

say hello

to firefly.



brochure produit - octobre 2025

蔚来汽车 > 蔚来是蔚来 > 蔚来

* 蔚来汽车 > 蔚来是蔚来 > 蔚来
蔚来汽车 > 蔚来是蔚来 > 蔚来
蔚来汽车 > 蔚来是蔚来 > 蔚来

蔚来汽车 > 蔚来是蔚来 > 蔚来
蔚来汽车 > 蔚来是蔚来 > 蔚来

* 蔚来汽车 > 蔚来是蔚来 > 蔚来
蔚来汽车 > 蔚来是蔚来 > 蔚来

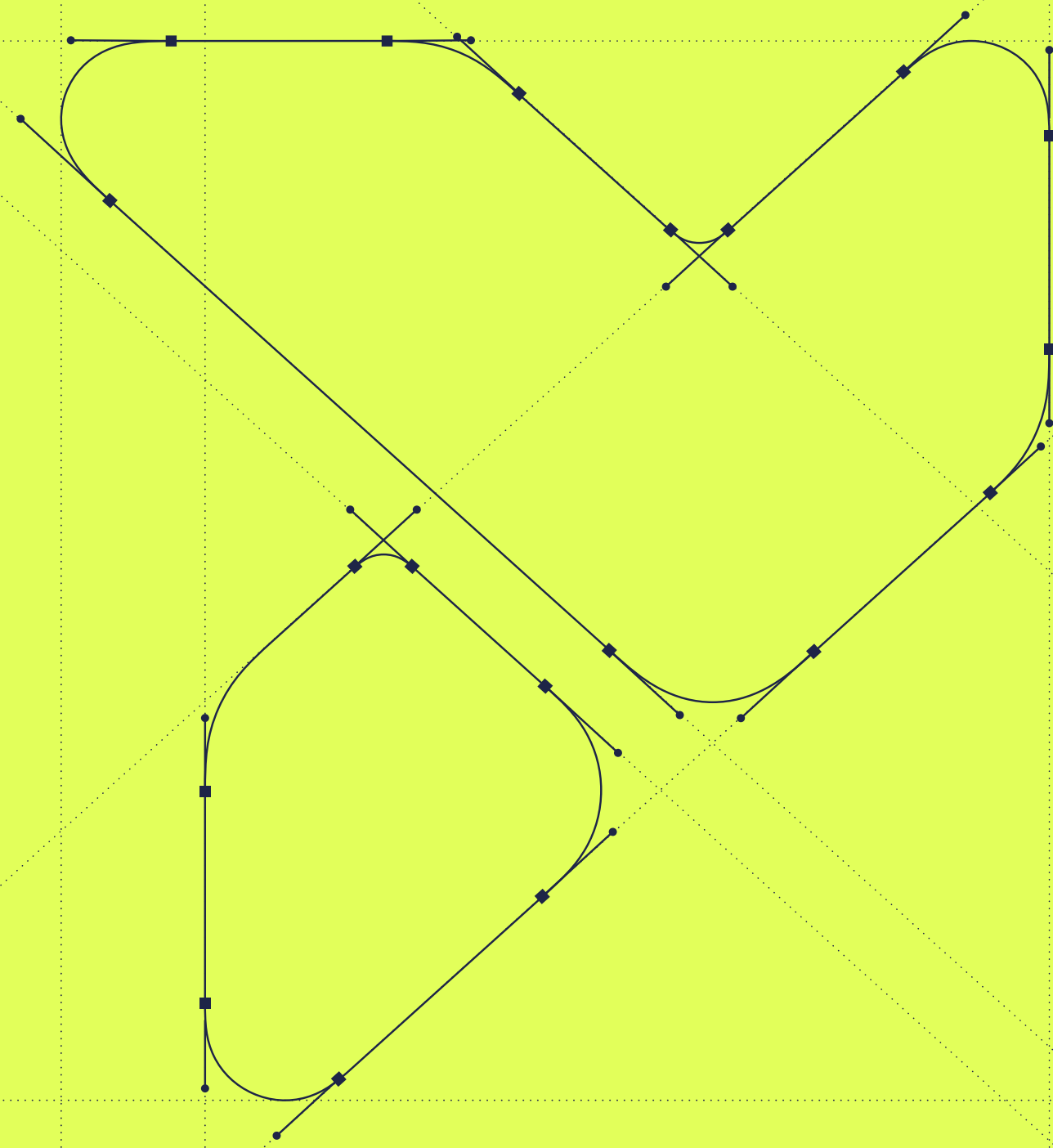
Notre philosophie directrice est inscrite dans le nom chinois de NIO, Weilai, qui peut se traduire par **Blue Sky Coming**.



mais il nous manquait une **pièce essentielle du puzzle** : la possibilité de rendre nos idées et nos technologies **accessibles à plus de gens** dans le monde.

C'est l'objectif de firefly.

notre logo. inspiré par une luciole.



La partie supérieure du logo - l'aile et le corps - symbolise la liberté et le mouvement, prêt à s'envoler et à aller partout.

La queue incandescente brille de mille feux et symbolise l'unicité, notre énergie et notre éclat intérieur.



01 extérieur

02 intérieur

03 driving technologies

04 sécurité

05 smart technologies

06 spécifications

07 configurez votre firefly

08 accessoires

09 garantie

10 étiquettes pneus



01



extérieur

smart. practical.



game- changing

firefly apporte une nouvelle dimension de mouvement dans la vie des gens. Polyvalente et intelligente, **firefly** se connecte à la vie réelle et au cœur de nos passagers et chauffeurs.

Le mouvement adapté à votre mode de vie.

firefly en un coup d'oeil.

firefly est audacieuse, iconique et conçue pour se démarquer. Les *trio lights* vives partagent l'énergie que représente **firefly** avec leur éclairage caractéristique.



**nous souhaitons
redéfinir les voitures
compactes, avec un
design grandiose, de
la polyvalence et de
la durabilité..**

Le *design ovale signature*, présent partout, incarne la forte identité du design **firefly**.

La durabilité est notre priorité: nous utilisons du plastique recyclé pour les panneaux avant, arrière et latéraux.

Les *trio lights*, l'ovale signature et les matériaux durables se rejoignent sur l'avant.





