



**SKYWORTH K**

Équipements  
Caractéristiques techniques

## LUXURY

L'Excellence au Service du Confort et de la Technologie

Phares à LED haute technologie, allumage/extinction automatique, Feux arrières 2 lignes à LED

Des jantes alliage 19 et 20 pouces, un écran LCD de 12,8 pouces.

Profitez d'un confort absolu grâce aux sièges en cuir vegan chauffants et ventilés à l'avant, une climatisation automatique et à un éclairage d'ambiance multicolore.

Une caméra 360°, des assistances avancées à la conduite et Apple CarPlay et ou Android Auto sans fil garantissent une expérience sécurisée et connectée

Avec son moteur électrique de 204 ch, une autonomie de 489 km (cycle mixte) et 646 km (cycle urbain), une recharge rapide en moins d'une heure, le Luxury allie performance, efficacité et innovation.

Laissez-vous séduire. Vivez l'expérience Luxury.





Les consommations électriques sont calculées conformément au règlement (UE) 2017-1151.

Les valeurs d'autonomie et de consommation WLTP sont obtenues dans les conditions de test standard de l'UE, conformément aux dispositions uniformes relatives à l'homologation des véhicules à moteur en ce qui concerne les émissions, sur base de la nouvelle procédure de test mondiale harmonisée pour les véhicules légers (WLTP).

L'autonomie réelle et les chiffres de consommation d'énergie peuvent varier en fonction d'un certain nombre de facteurs tels que les conditions météorologiques, les conditions de circulation, la charge du véhicule et les comportements de conduite. Noir

Les temps de charge et la vitesse de charge peuvent varier en fonction de différents facteurs tels que la température de la batterie, les caractéristiques de l'infrastructure de chargement et l'état de charge. Un chargeur CC CCS2 d'une puissance supérieure à 100 kW et une tension supérieure à 500 V ainsi qu'une température ambiante adéquate (25 °C) sont nécessaires pour atteindre la vitesse de charge maximale. Plus d'informations sur

## AIDES À LA CONDUITE ET À LA MANŒUVRE

Notre priorité et notre exigence est de vous protéger, vous et vos passagers, tout en vous faisant profiter du plus grand confort de conduite jamais connu.

Le SKYWORTH K dispose de 6 airbags et d'avertissements de ceinture de sécurité pour vous offrir la plus grande tranquillité d'esprit à bord.

Régulateur de vitesse adaptatif (ACC), qui s'adapte automatiquement pour maintenir des distances de sécurité.

Assistance au maintien de voie (LKA), qui vous aide à maintenir le véhicule sur sa bonne trajectoire.

Reconnaissance des panneaux de signalisation (TSR), un rappel supplémentaire qui vous indique à la fois les marquages routiers et les limites de vitesse.

Assistance automatique aux feux de route (AHBA), qui améliore votre visibilité sans éblouir les autres conducteurs.

