

ECLIPSE CROSS



**MITSUBISHI
MOTORS**

Drive your Ambition



ISTINTO IRREFRENABILE

Linee grintose. Parafanghi pronunciati. Forme scolpite che rievocano un atleta ai blocchi di partenza pronto a scattare. Accattivante da ogni angolazione, ECLIPSE CROSS è ricca di personalità e fascino.



IL DIVERTIMENTO A PORTATA DI MANO

Curata nei minimi dettagli, la mise sportiva dell'abitacolo è il preludio a un'esperienza adrenalinica. Ogni caratteristica è progettata per massimizzare il controllo e la percezione sensoriale, al fine di assicurare una guida intuitiva basata su risposte dirette e lineari ad ogni singolo comando.

HEAD UP DISPLAY [HUD]

Grazie alla posizione rialzata rispetto al quadro strumenti, l'Head Up Display a colori offre facile accesso alle informazioni sul veicolo. Luminosità dell'immagine e altezza del display possono essere regolate a piacere, anche in base all'ora del giorno. Lo schermo trasparente retrattile si attiva e si disattiva all'accensione del motore.



RELAX A BORDO

Il piacere del viaggio è condiviso con tutti i passeggeri grazie all'abitacolo spazioso impreziosito da materiali di qualità ed eccellente fattura. Il sostegno dei sedili ergonomici e il generoso spazio per le gambe assicurano un effetto distensivo, anche durante i viaggi più lunghi.

REGOLAZIONE DEI SEDILI POSTERIORI

I comodi sedili posteriori offrono 9 posizioni di reclinazione, e l'arretramento del sedile fino a 200mm per beneficiare di ancora più spazio. Anche con questa configurazione, il bagagliaio risulta comunque capiente ed espandibile grazie allo schienale frazionabile in rapporto 60:40.



LINEA SLANCIATA DEI BATTITACCO

I battitacco sono protetti dalla proiezione di fango e simili durante la guida grazie alle fasce delle portiere, per evitare il rischio di sporcarsi quando si sale a bordo o si scende dal veicolo.



PORTELLONE CON SPOILER INTEGRATO

Lo spoiler integrato nel lunotto conferisce personalità al posteriore della vettura, massimizzando l'aerodinamica del veicolo e garantendo un'alta visibilità durante la guida.





08
09

MASSIMA STABILITÀ, SEMPRE

Con Eclipse Cross niente ti coglierà di sorpresa. Guidare su strade tortuose o neve non è più un problema grazie al sistema di controllo dinamico del veicolo S-AWC (Super-All Wheel Control) che ripartisce la trazione tra l'asse anteriore e posteriore e la coppia motrice e la frenata fra le ruote anteriori, per prestazioni incredibili di controllo e stabilità.



SISTEMA DI CONTROLLO DINAMICO DELLA TRAZIONE INTEGRATO S-AWC (SUPER-ALL WHEEL CONTROL)

Il sistema S-AWC ti offre ancora maggiore sicurezza su qualsiasi fondo stradale, grazie alla trazione integrale con controllo attivo dell'imbardata (AYC) di Mitsubishi Motors, che utilizza la frenata per distribuire la coppia alle ruote di sinistra e di destra. Anche in caso di frenata involontaria o accelerazione in curva su manto stradale innevato, è possibile mantenere il controllo senza intervenire eccessivamente sullo sterzo: S-AWC rileva infatti le condizioni stradali in tempo reale e adatta la frenata e il giunto nel differenziale posteriore per migliorare le prestazioni del veicolo. Un indicatore nel quadro strumenti segnala lo stato del sistema S-AWC. In funzione delle condizioni stradali, sono disponibili tre modalità di guida, AUTO, SNOW e GRAVEL, che permettono migliore precisione in curva, stabilità sul rettilineo e manovrabilità su fondi scivolosi.



MODALITÀ AUTO

Modula la trazione a seconda delle condizioni di guida del terreno.



MODALITÀ SNOW

Migliora la stabilità su superfici scivolose, ideale per strade innevate.



MODALITÀ GRAVEL

Offre eccellenti prestazioni su strade dissestate e impedisce al veicolo di rimanere bloccato.

GUARDA IL VIDEO



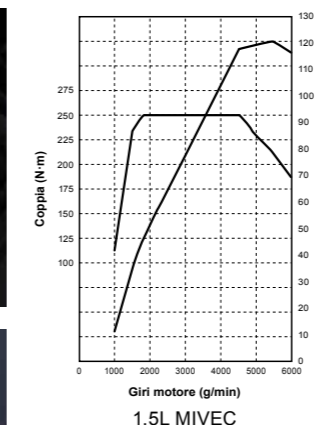
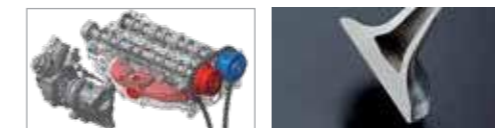
<http://goo.gl/b1Ak5f>

NB: Gli equipaggiamenti possono variare in funzione del mercato. Consultare il concessionario Mitsubishi Motors locale per i dettagli.



