

# KONA Electric





# Live unlimited.

Con il suo design all'avanguardia, una presenza su strada più dinamica e interni spaziosi che si adattano a ogni tua esigenza, questo SUV 100% elettrico offre tecnologie smart e un'autonomia di guida best in class, per una mobilità elettrica senza compromessi.

## Un nuovo look, un design futuristico e unico.

Un design che cattura l'attenzione con gli elementi stilistici distintivi del nuovo look Hyundai. Più grande rispetto al modello precedente, in lunghezza, larghezza e altezza offre ancora più spazio e sottolinea il suo carattere da SUV. Il frontale è caratterizzato dalla firma luminosa a LED a sviluppo orizzontale e dai proiettori a LED integrati nel paraurti anteriore: un mix semplice ma allo stesso tempo di grande impatto visivo.



## Carattere deciso e linee dinamiche.

Il carattere sportivo di KONA Electric è sottolineato negli esterni dai rivestimenti dei passaruota ispirati all'iconico design della versione precedente. Il frontale, evidenziato dalla firma luminosa Seamless Horizon Lamp, si estende elegantemente lungo tutto il cofano, le linee parametriche diagonali percorrono le fiancate e si armonizzano con la modanatura satinata che attraversa la linea di cintura fino allo spoiler posteriore, avvolgendo l'intero veicolo: il tutto per una presenza su strada più dinamica e audace.





# Comfort e spazi interni ottimizzati.

Elegante e spaziosa, KONA Electric si è evoluta, diventando più larga e più lunga per massimizzare lo spazio abitativo e creare uno spazio di seduta confortevole nella fila posteriore. L'abitacolo presenta un elegante display panoramico curvo, un'esperienza high-tech in tutto e per tutto. È dotato di due schermi integrati per un utilizzo intuitivo e una connettività avanzata: un touch screen da 12,3" per l'infotainment e un cluster digitale da 12,3". L'illuminazione ambientale offre 64 colori configurabili per adattarsi a ogni situazione, consentendoti di creare l'atmosfera perfetta. E per quanto riguarda i materiali sostenibili, l'Eco Pack fa un uso innovativo di materiali eco-friendly come il PET riciclato al 100% per i tappetini, la pelle e il camoscio lavorati in modo ecologico.





## Fai spazio alle tue avventure.

Progettata per adattarsi alle esigenze di qualsiasi stile di vita, KONA Electric offre molto più spazio per i passeggeri e molta più capienza di carico per far posto a tutte le tue avventure. È dotata di un bagagliaio di 466 litri (VDA), il 30% in più rispetto alla versione precedente.

Regolare lo spazio è semplicissimo: i sedili posteriori si possono abbassare completamente in pochi secondi senza dover togliere i poggiatesta, ampliando la capacità del baule fino a 1300 litri, per portare con te tutto ciò che serve: potrai creare spazio per quattro paia di sci senza rinunciare alla comodità di quattro passeggeri, inoltre il portellone posteriore intelligente si apre automaticamente quando la chiave viene rilevata per 3 secondi ed è possibile sceglierne l'altezza di sollevamento e la velocità di apertura.



Sedili abbattibili.



Portellone Smart Power.

# Tecnologie smart avanzate ed intuitive.

KONA Electric definisce nuovi standard nel segmento dei SUV, con un'incredibile gamma di servizi di connettività e funzioni di sicurezza e assistenza alla guida di ultima generazione. Grafica e hardware all'avanguardia per il nuovo sistema Connected Car Navigation Cockpit con i suoi due schermi da 12,3 pollici per l'infotainment touchscreen e il cluster digitale che conferiscono all'abitacolo un aspetto high-tech offrendoti massima visibilità e controllo. Il touchscreen ad alta risoluzione ti permette di controllare diverse funzionalità senza dover staccare le mani dal volante.

Apple CarPlay™ e Android Auto™ sono studiati per connettere il tuo telefono, la tua musica e le funzioni dell'app direttamente sullo schermo.



# Caratteristiche e vantaggi.

Progettata per essere confortevole durante i tuoi viaggi, KONA Electric è dotata di una serie di tecnologie intelligenti che rendono la guida più sicura e rilassante: display head-up, comandi pratici per il cambio shift-by-wire e vassoio di ricarica wireless posizionato comodamente nella consolle centrale per rendere ogni esperienza semplicemente perfetta.



Leva del cambio posizionata sul retro del volante.

Tutto ciò che serve a portata di mano. L'elegante cambio shift-by-wire dal funzionamento intuitivo e preciso e, per avere più spazio nella zona aperta della consolle, la leva del cambio è stata spostata nel retro del volante.



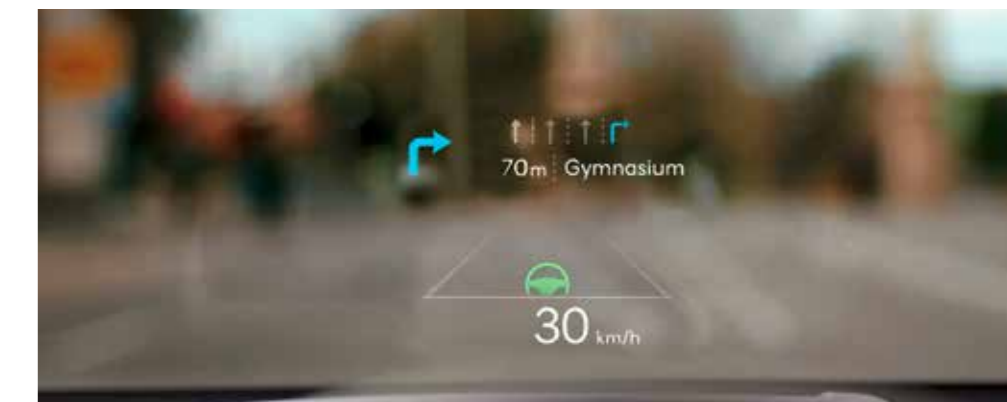
Carica batterie wireless.

