

NUOVA GAMMA TUCSON





Il design da evoluzione e rivoluzione.

Benvenuti nella rivoluzione. Nuova TUCSON non è semplicemente l'evoluzione del suo predecessore, ma conferma una vera e propria rivoluzione che si manifesta nel design innovativo nella tecnologia intelligente, ma anche nelle migliori caratteristiche di sicurezza della categoria, nei sistemi avanzati di assistenza alla guida e nella gamma di propulsori più elettrificata nel suo segmento.

Nuovo look, una nuova era.

Rivoluzionario, sofisticato e innovativo, il design di Nuova TUCSON è caratterizzato da forme geometriche dinamiche e da angoli netti. Le luci nascoste parametriche (Parametric Hidden Lights), frutto dell'innovazione a livello mondiale, conferiscono a Nuova TUCSON un impatto visivo potente e unico in strada. Grazie all'innovativa tecnologia di illuminazione a mezzo specchio, le luci si integrano sapientemente con la griglia, sia da spente che da accese. Le sezioni luminose esterne al lato della griglia, nella loro forma simile a delle ali, donano un aspetto ancor più unico e high-tech. Nuova TUCSON è il primo SUV ad essere sviluppato secondo la nuova identità di design Sensuous Sportiness. Più ampio e spazioso, il suo assetto vigoroso combina caratteristiche di design con superfici ricche, creando un look innovativo mantenendo l'identità SUV di TUCSON. E puoi personalizzarlo con una scelta di 10 colori dinamici e l'opzione del tetto bicolore in Phantom Black o Dark Knight.



Flessibilità per ogni avventura.

La vita è un viaggio. E arrivare a destinazione può essere davvero divertente, specialmente in un SUV spazioso e versatile come Nuova TUCSON. Quindi, che si tratti di un'avventura in solitaria o di un fine settimana in famiglia, godrai di un'eccezionale versatilità con caratteristiche intelligenti come le leve a distanza, che ti consentono di ripiegare i sedili dal bagagliaio per ottenere ben 1795 litri di spazio di carico piatto. Per assicurarti maggiore praticità e versatilità, i sedili posteriori possono ora essere reclinati per un rapporto di 40:20:40, ideale per trasportare oggetti ingombranti o attrezzature sportive. Anche la capacità del bagagliaio è stata aumentata: ti offre fino a 616 litri complessivi per i bagagli con gli schienali sollevati, a seconda dell'allestimento e del gruppo propulsore selezionati. Grazie alla nuova piattaforma, l'interno offre un livello di comfort solitamente difficile da trovare in auto di questo segmento. L'area dei sedili posteriori è tra le più ampie in comparazione ai modelli della stessa categoria e, ancor di più nella versione Hybrid, grazie al posizionamento intelligente della batteria sotto i sedili dei passeggeri. Più accogliente che mai, Nuova TUCSON offre più spazio per mettere tutti i passeggeri a proprio agio, indipendentemente da dove ti porta la strada.

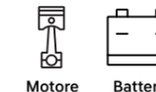




Più scelta. Più elettrificazione.

Più efficienza.

Abbiamo pensato alle tue scelte. Sviluppato per ridurre le emissioni senza compromettere il divertimento di guida, Nuova TUCSON offre la più ampia gamma di propulsori elettrificati nel segmento dei SUV compatti. Puoi scegliere tra mild hybrid 48 volt con motore termico benzina e diesel o Plug-in Hybrid o Full Hybrid. Le motorizzazioni 1.6 T-GDI Smartstream sono dotate dell'esclusiva tecnologia CVVD (Continuously Variable Valve Duration) di Hyundai, che ottimizza le prestazioni del motore e l'efficienza del carburante. E' disponibile anche la motorizzazione convenzionale diesel 1.6 CRDi con 115 CV.



Motore



Batteria

Mild Hybrid 48 volt

Il Mild Hybrid Starter Generator (MHSG) 48 volt riduce drasticamente il carico di lavoro sul motore, offre partenze più fluide e veloci, maggiore efficienza dei consumi e ridotte emissioni di CO₂. La tecnologia Mild Hybrid è disponibile con il motore a benzina 1.6 T-GDi da 150 CV e con il diesel CRDi da 1.6 litri con 136 CV.



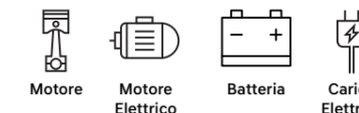
Motore

Motore Elettrico

Batteria

Full Hybrid

Nuova TUCSON Hybrid è alimentata dal nuovo motore a benzina T-GDI Smartstream da 1.6 litri e da un motore elettrico da 44,2 kW dotato di una batteria agli ioni di litio da 1,49 kWh. Il sistema eroga una potenza combinata di 230 CV e 350 Nm di coppia, così puoi divertirti quanto vuoi al volante con minori consumi ed emissioni.



Motore

Motore Elettrico

Batteria

Carica Elettrica

Plug-in Hybrid

Elettrico quando vuoi. Benzina quando ne hai bisogno. La potente batteria da 13,8 kWh ti offre anche una modalità completamente elettrica con la semplice pressione di un pulsante. Una volta che l'autonomia solo elettrica è esaurita, passa senza interruzioni al motore a benzina per portarti fino a dove è necessario per ricaricarla. Il nuovissimo ibrido plug-in TUCSON eroga una potenza combinata di 265 CV e una coppia massima di 350 Nm grazie al motore a benzina T-GDI Smartstream da 1.6 litri da 180 CV e al motore elettrico da 66,9 kW.

Efficienza elettrificata. Nuova TUCSON Hybrid.

