

Jeep
THERE'S ONLY ONE

NUOVA
JEEP® COMPASS

Questo opuscolo è stato pubblicato da FCA. Tutte le illustrazioni e le specifiche dei prodotti si basano su informazioni valide al momento dell'autorizzazione alla pubblicazione. FCA si riserva il diritto di apportare di volta in volta modifiche, senza alcun preavviso o obbligo, a prezzi, specifiche, colori, materiali e di cambiare i modelli o sospendere la loro produzione se considerato necessario ai fini di un miglioramento dei prodotti oppure per motivi di marketing o design.

Jeep, è un marchio depositato di FCA US LLC. Alcuni elementi di equipaggiamento sono disponibili come optional dietro sovrapprezzo.

04.4.4176.04 - S - 05/2022 - Web version



L'INNOVAZIONE È UN ISTINTO NATURALE

La Jeep® Compass si evolve di pari passo con il vostro istinto. Il SUV compatto è ora pronto a dominare la strada con un nuovo concetto di sicurezza e controllo basato su soluzioni innovative di livello avanzato, quali i sistemi avanzati di assistenza al conducente (ADAS) di nuova generazione. Le più recenti tecnologie di infotainment. Prestazioni più marcate e uno spazio interno più ampio. Vivete giorno dopo giorno un'avventura con la nuova Jeep® Compass. Sulle strade urbane e oltre. Nell'ottica di diventare il marchio di SUV più ecologico, Jeep® accetta oggi la nuova sfida della mobilità, introducendo l'elettrificazione nella sua serie di veicoli per rendere l'esperienza di guida Jeep® ancora più entusiasmante e sostenibile.





IL FUTURO
È GIÀ
ARRIVATO

La nuova Jeep® Compass offre soluzioni avanzate di mobilità ibrida: la combinazione di un motore a combustione interna con il motore elettrico migliora ulteriormente le prestazioni, garantendo comfort di guida, costi di proprietà ridotti e minori emissioni rispetto ai veicoli a motore termico. Tutto questo per offrirvi il miglior SUV prodotto da Jeep®.



NUOVA JEEP® COMPASS
e-HYBRID

UNA NUOVA ENERGIA NELL'ARIA

Minore consumo di carburante, minori emissioni, più efficienza. La nuova Jeep® Compass e-Hybrid offre una mobilità più responsabile e più sostenibile, per sottolineare il concetto di libertà di Jeep®. La combinazione del nuovo motore a benzina da 1,3 L, il BSG (generatore di avvio a cinghia) e il motore elettrico integrato nel cambio offre una soluzione ibrida innovativa: la Compass e-Hybrid è in grado di svolgere determinate manovre e viaggiare in modalità puramente elettrica a bassa velocità per alcuni chilometri a emissioni zero. Perfetta per la guida urbana, ideale per gli spostamenti di tutti i giorni: l'innovativa tecnologia e-Hybrid sfrutta l'energia generata dalla decelerazione o dalla frenata così da non doversi più fermare per ricaricare. Tutto ciò che dovete fare è guidare la vostra nuova Jeep® Compass e godervi l'esperienza e-Hybrid!



E-CREEPING

Il veicolo può muoversi lentamente in modalità puramente elettrica: è sufficiente rilasciare il freno mentre il motore a combustione interna è spento.



E-LAUNCH

Il veicolo può partire con motore elettrico mentre il motore a combustione interna è spento, rilasciando il freno e premendo il pedale dell'acceleratore.



E-QUEUEING

Il veicolo può seguire un flusso «stop-and-go» in modalità puramente elettrica premendo semplicemente il pedale del freno.



E-PARKING

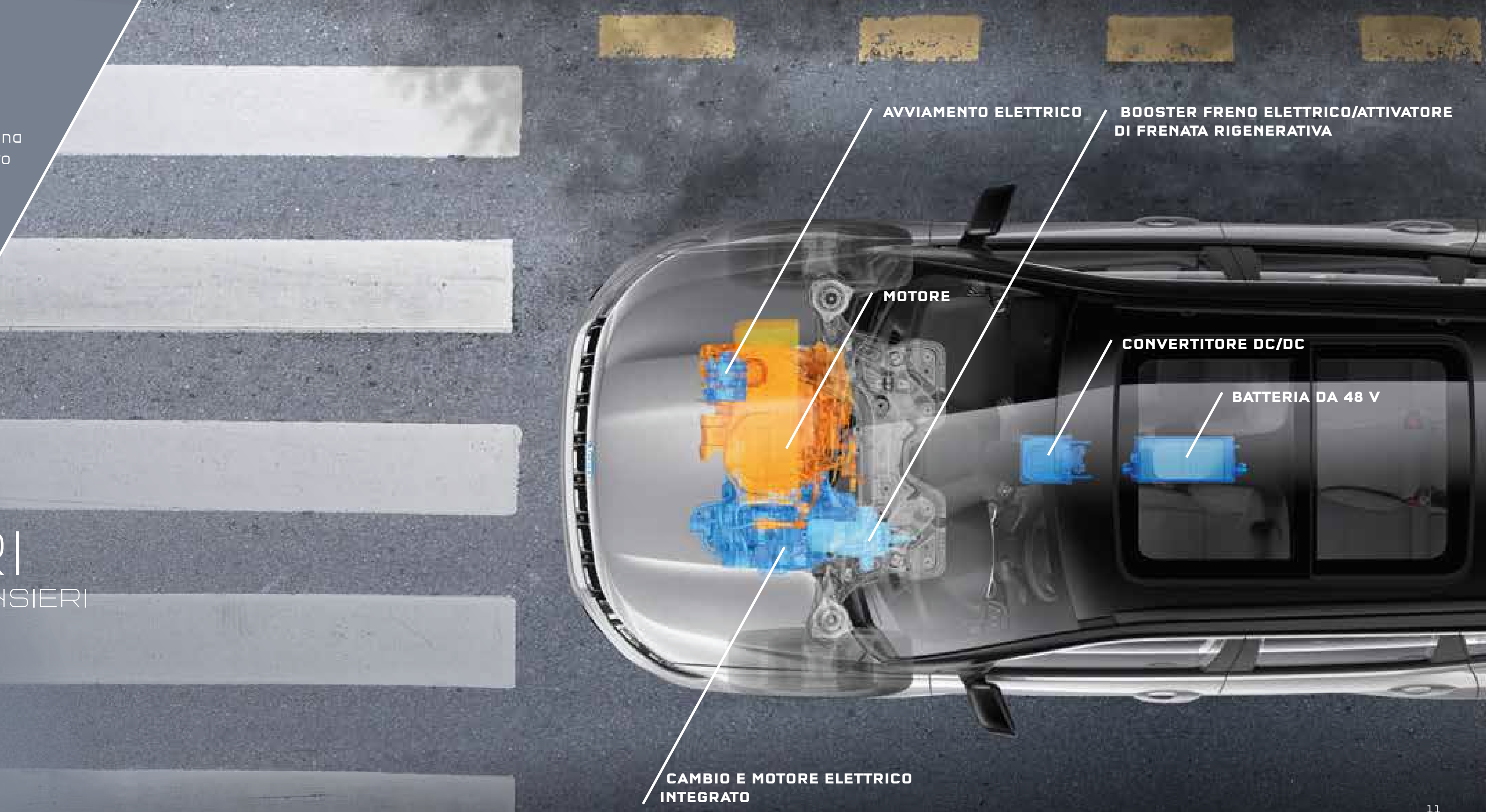
La manovra di parcheggio può avvenire in modalità puramente elettrica innestando la prima e la retromarcia, premendo acceleratore e freno.