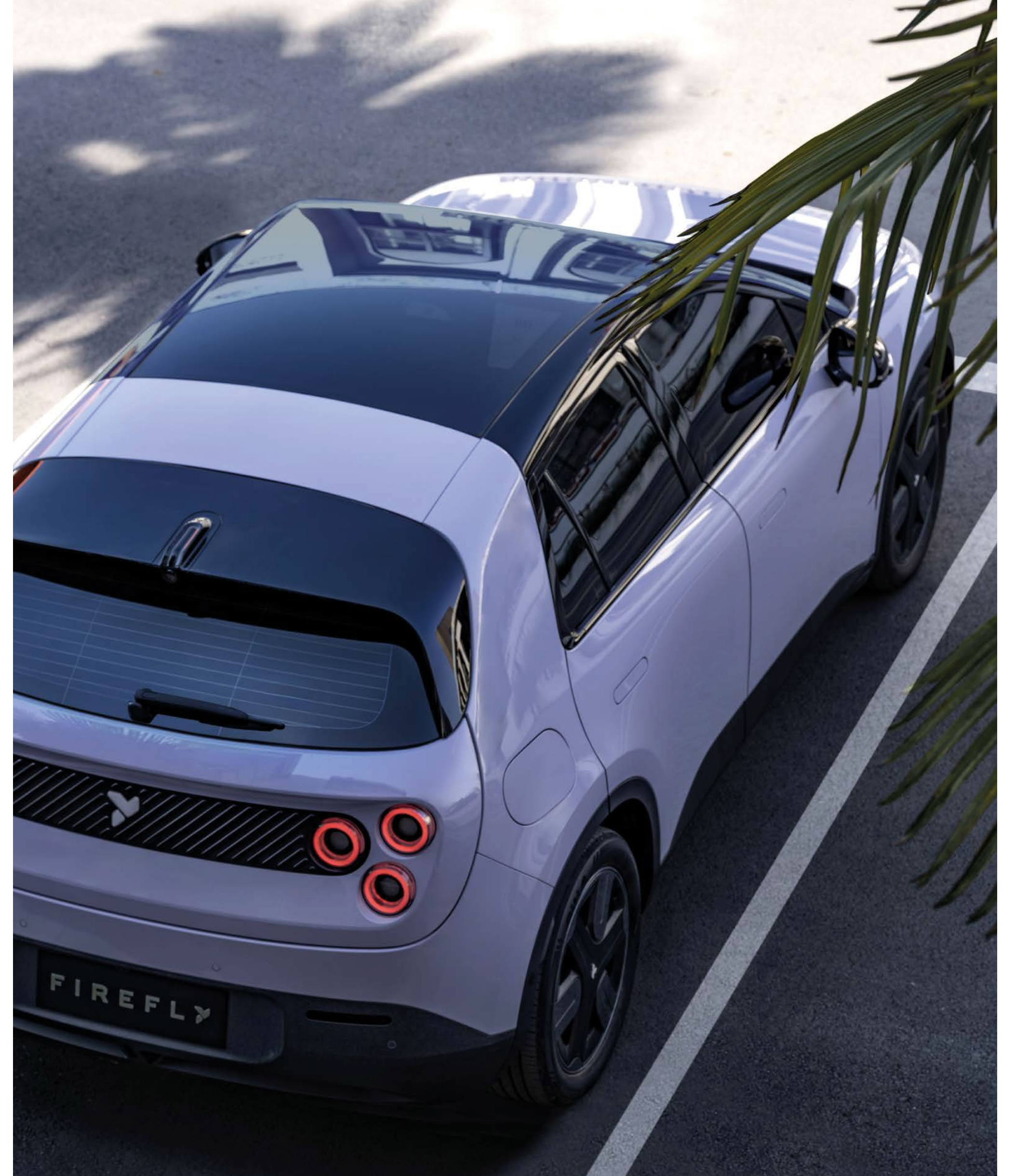
extérieur

extérieur

La courbe dynamique autour du montant C ajoute du caractère et de la puissance, conférant à cette voiture compacte une allure solide.



Tout comme son avant remarquable, **firefly** laisse une impression durable, avec notamment les trio lights à l'arrière pour un départ inoubliable.



une conduite
**panoramique avec
un toit ouvrant
unique.**

Un grand toit ouvrant panoramique de 1 m²
inonde l'habitacle d'une lumière aux UV filtrés
et invite le monde extérieur à l'intérieur*

*version-comfort





éclairage plus intelligent. voyages plus sûrs.

Les phares LED Dual-Beam offrent un éclairage puissant pour une conduite plus sûre dans l'obscurité. Les feux de route automatiques s'adaptent et optimisent la visibilité sans éblouir les autres.

Les feux arrière LED Super Red ultra-lumineux offrent une meilleure visibilité grâce à des LED puissantes et un guide de lumière à double couche. Leur couleur rouge intense et uniforme améliore la sécurité en cas de brouillard, de pluie et de faible luminosité -

afin que vous restiez bien visible sans éblouir.

OS



intérieur

conçue pour un usage quotidien

firefly offre une sensation d'espace et de luxe grâce à des matériaux tangibles qui surpassent les normes de la catégorie.



Des rangements intelligents permettent de garder les objets du quotidien à portée de main, pour plus de flexibilité et de commodité dans chaque rangée de sièges.

La conception du siège avant crée une expérience partagée, vous permettant de vous déplacer facilement de gauche à droite, pour un espace et une liberté inégalés.



des matériaux durables, un avenir plus intelligent.

Des matériaux renouvelables et haut de gamme ont été intégrés partout dans l'intérieur, garantissant durabilité, sécurité et respect de l'environnement.

Ce traitement avancé réduit les émissions de CO2, minimise les déchets et économise les matières premières, offrant ainsi une expérience confortable et durable sans compromis.

Le revêtement des sièges et des panneaux de porte de firefly est composé à 100 % de polyester recyclé. Des bouteilles en PET et des déchets recyclés ont été utilisés afin de réduire la pollution et de promouvoir la durabilité écologique.



**profitez de
chaque trajet**





profitez de chaque trajet



firefly offre un confort tout au long de l'année grâce à des sièges avant chauffants de série et un volant chauffant.

soothe

the senses



Comme **firefly** sera votre moyen de transport quotidien, votre confort est notre priorité absolue.

Découvrez notre parfum exclusif pour voiture d'une simple pression sur un bouton :

luminescent glow.

luminescent glow

note de tête mandarine · citron · citron vert · poivre rose

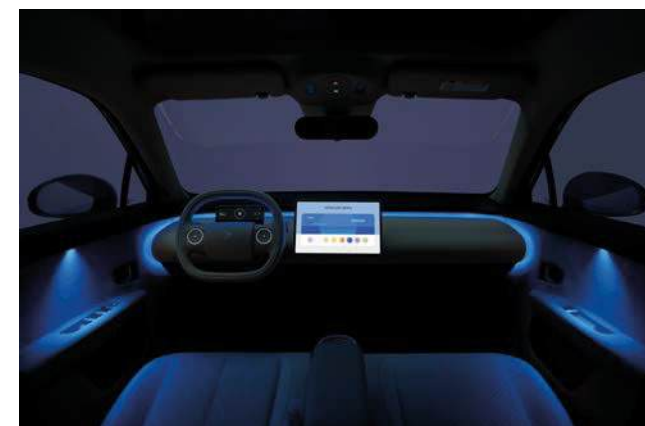
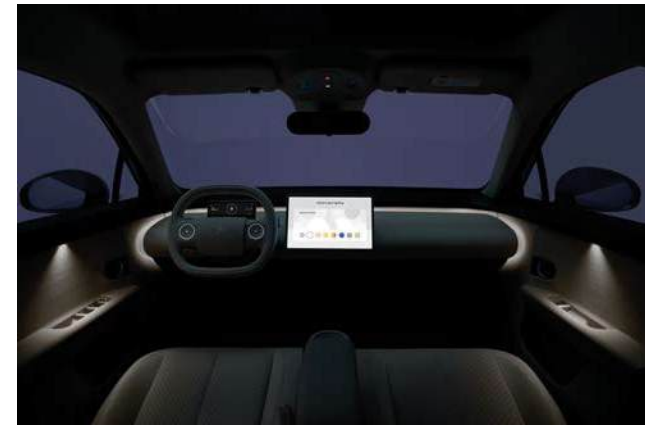
note de cœur violette · osmanthus · rose · safran · iris