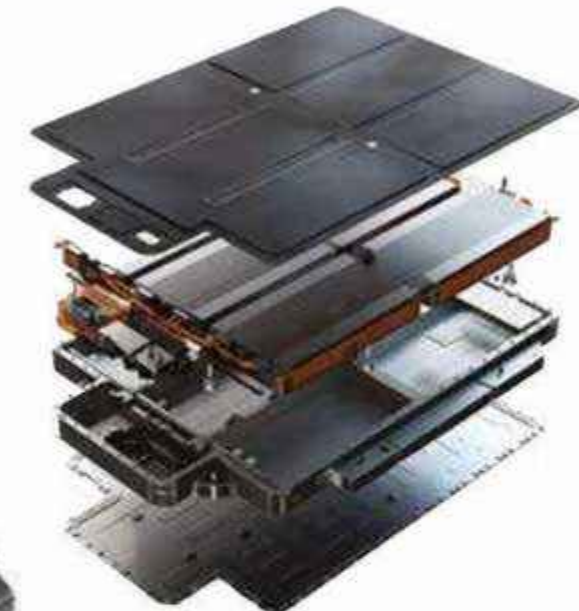
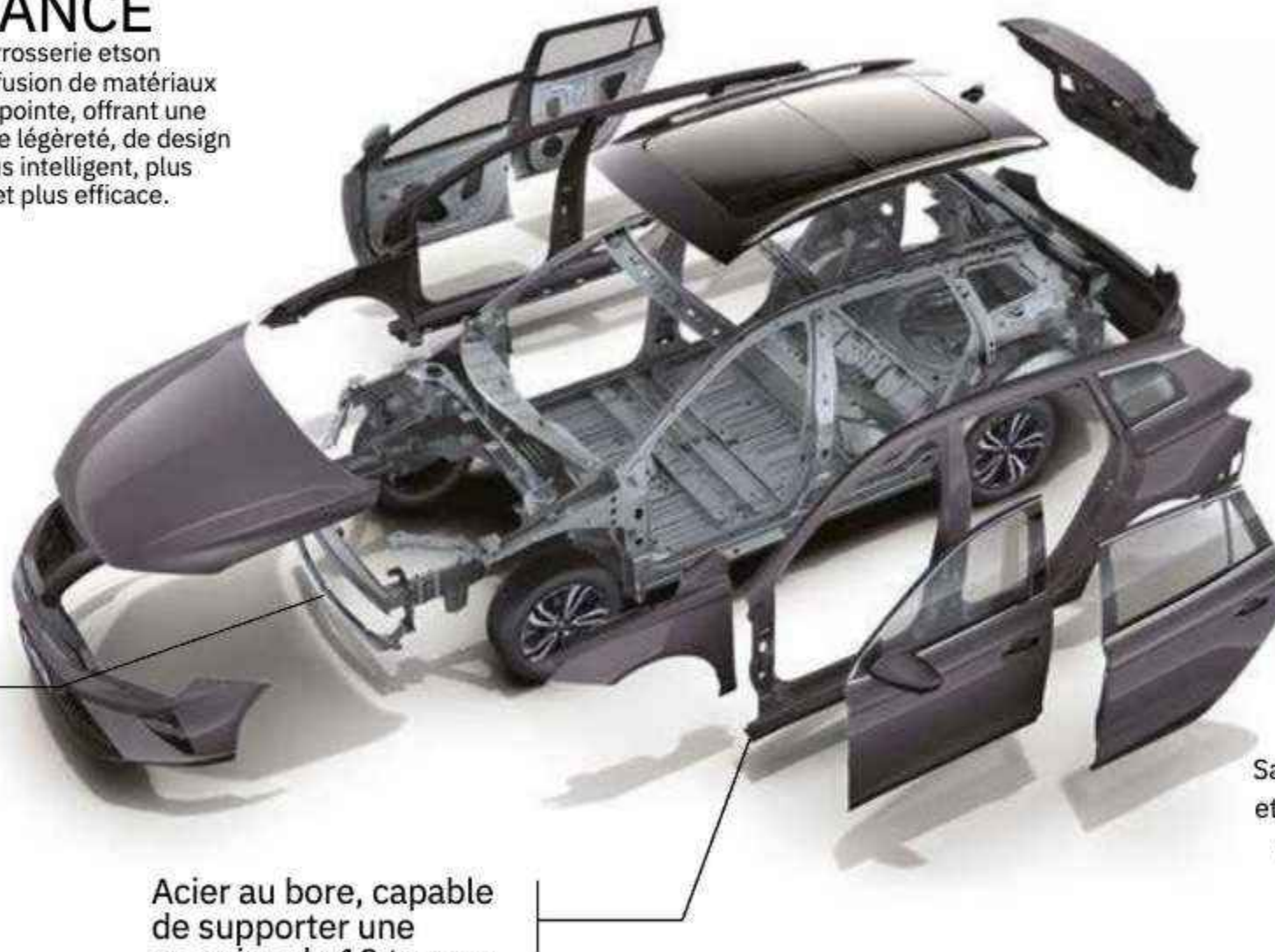
Assistance Automatique au Stationnement (APA), pour votre confort.

Assistance de croisière intégré (ICA), qui combine régulateur de vitesse et assistance au maintien de voie, pour rendre vos trajets plus sûrs et plus confortables.



# CHÂSSIS HAUTE RÉSISTANCE

La structure de la carrosserie et son intérieur intègrent une fusion de matériaux et de technologies de pointe, offrant une combinaison optimale de légèreté, de design et de robustesse. Plus intelligent, plus puissant, plus sûr et plus efficace.



## BATTERIE DE 86 kWh INÉGALABLE

Sa nouvelle architecture thermique de modules et de packs permet une recharge plus rapide et offre plus de puissance, de résistance et de sécurité, quelles que soient les conditions climatiques et au plus haut niveau.

