

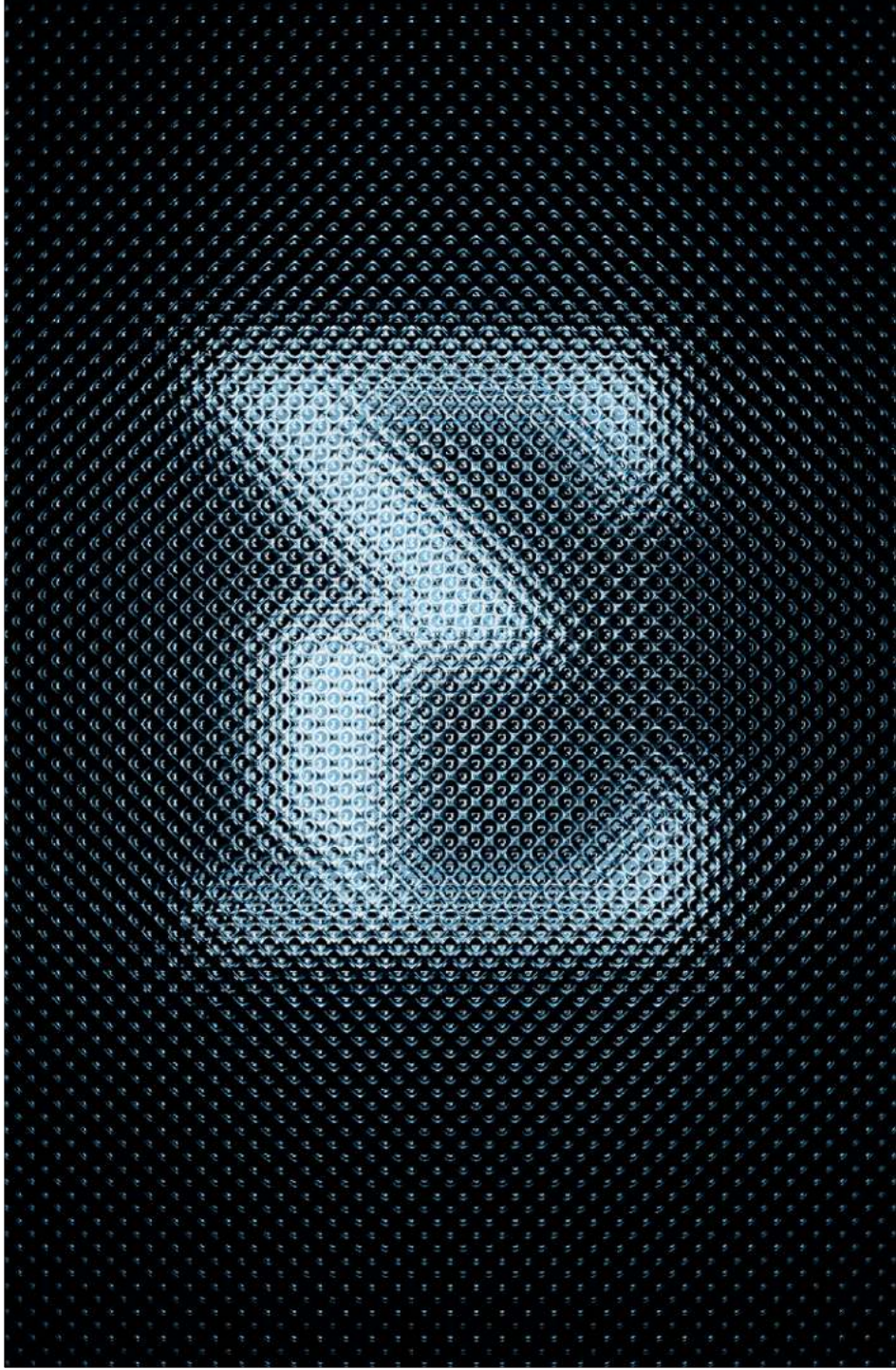


DS AUTOMOBILES

Σ • T E N S E

HAUTE COUTURE. ÉLECTRIQUE







Σ • T E N S E

HAUTE COUTURE. ÉLECTRIQUE



# DS

## *ELEKTROMOBILITA PODLE DS*

**S OHLEDEM NA UDRŽITELNÝ ROZVOJ PŘEDSTAVUJE E-TENSE:**

- MAXIMÁLNÍ RADOST Z JÍZDY
- MAXIMÁLNÍ ÚČINNOST DÍKY OBNOVITELNÉ ENERGII
- NEOMEZENOU MOBILITU S OHLEDEM NA NÍZKOEMISNÍ ZÓNY

**OBJEVTE NAŠE PRVOTŘÍDNÍ MODELY: ELEKTRICKÝ DS 3 CROSSBACK E-TENSE  
A PLUG-IN HYBRID DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4X4.**

Modely zobrazené v tomto katalogu:

DS 3 CROSSBACK E-TENSE speciální série La Premiere, Inspirace DS RIVOLI, bílá Cristal Pearl, hliníková kola 18" KYOTO  
DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4X4 GRAND CHIC, Inspirace DS RIVOLI šedá Pearl, bílá Cristal Pearl, hliníková kola 19" LONDON

## DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4X4



DS 3 CROSSBACK E-TENSE



## DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4X4

# PLUG-IN HYBRIDNÍ SUV

DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4 kombinuje spalovací motor a dva elektromotory s dobíjecími bateriemi. Zásadními charakteristikami jsou výkon 300 k, pohon všech 4 kol ve spojení s 8stupňovou automatickou převodovkou, dojezd až 58 km\*\* v režimu nulových emisí a možnost dobítí baterie za 1 h 45 min prostřednictvím palubní nabíječky o výkonu 7,4 kW.