note de fond mousse · bois de cèdre · ambre · musc

uniquement pour la version Comfort

illuminate

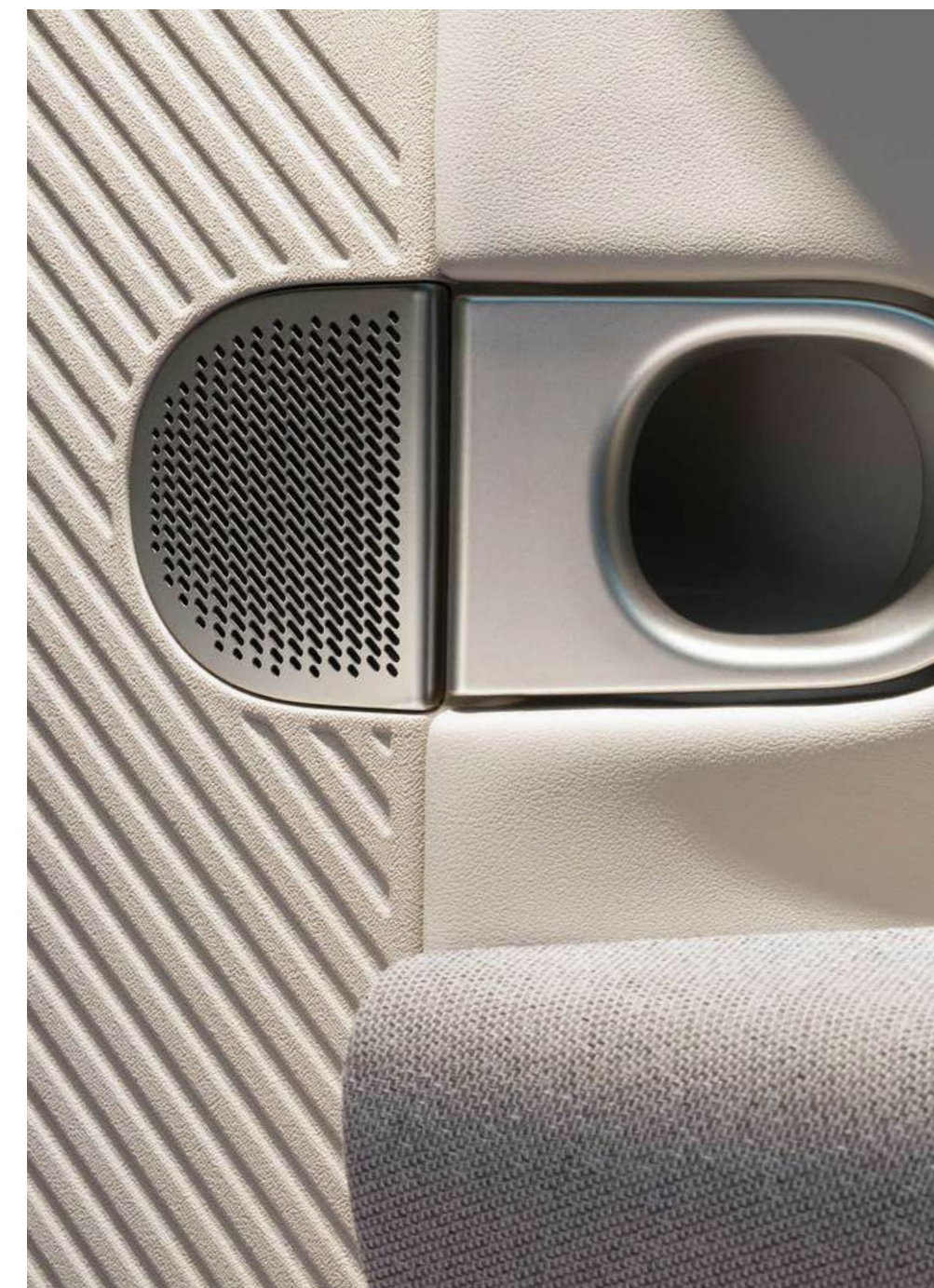
your drive



À la tombée de la nuit, **firefly** prend vie. L'éclairage d'ambiance 256 couleurs vous permet de créer l'atmosphère parfaite pour chaque trajet, qu'il soit dynamique ou relaxant.



profitez d'un son riche et réaliste grâce à un système audio immersif 7.1 à 14 haut-parleurs avec Dolby Atmos



Un champ sonore naturel restitue l'intention de l'artiste, tandis que trois modes sonores s'adaptent parfaitement à différents réglages de conduite, vous permettant ainsi de profiter d'un son de qualité studio à chaque trajet.

modos sonore

- theatre** simule un paysage sonore cinéma avec une riche réverbération
- clear voice** améliore le dialogue dans les podcasts et les livres audio.
- bass enhancement** approfondit les basses fréquences et équilibre les médiums et les aigus – parfait pour les amateurs de rock.

numérique. conçu pour vous

firefly offre une expérience numérique haut de gamme avec des interactions intuitives et fluides.

L'écran central rapide et haute résolution de 13,2" et le tableau de bord numérique ultrafin de 6 pouces ont été repensés pour offrir une connectivité et une finition irréprochables.



firefly vous salue dès que vous vous approchez et est entièrement activée en 7 secondes.

L'intégration d'Apple CarPlay* et d'Android Auto* assure la connectivité pendant chaque trajet.

* Disponible après le lancement via une mise à jour over-the-air.



remote control at your fingertips.



L'application **firefly** vous permet de contrôler votre voiture à distance et de vous faciliter encore plus la vie au quotidien.

Chauffez ou refroidissez la voiture à la température idéale avant de monter à bord, que ce soit par une froide journée d'hiver ou un chaud après-midi d'été.

Vous pouvez également ouvrir votre voiture à distance ou envoyer directement vos destinations vers votre voiture, pour une expérience fluide et sans stress.



vous devez emporter un peu plus ?
**emportez plus,
roulez tranquille.**

firefly regorge de solutions de rangement intelligentes, dont un grand coffre avant de 92 litres.

92 L

frunk



Avec la banquette arrière rabattue, le coffre avant et le coffre arrière offrent un espace généreux de 1345 litres.

Un coffre spacieux de 404 litres avec la banquette arrière relevée passe à un volume gigantesque de 1253 litres lorsque la banquette arrière est rabattue.



espace bagage

1253 L



L'intérieur comprend un espace de rangement sous le siège passager* et la banquette arrière, un tiroir dans la console centrale, des vide-poches extra-larges et une boîte à gants spacieuse.

Qu'il s'agisse de vos affaires quotidiennes ou de vos bagages pour de longues vacances, firefly est conçue pour tout transporter facilement.

*version select



OS



driving technologies

unleash the thrill of driving.

firefly est construite sur la toute nouvelle plateforme FT1 BEV, conçue pour offrir une expérience de conduite excitante et agréable.



Propulsée par un moteur arrière synchrone à aimant permanent de 105 kW et une traction arrière, **firefly** accélère de 0 à 100 km/h en seulement 8,1 secondes.



**puissance efficace,
portée impressionnante**

firefly offre une efficacité supérieure avec une consommation de seulement 14,5 kWh aux 100 km, ce qui permet une autonomie impressionnante pouvant atteindre 330 km (WLTP) avec une seule charge*. La recharge rapide permet de recharger la batterie de

de 10 % à 80 % en seulement 29 minutes. Les performances de pointe en matière d'isolation thermique permettent à la batterie de rester plus longtemps dans une plage de température optimale pour de meilleures performances de charge en hiver.