Scopri il comfort in ogni dettaglio. Nella consolle centrale, KONA Electric dispone di una ricarica wireless ad alta velocità, una presa di corrente da 12 V, 2 USB-C anteriori, di cui una con supporto dati e 2 prese USB-C per i passeggeri.



Consolle centrale aperta con portabicchieri girevoli.

La consolle centrale aperta è dotata di un bracciolo integrato e di numerosi spazi flessibili per riporre gli oggetti. I portabicchieri girevoli possono essere ritirati quando non vengono utilizzati, offrendo la possibilità di riporre ordinatamente altri oggetti. È sufficiente premere il pulsante per ruotarli all'interno o all'esterno.



Head-up display.

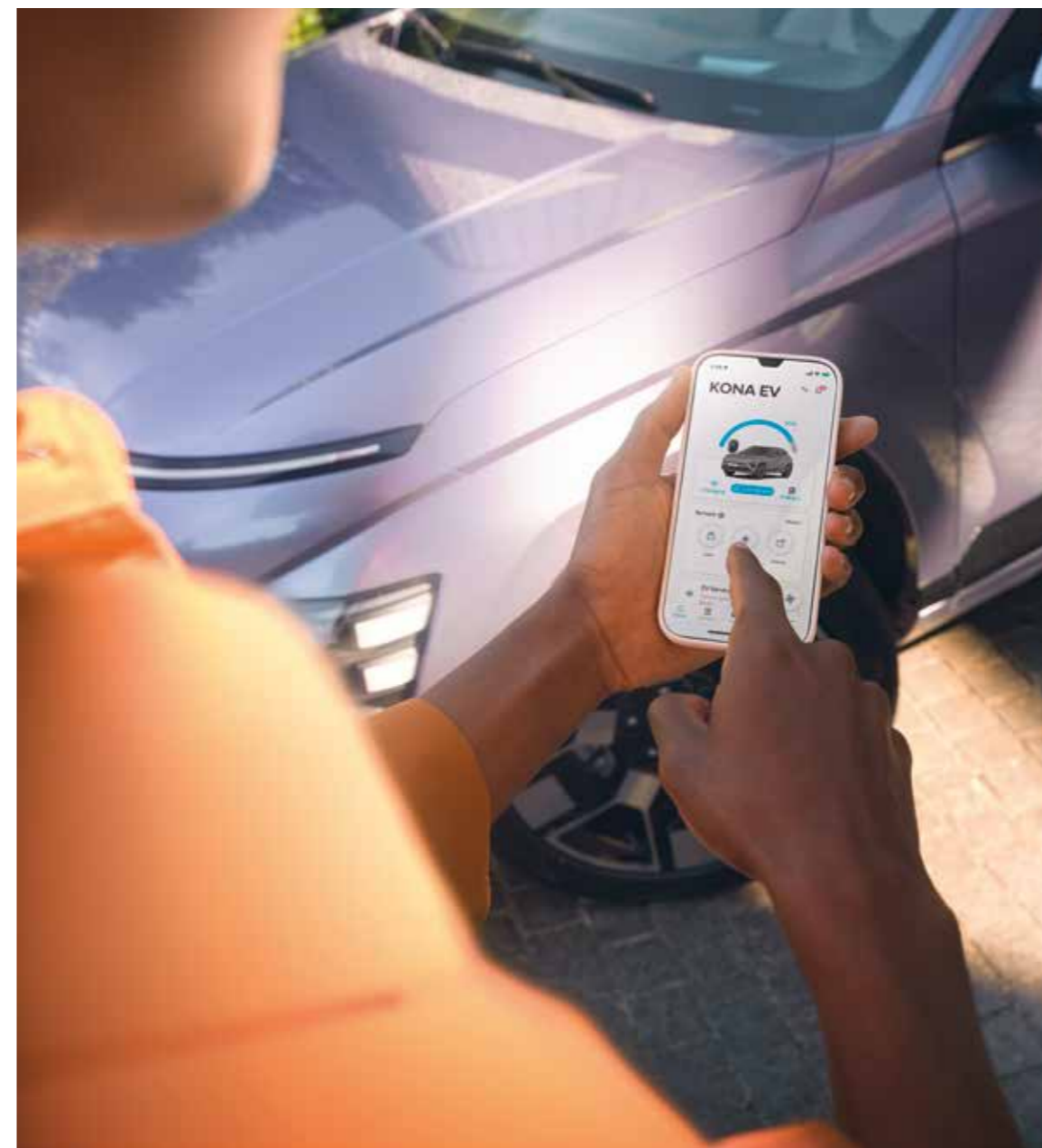
L'Head-Up Display proietta informazioni importanti come velocità, informazioni di navigazione e avvertimenti, sul parabrezza, direttamente nel tuo campo visivo, consentendoti quindi di non distogliere lo sguardo dalla strada.

