



DS AUTOMOBILES



DS AUTOMOBILES

Σ · T E N S E

HAUTE COUTURE. *ELECTRIC*

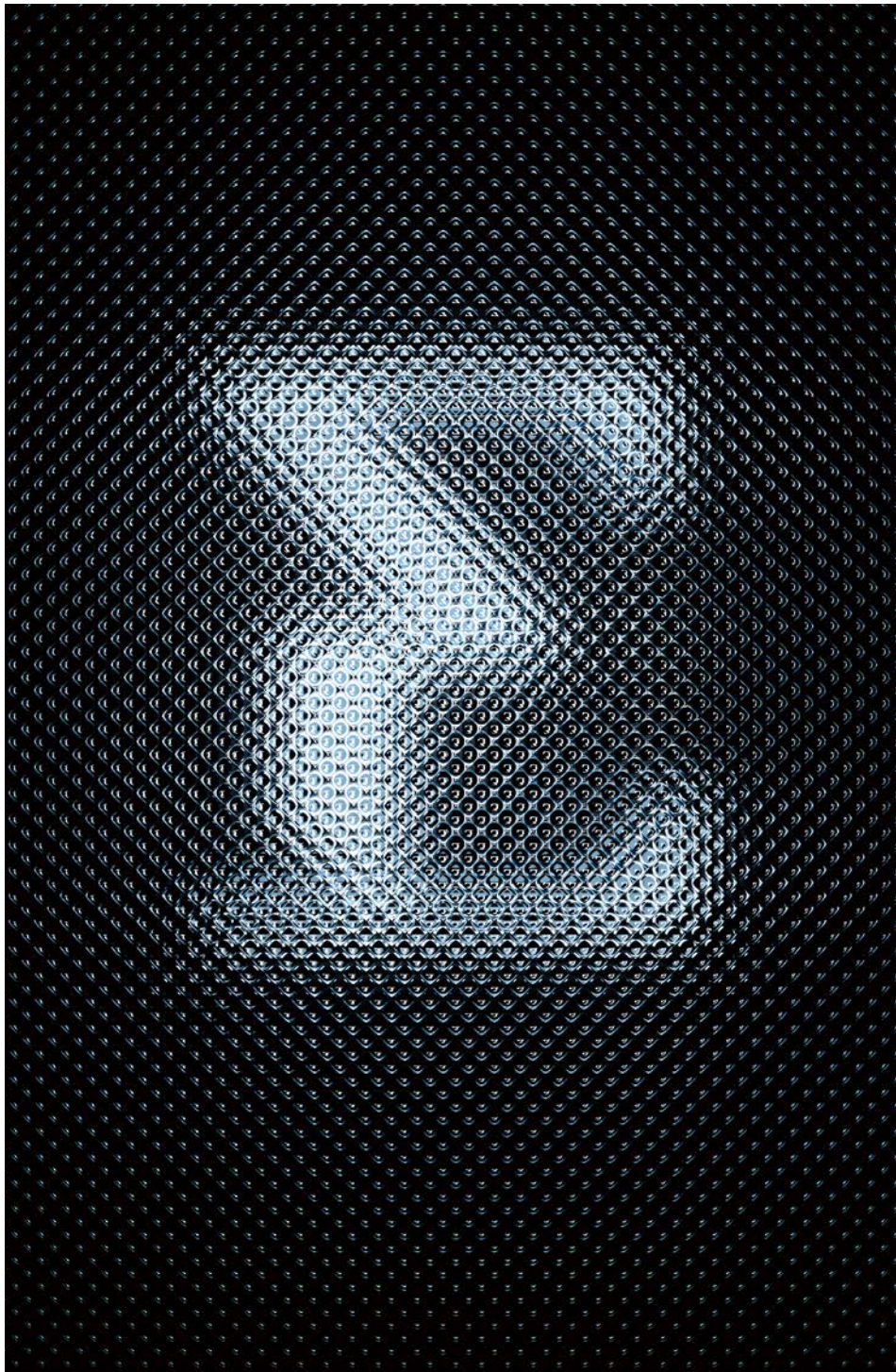
Σ · T E N S E

HAUTE COUTURE. *ELECTRIC*

[dsautomobiles.co.kr](http://dsautomobiles.co.kr)







DS 3 CROSSBACK E-TENSE

*100 %  
ELECTRIC*

※ 본 카탈로그 상의 이미지와 정보는 국내 출시 사양 및 세부 모델에 따라 상이할 수 있습니다.





# E-TENSE

## *ELECTRIFICATION* BY DS

- 미래를 위해 고안된 E-텐스의 주요 특징은 다음과 같습니다:
- 역동적이며 스포티한 드라이빙의 즐거움
  - 회생제동 시스템을 통한 전비효율 극대화
  - 환경 오염 규제에 구매 받지 않는 이동성

DS 3 크로스백 E-텐스를 통해 DS의 100% 순수 전기차 모델을 만나보시기 바랍니다.



