



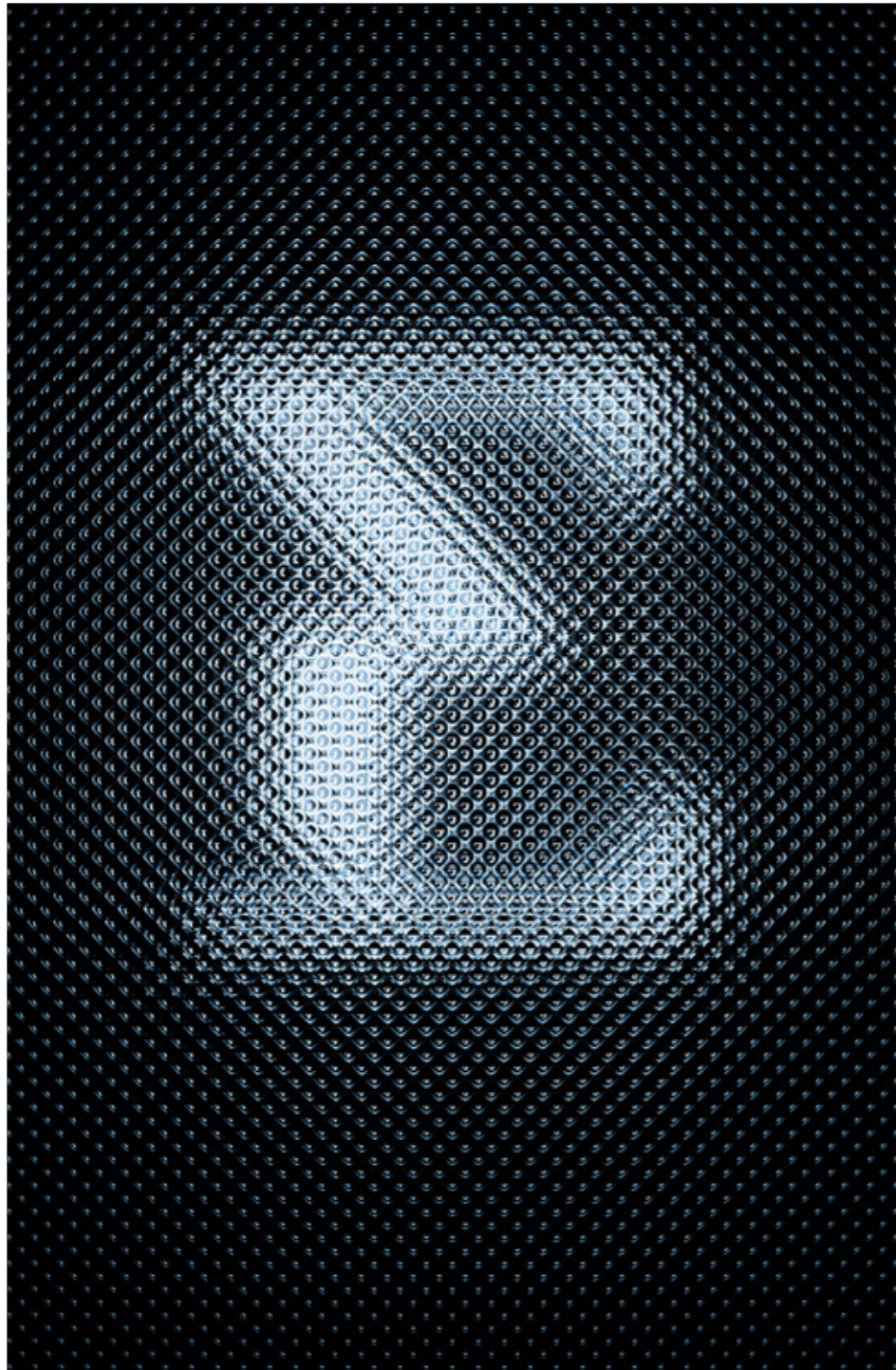
DS AUTOMOBILES

Σ • T E N S E

HAUTE COUTURE. ÉLECTRIQUE







Σ·TENSE  
 —  
 HAUTE COUTURE. ÉLECTRIQUE





# E-TENSE

## *L'ÉLECTRIFICATION SELON DS*

**PENSÉ POUR LE MONDE DE DEMAIN, E-TENSE INCARNE :**

- LE PLAISIR DE CONDUIRE ULTIME,
- L'EFFICIENCE MAXIMUM PAR LA RÉGÉNÉRATION D'ÉNERGIE,
- LA MOBILITÉ SANS ENTRAWE QUELLES QUE SOIENT LES RÉGULATIONS FUTURES.

Découvrez nos modèles d'excellence : l'électrique DS 3 CROSSBACK E-TENSE et l'hybride rechargeable DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4.



Modèles présentés dans cette brochure :  
DS 3 CROSSBACK E-TENSE La Première, Inspiration DS RIVOLI, Cristal Pearl, Jantes alliage 18" KYOTO  
DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4 GRAND CHIC, Inspiration DS RIVOLI Gris Perle, Cristal Pearl, Jantes alliage 19" LONDON

DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4



DS 3 CROSSBACK E-TENSE





## DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4

# LE SUV HYBRIDE RECHARGEABLE

DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4 allie deux moteurs électriques, un moteur thermique et une batterie rechargeable. À la clé, 300ch, 4 roues motrices couplées à une boîte automatique 8 rapports, jusqu'à 58km<sup>\*\*</sup> d'autonomie en mode zéro émission et la possibilité de recharger la batterie en 2h00 grâce à un chargeur de 7,4kW et une DS Wallbox (32A).

À ces performances s'ajoutent une habitabilité et un volume de coffre préservés grâce à l'intégration ingénieuse des batteries disposées sous le plancher.

## DS 3 CROSSBACK E-TENSE

# LE 100 % ÉLECTRIQUE

Tout en préservant l'habitabilité de DS 3 CROSSBACK, notre version 100 % électrique E-TENSE vous offre plaisir et confort.

Vous bénéficiez ainsi d'une autonomie réelle jusqu'à 320km<sup>\*\*</sup> (cycle WLTP), et la possibilité de recharger 80 % de la batterie en 30min (chargeur public de 100kW).

\* La procédure d'essai mondiale harmonisée pour les voitures particulières et véhicules utilitaires légers (en anglais Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedures, ou WLTP) est une norme d'essais d'homologation des véhicules qui permet de mesurer la consommation de carburant, l'autonomie électrique et les rejets de CO<sub>2</sub> et de polluants.

\*\* Autonomie dépendant des équipements du véhicule, des conditions de roulage et du mode de conduite.