# La connettività come non l'hai mai vista.



Ora puoi lasciare la chiave della tua auto a casa. Per maggiore comodità, KONA Electric può essere aperta, chiusa e avviata tramite smartphone o smart watch. Siamo orgogliosi di lanciare Hyundai Digital Key 2 Touch\* su KONA Electric, una funzione innovativa dei servizi BlueLink Connected Car. È inoltre possibile condividere facilmente questa chiave digitale con altri tre smartphone, consentendo così alla tua famiglia di accedere al veicolo dopo averlo salvato nel portafoglio del loro telefono. (Apple, Samsung, Google) Il sistema utilizza la tecnologia NFC, che garantisce un alto livello di sicurezza.

\* La Digital Key 2 Touch e l'applicazione BlueLink potrebbero non essere supportate dal vostro smartphone o smart watch. Per maggiori dettagli, consultare i termini di utilizzo di BlueLink. Lo smartphone e lo schermo sono mostrati a scopo illustrativo.



## BlueLink



Scansionate qui per esplorare l'intera gamma di servizi BlueLink sul nostro sito web.

## BlueLink.

KONA Electric con un'ampia gamma di tecnologie all'avanguardia, funzioni di connettività di ultima generazione e sistemi di sicurezza e di guida assistita best-in-class, rende ogni viaggio semplicemente perfetto. BlueLink ti tiene in contatto con il vostro veicolo prima, durante e dopo la guida tramite l'applicazione per smartphone o il display touchscreen. Oltre alle numerose funzioni intelligenti che potete controllare con l'app BlueLink, il sistema di navigazione include anche un abbonamento gratuito di tre anni ai servizi LIVE di Hyundai. Approfitta dei dati in tempo reale, come le informazioni sul traffico, gli aggiornamenti sui parcheggi, le informazioni sulle stazioni di servizio locali e il Connected Routing, il nostro sistema di navigazione online. Visita il nostro sito web per scoprire l'intera suite di servizi BlueLink progettati per rendere la guida più sicura, più facile e più divertente.

## Aggiornamenti OTA (Over-the-Air).

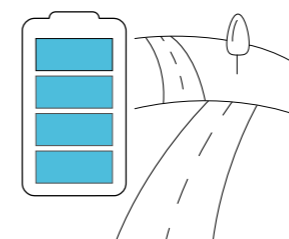
Grazie agli aggiornamenti OTA è possibile ricevere l'ultima versione software, non appena disponibile, senza doverla scaricare e installare manualmente o recarsi in concessionaria per ottenerla. Inoltre, saranno disponibili automaticamente tutti i futuri aggiornamenti delle mappe BlueLink e del software di infotainment.





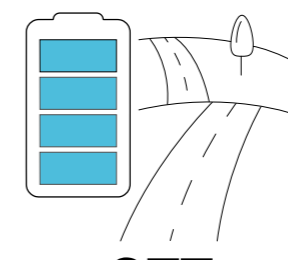
## Guida senza limiti.

65.4 kWh



**514 km\***

48.4 kWh

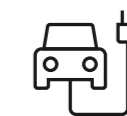


**377 km\***

Chi ha detto che la mobilità elettrica deve essere noiosa? Grazie alla potenza dell'intera trazione elettrica, questo SUV sportivo è davvero emozionante da guidare: grazie ai 255 Nm di coppia accelera da 0 a 100 km/h in soli 7,6 secondi. KONA Electric offre due opzioni di pacchi batterie, entrambi eccellenti dal punto di vista delle caratteristiche di guida. Puoi scegliere la potenza ed autonomia preferite: la batteria Standard Range da 48,4 kWh offre fino a 377 km di autonomia, mentre la versione Long Range da 65,4 kWh offre la migliore autonomia della sua classe, fino a 514 km con una sola carica.\*

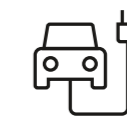
\* Autonomia secondo il ciclo WLTP. L'autonomia di guida può variare leggermente a seconda delle condizioni stradali, dello stile di guida e della temperatura. Dipende inoltre dal tipo di pneumatici montati. Dati tecnici non definitivi.

## Ricarica veloce e flessibile.



**65.4 kWh Long Range Battery.**

102.3 kW DC fast charging.  
Tempo di ricarica: 41 minuti dal 10% all'80%.



**48.4 kWh Standard Range Battery.**

74 kW DC fast charging.  
Tempo di ricarica: 41 minuti dal 10% all'80%.

Carica completamente durante la notte o fai rifornimento in viaggio. A seconda del tuo wallbox e della connessione alla rete elettrica a casa o del tipo di stazione di ricarica rapida a cui hai accesso, KONA Electric offre diverse possibilità e tipi di connettori per la ricarica. La velocità di ricarica può essere limitata dalla capacità di erogazione del wallbox domestico o dalla stazione di ricarica pubblica.

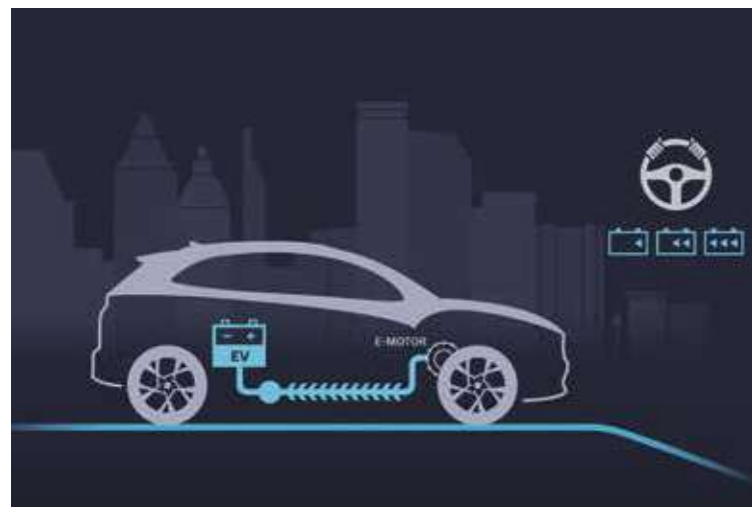
# Propulsori elettrici.