10
11

REATTIVA NELL'ACCELERAZIONE PIÙ POTENZA DA OGNI SINGOLA GOCCIA DI CARBURANTE



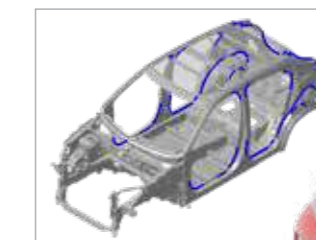
MOTORIZZAZIONE 1.5L TURBO BENZINA A INIEZIONE DIRETTA

Il nuovo motore turbo sviluppato ad hoc offre elevata efficienza e coppia a basso regime, per un'accelerazione immediata. La massima reattività è resa possibile da numerose caratteristiche, tra cui spiccano iniezione diretta, testa del cilindro integrata al collettore di scarico, valvole di scarico al sodio, sistema MIVEC (Mitsubishi Innovative Valve timing Electronic Control).



INVECS-III CVT A 8 MARCE E CAMBIO MANUALE A 6 MARCE

L'avanzato CVT assicura un'accelerazione fluida e potente insieme a una eccezionale efficienza nei consumi grazie al nuovo sistema di controllo ed alla visualizzazione sul display di bordo della marcia inserita; regala grande piacere di guida. Inoltre è anche disponibile una nuova trasmissione manuale a 6 marce..



L'applicazione di adesivo strutturale su porte e portellone ottimizza la rigidità dei giunti tra le parti della scocca. (Le immagini sono fornite puramente a scopo illustrativo).



PERFETTA MANOVRABILITÀ E MASSIMO COMFORT

Eclipse Cross agile, stabile, intuitiva e divertente risponde perfettamente ai tuoi comandi, grazie alla precisione dello sterzo, alle evolute sospensioni, alla rigidità della scocca e a soluzioni tecnologiche come per esempio gli adesivi strutturali e il fissaggio del motore nel relativo vano. Contemporaneamente, i passeggeri si godono tutta la comodità del viaggio, su qualsiasi strada.



AUTO STOP & GO **AS&G**

Il sistema Auto Stop & Go (AS&G) riduce i consumi e le emissioni di CO2 arrestando automaticamente il motore a veicolo fermo, ad esempio in attesa del semaforo verde. Il motore si riattiva immediatamente non appena si rilascia il piede dal pedale del freno (modello con CVT) o si agisce su quello della frizione (modello con cambio manuale).

NB: Se Brake Auto Hold è attivo, il motore può essere riavviato premendo il pedale dell'acceleratore.

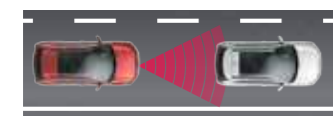
SICUREZZA TOTALE

I dispositivi di sicurezza a tecnologia avanzata favoriscono una guida sicura sia durante i viaggi che nelle manovre di parcheggio, di giorno e di notte. Dai sensori intelligenti che scansionano gli oggetti circostanti e segnalano i rischi, fino all'assistenza attiva alla guida e la protezione passiva, ECLIPSE CROSS garantisce i massimi livelli di sicurezza.



SISTEMA FORWARD COLLISION MITIGATION [FCM]

Permette di prevenire una collisione frontale o limitare i danni in caso di impatto inevitabile. Rileva veicoli e pedoni grazie alla telecamera e al radar laser.



ADAPTIVE CRUISE CONTROL [ACC]

Mantiene una distanza specifica dal veicolo di fronte attraverso il radar per garantire maggiore sicurezza e tranquillità. Riduce lo stress al volante, soprattutto durante i rallentamenti in autostrada.



NB: Gli equipaggiamenti possono variare in funzione del mercato. Consultare il concessionario Mitsubishi Motors locale per i dettagli.



LANE DEPARTURE WARNING [LDW]

Questa funzione produce un segnale acustico e visivo quando il veicolo esce dalla corsia senza che gli indicatori di direzione siano stati attivati.

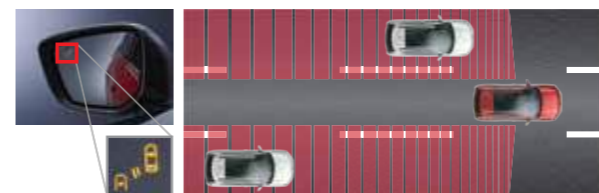


AUTOMATIC HIGH BEAM [AHB]

Per innalzare i livelli di sicurezza e comfort e agevolare la guida di notte, gli abbaglianti vengono automaticamente disattivati nel caso in cui sopraggiungano veicoli; vengono quindi nuovamente inseriti in automatico evitando al conducente di togliere la mano dal volante per riattivarli.