K těmto přednostem můžeme díky důmyslnému uložení baterií pod podlahou přidat rovněž komfort cestování a objem zavazadlového prostoru na stejné úrovni jako u verzí se spalovacím motorem.

## DS 3 CROSSBACK E-TENSE

# 100% ELEKTROMOBIL

Elektrická verze E-TENSE poskytuje potěšení z jízdy a maximální pohodlí při zachování velikosti vnitřního prostoru srovnatelné se spalovacími verzemi DS 3 CROSSBACK. Nabízí reálný dojezd 320 km\*\* (metoda WLTP\*) a schopnost dobít 80 % baterie za 30 minut (režim 4 – rychlodobíjecí stanice o výkonu 100 kW).

\* Worldwide Harmonized Light-Duty Vehicles Test Procedure – nová testovací metoda. Jízdní cyklus WLTP umožní zákazníkům získat realističtější představu o spotřebě paliva a množství emisí výfukových plynů díky testování v podmínkách, které se více podobají reálnému dopravnímu prostředí.

\*\* Dojezd je závislý na výbavě vozu, stylu jízdy a zvoleném režimu řízení.

**NULOVÝ** HLUK  
**NULOVÉ** VIBRACE  
**NULOVÁ** PRODLEVA ZRYCHLENÍ  
**NULOVÉ** EMISE CO<sub>2</sub>

---





DS 3 CROSSBACK E-TENSE

*INTELIGENTNÍ  
PŘECHOD KE 100%  
ELEKTROMOBILITĚ*



# PERFORMANCE

## DOJEZD

Až 320 km podle metody WLTP

## VÝKON

Max. 100 kW nebo 136 k

## TOČIVÝ MOMENT

260 Nm ihned po rozjezdu

## ZRYCHLENÍ

Z 0 na 50 km/h za 3,5 s

## PALUBNÍ NABÍJEČKA

Palubní nabíječka: 7,4 kW nebo 11 kW  
Rychlé dobíjení (režim 4 – 100 kW): 80 % za 30 minut nebo přibližně 9 km / min

## REKUPERACE

Až 20 % energie se obnoví v běžném provozu.

## BATERIE

Záruka 8 let nebo do nájezdu 160 000 km\*  
Výkon: 50 kWh

## NABÍJENÍ

V základní výbavě 2 nabíjecí kabely (Typ 2 a 3)

\*70 % kapacity baterie.

# TICHÁ REVOLUCE

1 PALUBNÍ NABÍJEČKA VOZU 7,4 KW NEBO 11 KW

2 ELEKTROMOTOR 100 KW (136 K)

3 VÝKONNÉ TEPELNÉ ČERPADLO

4 ZÁSUVKA

- Domácí dobíjení do plné kapacity 7,5 h (DS Wall Box)
- Rychlodobíjení u kompatibilní nabíjecí stanice 100 kW
- Dobíjení až 9 km / min

5 BATERIE LITHIUM-ION 50 KWH

Dojezd DS 3 CROSSBACK E-TENSE: až 320 km dle metody WLTP





4

5



---

**Pohodlné řízení, výkon a tichý chod poskytnou 100 kW motor s vysokým točivým momentem (260 Nm), který je k dispozici ihned po rozjezdu.**

Přizpůsobte styl jízdy aktuálním potřebám volbou mezi 3 jízdními režimy:

### SPORT

Prioritou je zážitek z jízdy, výkon a maximální točivý moment (0 až 50 km/h: 3,5 s a 0 až 100 km/h za 9 s).

### NORMAL

Nastavení vhodné pro každodenní použití při zachování maximálního komfortu.

### ECO

Optimalizace dojezdu.

---



Pomocí sériově dodávaných kabelů můžete používat veřejné dobíjecí stanice nebo dobít vůz v domácím prostředí.

Kabely typu 2 a 3 jsou součástí základní výbavy a dodávány jsou v originální tašce.

## DOMOVNÍ ZÁSUVKA

- Režim 2 (střídavý proud)
- 220 V při 8 A = 1,8 kW
- ČAS DOBÍJENÍ:  
Běžných 50 km denního nájezdu za 5 h

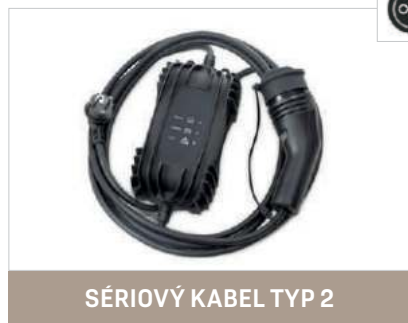


SÉRIOVÝ KABEL TYP 2

# RŮZNÉ MOŽNOSTI NABÍJENÍ

## DOMOVNÍ ZÁSUVKA SE ZVÝŠENÝM VÝKONEM

- Režim 2 (střídavý proud)
- 220 V při 14 A = 3,2 kW
- **ČAS DOBÍJENÍ:**  
Běžných 50 km denního nájezdu za 2 h 30