Nuova TUCSON Hybrid utilizza l'energia elettrica per permetterti di fare più chilometri con un litro di benzina. Tutto senza dover caricare la batteria o modificare le abitudini di guida. Il SUV è dotato di un motore a benzina e di un motore elettrico che lavorano insieme con il supporto di una potente batteria ai polimeri di litio per fornire un eccellente risparmio di carburante e ridurre le emissioni. A seconda della situazione di guida, il sistema di trazione ibrida passa senza soluzione di continuità tra il motore convenzionale e il motore elettrico, a volte utilizzandoli entrambi contemporaneamente. Come parte del sistema di frenata rigenerativa, il motore elettrico contribuisce al rallentamento dell'auto caricando al contempo la batteria, in modo completamente autonomo. L'energia immagazzinata nella batteria alimenta quindi il motore elettrico per favorire accelerazione, guida in salita e guida a bassa velocità, ottimizzando i consumi.



Il meglio dei due mondi. Nuovissima TUCSON Plug-in Hybrid.

La nuovissima TUCSON Plug-in Hybrid ti offre il meglio di entrambi i mondi. Elettrico quando vuoi. Benzina quando ne hai bisogno. La sua potente batteria ai polimeri di ioni di litio da 13,8 kWh ti offre un'autonomia di guida completamente elettrica fino a 62 km con la semplice scelta della modalità EV*. La motorizzazione Plug-in Hybrid grazie al suo sistema di trasmissione ibrida parallela, può funzionare con motore a benzina, motore elettrico o entrambi. Potrai quindi affrontare qualsiasi viaggio con la massima flessibilità. Vai dove vuoi e quando arrivi a destinazione puoi collegarti a una stazione di ricarica. Dotata di un caricatore di bordo da 7,2 kW, può essere ricaricata presso una stazione di ricarica pubblica a cui si ha accesso o utilizzando una wall box domestica a corrente alternata.

* Dati calcolati in base al ciclo WLTP. L'autonomia può variare a seconda delle condizioni della strada, del tuo stile di guida e della temperatura.



Cambio marcia efficiente come piace a te.

A seconda della motorizzazione, puoi scegliere tra un'ampia gamma di trasmissioni a cambiata fluida. Il motore a benzina mild hybrid 48 volt è disponibile con un cambio manuale intelligente a 6 rapporti, che disaccoppia elettronicamente il motore dalla trasmissione dopo il rilascio dell'acceleratore per una maggiore efficienza nel consumo. Il veicolo passa quindi alla modalità di marcia per inerzia per risparmiare carburante. Sia il motore diesel mild hybrid 48 volt che il motore a benzina sono disponibili anche con il cambio a doppia frizione a 7 rapporti, che combina l'efficienza dei consumi e il divertimento di guida di un cambio manuale, con la comodità del cambio automatico. Le versioni Hybrid e Plug-in Hybrid sono equipaggiate con un cambio automatico a 6 velocità che dispone di comandi shift-by-wire a pulsanti di serie. Puoi passare dalla marcia a folle, alla retromarcia e al parcheggio semplicemente utilizzando i comodi pulsanti situati nella console centrale. I tradizionali motori diesel sono dotati di un cambio manuale a 6 rapporti.



Cambio shift-by-wire.



Cambio manuale intelligente a 6 rapporti.

Modalità di guida selezionabili.

Cambia modalità di guida in base alla strada e al tuo umore! Puoi regolare istantaneamente le dinamiche di guida e le sensazioni della tua Nuova TUCSON, premendo un pulsante. Le combinazioni di colori del cruscotto da 10,25 pollici completamente digitale cambiano a seconda della modalità di guida selezionata. Seleziona la modalità Sport per prestazioni migliori con risposta dell'acceleratore, punti di cambio marcia e sensibilità di sterzata modificati. La modalità Eco offre la massima efficienza nei consumi con accelerazione modificata, punti di cambio marcia e prestazioni ottimizzate dell'aria condizionata. Seleziona la modalità Normale per prestazioni regolari con una buona efficienza. Se scegli il propulsore Hybrid, sono disponibili le modalità di guida Eco e Sport. Se equipaggiata con le sospensioni elettroniche opzionali, la modalità di guida selezionata influenza anche la forza di smorzamento su ogni singola ruota per migliorare la guida e la maneggevolezza.

* Le immagini mostrate si basano su modelli di pre-produzione. Alcune caratteristiche visive del display del cruscotto possono differire nei modelli di produzione finali. Tutte le cifre che compaiono in queste immagini sono solo a scopo illustrativo e non intendono fornire informazioni sulle prestazioni del veicolo.



Modalità normale.



Modalità Eco/Sport e interfaccia utente Cube.

Pronta a tutto.

Goditi la sicurezza e la capacità di affrontare le condizioni di guida più difficili. Disponibile con la Terrain mode, sospensioni controllate elettronicamente e il caratteristico sistema di trazione integrale Hyundai HTRAC, Nuova TUCSON unisce all'autorevolezza di un SUV le capacità 4x4 che ti manterranno in movimento qualunque cosa accada.



Sospensioni a controllo elettronico
(solo su versioni N Line)

Con la nuova funzione ECS opzionale, godrai di una guida più morbida e confortevole e una manovrabilità più precisa. Controllando la forza di smorzamento su ogni singola ruota, ECS riduce rollio, beccheggio e movimento verticale per migliorare la guida e la maneggevolezza.