※ 본 카탈로그 상의 이미지와 정보는 국내 출시 사양 및 세부 모델에 따라 상이할 수 있습니다.



## DS 3 CROSSBACK E-TENSE

100%  
ELECTRIC

DS 3 크로스백 E-텐스는 순수 전기차로, 디젤 차량과 동일한 드라이빙의 즐거움과 편안함을 제공합니다. 1회 충전으로 237km\* 주행이 가능하며, 100kW 출력 급속 충전기\*\* 이용 시 약 30분이면 배터리의 80%를 충전할 수 있습니다.

\* 복합 1회 충전 주행거리 기준. 단, 주행 가능 거리는 편의 장치, 주행 조건, 운전자의 습관에 따라 상이할 수 있습니다.

\*\* DS 공식 협력사 대영체비 기준 : 50kW 출력 급속 충전기 이용 시 약 1시간이면 배터리의 80%를 충전할 수 있습니다.



**ZERO**

소음  
진동  
변속  
CO<sub>2</sub> 배출



**DS 3 CROSSBACK E-TENSE**

*LUXURY GOES*  
**100% ELECTRIC**

※ 본 카탈로그 상의 이미지와 정보는 국내 출시 사양 및 세부 모델에 따라 상이할 수 있습니다.





# EFFICIENCY

## 1회 충전 주행 가능 거리\*

- 복합 : 237km
- 도심 : 259km
- 고속도로 : 211km

## 최대 출력

100kW / 136ps

## 가속

0→100km/h (sec) : 8.7

## 충전\*

- 급속 충전 : (100kW 출력 급속 충전기 이용 시) 30분 이내 약 80% 충전 가능  
(50kW 출력 급속 충전기 이용 시) 1시간 이내 약 80% 충전 가능
- 홈 충전 (7.1kW) : 70분 충전으로 약 50km 주행 가능
- 휴대용 충전 (1.8kW) : 5시간 충전으로 약 50km 주행 가능

\* 충전 시간의 경우 배터리의 상태와 수명, 충전기의 사양 및 주변 온도에 따라 달라질 수 있습니다.

## 회생 제동

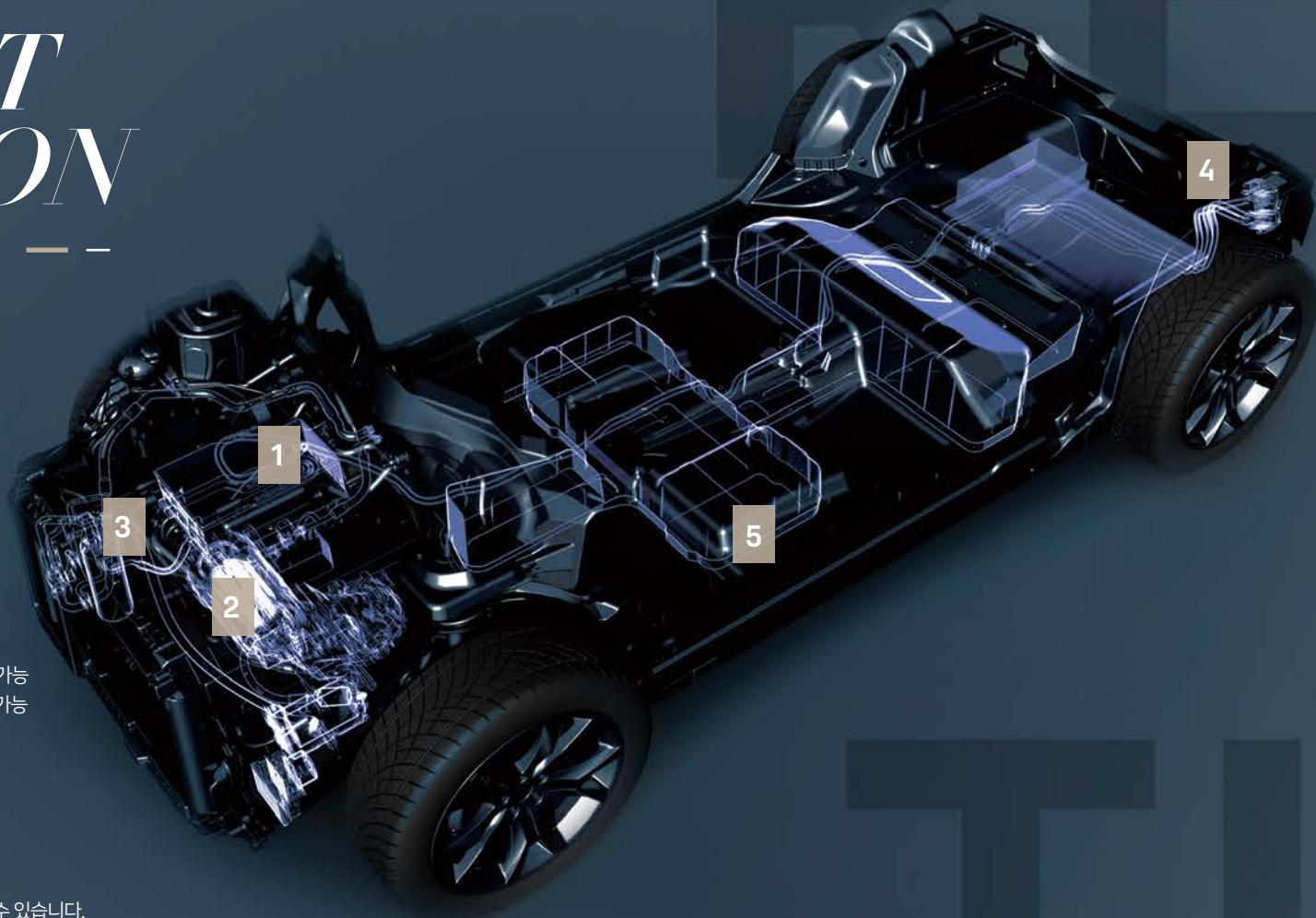
브레이크 페달을 밟거나, 가속 페달에서 발을 떼는 경우 발생하는 운동에너지를 전기에너지로 변환하여 배터리를 충전하는 시스템 (주행 가능 거리 최대 20% 회복 가능)