## EQUIPEMENTS ET FINITION



### SÉCURITÉ

6 Airbags

Airbags Frontaux conducteur et passager, Airbags latéraux conducteur et passager avant, rideaux aux places avant et arrière.

ESP avec aide au démarrage en pente et détection de sous-gonflage indirecte.

Fixations ISOFIX et i-Size aux places latérales arrière passager.

Projecteurs SKYWORTH Laser Light LED Technology, feux diurnes 1 ligne à LED.



### AIDES À LA CONDUITE ET À LA MANŒUVRE

Régulateur / Limiteur de vitesse

Freinage d'urgence automatique avec alerte risque de collision, pilotée par caméra et radar.

Alerte active de franchissement involontaire de ligne et bas-côté.

Radars de stationnement avant et arrière.

Caméra 360°



Reconnaissance des panneaux de signalisation et préconisation de vitesse TSR.

Alerte attention conducteur.

Visio Caméra de recul HD & aide au stationnement arrière, graphique et sonore.

Drive Assist, Régulateur de vitesse adaptatif avec fonction Start & Stop.

Aide au stationnement automatique APA.

## EQUIPEMENTS ET FINITION

### SÉCURITÉ

Quatre Feux LED Projecteurs SKYWORTH Laser Light Tech avants droite et gauche avec deux feux diurnes à LED

Feux arrière 2 lignes à LED

Eclairage adaptatif, commutation automatique des feux de route, feux de route avec fonctions anti-éblouissement, conduite assistée de niveau 2.5.

Avertisseur de franchissement de ligne / Caméra de recul Systèmes d'aide à la conduite Stationnement automatique



### JANTES

Jantes Alliage 19" bicolores

Jantes Alliage 20" Aéro Bicolores



### ESTHÉTIQUE INTÉRIEURE

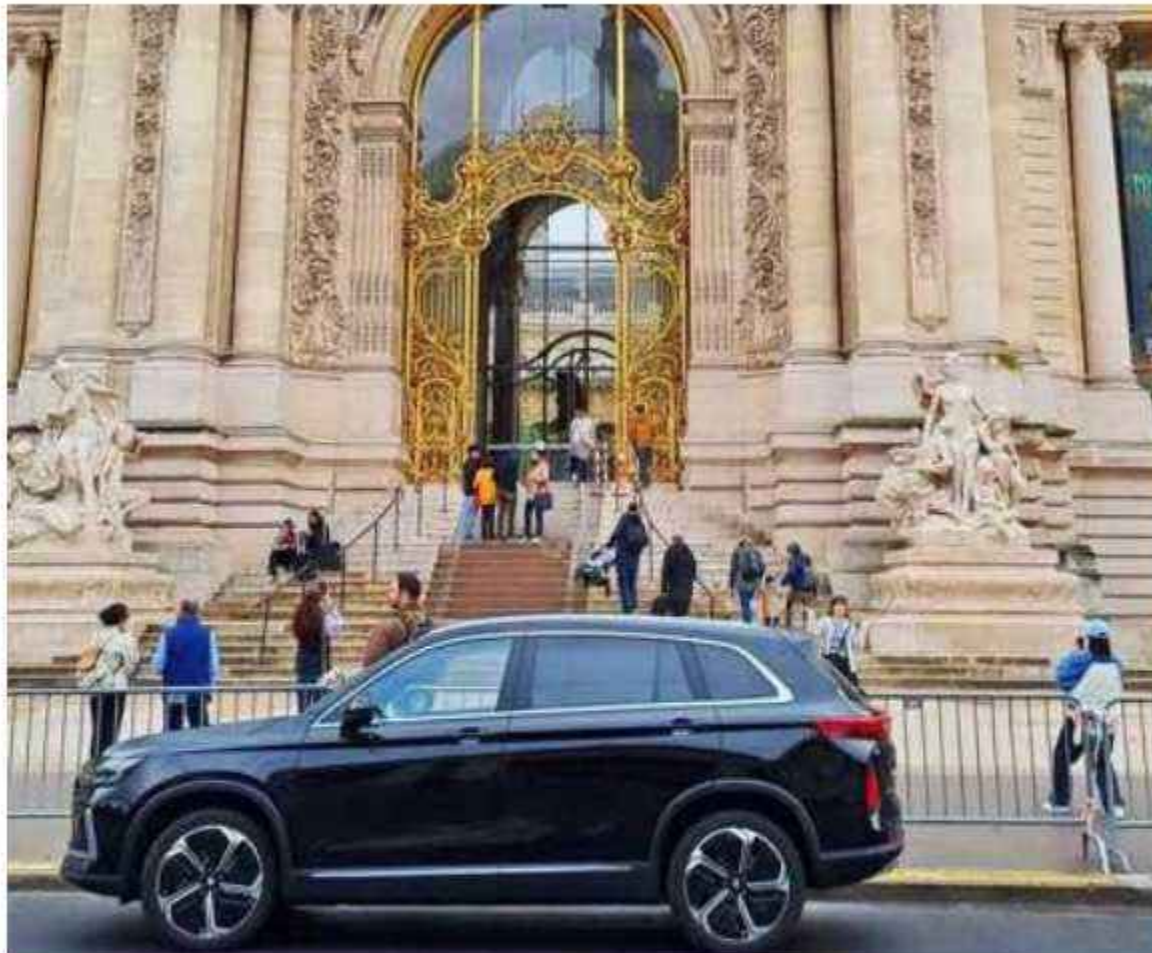
Appréciez un intérieur élégant avec des sièges en cuir végan ou suédine, alliant prestige et respect de l'environnement.