I componenti dei propulsori di KONA Electric sono stati progettati per fornire eccellenti prestazioni di guida e un'autonomia ai vertici della categoria. La piattaforma dedicata permette inoltre di non avere compromessi tra lo spazio occupato dal pacco batterie e l'abitabilità interna. Il sistema di gestione termica della batteria, di recente progettazione, ne migliora l'efficienza e ne allunga la durata. Il sistema si basa su un circuito a liquido connesso al sistema di condizionamento e ad un riscaldatore elettrico, garantendo le migliori prestazioni in tutte le condizioni climatiche. E per una maggiore efficienza, hai la possibilità di disattivare il climatizzatore lato passeggero per risparmiare la carica della batteria durante la guida in solitaria.



# Frenata rigenerativa e i-Pedal.

Dotato di tecnologia all'avanguardia per una guida intelligente, il sistema di frenata rigenerativa 2.0 di KONA Electric carica la batteria durante la guida utilizzando il motore elettrico per rallentare il veicolo. È possibile rigenerare energia e accumularla nella batteria, regolando il livello di frenata rigenerativa attraverso la modalità i-Pedal che agisce tramite le levette posizionate sul volante e senza dover premere il pedale del freno. Il sistema regola intelligentemente la frenata rigenerativa e migliora l'efficienza di guida in base al flusso del traffico, ai dati del sistema di navigazione e al modello di decelerazione del conducente.



# Tecnologia Vehicle-to-Load.

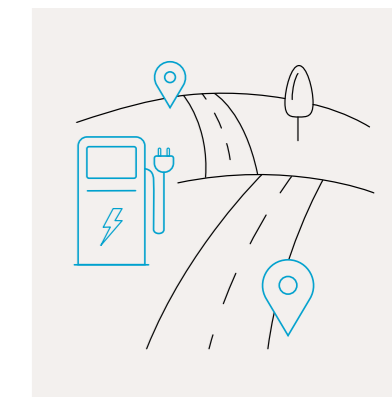
Collega il laptop o la bicicletta elettrica alla tua KONA Electric per ricaricarli. Proprio come a casa. L'innovativa tecnologia Vehicle-to-Load (V2L) di KONA Electric ti consente di ottenere il massimo dalla mobilità elettrica sostenibile. La presa elettrica dedicata disponibile a bordo e situata sotto il sedile posteriore, consente di utilizzare o caricare liberamente qualsiasi dispositivo elettrico. Tramite un adattatore\* che si collega alla presa di ricarica esterna bidirezionale.

\*Disponibile come accessorio

# Pianificatore di percorsi per veicoli elettrici.

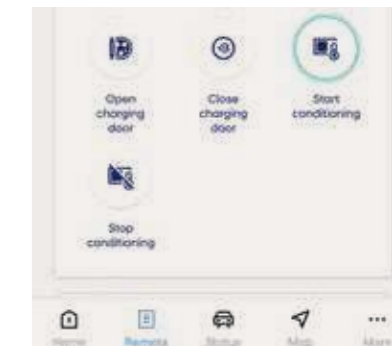
Goditi la tranquillità di sapere sempre dove si trova la prossima stazione di ricarica. Inserisci una destinazione e il sistema di navigazione suggerisce automaticamente punti di ricarica lungo il percorso\*. KONA Electric ti mostra informazioni in tempo reale sulle stazioni di ricarica, come la posizione, i tipi di connettori e la disponibilità.

\* Il servizio di pianificazione del percorso per veicoli elettrici fornisce un suggerimento, ma potrebbe non corrispondere alla realtà. È pertanto esclusa qualsiasi garanzia che vada oltre quanto richiesto dalla legge.



# Precondizionamento della batteria.

KONA Electric adatta automaticamente la temperatura della batteria durante il viaggio per garantire condizioni di carica ottimali al momento del raggiungimento della stazione di ricarica.



# Hyundai SmartSense

Per una maggiore tranquillità, KONA Electric è equipaggiata con i più avanzati sistemi di assistenza alla guida Hyundai Smart Sense. Tra questi, per la prima volta, è dotata di Highway Driving Assist 2.0, una combinazione di Lane Following Assist e Smart Cruise Control, che garantisce livelli di guida autonoma parziale utilizzando sensori e dati cartografici per regolare autonomamente la velocità dell'auto e supportarti nelle fasi di sorpasso quando è attivato il Cruise Control.



