

La nuova ECLIPSE CROSS si presenta con uno stile radicalmente rinnovato in versione ibrida plug-in

Milano, 16 ottobre 2020 - **MITSUBISHI MOTORS CORPORATION (MMC)** ha presentato la nuova **ECLIPSE CROSS**, che rivela un look da SUV elegante e sportivo completamente rinnovato, sicurezza di guida e un comfort migliorato. Inoltre, il modello prevede l'inserimento di una esclusiva **motorizzazione ibrida plug-in (PHEV)** progettata per rispondere alle esigenze di chi cerca una mobilità più sostenibile.

La nuova Eclipse Cross PHEV diventerà la punta di diamante del marchio sotto il profilo tecnologico, completo di motorizzazione esclusiva EV ibrida plug-in, doppio motore Twin Motor con trazione integrale 4WD e il sistema di controllo simbolo del marchio: Super-All Wheel Control (S-AWC).



“La nuova Eclipse Cross rappresenta una vera evoluzione tecnologica e di design dell’attuale modello e l’introduzione della tecnologia PHEV è in linea con la mission di Mitsubishi di abbinare la tradizione avventurosa dei SUV alle moderne tecnologie con motore elettrico. La decisione di introdurre una versione ibrida plug-in risponde alla

richiesta sempre più evidente di mobilità alternativa, confermata anche dal successo registrato da Mitsubishi nella categoria PHEV in Europa. Mitsubishi Motors Italia ribadisce il presidio del mercato italiano affiancando all'attuale offerta questo nuovo modello capace di intercettare, grazie alla ricchezza della sua dotazione, una nuova tipologia di clientela" ha dichiarato **Giuseppe Lovascio, Chief Strategy Officer Gruppo Koelliker e Direttore Generale Mitsubishi Motors Automobili Italia.**

Un nuovo design interno ed esterno

Il nuovo design di ECLIPSE CROSS presenta notevoli miglioramenti stilistici, con un aspetto da **SUV elegante e sportivo raggiungendo** un nuovo livello di raffinatezza che dà luogo ad un veicolo di alto livello e unico.

Il frontale adotta una versione evoluta e innovativa del concetto di design simbolo di Mitsubishi, il **Dynamic Shield**, che esprime forza e sicurezza. La nuova protezione del paraurti anteriore e il layout dei fari rivisitato completano il design del frontale, conferendogli un look audace e dinamico.

La linea elegante prosegue anche nella parte posteriore con il portello e il lunotto ridisegnati, che creano uno stile da SUV più sofisticato, garantendo al contempo una migliore visibilità posteriore e un look contemporaneo e originale. Le iconiche luci posteriori tridimensionali della nuova ECLIPSE CROSS si estendono verso l'alto e l'interno, migliorando il look con una presenza stabile e ampia. Il nuovo portellone posteriore presenta un design esagonale fortemente scolpito che ricorda l'iconica forma del porta-ruota di scorta del marchio, coniugando uno stile elegante e raffinato al carattere robusto e affidabile che ci si aspetta da un SUV.

Nell'abitacolo, i nuovi interni neri con accenti argentati e sedili in pelle grigio chiaro¹ creano un look più elegante. Anche le finiture delle portiere sono coordinate con il colore dei sedili, per esprimere uno spazio interno sportivo e di elevata qualità. L'abitacolo di ECLIPSE CROSS è sempre stato uno spazio confortevole in cui trascorrere del tempo e i nuovi cambiamenti non fanno che migliorare le sue caratteristiche di gradevolezza e alto livello.

Il nuovo **Smartphone-Link Display Audio System (SDA)** da 8" è di serie e offre al conducente una migliore visuale delle informazioni e un funzionamento più facile. Lo schermo è stato infatti avvicinato al conducente e al passeggero anteriore, per un

utilizzo più semplice, e ora integra manopole del volume e della sintonizzazione più comode e veloci da usare.

Il touchpad, in precedenza usato per diverse funzioni, è stato eliminato per guadagnare maggiore spazio nella console centrale.

Progettata per prestazioni dinamiche ed ecologiche

La **nuovissima motorizzazione PHEV** ottimizza l'efficienza energetica e offre un'esperienza di guida fluida. Sulla scorta del successo di OUTLANDER PHEV, il veicolo ibrido plug-in più venduto al mondo², la nuova ECLIPSE CROSS si avvale dello stesso sistema a due motori 4WD PHEV, con modifiche specifiche per le dimensioni e il peso del suo telaio. L'esclusiva architettura PHEV è composta da **due motori elettrici ad alta potenza**, uno anteriore e uno posteriore, da una batteria di trazione di elevata capacità e da un motore MIVEC 2,4 litri, con cambio epicicloidale mono-marcia, che consente un'accelerazione rapida, silenziosa ma potente, tipica dei veicoli elettrici.