Le toit ouvrant panoramique baigne l'habitacle de lumière naturelle, offrant une vue sur le ciel et renforçant la sensation d'espace et de liberté.

Profitez de sièges à inclinaison électrique chauffants et ventilés, vous garantissant un confort optimal quelle que soit la saison.



## EQUIPEMENTS ET FINITION



### GARNISSIONS & SIÈGES

Banquette arrière avec dossier rabattable 40/40

Sièges en cuir végan ou Suédine

Siège conducteur et passager à inclinaison électrique chauffants et ventilés

### FINITION LUXURY

Accès et démarrage mains libres 2 Télécommandes 3 boutons (verrouillage, coffre, déverrouillage). Air conditionné automatique bi-zone

Allumage automatique des projecteurs

Essuie-vitre avant arrière à déclenchement automatique

Eclairage intérieur avant / arrière / coffre

Eclairage d'ambiance led avec choix de couleurs Frein de stationnement électrique

Lève-vitres avant et arrière électriques, séquentiels et antipincement

4 poignées de maintien rétractables

Rétroviseur intérieur electrochrome

Rétroviseurs extérieurs dégivrants à réglage et rabattement électriques,

éclairage de seuil

Coffre Ouverture électrique



## EQUIPEMENTS ET FINITION

### MULTIMEDIA & NAVIGATION

Radio DAB, Bluetooth®(connexion 2 téléphones)

Écran tactile sans fil (Apple CarPlay /Android Auto®)

SKYWORTH SOS & Assistance

Navigation 3D connectée.

3 prises USB :

1 prise USB (Data & charge) conducteur

2 prises USB (Charge) à l'arrière.

1 Prise électrique universelle 12 V Arrière passager : Permet d'alimenter divers appareils électroniques (ordinateur portable, chargeur, etc.)

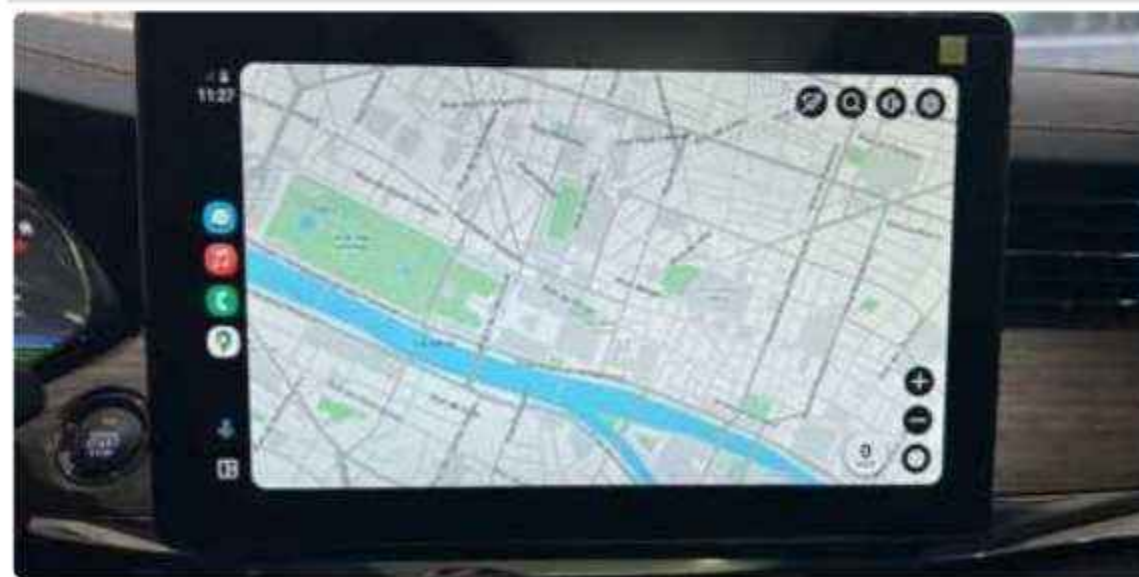
2 allume-cigares 12 V Console centrale et Coffre