La Jeep® Compass e-Hybrid combina il nuovo motore a benzina da 1,5 L con un motore elettrico compatto integrato nel nuovo cambio DCT a 7 rapporti da 130 CV e 240 Nm di coppia. Il motore elettrico può contribuire a un incremento extra fino a 15 kW (20 CV)*. Grazie alla tecnologia e-Hybrid, il pacco batterie da 48 V recupera l'energia durante le fasi di decelerazione o di frenata, riutilizzandola per la propulsione del veicolo, l'accelerazione e per supportare le parti elettriche, per offrire maggiori prestazioni con minore consumo di carburante ed emissioni di CO₂ (g/km) inferiori del 15% rispetto alla precedente propulsione tradizionale nel ciclo combinato WLTP. La nuova Jeep® Compass e-Hybrid: doppio motore, doppia libertà!

* Il funzionamento è condizionato dallo stato di ricarica della batteria e dalle condizioni di guida.

DUE MOTORI PER VIAGGIARE SENZA PENSIERI



LA PERFORMANCE DIVENTA 4XE

JEEP® COMPASS 4XE PLUG-IN HYBRID

Più sostenibile, più potente, più divertente. La nuova Jeep® Compass si reinventa per affrontare le sfide in continua evoluzione del concetto di mobilità, ma i suoi valori inconfondibili di libertà e stile restano intatti. Il sistema 4xe offre un perfetto equilibrio tra prestazioni, potenza elettrica, consumo di carburante e tempi di ricarica. La combinazione di un motore a combustione interna e di un motore elettrico offre grandi prestazioni grazie a una performance 4x4 migliorata con minori emissioni ed efficienza urbana.



RECUPERO DELL'ENERGIA

4XE

12

Grazie alla funzione di eCoasting è possibile ricaricare la batteria in modo rapido e veloce durante il viaggio. L'energia risultante dalla coppia negativa del freno motore viene utilizzata per ricaricare la batteria.



EFFICIENZA NEL CONSUMO DI CARBURANTE

12

Il motore è progettato per aumentare l'efficienza del consumo di carburante, con l'integrazione di un motore elettrico e delle batterie sull'asse posteriore, eliminando così la necessità di qualsiasi collegamento meccanico tra l'asse anteriore e posteriore.



MIGLIORE TRAZIONE

13

Il sistema 4xe stabilizza il veicolo migliorandone la manovrabilità in ogni situazione di marcia, mentre viene adeguata la coppia convogliata alle ruote. In altre parole: nel sistema 4xe in modalità ibrida la trazione integrale è sempre disponibile, anche se la batteria è quasi scarica.



ECCELLENTI CARATTERISTICHE OFFROAD

13

L'intero sistema presenta una coppia più elevata già a velocità ridotta grazie al motore elettrico, che sprigiona la piena coppia già all'accensione.



SCOPRITE LA NUOVA ENERGIA

Grazie alla modalità di esercizio esclusivamente elettrica, la nuova Jeep® Compass 4xe Plug-In Hybrid riunisce in sé due tipologie di veicoli. Con il suo motore a benzina, che aziona le ruote anteriori, e il motore elettrico per le ruote posteriori, nella trazione del sistema ibrido plug-in prende vita una sinergia derivata dalla combinazione del motore a benzina da 130/180 CV con i 60 CV (44 kW) addizionali del motore elettrico. La potenza complessiva della nuova Jeep® Compass tocca pertanto un valore compreso tra 190 e 240 CV a seconda della variante di equipaggiamento. Il motore elettrico viene alimentato da una batteria con una capacità di 11,4 kWh. La batteria può essere ricaricata durante l'esercizio grazie al recupero dell'energia in frenata oppure presso una stazione di ricarica domestica esterna e presso stazioni di ricarica pubbliche. Con la batteria completamente carica la nuova Jeep® Compass raggiunge un'autonomia massima di 43 km in modalità esclusivamente elettrica. Una fonte di energia completamente nuova per la Jeep® Compass, che schiude possibilità del tutto inedite.



14

*WLTP cycle.



15



NON IMPORTA DOVE MA COSA DIVENTA

AUTO

L'impostazione standard è ideale per la guida quotidiana. All'occorrenza, viene acceso il motore elettrico per attivare la trazione integrale elettrica.

SPORT

Questa nuova modalità dinamica di marcia rende ancora più divertente la guida quotidiana nelle strade urbane: lo sterzo diventa rigido, la risposta migliora e il cambio viene adeguato mediante passaggio anticipato alle marce superiori, in modo tale da rendere disponibile un'elevata potenza e la coppia massima.