## 배터리

- 배터리 용량 : 50kWh
- 보증 기간 : 8년 또는 160,000km



# THE SILENT REVOLUTION



1 모드 3 교류방식 (7.1kW)를 통한 충전

2 최대 출력 100kW (136ps)의 전기 모터

3 높은 성능의 열펌프

· 배터리 온도를 조절하고 극한 기온이 배터리에 미치는 영향력을 감소시켜줍니다.

4 충전\*

· 급속 충전 : (100kW 출력 급속 충전기 이용 시) 30분 이내 약 80% 충전 가능  
(50kW 출력 급속 충전기 이용 시) 1시간 이내 약 80% 충전 가능  
· 홈 충전 (7.1kW) : 70분 충전으로 약 50km 주행 가능  
· 휴대용 충전 (1.8kW) : 5시간 충전으로 약 50km 주행 가능

\* 충전 시간의 경우 배터리의 상태와 수명, 충전기의 사양 및 주변 온도에 따라 달라질 수 있습니다.

5 50kWh 리튬-이온 배터리

· 수냉식 순환방식을 이용한 온도조절 시스템을 통해 빠른 충전을 도모할 수 있습니다.

\* 주행 가능 거리는 편의 장치, 주행 조건, 운전자의 습관에 따라 상이할 수 있습니다.



# PERFORMANCE

포뮬러 E 2019/20시즌 우승, 2 시즌 연속 더블 챔피언  
3년 연속 드라이버 부문 챔피언 등극!

DS 오토모빌의 전기차 라인업 'E-텐스'에는  
세계 최고의 전기차 레이싱 ABB FIA 포뮬러 E 챔피언십에서  
2 시즌 연속 더블 챔피언을 차지하며 입증한 뛰어난 기술력과 노하우가  
집약되어 있습니다.

DS 테치타는 ABB FIA 포뮬러 E 챔피언십 2019/20 시즌에서 드라이버 및 팀 부문 최종 우승을 차지하며  
더블 챔피언에 등극했습니다. 이로써 DS 테치타는 2년 연속 더블 챔피언,  
3년 연속 드라이버 부문 챔피언을 휩쓴 팀이 되었습니다.

DS 오토모빌 CEO 베아트리스 푸셰(Béatrice Foucher)는  
«PSA그룹의 전동화를 이끄는 DS는 브랜드가 창립된  
2015년부터 포뮬러 E 챔피언십에 참여함으로써  
관련 기술 개발에 박차를 가해왔다»며,  
«뛰어난 전동화 기술과 노하우를 기반으로  
챔피언 타이틀을 지켜낸 DS 테치타와 최고 수준의  
경주차 'DS E-텐스 FE20'을 디자인한  
DS 퍼포먼스팀에게 진심으로 축하와  
감사의 인사를 전한다»고 말했습니다.

DS는 전기 모터 및 배터리, 전력 모니터,  
소프트웨어 매니지먼트 시스템 등 포뮬러 E에서  
축적한 노하우와 경험을 전기차 라인업인  
'E-텐스(E-TENSE)'에 반영해 고효율, 고성능과  
아름다운 디자인이 어우러진 프리미엄 전기차를 선보이고 있습니다.

