto nella massima sicurezza di guida.



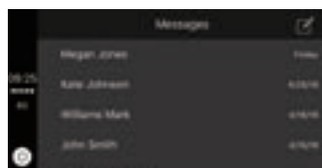
MUSICA

Ascolta i tuoi artisti preferiti, le canzoni o le playlist da iPhone utilizzando Siri. Puoi anche godere di brani musicali da applicazioni come Apple Musica e Spotify.



MAPPE

Le mappe di Apple ti tengono informato sulle condizioni del traffico. Le mappe possono anche utilizzare gli indirizzi dalle vostre e-mail, dei messaggi di testo, dei contatti e degli eventi del calendario per aiutarvi ad arrivare a destinazione.



MESSAGGI

Non più sms letti durante la guida perché Siri è in grado di inviare, leggere e rispondere ai messaggi di testo per voi. Basta dire a Siri cosa fare.



Potete chiedere a Siri, tenendo premuto il pulsante di riconoscimento vocale sul volante si può dire:

- Riproduci la canzone "Sunny Day".
- Come sarà domani il tempo?
- Dove è un buon ristorante?

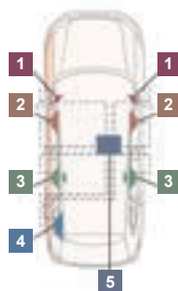


NOTE

- Per attivare Android Auto o CarPlay, il sistema operativo dello smartphone (OS) deve essere Android 5.0 (Lollipop) o superiore / iOS 8 o superiore.
- Nonostante l'espansione dei paesi, Android Auto e CarPlay non sono disponibili in alcuni mercati. Si prega di controllare il sito web per le ultime informazioni sulla disponibilità.
- Android Auto: <http://www.android.com/auto/#hit-the-road>
- CarPlay: <http://www.apple.com/ios/feature-availability/#applecarplay-applecarplay>
- Android Auto e CarPlay potrebbero non funzionare in condizioni di debole o in assenza di rete anche in zone supportate.
- Il cliente è responsabile di tutte le spese di comunicazione. Al cliente possono essere addebitati costi aggiuntivi in base al loro contratto del piano tariffario da parte degli operatori di telefonia.

- Al cliente può essere richiesta la sottoscrizione di servizi di roaming da parte degli operatori di telefonia quando si utilizza la rete dati all'estero.
- Non tutte le applicazioni smartphone sono compatibili con Android Auto o CarPlay.
- Per motivi di sicurezza, solo le applicazioni compatibili sono disponibili in questo Smartphone Link Audio Display.
- Alcune funzioni o applicazioni potrebbero non essere disponibili per tutti i paesi o tutte le aree.
- Le immagini utilizzate potrebbero non riflettere gli ultimi aggiornamenti.
- Google Play, Android Auto, Android e altri marchi sono marchi di Google Inc.
- iPhone, iPod, Siri e Apple CarPlay sono marchi di Apple Inc., registrati negli Stati Uniti e in altri paesi.
- Il marchio Bluetooth® marchio e i loghi sono registrati di proprietà di Bluetooth SIG, inc. e qualsiasi utilizzo di tali marchi da parte di Mitsubishi Motors è sotto licenza.

PRINCIPALI DOTAZIONI



- 1 Tweeter a cupola morbida da 3.5 cm
- 2 Altoparlanti con membrana in polipropilene da 16 cm
- 3 Altoparlanti coassiali a due vie con membrana in polipropilene
- 4 Subwoofer da 25 cm
- 5 Amplificatore a 8 canali da 710W

ROCKFORD FOSGATE® PREMIUM SOUND SYSTEM

Il nuovo impianto audio sviluppato in collaborazione con Rockford Corporation regala una qualità acustica spettacolare, prodotta da nove diffusori che distribuiscono nell'abitacolo un impeccabile audio.



ELECTRIC PARKING BRAKE CON BRAKE AUTO HOLD

Il freno di stazionamento posizionato sulla consolle è facile da utilizzare tramite il comodo pulsante. Basta tirare l'interruttore verso l'alto fino ad applicare il freno di stazionamento o premere l'interruttore verso il basso per rilasciarlo. Il Brake Auto Hold consente di tenere l'auto frenata, con gli stop accesi, anche togliendo il piede dal pedale del freno, quando si è in coda si disinserisce premendo l'acceleratore.