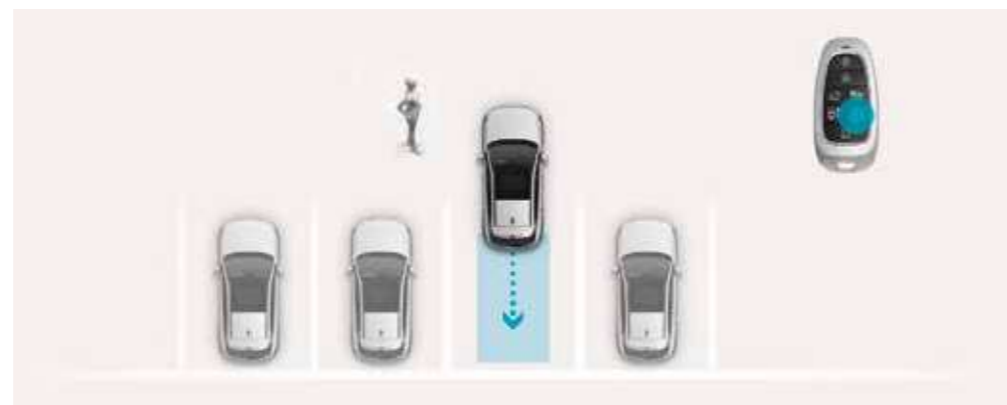


**Highway Driving Assist II (HDA2).**

La tecnologia avanzata di guida autonoma di Hyundai consente al tuo veicolo di sterzare, accelerare e frenare automaticamente. KONA Electric valuta l'ambiente di guida mentre sei al volante e interviene attivamente per mantenerti al sicuro in caso di situazioni pericolose o di previsione di un incidente. Ti mantiene centrato nella corsia di marcia e a una distanza di sicurezza dalla vettura davanti. Se lo desideri, può anche impostare la velocità consentita basandosi sui dati GPS e autostradali. Può assisterti nel cambio di corsia, durante una manovra evasiva all'interno della corsia e nell'evitare collisioni da parte di veicoli troppo vicini. Se un veicolo nella corsia adiacente si avvicina troppo, ti guida verso il bordo dell'altra corsia per una maggiore sicurezza.

**Lane Keeping Assist (LKA).**

Utilizza la videocamera anteriore multifunzione per monitorare la segnaletica a terra della carreggiata. Ti avvisa in caso di deviazione involontaria dalla corsia e può mettere in funzione una controsterzata per rimetterti in carreggiata.



**Remote Smart Parking Assist (RSPA).**

Parcheggi facili in spazi ristretti con RSPA. Puoi spostare KONA Electric in avanti e indietro utilizzando i pulsanti dello Smart Key per controllarlo, stando all'esterno del SUV.

**In Cabin Camera (ICC).**

Il sistema utilizza una telecamera interna per analizzare il viso del conducente e, in caso di sonnolenza o distrazione, lo avvisa con un segnale di avvertimento.



**Intelligent Speed Limit Assist (ISLA).**

Questa funzione di guida semi-autonoma riconosce i cartelli stradali e, se attivata, regola la velocità del veicolo per rispettarne i limiti.

**Blind-spot View Monitor (BVM).**

Ora puoi vedere le viste laterali posteriore sinistra e destra di KONA Electric nel quadro digitale. Le telecamere vengono attivate dall'indicatore di direzione durante i cambi di corsia.



**Rear Cross-Traffic Collision-Avoidance Assist (RCCA).**

Uscendo in retromarcia da aree con scarsa visibilità, il sistema ti avvisa se vi sono veicoli che si avvicinano lateralmente e aziona automaticamente i freni per evitare una collisione.

**Leading Vehicle Departure Alert (LVDA).**

Questa funzione intelligente per la guida in città avvisa il guidatore quando il veicolo che precede parte dopo una fermata, ad esempio a un semaforo o in un ingorgo.



**Forward Collision-Avoidance Assist with Junction Turning (FCA-2.0).**

Percepisce la strada tramite radar e una telecamera, il sistema frena automaticamente quando rileva una frenata improvvisa della vettura davanti o la presenza di pedoni e biciclette sulla strada. Durante le svolte in intersezioni, frena se c'è il rischio di collisione con un veicolo in arrivo.

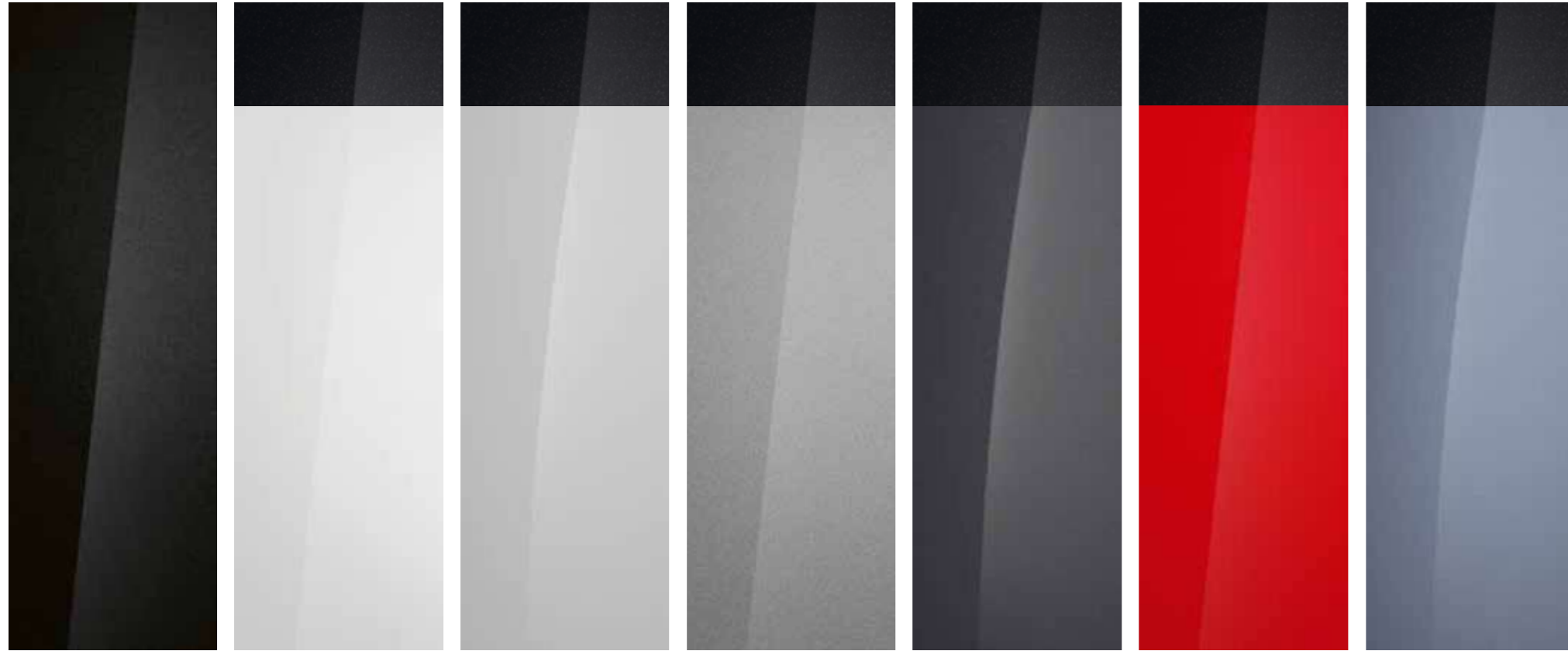
**Blind Spot Collision-Avoidance Assist (BCA).**