SNOW

Condizioni stradali invernali? Procedete pure in tutta tranquillità. In modalità Snow avete sempre il pieno controllo dell'auto. Con questa impostazione viene attivata la trazione integrale, si riduce al minimo il sovrasterzo mentre la trazione e la stabilità necessarie rimangono invariate.

SAND/MUD

In modalità Sand/Mud viene incrementato al massimo il controllo della trazione a velocità ridotta. Speciali rapporti di trasmissione impediscono alle ruote di girare a vuoto su terreno accidentato o sdruciolato.

ROCK

Questa modalità è disponibile soltanto con l'equipaggiamento Trailhawk®. La modalità adegua continuamente la coppia del motore elettrico, per garantire proprietà 4xe equilibrate a velocità ridotta. Così la nuova Jeep® Compass è in grado di padroneggiare anche i terreni più difficili.

Con la nuova Jeep® Compass la strada è nelle vostre mani e nessun terreno potrà rappresentare per voi una sgradevole sorpresa. Potete attivare manualmente la funzione Selec-Terrain® e scegliere la vostra modalità preferita in funzione della situazione di guida. Oppure lasciate che sia la modalità Auto a decidere per voi.



LA GUIDA
DIVENTA
AVVENTURA

L'avventura non conosce confini. La nuova Jeep® Compass ne è la prova su ruote. Il badge «Trail Rated®» dimostra che il veicolo ha superato con grande maestria una serie di test ambiziosi in cinque diverse categorie (trazione, manovrabilità, articolazione degli assi, profondità di guado e altezza da terra). I pneumatici All Terrain da 17", lo speciale paraurti anteriore, l'altezza maggiorata da terra, la protezione sottoscocca, il caratteristico gancio di traino posteriore e le pedane tubolari di Mopar® (disponibili tra gli optional) migliorano ulteriormente le qualità offroad. Non importa che vi stiate godendo la città in tutta tranquillità oppure stiate azzardando una puntatina nella natura selvaggia - ogni ostacolo è un diversivo esaltante.

Prima di svolgere test di guida su alcuni dei circuiti fuoristrada più complessi al mondo, vengono svolti i test Trail Rated® su moderni percorsi di prova nella sede centrale di FCA US.





LA RICARICA SU MISURA

4xe

20

POTETE SCEGLIERE LA MODALITÀ DI RICARICA IN
BASE ALLE VOSTRE ABITUDINI ED ESIGENZE

■ A CASA

Potete ricaricare comodamente da casa con il cavo di ricarica fornito con la vostra nuova Jeep®.

■ WALLBOX

Potete inoltre installare facilmente a casa l'easyWallbox opzionale, per caricare completamente la batteria in 4 ore (potenza 2,3 kW). Oppure, con l'aiuto di un elettricista, è possibile aumentare la velocità di ricarica fino a 7,4 kW, riducendo il tempo di ricarica fino a 100 minuti.

■ STAZIONI DI RICARICA PUBBLICHE

Potete ricaricare in viaggio presso un qualsiasi punto di ricarica pubblico (tempo medio di ricarica: 1 ora e 40 minuti grazie alla potenza di 7,4 kW).

21

I pensieri si trasformano in esigenze. Le esigenze impongono soluzioni. La connettività nella nuova Jeep® Compass è concepita per rispondere alle vostre necessità e completare il vostro mondo. La guida sprigiona quindi un senso di libertà, mentre rimanete connessi in sicurezza per l'intero tragitto.

IL COLLEGAMENTO **DIVENTA** INTERAZIONE



Scaricate l'app Jeep®, oppure consultate il sito web ufficiale di Jeep®, per sfruttare appieno tutti servizi.



MY ASSISTANT

Per ricevere avvisi e assistenza in caso di incidente o di guasto con la vostra Jeep®.



MY REMOTE

Per individuare la posizione e tenere sotto controllo la vostra nuova Jeep® Compass.



MY CAR

Per monitorare la vostra Jeep® e prendervi cura di lei.



MY NAVIGATION

Per ricevere informazioni in tempo reale su condizioni del traffico, condizioni meteo e radar lungo il percorso.



MY eCHARGE

Per gestire tutte le operazioni di ricarica presso stazioni di ricarica pubbliche o con la vostra Wallbox privata utilizzando il vostro smartphone.



MY WI-FI

Navigare in Internet, collegate più dispositivi contemporaneamente alla vostra Jeep® e utilizzate il Voice Service di Amazon Alexa*.



MY ALERT

Per ricevere notifiche e assistenza in caso di furto e per il recupero della vostra Jeep®.



MY FLEET MANAGER

La soluzione per gestire la vostra flotta che permette di avere il controllo assoluto sulle attività, lo stato di servizio, la manutenzione e l'assistenza.



NUOVO QUADRO
STRUMENTI
DIGITALE
DA 10,25"



SELEC TERRAIN®
VERTICALE CON
MODALITÀ SPORTIVA

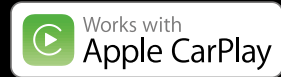
INTERNI AL LIVELLO SUPERIORE

Assicuratevi un'esperienza di guida ancora più soddisfacente. La nuova Jeep® Compass sfoggia interni ridisegnati e compatti. A partire dal cruscotto con le sue linee orizzontali pulite e nette, per una visuale libera sul parabrezza, che convogliano lo sguardo sul quadro strumenti e il display centrale dall'ampio schermo. Anche il tunnel centrale è stato ripensato per garantire ulteriore capacità di carico per i vostri averi durante i viaggi. Ogni singolo dettaglio è stato concepito attentamente per mettere in risalto l'eccellenza della qualità: l'elegante combinazione dei materiali, le cuciture raffinate, le prese d'aria sottilissime che si integrano perfettamente nel design dell'abitacolo. Il conducente e i passeggeri sono avvolti in una nuova dimensione all'insegna dello stile e delle prestazioni.