Per la nuova versione PHEV, il sistema seleziona automaticamente una delle tre modalità di guida per adattare la vettura a condizioni diverse: **EV, Ibrida Seriale o Ibrida Parallela**. La batteria di trazione si può usare anche come affidabile fonte di elettricità per attività all'aperto o in caso di emergenza, poiché fornisce **fino a 1.500 watt di potenza da una presa elettrica a bordo**³. Quando il veicolo è completamente ricaricato e rifornito di carburante, è in grado di fornire energia ad una abitazione fino a 10 giorni⁴ mediante l'innovativo sistema **Vehicle-to-Home**.

La nuova ECLIPSE CROSS è disponibile anche con il motore MIVEC turbo 1,5 litri a quattro cilindri e iniezione diretta. Con un design assolutamente moderno, il motore MIVEC è interamente in alluminio per rimanere leggero e crea un perfetto equilibrio tra le priorità, solo apparentemente diverse, di potenza ed efficienza.

L'uso di un turbocompressore compatto abbate il consumo di carburante, ma riduce al minimo anche il ritardo del turbo, per offrire sensazioni e prestazioni di alto livello; la combinazione dell'iniezione diretta e del turbocompressore offre una maggiore efficienza su ogni tipo di strada e con tutte le velocità del motore. La nuova ECLIPSE CROSS, con cambio CVT a variazione continua a otto velocità in modalità sportiva, ottimizza le dinamiche di guida mantenendo un consumo di carburante ridotto.

Un piacere di guida che trasmette sicurezza

Il **sistema S-AWC di MITSUBISHI MOTORS** garantisce stabilità di guida e precisione nel controllo, offrendo al conducente la sicurezza di poter guidare con ogni condizione di strada. Inoltre, grazie alle maggiori dimensioni degli ammortizzatori delle sospensioni posteriori, la nuova ECLIPSE CROSS sfrutta appieno le prestazioni del sistema S-AWC, migliorando notevolmente la manovrabilità.

Grazie alla versatilità di un SUV abbinata ad un design audace e distintivo, ECLIPSE CROSS si è aggiudicata diversi riconoscimenti internazionali, tra cui il Good Design Award nel 2018 e RJC Car of the Year nel 2019.

1. Le specifiche del veicolo possono variare in base al modello e/o al paese.
2. Fonte: dati vendite interni di MITSUBISHI MOTORS da gennaio 2013 a marzo 2020
3. Le specifiche del veicolo possono variare in base al modello e/o al paese.
4. La quantità di energia si basa su calcoli interni di MITSUBISHI MOTORS, presumendo che la quantità di energia utilizzata quotidianamente in un'abitazione generica sia circa 10kWh al giorno; non include l'efficienza di conversione dell'apparecchiatura V2H e dispositivi simili.

Mitsubishi Motors Corporation

Mitsubishi Motors Corporation è un'azienda automobilistica globale con sede a Tokyo, in Giappone, specializzata nella produzione di SUV, pick-up, veicoli elettrici e veicoli ibridi-elettrici plug-in. Sin dalla produzione del primo veicolo oltre un secolo fa, il Gruppo ha dato prova di un approccio ambizioso e spesso rivoluzionario, sviluppando nuove categorie di veicoli e sperimentando tecnologie all'avanguardia. Profondamente radicata nel DNA di Mitsubishi Motors, la strategia del brand si rivolge agli automobilisti più coraggiosi, disposti a mettere in discussione le convenzioni e accogliere il cambiamento. In linea con questa filosofia, nel 2017 l'azienda ha lanciato una nuova strategia riassunta dalla tagline "Drive your Ambition", che attinge ai concetti di stile di guida personale e sguardo rivolto verso il futuro per riflettere il dialogo costante tra il brand e la sua clientela. Oggi Mitsubishi Motors si impegna costantemente a investire in tecnologie innovative, design interessanti e sviluppo dei prodotti, accendendo l'entusiasmo dei clienti di tutto il mondo con veicoli nuovi e autentici.

UFFICIO STAMPA MITSUBISHI MOTORS

BCW | Burson Cohn & Wolfe

Via Tortona 37, 20144 Milano Tel. 02 72143813

Cinzia Trezzi - cinzia.trezzi@bcw-global.com 3466300654

Kristi Cekani - kristi.cekani@bcw-global.com 3497668003