

# NUOVA GEELY STARRY EM-i

## Audace espressione di Super Hybrid.



 GEELY

# SCOPRI

un nuovo modo  
di viaggiare.



Fino a

**943 KM**

di autonomia  
combinata WLTP.



Fino a

**83 KM**

di autonomia 100%  
elettrica WLTP.



Solo

**2.4 L/100 KM**

di consumo carburante,  
ciclo combinato WLTP.



Accelerazione

**8.1 SEC**

per andare da 0 a 100km/h.  
Con batteria completamente  
carica.

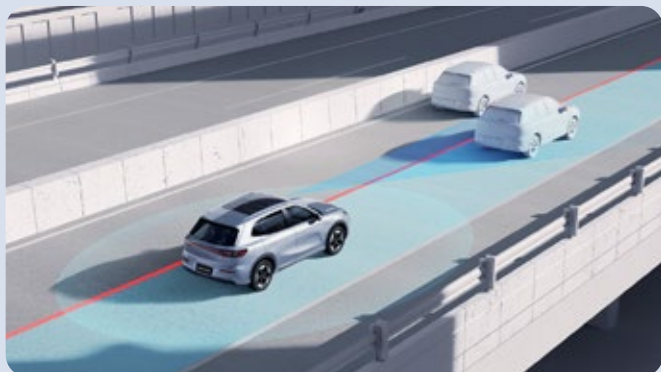
**OLTRE  
LA SICUREZZA.**



**GEELY STARRY EM-i**



# 16 sistemi di assistenza alla guida.



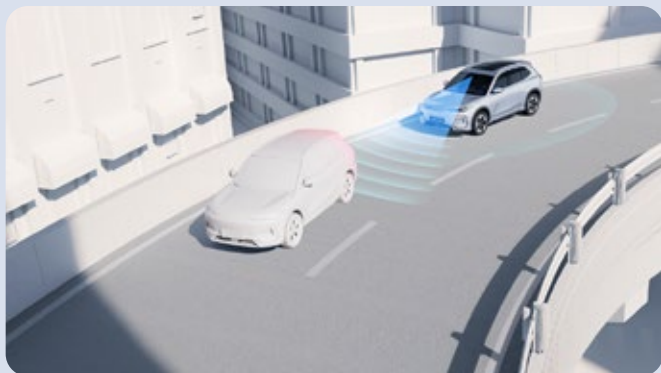
## Lane Assist.

Mantiene l'auto nella corsia di marcia intervenendo sul sistema di sterzo.



## Monitoraggio dell'ambiente circostante.

Visualizza sullo schermo centrale la vista del veicolo da una prospettiva a volo d'uccello o in 3D.



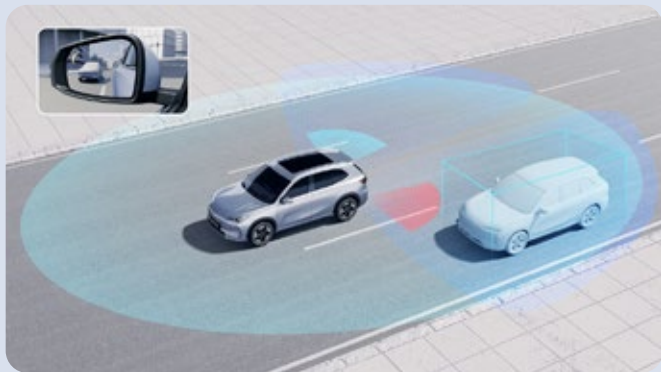
## Cruise Control Intelligente.

Gestisce automaticamente la velocità e la posizione del veicolo sulla corsia di marcia, **mantenendo la distanza di sicurezza**.  
È possibile regolare la velocità in base ai segnali stradali e ai limiti.



## Assistente alle manovre d'emergenza.

Interviene sulla sterzata nelle situazioni di pericolo, riducendo il rischio di incidenti quando rileva **un possibile ostacolo**.



## Monitoraggio dell'angolo cieco.

Mostra avvisi luminosi quando un altro veicolo è in arrivo in un'altra corsia.



## Segnalazione portiere aperte.

Segnala la presenza di un veicolo o di un ostacolo in avvicinamento durante l'apertura della portiera.

# TECNOLOGIA EM-i SUPER HYBRID.

L'efficienza incontra l'intelligenza.

Al cuore della Staray EM-i c'è la nostra avanzata tecnologia **EM-i Super Hybrid**, sviluppata per garantire **massima efficienza, sicurezza e usabilità nella vita di tutti i giorni**. Dal motore al sistema batteria, ogni componente lavora in armonia per farti arrivare oltre, in modo **più sicuro e intelligente**.