DISPLAY AUDIO

Proponendo il giusto compromesso tra design e versatilità, OUTLANDER monta un ampio display a cristalli liquidi.



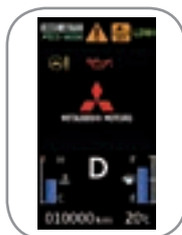
AUDIO CD/MP3

Audio con qualità speciale del suono messa a punto per Outlander. Un terminale USB all'interno della consolle permette di caricare la vostra libreria musicale digitale durante la connessione.



PORTA USB E PRESA 12V

Soluzioni facilmente accessibili nel bracciolo anteriore.



DISPLAY LCD MULTIFUNZIONE

Il display LCD multifunzione a colori è progettato per garantire una visibilità ottimale e fornire dati utili sul veicolo, il viaggio e la temperatura esterna. Lo schermo da 4,2" migliora la leggibilità, permettendo al conducente di consultare regolarmente le informazioni essenziali.



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.

PRINCIPALI DOTAZIONI

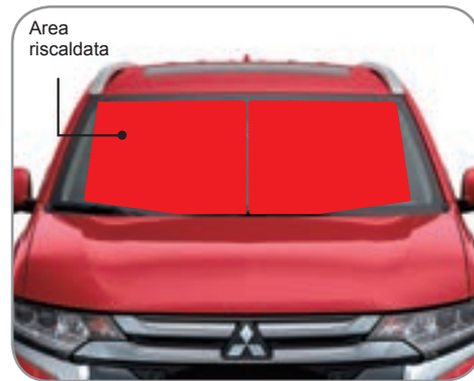


TETTO APRIBILE IN VETRO



PORTELLONE ELETTRICO

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



PARABREZZA RISCALDATO

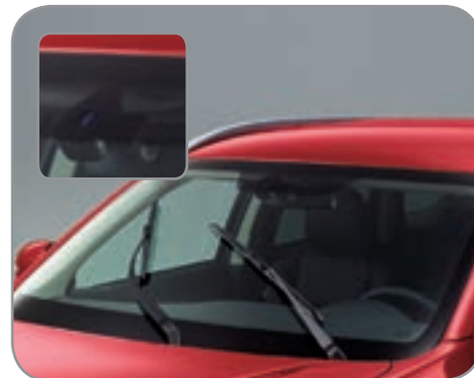
Il parabrezza riscaldato permette di viaggiare in sicurezza in condizioni di nebbia o gelo per garantire visibilità in avanti in poco tempo.



LUCI A LED CON DAYTIME RUNNING LIGHTS



FENDINEBBIA A LED



SENSORI PIOGGIA



LUCI DI CORTESIA A LED (SEDILI ANTERIORI)

Le luci di cortesia basse si accendono all'apertura delle portiere per il guidatore e per il passeggero.



CLIMATIZZATORE BI-ZONA

La temperatura può essere impostata separatamente per pilota e passeggero.



CERCHI IN LEGA DA 18"



CERCHI IN LEGA DA 16"



SHARK ANTENNA

SCEGLI TRA I DIVERSI LIVELLI DI EQUIPAGGIAMENTO

INTENSE



Principali equipaggiamenti:

- Multi AWD inseribile a controllo elettronico, con LOCK (su versioni 4WD)
- ClearTec AS&G (Stop&Go – non disp. su Diesel A/T)
- ECO Mode System
- T.P.M.S. (Sensore pressione pneumatici)
- M.A.S.C. / M.A.T.C. (Stability / Traction Control)
- Abitacolo R.I.S.E (Reinf. Impact Safety Evolution)
- A.B.S. con E.B.D. (Electronic Brakeforce Distrib.)
- 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
- Climatizzatore automatico dual zone e filtro aria
- Cerchi in lega da 16" con pneumatici 215/70 R16
- Ruotino di scorta (Tire repair kit su biful)
- Sensori posteriori di parcheggio
- Fendinebbia
- Luci diurne D.R.L. (Day- time Running Lights)
- Radio / CD con MP3, comandi al volante
- Presa USB e 6 altoparlanti
- Bluetooth e Cruise control con comandi al volante
- Volante e leva cambio in pelle
- Chiusura centralizzata con doppio telecomando
- Immobilizer
- Alzacristalli elettrici
- Maniglie e specchi esterni in tinta
- Specchi esterni elettrici e riscaldabili
- Specchi esterni ripiegabili elettricamente
- Barre longitudinali sul tetto
- Vetri "privacy" e Shark antenna
- Specchio interno fotosensibile
- Sedile guida regolabile in altezza
- Piantone sterzo regolabile in altezza e profondità
- Spoiler posteriore con terzo stop integrato
- Bracciolo anteriore e posteriore
- Sensore luci + Sensore pioggia
- "Welcome & Coming home lights"
- Display multifunzione
- Sedile posteriore divisibile 60/40, con schienale regolabile
- Ganci ISOFIX seconda fila sedili
- Telo copri-bagagli e presa 12V nel bagagliaio
- Consolle centrale "high-line"
- Tessuti "high-line"

INSPIRT



Principali equipaggiamenti aggiuntivi (disponibile solo Diesel 2WD con cambio manuale):

- 7 posti
- Sedile terza fila divisibile
- Sedile seconda fila scorrevole
- Cerchi in lega da 18" con pneumatici 225/55 R18
- Display Audio
- Telecamera posteriore (esclude sensori post.)
- K.O.S. (Keyless Operation System)

SCEGLI TRA I DIVERSI LIVELLI DI EQUIPAGGIAMENTO

INSTYLE



Principali equipaggiamenti aggiuntivi:

- Premium Audio Rockford 710W, 9 altoparlanti
- Fari a LED, regolazione assetto automatico
- Fendinebbia a LED
- Lavafari

INSTYLE PLUS SDA



Principali equipaggiamenti aggiuntivi:

- SDA (Smart-link Display Audio – Smartphone mirroring)
- D.A.B. (Digital Audio Broadcast)
- Sedili anteriori riscaldabili
- Parabrezza riscaldabile (con cambio AT)
- Volante riscaldabile (con cambio AT)

SCEGLI TRA I DIVERSI LIVELLI DI EQUIPAGGIAMENTO

INSTYLE PLUS SDA CON DIAMOND PACK



Principali equipaggiamenti aggiuntivi:

- Sedili in pelle
- Sedile guida regolabile elettricamente
- Tetto apribile
- Portellone posteriore apribile elettricamente
- Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
- AMS (Around Monitor System)
- LDW (Lane Departure Warning)
- ACC (Adaptive Cruise Control)
- FCM (Forward Collision Mitigation)
- UMS (Ultrasonic Misaccelerator System)
- RCTA (Rear Cross Traffic Alert)
- AHB (Automatic High Beam)
- BSW (Blind Spot Warning)
- PDF (Pedestrian Detection Function)
- S-AWC (S-All Wheel Control)