NB: FCM: Le capacità di rilevazione e controllo del sistema Forward Collision Mitigation [FCM] sono aggiuntive, e non consentono di prevenire gli impatti in ogni circostanza. Si raccomanda l'adozione di uno stile di guida sicura, che non si basi esclusivamente su tale sistema. Il sistema FCM funziona in presenza di un veicolo davanti alla propria auto. FCM è progettato anche per rilevare i pedoni, ma in alcune circostanze il suo funzionamento potrebbe variare. La frenata automatica viene attivata, in presenza di un veicolo, viaggiando a velocità compresa tra circa 5km/h e 80km/h (circa 5km/h e 180km/h con ACC in dotazione) e, in presenza di un pedone, tra circa 5km/h e 65km/h. Il sistema FCM non prevede il mantenimento della frenata, pertanto il freno viene rilasciato dopo circa 2 secondi dall'arresto. Per impedire la ripresa del movimento del veicolo, il conducente deve mantenere il pedale del freno abbassato. In alcuni casi, il sistema FCM potrebbe non funzionare a fronte dell'intervento del conducente per evitare l'impatto, ad esempio sterzando o agendo sull'acceleratore.
ACC: Le capacità di rilevazione e controllo di ACC sono puramente aggiuntive. Si raccomanda l'adozione di uno stile di guida sicura, che non si basi esclusivamente su tale sistema. ACC potrebbe non essere attivato in alcune circostanze. Il sistema potrebbe non rilevare correttamente la situazione reale a causa del tipo di veicolo davanti e delle sue caratteristiche, delle condizioni meteo e stradali. Inoltre, il sistema potrebbe non decelerare a sufficienza in caso di brusca frenata del veicolo davanti, o qualora un terzo veicolo tagli la strada.
LDW: Il sistema Lane Departure Warning non è progettato per limitare i rischi dovuti allo spostamento dello sguardo (rivelgere l'attenzione ai lati, distrazione, ecc.) o alla scarsa visibilità causata da maltempo ecc. È progettato per rilevare la corsia ad una velocità di circa 65km/h o superiore. È fondamentale manovrare il volante correttamente e guidare con prudenza. Il sistema potrebbe non rilevare esattamente la corsia in alcune circostanze.
AHB: Il sistema si attiva ad una velocità di circa 40km/h o superiore e si disattiva a velocità inferiori.

In caso di dubbio consultare il concessionario Mitsubishi e/o il manuale d'uso per maggiori dettagli.zzt



BLIND SPOT WARNING [BSW]

Questa funzione utilizza i sensori radar nel paraurti posteriore per rilevare i veicoli negli angoli ciechi posteriori, su entrambi i lati. Il simbolo compare sullo specchio esterno quando BSW è attivo e gli indicatori di direzione non sono inseriti. Quando viene rilevato un veicolo con indicatore di direzione attivato, il simbolo lampeggia nello specchio esterno corrispondente e si attiva un segnale acustico.



REAR CROSS TRAFFIC ALERT [RCTA]

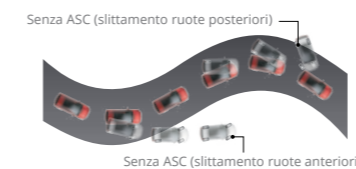
L'attivazione di RCTA è segnalata dalla comparsa di un simbolo sul quadro strumenti. Se i sensori radar sul paraurti posteriore rilevano un veicolo in avvicinamento quando la retromarcia è innestata, il display multifunzione visualizza un messaggio, si attiva un segnale acustico e il corrispondente simbolo lampeggia su entrambi gli specchi esterni.



Vista posteriore + Visuale dall'alto

MULTI AROUND MONITOR

È possibile visualizzare le immagini provenienti dalla telecamera anteriore, posteriore e laterale (compresa la visuale dall'alto) in varie combinazioni, al fine di identificare gli angoli ciechi e parcheggiare con maggiore sicurezza. È possibile visualizzare il veicolo sullo schermo scegliendo tra 7 colori.



ACTIVE STABILITY CONTROL [ASC]

Se le ruote perdono aderenza su fondi scivolosi o in curva, ASC regola automaticamente la potenza del motore e applica forza frenante alle ruote interessate per mantenere il controllo e prevenire lo slittamento.



SCOCOA RISE

Le prestazioni di sicurezza anti-collisione sono ulteriormente accentuate dalla scocca RISE (Reinforced Impact Safety Evolution) di Mitsubishi Motors, che assorbe l'energia in modo efficace e mantiene l'integrità dell'abitacolo in caso di urto.



HILL START ASSIST [HSA]

Durante le partenze in salita, il sistema HSA impedisce al veicolo di arretrare quando si rilascia il freno mantenendo la forza frenante per due secondi fino all'intervento sull'acceleratore.



7 AIRBAG SRS

Gli airbag anteriori, laterali, a tendina e per le ginocchia del conducente permettono di proteggere gli occupanti del veicolo in caso di collisione.



LA CONNETTIVITÀ INTUITIVA SULLA STRADA

14
15

SMARTPHONE-LINK DISPLAY AUDIO

Allarga gli orizzonti con la connettività del tuo smartphone

Dove vuoi, quando vuoi scopri nuove destinazioni e nuovi brani. Smartphone-link Display Audio (SDA) è l'alleato perfetto. Puoi cambiare le impostazioni delle mappe, attivare la riproduzione di brani e fare telefonate semplicemente con comandi vocali, per goderti il viaggio in tutta sicurezza.

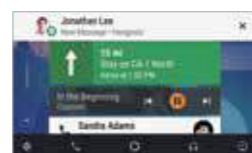
ANDROID AUTO™

Per maggiori informazioni: www.android.com/auto/



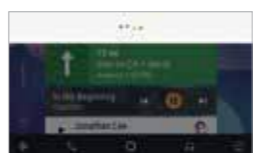
MAPPE

Non sarà più necessario aggiornare le mappe GPS. Grazie alle condizioni del traffico in tempo reale fornite da Google Maps e alle mappe sempre aggiornate, sarà impossibile perdersi.