1 Support téléphone chargeur induction

6 haut-parleurs

Services de sécurité (Appel d'urgence)

Services de sécurité: alarme connectée (Si véhicule équipé de l'alarme)



### Système de recharge et gestion thermique

Système conçu pour la recharge et la gestion thermique des véhicules électriques.

Chargeur embarqué de 11 kW triphasé avec une fonction de préchauffage de la batterie via une pompe à chaleur.

La recharge peut s'effectuer en 7 kW ou 11 kW, avec des temps de charge variables selon la puissance utilisée :

- À 7 kW : un temps de charge plus long, notamment pour une recharge complète.
- À 11 kW : une recharge plus rapide, permettant de passer de 20 à 80 % en un temps réduit.

## EQUIPEMENTS ET FINITION

### LUXURY



Jantes Alliage 20" Aéro Bicolores  
Pneus 245/45 R20

### CONFORT



Jantes Alliage 19" bicolores  
Pneus 235/50 R19

## GARNISSAGES SELLERIE



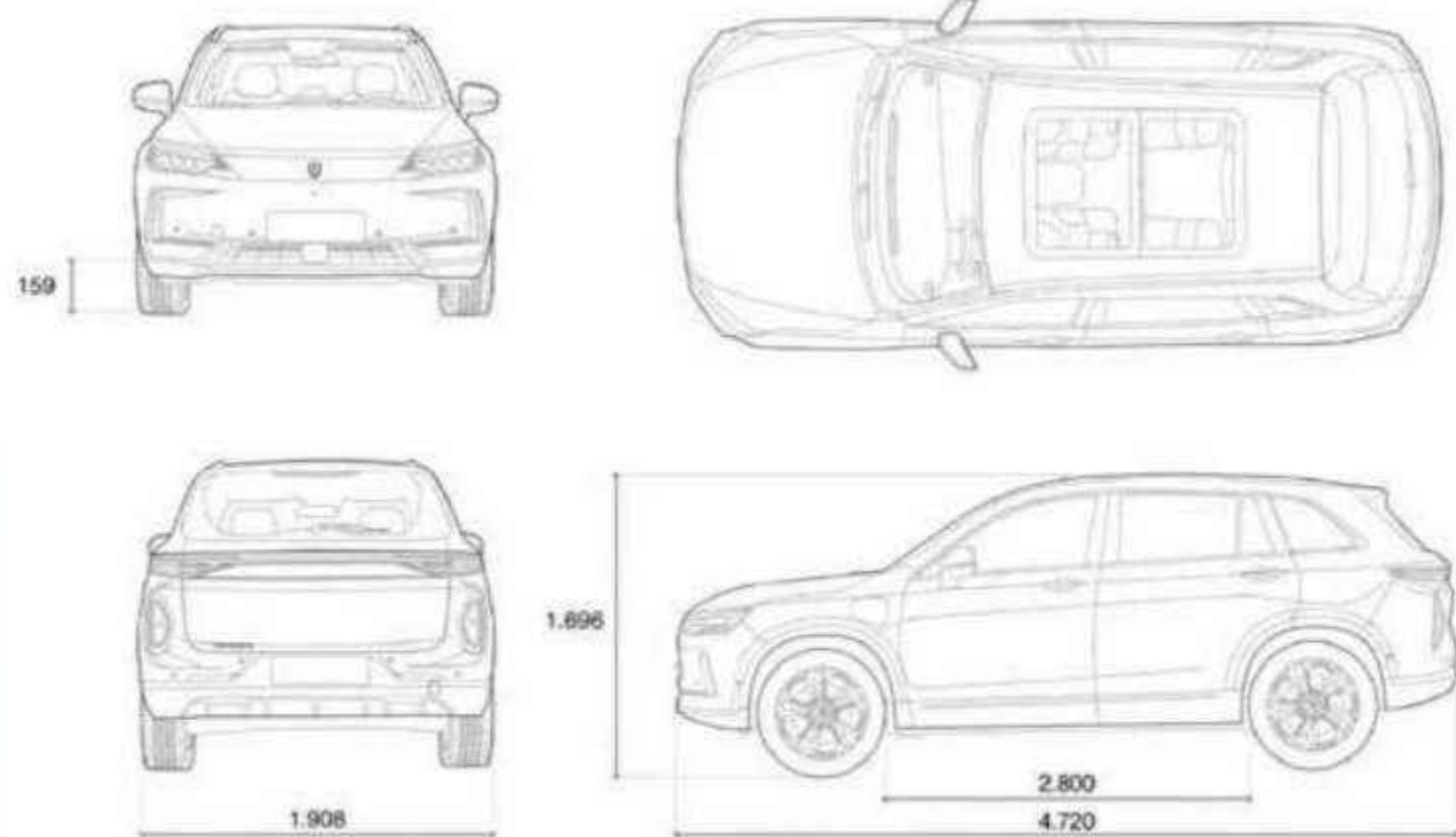


Sellerie Végan ou Suédine



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Excellent habitabilité, espace de rangement multiples et ergonomie  
Longueur largeur hauteur (4720\*1908\*1696mm)  
Volume du coffre (467 L - 1141 L)  
Sièges avant ventilés froid ou chaud  
Toit ouvrant panoramique  
Cuir végan ou suédine



Les consommations électriques sont calculées conformément au règlement (UE) 2017-1151.

Les valeurs d'autonomie et de consommation WLTP sont obtenues dans les conditions de test standard de l'UE, conformément aux dispositions uniformes relatives à l'homologation des véhicules à moteur en ce qui concerne les émissions, sur base de la nouvelle procédure de test mondiale harmonisée pour les véhicules légers (WLTP).