SÉRIOVÝ KABEL TYP 2

## DS WALL BOX

- Režim 3 (střídavý proud)
- 220 V při 32 A = 7,4 kW
- **ČAS DOBÍJENÍ:**  
Běžných 50 km denního nájezdu za 1 h 10



PŘÍSLUŠENSTVÍ

SÉRIOVÝ KABEL  
TYP 3

## RYCHLONABÍJEČKA

- Režim 4 (stejnoseměrný proud)
- **ČAS DOBÍJENÍ:**  
80 % za 55 minut (50 kW)  
80 % za 30 minut (100 kW)



KABELY JSOU SOUČÁSTÍ  
VEREJNÝCH DOBÍJECÍCH STANIC







## SDRUŽENÝ PŘÍSTROJ

Displej zobrazuje zejména tyto důležité informace:

- aktuální spotřebu a stupeň rekuperace,
- úroveň nabití baterie (v %),
- dojezd vozidla (v km).





## SPECIÁLNÍ PROSTŘEDÍ

Na centrálním displeji je možné:

- naprogramovat odložené nabíjení a tepelný komfort ve voze,
- sledovat okamžité toky energie a historii vaší spotřeby.

## JÍZDNÍ REŽIMY

Stisknutí tlačítka „DRIVE MODE“ vám umožní výběr režimu jízdy: SPORT (výkon a radost z jízdy), NORMAL (každodenní použití) nebo ECO (optimalizace dojezdu).



## FUNKCE BRAKE

Tato funkce, která se aktivuje při brzdění pomocí voliče jízdních režimů, umožňuje částečně dobít baterii díky přeměně kinetické energie zpět na využitelnou elektrickou energii.



---

## DS 3 CROSSBACK E-TENSE JE VYBAVEN ASISTENČNÍMI SYSTÉMY ŘÍZENÍ POSLEDNÍ GENERACE

---

### ZAPUŠTĚNÉ KLIKY DVEŘÍ

---

Nechte se okouzlit zapuštěnými klikami, které se objeví pouze tehdy, když je potřebujete. V ostatních případech zůstávají skryté v karoserii a půvabně splývají s elegantními liniemi vašeho nového vozu DS 3 CROSSBACK.



### DS PARK PILOT

---

Díky této nové technologii se vůz sám zaparkuje podélně či kolmo k chodníku bez nutnosti zásahu řidiče. Pro zaparkování stačí udělat pouze jednu věc, a to aktivovat systém zmáčknutím tlačítka PARK a čekat na zázrak. Systém DS Park Pilot najde místo k zaparkování odpovídající vnějším rozměrům vozu DS 3 CROSSBACK, stačí kolem místa projet rychlostí do 30 km/h.



### HANDS-FREE PŘÍSTUP: VŮZ VÁS POZNÁ NA DÁLKU

---

Stačí se přiblížit k vašemu vozu DS 3 CROSSBACK do vzdálenosti 1,5 metru a vůz se odemkne, kliky se automaticky vysunou a zbývá jen otevřít dveře a nasednout. Jakmile se vzdálíte od vozu, kliky se zasunou a vůz se automaticky uzamkne.



## HEAD-UP DISPLEJ

---

Aktuální a doporučená rychlost, údaje z regulátoru a omezovače rychlosti či navigace a výstraha před rizikem kolize – s head-up displejem řidič vidí veškeré užitečné informace, aniž by odvrátil zrak od vozovky. Systém promítá na průhlednou lamelu v jeho zorném poli základní údaje související s jízdou.



## DS MATRIX LED VISION

---

Tento systém, který automaticky upravuje světelný paprsek pro zajištění optimálního osvětlení, umožňuje jezdit s trvale zapnutými dálkovými světly, aniž by došlo k oslnění ostatních účastníků silničního provozu. Modul Matrix Beam se skládá z nezávislých segmentů, které se rozsvěčují a zhasínají postupně v závislosti na podmínkách provozu detekovaných kamerou umístěnou v horní části čelního skla.



## DS SMART ACCESS\*

---

(K DISPOZICI POZDĚJI)

Tato inovativní funkce vám umožní otevřít a nastartovat váš DS 3 CROSSBACK prostřednictvím aplikace MyDS ve vašem chytrém telefonu. A vzhledem k tomu, že auto si často půjčuje více lidí, můžete povolit používání vozu jiné osobě bez nutnosti předávat si fyzicky klíč, přičemž do systému lze současně zaregistrovat až 5 osob.



## DS DRIVE ASSIST

---

Systém umožňuje díky sledování podélného silničního značení a adaptivnímu tempomatu s funkcí Stop & Go přenechat řízení samotnému vozu a zároveň kdykoli znovu získat kontrolu zpět.







# HAUTE

# 300 k

300 k  
4x4

AŽ 58 KM V PLNĚ ELEKTRICKÉM REŽIMU  
30 G CO<sub>2</sub>/km

# k



\*Dojezd je závislý na výbavě vozu, stylu jízdy a zvoleném jízdním režimu.



**DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4**

**—**  
*PLUG-IN  
HYBRIDNÍ SUV*



## TOČIVÝ MOMENT

520 Nm

## ZRYCHLENÍ

Z 0 na 100 km/h: 5,9 s

## PALUBNÍ NABÍJEČKA

Palubní nabíječka: 7,4 kW  
DS WallBox: 100 % za 1 h 45 min

## BATERIE

Záruka 8 let nebo 160 000 km  
Výkon: 13,2 kWh

## DOBÍJENÍ

2 nabíjecí kabely v základní výbavě (Typ 2 a 3)

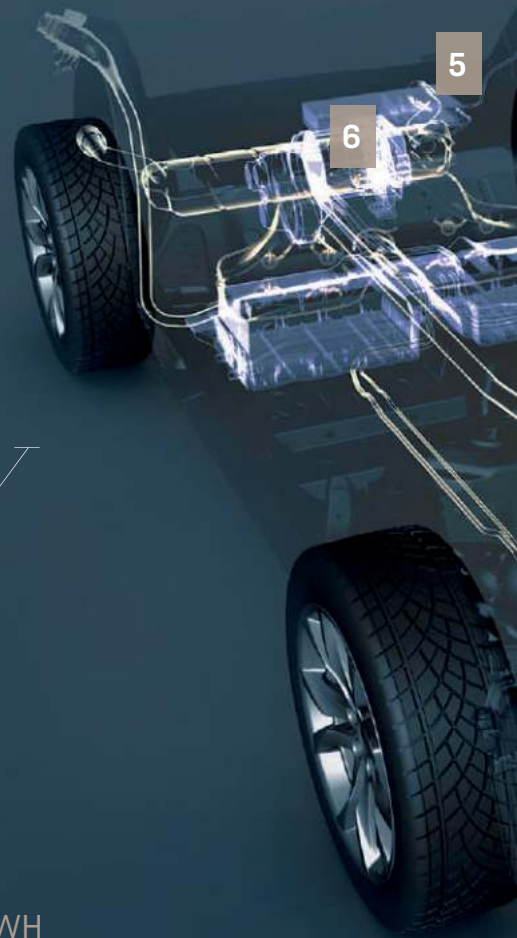


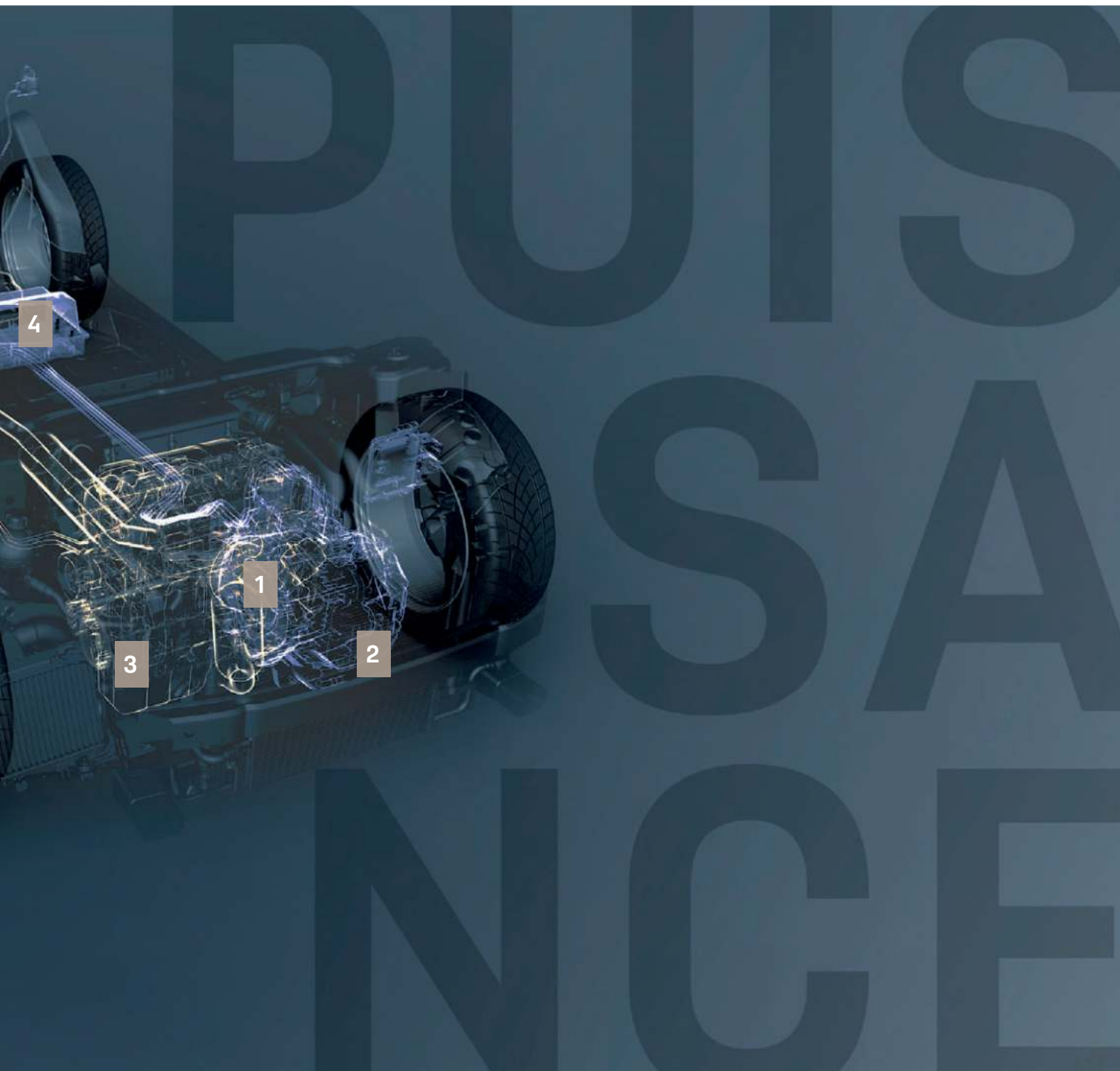
---

# *PLUG-IN HYBRIDNÍ SUV*

---

- 1 PŘEDNÍ ELEKTROMOTOR 80 KW
  - 2 AUTOMATICKÁ 8STUPŇOVÁ PŘEVODOVKA