MESSAGGI

Puoi farti leggere i messaggi o dettarli e inviarli con i comandi vocali.



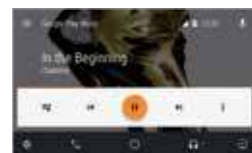
COMANDI VOCALI

Premi il pulsante sul volante oppure pronuncia "OK Google." Hai a disposizione la tecnologia più avanzata nel riconoscimento vocale.



TELEFONO

Puoi fare telefonate e controllare la casella vocale senza staccare le mani dal volante.



MUSICA

Scopri nuovi brani e crea la tua playlist scegliendo tra 40 milioni di tracce in Google Play Music. Preparare la colonna sonora del tuo prossimo viaggio non è mai stato così divertente!



APP

Accedi subito alle tue app preferite come WhatsApp, Spotify e molte altre. L'elenco delle app compatibili è in continua espansione.

APPLE CAR PLAY

Per maggiori informazioni: www.apple.com/ios/carplay/



MAPPE

Usa Apple Maps per impostare la tua destinazione. Puoi anche cercare ristoranti o parcheggi nelle vicinanze, oppure verificare i tempi di percorrenza in caso di deviazioni.



MESSAGGI

Siri può leggere i messaggi e rispondere, così tu puoi rimanere concentrato sulla guida.



SIRI

Tieni premuto il pulsante sul volante per attivare Siri. "Riproduci un brano", "Dov'è il benzinaio più vicino?". Siri è la partner perfetta per ogni viaggio.



TELEFONO

Chiedi a Siri di comporre i numeri di telefono e verificare la casella vocale.



MUSICA

Pronuncia il nome dell'artista o della canzone che preferisci, e Siri troverà il brano in Apple Music o nelle altre app audio.

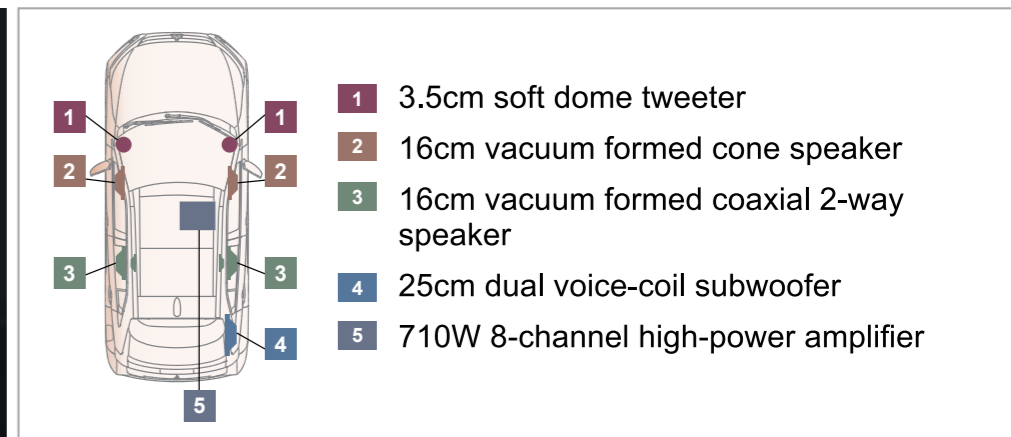


APP

Puoi usare numerose app Audio, di messaggistica, e comando vocale con Apple CarPlay. Puoi anche riorganizzare le icone con le impostazioni del tuo iPhone.

- 7" touch screen
- DAB / FM / AM
- Hands-free Phone / Music Via Bluetooth*
- iPod®
- USB port x2
- Multi Around Monitor
- Fuel Consumption Indicator
- Eco Information

Google, Android, Android Auto, Google Play, il logo YouTube e altri marchi sono marchi commerciali di Google Inc. iPhone, Siri e Apple CarPlay sono marchi commerciali di Apple Inc., registrati negli USA e in altri Paesi. NB: Gli equipaggiamenti possono variare in funzione del mercato e di altre condizioni. Consultare il concessionario Mitsubishi Motors locale per i dettagli.



IMPIANTO AUDIO PREMIUM ROCKFORD FOSGATE®

Lasciatevi sorprendere dalla qualità del suono di un nuovo impianto audio sviluppato in collaborazione con Rockford Corporation. Nove altoparlanti per effetti spettacolari grazie alla tecnologia DTS Neural Surround™.

NB: Rockford Fosgate® e i relativi loghi sono marchi commerciali registrati di Rockford Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. DTS Neural Surround™ è un marchio commerciale di DTS, Inc.



Cursore: Trascina con 1 dito
Selezione: Premi con 1 dito



Volume: Muovi 2 dita verso l'alto/il basso
Sintonizzatore: Muovi 2 dita verso sinistra/destra



(con Smartphone Display Audio)

TOUCHPAD CONTROLLER

Il controller touchpad permette un utilizzo intuitivo di Smartphone-link Display Audio basato sul concept dell'interfaccia uomo-macchina, ed è compatibile con Apple CarPlay. (Android Auto non è disponibile).