GAMMA COLORI



Quartz Brown



Orient Red



Amethyst Black



Cool Silver



Titanium Grey



Silky White



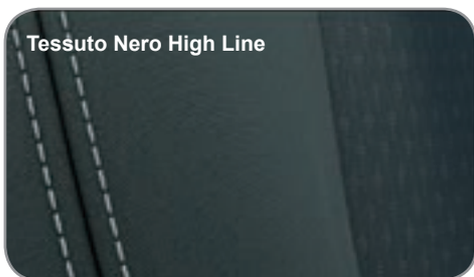
Tanzanite Blue



Polar White

COLORI INTERNI

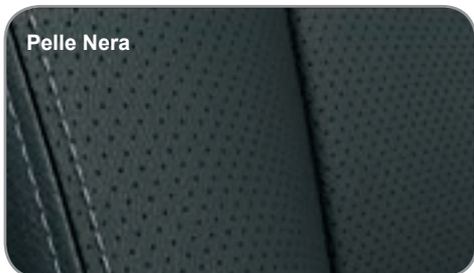
Tessuto Nero High Line



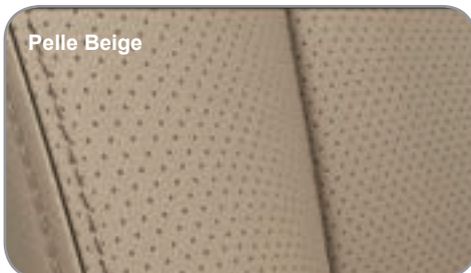
Tessuto Beige High Line



Pelle Nera



Pelle Beige



COLORI INTERNI / ESTERNI

ALLESTIMENTO				INTENSE / INSPORT	INSTYLE / INSTYLE PLUS SDA	DIAMOND PACK
TESSUTI				Tessuto nero "high-line"	Tessuto nero o beige "high-line"	Pelle nera o beige

COLORI ESTERNI	1	Cool Silver (M)	A31	■	■	■
	2	Orient Red (M)	P26	■	■	■
	3	Tanzanite Blue (M)	D14	■	■	■
	4	Titanium Gray (M)	U17	■	■	■
	5	Silky White (M)	W13	■	■	■
	6	Polar White (P)	W37	■	■	■
	7	Amethyst Black (M)	X42	■	■	■
	8	Granite Brown (M)	C06	■	■	■

(M) Metallizzato (P) Pastello

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.

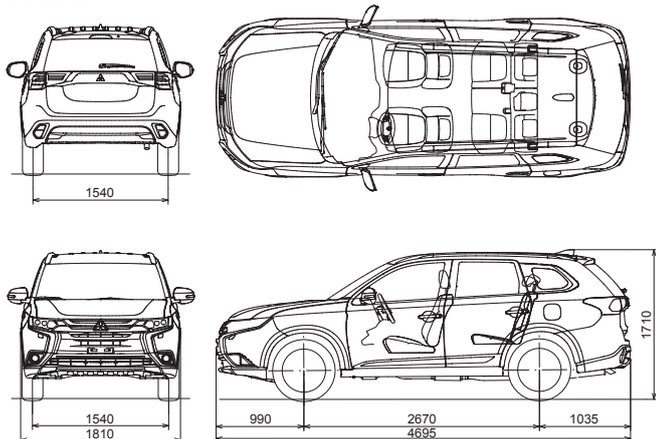
ACCESSORI ORIGINALI



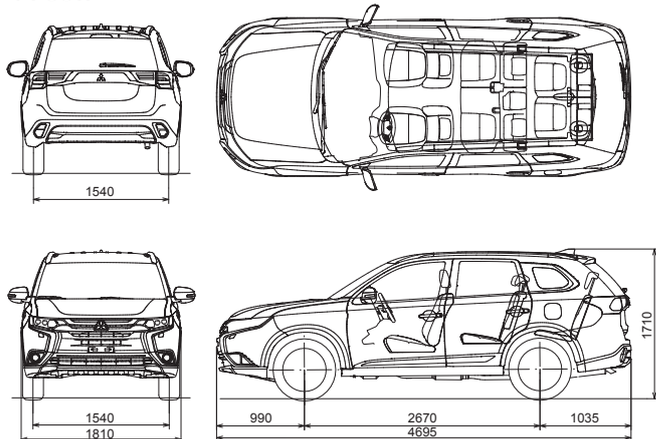
Equipaggiamenti ed accessori potrebbero variare a seconda del mercato. Maggiori dettagli presso i Concessionari.