  - 3 SPALOVACÍ MOTOR 200 K
  - 4 KAPACITA LITHIUM-IONTOVÉ BATERIE 13,2 KWH
  - 5 PALUBNÍ NABÍJEČKA 7,4 KW
  - 6 ZADNÍ ELEKTROMOTOR 80 KW
- 





\*Dojezd je závislý na výbavě vozu, stylu jízdy a zvoleném jízdním režimu.

---

**Vyberte styl jízdy, který vám vyhovuje.**

DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4 nabízí čtyři jízdní režimy:

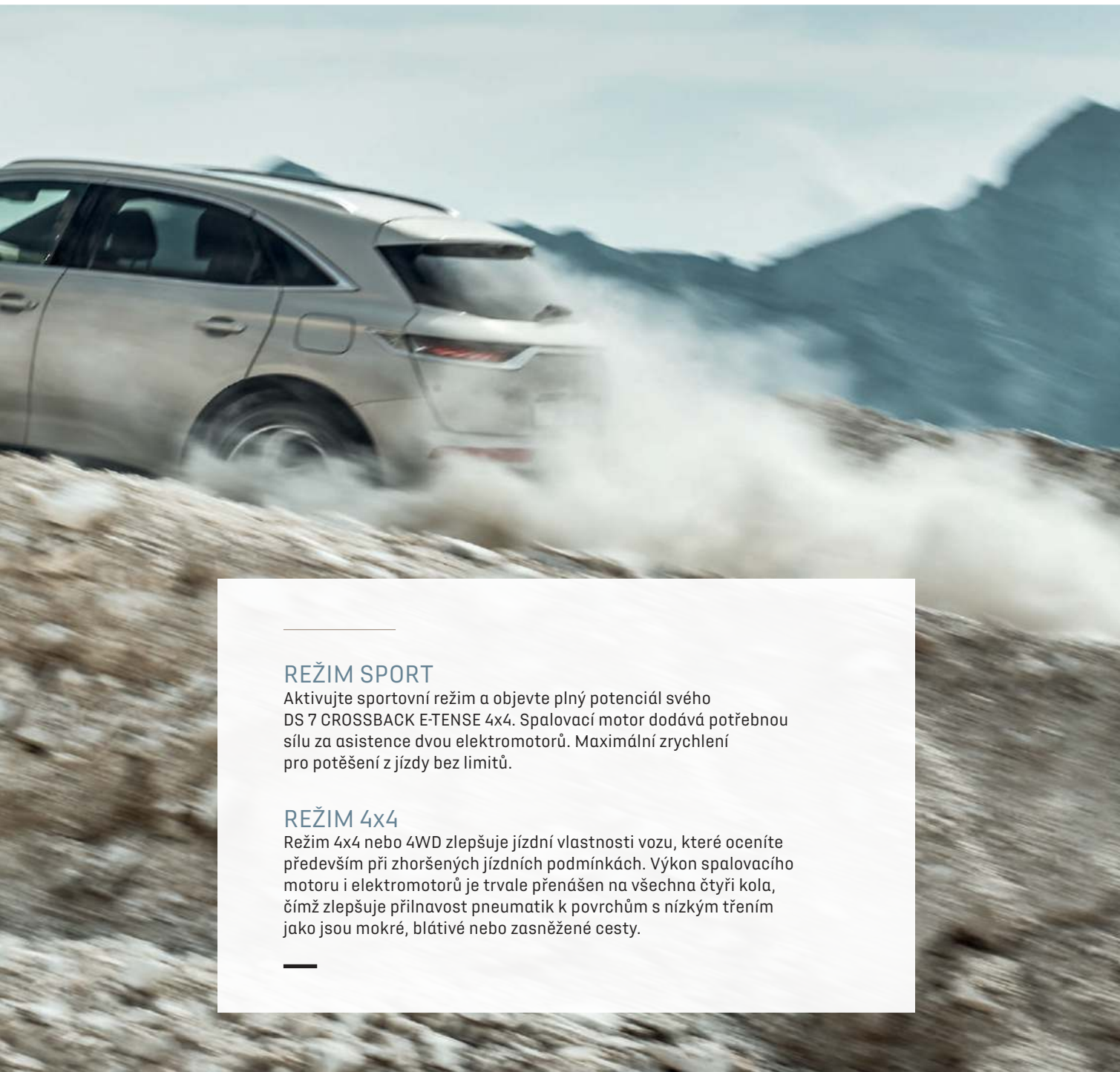
### **HYBRIDNÍ REŽIM**

V hybridním režimu pracují elektromotory a spalovací motor samostatně nebo společně v závislosti na typu jízdy a zvolené trase.