Utilizzando due sensori radar posizionati nel paraurti posteriore inferiore, il sistema avverte il conducente della presenza di veicoli nell'angolo cieco, dietro e ai lati della vettura. Se si inserisce l'indicatore di direzione, verrà emesso un allarme acustico e, se necessario, verranno attivati i freni per evitare potenziali impatti.

# La tua KONA, i tuoi colori.

Esprimi te stesso.

A seconda dell'allestimento puoi scegliere tra un'ampia gamma di colorazioni esterne, un tetto bicolore e cerchi in lega da 17" e 19" per personalizzare KONA Electric in base al tuo stile personale.



**Abyss Black (metallicizzato)**

**Atlas White (pastello)**

**Serenity White (metallicizzato)**

**Shimmering Silver (metallicizzato)**

**Ecotronic Grey (metallicizzato)**

**Engine Red (pastello)**

**Meta Blue (metallicizzato)**

Tetto bicolore disponibile in Abyss Black

Tetto bicolore disponibile in Abyss Black

Tetto bicolore disponibile in Abyss Black

Tetto bicolore disponibile in Abyss Black

Tetto bicolore disponibile in Abyss Black

Tetto bicolore disponibile in Abyss Black

## Colori Interni.

Dotata di nuovi colori e materiali, KONA Electric è disponibile con le seguenti combinazioni di colori per gli interni: Nero, Grigio bicolore, nero, Grigio fossile (Eco Pack).



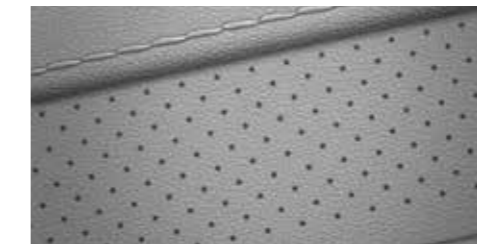
Nero



Sedili: Tessuto nero, panno e pura pelle nera, pura pelle nera.



Grigio bicolore - chiaro / scuro



Sedili: Tessuto grigio chiaro, pura pelle grigio chiaro



Grigio fossile (Eco Pack)

Il pacchetto Eco Pack fa un uso innovativo di materiali ecologici, come il PET riciclato al 100% per i tappetini, e la pelle e il cuoio trattati ecologicamente.

# Cerchi.

KONA Electric è dotata di cerchi in lega bicolore da 17" Carbon Gray e cerchi in lega bicolore da 19" Glossy Black, a seconda dell'allestimento.



Cerchi in lega da 17"



Cerchi in lega da 19"

# Specifiche e dimensioni.

Inquadra con il tuo smartphone il QR-Code a lato e scopri subito le caratteristiche tecniche sempre aggiornate di KONA Electric.



Lunghezza totale 1,825  
Carreggiata anteriore 1,589

Altezza totale

1,575  
con barre portatutto  
1,580



Larghezza totale 4,355  
Passo 2,660



Carreggiata posteriore 1,598



Unità : mm

Tutti i dati si riferiscono a KONA Electric con ruota da 19".

# La nuova etichettatura dei pneumatici dell'UE.

Dal 1° maggio 2021 è entrato in vigore il Regolamento (UE) 2020/740. Le nuove etichette forniscono una panoramica rapida e chiara delle prestazioni di uno pneumatico, con informazioni più dettagliate disponibili online. Per ulteriori informazioni, visita (<https://www.hyundai.com/it/models/nuova-kona-electric/listino.html>).