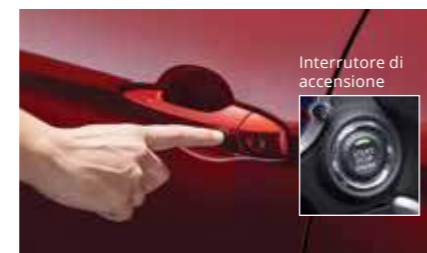
PORTA USB

La porta si trova vicino alla leva del cambio, per offrire un pratico accesso a conducente e passeggero.

CARATTERISTICHE IN EVIDENZA

TETTO ELETTRICO PANORAMICO

L'elegante doppio tetto panoramico con vetro scorrevole esterno ravviva l'atmosfera nell'abitacolo. Funzionamento indipendente per soddisfare le esigenze di tutti i passeggeri.



Interruttore di accensione

KEYLESS OPERATION SYSTEM [KOS]

Con la chiave in tasca o in borsa, è sufficiente premere un pulsante sulla maniglia delle portiere anteriori o del portellone per bloccarli e sbloccarli. Una volta a bordo, basta premere il tasto del motore per avviarlo o arrestarlo.

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



SEDILI ANTERIORI RISCALDABILI
Il sedile di conducente, passeggero hanno la superficie di seduta e schienale riscaldabili.



SENSORE PIOGGIA
Il sensore pioggia attiva automaticamente i tergicristalli in caso di rilevazione di umidità sul parabrezza.



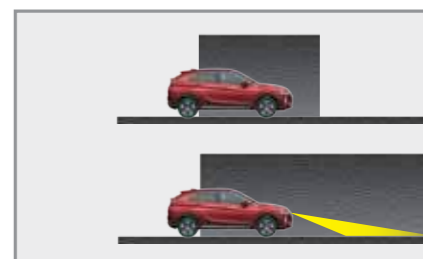
CRUISE CONTROL
La velocità del veicolo viene mantenuta automaticamente senza bisogno di tenere il piede sull'acceleratore, per viaggi più rilassanti, soprattutto in caso di lunghe percorrenze. Il sistema si disattiva semplicemente premendo il pedale del freno.



LIMITATORE DI VELOCITÀ
Il limitatore di velocità impedisce al veicolo di superare la velocità impostata. In discesa, potrebbe tuttavia essere necessario agire sui freni per evitare di superare la velocità. Un segnale visivo e un allarme acustico si attivano al superamento della velocità impostata.



FRENO DI STAZIONAMENTO ELETTRICO CON BRAKE AUTO HOLD
È sufficiente sollevare l'interruttore per innestare il freno di stazionamento e abbassarlo per rilasciarlo. Qualora Brake Auto Hold sia attivo, il veicolo rimarrà fermo anche rilasciando il pedale del freno. Basta premere l'acceleratore per rilasciare i freni.



FARI AUTOMATICI
Di notte o durante il transito in galleria, i fari si attivano automaticamente per garantire sicurezza e praticità.



SENSORE PRESSIONE PNEUMATICI [TPMS]
Il sistema TPMS utilizza sensori-trasmettitori nei cerchi per monitorare la pressione degli pneumatici attivando una spia sul quadro strumenti in caso di rapido sgonfiamento di uno o più pneumatici.



DISPLAY LCD MULTIFUNZIONE A COLORI
L'ampio display a cristalli liquidi multifunzione da 4,2 pollici al centro del quadro strumenti offre una chiara leggibilità. Fornisce informazioni precise sullo stato del veicolo, il viaggio, le temperature esterne, il sistema ECO drive assist e molto altro ancora.

INVITE

20

21

EQUIPAGGIAMENTO

F.C.M. (Forward Collision Mitigation, laser + camera) con Pedestrian Detection Function / AS&G (Auto Stop & Go) / Pulsante ECO Mode System in plancia / M.A.S.C. / M.A.T.C. (Mitsubishi Active Stability / Traction Control) / A.B.S. con E.B.D. (Electronic Brakeforce Distribution) / B.A.S. (Brake Assist System) / H.S.A. (Hill Start Assist) - E.S.S. (Emergency Stop Signal) / A.H.B. (Auto High Beam - Fari abbaglianti a controllo automatico) / L.D.W. (Lane Departure Warning) / T.P.M.S. (Tire Pressure Monitor System - sensore pressione pneumatici) / Abitacolo R.I.S.E (Reinforced Impact Safety Evolution) / 7 Airbag (ant. frontali e laterali - a tendina - ginocchia guidatore) / Cinture di sicurezza anteriori regolabili / Cinture di sicurezza con pretensionatori e limitatori di forza (esclusa cintura posteriore centrale) / Cerchi in lega da 16", pneumatici 215/70 R16 - Tyre Repair Kit / Servosterzo elettrico - Sterzo regolabile in altezza e profondità / Climatizzatore automatico con filtro aria abitacolo / Alzacristalli elettrici - Sedile guida regolabile in altezza / Chiusura centralizzata con doppio telecomando - Immobilizer / Specchi esterni in tinta, elettrici e riscaldabili, frecce integrate / Display audio 2-DIN con CD - Comandi al volante / D.A.B. (Digital Audio Broadcast) - 6 altoparlanti - 1 presa USB / Cruise control - Bluetooth con comandi al volante / Telecamera posteriore - "Welcome & Coming home lights" / Display centrale multifunzione - Illuminazione strumenti regolabile / Volante e leva cambio in pelle - Bracciolo anteriore / Sensore luci - Sensore pioggia - Luci diurne a LED - Fendinebbia / Barre longitudinali sul tetto "integrated type" / Griglia e slitta anteriore silver - Calandra paraurti anteriore material black / Vetri privacy - "Chrome pack" - Maniglie esterne in tinta / Passaruota neri - Inserti sottoporta neri / Spoiler posteriore - Shark antenna / Sedile posteriore divisibile 60/40, scorrevole, con schienali regolabili / Ganci ISOFIX (per due posti posteriori) / Telo copribagagli avvolgibile

OPT CAMBIO AUTOMATICO CVT - Cambio CVT 8 marce con Sport-mode e comandi al volante.