\* 2020년 8월 결과







DS 3 크로스백 E-텐스의 강력한 100kW 엔진은 26.51kgf·m (260Nm)의 즉각적인 토크로 순간적인 가속력을 제공하여 역동적이며 스포티한 주행감을 제공함과 동시에 흔들림 없이 부드러운 승차감을 선사합니다.

운전자의 주행 스타일과 필요에 맞게 선택할 수 있도록 3가지 드라이빙 모드를 제공합니다.

#### SPORT

퍼포먼스와 드라이빙 감각에 집중한 모드

#### NORMAL

편안한 주행을 극대화한 일상 주행용 모드

#### ECO

주행 가능 거리를 최적화하기 위한 모드





# E-TENSE

※ 본 카탈로그 상의 이미지와 정보는 국내 출시 사양 및 세부 모델에 따라 상이할 수 있습니다.





# THE DIFFERENT SORTS OF CHARGING

DS 3 크로스백 E-텐스의 전용 케이블로 공용 충전기 및 홈 충전기와 연결하여 배터리를 충전할 수 있습니다.

옵션으로 제공되는 홈 충전 설비의 경우, 충전 설비 제후업체를 통해 설치를 도와드립니다.

- \* 공식 공급업체 : 대영채비
- \* 상기 이미지는 실제 이미지와 다를 수 있습니다.
- \* 홈 충전 설비에 관한 자세한 문의사항은 가까운 전시장으로 문의해주시고.

## 휴대용 충전기

- 모드 2 케이블 (교류방식)
- 소비전력 : 220V x 8A = 1.8kW
- 정격 : 220V / 60Hz / MAX 8A
- 충전 시간 : 5시간 충전 시 약 50km 주행 가능



## DS 월박스 (홈 충전 설비, 별도 구매\*)

- 소비전력 : 220V x 32.3A = 7.1kW
- 정격 : 220V / 60Hz / MAX 32.3A
- 케이블 플러그 : B/C Type
- 충전 시간 : 70분(1시간 10분) 충전 시 약 50km 주행 가능



※ 본 카탈로그 상의 이미지와 정보는 국내 출시 사양 및 세부 모델에 따라 상이할 수 있습니다.





\* 국내 사양 : 7인치 터치 스크린

### 운전석 계기판

- 전기 소비량 및 회생제동 시스템으로 생성된 에너지양
- 배터리 충전량 (%)
- 잔여 주행가능 거리 (km)



### 회생제동 시스템

드라이브 셀렉터를 'B(Brake)' 모드로 두면 브레이크 기능이 활성화되어 가속 페달에서 발을 뺄 경우 감속력이 커집니다. 이때 발생하는 운동 에너지를 전기로 변환하여 배터리를 충전하는 시스템이며, 주행 가능 거리를 최대 20% 늘릴 수 있습니다.



### 드라이빙 모드

'DRIVE MODE' 버튼을 통해 간단하게 선택할 수 있습니다.  
SPORT : 퍼포먼스 증시 / NORMAL : 일상 주행 / ECO : 주행 가능 거리 최적화



\* 국내 사양 : 7인치 터치 스크린

### 중앙 터치스크린

- 편의장치 및 멀티미디어, 블루투스 연결 등 다양한 기능 조작 가능
- 안드로이드 오토(Android Auto™), 애플 카플레이(Apple CarPLAY™)의 미러 스크린 기능



\* 국내 사양 : 7인치 터치 스크린

※ 본 카탈로그 상의 이미지와 정보는 국내 출시 사양 및 세부 모델에 따라 상이할 수 있습니다.



## DS 3 CROSSBACK E-TENSE DRIVING AIDS

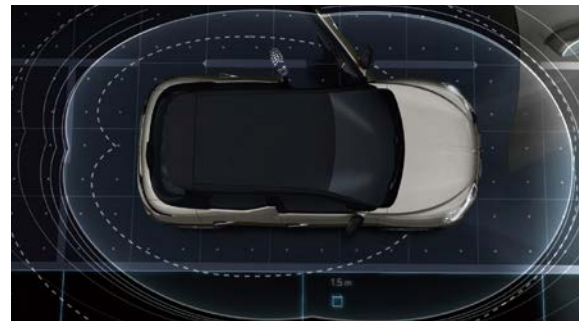
### 플러시 피팅 도어 핸들

도어 핸들이 선사하는 마술같은 경험을 누리보세요. 당신이 필요로 할 때만 모습을 드러내고, 그 외의 상황에서 차체 안에 모습을 감춤으로써 차량 실루엣의 품격을 배가시켜 줍니다.



### 키리스 엔트리 및 스타트

1.5m 거리에서부터 운전자를 인식 가능하며, 인식함과 동시에 자동으로 도어 잠금이 해제되고 숨겨져 있던 4개의 도어 핸들이 밖으로 모습을 드러냅니다. 차량에서 멀어지면 도어 핸들은 다시 모습을 감추고, 차량의 도어는 자동으로 잠기게 됩니다.