HTRAC

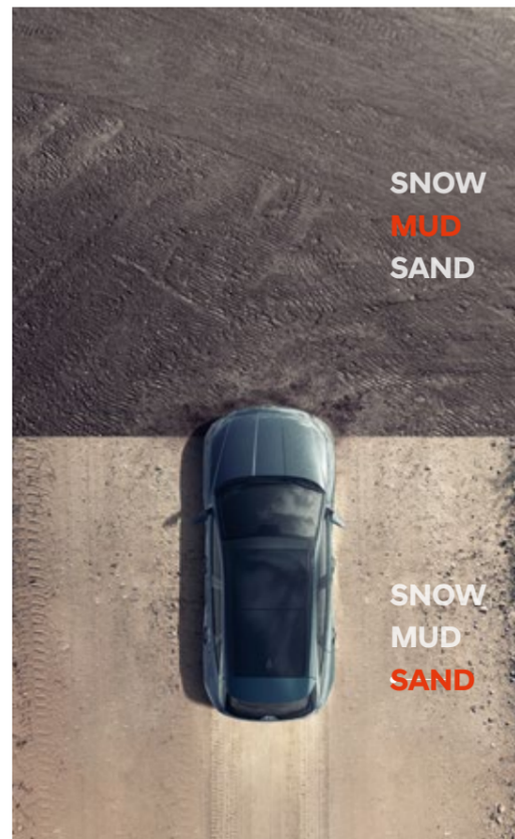
HTRAC All-Wheel Drive

Quando il tempo peggiora, la trazione integrale HTRAC ti assicura le migliori condizioni di guida. Il cuore di questo sistema è un avanzato controller elettronico che analizza continuamente la velocità e le condizioni stradali. Ottimizza automaticamente la distribuzione della coppia tra le quattro ruote e se necessario, aziona i freni per garantire la massima trazione e la stabilità quando il percorso diventa difficile.



Terrain mode

Neve? Sabbia? Fango? Nessun problema. La manopola di controllo consente di cambiare rapidamente le modalità di guida per ottimizzare le prestazioni, la potenza e l'erogazione di coppia per la massima trazione e controllo quando il gioco si fa duro. Disponibile solo su motorizzazioni eco con trazione integrale e cambio automatico.



Punti di forza.

Versatile e confortevole, Nuova TUCSON è anche estremamente pratica. Per facilitare la salita e la discesa dai sedili posteriori sul lato passeggero, il dispositivo intelligente Walk-in consente al guidatore di far scorrere e reclinare il sedile del passeggero anteriore con un semplice pulsante. Il portellone posteriore elettrico si apre automaticamente quando viene rilevata la presenza in prossimità della chiave smart per 3 secondi, particolare decisamente pratico quando si hanno entrambe le mani occupate. Inoltre, puoi impostare l'altezza di sollevamento su diversi livelli in base alle tue preferenze. In viaggio i tuoi passeggeri adoreranno i sedili riscaldati nella parte anteriore e posteriore e la modalità Multi Air con prese d'aria indirette per un ambiente più piacevole e confortevole. Il climatizzatore a tre zone consente di impostare diverse zone di temperatura per il conducente, i passeggeri dei sedili anteriori e posteriori. E, quando arrivi a destinazione, il sistema Remote Smart Park Assist ti permette di entrare in retromarcia e uscire da un parcheggio in modo automatico, semplicemente premendo un pulsante.



Modalità Multi Air con prese d'aria indirette.
Remote Smart Park Assist*.

*Disponibile solo sulle motorizzazioni Hybrid e Plug-in Hybrid.

Dispositivo Walk-in.
Portellone posteriore elettrico.

Tieni d'occhio la tua sicurezza.



Surround View Monitor (SVM)
Goditi la visibilità a 360° per parcheggiare in modo più facile e sicuro. 4 telecamere ad alta definizione montate sulla parte anteriore, laterale e posteriore del veicolo ti mostrano l'ambiente circostante in tempo reale.

Blind Spot View Monitor (BVM)
Rendi facili e sicuri anche i cambi di corsia più complicati. Ora puoi vedere i laterali posteriori a destra e a sinistra su uno schermo nel cruscotto digitale. Le telecamere vengono attivate mediante l'uso degli indicatori di direzione.

Rear Occupant Alert (ROA)
I sensori a ultrasuoni rilevano il movimento dei passeggeri, avvisando consentendo il conducente se bambini o animali domestici vengono accidentalmente lasciati a bordo dell'auto.

Driver Attention Warning (DAW)
Se il sistema rileva ripetutamente segnali di affaticamento o di distrazione, attira l'attenzione del conducente con un segnale acustico e un messaggio sul quadro strumenti suggerendo una sosta.

Non ci sono limiti al tuo viaggio digitale.

All'interno scoprirai una sensazione di ampiezza e comfort che supera ogni aspettativa.

Qui spazio, tecnologia e informazioni si integrano armoniosamente, stabilendo nuovi standard nel segmento grazie alla sua impressionante gamma di tecnologie intelligenti avanzate.

Il cruscotto digitale da 10,25 pollici è un'importante innovazione di design che esalta lo stile high-tech dell'abitacolo, insieme al nuovo touchscreen da 10,25 pollici che si sviluppa sulla console full touch.

Le linee fluide del cruscotto si fondono perfettamente con le porte, avvolgendo gli occupanti in uno spazio ampio e aperto.

Tutti i comandi per la navigazione, infotainment e climatizzazione sono ora attivabili con un tocco, per un look elegante e lineare che enfatizza l'ambiente raffinato e spazioso degli interni.



Dock di ricarica wireless.

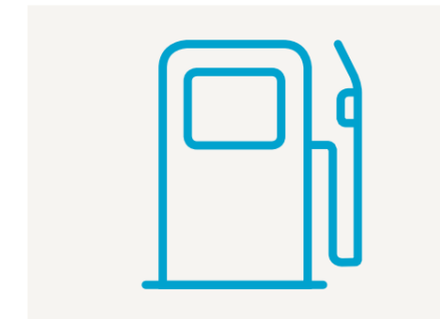
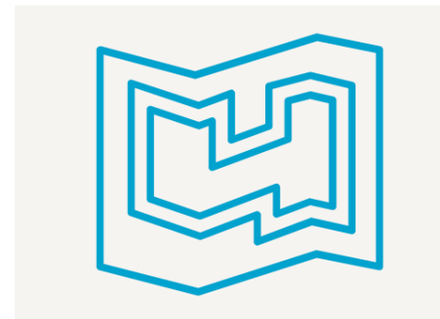


Sistema audio premium KRELL a 8 canali.