L'autonomie réelle et les chiffres de consommation d'énergie peuvent varier en fonction d'un certain nombre de facteurs tels que les conditions météorologiques, les conditions de circulation, la charge du véhicule et les comportements de conduite.

Les temps de charge et la vitesse de charge peuvent varier en fonction de différents facteurs tels que la température de la batterie, les caractéristiques de l'infrastructure de chargement et l'état de charge. Un chargeur CC CCS2 d'une puissance supérieure à 100 kW et une tension supérieure à 500 V ainsi qu'une température ambiante adéquate (25 °C) sont nécessaires pour atteindre la vitesse de charge maximale.

Plus d'informations sur [www.skyworthfrance.com](http://www.skyworthfrance.com)

# PEINTURES MÉTALLISÉES

Bleu



Blanc



Noir



Gris



# Spécifications SKYWORTH K

✓ De série

○ Option

NC : Non Communiqué

EXTERIEUR	LUXURY
Peinture métallisée	✓
Phares à LED, allumage/extinction automatique	✓
Phares laser LED à technologie matricielle	✓
Feux de jour à LED	✓
Eclairage d'accompagnement (fonction d'allumage anticipé et d'extinction différée des phares)	✓
Assistance feux de route (HMA)	✓
Feux arrière à LED	✓
Feux antibrouillard arrière	✓
Toit ouvrant panoramique et pare-soleil à réglage électrique	✓
Hayon motorisé avec mains libres	✓
Barres de toit en aluminium	✓
Jantes alliage 19" bicolores	✓
Jantes alliage 20" bicolores	○
Pneus 235/50 R19	✓
Pneus 245/45 R20	○
Pare-brise avant, protection anti-UV, isolation thermique, insonorisation	✓
Pare-brise avant, essuie-glaces à détection de pluie	✓
Vitres arrière et lunette arrière, vitrage surteinté	✓
Réglage électrique de la hauteur des phares	✓