TRAZIONE INTEGRALE S-AWC (Super-All Wheel Control) (in abbinamento a CVT): 3 modalità di trazione (Auto-Snow-Gravel)



BRONZE METALLIZZATO (C21)



NB: Gli equipaggiamenti possono variare in funzione del mercato. Consultare il concessionario Mitsubishi Motors locale per i dettagli.



INSPORT SDA

EQUIPAGGIAMENTO (AGGIUNTIVO AD INVITE)

S.D.A. (Smartphone-link Display Audio - mirroring Android Auto & Apple Car Play) - 2 USB / Touch-Pad multicommander su tunnel centrale / Cerchi in lega da 18", pneumatici 225/55 R18 / Climatizzatore automatico bizona / K.O.S. (Key-less Entry System)

OPT

CAMBIO AUTOMATICO CVT - Cambio CVT 8 marce con Sport-mode e comandi al volante.

TRAZIONE INTEGRALE S-AWC (Super-All Wheel Control) (in abbinamento a CVT): 3 modalità di trazione (Auto-Snow-Gravel)



STERLING SILVER METALLIZZATO (U25)

CAMBIO AUTOMATICO CVT
Cambio CVT 8 marce con Sport-mode e comandi al volante.

NB: Gli equipaggiamenti possono variare in funzione del mercato. Consultare il concessionario Mitsubishi Motors locale per i dettagli.

INTENSE SDA

24

25

EQUIPAGGIAMENTO (AGGIUNTIVO AD INSPOORT)

Tessuto "high-grade" / Inserti sottoporta silver / Griglia anteriore silver con cromature / Calandra paraurti anteriore gloss black / Specchi esterni ripiegabili elettricamente / Parabrezza sound proof maggiorato / Bracciolo posteriore con porta-bicchieri / Bracciolo anteriore scorrevole (fisso con CVT) / Maniglie interne cromate / Alette parasole con luci di cortesia /

OPT

CAMBIO AUTOMATICO CVT - Cambio CVT 8 marce con Sport-mode e comandi al volante / Freno a mano elettrico con Brake Auto Hold / Bracciolo anteriore fisso.

TRAZIONE INTEGRALE S-AWC (Super-All Wheel Control) (in abbinamento a CVT): 3 modalità di trazione (Auto-Snow-Gravel)



SILKY WHITE METALLIZZATO (W13)



NB: Gli equipaggiamenti possono variare in funzione del mercato. Consultare il concessionario Mitsubishi Motors locale per i dettagli.



INSTYLE SDA

EQUIPAGGIAMENTO (AGGIUNTIVO AD INTENSE)

Head-Up display / Luci a LED, regolazione automatica e lavafari / Premium sound system Rockford - 9 altoparlanti / Doppio tetto in vetro, anteriore apribile / B.S.W. (Blind Spot Warning) / L.C.A. (Lane Change Assist) / R.C.T.A. (Rear Cross Traffic Alert) / Multi around monitor system / Sensori di parcheggio anteriori e posteriori /

OPT

CAMBIO AUTOMATICO CVT - Cambio CVT 8 marce con Sport-mode e comandi al volante / Freno a mano elettrico con Brake Auto Hold / Bracciolo anteriore fisso / Adaptive Cruise Control, FCM con radar (oltre a laser + camera).
TRAZIONE INTEGRALE S-AWC (Super-All Wheel Control) (in abbinamento a CVT): 3 modalità di trazione (Auto-Snow-Gravel)



AMETHYST BLACK (X42)

DIAMOND SDA

28

25

EQUIPAGGIAMENTO (AGGIUNTIVO AD INSTYLE)

Interni in pelle / Sedile guida con regolazione elettrica / Sedili anteriori riscaldati /

OPT

CAMBIO AUTOMATICO CVT - Cambio CVT 8 marce con Sport-mode e comandi al volante / Freno a mano elettrico con Brake Auto Hold / Bracciolo anteriore fisso / Adaptive Cruise Control, FCM con radar (oltre a laser + camera).

TRAZIONE INTEGRALE S-AWC (Super-All Wheel Control) (in abbinamento a CVT): 3 modalità di trazione (Auto-Snow-Gravel)



RED DIAMOND (P62)



NB: Gli equipaggiamenti possono variare in funzione del mercato. Consultare il concessionario Mitsubishi Motors locale per i dettagli.