**ZÉRO**  
BRUIT  
VIBRATION  
CHANGEMENT DE VITESSE  
ÉMISSION DE CO<sub>2</sub>



**DS 3 CROSSBACK E-TENSE**

*LE RAFFINEMENT  
PASSE EN MODE  
100 % ÉLECTRIQUE*





# EFFICACITÉ

## AUTONOMIE

Jusqu'à 320km en cycle WLTP

## PUISSANCE

100kW, soit 136ch

## COUPLE

260Nm dès le démarrage

## ACCÉLÉRATION

De 0 à 50km/h : 3,5s

## CHARGE

Chargeur embarqué : 7,4kW monophasé ou 11kW triphasé  
Chargeur public (100kW) : 80 % en 30min soit environ 9km/min

## FREINAGE RÉGÉNÉRATIF

Jusqu'à 20 % d'autonomie récupérée en cycle inter-urbain

## BATTERIE

Garantie 8 ans ou 160.000km\*  
Capacité : 50kWh

## RECHARGE

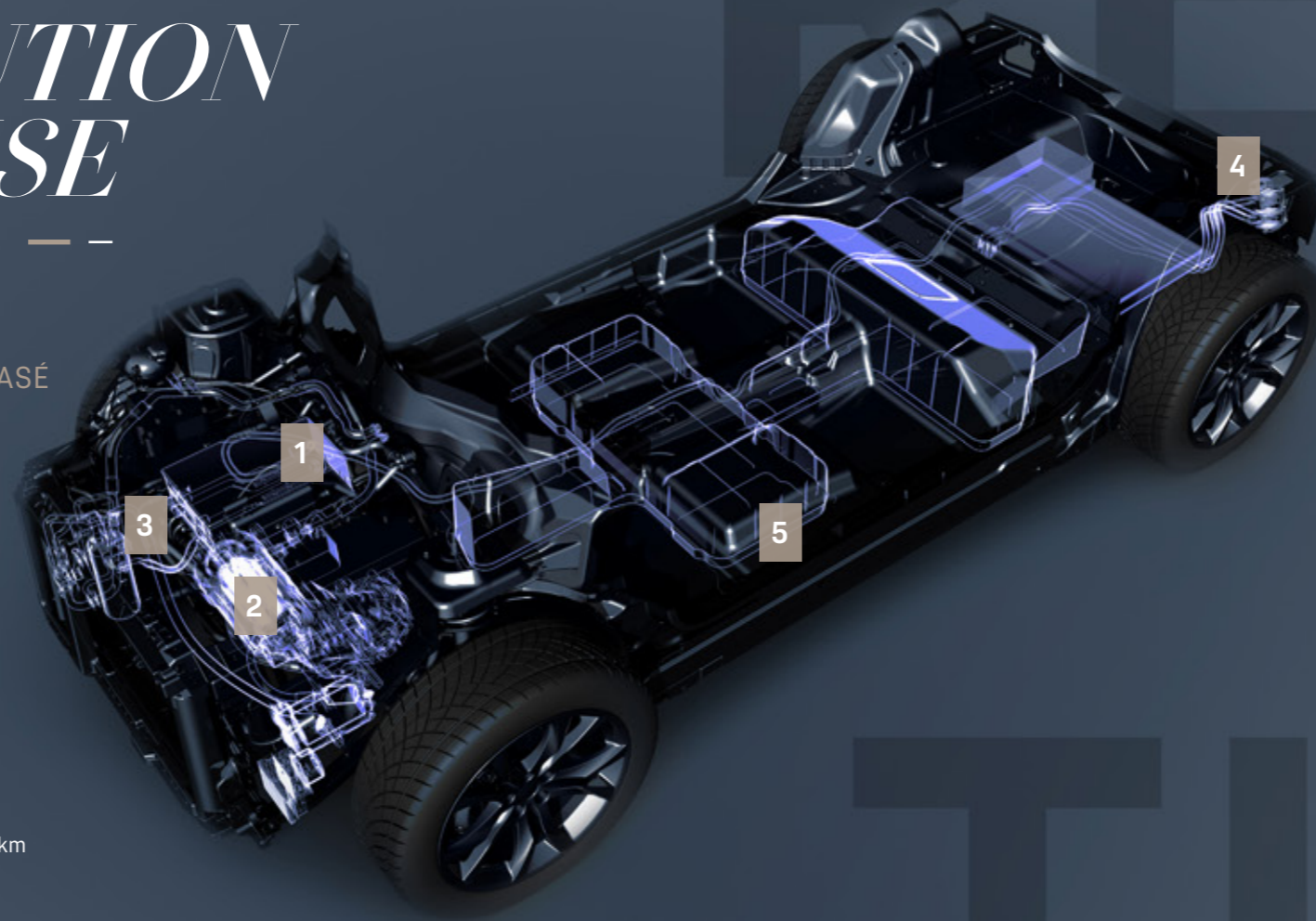
2 câbles de recharge inclus (Mode 2 standard 8A et Mode 3 triphasé)

\* Au premier des deux atteint. Pour 70 % de sa capacité de charge.



# LA RÉVOLUTION SILENCIEUSE

- 1 CHARGEUR EMBARQUÉ 7,4kW MONOPHASÉ  
OU 11kW TRIPHASÉ
- 2 MOTEUR ÉLECTRIQUE 100kW  
136CH
- 3 POMPE À CHALEUR  
HAUTE PERFORMANCE
- 4 PRISE DE CHARGE
  - 80 % en 30min (100kW)
  - Charge rapide compatible borne 100kW
  - Autonomie retrouvée jusqu'à 9km/min
- 5 BATTERIE LITHIUM-ION 50kWh  
Autonomie WLTP DS 3 CROSSBACK E-TENSE : jusqu'à 320km







---

**Le moteur de 100kW au couple généreux (260Nm), disponible immédiatement, permet une conduite souple, dynamique et silencieuse.**

Au gré de vos envies, vous pourrez adapter les paramètres de conduite selon trois modes :

### **SPORT**

Priorité aux performances et aux sensations, puissance et couple maxi (0 à 50km/h : 3,5s et 0 à 100km/h en 9s).

### **NORMAL**

Réglage adapté à l'utilisation quotidienne, dans un maximum de confort.

### **ÉCO**

Optimisation de l'autonomie.

---





# LES DIFFÉRENTS TYPES DE CHARGE

Grâce aux câbles proposés, vous pouvez utiliser toutes les bornes de recharge publiques ou à domicile.

DS Automobiles vous propose une gamme diversifiée de DS Wall Box, et la pose par un partenaire recommandé, qui assurera un diagnostic de votre installation. Plus d'informations en page 48.

Les câbles Mode 2 et Mode 3 sont livrés de série avec une sacoche de rangement.