Scoprite tutte le innovazioni della nuova Jeep® Compass. Il cruscotto digitale TFT, con una nuova grafica nella versione 4xe Plug-in Hybrid, vi permette di individuare tutti gli aggiornamenti del veicolo e dello stato di guida in maniera chiara e semplice. I tre pulsanti dedicati all'utilizzo di motore e batteria, insieme al nuovo layout delle porte USB, vi permettono un uso immediato e intuitivo delle funzioni. Così che possiate continuare a guidare in perfetta sintonia con il percorso.

La Jeep® Compass è dotata di un sistema di infotainment Uconnect™ di quinta generazione, che vanta un display touch screen da 10,1" Full HD (1920 x 1200). La connettività wireless permette di collegare facilmente uno smartphone compatibile con il supporto Apple CarPlay™ e l'integrazione Android Auto™, per accedere facilmente a tutte le funzioni dello smartphone e alle vostre app preferite di navigazione, media e comunicazione, riducendo al minimo le distrazioni alla guida*.

Ottenete indicazioni, fate chiamate, inviate e ricevete messaggi, ascoltate musica, audiolibri e podcast, il tutto restando concentrati sulla strada. Inoltre, è possibile impostare un'interfaccia personalizzata restando completamente connessi a Internet grazie alla nuova funzione di Wi-Fi Hotspot 4G: utilizzate le vostre app e scorrete il menu con la massima semplicità, oppure utilizzate la funzionalità drag and drop per accedere direttamente alle sezioni.



CONNESSIONE PER UN COINVOLGIMENTO ASSOLUTO

* Per utilizzare Android Auto™ sul display del veicolo è necessario uno smartphone Android con sistema operativo Android 6.0 o superiore, un piano dati attivo e l'app Android Auto™.

Google, Android, Android Auto™, YouTube Music e altri marchi correlati sono prodotti di Google LLC. Android Auto™ non è disponibile in tutte le regioni e lingue. Per i paesi e le lingue disponibili si rimanda al sito web android.com/auto.

AMAZON ALEXA

Basta fare una richiesta vocale al vostro Voice Service di Amazon Alexa** per ottenere ciò che vi serve al momento giusto.

CONNESIONE 4G COMPLETA AL 100%

È possibile collegare fino a otto dispositivi per navigare facilmente sul web, godervi show e musica in streaming, utilizzare il Voice Service di Amazon Alexa** e molto altro ancora.

NAVIGATORE TOM TOM™

Mappe 3D interattive, risultati intuitivi delle ricerche in tempi brevi, pianificazione istantanea del percorso ed ETA, aggiornamenti sulle condizioni del traffico in tempo reale e sui radar, prezzo del carburante e informazioni meteo.



** Disponibile solo per Radio Uconnect™ 10,1" Navi. Radio Uconnect™ 10,1" Navi di serie per la Upland, versione S e Trailhawk®, opzionale per la Night Eagle e Limited.



LO SPAZIO
SI EVOLVE
IN COMFORT

Ogni singolo dettaglio sulla nuova Jeep® Compass è stato progettato per garantire comfort e funzionalità, per portare il piacere di guidare verso nuove vette. Lo spazio dell'abitacolo è ergonomico e armonioso. Il tetto panoramico a doppio pannello* è un inno al divertimento e alla libertà di guidare una Jeep®, all'aria aperta. Gli spaziosi sedili anatomici sono in elegante armonia con i dettagli precisi degli interni. Gli spazi sono ancora più funzionali, con tanto spazio per le gambe nei sedili posteriori e un bagagliaio ampio per un'area di carico extra e una gestione agevole.

* Opzione disponibile



INTERNI SENZA TRALASCIARE ALCUN DETTAGLIO

Anche il dettaglio più trascurabile nella nuova Jeep® Compass è stato progettato per garantire comfort e funzionalità, conducendo il piacere di guida verso nuove vette.

PORTELLONE POSTERIORE CON SISTEMA DI APERTURA AUTOMATICA

È sufficiente passare un piede sotto il paraurti per aprire automaticamente il portellone posteriore, e avere così le mani libere.

TELECAMERE A 360°

Un sistema di telecamere per una visuale a 360 gradi vi permette il controllo assoluto dello spazio attorno al veicolo, agevolando le manovre in qualsiasi situazione e, in particolare, durante il parcheggio.

CARICABATTERIE WIRELESS

Nel tunnel centrale del veicolo è integrato un pad di ricarica wireless che vi permette di ricaricare in tutta semplicità lo smartphone durante il tragitto.