### 헤드 업 디스플레이 \*

주행 속도, 크루즈 컨트롤, 스피드 리미트, 첨단 운전자 주행 보조시스템 (ADAS) 등의 다양한 주행 정보를 운전자가 도로에 시선을 유지한 채로 확인할 수 있도록 편리하게 표시하여 줍니다.

\* 세부 모델에 따라 상이합니다.



### DS 매트릭스 LED 비전 \*

DS 오토모빌이 제공하는 최신 라이팅 기술로, 차량의 상향등을 켜고 주행하면서도 다른 운전자의 시야를 전혀 방해하지 않습니다. 독립적인 역할을 수행하는 LED 전구를 통해 도로 상황에 따라 점진적으로 라이트의 밝기를 높이거나 낮추어 줍니다.

\* 세부 모델에 따라 상이합니다.



### 액티브 세이프티 브레이크 \*

운전자 및 주변 보행자의 안전을 위해 고안된 비상제동 시스템을 의미합니다. 윈드 스크린에 장착된 센서와 카메라가 주야에 상관없이 전방에 장애물이 나타날 경우 이를 감지합니다. 급박한 위험상황에 직면할 경우 팝업 메시지 및 경고음이 발생하고, 운전자가 대처하지 않을 시 자동으로 브레이크가 작동됩니다.

\* 도로 위의 다른 차량 (동일 방향에서 주행 혹은 정차 중인), 보행자, 자전거, 오토바이를 감지할 수 있습니다.



### DS 드라이브 어시스트 \*

다양한 첨단 운전자 주행 보조시스템 (ADAS)을 결합하여 자율주행에 가까운 경험을 선사하는 시스템입니다. 어댑티브 크루즈 컨트롤 스톱&고 기능이 포함되어 상황에 따라 차량의 속도를 자동으로 조절하거나, 전방 차량과의 안전거리를 유지시켜주면서 장거리 주행 시 안정적인 운전을 할 수 있도록 도와줍니다.

\* 세부 모델에 따라 상이합니다.







# MORILLITY

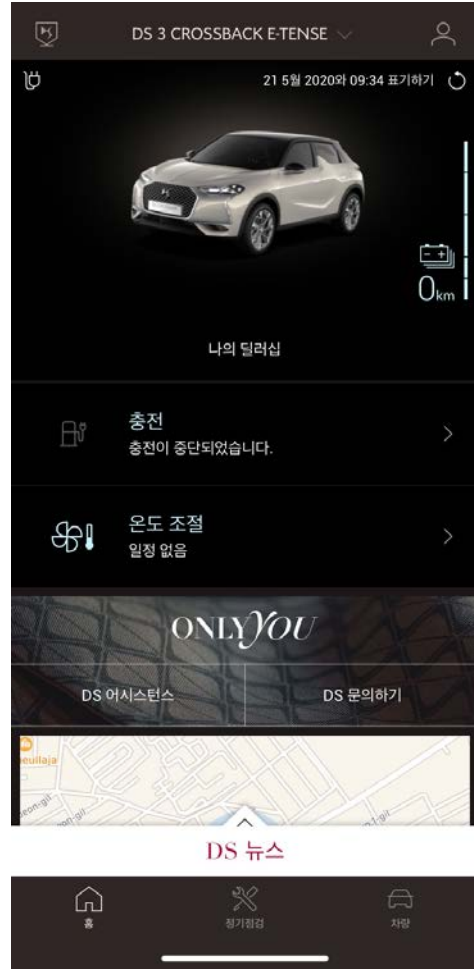
※ 본 카탈로그 상의 이미지와 정보는 국내 출시 사양 및 세부 모델에 따라 상이할 수 있습니다.