PROSPETTI DIMENSIONALI

5 POSTI



7 POSTI



EQUIPAGGIAMENTI

Allestimenti	INTENSE 2.0 benzina 2wd 2.0 bifuel GPL 2wd 2.0 benzina 4wd CVT 2.0 bifuel GPL 4wd CVT 2.2 diesel 4wd 2.2 diesel 4wd AT	INSPORT 7 posti 2.2 diesel 2wd	INSTYLE 7 posti 2.2 diesel 4wd 2.2 diesel 4wd AT	INSTYLE PLUS SDA 7 posti 2.2 diesel 4wd 2.2 diesel 4wd AT
Sicurezza				
Multi Select 4WD a controllo elettronico (su versioni 4WD)	■	–	■	■
Carrozzeria RISE (Reinforced Impact Safety Evolution)	■	■	■	■
ABS (Anti-lock Braking System) con EBD (Electronic Brake-force Distribution)	■	■	■	■
BAS (Brake Assist System) + ESS (Emergency Stop lamp Signal)	■	■	■	■
HSA (Hill Start Assist - Partenza assistita in salita)	■	■	■	■
BOS (Brake Override System)	■	■	■	■
TPMS (Tire Pressure Monitor System)	■	■	■	■
Airbag frontali (lato passeggero disattivabile)	■	■	■	■
Airbag laterali anteriori	■	■	■	■
Airbag a tendina per prima e seconda fila sedili	■	■	■	■
Airbag ginocchia guidatore	■	■	■	■
MASC / MATC (Mitsubishi Active Stability / Traction Control)	■	■	■	■
ISO-FIX su seconda fila sedili	■	■	■	■
Esterni				
Cerchi in lega da 16" con pneumatici 215/70 R16 (M+S)	■	–	–	–
Cerchi in lega da 18" con pneumatici 225/55 R18	–	■	■	■
Ruotino di scorta (Tire repair kit su bi-fuel GPL)	■	■	■	■
Cromatura su linea di cintura	■	■	■	■
Vetri privacy	■	■	■	■
Maniglie e specchi esterni in tinta	■	■	■	■
Specchi esterni riscaldabili, regolabili e ripiegabili elettricamente	■	■	■	■
Barre sul tetto longitudinali e Shark antenna	■	■	■	■
Spoiler con terzo stop integrato	■	■	■	■
Fendinebbia	■	■	■	■
Fendinebbia a LED	–	–	■	■
DRL (Day time Running Light - Luci diurne)	■	■	■	■
Fari a LED autolivellanti, con lavafari	–	–	■	■
Interni				
Volante e leva cambio in pelle	■	■	■	■
Piantone sterzo regolabile in altezza e profondità	■	■	■	■
Inserti abitacolo silver	■	■	■	■
Consolle centrale "high-level"	■	■	■	■
Bracciolo anteriore e posteriore	■	■	■	■
Telo copribagagli e Presa 12V nel bagagliaio	■	■	■	■
Plafoniera luce per sedili anteriori	■	■	■	■
Plafoniera luce per sedili seconda fila	■	■	■	■
Plafoniera luce bagagliaio	■	■	■	■
Comfort / Utilità				
AS&G (Automatic Stop&Go - ClearTec) (escluso diesel con cambio automatico)	■	■	■	■
Comandi al volante del cambio automatico (CVT & AT)	■	■	■	■
Eco Mode System	■	■	■	■
Climatizzatore automatico "dual-zone"	■	■	■	■
Alzacristalli elettrici	■	■	■	■
Servosterzo elettrico	■	■	■	■
Parabrezza riscaldabile (solo AT)	–	–	–	■
Volante riscaldabile (solo AT)	–	–	–	■
Freno di stazionamento elettrico (solo AT)	■	–	■	■