*version confort: 320km WLTP et 15,2 kwh par 100km.

consommation

14,5 kWh
/ 100 km combiné
WLTP

autonomie

jusqu'à
330 km
WLTP

3 réglages de conduite

Réglages ciblés pour maximiser l'autonomie

eco



Axé sur la commodité et le confort au quotidien

comfort



Une expérience de conduite améliorée sans compromis sur le confort

sport





conduite et performances de freinage précises



firefly est équipée d'une suspension avant MacPherson indépendante avancée et d'une suspension arrière à 5 bras, qui garantissent une conduite, une stabilité et un confort précis sur toutes les routes.

Les disques de frein ventilés à l'avant garantissent des performances de freinage puissantes et efficaces.

04



sécurité

firefly offre un espace mobile sûr et calme pour vous et votre famille.

Afin d'offrir ce calme, nous avons conçu cette voiture en donnant la priorité à la sécurité.

designed to transport the most precious



Une carrosserie et un châssis en acier ultra-résistant garantissent l'intégrité structurelle du véhicule, même en cas de choc violent.



Le poids de **firefly** a été optimisé pour offrir une maniabilité stable et constante.

sécurité sans compromis, conçue pour protéger



EURO NCAP



Test 2025

firefly est conçue pour atteindre un niveau de sécurité 5 étoiles, doté de fonctionnalités avancées pour voyager en toute sécurité

carrosserie et châssis en acier ultra-résistant

Avec une rigidité en torsion de 35 700 Nm/rad, la carrosserie et le châssis en acier ultra-résistant résistent à des forces extrêmes et garantissent une protection maximale des occupants. Les améliorations en matière de sécurité comprennent une barre anti-collision au niveau de la porte et un rail arrière en acier sous-marin ultra-résistant pour une meilleure résistance aux chocs.

sécurité de la batterie

La barre anti-collision structurelle du bloc-batterie protège contre les collisions frontales et obliques violentes. Une conception d'isolation hydroélectrique sépare le circuit avant du circuit arrière, réduisant ainsi les risques après une collision.

protection étendue par airbag

Sept airbags sont fournis de série, dont un airbag central avant pour éviter que les passagers avant ne se heurtent entre eux en cas de collision. Un airbag rideau latéral ultra-long améliore la protection des passagers arrière, détecte les tonneaux et maintient la pression plus longtemps pour éviter les blessures secondaires.

01 Anti Lock Braking System (ABS)

L'ABS détecte le blocage des roues et ajuste la force de freinage afin de rétablir la traction et d'améliorer les performances de freinage.

03 Electronic Brake Force Distribution (EBD)

L'EBD améliore l'efficacité du freinage, en particulier lorsque le véhicule est chargé de manière inégale ou lors de freinages d'urgence.

02 Corner Brake Control System (CBC)

Le CBC assure la stabilité lors du freinage dans les virages, ce qui réduit le risque de dérapage et améliore le contrôle

04 Traction Control System (TCS)

En améliorant la traction sur les surfaces glissantes, le TCS améliore la stabilité et le contrôle général de la voiture.

05 Electronic Stability Program (ESP)

L'ESP améliore la stabilité et le contrôle, en particulier lors de manœuvres brusques ou dans des conditions routières difficiles.

06 Hill Start Assist (HSA)

Le HSA empêche tout recul involontaire lors d'un démarrage en côte, en prolongeant brièvement la pression de freinage.

07 Emergency Brake Assistance (EBA)

En fournissant une puissance de freinage supplémentaire dans les situations d'urgence, l'EBA contribue à réduire la distance de freinage

7 active safety systems

La sécurité physique de **firefly** est encore renforcée par sept fonctions de sécurité actives qui anticipent de nombreuses situations

possibles sur la route, telles que l'amélioration de l'adhérence, l'aide au freinage, l'aide au roulement et l'aide dans des situations spécifiques, comme le démarrage en côte.

↶ **1.75 km**

Highway 101

56 min

19.9 km · 09:30



i 22.5°



055



smart technologies

une firefly s'améliore chaque jour un peu plus



haut de gamme et intelligente

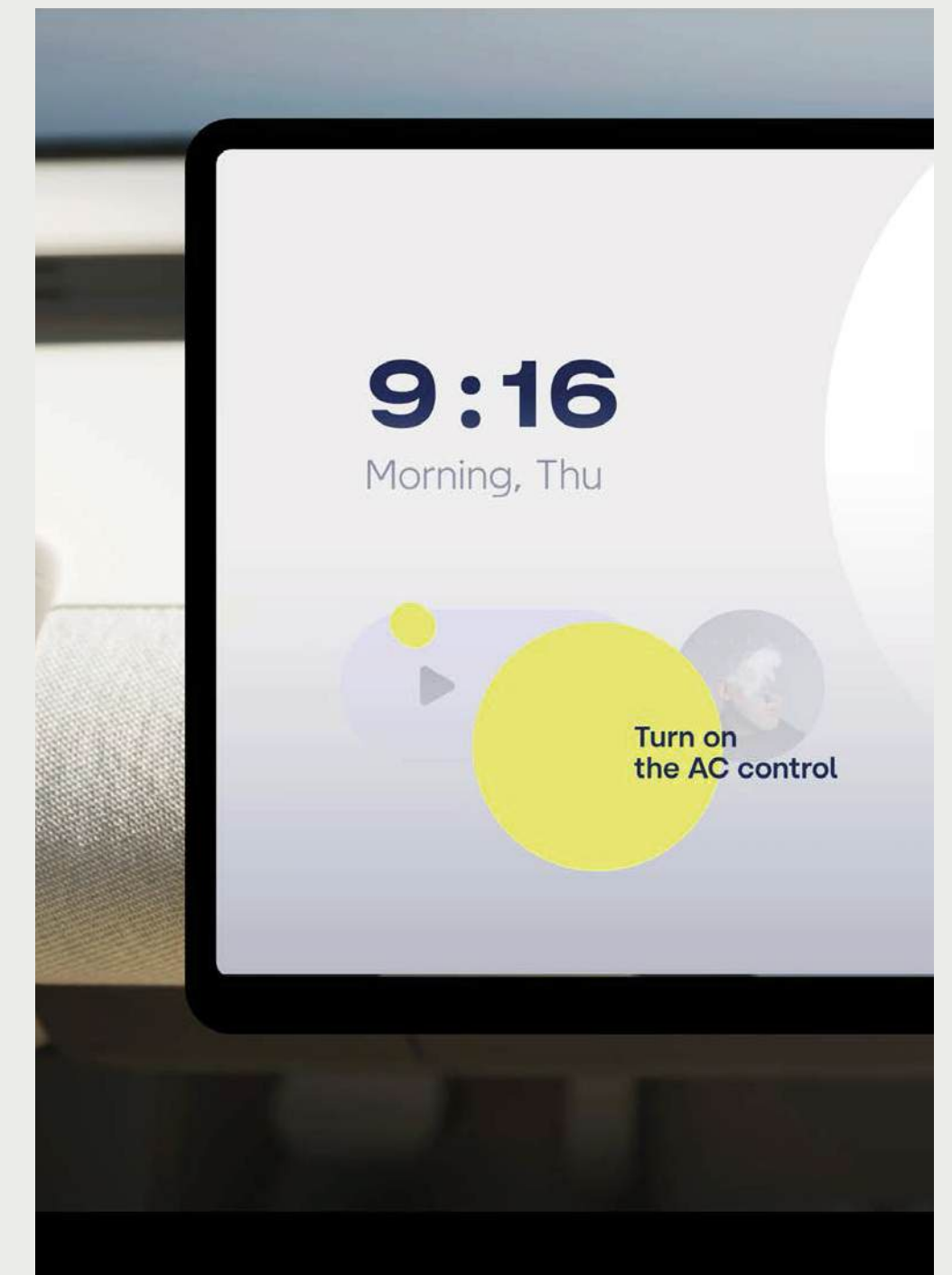
Nous intégrons la technologie et des fonctions intelligentes haut de gamme au cœur même de la voiture pour offrir une expérience de conduite d'un autre niveau.