## PRISE DOMESTIQUE STANDARD

- Mode 2 (Courant Alternatif)
- 220V en 8A = 1,8kW
- **TEMPS DE CHARGE :**  
Vos 50km quotidiens en 5h



CÂBLE MODE 2 - 8A - DE SÉRIE

## PRISE DOMESTIQUE RENFORCÉE

- Mode 2 (Courant Alternatif)
- 220V en 14A = 3,2kW
- **TEMPS DE CHARGE :**  
Vos 50km quotidiens en 2h30



CÂBLE MODE 2 - 14A - EN ACCESSOIRE

## DS WALL BOX

- Mode 3 (Courant Alternatif)
- 220V en 32A
- **TEMPS DE CHARGE :**
  - Monophasé (7,4kW) : 50km quotidiens en 1h10
  - Triphasé (11kW et +) : 50km quotidiens en 55min



EN ACCESSOIRE

CÂBLE MODE 3 - 22kW - DE SÉRIE

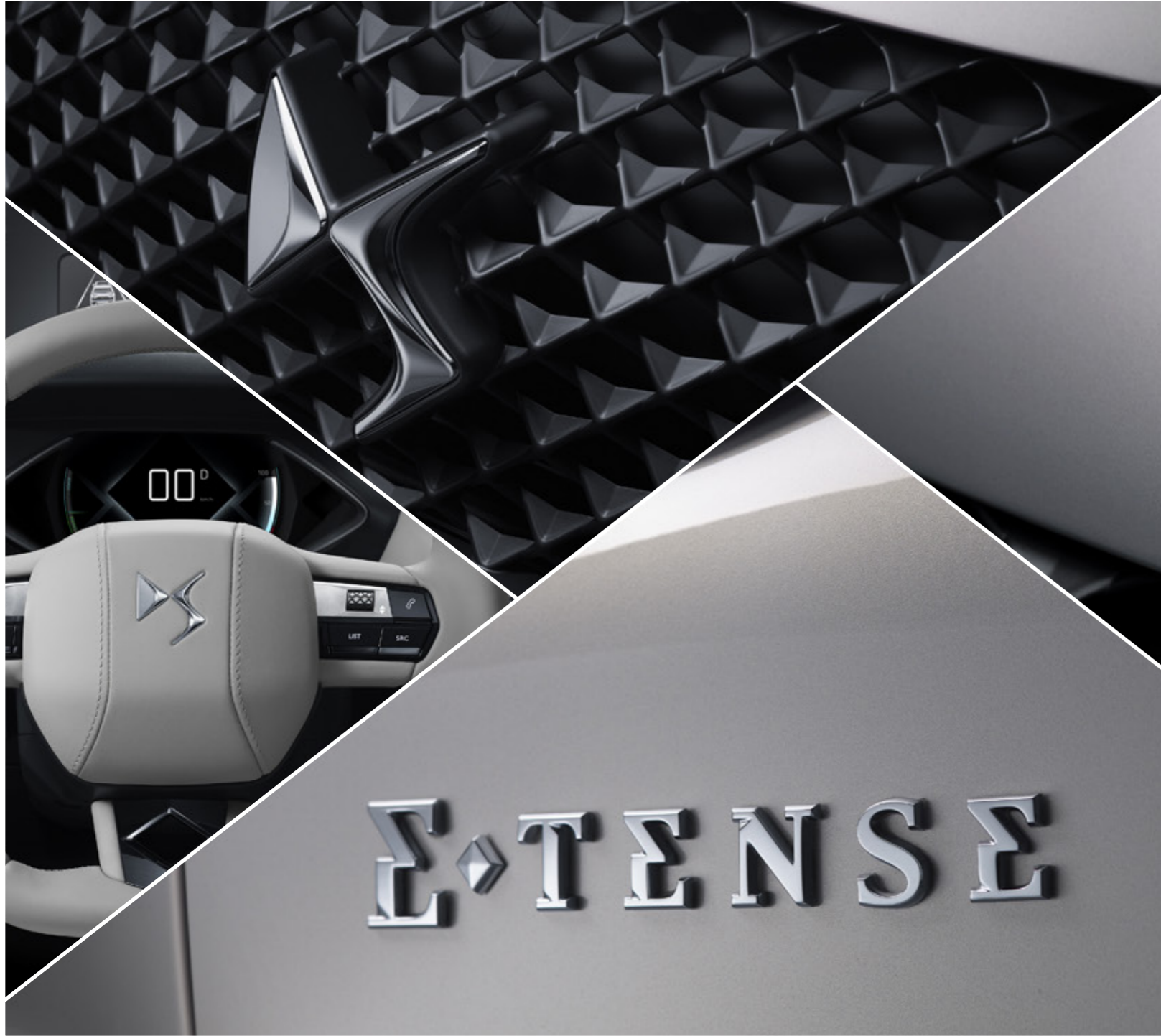
## CHARGEUR SUPER RAPIDE

- Mode 4 (Courant Continu)
- **TEMPS DE CHARGE :**
  - 80 % en 55min (50kW)
  - 80 % en 30min (100kW)



CÂBLES FIXÉS AUX SUPER CHARGEURS





Σ-TENSE







## DRIVE MODE

Un simple push sur le bouton 'DRIVE MODE' vous permet de sélectionner le mode de conduite : Sport (performances et sensations), Normal (utilisation quotidienne) ou Eco (optimisation de l'autonomie).



## FONCTION 'BRAKE'

Obtenu par une impulsion vers l'arrière du levier de vitesses, cette fonction permet d'augmenter la décélération du véhicule et de régénérer de l'énergie lorsque vous relâchez la pédale d'accélérateur.



\* Pour les véhicules équipés de DS CONNECT NAV.

## COMBINÉ CONDUCTEUR

L'écran conducteur dispose notamment :

- d'un powermètre pour le niveau de consommation ou de régénération électrique,
- d'une jauge pour le niveau de charge de la batterie (en %),
- de l'autonomie restante du véhicule (en km).



## ESPACE ÉLECTRIQUE\*

À partir de l'écran central, vous pouvez :

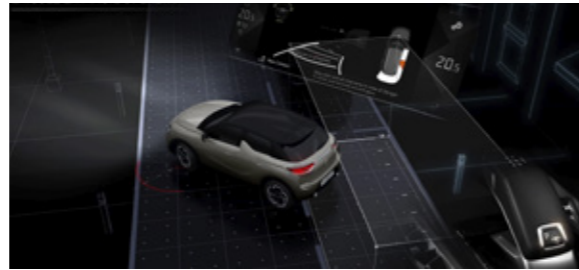
- programmer votre charge différée et le pré-conditionnement thermique de votre habitacle,
- visualiser les flux énergétiques instantanés et consulter l'historique de vos consommations sur le trajet en cours.



## DS 3 CROSSBACK E-TENSE DISPOSE DE TOUTES NOS DERNIÈRES AIDES À LA CONDUITE

### PARK ASSIST

Grâce au système PARK ASSIST, votre voiture se gare seule sans que vous ayez à agir sur le volant. Notre système détecte un emplacement de parking correspondant au gabarit de votre DS 3 CROSSBACK E-TENSE, simplement en passant devant, et ce jusqu'à 30km/h, puis effectue la manœuvre, en créneau ou en bataille.