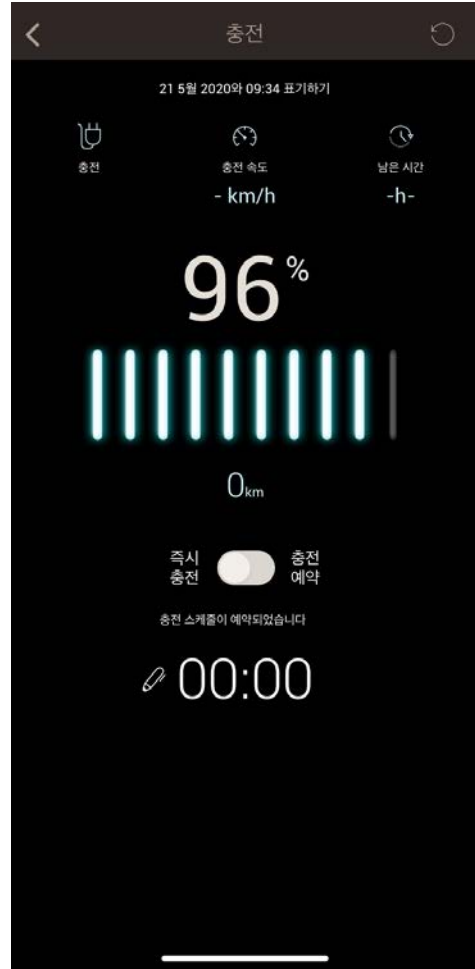
# E-TENSE REMOTE CONTROL

※ 본 카탈로그 상의 이미지와 정보는 국내 출시 사양 및 세부 모델에 따라 상이할 수 있습니다.



## 주행 가능 거리 정보

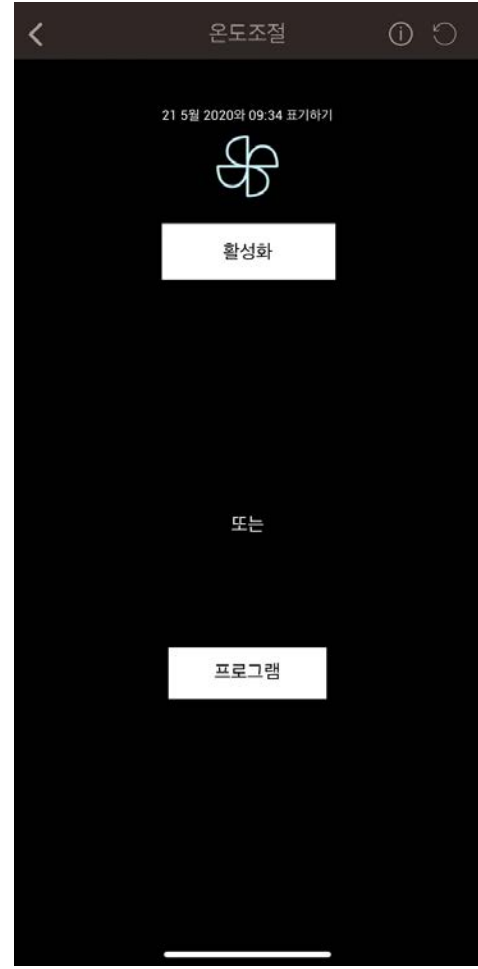
MyDS 애플리케이션의 홈 화면에서 차량의 배터리 잔량 및 잔여 주행 가능 거리를 실시간으로 확인할 수 있습니다. 배터리 충전 예약 및 냉난방 사전 공조 설정 내용 또한 확인 가능합니다.



## 충전 예약 \*

배터리를 충전하는 동안 MyDS를 통해 예상 충전 완료 시각을 확인할 수 있으며, 필요에 따라 전력 요금이 저렴한 시간대로 충전 시작 시간을 설정할 수 있습니다.

\* 충전 예약 및 냉난방 사전 공조 설정과 같은 E-텐스 리모트 컨트롤 기능을 사용하려면 'DS 서비스 스토어(<https://services-store.dsautomobiles.co.kr>)'에서 해당 서비스에 가입해야 합니다.



## 냉난방 사전 공조 설정 \*

MyDS를 통해 차량의 실내 온도를 사전에 조정할 수 있습니다. 해당 기능은 차량의 배터리가 충전 상태가 아니어도 이용 가능합니다.

DS 서비스 스토어와 MyDS 애플리케이션을 통해 E-텐스 리모트 컨트롤 서비스를 이용할 수 있습니다.

DS 서비스 스토어

MyDS

MyDS라고 검색하여 애플리케이션 다운로드

Download on the App Store

GET IT ON Google Play



# RANGE: *TAKE THE PRO'S ADVICE*

## MyDS 애플리케이션

MyDS 애플리케이션을 통해 차량의 배터리 잔량 및 잔여 주행 가능 거리 정보를 실시간으로 확인할 수 있습니다. 또한 배터리 충전 예약 및 냉난방 사전 공조 설정에 대한 상황을 한 눈에 파악할 수 있습니다.

### 장 에릭 베르뉴 :

"차량이 충전 중인 상태에서, 실내가 쾌적해질 수 있도록 MyDS 애플리케이션의 E-텐스 리모트 컨트롤 기능을 통해 미리 온도를 조절해놓으세요. 물론 차량의 중앙 터치스크린을 통해서도 냉난방 사전 공조 설정이 가능합니다."

\* DS 테치타 팀 소속의 포뮬러 E 챔피언

## 실외 온도

외부의 극심한 추위 또는 더위 상황에 영향을 받으면, 배터리는 최적의 충전량을 유지할 수 없게 됩니다.