SÉCURITÉ	LUXURY
Système antibloque des roues (ABS)	✓
Répartition électronique de la force de freinage (EBD)	✓
Assistance au freinage d'urgence	✓
Système de contrôle de traction (TCS)	✓
Contrôle électronique de la stabilité (ESC/DSC, etc.)	✓
Airbag conducteur (DAB)	✓
Airbag passager (PAB)	✓
Airbags latéraux (SAB)	✓
Airbags rideaux (CAB)	✓
Surveillance de la pression des pneus	✓
Sièges arrière à fixations ISOFIX	✓
Ceintures de sécurité avant à prétensionneur et limiteur de force	✓
Ceinture de sécurité arrière à prétensionneur	✓
Ceintures de sécurité avant réglables en hauteur	✓
Rappel de ceinture de sécurité non bouclée (avant et arrière)	✓
Appel d'urgence	✓

HABITACLE	LUXURY
Climatisation automatique	✓
Éclairage de coffre	✓
Lampes de lecture avant à LED	✓
Lampes de lecture latérales arrière à LED	✓
Vitres avant et arrière électriques à impulsion	✓
Pare-soleil conducteur et passager avec miroir	✓
Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement	✓
Rétroviseur central électro chrome	✓
Bouches d'aération arrière	✓
Tablette de coffre	✓
Prise 12V	✓
Accoudoir central avant	✓
Accoudoir arrière, 2 porte-gobelets	✓
Système de purificateur d'air (PM2.5)	✓

COMMUNICATION ET DIVERTISSEMENT À BORD	LUXURY
Écran de contrôle central LCD 12,8 pouces	✓
Tableau de bord LCD 12,3 pouces	✓
Ordinateur de bord	✓
Bluetooth	✓
Radio FM	✓
Radio numérique DAB	✓
Nombre de haut-parleurs	8
Nombre de ports USB	3
Ports USB avant 1x	✓
Ports USB arrière 2x	✓
Chargeur sans fil de smartphone	✓
Android Auto™ et Apple CarPlay™	✓

RECHARGE	LUXURY
Port de charge	CCS2
Puissance de charge de CA max.	11 kW
Temps de charge CA (chargeur monophasé 7 kW) 0 - 100%	8h30
Temps de charge CA (chargeur triphasé 11 kW) 0 - 100%	8.4 heures
Puissance de charge de CC max.	80 kW
Temps de charge CC, état charge 20 0 / 0 - 70%	45 min
Temps de charge CC, état charge 0 0 / 0 - 100%	NC

COLORIS DES PEINTURES	LUXURY
Blanc	✓
Bleu	✓
Gris	✓
Noir	✓
COLORIS DES HABITACLES	LUXURY
Blanc Écru	✓
Marron et brique	✓
Noir	✓
BATTERIE	LUXURY
Type de batterie	Batterie à lame (LFP)
Capacité de batterie (kWh)	86
Préchauffage de la batterie	✓
Régulation thermique de la batterie	✓
CONSOMMATION WLTP	LUXURY
Autonomie électrique – Cycle mixte (km)	489
Autonomie électrique – Cycle urbain (km)	646
Consommation - Cycle mixte (kWh/100km)	NC
Consommation - Cycle urbain (kWh/100km)	NC

HABITACLE	LUXURY
Volant multifonction en cuir	✓
Réglage du volant en hauteur et en profondeur	✓
Sièges mixtes en cuir végan et suédine marron	✓
Sièges mixtes en cuir végan et suédine noire	✓
Sièges en cuir végan écru	✓
Siège conducteur, réglable électriquement à mémoire de position	✓
Siège conducteur ventilé avec fonction de refroidissement et de chauffage	✓
Siège conducteur, appuie-tête intégré	✓
Siège passager avant réglable électriquement	✓
Siège passager ventilé avec fonction de refroidissement et de chauffage	✓
Siège passager avant avec appuie-tête intégré	✓
Sièges avec appuie-tête réglable manuellement	✓
Sièges arrière rabattables séparément, 40/60	✓
Éclairage d'ambiance 128 couleurs	✓
Éclairage d'ambiance	✓
Verrouillage centralisé	✓

PERFORMANCES	LUXURY
Type de moteur électrique	Moteur synchrone à aimant permanent
Type de transmission	Traction avant
Puissance maximale (kW)	150
Couple maximal (Nm)	320
Accélération 0-100 km/h (s)	9,6
Vitesse maximale (km/t4)	150
Suspension avant	MacPherson
Suspension arrière	Multi-bras
POIDS DU VÉHICULE ET CAPACITÉ	LUXURY
Poids à vide (kg)	2005
Masse en charge technique admissible	2305
Charge maxi sur l'essieu avant (kg)	1175
Charge maxi sur l'essieu arrière (kg)	NC
Capacité maxi de tractage de remorque (non-freinée, kg)	NC
Capacité maxi de tractage de remorque (freinée, kg)	NC
Rayon de braquage mini (m)	NC
Volume du coffre (L)	467
Volume du coffre - dossiers de sièges relevés/rabattus (L)	1141
DIMENSIONS (mm)	LUXURY
Longueur	4720
Largeur	1908
Hauteur	1696
empattement	2800



# SKYWORTH

**8**  
ans de garantie  
BATTERIE

La SKYWORTH K offre une protection étendue avec une garantie de 8 ans pour la batterie et une garantie de 5 ans ou 150 000 km pour les autres composants clés de votre véhicule 100 % électrique.