### ADML PROXIMITY

L'ADML PROXIMITY est un système d'accès et de démarrage mains-libres innovant. À l'approche du véhicule, les poignées de portes affleurantes se déploient et vous invitent à prendre place au volant de DS 3 CROSSBACK E-TENSE. Lorsque vous vous éloignez du véhicule, les poignées de portes affleurantes se rétractent automatiquement et verrouillent le véhicule.



### AFFICHAGE TÊTE HAUTE

Vitesse, informations du régulateur/ limiteur de vitesse, lecture des panneaux, aides à la conduite et à la navigation : lors de vos trajets, accédez à toutes les données essentielles sans devoir quitter la route des yeux grâce à l'Affichage Tête Haute. Cette technologie projette sur une lame transparente en couleurs et dans votre champ de vision toutes les données essentielles.



### DS MATRIX LED VISION

Ce système adapte automatiquement le faisceau lumineux pour maintenir un éclairage optimal et permettre de rouler de façon permanente en position 'pleins phares' sans jamais éblouir les autres usagers de la route. Le module Matrix Beam est composé de segments indépendants, qui s'allument et s'éteignent progressivement, segment par segment en fonction des conditions de conduite détectées via la caméra haut de pare-brise.



### DS DRIVE ASSIST

Cette fonction vous permet, grâce à l'Aide au Positionnement dans la Voie et à l'Adaptive Cruise Control avec fonction Stop & Go, de vous assister tout en vous permettant à tout moment de reprendre le contrôle de votre voiture.



### POIGNÉES DE PORTES AFFLEURANTES

DS 3 CROSSBACK E-TENSE est équipé, de série, de poignées de portes affleurantes. Elles se déploient, soit à l'aide de la clé, soit automatiquement à l'approche du véhicule lorsque celui-ci est équipé de l'ADML PROXIMITY.







# MOTORHIGHLIGHTS



# 300CH

300CH  
4x4  
JUSQU'À 58KM<sup>(1) (2)</sup> EN MODE ÉLECTRIQUE  
JUSQU'À 30G<sup>(1)</sup> CO<sub>2</sub>/KM



DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4

*LE SUV HYBRIDE  
RECHARGEABLE*

<sup>(1)</sup> En cycle WLTP  
<sup>(2)</sup> Autonomie dépendant des équipements du véhicule, des conditions de roulage et du mode de conduite



### COUPLE

520Nm

### ACCÉLÉRATION

De 0 à 100km/h : 5,9s

### CHARGE

Chargeur embarqué : 7,4kW monophasé  
DS Wall Box (7,4kW) : 100 % en 2h environ

### BATTERIE

Garantie 8 ans ou 160.000km\*  
Capacité : 13,2kWh

### RECHARGE

2 câbles de recharge inclus (Mode 2 standard 8A et Mode 3 triphasé)

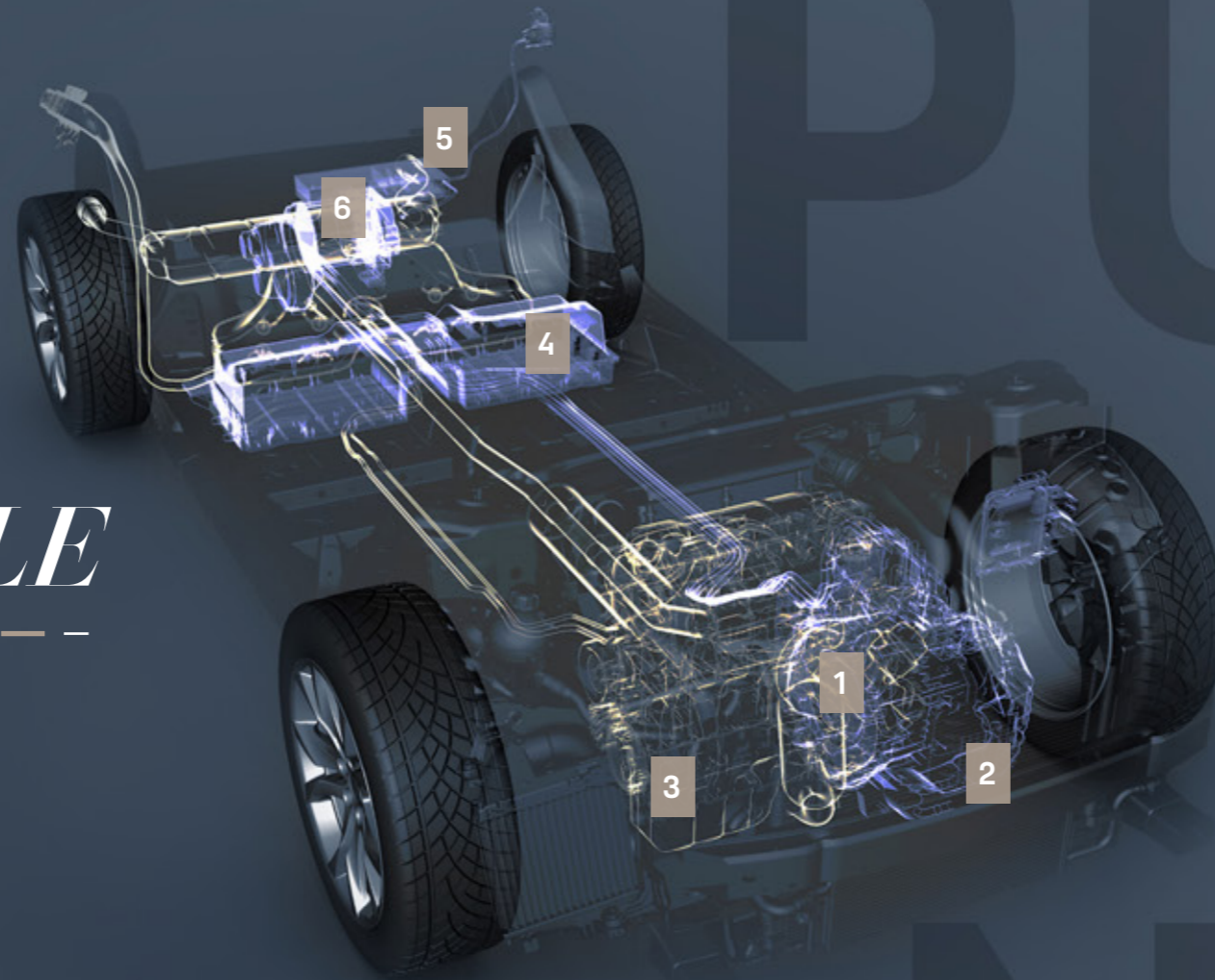


\*\* Au premier des deux atteint. Pour 70 % de sa capacité de charge.