### 장 에릭 베르뉴 :

"DS 3 크로스백 E-텐스의 열펌프는 배터리 온도를 조절하고 극한의 기온이 배터리에 미치는 영향력을 감소시켜줍니다."

## 드라이빙 스타일

운전자의 운전 습관에 따라 주행 가능 거리는 달라질 수 있습니다. 가속이 잦거나 과할 경우 배터리는 더욱 빨리 닳게 됩니다.

### 장 에릭 베르뉴 :

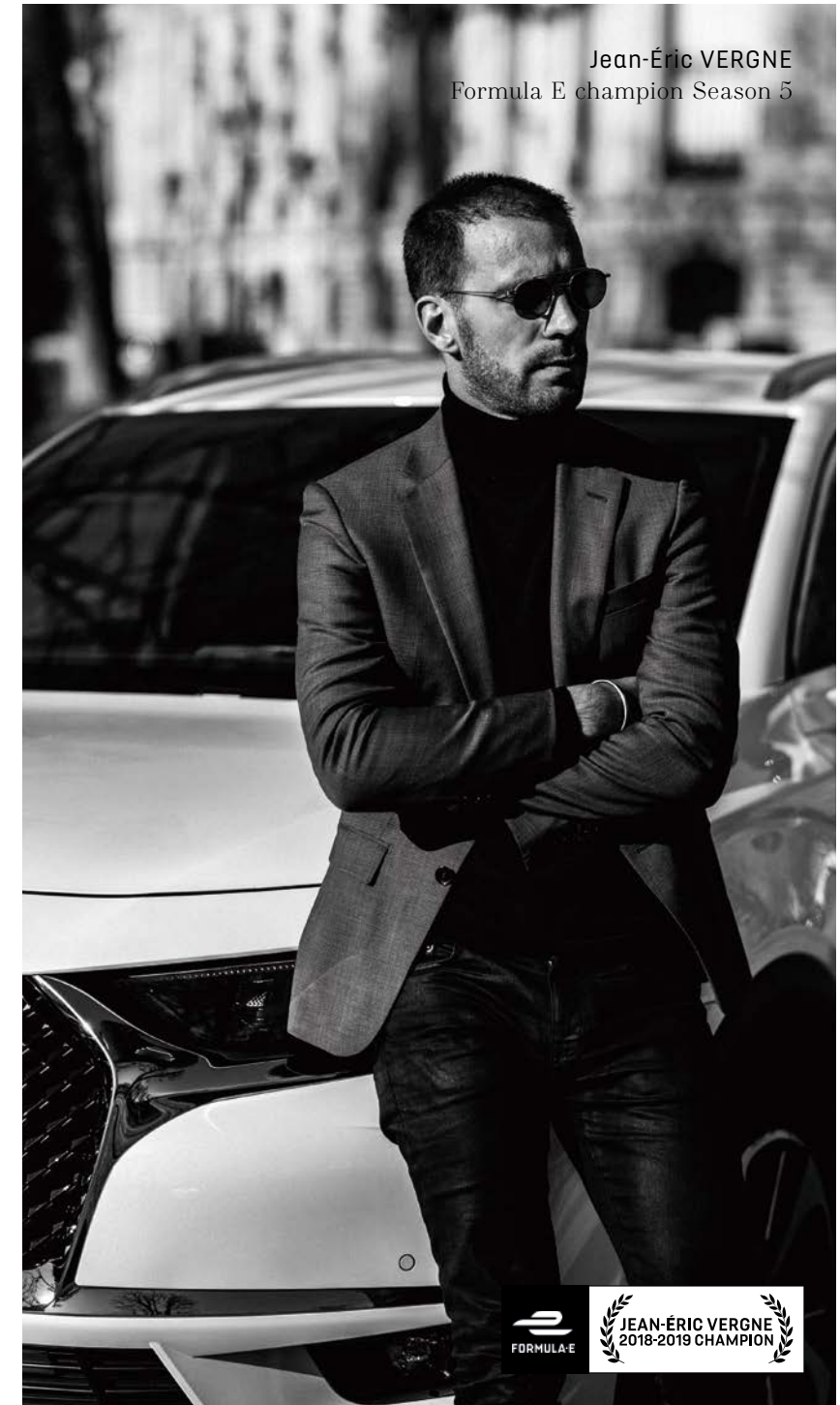
"전기차는 정속 주행 시 주행 가능 거리가 유지됩니다. DS 3 크로스백 E-텐스의 ECO 모드를 활용하여 최적의 주행 거리를 최대한 누리보시기 바랍니다"

## 회생제동 시스템

회생제동 시스템은 전기차 레이싱 대회 '포뮬러 E'에서 영감을 받아 테스트되기 시작했습니다. 감속 시 운동 에너지가 전기로 변환되면서 배터리를 충전시키는 시스템으로, 주행 가능 거리를 증가시킵니다. 가속 페달에서 발을 떼거나 드라이브 셀렉터를 조작하는 것만으로도 간단하게 이용할 수 있으며 주행 가능 거리를 최대 20% 늘릴 수 있습니다.