Servizi Bluelink® Connected Car.



I servizi Bluelink® Connected Car permettono una connettività fluida, con riconoscimento vocale online e un'ampia gamma di funzioni per rendere la tua guida più comoda e divertente. Oltre alle molteplici funzioni intelligenti che puoi controllare con l'app Bluelink, il sistema di navigazione include anche un abbonamento gratuito di 5 anni ai servizi LIVE di Hyundai.



Invio della destinazione all'auto.

Basta salire a bordo e partire. Se Nuova TUCSON dispone del navigatore, puoi utilizzare l'app Bluelink per cercare le destinazioni prima di salire a bordo del veicolo. Bluelink si sincronizza quindi con il tuo sistema di navigazione e carica il percorso, tenendosi pronto a partire in qualunque momento lo sia anche tu.

Trova la mia auto.

Hai dimenticato dove hai parcheggiato? Nessun problema. Basta aprire l'app Bluelink e la mappa ti guiderà fino a destinazione.

Blocco e sblocco a distanza delle portiere.

Hai dimenticato di chiudere la tua auto? Non ti preoccupare, Nuova TUCSON te lo farà sapere inviandoti una notifica sul tuo smartphone. Dopo aver inserito il PIN, potrai bloccare o sbloccare le portiere usando un pulsante dall'app Bluelink.

Diagnostica su richiesta.

Per maggiore tranquillità, puoi eseguire un controllo diagnostico completo con il tuo smartphone, verificando lo stato del tuo veicolo tramite l'app Bluelink.

Informazioni sul prezzo del carburante in tempo reale.

Trova il carburante quando ne hai bisogno, al prezzo migliore: il servizio di copertura rifornimento viene aggiornato continuamente, per fornirti i prezzi del carburante in tempo reale e le informazioni sulla posizione, sugli orari di apertura e sui metodi di pagamento: il tutto verrà visualizzato sul touchscreen di navigazione.

Informazioni sul parcheggio in tempo reale.

Trova parcheggio più velocemente, facilmente e senza stress. Approfitta delle informazioni in tempo reale per individuare e confrontare le opzioni di parcheggio all'aperto, in garage e in strada.

Percorso connesso.

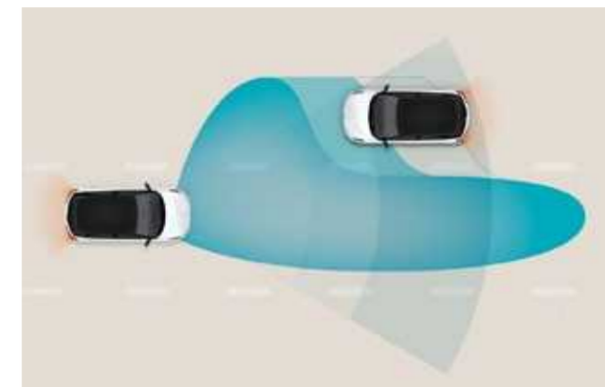
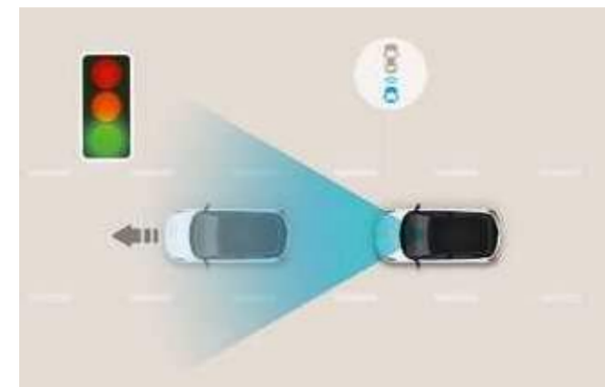
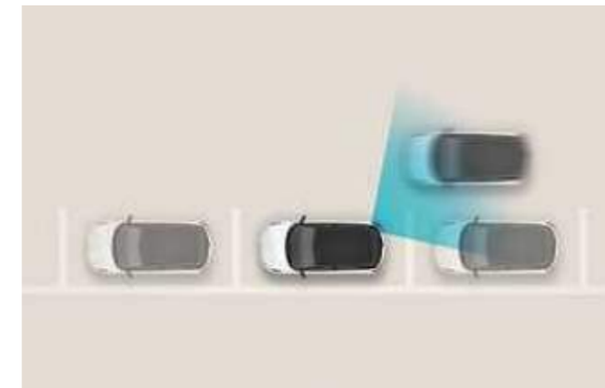
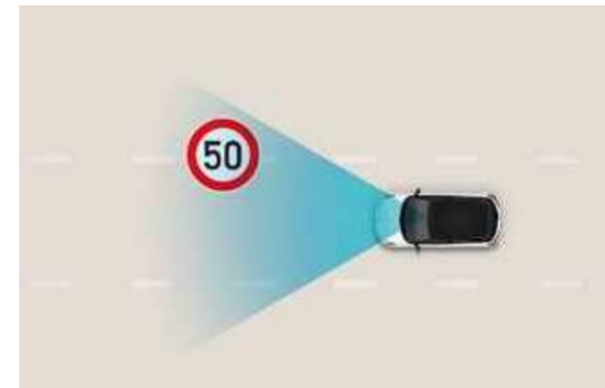
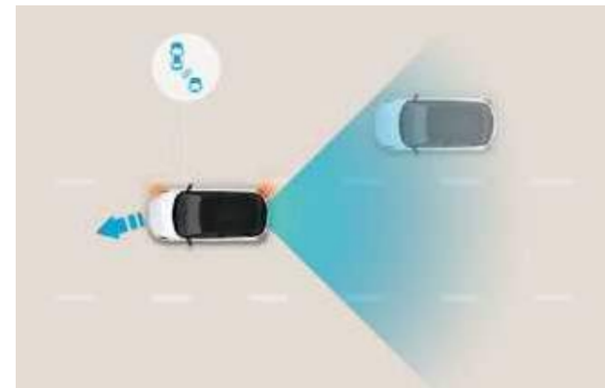
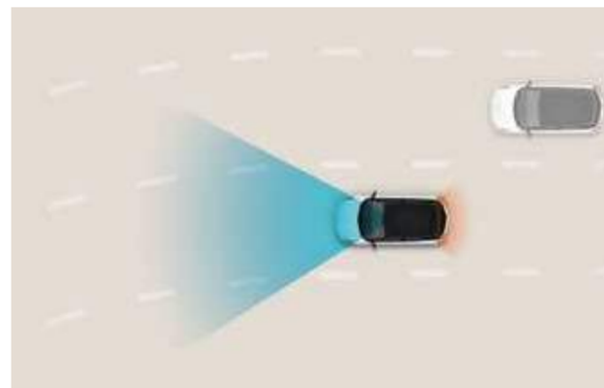
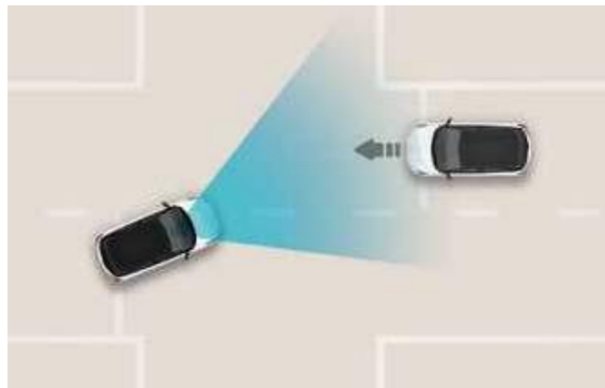
Sfrutta informazioni sul traffico più accurate, orari di arrivo più precisi e ricalcoli del percorso più affidabili, in modo da arrivare più velocemente. La navigazione basata su cloud utilizza dati storici e in tempo reale per migliori percorsi e previsioni.