È possibile accedere alla legislazione ufficiale completa dell'UE anche qui: <https://eur-lex.europa.eu/eli/reg/2020/740/oj>

KONA Electric è disponibile con diversi tipi di pneumatici. Qui a lato troverai informazioni dettagliate. Schede informative di prodotto, Regolamento ufficiale (UE) 2020/740

Nome o marchio del fornitore	NEXENTIRE
Denominazione commerciale o di vendita	N'FERA Primus
Identificativo tipo / Classe di pneumatico	12133 / C1
Designazione della misura del pneumatico	215/60R17
Indice di capacità di carico	96
Simbolo della categoria di velocità	H 210 km/h
Categoria di consumo del carburante	A
Categoria di aderenza sul bagnato	A
Categoria di rumore esterno di rotolamento	B
Valore del rumore esterno di rotolamento	71 dB
Pneumatico per uso in condizioni di neve estreme	No
Pneumatico per uso in condizioni di ghiaccio estreme	No
Data di inizio produzione (Settimana / Anno)	30 / 21
Data di fine produzione (Settimana / Anno)	--
Versione rispetto al carico	SL
Informazioni supplementari	--

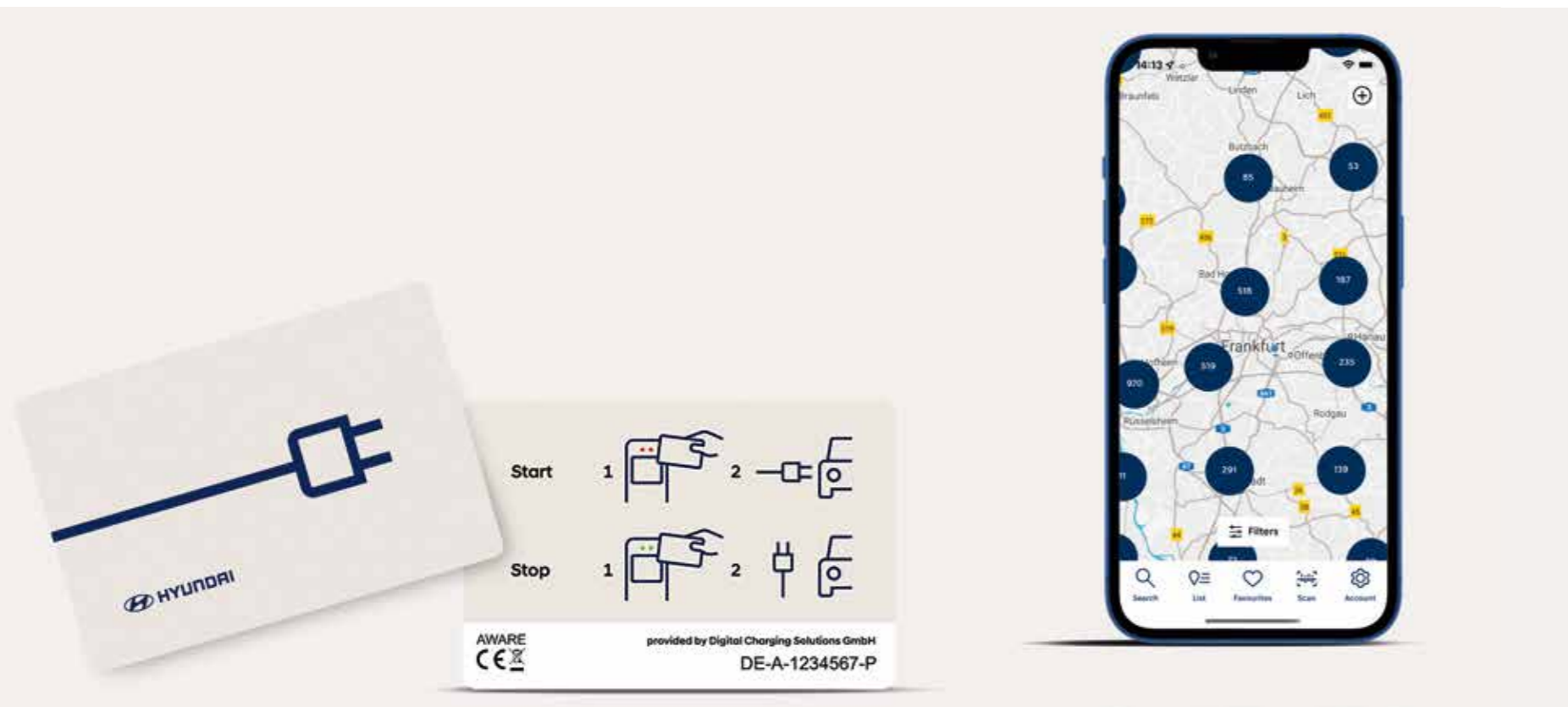
Nome o marchio del fornitore	NEXENTIRE
Denominazione commerciale o di vendita	N'FERA Sport
Identificativo tipo / Classe di pneumatico	11972 / C1
Designazione della misura del pneumatico	235/45R19
Indice di capacità di carico	99
Simbolo della categoria di velocità	V 240 km/h
Categoria di consumo del carburante	B
Categoria di aderenza sul bagnato	A
Categoria di rumore esterno di rotolamento	B
Valore del rumore esterno di rotolamento	72 dB
Pneumatico per uso in condizioni di neve estreme	No
Pneumatico per uso in condizioni di ghiaccio estreme	No
Data di inizio produzione (Settimana / Anno)	30 / 21
Data di fine produzione (Settimana / Anno)	--
Versione rispetto al carico	XL
Informazioni supplementari	--

# Charge myHyundai.

Ricaricare la tua auto non è mai stato così facile e accessibile. Benvenuto in Charge myHyundai: una soluzione di ricarica completa e facile da usare che ti dà accesso a oltre 540.000 stazioni in 29 paesi europei. Charge myHyundai offre diverse tariffe capaci di adattarsi alle varie esigenze personali di guida e pensate per una ricarica conveniente, efficiente e semplice, grazie al metodo di pagamento facile e immediato con un'unica fattura mensile disponibile sul portale web e sull'app di Charge myHyundai. KONA Electric è inoltre dotata della pratica funzione Plug & Charge.\* La verifica e la ricarica avvengono immediatamente al momento del collegamento del cavo e il pagamento viene effettuato automaticamente al termine della ricarica, risparmiandoti tempo e fastidi. Charge myHyundai è attualmente disponibile in sedici mercati europei: Austria, Repubblica Ceca, Danimarca, Finlandia, Francia, Germania, Irlanda, Italia, Lettonia, Paesi Bassi, Norvegia, Polonia, Slovacchia, Spagna, Svezia, Svizzera e Regno Unito.