# HYBRIDE RECHARGEABLE

- 1 MACHINE AVANT ÉLECTRIQUE 81,2kW
- 2 BOÎTE DE VITESSES AUTOMATIQUE ÉLECTRIFIÉE 8 RAPPORTS
- 3 MOTEUR ESSENCE DE 200CH
- 4 BATTERIE LI-ION DE CAPACITÉ 13,2kWh
- 5 CHARGEUR EMBARQUÉ 7,4kW
- 6 MACHINE ÉLECTRIQUE ARRIÈRE 83kW





---

**Sélectionnez le mode de conduite qui vous ressemble.**

DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4 dispose de quatre modes de conduite :

**MODE 100 % ÉLECTRIQUE**

Le mode 100 % électrique vous permet de parcourir jusqu'à 58km (en cycle WLTP) sans consommer une seule goutte d'essence. Silence à bord, réactivité exceptionnelle : expérimentez de nouvelles sensations.

**MODE HYBRIDE**

Le mode Hybride gère automatiquement les phases électrique et thermique selon votre parcours et votre type de conduite.

---



---

**MODE SPORT**

Activez le mode Sport pour libérer le potentiel de votre DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4. Le moteur thermique vous délivre toute sa puissance, assisté par les deux moteurs électriques. Accélérations, reprises : votre plaisir de conduite est à son apogée.

**MODE 4x4**

Le mode 4x4 ou 4WD renforce la motricité sur route ou terrain difficiles. La puissance du moteur thermique et des moteurs électriques est transmise sur les quatre roues du véhicule de façon homogène, améliorant ainsi l'adhérence sur route mouillée, boueuse, enneigée ou sinueuse.

---





# LES DIFFÉRENTS TYPES DE CHARGE

Grâce aux câbles proposés, vous pouvez utiliser toutes les bornes de recharge publiques ou à domicile.

DS Automobiles vous propose une gamme diversifiée de DS Wall Box, et la pose par un partenaire recommandé, qui assurera un diagnostic de votre l'installation. Plus d'informations en page 48.

Les câbles Mode 2 et Mode 3 sont livrés de série avec une sacoche de rangement.

**Recharge en copropriété :**  
 Tout utilisateur de véhicules électriques qui réside dans une copropriété peut invoquer son droit à la prise pour installer à ses propres frais une solution de recharge sur sa place de parking.

## PRISE DOMESTIQUE STANDARD

- Mode 2 (Courant Alternatif)
- 220V en 8A = 1,8kW
- **TEMPS DE CHARGE :**  
100 % entre 7h00 et 8h00



## PRISE DOMESTIQUE RENFORCÉE

- Mode 2 (Courant Alternatif)
- 220V en 14A = 3,2kW
- **TEMPS DE CHARGE :**  
100 % en 4h00



## DS WALL BOX

- Mode 3 (Courant Alternatif)
- 220V en 32A
- **TEMPS DE CHARGE :**  
Monophasé (7,4kW) : 100 % en 2h











## DRIVE MODE

Un simple push sur le bouton 'DRIVE MODE' vous permet de sélectionner le mode de conduite parmi : Electric, Hybride, Sport, 4WD et Confort.



## FONCTION 'BRAKE'

Obtenu par une impulsion vers l'arrière du levier de vitesses, cette fonction permet d'augmenter la décélération du véhicule et de régénérer de l'énergie lorsque vous relâchez la pédale d'accélérateur.



## COMBINÉ CONDUCTEUR

L'écran conducteur dispose notamment :

- d'un powermètre pour le niveau de consommation ou de régénération électrique,
- de deux jauges pour le niveau de carburant et de charge de la batterie (en %) et de l'autonomie restante du véhicule (en km).



Au démarrage, 'READY' apparaît, vous êtes prêt à partir.

## ESPACE ÉLECTRIQUE

À partir de l'écran central, vous pouvez :

- visualiser le diagramme des flux énergétiques instantanés et consulter l'historique de vos consommations sur le trajet en cours,
- programmer votre charge différée et la fonction e-SAVE (réserver tout ou partie de la capacité électrique pour un usage ultérieur).



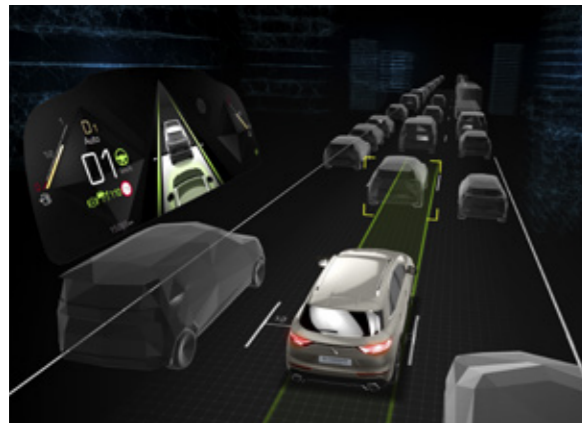


## DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4 DISPOSE DE TOUTES NOS DERNIÈRES AIDES À LA CONDUITE

### DS CONNECTED PILOT

Vous assister tout en vous permettant à tout moment de reprendre le contrôle de votre voiture, voici ce que vous offre DS CONNECTED PILOT. Avec lui, c'est un pas de plus vers la conduite autonome. Cet équipement innovant régule la vitesse et la distance par rapport à votre véhicule roulant devant et positionne précisément votre DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4 dans sa voie selon votre choix en agissant sur la direction. Utilisable sur une plage comprise entre 0 et 180km/h\*, capable de gérer les phases d'arrêt complet et de redémarrage, il pilote donc vitesse et trajectoire. Très utile notamment dans les embouteillages ou sur autoroute, ce système vous offre sécurité et sérénité.

\* Selon la législation des pays.



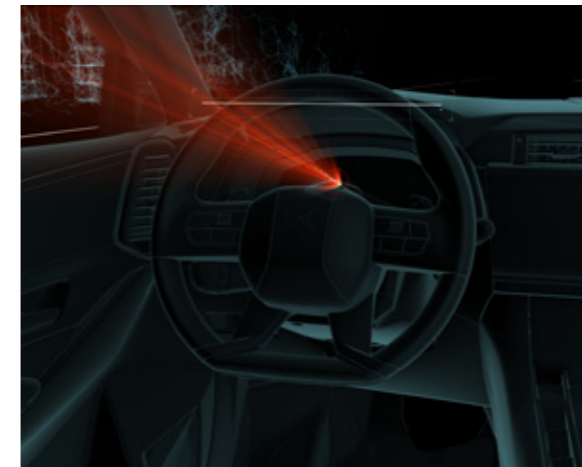
### DS ACTIVE LED VISION

DS ACTIVE LED VISION conjugue style et technologie. Trois modules LED rotatifs complètent un projecteur principal LED. En fonction de l'angle au volant, de la vitesse de la voiture et des conditions météorologiques, ces derniers tournent et peuvent même s'incliner. La portée de l'éclairage est ainsi réduite ou augmentée. Le faisceau est, quant à lui, élargi ou mieux orienté pour éclairer plus ou moins les bords de la route.