Guida fino all'ultimo metro.

Se devi parcheggiare Nuova TUCSON prima di raggiungere la destinazione finale, puoi trasferire la navigazione dall'auto all'app. Il telefono ti guiderà esattamente dove vuoi andare con l'aiuto della realtà aumentata o con Google Maps.

Hyundai SmartSense

Goditi ancora più tranquillità con i migliori sistemi di assistenza alla guida avanzati e il nostro pacchetto di sicurezza attiva Hyundai SmartSense che include una gamma di caratteristiche innovative. Dalla frenata automatica per evitare collisioni e mantenerti sulla corsia di marcia, al rilevamento di veicoli nell'angolo cieco, Nuova TUCSON può avvisarti di potenziali pericoli intorno a te durante la guida.



Forward Collision-avoidance Assist (FCA)
Il sistema FCA ti avvisa e frena automaticamente quando rileva una frenata improvvisa dell'auto che precede o rileva pedoni o ciclisti sul tuo percorso. Lo stesso vale per i rischi di collisione con i veicoli in avvicinamento mentre si svolta a sinistra a un incrocio.

Navigation-based Smart Cruise Control Curve (NSCC-C)
Utilizza il sistema di navigazione all'avanguardia per anticipare curve o rettilinei in arrivo sulle autostrade e regola automaticamente la velocità per una guida più sicura.

Lane Following Assist (LFA)
Quando attivata, mantiene il veicolo al centro della corsia a una velocità compresa tra 0 e 180 chilometri orari su autostrade e strade cittadine.

Blind Spot Collision-avoidance Assist (BCA)
Utilizzando due sensori radar sotto il paraurti posteriore, il sistema ti avverte della presenza di veicoli o passaggio nell'angolo cieco. Se, in questa circostanza, inserisci la freccia, viene emesso un segnale acustico e si inseriscono i freni per evitare la collisione.

Intelligent Speed Limit Assist (ISLA)
Ti segnala con avvisi acustici e visivi quando superi il limite di velocità. Inoltre, ti ricorda di modificare la velocità impostata del Manual Speed Limit Assist o dello Smart Cruise Control per rimanere entro il limite di velocità.

Safe Exit Warning (SEW)
Questa funzione intelligente aiuta a evitare incidenti, rilevando i veicoli che si avvicinano posteriormente, attraverso un segnale acustico ed un avviso visualizzabile nel cruscotto digitale e nello specchietto esterno.

Highway Driving Assist (HDA)
Utilizza lo Smart Cruise Control basato sulla navigazione, i dati di navigazione e il Lane Following Assist per restare al centro della tua corsia, viaggiare a una distanza di sicurezza dietro l'auto che precede e guidare in base al limite di velocità.

Smart Cruise Control (SCC con Stop & Go)
Più sicurezza, meno stress. Mantiene la distanza prestabilita dal veicolo che ti precede, riducendo o aumentando automaticamente la velocità fino a un limite preimpostato. Nel traffico, con "stop & go" rispetta la distanza impostata.

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.

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.

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.

High Beam Assist (HBA)
Meno stress, massima visibilità. Il sistema HBA rileva sia i veicoli che ti precedono che quelli in arrivo e passa automaticamente alla luce anabbagliante quando necessario.