Scopri i piani tariffari che si adattano alle tue necessità su:  
[chargemyhyundai.com](https://chargemyhyundai.com)

\* Per utilizzare Plug & Charge, la funzione deve essere abilitata nell'account Charge myHyundai. Plug & Charge è un servizio di terze parti e può essere utilizzato solo presso i punti di ricarica predisposti per Plug & Charge, ad esempio IONITY e Aral Pulse. Il servizio dovrebbe essere pronto e disponibile a partire dal secondo trimestre del 2023. Questo termine potrebbe essere posticipato a seconda della preparazione tecnica del fornitore del servizio.



# IONITY high-power charging network.

Grazie alla rete di ricarica ad alta potenza con capacità fino a 350 kW, IONITY collega i paesi europei fornendo ai conducenti di veicoli elettrici il 100% di energia rinnovabile. Aderendo a IONITY, Hyundai guiderà l'espansione lungo le autostrade europee, promuovendone la mobilità a emissioni zero. I clienti possono trovare facilmente le stazioni di ricarica disponibili utilizzando il sistema di navigazione di bordo.

Per ulteriori informazioni, visita il sito web Charge myHyundai nel vostro Paese: [chargemyhyundai.com](https://chargemyhyundai.com)





# Possibilità di guida illimitate.

KONA Electric ti garantisce un livello di autonomia leader nel suo segmento che arriva fino a 514 km.

Non dovrai scendere a compromessi tra libertà di guida e sostenibilità.

Più grande ed audace nel nuovo design, aumenta lo spazio a disposizione di conducente e passeggeri e offre una combinazione di stile, prestazioni e tecnologia per un'esperienza di guida di livello superiore.

Per saperne di più, visita il sito [Hyundai.it](https://www.hyundai.it)





**5 ANNI** **Garanzia** \*  
Km illimitati

**8 ANNI** **160.000km** \*\*  
Batteria Garantita

\*Condizioni e limiti della garanzia Hyundai su [www.hyundai.it/serviziopostvendita/5anni.aspx](http://www.hyundai.it/serviziopostvendita/5anni.aspx). Tale Garanzia proposta non si estende a tutte le componenti delle autovetture e può variare a seconda della destinazione del veicolo. La Garanzia Hyundai di 5 Anni a Chilometri Illimitati si applica esclusivamente ai veicoli Hyundai venduti al cliente finale da un Rivenditore Autorizzato Hyundai, come specificato dalle condizioni contrattuali contenute nel libretto di garanzia.

\*\*Hyundai offre una garanzia di 8 anni o 160.000 km sulla batteria ad alta tensione della versione Electric.

**Hyundai Motor Company Italy S.r.l.**

Via G. Bensi 11 - 20152 Milano

Tel. 0039 02 380581 - Fax 0039 02 38000689

[www.hyundai.it](http://www.hyundai.it)

Numero verde: 800 359 127

Copyright© 2023 Hyundai Motor Company. All Rights Reserved.

Stampato nel mese di Novembre 2023 | HKEV32

Benchè sia stata posta la massima cura per garantire la precisione e la correttezza dei contenuti della brochure, questa non ha alcun valore in sede contrattuale. Le illustrazioni e le descrizioni di questo catalogo si intendono fornite a titolo indicativo ed alcune delle dotazioni illustrate potrebbero non essere disponibili per il mercato italiano. Il costruttore si riserva la facoltà di modificare in qualsiasi momento gli allestimenti e le caratteristiche tecniche dei propri prodotti, al fine di migliorare la qualità e la sicurezza degli autoveicoli, ridurre i consumi, salvaguardare l'ambiente e migliorare le prestazioni o l'abitabilità delle vetture, senza che ciò comporti un obbligo di comunicazione. Si ricorda che alcune delle dotazioni descritte ed illustrate nella brochure sono opzionali o non presenti in tutti i modelli della gamma. Per tutte le dotazioni, specifiche tecniche ed allestimenti di ciascun modello si consiglia, pertanto, di fare riferimento alla "scheda tecnica" di prodotto presente nella brochure. A causa dei limiti dei processi di stampa impiegati, i colori mostrati potrebbero differire leggermente dai colori delle vernici e dei materiali di rivestimento utilizzati per gli interni. Per informazioni complete e disponibilità di colori e finiture, occorre rivolgersi alla Rete ufficiale. Ricordiamo che Bluetooth® è un marchio commerciale registrato da Bluetooth SIG, Inc. iPhone®, iPod® e iTunes Store® sono marchi commerciali registrati da Apple Inc. Tutti i marchi citati e i loghi riprodotti su questa brochure appartengono ai legittimi proprietari, essendo stati indicati a solo scopo informativo. Si dichiara, pertanto, che su di essi Hyundai Motor Company Italy S.r.l. non vanta alcun diritto.