COLORI ESTERNI

30
29



Bronze Metallizzato (C21)



Sterling Silver Metallizzato (U25)



Orient Red Metallizzato (P26)



Titanium Grey Metallizzato (U17)



Red Diamond (P62)
Vernice speciale



Amethyst Black Metallizzato (X42)



Silky White Metallizzato (W13)

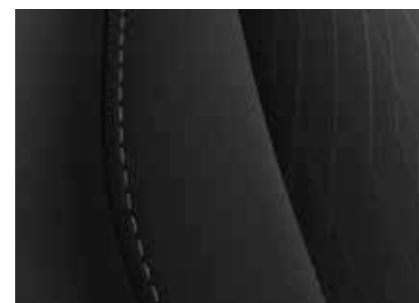


Polar White Pastello (W37)

RIVESTIMENTI SEDILI



Tessuto standard



Tessuto high grade con impunture
in argento



Pelle con impunture in arancione

NB: I sedili in pelle prevedono pelle sintetica sui lati, sul retro, su parte della superficie di seduta e sul poggiatesta (inoltre, su bracciolo posteriore centrale, braccioli e modanature sulle portiere ecc.).

COLORI ESTERNI E RIVESTIMENTI SEDILI

Allestimento		INVITE / INSPORT	INTENSE / INSTYLE	DIAMOND
Sedili	Colore base	Nero	Nero	Nero
	Materiale	Tessuto standard	Tessuto high grade con impunture in argento	Pelle con impunture in arancione
Exterior colour				
Bronze Metallizzato	C21	•	•	•
Sterling Silver Metallizzato	U25	•	•	•
Orient Red Metallizzato	P26	•	•	•
Titanium Grey Metallizzato	U17	•	•	•
Red Diamond Vernice Speciale	P62	•	•	•
Amethyst Black Metallizzato	X42	•	•	•
Silky White Metallizzato	W13	•	•	•
Polar White Pastello	W37	•	•	•

• Disponibile

NB: A causa del processo di stampa, i colori potrebbero variare leggermente da quelli reali. Consultare il concessionario Mitsubishi Motors locale per i dettagli.

CARATTERISTICHE TECNICHE

		2WD TRAZIONE ANTERIORE	2WD TRAZIONE ANTERIORE	4WD S-AWC SUPER ALL WHEEL CONTROL	
1.5 litri Turbo Benzina DOHC; MIVEC; Iniezione Diretta; AS&G					
		Manuale 6M	Automatico CVT * 8M INVECS-III con Sport_Mode 5 posti	Automatico CVT * 8M INVECS-III con Sport_Mode	
INVITE		■	■	■	
INSPORT		■	■	■	
INTENSE		■	■	■	
INSTYLE		■	■	■	
DIAMOND		■	■	■	
DIMENSIONI					
Lunghezza	mm		4.405		
Larghezza	mm		1.805		
Altezza	mm		1.685		
Passo	mm		2.670		
Carreggiata anteriore	mm		1.545		
Carreggiata posteriore	mm		1.545		
Altezza da terra	mm		183		
MOTORE					
Tipo		1.5 litri Turbo Benzina, DOHC, MIVEC, Iniezione diretta (4B40)			
Cilindrata	cc	1.499			
Sistema di iniezione		ECI-MULTI			
Livello emissioni		EURO-6B			
Potenza massima (EEC net)	kW (CV)/gm	120 (163) / 5.500			
Coppia massima (EEC net)	Nm (kg-m)/gm	250 (25,4) / 1.800-4.500			
CARBURANTE E SERBATOIO					
Carburante		Benzina senza piombo (RON95 e oltre)			
Capacità serbatoio	lit	63	63	60	
PRESTAZIONI ***					
Accelerazione** (0-100 km/h)	sec	10,3	9,3	9,8	
Velocità massima **	km/h	205		200	
Consumi**					
	Urbano	lit/100km	8,2	8,0	8,2
	Extra Urbano	lit/100km	5,7	6,0	6,2
	Combinato	lit/100km	6,6	6,7	7,0
	CO2**, Combinato	g/km	151	154	159
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			
Raggio di sterzo		5,3			
PESI					
Massa a vuoto (escluso 75kg guidatore)	kg	1.425 / 1.455	1.460 / 1.490	1.520 / 1.550	
Massa complessiva	kg	2.050		2.150	
Capacità vano di carico (min - max)	lit		355 - 1.112		
PNEUMATICI E RUOTE					
Pneumatici		215/70 R16 o 225/55 R18			
Ruote ****		lega leggera: 16" x 6.5J o 18 x 7.0J			
Ruota di scorta		Tire repair kit			