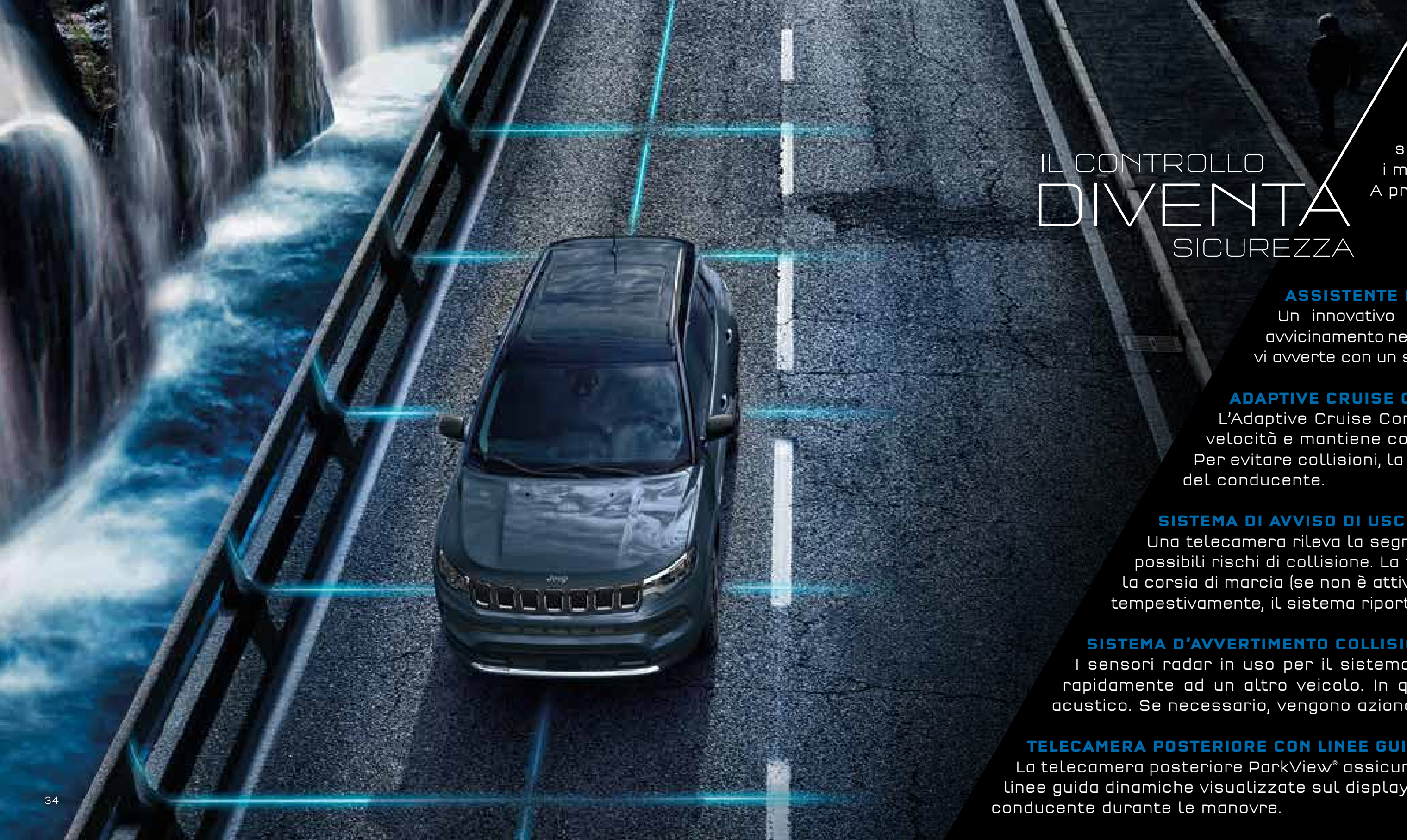


SOUND SENZA CONFINI

La nuova Jeep® Compass propone un sound in una dimensione incomparabile. A vostra disposizione tutta la potenza di un impianto audio Alpine® Premium da 506 W con nove altoparlanti, amplificatore e subwoofer. Perché il mondo giri insieme a voi e intorno a voi. In perfetta armonia con il vostro ritmo individuale. Fatevi travolgere dal sound, ovunque vi troviate. Sintonizzatevi con il vostro stile.

Contenuti opzionali disponibili per determinate varianti di equipaggiamento.





IL CONTROLLO DIVENTA SICUREZZA

Strade ostiche, ostacoli imprevisti, situazioni inattese. Qualsiasi cosa accada, la sicurezza è sempre una questione di controllo. Nella nuova Jeep® Compass guidate in modo confortevole e sicuro, con 70 funzioni di sicurezza attive e passive, ad esempio il sistema d'avvertimento collisione frontale (Forward Collision Warning Plus) e il sistema di avviso di uscita dalla corsia (equipaggiamento di serie per tutti i modelli), che vi preservano in modo affidabile da tutti i potenziali pericoli. A prescindere dalla vostra meta'.

ASSISTENTE PER ANGOLO CIECO

Un innovativo sistema su base radar riconosce in anticipo i veicoli in avvicinamento nell'«angolo morto» del veicolo. Se la funzione è attiva, il sistema vi avverte con un simbolo che si accende nello specchietto retrovisore.



ADAPTIVE CRUISE CONTROL

L'Adaptive Cruise Control con funzione Stop & Go adegua automaticamente la velocità e mantiene costante la distanza preimpostata dal veicolo che precede. Per evitare collisioni, la funzione può arrestare il veicolo anche senza l'intervento del conducente.



SISTEMA DI AVVISO DI USCITA DALLA CORSIA

Una telecamera rileva la segnaletica orizzontale di delimitazione della corsia e individua possibili rischi di collisione. La funzione avverte il conducente non appena il veicolo lascia la corsia di marcia (se non è attivo un indicatore di direzione). Se il conducente non reagisce tempestivamente, il sistema riporta automaticamente il veicolo nella corsia.



SISTEMA D'AVVERTIMENTO COLLISIONE FRONTALE

I sensori radar in uso per il sistema rilevano se la nuova Jeep® Compass si avvicina troppo rapidamente ad un altro veicolo. In questo caso il conducente viene avvisato da un segnale acustico. Se necessario, vengono azionati i freni per ridurre il rischio di un impatto.



TELECAMERA POSTERIORE CON LINEE GUIDA DINAMICHE

La telecamera posteriore ParkView® assicura una visibilità ottimale in caso di retromarcia. Grazie alle linee guida dinamiche visualizzate sul display Uconnect™, l'immagine della telecamera è di supporto al conducente durante le manovre.





RICONOSCIMENTO DI MOVIMENTO POSTERIORE

Durante la retromarcia segnali acustici e visivi provvedono a segnalare l'avvicinamento di un veicolo o di un altro ostacolo.



ASSISTENTE DI PARCHEGGIO AUTOMATICO

Sensori ad ultrasuoni forniscono alla nuova Jeep® Compass tutte le informazioni necessarie per parcheggiare in modalità automatica. Vi basterà attivare il sistema, innestare la marcia e seguire le istruzioni chiare passo passo.



AEB CON RICONOSCIMENTO DEI PEDONI

Il sistema avvisa il conducente e attiva la decelerazione completa del veicolo per mitigare evitare l'eventuale imminente collisione con i pedoni.



RICONOSCIMENTO SEGNALI STRADALI (TRAFFIC SIGN RECOGNITION)

Mantenete sempre la velocità più consona per ogni strada: la nuova Jeep® Compass rileva i segnali stradali e vi avverte, tramite il display TFT LCD, se superate il limite di velocità o se violate qualsiasi limitazione.