### **100% ELEKTRICKÝ REŽIM**

100% elektrický režim umožňuje dojezd až 58 km bez spotřeby pohonných hmot. Zažijte výjimečný pocit z tiché jízdy a svižného zrychlení.

---



---

## REŽIM SPORT

Aktivujte sportovní režim a objevte plný potenciál svého DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4. Spalovací motor dodává potřebnou sílu za asistence dvou elektromotorů. Maximální zrychlení pro potěšení z jízdy bez limitů.

## REŽIM 4x4

Režim 4x4 nebo 4WD zlepšuje jízdní vlastnosti vozu, které oceníte především při zhoršených jízdních podmínkách. Výkon spalovacího motoru i elektromotorů je trvale přenášen na všechna čtyři kola, čímž zlepšuje přilnavost pneumatik k povrchům s nízkým třením jako jsou mokré, blátivé nebo zasněžené cesty.

---



Pomocí sériově dodávaných kabelů můžete používat veřejné dobíjecí stanice nebo dobíjet vůz v domácím prostředí.

Kabely typu 2 a 3 jsou součástí základní výbavy a dodávány jsou v originální tašce.

## DOMOVNÍ ZÁSUVKA

- Režim 2 (střídavý proud)
- 220 V při 8 A = 1,8 kW
- ČAS DOBÍJENÍ:  
100 % za 7 h



SÉRIOVÝ KABEL TYP 2

# RŮZNÉ MOŽNOSTI NABÍJENÍ

## DOMOVNÍ ZÁSUVKA SE ZVÝŠENÝM VÝKONEM

- Režim 2 (střídavý proud)
- 220 V při 14 A = 3,2 kW
- ČAS DOBÍJENÍ:  
100 % za 4 h



SÉRIOVÝ KABEL TYP 2

## DS WALL BOX

- Režim 3 (střídavý proud)
- 220 V při 32 A = 7,4 kW
- ČAS DOBÍJENÍ:  
100 % za 1 h 45 min



PŘÍSLUŠENSTVÍ



SÉRIOVÝ KABEL TYP 3







## SDRUŽENÝ PŘÍSTROJ

Displej zobrazuje především tyto důležité informace:

- aktuální spotřebu a stupeň rekuperace,
- dva ukazatele pro stav pohonných hmot a nabití baterie (v %),
- dojezd vozidla (v km).



Po nastartování se na displeji zobrazí nápis „READY“ potvrzující, že se můžete rozjet.



## JÍZDNÍ REŽIMY

Stisknutí tlačítka „DRIVE MODE“ vám umožní výběr režimu jízdy: Sport Electric (100% elektrická jízda), Hybrid (automatická součinnost spalovacího motoru s elektromotory), Sport (maximální požitek z jízdy) nebo 4WD (pohon všech 4 kol).



## FUNKCE BRAKE

Tato funkce, která se aktivuje při brzdění pomocí voliče jízdních režimů, umožňuje částečně dobít baterii díky přeměně kinetické energie zpět na využitelnou elektrickou energii.



## SPECIÁLNÍ PROSTŘEDÍ

Na centrálním displeji je možné:

- sledovat okamžité toky energie a historii vaší spotřeby,
- nastavit odložené dobíjení a aktivovat funkci E-Safe (rezerva kompletní elektrické kapacity či její části pro pozdější použití).



---

# DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4

## JE VYBAVEN ASISTENČNÍMI SYSTÉMY ŘÍZENÍ POSLEDNÍ GENERACE

---

### DS CONNECTED PILOT

---

Systém DS CONNECTED PILOT, který působí na řízení a upravuje rychlost vozu podle před ním jedoucího vozidla, je dalším krokem směrem k autonomnímu řízení při zachování možnosti zpětného převzetí kontroly nad vozem. Tento inovativní systém drží vůz DS 7 CROSSBACK v jízdním pruhu, který si řidič zvolí, řídí rychlost a dráhu jízdy místo řidiče a funguje do rychlosti 180 km/h (podle legislativy dané země). DS CONNECTED PILOT je velmi užitečný například v dopravních zácpách nebo na dálnici, kde řidičům vozu DS 7 CROSSBACK přináší pohodlí, bezpečí a jistotu.



### DS ACTIVE LED VISION

---

Světla DS ACTIVE LED VISION, která v sobě snoubí eleganci s vyspělými technologiemi, se skládají z hlavního LED světlometu a tří otočných LED modulů. Podle úhlu otočení volantu a rychlosti vozu se tyto moduly otáčejí zleva doprava či naopak a mohou se i naklánět. Dosah světelných paprsků se tak zvětšuje nebo zmenšuje a světelný kužel se rozšiřuje nebo lépe směřuje, aby osvětloval více či méně okraj silnice.



## DS NIGHT VISION

---

Systém DS Night Vision zaručuje řidiči lepší viditelnost ve tmě a zajišťuje tak větší přehled o situaci na silnici. Ultračervená kamera umístěná v masce chladiče objeví chodce či zvířata na silnici až do vzdálenosti 100 metrů. Řidič vidí scénu v infračerveném zobrazení na digitálním přístroji ve voze, což mu umožní na vzniklou situaci lépe zareagovat. Zjištěná nebezpečí se zobrazí žlutě a podle stupně přiblížení následně červeně orámovaná.