Allestimenti	INTENSE 2.0 benzina 2wd 2.0 bifuel GPL 2wd 2.0 benzina 4wd CVT 2.0 bifuel GPL 4wd CVT 2.2 diesel 4wd 2.2 diesel 4wd AT	INSPO 7 posti 2.2 diesel 2wd	INSTYLE 7 posti 2.2 diesel 4wd 2.2 diesel 4wd AT	INSTYLE PLUS SDA 7 posti 2.2 diesel 4wd 2.2 diesel 4wd AT
Cruise control con comandi al volante + ASL (Adjustable Speed Limiter)	■	■	■	■
Chiusura centralizzata con doppio telecomando e immobilizer	■	■	■	■
Sensore pioggia + sensore luci	■	■	■	■
Specchio interno fotosensibile	■	■	■	■
Display multifunzione + Illuminazione strumenti regolabile	■	■	■	■
"Welcome & Coming home lights"	■	■	■	■
Sensori posteriori di parcheggio	■	–	–	–
Telecamera posteriore per retromarcia	–	■	■	■
KOS (Keyless Operation System)	–	■	■	■
Audio e Communication				
Bluetooth con comandi al volante e comandi vocali	■	■	■	■
Porta USB	■	■	■	■
Radio /CD con comandi al volante, 6 altoparlanti	■	■	–	–
Display Audio con comandi al volante e 6 altoparlanti	–	■	–	–
Premium Audio Rockford, 9 altoparlanti, 710W	–	–	■	■
DAB (Digital Audio Broadcast)	–	–	–	■
SDA (Smart-phone Link Display Audio - Smart-phone mirroring)	–	–	–	■
Sedili				
Tessuti sedile "high-line"	■	■	■	■
Sedile guida regolabile in altezza	■	■	■	■
Sedili seconda fila divisibili 60/40 con schienali regolabili	■	■	■	■
Sedili seconda fila scorrevoli	–	■	■	■
Sedili terza fila ripiegabili nel pavimento, divisibili 50/50 e con schienali regolabili	–	■	■	■
Sedili anteriori riscaldabili	–	–	–	■
Optional: Diamond pack (su Instyle plus SDA AT)				
Sedili in pelle, lato guida regolabile elettricamente	–	–	–	OPT.
S-AWC (Super All Wheel Control)				
FCM (Forward Collision Mitigation)				
PDF (Pedestrian Detection Function)				
LDW (Lane Departure Warning)				
ACC (Adaptive Cruise Control)				
AMS (Around Monitor System)				
UMS (Ultrasonic Misaccelerator System)				
RCTA (Rear Cross Traffic Alert)				
AHB (Automatic High Beam)				
BSW (Blind Spot Warning)				
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori				
Tetto in vetro a comando elettrico				
Portellone elettrico				

■ Standard – Non disponibile

Attenzione: Persone che utilizzano pacemakers o altri impianti simili dovrebbero mantenersi a distanza dal Keyless Operation System. Le onde elettromagnetiche usate nel KOS potrebbero condizionare l'attività del pacemaker e di impianti simili. Per altri apparati elettro-medicali verificare con il costruttore i possibili effetti delle onde elettromagnetiche emesse dal KOS.

CARATTERISTICHE TECNICHE / BENZINA

		2WD	4WD
		2.0 litri benzina / bifuel GPL - MIVEC	
		Manuale 5M	Automatico CVT - INVECS - II*
		ClearTec AS&G	
		5 posti	
INTENSE		■	■
INSPORT		-	-
INSTYLE		-	-
INSTYLE PLUS SDA (Smart-phone Display)		-	-
INSTYLE PLUS SDA (Smart-phone Display) + DIAMOND P.		-	-
Dimensioni			
Lunghezza	mm	4.695	
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	°	21	
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	
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
Capacità serbatoio GPL	lit	51 nominali	51 nominali
Prestazioni (dati GPL non disponibili)			
Accelerazione** (0-100 km/h)	sec	10,6	12,4
Velocità massima***	km/h	190	190
Consumi** (con cerchio da 18")			
	Urbano lit/100km	8,4	7,6
	Extra Urbano lit/100km	5,7	5,8
	Combinato lit/100km	6,7	6,4
	CO ₂ ** Combinato g/km	155	149
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	1.395	1.495
Massa complessiva	kg	1.985	2.070
Capacità vano di carico (min - max)	lit	550-1.754	
Pneumatici e ruote			
Pneumatici	Standard	215/70R16	
Ruote	Standard	16" x 6.5JJ lega leggera	
Ruota di scorta	Standard	T155/90D16 (4.0LT - 16) - Tire repair kit con bifuel GPPL	

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

**Accelerazione, consumi e CO₂ possono variare in funzione dell'allestimento

***Misurate da Mitsubishi Motors Corporation

CARATTERISTICHE TECNICHE / DIESEL

	2WD		4WD		
	2.2 litri diesel - DI-D				
	Manuale 6M	Manuale 6M	Automatico A/T 6M	Manuale 6M	Automatico A/T 6M
	ClearTec AS&G	ClearTec AS&G	-	ClearTec AS&G	-
	7 posti	5 posti	5 posti	7 posti	7 posti
INTENSE	-	■	■	-	-
INSPORT	■	-	-	-	-
INSTYLE	-	-	-	■	■
INSTYLE PLUS SDA (Smart-phone Display)	-	-	-	■	■
INSTYLE PLUS SDA (Smart-phone Display) + DIAMOND P.	-	-	-	-	■