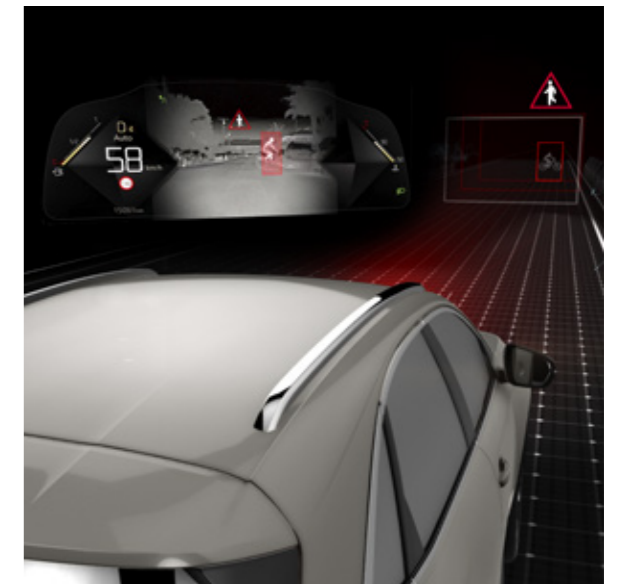
### DS DRIVER ATTENTION MONITORING

DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4 bénéficie de la technologie DS DRIVER ATTENTION MONITORING qui permet d'identifier toute baisse de vigilance. Une caméra infrarouge placée au-dessus du volant, doublée d'une caméra en haut du pare-brise, surveille en permanence : vos yeux pour la fatigue (clignements des paupières), votre visage (orientation du regard), les mouvements de tête pour la distraction et la trajectoire de votre voiture sur les lignes de la route notamment les déviations ou vos sollicitations de braquage. Dès que DS DRIVER ATTENTION MONITORING détecte une anomalie sur l'un de ces facteurs, il déclenche automatiquement un signal sonore et une alerte s'affiche sur l'écran central. De jour comme de nuit.



### DS NIGHT VISION

Vous garantissant une visibilité de nuit optimisée, DS NIGHT VISION apporte une meilleure lisibilité de la route et de ses dangers. Une caméra infrarouge, placée dans la calandre, détecte piétons et animaux sur la chaussée jusqu'à 100m. Vous visualisez la route dans le combiné numérique et vous voyez apparaître les dangers encadrés en jaune puis en rouge doublé d'un signal sonore, suivant leur criticité. Ainsi alerté, vous pouvez alors réagir et anticiper.











*LES SERVICES*  
Σ•TENSE  
|



# INSTALLATION DE VOTRE DS WALL BOX À DOMICILE

DS Automobiles vous recommande la société ZEborne pour l'installation d'une DS Wall Box à votre domicile, afin de vous apporter le meilleur service et accompagnement possibles pour votre solution de recharge. Vous avez l'assurance d'obtenir une pose de qualité rapide et répondant aux critères d'éligibilité aux aides gouvernementales. Après diagnostic\* de votre installation électrique, nous poserons votre borne 'clés en main' grâce à un réseau unique de 300 techniciens certifiés à votre service, sur tout le territoire français.

## VISITE TECHNIQUE VIRTUELLE

- Photos
- Formulaire de pré-devis
- Mesure de l'emplacement de la borne

## INSTALLATION DS WALL BOX

- Validation du devis
- Planification de la pose
- Mise en service de la borne

## ASSISTANCE & HOTLINE

- Assistance avant-vente
- Assistance après-vente
- Ligne directe

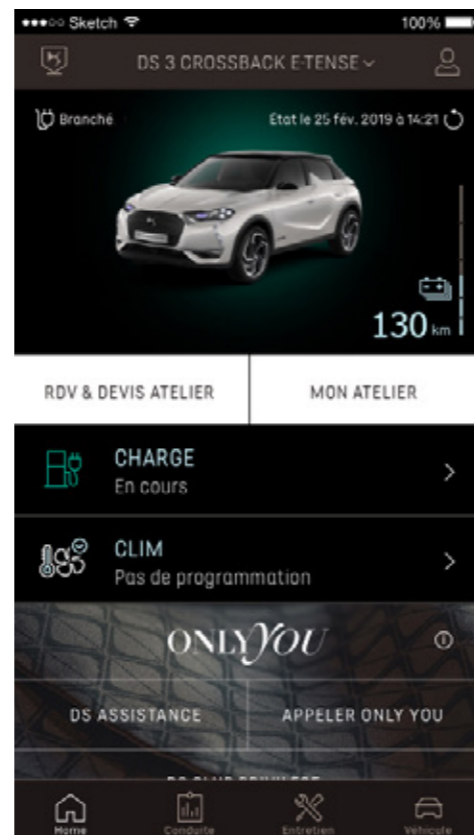
\* En cas de diagnostic défavorable, vous aurez la possibilité d'annuler votre commande.







# E-TENSE COMMANDES À DISTANCE



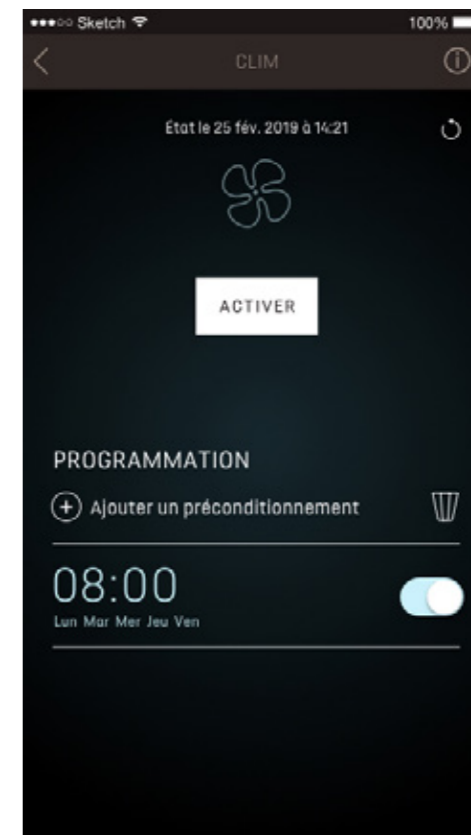
## INFORMATIONS SUR L'AUTONOMIE

Avec l'application smartphone MyDS, découvrez en temps réel l'état de la charge ou l'autonomie estimée restante. En un clin d'œil, visualisez l'état de la charge et du pré-conditionnement thermique de votre véhicule.