SISTEMA DI RILEVAZIONE DELLA SONNOLENZA DEL CONDUCENTE

Lo stato di vigilanza del conducente è costantemente sotto controllo. All'occorrenza, sul display TFT LCD vengono visualizzati un messaggio dedicato e una tazza di caffè che invitano a fare una pausa. L'avviso resta attivo finché la vettura non si arresta.



ASSISTENTE DI VELOCITÀ INTELLIGENTE (ISA)

Interagendo con il sistema di riconoscimento dei segnali stradali, l'ISA vi permette di regolare la velocità di crociera in modo semplice e intuitivo tramite i comandi sul volante.



ASSISTENTE AUTOSTRADALE

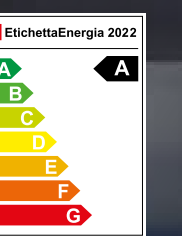
Più comfort e sicurezza in autostrada. Insieme, l'Adaptive Cruise Control e l'assistente di mantenimento della corsia svolgono tre funzioni essenziali: mantengono la velocità scelta e la distanza di sicurezza preimpostata dal veicolo che vi precede, oltre a fare in modo che rimaniate al centro della corsia controllando attivamente il volante.



IL PRIMO MODELLO JEEP® CON
GUIDA AUTONOMA L2



IL MOVIMENTO
DIVENTA
DIVERTIMENTO DI GUIDA



TECNOLOGIA	e-HYBRID	PLUG-IN HYBRID	PLUG-IN HYBRID
MOTORIZZAZIONE	1.5 GSE T4 e-HYBRID 130 CV DCT7 FWD	1.3 PLUG-IN HYBRID 190 CV AT6	1.3 PLUG-IN HYBRID 240 CV AT6
TIPO DI CARBURANTE	e-HYBRID	PLUG-IN HYBRID	PLUG-IN HYBRID
POTENZA (CV)	130	190	240
COPPIA MOTORE A BENZINA (NM)	240	270	270
COPPIA MOTORE ELETTRICO (NM)	55 (PARI A 135 NM ALL'ASPIRAZIONE DEL CAMBIO)	250	250
TRAZIONE	e-HYBRID	eAWD	eAWD
EMISSIONI CO ₂ (G/KM), COMBINATO	139	47	48
CONSUMI CICLO COMBINATO (L/100 KM)	6,1	2,2	2,2
CAMBIO	CAMBIO A DOPPIA FRIZIONE A 7 RAPPORTI	AUTOMATICO A 6 RAPPORTI	AUTOMATICO A 6 RAPPORTI

Nuovi materiali per esterni e interni sostenibili. Nuova verniciatura esclusiva. Emissioni di anidride carbonica durante la produzione ridotte del 40%. Rivestimento del tetto in materiale riciclato. Pannelli delle portiere e cruscotto in tessuto Seaqual con filato riciclato sovrapposto. Disponibile con i due nuovi propulsori e-Hybrid e PHEV, da 130 CV a 240 CV, la nuova serie speciale Compass Upland riflette l'impegno di Jeep® verso nuovi modelli più sostenibili e rispettosi dell'ambiente, per diventare il marchio di SUV più ecologico sul mercato.

Tutte le caratteristiche della versione Limited oltre a:

INTERNI

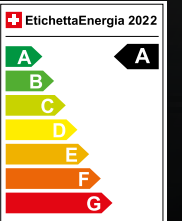
- Sedili in Seaqual Tessuto/Tecnovinile con cuciture a contrasto
- Rivestimento del tetto superiore esclusivo e tappetini in materiale riciclato
- Inserto cruscotto verniciato in MetaKrome Bronze

ESTERNI

- Cerchi in lega da 18" in Gloss Black
- Dettagli esterni in bronzo
- Adesivi dedicati ed elementi iconici sul cofano
- Tetto nero
- Nuovo colore per esterni Matter Azur

TECNOLOGIA

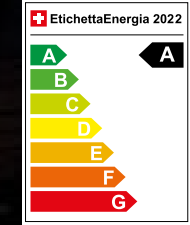
- Radio Uconnect™ da 10,1" (con navigazione)
- Informazione segnali stradali
- Assistente autostradale
- Mode 3 cavo di ricarica (solo per 4xe)



NUOVA SERIE SPECIALE
JEEP® COMPASS

UPLAND





NUOVA SERIE SPECIALE
JEEP® COMPASS
NIGHT EAGLE

Accenti interni ed esterni in Gloss Black. Cerchi in lega da 18". Fari Full LED, ParkSense® anteriore e posteriore, ricarica wireless e funzioni di connettività. La nuova Jeep® Compass Night Eagle è la scelta ideale per chi è alla ricerca di un SUV di carattere con un tocco in più di stile e tecnologia.

INTERNI

- Sedili in tessuto e vinile con supporto lombare a due regolazioni
- Specchietto retrovisore autodimmerabile
- Caricabatterie wireless
- Servizi Uconnect™ (TBM)
- Porte USB per la seconda fila
- Passive Entry/avvio senza chiave
- Finiture in Piano Black

ESTERNI

- Cerchi in lega da 18" in Gloss Black
- Finiture e dettagli in Gloss Black
- Vetri oscurati
- Barre sul tetto in Gloss Black



Tutte le caratteristiche della Night Eagle, e inoltre:

ESTERNI

- Inconfondibili fari a riflettori a LED
- Abbaglianti automatici
- Nuovi cerchi in alluminio da 18", diamantati
- Barre sul tetto nere con accenti cromati
- Terminale di scarico brillante
- Vetri oscurati
- Specchietti retrovisori riscaldati ripiegabili elettricamente
- Specchietti retrovisori esterni in Gloss Black con bandiera cromata

INTERNI

- Sedili in tessuto e Tecno Vinyl premium con cuciture Diesel Grey
- Regolazione del supporto lombare con due regolazioni elettriche, sedili anteriori