Afferma il tuo lato sportivo.

Tu che sei abituato ad affermarti, ora puoi farlo anche alla guida, grazie al nuovo allestimento N Line dinamico ispirato al motorsport.

Rivisitato in modo aggressivo, il frontale è caratterizzato da una griglia parametrica con prese d'aria più ampie e fari LED racchiusi in una cornice nera.

Il carattere sportivo è accentuato anche dal paraurti di forma rettangolare e da una raffinata presa d'aria, entrambi visibilmente allungati verso l'esterno.

Nella parte posteriore, il nuovo spoiler aerodinamico dotato di alette è più lungo rispetto al modello standard e gli aggressivi scarichi doppi confermano a colpo d'occhio l'anima sportiva di Nuova TUCSON N Line.

Il profilo è caratterizzato da dettagli in tinta con la carrozzeria e dalla cornice nera lucida dei finestrini laterali che scorre fino al montante C, creando una sensazione di spinta in avanti, ispirata alla pista.



Accuratezza e sportività dei dettagli.

Per sottolineare il lato sportivo della versione N Line i progettisti hanno spinto maggiormente verso l'esterno gli elementi di design come i paraurti e la griglia caratterizzata dal logo N Line e dalle cornici nere intorno ai fari.



Dettaglio del paraurti frontale sportivo N Line con prese d'aria allargate.



Griglia parametrica con logo dedicato N Line.



Doppio scarico sportivo N Line.



Cerchi in lega da 19 pollici con nuovi dettagli geometrici.

Goditi la tua comfort zone.

Lasciati avvolgere dai nuovi interni dedicati N Line. I sedili sportivi rifiniti in un lussuoso mix di tessuto scamosciato nero traforato e pelle, sono dotati di logo N e di cuciture rosse a contrasto. Il tettuccio nero e le esclusive caratteristiche di N Line come i pedali rivestiti in metallo, il volante con il logo N e il battitacco, ne accentuano il carattere sportivo.



Sedili sportivi rivestiti in misto pelle / tessuto scamosciato e il logo N.



Consolle centrale con navigatore da 10.25" e comandi touch.



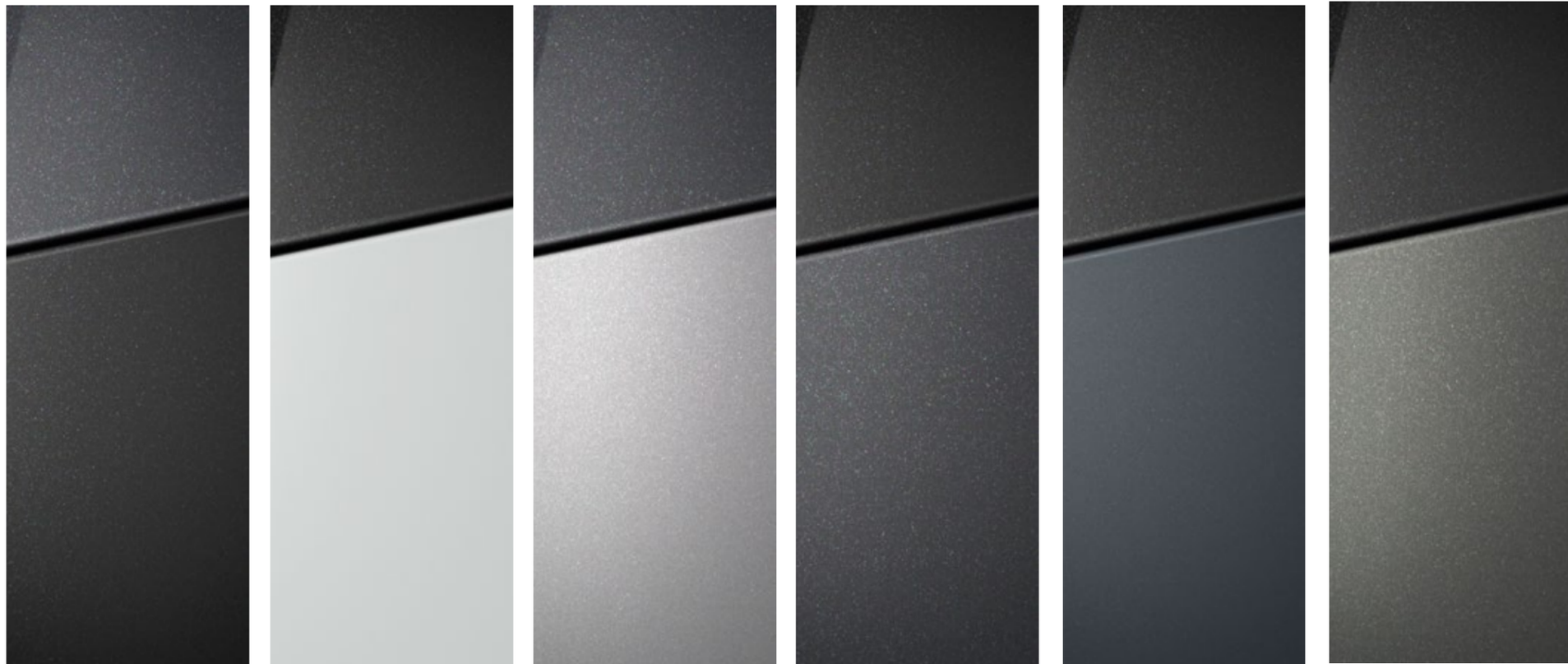
Rifinito in pelle pregiata e caratterizzato da cuciture rosse a contrasto e raggi metallici sportivi, il volante N Line mostra con orgoglio il logo N.



Il logo N è anche visualizzato sull'elegante rivestimento shift-by-wire nella consolle centrale.