## CHARGE À DISTANCE

Lorsque votre véhicule est en charge, visualisez la vitesse et la durée prévisionnelle de charge. Vous pouvez également programmer l'heure de votre charge différée, par exemple aux heures creuses.



## PRÉ-CONDITIONNEMENT THERMIQUE

Le paramétrage du pré-conditionnement thermique de l'habitacle vous permet de programmer le chauffage\* ou la climatisation\* de votre voiture. Pensée pour votre confort, cette fonction est accessible véhicule branché ou non.

POUR BÉNÉFICIER  
DE CES SERVICES,  
TÉLÉCHARGEZ  
L'APPLI MYDS

Disponible sur  
**App Store**

DISPONIBLE SUR  
**Google Play**

\* Température ambiante de 21°C.



## RECHARGE PUBLIQUE\*

Avec l'offre Charge My Car, accessible depuis l'application FREE2MOVE SERVICES, accédez au plus grand réseau de bornes de recharge publiques en France et en Europe. Pour bénéficier de ce réseau, rien de plus simple ! Créez votre compte sur FREE2MOVE SERVICES, souscrivez à l'offre, activez l'application dans votre véhicule\*\* et recevez votre carte de recharge.

## PLANIFICATION DE TRAJETS\*

Également incluse dans l'offre Charge My Car, une fonction de planification permet de préparer vos longs trajets en fonction de l'autonomie, en temps réel\*\*, de votre véhicule. Calculez la durée de votre voyage (y compris les temps de recharge), sélectionnez l'itinéraire optimal et envoyez-le sur la navigation de votre véhicule\*\*.

## DS MOBILITY PASS

(RÉSERVÉ AUX POSSESSEURS DE DS 3 CROSSBACK E-TENSE)

Grâce au DS Mobility Pass, accessible depuis MyDS App et l'application FREE2MOVE RENT, vous pourrez bénéficier, à tarif préférentiel, de la location d'un véhicule DS thermique ou hybride pour garantir votre mobilité.

\* 12 mois sont inclus pour l'achat d'un DS 3 CROSSBACK E-TENSE.

\*\* Pour les véhicules équipés d'une navigation connectée.

**FREE2  
MOVE**  
SERVICES

POUR BÉNÉFICIER  
DES SERVICES CHARGE MY CAR,  
TÉLÉCHARGEZ L'APPLI



LA MOBILITÉ  
SANS ENTRAVES



5



Photo non contractuelle



2



DS Automobiles vous propose une gamme complète d'accessoires pour personnaliser votre véhicule selon vos besoins et vos envies. Ils ont été conçus, contrôlés et validés par le constructeur pour vous apporter le meilleur niveau de qualité et de sécurité.

- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| 1 Câble de recharge Mode 2 <sup>(1)</sup> <sup>(4)</sup> | 4 Double plancher de chargement   |
| 2 Câble de recharge Mode 3 <sup>(2)</sup> <sup>(3)</sup> | 5 Station de recharge DS Wall Box |
| 3 Sac pour câble de recharge <sup>(5)</sup>              |                                   |

3



1

<sup>(1)</sup> Câble Mode 2 - 8A - 6m - De série sur DS 3 CROSSBACK E-TENSE et DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4

<sup>(2)</sup> Câble Mode 3 - 3 Phases - 22kW - 3x32A - 6m De série sur DS 3 CROSSBACK E-TENSE

<sup>(3)</sup> Câble Mode 3 - 1 Phase - 7,4kW - 32A - 6m De série sur DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4

<sup>(4)</sup> Câble Mode 2 renforcé (Prise type GreenUp) - 14A - 6m Disponible en Accessoire

<sup>(5)</sup> Premier exemplaire inclus dans l'offre d'achat sur DS 3 CROSSBACK E-TENSE et DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4

Photo non contractuelle.

4





## CONTRAT DE SERVICE

Souscrire à un contrat de service FREE DRIVE ou MAINTENANCE, c'est l'assurance de bénéficier d'une couverture maximale et :

- de planifier les coûts de maintenance liés à votre véhicule et de maîtriser votre budget,
- de valoriser votre véhicule à la revente notamment grâce à la mise à disposition d'un certificat de capacité de votre batterie,
- d'obtenir une garantie complète de votre véhicule pour un maximum de sérénité.

Les prestations de votre contrat de service :

- une garantie pour le véhicule et la chaîne de traction (au-delà des 2 ans de la garantie constructeur),
- les opérations d'entretien périodique et de remplacement de pièces d'usure,
- une assistance en cas de panne dont les pannes d'énergie (recharge et remorquage jusqu'à 4 fois par an), avec des solutions de maintien de mobilité,
- pour les contrats FREE DRIVE vous disposerez en plus d'un véhicule de remplacement lors d'un entretien et/ou les prestations de DS Service Valet.

## L'ENTRETIEN ET LA MAINTENANCE DE VOTRE VÉHICULE ÉLECTRIQUE

DS Automobiles dispose de techniciens qualifiés sur les technologies d'électrification et leurs équipements spécifiques, pour vous apporter un service de maintenance expert.

L'entretien est allégé par rapport à un véhicule thermique par la suppression des opérations de vidange et des fréquences réduites de passage en atelier. Le changement des pièces d'usure\* dans le respect des préconisations du constructeur permettra d'assurer un maintien optimal de l'expérience unique de conduite de votre véhicule.

## 10 ENGAGEMENTS POUR PLUS DE SÉRÉNITÉ

1. 8 ans de garantie\*\* ou 160.000km\*\* pour la batterie de traction
2. DS ASSISTANCE. Une conduite en toute sérénité 24/24 et 7/7
3. E-EXPERT CENTER. Nos experts prendront soin de votre véhicule et répondront à toutes vos questions
4. E-SERVICE CONTRACT (recommandé). Toutes les opérations de maintenance, pièces et services sont incluses
5. SOLUTION DE RECHARGE CERTIFIÉE (recommandée). Une gamme complète de DS Wall Box installées par des professionnels
6. SOLUTION DE MOBILITÉ. Proposée systématiquement
7. MISE À JOUR CONTINUE DES LOGICIELS. Pour toujours bénéficier de la meilleure expérience de conduite
8. RECHARGE DE LA VOITURE À 80 %. À chaque intervention
9. DEVIS ET RENDEZ-VOUS EN LIGNE. Réservez votre rendez-vous et calculez vos prestations après-vente
10. Et votre voiture est propre à chaque visite.