Au cœur de cette innovation se trouvent Aster, notre système d'exploitation intelligent, et LUMO, notre assistant IA.



aster

Aster est notre système d'exploitation intelligent avancé qui rend possibles toutes les fonctions intelligentes de nos **firefly**. Grâce aux mises à jour SOTA (Software over-the-air) et FOTA (Firmware over-the-air), votre **firefly** reste toujours à jour. Les mises à jour SOTA sont comparables aux mises à jour d'applications sur votre téléphone. Les mises à jour FOTA sont plus complexes et renouvellent toutes les fonctions connectées dans l'architecture du système, de l'assistance à la conduite à la navigation et à la gestion de la batterie.



Assistant IA LUMO dans la voiture

LUMO est votre assistant IA dans la voiture. LUMO vous aide à contrôler les médias (ouvrir les menus et applications), passer des appels, naviguer, contrôler les fonctions de la voiture, consulter la météo et bien plus encore.

next-level awareness

avec capteurs avancés

firefly est équipée de 21 capteurs ultraprécis qui fournissent une fusion de perception avancée pour une sécurité et une facilité de conduite accrues.

Un radar Millimeter-Wave, une caméra HR 8 MP, 5 caméras HR 2 MP, un système Advanced Driver Monitoring (ADMS), une caméra de recul et 12 capteurs à ultrasons fonctionnent en harmonie pour améliorer la vigilance et la précision

firefly établit une nouvelle norme pour les systèmes de conduite intelligents dans les petites voitures.

24 Fonctions de sécurité et d'aide à la conduite

01 Forward Autonomous Emergency Braking (F-AEB)

Si votre voiture détecte qu'une collision frontale est inévitable, elle freinera pour réduire la vitesse et minimiser l'impact de la collision.

02 Reverse Autonomous Emergency Braking (R-AEB)

Si la voiture recule et détecte qu'une collision est inévitable, elle freinera pour réduire sa vitesse et minimiser l'impact de la collision.

03 Emergency Active Stop (EAS)

Si votre voiture détecte que vous ne réagissez plus à l'environnement routier, l'EAS immobilisera la voiture de manière contrôlée et appellera les services d'urgence locaux.*

* selon la couverture dans la région/le pays

04 Forward Collision Warning (FCW)

Forward Collision Warning vous avertit lorsque votre voiture détecte un risque potentiel de collision avec une autre voiture, une moto, un vélo ou un piéton

05 Reverse Collision Warning (RCW)

Reverse Collision Warning émet un avertissement lorsque votre voiture détecte un risque potentiel de collision avec un piéton lors d'une marche arrière.

06 Rear Collision Warning (REC)

Rear Collision Warning avertit le conducteur lorsqu'une voiture qui suit s'approche trop rapidement. Cela contribue à la sécurité en avertissant à temps et en évitant d'éventuelles collisions par l'arrière.

07/08 Blind Spot Detection (BSD) / Lane Change Alert (LCA)

Blind Spot Detection et Lane Change Alert sont conçus pour améliorer votre sécurité lors des changements de voie en vous avertissant si quelque chose est détecté dans votre angle mort.

09 Lane Departure Warning (LDW)

Lane Departure Warning vous avertit lorsque vous déviez de votre voie actuelle.

10 Lane Keeping Assist (LKA)

Lane Keeping Assist offre une assistance temporaire à la direction pour vous ramener dans votre voie si vous déviez vers une voie adjacente.

11 Emergency Lane Keeping (ELK)

Emergency Lane Keeping détecte les situations d'urgence lorsque vous déviez involontairement de votre voie et ajuste la direction du volant afin de limiter les collisions potentielles.

12 Door Open Warning (DOW)

Lorsque vous ouvrez la porte de votre voiture, le Door Open Warning vous avertit d'un risque de collision.

13 Adaptive Cruise Control (ACC)

Adaptive Cruise Control ajuste automatiquement la vitesse de votre voiture afin de maintenir une distance de sécurité avec les véhicules qui vous précèdent.

24 Fonctions de sécurité et d'aide à la conduite

Pilot Assist (PAS)

14

Pilot Assist offre une assistance à la direction pour centrer votre voiture dans la voie, en combinaison avec le régulateur de vitesse et le maintien de la distance définis par Adaptive Cruise Control.

Active Lane Change (ALC)

15

Lorsque PAS est activé, Active Lane Change vous aide à changer de voie sur les autoroutes. Une fois activé, vous pouvez changer de voie en indiquant votre intention lorsque cela est possible en toute sécurité.

Smart Speed Assist (SSA)

16

Avec Smart Speed Assist, votre voiture adapte sa vitesse lorsqu'une nouvelle limitation de vitesse est détectée. Cela peut se faire automatiquement ou avec la confirmation de l'utilisateur, selon les réglages de la voiture.

Traffic Sign Recognition (TSR)

17

Traffic Sign Recognition détecte les panneaux de signalisation (tels que les limitations de vitesse) et les affiche sur le tableau de bord numérique, afin que vous puissiez facilement respecter le code de la route.

Go Notifier (GNF)

18

Avec Go Notifier, votre voiture vous avertit par un signal sonore et visuel lorsque le véhicule qui vous précède se met en mouvement.

Advanced Parking Assist (APA)

19

Advanced Parking Assist utilise des capteurs à ultrasons pour faciliter le stationnement en créneau et en parallèle, au choix. Cette fonction convient à la plupart des situations de stationnement quotidiennes, permettant ainsi aux utilisateurs de se garer sans souci.

Driver Monitoring System (DMS)

20

Le Driver Monitoring System renforce votre sécurité en vous avertissant à différents niveaux si vous êtes distrait ou fatigué.

Dynamic Environment Simulation Display (ESD)

21

Dynamic Environment Simulation Display peut afficher l'environnement extérieur en temps réel via le tableau de bord numérique, y compris d'autres éléments de circulation tels que les marquages au sol.

Side Distance Indication System (SDIS)

22

À l'aide de capteurs à ultrasons, le Side Distance Indication System surveille l'avant de votre voiture à basse vitesse et affiche votre environnement sur l'écran central.

Blind Spot Camera (BSC)

23

Lorsque vous changez de direction, l'image de la caméra s'affiche sur l'écran central, pour une meilleure visibilité dans l'angle mort. Lorsque BSD est activé, des avertissements supplémentaires apparaissent.

Digital Rearview Mirror Camera (DRM)

24

Le rétroviseur numérique offre une bonne visibilité, même lorsque la voiture est entièrement chargée. Les passagers et les bagages ne gênent pas la visibilité, car l'image est affichée sur l'écran central.