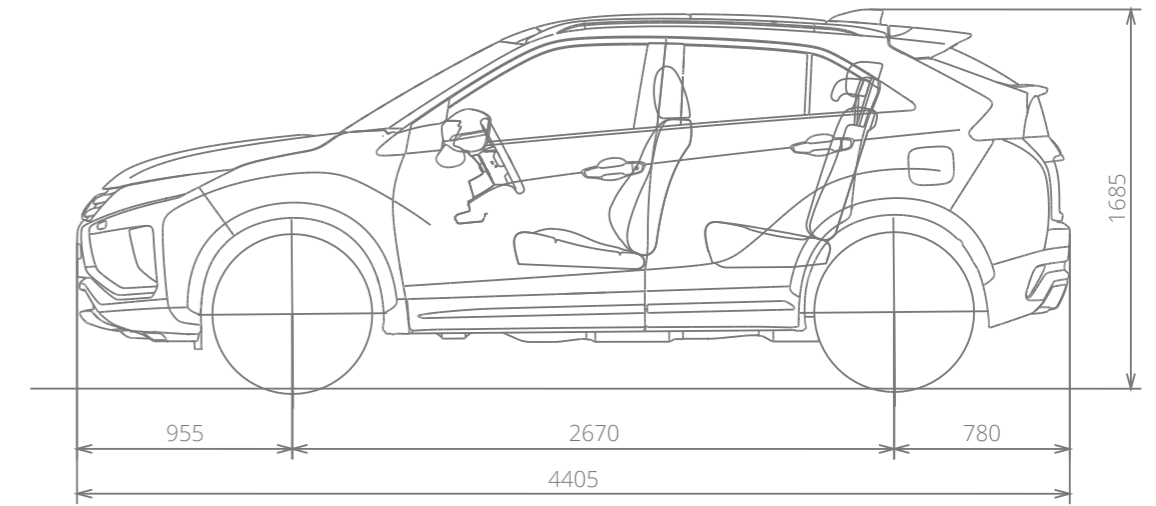
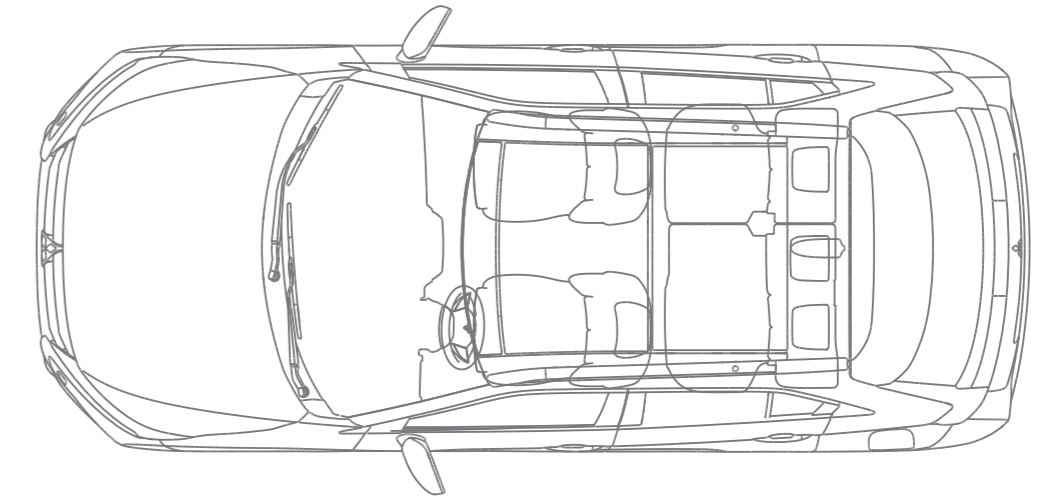
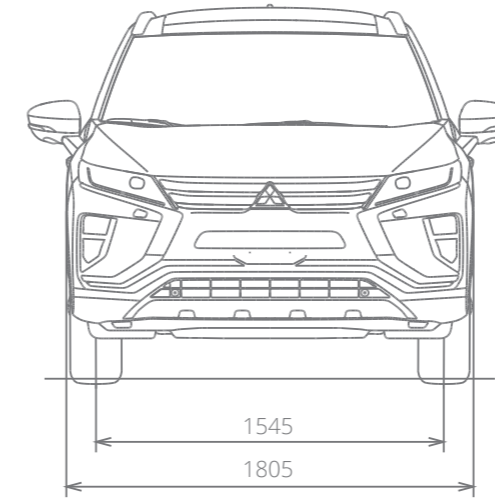
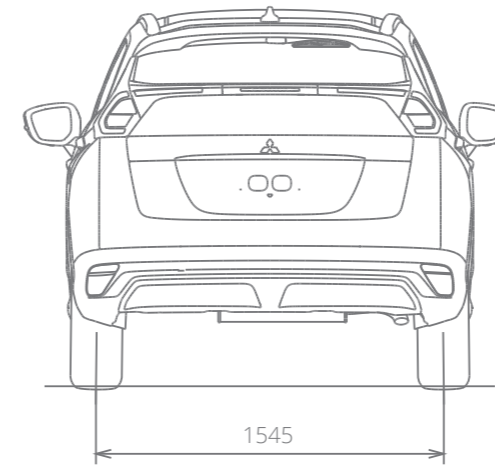
*Continuously Variable Transmission (Intelligent & Innovative Vehicle Electronic Control System)

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

***Misurate da Mitsubishi Motors Corporation

**** Con cerchi standard da 16" non è possibile installare cerchi da 18". Con cerchi standard da 18" è possibile installare in post vendita cerchi da 16"

DIMENSIONI



Misure in millimetri.



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.



M. M. AUTOMOBILI ITALIA
www.mitsubishi-motors.it
MITSUBISHI MOTORS EUROPE B.V.
www.mitsubishi-motors-europe.com

Alcuni equipaggiamenti possono variare in funzione del Paese. Consultare il concessionario Mitsubishi Motors locale per i dettagli. Tutti i diritti riservati.

Stampato Gennaio 2018.

ECCELLENTE 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.

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.

Numeri di telefono utili:
da Italia: 800.423.988
dall'Estero: +39 02.26609859

**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