Un motore a benzina ad alta efficienza termica completa il sistema.





# LA STRUTTURA DEL VANO BATTERIA PIÙ SICURA DI SEMPRE.

## Integrazione batteria-corpo vettura (Cell to Body).

Le celle della batteria Short Blade sono protette dalla struttura dell'auto.



Scudo di sicurezza per la batteria.



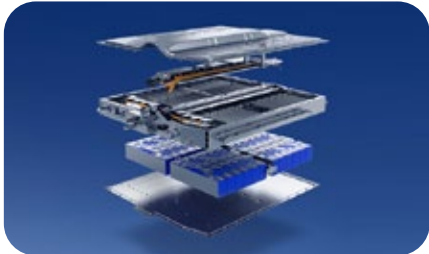
Esperienza di guida confortevole e sotto controllo.

## Batteria Geely Short Blade.

- Lunga percorrenza, testata per più di 1.000.000 km.
- Resistente all'usura, SoH (State of Health) 92,12% dopo 3.500 cicli.
- Resistente ai danni e a perforazioni di 5 mm.
- Resistente alla temperatura, con il 90% della capacità a -30 °C.



Isolamento di sicurezza tra carburante ed elettricità.



# STARRY EM-i.

Il Super Hybrid, oltre le aspettative.



La **Starry EM-i** con sistema **Super Hybrid** è la prima della sua categoria progettata per offrire un perfetto equilibrio tra l'efficienza dell'elettrico e la **percorrenza di un motore termico**.

Guida in elettrico quando vuoi e passa all'ibrido quando serve: vivi il meglio dei due mondi, **senza dipendere dalla ricarica**.

Con un'autonomia eccezionale, sicurezza ai massimi livelli e prestazioni impeccabili, **ridefinisce le possibilità dell'ibrido**.

# PROGETTATA PER STUPIRE.

La Nuova **Starry EM-i** unisce linee decise e tecnologia intelligente.

Ogni angolo e ogni superficie raccontano una nuova visione della mobilità:  
**sicura e sorprendente.**



# Interni premium di nuova generazione con comfort di prima classe.

Dimensioni: 4740 mm x 1905 mm x 1685 mm Passo: 2775 mm

Ampia cabina posteriore con sedili multistrato, configurazioni flessibili degli interni e regolazione a due livelli degli schienali, per garantire il massimo del comfort in ogni viaggio.

Sedili multistrato (5+1) traspiranti, sedile del conducente con funzione memoria in ingresso e uscita, sedili anteriori con funzioni riscaldamento e ventilazione. Climatizzazione automatica. Alcune caratteristiche sono disponibili solo sulla Launch Edition.



## Configurazione degli scenari di utilizzo.

Ad esempio, la modalità campeggio e la modalità riposo, con la possibilità di reclinare completamente i sedili.



## Spazio HALFMORE Magic con 33 scomparti.

Vano innovativo, unico nel settore. Bagagliaio leader nella categoria con una capacità fino a 2.065 litri. Portellone elettrico disponibile sulla Launch Edition.



## Sistema Audio Flyme® da 1000 W.

16 casse di ultima generazione con 2 casse integrate nei poggiapiede anteriori per messaggi personalizzati per il guidatore. Funzionalità disponibili per la Launch Edition.



## Illuminazione ambientale intelligente.

Con funzione rilassante in 256 colori. Disponibile solo sulla Launch Edition.





# UN PROFILO CHE EMOZIONA.

Morbido, avvolgente e delicato: il fianco è scolpito in **9 sfaccettature dalle curvature variabili**, in un gioco di **luci e ombre** che svela un fascino dinamico e raffinato.

Elegante in movimento, silenziosa da ferma: la nuova **Starry EM-i** è l'equilibrio perfetto tra **dynamismo e armonia statica**.



# STARRY EM-i

## SPECIFICHE TECNICHE

### DIMENSIONI E PESI

Pro | Launch Edition

Lunghezza	4.740 mm
Larghezza	1.905 mm
Altezza	1.685 mm
Passo	2.755 mm
Carreggiata anteriore (R18)	1.635 mm
Carreggiata posteriore (R19)	1.625 mm
Sbalzo anteriore	968 mm
Sbalzo posteriore	1017 mm
Angolo di attacco	18°
Angolo di uscita	20°
Raggio minimo di sterzata	5,2 m
Altezza minima da terra (a vuoto / a pieno carico)	172 mm   150 mm
Posti a sedere	5
Bagagliaio (min/max)	428 L   2.065 L
Serbatoio carburante	51 L
Massa a vuoto	1.730 Kg   1.770 Kg