TECNOLOGIA

- Radio Uconnect™ da 10,1" (senza navigazione) con sei altoparlanti
- Nuovo quadro strumenti digitale TFT e riconfigurabile da 10,25"
- Adaptive Cruise Control
- Passive Entry
- Keyless Enter-N-Go™
- Allarme di sicurezza



LIMITED

PLUG-IN HYBRID

- Logo Jeep® dedicato Plug-in Hybrid cromato con accenti blu
- Logo 4xe cromato
- Modalità EV: Hybrid, Electric, eSave
- Selec-Terrain® con quattro modalità di guida: Auto, Sand/Mud, Snow, Sport
- Sistema di controllo discesa
- Jeep® Active Drive Low
- Mode 2 cavo di ricarica per la ricarica domestica
- Climatizzatore automatico a due zone con precondizionamento
- Quadro strumenti dedicato Plug-in Hybrid TFT e riconfigurabile da 10,25"
- Funzionalità dedicate Plug-in Hybrid per la radio
- Servizi Uconnect™ con funzionalità dedicate Plug-in Hybrid



Tutte le caratteristiche della Limited, oltre a:

ESTERNI

- Inconfondibile faro riflettore LED
- Cerchi in alluminio da 19" in Granite Crystal
- Specchietti retrovisori esterni in Gloss Black
- Modanatura dei finestrini in Neutral Grey
- Barre sul tetto nere con accenti Neutral Grey
- Sezioni inferiori verniciate
- Tetto nero

INTERNI

- Sedili in pelle con cuciture Diesel Grey
- Sedile con otto regolazioni elettriche per conducente (con memory) e passeggero
- Sedili della seconda fila abbassabili 40/20/40
- Rivestimento e barre da tetto in nero
- Supporto lombare con quattro regolazioni elettriche

TECNOLOGIA

- Radio Uconnect™ da 10,1" (con navigazione) con sei altoparlanti
- Portellone posteriore elettrico hands free



PLUG-IN HYBRID

- Logo Jeep® dedicato Plug-in Hybrid in Neutral Grey con accenti blu
- Logo 4xe in Neutral Grey
- Modalità EV: Hybrid, Electric, eSave
- Selec-Terrain® con quattro modalità di guida: Auto, Sand/Mud, Snow, Sport
- Sistema di controllo discesa
- Jeep® Active Drive Low
- Mode 2 cavo di ricarica per la ricarica domestica
- Climatizzatore automatico a due zone con precondizionamento
- Quadro strumenti digitale dedicato Plug-in Hybrid TFT e riconfigurabile da 10,25"
- Funzionalità dedicate Plug-in Hybrid per la radio
- Servizi Uconnect™ con funzionalità dedicate Plug-in Hybrid

S



PLUG-IN HYBRID

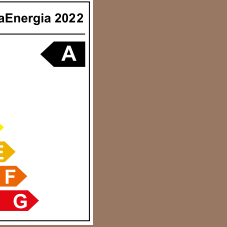
Tutte le caratteristiche della Night Eagle, e inoltre:

ESTERNI

- Abbaglianti automatici
- Cerchi off-road da 17" in alluminio – Pneumatici Mud e Snow 235/60 R 17
- Logo Jeep® in Neutral Grey con accenti blu
- Logo 4xe in Neutral Grey
- Specchietti retrovisori esterni in Neutral Grey
- Modanatura dei finestrini in Neutral Grey
- Barre sul tetto nere con accenti Neutral Grey
- Vetri oscurati
- Specchietti retrovisori riscaldati ripiegabili elettricamente
- Badge Trailhawk® e Trail Rated®
- Gancio di traino posteriore ed elementi iconici neri

INTERNI

- Sedili in tessuto e Tecno Vinyl premium con cuciture Ruby Red
- Regolazione del supporto lombare con due regolazioni elettriche, sedili anteriori
- Tappetini per tutte le condizioni atmosferiche
- Tappeto reversibile/tappetino di carico in vinile



TECNOLOGIA

- Radio Uconnect™ da 10,1" (con navigazione) con sei altoparlanti e funzionalità dedicate Plug-in Hybrid
- Quadro strumenti dedicato Plug-in Hybrid TFT e riconfigurabile da 10,25"
- Servizi Uconnect™ con funzionalità dedicate Plug-in Hybrid
- Climatizzatore automatico a due zone con precondizionamento
- ParkSense® anteriori e posteriori
- Assistenza al parcheggio automatico
- Adaptive Cruise Control
- Keyless Enter-N-Go™
- Allarme di sicurezza
- Portellone posteriore elettrico con sistema di apertura automatica
- Mode 2 cavo per la ricarica domestica
- Modalità EV: Hybrid, Electric, eSave

SISTEMI OFF-ROAD

- Selec-Terrain® con cinque modalità di guida: Auto, Sand/Mud, Snow, Sport, Rock
- Sistema di controllo discesa
- Piastre di protezione anteriori e posteriori
- Paraurti anteriori e posteriori specifici per l'off-road
- Jeep® Active Drive Low
- Pneumatico di scorta



TRAILHAWK®

	ALPINE WHITE	GLACIER METALLIC	GRAPHITE GREY	BLUE SHADE	COLORADO RED	SOLID BLACK	MATTER AZUR
SERIE SPECIALE UPLAND	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>	
SERIE SPECIALE NIGHT EAGLE	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
LIMITED	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
TRAILHAWK®	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					

DISPONIBILE
 DISPONIBILE CON TETTO NERO

LIBERATE
 IL VOSTRO VERO IO





PELLE



PELLE VENTILATA



TECNOVINILE/TESSUTO

TECNOVINILE/TESSUTO NERO
CON CUCITURE GRIGIE
Di serie per la versione Limited
e Night EagleSEAQUAL TESSUTO/
TECNOVINILE NERO/BLU
CON CUCITURE BLU
Di serie per la versione Upland

ACCENTI NERO/RUBY RED
(solo per la versione Trailhawk®)



PELLE VENTILATA

NERO CON CUCITURE GRIGIE
(solo per la versione S)