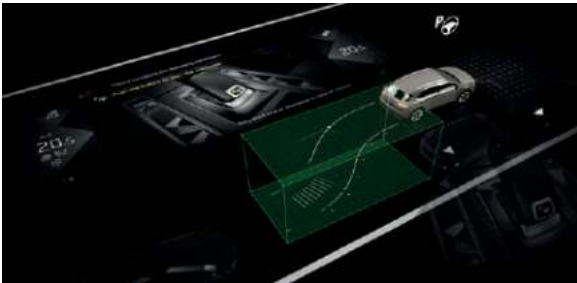


---

## DS PARK PILOT

---

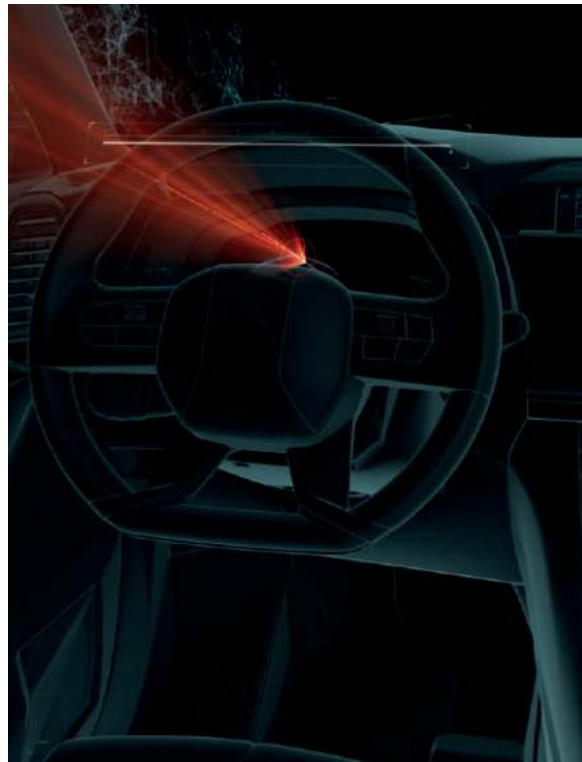
Díky této nové technologii se vůz sám zaparkuje podélně či kolmo k chodníku bez nutnosti zásahu řidiče. Aby systém DS PARK PILOT našel místo k zaparkování odpovídající vnějším rozměrům vozu DS 7 CROSSBACK, stačí systém aktivovat a kolem místa projet rychlostí do 30 km/h.



## DS DRIVER ATTENTION MONITORING

---

Tato technologie umožňuje ve dne i v noci odhalit pokles pozornosti řidiče. Systém DS Driver Attention Monitoring neustále hlídá chování řidiče ve spojitosti se stylem jízdy. Infračervená kamera umístěná nad volantem v kombinaci s kamerou v horní části čelního skla vyhodnocuje únavu očí projevující se mrkáním, obličej a směr pohledu včetně pohybů hlavy, které porovnává s pohyby volantu a chováním vozu, zejména vychýlení z jízdního pruhu podle vodorovného značení na silnici. Jakmile systém zjistí u některého z těchto faktorů nelineární pohyby, zvýšené mrkání či jiné známky únavy řidiče, spustí zvukový signál a na centrálním displeji se objeví výstražná zpráva.





# FINNE



# PERFORM



# PERFORMANCE



CHAMPION 2019  
PILOTE & EQUIPE  
DS TECHEETAH

# AUTONOMIE

# POSTŘEHY ŠAMPIONA

## TEPELNÝ KOMFORT V KABINĚ

---

U elektromobilu je vytápění při jízdě velmi náročné na spotřebu elektrické energie, což snižuje dojezd vozu.

### **Doporučení Jean-Érica Vergna:**

*Je vhodnější kabinu předehřát nebo vychladit v rámci vzdálené správy vozu dostupné prostřednictvím aplikace MyDS (v ČR k dispozici v průběhu roku 2020), dokud je váš DS 3 CROSSBACK E-TENSE nebo DS 7 CROSSBACK E-TENSE 4x4 připojen ke zdroji elektrické energie. Tepelný komfort je rovněž možné naprogramovat předem na centrálním dotykovém displeji vozu (záložka Klimatizace).*

---

## VENKOVNÍ TEPLoty

---

Vysoké teploty nebo teploty pod bodem mrazu ovlivňují chemické reakce v bateriích a zabraňují udržení optimální úrovně nabití.

### **Reakce Jean-Érica Vergna:**

*Tepelné čerpadlo ve voze DS 3 CROSSBACK E-TENSE řídí tepelnou regulaci baterií a pomáhá snižovat dopad extrémních teplot.*

---

## STYL JÍZDY

---

Styl jízdy má přímý dopad na dojezd. Prudké a časté zrychlování má negativní vliv na stav nabití baterie.

### **Doporučení Jean-Érica Vergna:**

*U elektrického vozidla je kontinuální jízda předpokladem pro maximální dojezd. Proto pro optimalizaci dojezdu využívejte v nejvyšší míře režimu ECO vašeho DS 3 CROSSBACK E-TENSE.*

---

## BRZDĚTE S CITEM PRO DOBÍJENÍ BATERIÍ

Zkušenosti a inspirace ze závodních okruhů Formule E se promítají do výbavy vozu. Brzdění a zpomalování umožňuje rekuperaci energie a přeměnu kinetické energie na elektřinu, čímž se prodlouží autonomie baterií. Aktivací funkce BRAKE na řadící páce můžete zvýšit výdrž baterií až o 20 %.