### MOTORIZZAZIONE E SISTEMA IBRIDO

Pro | Launch Edition

Tipo di propulsione	Ibrido plug-in (PHEV)
Trazione	Anteriore (FWD)
Modalità di guida	EV / Ibrida / Power
Motore termico	1.5L 4 cilindri aspirato
Potenza motore termico	73 kW
Coppia motore termico	125 Nm
Classe emissioni	Euro VI E
Carburante consigliato	Benzina #95 E10
Cambio	1DHT Automatico
Motore elettrico	Sincrono a magneti permanenti
Potenza motore elettrico	160 kW
Coppia motore elettrico	262 Nm
Batteria	Litio Ferro Fosfato (LFP)
Capacità batteria	18,4 kWh
Ricarica rapida DC (30%-80%)	< 20 min
Ricarica AC (25%-100% a 220V)	< 3 h

### PRESTAZIONI

Pro | Launch Edition

Accelerazione 0-100 km/h	8,1 s
WLTP Autonomia combinata	943 km
WLTP Autonomia elettrica città	111 km
Consumo WLTP combinato a carica minima	6,2 l/100 km
Consumo WLTP combinato	2,4 l/100km
Emissioni CO <sub>2</sub> WLTP combinato	54g/km

### TELAI

Pro | Launch Edition

Sospensioni	F-MacPherson/R-Multi-link
Sterzo	Servosterzo Elettrico

### Sistema Frenante

F-Ventilato/R-Solido

### ESTERNI

Pro | Launch Edition

Fari Full LED automatici	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Luci diurne a LED	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fanali posteriori Full LED	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Indicatori di direzione LED	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Fendinebbia posteriori	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Barre al tetto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tetto panoramico elettrico con tendina	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Vetri con protezione UV (finestre & parabrezza)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Portellone elettrico	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Specchietti retrovisori esterni regolabili elettricamente	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Specchietti retrovisori esterni riscaldati	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Specchietti retrovisori esterni richiudibili elettricamente	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Lunotto posteriore con riscaldamento e sbrinamento	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tergilunotto	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tergicristalli con sensore pioggia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### INTERNI

Pro | Launch Edition

Plancia rivestita in similpelle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pannello strumenti rivestito in similpelle	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Volante multifunzione in microfibra	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Volante riscaldato	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Specchietto retrovisore interno auto-oscurante	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Alette parasole con specchio di cortesia	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Alette parasole con specchio e luce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Quattro finestrini con alzata/discesa automatica	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Apertura/chiusura vetri (incluso tetto) con telecomando	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Luci di lettura a LED anteriori e posteriori	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Illuminazione bagagliaio a LED	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Illuminazione vano portaoggetti	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Illuminazione ambiente a 256 colori	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedili in PVC traforato	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedile conducente regolabile elettricamente a 6 vie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedile passeggero regolabile elettricamente a 4 vie	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedili posteriori riscaldati	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sedile conducente ventilato	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedile conducente con funzione memoria	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bracciolo e poggiapiede centrale sedile posteriore	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tendina copribagagli	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sedile conducente riscaldato	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

# STARRAY EM-i

## SPECIFICHE TECNICHE

SICUREZZA E ADAS		Pro	Launch Edition	CLIMATIZZAZIONE		Pro	Launch Edition
Frenata automatica d'emergenza (AEB)	■	■	■	Climatizzatore automatico	■	■	■
Rilevamento angolo cieco (BSD)	■	■	■	Bocchette aria condizionata posteriore	■	■	■
Avviso apertura porte (DOW)	■	■	■	Sblocco/ventilazione ritardata	■	■	■
Rilevamento e frenata traffico posteriore (RCTA + RCTB)	■	■	■	Filtro aria condizionata N95	■	■	■
Monitoraggio pressione pneumatici (TPSM)	■	■	■	RUOTE E PNEUMATICI		Pro	Launch Edition
Airbag frontali ×2	■	■	■	Cerchi in lega da 18"	■	□	■
Airbag laterali ×2	■	■	■	Cerchi in lega da 19"	—	■	■
Airbag a tendina ×2	■	■	■	PACCHETTI OPZIONALI		Pro	Launch Edition
Airbag lato passeggero disattivabile	■	■	■	Cavo di ricarica portatile Type-2	■	■	■
ISO-FIX anteriori e posteriori	■	■	■	RICAMBI		Pro	Launch Edition
Chiamata automatica emergenza (E-Call)	■	■	■	Caricatore Wallbox 7kW	▲	▲	■
Sistema di rigenerazione energia in frenata	■	■	■	Cavo di scarica	▲	▲	■
Sistema di rigenerazione energia regolabile	■	■	■	Faro anteriore con LED a luce di marcia	▲	▲	■
Freno di stazionamento elettronico (EPB)	■	■	■	ACCESSORI		Pro	Launch Edition
Funzione Auto Hold (AVH)	■	■	■	Triangolo di Emergenza	■	■	■
Frenata automatica di emergenza (AEB)	■	■	■	Kit di Primo Soccorso, Estintore	■	■	■
Cruise control adattivo (ACC)	■	■	■	Gilet riflettente	■	■	■
Cruise control intelligente (ICC)	■	■	■	Kit riparazione pneumatici	■	■	■
Assistente mantenimento corsia (LKA)	■	■	■				
Assistente emergenza mantenimento corsia (ELKA)	■	■	■				
Sistema di mitigazione collisioni frontali (CMSF)	■	■	■				
Riconoscimento segnali stradali (TSI)	■	■	■				