06



dimensions

Longueur	4.003 mm
Largeur (rétros rabattus)	1.885 mm
Largeur (rétros dépliés)	2.013 mm
Hauteur	1.557 mm
Empattement	2.615 mm
Écartement roues avant	1.533 mm
Écartement roues arrière	1.540 mm
Rayon de braquage	9,4 m

tout-terrain

Garde au sol (à vide, poids à vide)	170 mm
Garde au sol (chargée, masse max. autorisée)	145 mm
Profondeur maximale de gué	350 mm
Angle d'attaque	19,2°
Angle de débordement	13,7°
Angle de fuite	23,1°

poids

	select	comfort
Poids à vide	1.442 kg	1.467 kg
Masse max. autorisée	1.858 kg	1.875 kg
Charge maximale	416 kg	408 kg

spéci-
fications

spécifications

prestations

accélération de 0 à 100 km/h

8,1 s

vitesse max

150 km/h



Moteur électrique arrière

Electric Drive System (EDS) - arrière

Permanent Magnet avec IGBT Power Module

Puissance

105 kW

Couple

200 Nm

Coefficient de résistance

0,287

Distance freinage (100-0 km/h)

35,65 m

Mode Eco

●

Mode Comfort

●

Mode Sport

●

● De série

* L'autonomie et la consommation indiquées ici sont basées sur des données homologuées conformément aux normes WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test Procedure). L'autonomie et la consommation réelles peuvent varier en fonction du comportement au volant, de la configuration des options, de l'âge de la batterie, des pneus, des conditions routières et météorologiques, ainsi que de la charge du véhicule

chargement et autonomie

Capacité nette de la batterie

41,2 kWh

Vehicle-to-Load (V2L)

● (3,6 kWh)

Capacité de charge CA (standard)

7 kWh, 1-fase

Capacité de charge CA (max.)

11 kWh, 3-fase

€350

Capacité de charge CC (max.)

100 kWh

Tps charge rapide DC (10-80%)

29 min

Consommation

14,5-15,2* kWh/100km*

Autonomie WLTP combinée

tot 330* km



châssis

Carrosserie et construction du châssis	Acier ultra-résistant
Répartition du poids (essieux avt et arr.)	50 – 50
Suspension avant MacPherson	●
Suspension arrière à 5 bras	●
Electric Power Steering (EPS)	●
Étriers de frein flottants avant firefly à piston unique	● (285 mm)
Étriers de frein flottants arrière à piston unique	●
Disques de frein ventilés avant et massifs arrière	●
Étriers de frein argentés	●
Intelligent Smooth Stop (ISS)	●
Electric Parking Brake (EPB) & Autohold	●
Système de freinage régénératif	●
One Pedal Drive	●

extérieur

	select	comfort
Thème extérieur Signature Oval	●	●
Thème extérieur Trio Signifier	●	●
Design AD sensing harmonisé	●	●
Panneaux extérieurs en plastique recyclé	●	●
Toit noir	●	●
Courbe dynamique montant C	●	●
Logo lumineux firefly		●
Trio lights firefly	●	●
Feux de jour	●	●
Phares LED Dual-Beam	●	●
Feux de route automatiques	●	●
3e feu stop	●	●
Feux arrière LED Super Red	●	●
Toit panoramique en verre résistant aux UV et à la chaleur		●
Taille du toit panoramique en verre		1,17 m ²
Pare-brise en verre acoustique laminé (et toit en verre)	●	●
Fenêtres à fermeture automatique en cas de pluie	●	●
Poignées de porte Flush	●	●
Rétroviseurs extérieurs chauffants électriques	●	●
Rétroviseurs extérieurs rabattables automatiquement		●
Essuie-glaces automatiques avec capteur de pluie	●	●
Hayon électrique		●

spéci-
fications

● De série

spécifications

dimensions intérieurafmetingen

Longueur intérieur	1.768 mm
Largeur intérieur (avant)	1.425 mm
Largeur intérieur (arrière)	1.425 mm
Espace pour la tête avant	1.005 mm
Espace pour la tête arrière	960 mm
Espace pour les jambes avant	1.040 mm
Espace pour les jambes arrière	893 mm
Espace pour la tête avec hayon ouvert	1.862 mm
Hauteur avec hayon ouvert	2.034 mm
Hauteur d'accès au coffre	780 mm
Hauteur du coffre	505 mm
Longueur du coffre (sièges relevés)	741 mm
Longueur du coffre (sièges arrière rabattus)	1.530 mm
Largeur du coffre	1.046 mm
Volume du coffre (sièges relevés)	496 L (frunk: 92, coffre: 404)
Volume du coffre (banquette arrière rabattue)	1.345 L (frunk: 92, coffre: 1 253)

intérieur

	select	comfort
Traitement intérieur antibactérien et anti-taches	●	●
Intérieur en tissu / cuir vegan	●	
Intérieur en microfibre / cuir vegan		●
Finition métallique	●	●
Miroir de courtoisie éclairé extra large	●	●
Rétroviseur intérieur sans cadre		●
Lampes de lecture LED	●	●
Éclairage d'ambiance 256 couleurs	●	●
Espace de rangement sous le siège passager	●	
Espace de rangement sous la banquette arrière	●	●
Espace de rangement ouvert dans la console centrale	●	●

● De série

	select	comfort
Boîte à gants	●	●
Rangement dans les panneaux de porte	●	●
Tablette arrière	●	●
Fixations pour chargement	● 2x frunk, 1x coffre	● 2x frunk, 1x coffre
Chargeur sans fil 1ère rangée de sièges		● 50 W
Port USB Type-C (18 W)	● 1x	● 2x
Port USB Type-C (60 W) (avec transfert de données)	● 1x	● 1x
Prise 12 V	● 1x	● 1x
ISOFIX	● 2x (arrière)	● 2x (arrière)

climatisation

Climatisation automatique	●	●
Grilles d'aération invisibles intelligentes	●	●
Slim geursysteem		●

sièges

Sièges	5	5
Sièges avant haut de gamme avec appuie-tête séparés	●	●
Siège conducteur à 6 réglages manuels et siège passager à 4 réglages manuels	●	
Siège conducteur à 10 réglages électriques avec siège passager à 8 réglages électriques		●
Appuie-tête réglables en 2 positions 2e rangée de sièges	●	●
Sièges avant chauffants et volant chauffant	●	●
Ventilation sièges avant		●
Massage sièges avant		●
Système d'airbags avant	●	● 2x
Banquette arrière rabattable en deux parties (40:60)	●	●

smart cockpit

firefly Smart System - Aster	●
Firmware Over-the-Air (FOTA)	●
Software Over-the-Air (SOTA)	●
Apple CarPlay	●
Android Auto*	●
LUMO Smart Assistant	●
Tableau de bord numérique 6,0 pouces	●
Écran central rapide et haute résolution de 13,2"	●
7.1 Système audio immersif (14 haut-parleurs, 640 W)	●
Tweeter	● 4x
Médium	● 3x
Woofer	● 4x
Subwoofer	● 1x
Orientation 3D	● 2x
Amplificateur	● 1x