Jean-Éric VERGNE  
Formula E champion Season 5



※ 본 카탈로그 상의 이미지와 정보는 국내 출시 사양 및 세부 모델에 따라 상이할 수 있습니다.



# COLORS



## BODY COLORS

PEARL CRYSTAL\*



\*전기차에만 적용됩니다.

POLAR WHITE



PERLA NERA BLACK



ARTENSE GREY



PLATINUM GREY



RUBY RED



WHISPER PURPLE



MILLENNIUM BLUE



IMPERIAL GOLD



PEARL WHITE



## ROOF COLORS

ONYX BLACK  
(So Chic / Grand Chic)



DIAMOND RED  
(Grand Chic)



\*차량의 루프 색상은 트림에 관계 없이 기본 ONYX BLACK으로 제공됩니다.  
단, 차량의 바디 컬러가 PERLA NERA BLACK인 경우 (Grand Chic 트림 한정) 루프 색상이 DIAMOND RED로 제공됩니다.



## UPHOLSTERY



리볼리 인스퍼레이션 (DS Inspiration RIVOLI)

## ALLOY WHEELS

17 inch alloy wheels

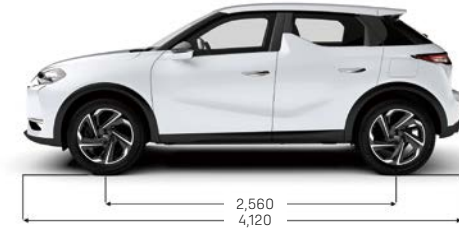


18 inch alloy wheels



※ 본 카탈로그 상의 이미지와 정보는 국내 출시 사양 및 세부 모델에 따라 상이할 수 있습니다.

## DIMENSIONS



## SPECIFICATION

모델명	DS 3 크로스백 E-텐스	
형식	EV	
변속기	무단 변속기	
축전지용량(Ah)	120	
구동방식	FF	
최고출력 (ps/rpm)	136/5,500	
최대토크 (kgf·m)	26.51 (260Nm)	
1회충전 전력량(kWh)	50	
CO <sub>2</sub> 배출량 (g/km)	0	
전비 (km/kWh)	복합 : 4.3	
	도심 : 4.8	
	고속도로 : 3.9	
1회충전 주행거리 (km)	복합 : 237	
	도심 : 259	
	고속도로 : 211	
크기		
전장/전폭/전고 (mm)	4,120 / 1,790 / 1,550	
휠 베이스 (mm)	2,560	
공차중량 (kg)	1,600	
승차정원 (명)	5	
보디와 채시		
서스펜션 전/후	맥퍼슨 스트럿 / 토션 빔 + 파나르 로드	
타이어 규격 / 휠사이즈	215/60R 17" 215/55R 18"	
브레이크 전/후	V디스크 / 디스크	

■ 공식 웹사이트 | DS 오토모빌 공식 웹사이트 dsautomobiles.co.kr을 통해 자세한 회사 소개, 제품 정보, 뉴스 등의 다양한 정보를 확인하실 수 있습니다.

■ 고객센터 센터 | 080-365-1200 / ARS 넘버, 1번: 긴급출동, 2번: 사고차 무상수리, 3번: 서비스 관련 문의, 4번: 차량 구입 문의, 5번: 기타 문의

\* 1번, 3번, 4번, 5번: 월-금, 09:00-20:00까지 / 토요일, 09:00-13:00까지 운영

\* 2번은 24시간 운영

※ 제품 사진, 사양 및 비교 내용은 이 책자가 출간되는 시점의 정보에 따른 것입니다. 스텔란티스 코리아는 가격, 사양, 장비, 색상, 자재 등에 대해 사전 통보 없이 언제든지

변경할 수 있는 권리를 보유하며, 특정 모델을 변경하거나 단종할 수도 있습니다. 가까운 DS 오토모빌 공식 전시장에 연락하시면 최신 정보를 얻으실 수 있습니다. [2022년 2월 기준]

## DS SOCIAL NETWORK

다양한 소셜 네트워크 채널을 통해 DS 오토모빌을 만나보세요.



Homepage



Facebook



Instagram



Youtube



# ONLY YOU

THE DS EXPERIENCE

DS SERVICE CENTER :  
080-700-0582

당신에게 영감을 받아, 당신을 위해 만들어진 온라인 서비스는 DS 오토모빌만의 특별한 맞춤형 고객 경험 서비스 프로그램입니다.

※ 본 카탈로그 상의 이미지와 정보는 국내 출시 사양 및 세부 모델에 따라 상이할 수 있습니다.