**5**  
ans de garantie  
ou 150 000 km

# SKYHOME

La Skyhome est la première berline de Skyworth, conçue pour se démarquer par son design élégant, sa conduite intelligente et sa gestion avancée de l'énergie.

Elle bénéficie de 35 ans d'expérience en fabrication automobile et a déjà remporté deux prix de design prestigieux: le iF Design Award et le Muse Design Award. Son style combine des influences orientales et occidentales. Côté technique, elle est équipée du nouveau système de suspension "Skyworth Aladdin 1.0", avec une suspension avant à double bras et une suspension arrière en alliage d'aluminium à cinq bras, garantissant un équilibre parfait et un excellent confort de conduite.

Sa structure modulaire intègre la batterie dans la carrosserie, offrant une meilleure solidité (+27,5 %) par rapport aux modèles classiques.

L'intérieur est spacieux et luxueux, avec un grand toit panoramique, un écran incurvé de 32 pouces, des sièges massants tout confort, et même un réfrigérateur pour conserver des boissons .

Enfin, la Skyhome intègre une intelligence artificielle avancée, capable de comprendre plusieurs commandes vocales simultanément et d'exécuter des tâches instantanément, sans activation préalable.



# SKYWORTH Q



Le Skyworth Q est un SUV électrique moderne, fiable et bien équipé. Il dispose d'un toit panoramique Skyroof, d'un écran tactile de 15,6 pouces et d'une caméra 360° pour le stationnement. Son moteur de 150 kW lui permet d'atteindre 100 km/h en 3,9 secondes, avec une autonomie pouvant aller jusqu'à 480 km et une recharge rapide de 10 % à 80 % en 20 minutes.

Son intérieur spacieux et confortable inclut un éclairage personnalisable, des touches orange sur les sièges et le tableau de bord, ainsi qu'un système audio Metz haut de gamme. Il est également doté d'écrans tactiles arrière, d'une recharge sans fil pour téléphone et d'une prise 220V. Avec ses dimensions compactes (4 297 mm de long) et son design dynamique, il affiche une barre LED avant et des jantes alliage de 18 pouces. Son lancement est prévu pour le 3<sup>e</sup> trimestre 2025, avec une garantie de 7 ans ou 160 000 km, et 8 ans ou 259 000 km pour la batterie.



# HONGTU

Skyworth lance son premier fourgon électrique en Europe. Skyworth a présenté le HONGTU, son premier grand fourgon 100 % électrique, au Mondial de l'Automobile de Paris 2024. Il sera disponible en deux tailles (5,49 m et 5,99 m) et deux hauteurs (2,20 m et 2,70 m), avec un volume de chargement allant de 9,5 à 13 m<sup>3</sup>.

Côté poids, deux versions sont proposées :

3,5 tonnes

4,25 tonnes (charge utile max : 1 755 kg)

Un siège conducteur réglable sur 6 positions

L'intérieur est moderne et confortable, avec un grand écran tactile de 15,6 pouces, un chargeur sans fil, et la connectivité smartphone.

Un écran tactile de 15,6 pouces

Un chargeur de téléphone sans fil

Une connectivité smartphone sans fil

Une entrée et un démarrage sans clé

Pour la sécurité, il est équipé de plusieurs aides à la conduite comme le freinage d'urgence automatique, le maintien dans la voie, et l'assistance à la vitesse.

Il fonctionne avec deux types de batteries : 88 kWh ou 105 kWh, fournies par CATL, et un moteur de 150 kW (370 Nm). Avec ces caractéristiques, le HONGTU veut devenir un fourgon électrique incontournable en Europe.



**LANES AUTOMOBILES**  
LES HAUTS DE CALIFORNIE  
97232 LE LAMENTIN  
**0596 50 67 44**