CERCHI IN LEGA DA 17"
CON PNEUMATICI M+S
Di serie per la versione
Trailhawk®



CERCHI IN LEGA DA 18"
Di serie per la versione
Night Eagle e Upland



CERCHI IN LEGA DA 19"
Di serie per la versione S
Opzionale per la versione
Night Eagle e Upland



CERCHI IN LEGA DA 19"
Opzionale per la versione
Limited

GIRARE
IN CERCHIO PERFETTO



AUTENTICI SOTTO OGNI ASPETTO



È il momento di osare e distinguersi con gli accessori di Jeep® Authentic in collaborazione con Mopar®. Personalizzate la vostra nuova Jeep® Compass scegliendo da un ricco e dettagliato elenco di accessori, come la barra telescopica o le barre sul tetto. Oppure aggiungete quel tocco di stile in più con il nuovo elemento iconico nero opaco e blu Pantone sul bordo del cofano, la calotta degli specchietti e gli anelli della calandra anteriore* pensati per la vostra Compass 4xe.

* Per ulteriori informazioni sulle tempistiche degli anelli della calandra anteriore consultate il sito web ufficiale Jeep®.



DATI TECNICI

TRAZIONE/MOTORIZZAZIONE/ PRESTAZIONE SU STRADA

	1.5 Turbo MHEV
BENZINA HYBRID 48V	
Night Eagle, Limited, Upland, S	
e-Hybrid	
Cambio	Cambio a doppia frizione a 7 rapporti
Numero di cilindri	4
Cilindrata cm ³	1469
Potenza del motore a benzina (kW (CV) a giri/min)	96 (130) a 5500
Potenza del motore elettrico (kW (CV))	15 (20)
Potenza totale (kW (CV))	110 (150)
Coppia motore a benzina (Nm a giri/min)	240/1500
Coppia motore elettrico	55
Capacità della batteria (kWh)	-
Accelerazione (0-100 km/h in secondi)	10,0
Velocità massima puramente elettrica (km/h)	-
Velocità massima (km/h)	193
CONSUMO/EMISSIONI	
Consumi ciclo combinato (l/100 km)	6,1
Consumo di energia elettrica (kWh/100km)	-
Equivalente benzina (l/100 km)	4,06
Emissioni CO ₂ (g/km)	139
Emissioni CO ₂ derivanti dalla messa a disposizione di carburante/ elettricità (g/km)	31
Classe di efficienza CO ₂	B
Classe di emissioni	Euro 6d-Final
DIMENSIONI	
Lunghezza (mm)	4404
Larghezza (mm)	1819
Altezza (mm)	1629
Passo (mm)	2636
Raggio di sterzata (m)	11,07
CAPACITÀ FUORISTRADA	
Luce da terra (mm)	198
Altezza di guado (mm)	406
Angolo di attacco anteriore/posteriore (°)	15,8/30,8
Angolo di rampa (°)	21,8
PESI/CAPIENZE	
Peso a vuoto (kg)	1528
Peso complessivo amm. (kg)	-
Massa rimorchiabile frenata (kg)	1250
Capacità del serbatoio (l)	55
Capacità bagagliaio a kit di riparazione pneumatici (l) min/max	438/1387
Capacità bagagliaio a ruota di scorta (l) min/max	368/1276

I valori delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante vengono definiti in base a test ufficiali in ottemperanza alle disposizioni del regolamento UE in vigore al momento dell'omologazione. Nello specifico, i valori indicati vengono determinati sulla base della procedura di test WLTP. I valori di CO₂ e consumo di carburante ottenuti secondo la normativa applicabile sono indicati per consentire il confronto tra i dati dei veicoli. I valori di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori correlati quali, a titolo esemplificativo ma non limitativo, lo stile di guida, il percorso, le condizioni meteorologiche e stradali, come pure le condizioni, l'uso e la dotazione del veicolo. Il valore indicato di CO₂ e consumo di carburante si riferisce alle versioni del veicolo con

1.3 Turbo Plug-in Hybrid 190 CV

	BENZINA PLUG-IN HYBRID	BENZINA PLUG-IN HYBRID	BENZINA PLUG-IN HYBRID
Night Eagle, Limited		Limited, Upland, S	Trailhawk®
eAWD		eAWD	eAWD
Automatico a 6 rapporti		Automatico a 6 rapporti	Automatico a 6 rapporti
4		4	4
1332		-	-
96 (130) a 5500		132 (180) a 5750	132 (180) a 5750
44 (60)		44 (60)	44 (60)
140 (190)		177 (240)	177 (240)
270 a 1850		270 a 1850	270 a 1850
250		250	250
11,4		11,4	11,4
7,9		7,3	7,3
130		130	130
183		200	200
2,2		2,2	2,2
16,8		16,8	16,8
3,85		3,85	3,85
47		48	48
14		14	14
A		A	A
Euro 6d-Final		Euro 6d-Final	Euro 6d-Final
4404		4404	4398
1819		1819	1819
1649		1649	1664
2636		2636	2636
11,07		11,07	11,07
201		201	213
406		406	483
16,8/31,7		16,8/31,7	30,4/33,3
22,9		22,9	20,9
2075		2075	2035
2475		2475	2475
1000		1000	1000
36,5		36,5	36,5
420/1230		420/1230	420/1230
350/1239		350/1239	350/1239

* peso a vuoto + conducente 75 kg

i valori più alti e più bassi. Questi valori possono cambiare con la successiva configurazione e seconda dell'equipaggiamento selezionato e/o della dimensione degli pneumatici selezionati. I valori indicati di CO₂ e carburante non sono definitivi e potrebbero variare a seguito di cambiamenti nel ciclo di produzione. In ogni caso, i valori ufficiali relativi a CO₂ e consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente saranno forniti con la documentazione di accompagnamento del veicolo. Nei casi in cui i valori di CO₂ e consumo di carburante sono rilevanti ai fini del calcolo delle tasse e delle imposte dovute in relazione al veicolo, si invita a fare riferimento alle leggi vigenti in ciascun paese.