## STŘÁDEJTE ELEKTŘINU NA POZDĚJI

Funkce e-SAVE zajistí energii na dojezd až 30 km pro pozdější použití. Tento režim je užitečný zejména při vjezdu do nízkoemisních zón velkých měst.



Jean-Éric VERGNE  
Dvojnásobný vítěz Mistrovství světa Formule E



FORMULA E

JEAN-ÉRIC VERGNE  
CHAMPION 2018-2019

5



DS Automobiles nabízí kompletní sortiment originálního příslušenství pro váš elektromobil. Výrobky prošly testováním u našich odborníků a splňují přísná kritéria spolehlivosti a dlouhé životnosti.

- 1 Nabíjecí kabel  
Typ 2\*
- 2 Nabíjecí kabel  
Typ 3\*
- 3 Taška na kabel\*

- 4 Organizér do  
zavazadlového  
prostoru
- 5 Nabíjecí stanice  
DS Wall Box

3



\*První kus zdarma v rámci základní výbavy vozu.



2

1

4



## SERVISNÍ SMLOUVY

Podpisem smlouvy FREE DRIVE nebo IDEAL DRIVE získáte nejen maximální záruku, ale navíc:

- máte pod kontrolou náklady na údržbu související s vaším vozem,
- zhodnotíte své vozidlo za účelem dalšího prodeje díky certifikátu dokládajícímu kapacitu baterie,
- získáte úplnou záruku na své vozidlo pro maximální jistotu.

Výhody vaší servisní smlouvy:

- Záruka na vozidlo a hnací ústrojí přesahující zákonnou záruční lhůtu.
- Pravidelná údržba a výměna opotřebovaných dílů.
- Pomoc v případě poruchy nebo nedostatečného nabití včetně odtahu.
- U smluv FREE DRIVE budete mít během opravy nebo v rámci služeb DS Service Valet na přání k dispozici náhradní vozidlo.

## SERVIS A ÚDRŽBA VAŠEHO ELEKTROMOBILU

Kvalifikovaní servisní technici společnosti DS Automobiles zajistí odborný servis a údržbu zohledňující specifika elektromobilů a jejich vybavení.

Údržba je ve srovnání s konvenčně poháněnými automobily výrazně jednodušší o úkony spojené s výměnou oleje, rozvodů nebo seřizováním ventilů. Výměna opotřebovaných součástek\* v souladu s doporučeními výrobce zajistí optimální podmínky pro jedinečný zážitek z jízdy.

Při každé návštěvě servisu obdržíte prostřednictvím aplikace MyDS certifikát potvrzující úroveň kapacity baterie. Zde naleznete rovněž tipy, jak optimalizovat kapacitu baterie.

Smluvní záruka vozidel s elektrickým či částečně elektrickým pohonem (hybridním pohonem) Ve věcech smluvní záruky vozidel s elektrickým či částečně elektrickým pohonem (hybridním pohonem) dále jen „elektromobil, či elektromobily“ neupravených v tomto pododdílu se uplatní obecná úprava Podmínek smluvní záruky dle oddílu C těchto Podmínek. Společnost DS poskytuje záruku za jakost baterií instalovaných k pohonu elektromobilů po dobu osmi let ode dne uzavření kupní smlouvy, nebo do vozidlem najetých 160 000 (slovy: „sto šedesáti tisíc“) kilometrů, podle toho, co nastane dříve. Záruku za jakost hnacího ústrojí elektromobilu je oprávněn objednatel uplatnit ve stejném rozsahu a délce trvání, jako je společnost DS poskytována záruka za jakost vozidla. Společnost DS poskytuje objednateli smluvní záruku proti prorezavění vztahující se na perforace karoserie vozidla způsobené korozi po dobu dvanácti let (dále jen „Smluvní záruka proti prorezavění“).

\*Brzdy, tlumiče nebo stírací lišty.

# OBJEVTE KOMPLETNÍ NABÍDKU DS

**A PŘIPOJTE SE NA DSAUTOMOBILES.CZ**

Značka DS, která působí ve 35 zemích, vytvořila a rozvíjí exkluzivní distribuční síť zahrnující 400 prodejních míst DS STORES a salonů DS SALONS po celém světě.

Informace o modelech a jejich charakteristikách odpovídají definici v době tisku tohoto dokumentu a nemohou být považovány za smluvní. DS Automobiles si vyhrazuje právo bez předchozího upozornění měnit vlastnosti modelů bez nutnosti aktualizovat tento dokument. DS Automobiles postupuje v souladu s ustanoveními směrnice EHS 2000/53 ES ze dne 18. září 2000 o vozidlech s ukončenou životností, která dokládá, že dosahuje stanovených cílů a že se recyklované materiály používají při výrobě produktů, které prodává. Prezentace barev je orientační, tiskové techniky neumožňují přesnou reprodukci barev. Tiskové chyby vyhrazeny.

Příklad, grafická úprava a tisk: Shadow Production, s. r. o., 01/2020

Návrh grafické podoby: Emmanuel Rouyer (Style DS)

Fotografie – zdroj: Audrey Sirach, Sam Bloxham / LAT Images, Thomas Cortési, Arnaud François, Laurent Nivalle, William Croz







DS AUTOMOBILES

**Σ • T E N S E**

*HAUTE COUTURE. ÉLECTRIQUE*

D S a u t o m o b i l e s . c z