Dimensioni

Lunghezza	mm	4.695			
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			
Altezza da terra	mm	21			
Altezza da terra	mm	21			
Altezza da terra	mm	21			

Motore

Tipo	2.2 Litri 16-valvole DOHC Intercooler Turbocompresso Iniezione diretta DI-D					
Cilindrata	cc	2.268				
Sistema di iniezione	Common-rail					
Livello emissioni	EURO-6					
Potenza massima (EEC net)	kW (CV) / gm	110 (150)/3.500				
Coppia massima (EEC net)	Nm (kg-m) / gm	380 (38,7) / 1.750-2.500	380 (38,7) / 1.750-2.500	360 (36,7) / 1.500-2.750	380 (38,7) / 1.750-2.500	360 (36,7) / 1.500-2.750

Carburante e serbatoio

Carburante	Diesel				
Capacità serbatoio	lit	63	60		

Prestazioni

Accelerazione** (0-100 km/h)	sec	10	10.2	11.6	10.2	11.6
Velocità massima***	km/h	200	200	190	200	190
Consumi** (con cerchio da 18")						
	Urbano lit/100km	6,1	6,2	6,9	6,2	6,9
	Extra Urbano lit/100km	4,5	4,8	5,2	4,8	5,2
	Combinato lit/100km	5,1	5,3	5,8	5,3	5,8
	CO ₂ ** , Combinato g/km	134	139	154	139	154
Capacità di traino (frenata)	kg	2.000				

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	1.540	1.565	1.590	1.600	1.610
Massa complessiva	kg	2.260				
Capacità vano di carico (min - max)	lit	124 - 1.608	550 - 1.754		124 - 1.608	

Pneumatici e ruote

Pneumatici	Standard	225/55R18	215/70R16		225/55R18	
Ruote	Standard	18" x 7.0J lega leggera	16" x 6.5J lega leggera		18" x 7.0J lega leggera	
Ruota di scorta	Standard	T155/90D16 (4.0LT - 16)	T155/90D16 (4.0LT - 16)	T155/80D17 (4.0LT - 17)	T155/80D16 (4.0LT - 16)	T155/80D17 (4.0LT - 17)

■ Disponibile – Non disponibile

Accelerazione, consumi e CO₂ possono variare in funzione dell'allestimento *Misurate da Mitsubishi Motors Corporation

Pagina Facebook Mitsubishi Motors Italia

Nella pagina Facebook di Mitsubishi Motors Italia puoi trovare le attività, i commenti dei fan e le ultime novità sul marchio. Se vuoi tenerti sempre aggiornato su tutti i prodotti clicca MI PIACE sulla nostra pagina ufficiale www.facebook.com/MitsubishiMotorsItalia.



www.facebook.com/MitsubishiMotorsItalia



https://twitter.com/Mitsubishi_IT

UNA CAPILLARE ASSISTENZA POST-VENDITA PER VIAGGIARE SENZA PROBLEMI

Circa 2.500 Centri Assistenza Autorizzati Mitsubishi Motors operano in Europa per assistervi, ovunque voi siate.

PROFESSIONALITA' DEL SERVIZIO

Anche le vetture nuove richiedono una regolare manutenzione e assistenza. Non solo per garantire la vostra mobilità, ma anche per la sicurezza di conducente e passeggeri. Nei Centri di Assistenza Autorizzati Mitsubishi sono a vostra disposizione tecnici qualificati che impiegano sofisticati apparati di diagnosi specifici e ricambi originali.

RICAMBI ORIGINALI MITSUBISHI MOTORS

Anche le imperfezioni più lievi possono essere origine di incidenti. Per questo, tutti i ricambi originali Mitsubishi Motors sono stati progettati e testati in conformità a severissimi standard qualitativi. Si raccomanda di utilizzare solo ricambi originali Mitsubishi Motors per garantire la sicurezza e l'integrità del veicolo e dei suoi occupanti. I ricambi originali Mitsubishi Motors sono disponibili presso tutti i Centri di Assistenza Autorizzati Mitsubishi.