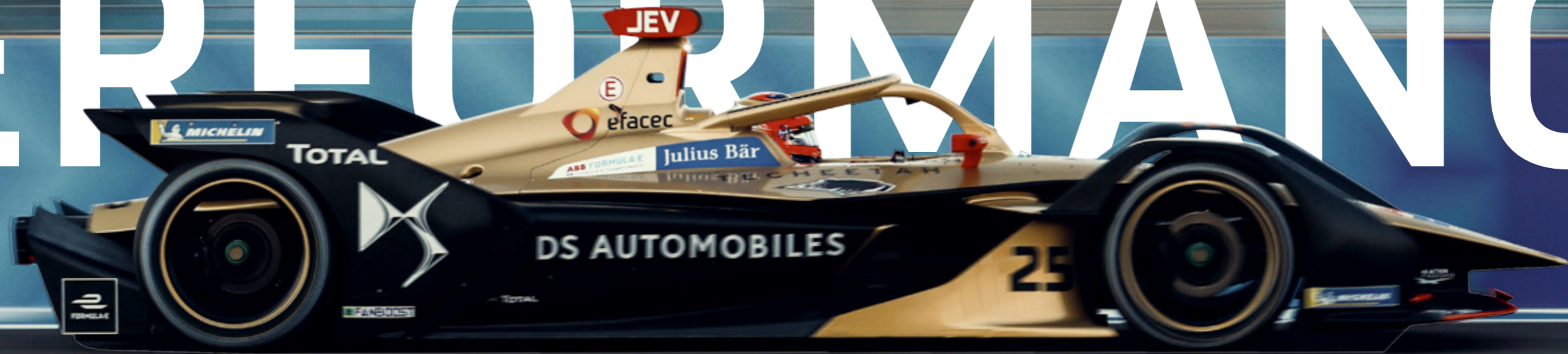
\* Freinage, amortisseurs et balais d'essuie-vitres entre autres.

\*\* Au premier des deux atteint. Pour 70 % de sa capacité de charge.

Dépannage de la batterie vide valable uniquement sur DS 3 CROSSBACK E-TENSE, une fois par an (hors souscription à un contrat de service).



# PERFORMANCE





# AUTONOMIE

## LES CONSEILS D'UN PRO

### TEMPÉRATURE DE L'HABITACLE

Avec une voiture électrifiée, le chauffage utilisé en début de trajet sollicite grandement les batteries, réduisant ainsi leur autonomie.

**Le conseil de JEV :**

*Il est donc préférable de préchauffer ou de pré-climatiser votre habitacle depuis votre application E-TENSE CONTRÔLE À DISTANCE (accessible depuis l'application MyDS), lorsque votre DS 3 CROSSBACK E-TENSE ou votre DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4 est encore en charge. Vous pouvez également programmer le pré-conditionnement depuis l'écran tactile central de votre véhicule électrifié (onglet Climatisation).*

### TEMPÉRATURES EXTÉRIEURES

Les fortes chaleurs ou le froid glacial affectent les réactions chimiques des batteries, les empêchant de maintenir un niveau de charge optimal.

**Le conseil de JEV :**

*À bord de DS 3 CROSSBACK E-TENSE, la pompe à chaleur gère la régulation thermique des batteries et permet de réduire l'impact des températures extrêmes.*

### STYLE DE CONDUITE

Le style de conduite a un impact direct sur l'autonomie. Les accélérations fortes et fréquentes ont un impact négatif sur l'état de charge de la voiture.

**Le conseil de JEV :**

*À bord d'un véhicule électrique, rouler à vitesse régulière préserve l'autonomie. Privilégiez donc le mode ECO de votre DS 3 CROSSBACK E-TENSE pour optimiser votre autonomie.*

### FREINEZ SIMPLEMENT POUR RECHARGER LES BATTERIES

*Inspiré et expérimenté en Formule E, le freinage régénératif permet, lorsque vous décélérez, de transformer l'énergie cinétique en électricité, prolongeant ainsi l'autonomie de vos batteries. En activant cette fonction d'une simple impulsion sur la commande de boîte de vitesses, vous pouvez prolonger l'autonomie de vos batteries.*



### STOCKEZ L'ÉLECTRICITÉ POUR PLUS TARD

*La fonction e-SAVE sauvegarde au moins 20km d'énergie électrique dans vos batteries pour un usage ultérieur. Ce mode est particulièrement utile pour anticiper une zone de circulation restreinte, réservée seulement aux véhicules « propres ». La cartographie disponible sur le grand écran tactile de DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4 vous indique en temps réel le périmètre qu'il est possible de parcourir en mode électrique ainsi que les stations de recharge.*



Jean-Éric VERGNE  
Champion de Formule E Saison 5





# POUR DÉCOUVRIR TOUTE LA GAMME DS

CONNECTEZ-VOUS SUR [DSAUTOMOBILES.FR](http://DSAUTOMOBILES.FR)

DS Automobiles est commercialisée par la Société Automobiles Citroën : Société anonyme au capital de 159 000 000 euros – Siège social : 7, rue Henri Sainte Claire Deville CS 60125 92563 RUEIL MALMAISON CEDEX RCS Paris 642 050 199, ci-après dénommée "DS Automobiles". Ce document ne concerne que les véhicules commercialisés en UE. Les informations sur les modèles et leurs caractéristiques correspondent à une définition au moment de l'impression de ce document ; elles ne peuvent être considérées comme contractuelles. "DS Automobiles" se réserve le droit de modifier sans préavis les caractéristiques des modèles présentés, sans être tenue de mettre à jour ce document. "DS Automobiles" atteste, par application des dispositions de la directive CEE n° 2000/53 CE du 18 septembre 2000 relative aux véhicules hors d'usage, qu'elle atteint les objectifs fixés par celle-ci et que des matières recyclées sont utilisées dans la fabrication des produits qu'elle commercialise. La représentation des teintes est indicative, les techniques d'impression ne permettant pas une reproduction fidèle des couleurs. Les véhicules transformés par des carrossiers peuvent présenter des caractéristiques techniques, des performances, des consommations, des émissions de CO<sub>2</sub> et des équipements différents. Si, malgré le soin apporté à la réalisation de ce catalogue, vous pensez qu'il comporte une erreur, n'hésitez pas à nous contacter. Pour tout renseignement, téléphonez à "DS Automobiles" Information Clientèle au 0969 32 1955 ou connectez-vous sur [www.DSautomobiles.fr](http://www.DSautomobiles.fr) Pour toute information sur le service de DS Automobiles, contactez l'un des Points de Vente des produits de DS Automobiles en France. DS Assistance : 00 800 24 24 07 07 (appel gratuit).

Mars 2020 – Imprimé en U.E. 03/2020 par  GUTENBERG

Création et réalisation : Emmanuel Rouyer (Style DS)  
Photos : Audrey Sirach, Sam Bloxham / LAT Images, Thomas Cortési, Arnaud François, Laurent Nivalle, William Crozes







DS AUTOMOBILES

**Σ • T E N S E**

*HAUTE COUTURE. ÉLECTRIQUE*

D S a u t o m o b i l e s . f r