**Disponible après lancement via une mise à jour over-the-air.

Dolby Atmos	●
DAB/Online DAB	●
Wi-Fi 5.0	●
Bluetooth 5.2	●
Clé numérique	●
Carte NFC	●
firefly eCall	●

matériel d'aide à la conduite et de conduite intelligente

firefly Super Sensing avec 21 capteurs haute performance:	●
Caméra haute résolution 8 MP	● 1x
Caméra haute résolution 2 MP	● 5x
Advanced Driver Monitoring System	● 1x
Radar Millimeter-Wave	● 1x
Capteur à ultrasons	● 12x
Caméra de recul	● 1x
firefly Super Computing (Horizon Journey 5 Processor avec 128 TOPS & Qualcomm 8155 Chipset)	●

fonctions de sécurité et d'aide à la conduite

Front Autonomous Emergency Braking (F-AEB)	●
Rear Autonomous Emergency Braking (R-AEB)	●
Emergency Active Stop (EAS)	●
Forward Collision Warning (FCW)	●
Reverse Collision Warning (RCW)	●
Rear Collision Warning (REC)	●
Blind Spot Camera (BSC)	●
Blind Spot Detection (BSD)	●
Lane Change Alert (LCA)	●
Lane Departure Warning (LDW)	●
Lane Keeping Assist (LKA)	●
Emergency Lane Keeping (ELK)	●
Adaptive Cruise Control (ACC)	●
Pilot Assist (PAS)	●
Active Lane Change (ALC)	●
Smart Speed Assist (SSA)	●
Driver Monitoring System (DMS)	●
Dynamic Environment Simulation & Display (ESD)	●
Traffic Sign Recognition (TSR)	●
Go Notifier (GNF)	●
Advanced Parking Assist (APA)	●
Side Distance Indication System (SDIS)	●
Door Open Warning (DOW)	●
Digital Rear View Mirror Camera (DRM)	●

spécifications

● De série



sécurité

- Barres anti-collision
- Système avancé de gestion de la batterie
- Pré-tension des ceintures de sécurité
- 2x Airbags avant
- 2x Airbags latéraux avant
- 2x Airbags rideaux latéraux
- 1x Airbag central avant
- Capteurs de stationnement avant et arrière
- Tire Pressure Monitoring System (TPMS)
- Verrouillage électrique pour enfants
- Child Presence Detection (CPD)
- Système d'alarme
- Anti-Lock Braking System (ABS)
- Electronic Brake-Force Distribution (EBD)
- Traction Control System (TCS)
- Electronic Stability Control (ESC)
- Emergency Brake Assist (EBA)
- Hill Start Assist (HSA)
- Cornering Brake Control (CBC)

spéci- fications

● De série



07

configurez votre firefly

choisissez votre version



	prix catalogue net	TVA	prix de vente conseill
--	--------------------	-----	------------------------

select

	€ 24.785,12	€ 5.204,88	€ 29.990
--	-------------	------------	----------

paquette de livraison

€ 585



	prix catalogue net	TVA	prix de vente conseill
--	--------------------	-----	------------------------

comfort

	€ 26.933,88	€ 5.656,12	€ 32.590
--	-------------	------------	----------

paquette de livraison

€ 585

équipement supplémentaire vs select

- Jantes en alliage 18" à 10 branches
- Toit ouvrant panoramique
- Logo firefly illuminé
- Hayon électrique
- Intérieur en microfibre
- Ventilation des sièges avant
- Fonction massage avant
- Sièges électriques et supports lombaires
- Rétroviseur intérieur sans cadre
- Chargeur sans fil 50 W
- Système de diffusion de parfum intelligent
- 1 port USB-C 18 W arrière

choisissez la couleur de votre extérieur



lavender

de série



marble



€ 695

TVA incl.

sand



€ 695

TVA incl.

graphite



€ 695

TVA incl.

lava stone



€ 695

TVA incl.



choisissez vos jantes

18"

18" 6-rayons
select



18"

18" 10-rayons
comfort

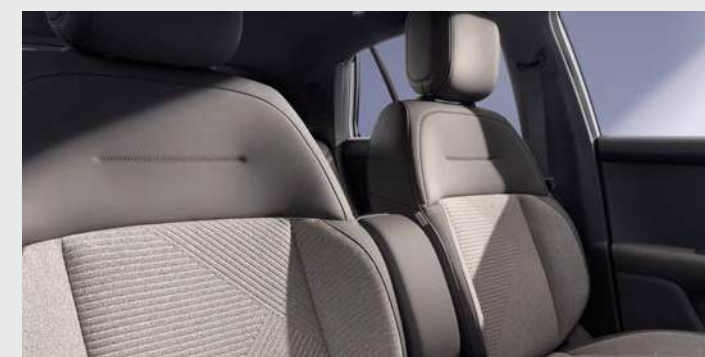


choisissez votre thème intérieur

select

1

tissu / cuir vegan
obsidien avec revêtement obsidien



2

tissu / cuir vegan
travertine avec revêtement travertine
€ 300 incl. btw



comfort

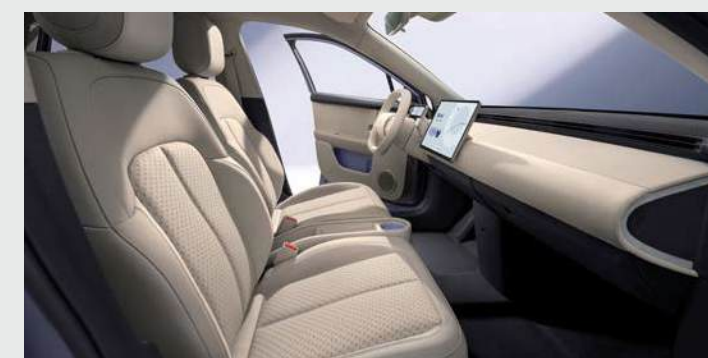
1

microfibre / cuir vegan
obsidien avec revêtement travertine



2

microfibre / cuir vegan
travertine avec revêtement travertine
€ 300 incl. btw



08



accessoires

choisissez votre accessoires



oreiller cervical (beige et noire)

€ 43 (TVA incl.)



oreiller lumbar (beige et noir)

€ 53 (TVA incl.)



flacon de parfum

€ 32 (TVA incl.)



boîte de rangement

€ 53 (TVA incl.)



porte-gobelet

€ 53 (TVA incl.)



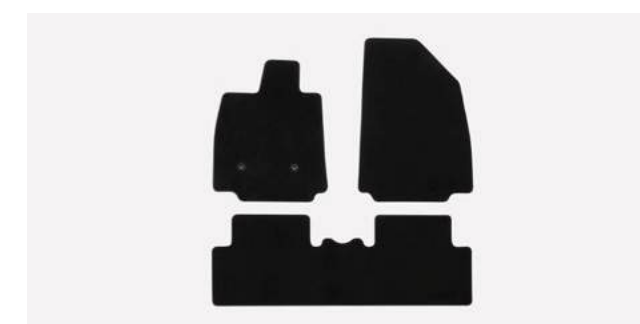
panneau de couverture de toit ouvrant

€ 68 (TVA incl.)



carte nfc

€ 16,00 (TVA incl.)



tapis de sol

€ 123 (TVA incl.)



TPE + tapis de sol

€ 164 (TVA incl.)



frunk déflecteur

€ 173 (TVA incl.)



TPR tapis de sol coffre

€ 133 (TVA incl.)



trunk flexible opbergruimte

€ 294 (TVA incl.)