5 ANNI DI GARANZIA

Tutti i veicoli nuovi Mitsubishi sono coperti da garanzia valida 5 anni: i primi 24 mesi prevedono un chilometraggio illimitato, i restanti 36 mesi (25-60) prevedono un limite di 100.000 km, a seconda di quale delle due condizioni si verifichi per prima dopo la data di inizio della garanzia. Le seguenti parti sono soggette a condizioni di garanzia speciali e limitate a una copertura di garanzia di 3 anni: i primi 24 mesi prevedono un chilometraggio illimitato, i restanti 12 mesi (25-36) un limite di 100.000 km: batteria a 12 V (tutti i modelli), sensore O2 (tutti i modelli), motore ventola condensatore (Pajero ed

L200), iniettore/candele (solo per i motori diesel), componenti non elettriche del modello i-MiEV. La garanzia anticorrosione protegge dalla perforazione della carrozzeria per 12 anni (8 anni per il modello i-MiEV).



MAP - ASSISTENZA GRATUITA CONTRO OGNI IMPREVISTO



A dimostrazione del nostro impegno per la mobilità dei clienti e della fiducia che nutriamo nei nostri veicoli, con ogni nuova Mitsubishi riceverete gratuitamente una "MAP card" valida per cinque anni. MAP significa Mitsubishi Motors Assistance Package, ed è valida in oltre 30 paesi d'Europa.

Qualora abbiate bisogno di assistenza in caso di guasti, incidente, urto o atti vandalici – ovunque siate, 24 ore su 24, 7 giorni su 7 – chiamate il numero della carta e il problema verrà tempestivamente risolto. Se necessario, l'automobile sarà portata alla più vicina Officina Autorizzata Mitsubishi e a voi saranno offerti servizi di cortesia quali pernottamento in hotel, proseguimento del viaggio, vettura sostitutiva e rimpatrio del veicolo.

RICICLAGGIO VEICOLI USATI

E' nostro dovere proteggere l'ambiente.

Mitsubishi Motors produce veicoli e componenti di alta qualità per offrire ai clienti prodotti di lunga durata ed eccellenti livelli di assistenza che mantengano i prodotti in condizioni ottimali. Abbiamo il massimo rispetto per l'ambiente e utilizziamo materiali riciclabili e riutilizzabili al termine del ciclo di vita dei modelli Mitsubishi Motors. Dopo molti anni di impiego, ritiriamo il vostro veicolo e ne ricicliamo le parti in maniera ecocompatibile, secondo le prescrizioni della Direttiva UE sui veicoli fuori uso e delle leggi nazionali vigenti.

Dal 1° gennaio 2007, tutti i veicoli Mitsubishi Motors (fino a 3,5 tonnellate di massa complessiva) possono essere ritirati presso i Centri di raccolta designati senza alcun onere a carico dell'ultimo proprietario, che si curerà che il veicolo sia completo di tutte le parti

principali e non contenga rifiuti. E' stata a tal fine istituita una rete di Centri di raccolta per i veicoli Mitsubishi Motors giunti al termine del proprio ciclo di vita, i cui estremi potrete trovare attraverso l'apposita sezione del sito www.mitsubishi-auto.it o rivolgendovi alla vostra Concessionaria di fiducia. Nel contempo si valutano nuove opportunità di riciclaggio dei veicoli e dei loro componenti, per ottimizzare le procedure in atto e incrementare, se possibile, in futuro la percentuale dei materiali riciclati.

La Direttiva Europea sui veicoli fuori uso e il ritiro gratuito dei veicoli al termine del loro ciclo di vita trovano applicabilità in tutti gli Stati membri dell'Unione Europea. Al momento della stampa della presente pubblicazione è possibile che la suddetta Direttiva non sia ancora stata recepita nella legislazione nazionale di tutti gli Stati membri.

Mitsubishi Motors Corporation

www.mitsubishi-motors.com

M.M. Automobili Italia S.p.A.

www.mitsubishi-auto.it

www.facebook.com/MitsubishiMotorsItalia