Libera la tua creatività.

Con tre nuove vivaci nuance disponibili: Shimmering Silver, Amazon Grey e Teal, ora puoi scegliere tra nove colori per gli esterni. Inoltre, l'opzione con tetto bicolore in Phantom Black o Dark Knight ti offre ancora più possibilità di personalizzare la tua Nuova TUCSON, adattandola perfettamente al tuo stile personale.



Phantom Black (micalizzato)

Tetto bicolore opzionale disponibile in Dark Knight. Non disponibile su N Line.

Polar White (pastello)

Tetto bicolore opzionale disponibile in Phantom Black.

Shimmering Silver (metallizzato)

Tetto bicolore opzionale disponibile in Dark Knight. Non disponibile su N Line.

Dark Knight (micalizzato)

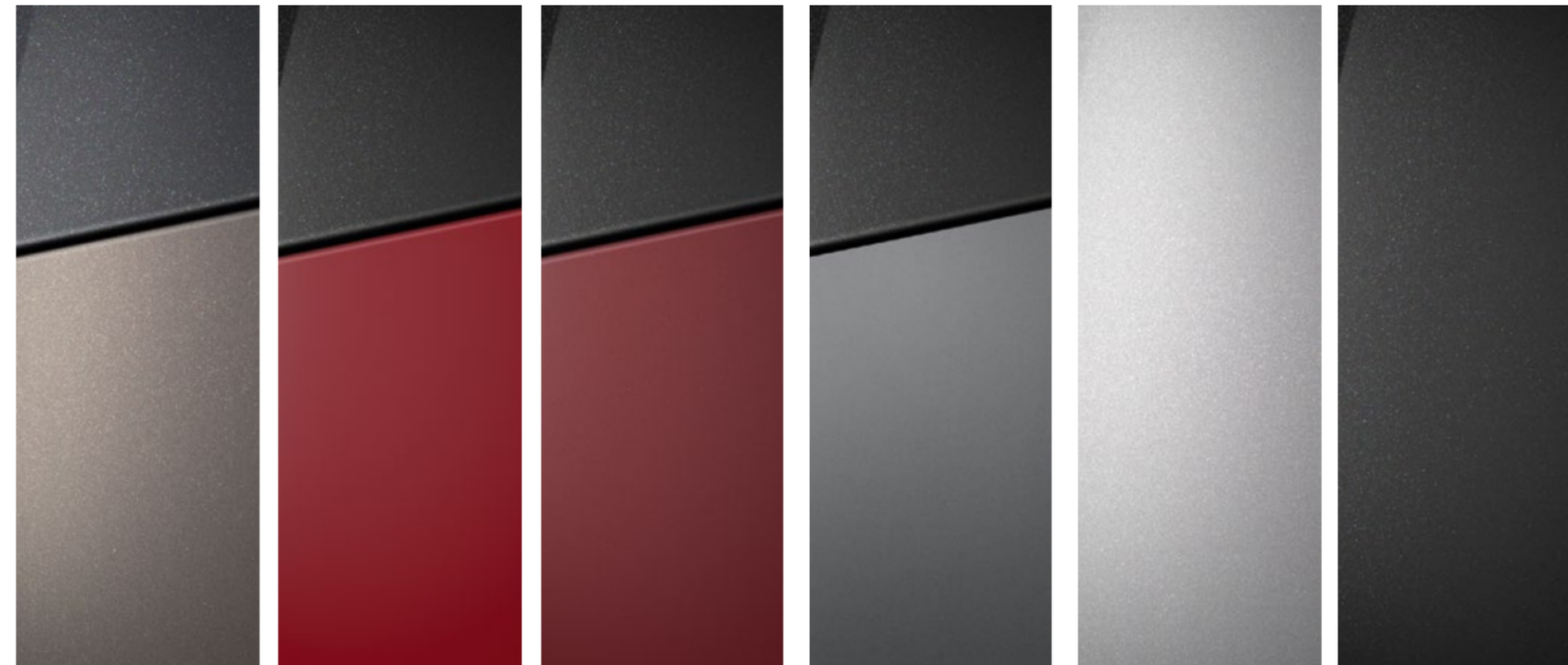
Tetto bicolore opzionale disponibile in Phantom Black.

Teal (pastello)

Tetto bicolore opzionale disponibile in Phantom Black. Non disponibile su N Line.

Amazon Grey (metallizzato)

Tetto bicolore opzionale disponibile in Phantom Black. Non disponibile su N Line.



Silky Bronze (metallizzato)

Tetto bicolore opzionale disponibile in Dark Knight. Non disponibile su N Line.

Engine Red (pastello)

Tetto bicolore opzionale disponibile in Phantom Black.

Sunset Red (micalizzato)

Tetto bicolore opzionale disponibile in Phantom Black.

Shadow Grey (pastello)

Tetto bicolore opzionale disponibile in Phantom Black. Disponibile solo su N Line.

Shimmering Silver (metallizzato)

Phantom Black (micalizzato)

Per tutte le combinazioni disponibili chiedi al tuo concessionario di fiducia o consulta il sito ufficiale hyundai.it

Colori interni



Interni neri.



Sedili in tessuto neri.



Sedili in pelle neri.



Interni Moss Grey con sedili in pelle.



Sedili in tessuto neri con dettagli grigi (Moss Grey).