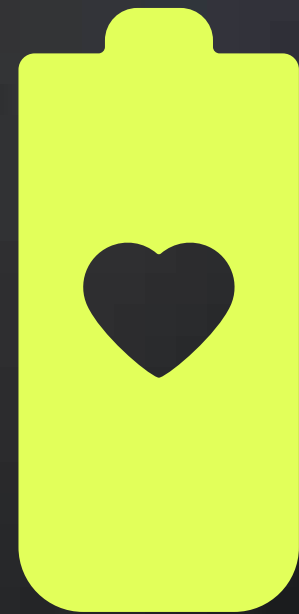


garantie



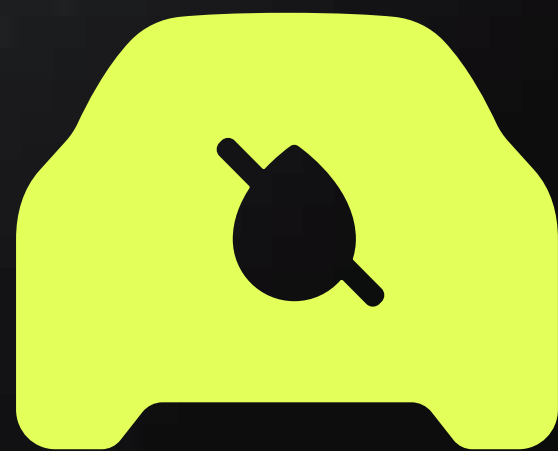
60 mois / 150.000 km

voiture



96 mois / 160.000 km

batterie



120 mois / kilométrage illimité

**anti-
perforation**

corrosion

10

étiquettes pour les pneus



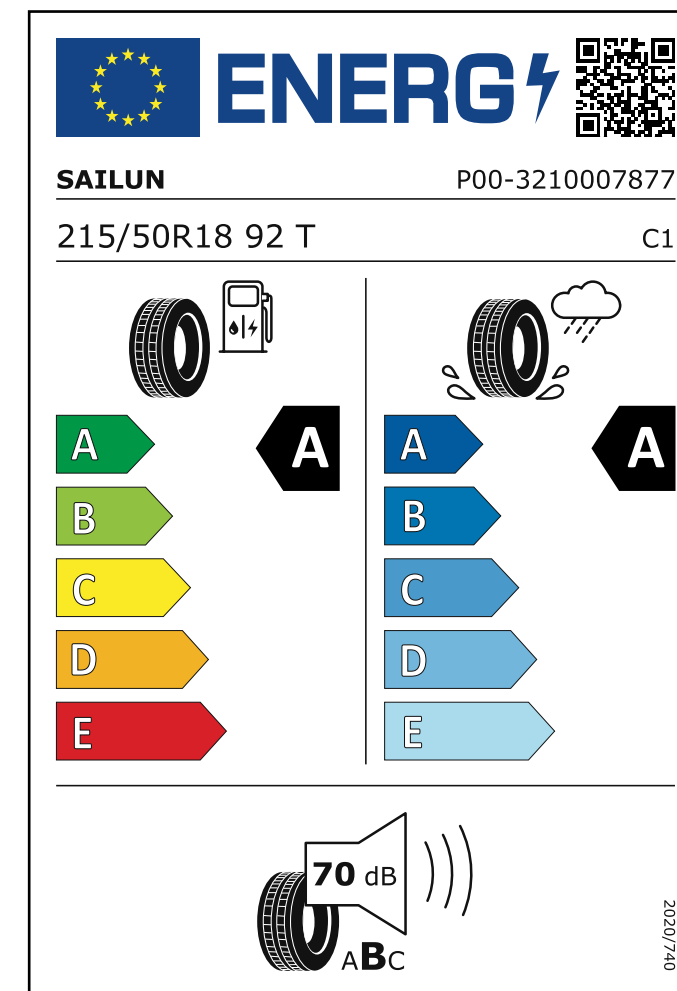
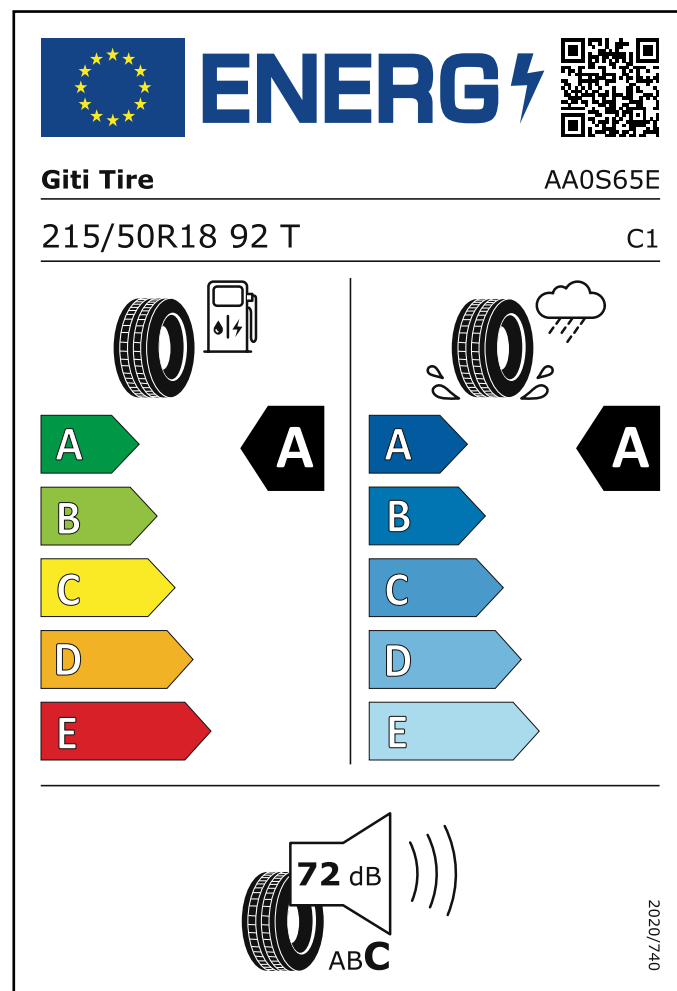
étiquettes pour pneus

Règlement délégué (UE) 2020/740

Nom ou marque commerciale du fournisseur		Giti Tire	
Nom commercial		GitiSynergy H2	
Indication du type de pneu	Classe de pneus	AA0S65E	C1
Indice de charge			92
Indication de la taille des pneus		215/50R18	
Symbole de catégorie de vitesse		T 190 km/h	
Classe d'efficacité énergétique		A	
Classe d'adhérence sur sol mouillé		A	
Classe d'émission sonore	Valeur d'émission sonore au roulement	C	72 dB
Pneu pour utilisation en cas de fortes chutes de neige		Non	
Pneu pour utilisation dans des conditions de verglas intense		Non	
Version renforcée		SL	

Règlement délégué (UE) 2020/74

Nom ou marque commerciale du fournisseur		SAILUN	
Nom commercial		Erangle performance	
Indication du type de pneu	Classe de pneus	P00-3210007877	C1
Indice de charge			92
Indication de la taille des pneus		215/50R18	
Symbole de catégorie de vitesse		T 190 km/h	
Classe d'efficacité énergétique		A	
Classe d'adhérence sur sol mouillé		A	
Classe d'émission sonore	Valeur d'émission sonore au roulement	B	70 dB
Pneu pour utilisation en cas de fortes chutes de neige		Non	
Pneu pour utilisation dans des conditions de verglas intense		Non	
Version renforcée		SL	



FIREFLY



Avertissement : **firefly** modifiant constamment ses produits et services, les informations ci-dessus peuvent changer et varier en conséquence. Nous mettons tout en œuvre pour garantir l'exhaustivité et l'exactitude des informations. Toutefois, en raison de l'évolution des lois et réglementations, des différences dans la compréhension des informations pertinentes et du manque de mise à jour des informations en temps opportun, les produits et services réellement proposés peuvent différer des informations contenues dans le présent document. Sous réserve d'erreurs.

La disponibilité des modèles, options, spécifications et couleurs peut varier selon les marchés. **firefly** se réserve le droit d'apporter des modifications aux visualisations des véhicules sans préavis. Les voitures présentées peuvent être équipées d'options qui ne sont pas disponibles sur tous les marchés. Les images ou vidéos sont fournies à titre indicatif uniquement.