■ Di serie — Non disponibile □ Opzionale ▲ Accessori

Versione	Prezzo Iva esclusa	Prezzo Iva inclusa	Prezzo* chiavi in mano
Pro	27.787 €	33.900 €	34.900 €
Launch Edition	30.246 €	36.900 €	37.900 €

### 5 COLORI



INFORMAZIONI AMBIENTALI RELATIVE AL CONSUMO DI CARBURANTE E ALLE EMISSIONI DI CO<sub>2</sub> DELLE VETTURE.

GEELY STARRY EM-i: Potenza motore termico 73 kW; Potenza motore elettrico 160 kW; Tipo di carburante: energia elettrica e benzina; Consumo WLTP (kWh/100km) 6.2 l/100 km; Emissioni di biossido di carbonio CO<sub>2</sub>/g/km: 54.

I dati di emissioni sulle motorizzazioni Euro VI E sono calcolati attraverso il nuovo ciclo di test WLTP (Worldwide Harmonised Light Test Procedure), sviluppato per riflettere meglio il comportamento di guida nel mondo reale. Le emissioni di CO<sub>2</sub> sono determinate in base ai requisiti tecnici e alle specifiche dei Regolamenti Europei (CE) 715/2007 e (UE) 2017/1151 e s.m.i. Potenza 1.499 al punto [P.2] carta circolazione: 73 kW STARRY EM-i. Le procedure di prova standard applicate.

#### NOTE LEGALI E AVVERTENZE

I prezzi di listino e i prezzi "Chiavi in mano" sono prezzi raccomandati da Jameel Motors Italy s.r.l.(nel proseguito "Geely Italia") Inoltre, i prezzi Chiavi in mano praticati possono differire da quanto indicato nel presente listino a causa dell'imposta Provinciale di Trascrizione ("I.P.T."), il cui ammontare è stabilito dalle Autorità provinciali, e dell'imposta di bollo applicata sui certificati di conformità. La messa su strada, comprensiva delle spese di trasporto fino alla sede della Concessionaria, è inclusa nella sola voce Prezzi chiavi in mano, mentre il contributo ambientale, di cui all'art 7, comma 5 del Decreto Ministeriale 11/04/2011 n.82, ne è escluso. Prezzi ed equipaggiamenti soggetti a cambiamento senza preavviso. Alcuni equipaggiamenti standard e/o optional dei prodotti potrebbero subire modifiche dopo la redazione dei contenuti del presente documento anche per motivi legati alla produzione del veicolo. La invitiamo a rivolgersi alle Concessionarie Autorizzate Geely per ricevere informazioni sulla disponibilità degli equipaggiamenti.

Geely Italia fornisce queste informazioni come guida generale alle specifiche del prodotto. Tutti i dati sono ritenuti corretti a luglio 2025. Tuttavia, poiché lo sviluppo dei prodotti è un processo continuo, possono verificarsi modifiche non necessariamente riflesse in questo documento. Geely Italia si riserva pertanto il diritto di modificare le specifiche senza preavviso. Queste informazioni non devono essere considerate come guida infallibile né costituiscono un'offerta di vendita di un particolare veicolo. Sebbene sia stata prestata la massima attenzione per fornire informazioni accurate sull'utilizzo generale del prodotti Geely, non si deve fare affidamento esclusivo su di esse.

Le Concessionarie e i partner commerciali non sono agenti di Geely Automobiles e non hanno alcuna autorità a vincolare Geely Automobiles tramite impegni esplicativi o impliciti.