Sedili in pelle grigi (Moss Grey)

Per tutte le combinazioni disponibili chiedi al tuo concessionario di fiducia o consulta il sito ufficiale hyundai.it

Cerchi



Cerchi in lega da 19"



Cerchi in lega da 19"
Solo per versione N Line



Cerchi aerodinamici da 17"



Cerchi in lega da 18"

Dimensioni Nuova TUCSON



Larghezza totale 1,865
Carreggiata anteriore 1,604



Lunghezza totale 4,500
Passo 2,680

Altezza totale

1,650



Carreggiata posteriore 1,615

Unità : mm

Specifiche

Motore	Elettrificati					Tradizionali	
	1.6 T-GDI HEV / 230 CV		1.6 T-GDI PHEV / 265 CV	1.6 T-GDI 48V / 150 CV		1.6 CRDi 48V / 136 CV	1.6 CRDi / 115 CV
2WD / 4WD / Trasmissione	2WD / 6AT	4WD / 6AT	4WD / 6AT	2WD / 6iMT	2WD / 7DCT	2WD / 7DCT	2WD / 6MT
Emissioni standard	EU E6D						
Tipo	4 cilindri in linea						
Cilindrata (cc)	1,598						
Alesaggio x corsa - mm	75.6 x 89.0		75.6 x 89.0	75.6 x 89.0		77.0 x 85.8	77.0 x 85.8
Rapporto di compressione	10.5		10.5	10.5		15.9	15.9
Potenza max. - kW / giri/min (per HEV: combinato)	230 / 169.1		265 / 194.8	150 / 110.3		136 / 100	115 / 85
Coppia max. - Nm / giri/min (per HEV: combinato)	Engine: 264 / 1,500-4,500 Motor: 264 / -1.600		Engine: 264.7 / 1,500-4,500 Motor: 304 / -2.100	250.1 / 1,500-4,000		320 / 2,000-2,250	280 / 1,500-2,750
0-100 km/h [s] (2WD / 4WD)	8.0	8.3	8.6	10.3	9.6	11.4	12.1
Velocità max. - km/h (2WD / 4WD)	193		190	189		180	175
Sistema Full Hybrid							
Tipo	Motore sincrono a magneti permanenti		Motore sincrono a magneti permanenti	--		--	--
Potenza Massima motore elettrico (kW)	44.2		66.9	--		--	--
Coppia Massima motore elettrico (Nm)	264		304	--		--	--
Batteria	Polimero agli ioni di litio		Polimero agli ioni di litio	Polimero agli ioni di litio		Polimero agli ioni di litio	--
Voltaggio (V)	270		360	48		48	--
Capacità batteria (kWh)	1.49		13.8	0.44		0.44	--
Posizione della batteria	Sotto i sedili della seconda fila		Sottoscocca centrale	Sotto il bordo dei bagagli		Sotto il bordo dei bagagli	--
Telaio							
Sospensioni anteriori	indipendenti tipo McPherson						
Sospensioni posteriori	tipo Multi-Link						
Ruote	7.0Jx17" in lega / 7.5Jx19" in lega		7.5Jx19" in lega	7.0Jx17" in lega / 7.5Jx18" in lega / 7.5Jx19" in lega			
Pneumatici	215/65R17 / 235/50R19		235/50R19	215/65R17 / 235/55R18 / 235/50R19			
Consumi ed emissioni**							
Ciclo medio combinato (WLTP) - l/100km	5.9 - 5.5	6.6 - 6.2	1,383	6.8 - 6.5	6.6 - 6.3	5.6 - 5.2	5.6 - 5.2
CO ₂ (ciclo medio combinato WLTP) - g/km	135 - 125	149 - 140	31,4	153.8 - 146.8	149.81 - 142.8	145.8 - 136.9	145.8 - 136.5

** Emissioni di riferimento per l'applicabilità dell'Ecobonus previsto dalla legge di bilancio 2019 e legge di bilancio 2021. Si invita a visionare ecobonus.mise.gov.it per l'applicabilità e l'ammontare dell'Ecobonus. A partire dal 1° settembre 2018 la procedura WLTP ha sostituito integralmente la vecchia procedura di prova, ovvero il ciclo di guida europeo (NEDC). A causa delle condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo la procedura WLTP sono in molti casi più elevati rispetto a quelli misurati con il NEDC e il NEDC correlato. Eventuali equipaggiamenti a richiesta e differenti misure di pneumatici installabili, possono far variare i valori di consumo ed emissioni all'interno dell'intervallo sopra indicato. Oltre al rendimento del motore, anche lo stile di guida ed altri fattori non tecnici contribuiscono a determinare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ di un'automobile. È disponibile gratuitamente presso ogni punto vendita della rete Hyundai una guida relativa al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂, che riporta i dati inerenti a tutti i nuovi modelli di autovetture. Il biossido di carbonio è il gas ad effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento terrestre.

Dimensioni Nuova TUCSON N Line



Larghezza totale 1,865
Carreggiata anteriore 1,615



Lunghezza totale 4,510
Passo 2,680

Altezza totale

1,650



Carreggiata posteriore 1,622

Unità : mm



Provare per credere.

Sofisticata e progressista, Nuova TUCSON rifiuta l'ordinario, allargando i confini del segmento per reinventare praticamente tutto. All'esterno, le sue superfici scolpite e le linee dinamiche sono progettate per stupire, mentre all'interno scoprirai un livello di abitabilità, comfort e versatilità che supera ogni aspettativa. Fermati dal tuo concessionario Hyundai e prova di persona. Perché devi provarla per crederci.

**5** **GARANZIA**
- ANNI -
KM ILLIMITATI ***8** **160.000 KM**
- ANNI -
BATTERIA GARANTITA **

*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 delle versioni Full Hybrid e Plug-in Hybrid.

Hyundai Motor Company Italy S.r.l.

Via G. Bensi 11 - 20152 Milano

Tel. 0039 02 380581 - Fax 0039 02 38000689

www.hyundai.it

Numero verde: 800 359 127

Copyright © 2018 Hyundai Motor Company. All Rights Reserved.

Stampato nel mese di Maggio 2021 | HDEPTU32

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.