

# SPRING

Versiune	Motorizare	Cod versiune	Pret tarif Euro fara TVA	Pret tarif Euro cu TVA
extreme	electric 100	Y3 M3 B6D2R	16 281	19 700

**Pachet legislativ obligatoriu conform Ord. 2218/2005 in valoare de 60,5 € TVA inclus.**

Toate preturile sunt exprimate in Euro. Masina din imagine este cu titlu de prezentare.

**Conditii de garantie:**

- 3 ani sau 100.000 km garantie constructor
- 8 ani sau 160.000 km garantie pentru bateria electrica (garantia inceteaza la atingerea oricareia dintre cele doua limite: ani sau numărul de km precizat) si o capacitate minima de incarcare de 75%

**Anumite echipamente din Fisa produs pot suferi modificari din motive independente de vointa Renault Commercial Roumanie SRL, impuse de nevoia modificarii definitiei produsului, intervenita dupa data redactarii prezentei Fise.**



Nota: in prim montaj vehiculele sunt echipate cu pneuri de vara

Actualizat la data: 1.05.2026

# SPRING



**extreme 100**

DESIGN	POST CONDUCERE	CONFORT	MULTIMEDIA	SIGURANTA SI SISTEME DE ASISTENTA
Jante otel 15", design Danube	Inchidere centralizata cu telecomanda pe cheie	Aer conditionat manual	Media Display 10", conectivitate Apple CarPlay™ și Android Auto™, 4 difuzoare	A.B.S.
Tapiterie specifica Spring extreme	Faruri de zi LED	Oglinzi cu reglaj electric		E.S.P. (sistem de stabilitate electronica a autovehiculului) + H.S.A
Manere exterioare usi in culoarea caroseriei	Computer de bord	Geamuri electrice fata si spate		Sistem de franare de urgenta automat
Cu elemente decorative de culoare neagra pe usile laterale	Funcție Eco Mode	Luneta spate incalzita + stergator		Airbag-uri frontale si laterale (cap si torace) pentru sofer si pasager fata + airbag-uri laterale de tip cortina pentru pasagerii spate
Elemente exterioare si interioare de design specifice extreme, in culoare Copper Brown	Cablu de incarcare Mode 3 (AC)	Bancheta spate rabatabila 1/1		Centuri de siguranta fata reglabile pe inaltime
	Directie asistata			Tetiere reglabile pe inaltime pentru locurile din spate
	Buton "My Safety"			Sistem detectare presiune pneuri
				Sistem de prindere ISOFIX pentru locurile laterale spate
				Cruise control - Regulator + Limitator de viteza
				Apelare de urgenta - Ecall
				Kit de reparatie roata
				Martor necuplare / decuplare centuri siguranta pentru toate locurile
				Asistenta la mentinerea benzii de rulare
				Asistenta la parcare cu spatele (senzori acustici)
				Sistem de monitorizare a atentiei soferului
				Sistem de asistenta video la parcare cu spatele

## SPRING

DACIA

ECHIPAMENTE OPTIONALE	Cod sistem	Pret tarif Euro fara TVA	Pret tarif Euro cu TVA	extreme
Culoare metalizata/ culoare mata speciala (cu exceptia Kaolin White)		331	400	*
Baterie	FACBA1	0	0	*(optional obligatoriu, se adauga manual)
<b>CONFORT</b>				
Pachet Power ( Adaptor incarcare rapida DC 40kW +Priza de incarcare bidirectionala V2L)	PCV66 CHARAP V2L00	496	600	*
Cablu de incarcare Mode 2 - 10A (EVSE)	M2CA0	207	250	*
Pachet City ( Media Nav Live si senzori acustici fata)	PCV68 ITPK4 RA484	372	450	*

### MODALITATI DE INCARCARE

#### STANDARD

Cablu de incarcare Mode 3  
7 kW AC



#### OPTIONAL

Cablu de incarcare Mode 2 -10A  
2,3 kW AC



#### OPTIONAL

Adaptor incarcare rapida DC  
30kW



#### ACCESORII

Cablu de incarcare  
priza Green Up  
16A  
(3,7 kW AC)



Imaginile de mai sus sunt cu titlu de prezentare

### JANTE DISPONIBILE

#### extreme

Jante cu logo "COPPER  
BROWN", design Danube



### TAPIERII DISPONIBILE

#### extreme



### CULORI DISPONIBILE



KAOLIN WHITE  
Cod sistem: OVQPA

LIGHTNING  
SILVER  
Cod sistem:  
TEKQE

LICHEN KAKI  
Cod sistem:  
OVDQH

SLATE BLUE  
Cod sistem:  
TERRN

BRICK RED  
Cod  
sistem:  
TENPR

SEAFOAM  
Cod sistem:  
TEKQZ

Actualizat la data: 1.05.2026



## SPRING

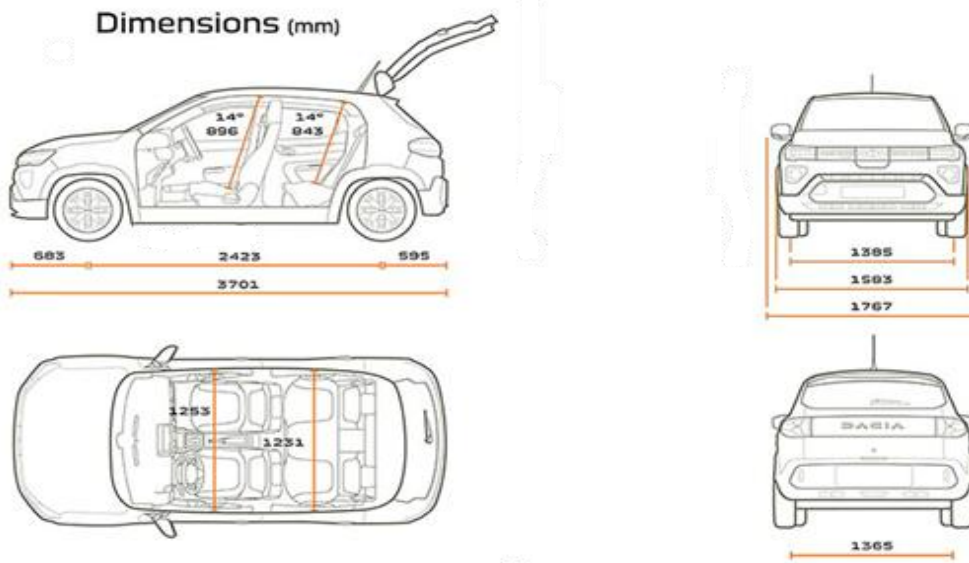
### CARACTERISTICI TEHNICE

<b>MOTOR</b>	
Motorizare(cod)	<b>electric 100</b> 4DB*420
Tehnologie motor electric	Motor Sincron cu Magnet Permanent
Putere maxima kW / CP	75 kW /100CP
Cuplu maxim Nm CEE (Nm) / in regim (tr/min)	137 Nm
Tip Omologare	WLTP
<b>AUTONOMIE</b>	
Medie autonomie conform WLTP Combinat (km)	225
<b>BATERIE</b>	
Capacitate (kWh)	24.3
Greutate baterie (kg)	204
Densitate (Wh/Kg)	119
Tehnologie	litium-fier fosfat (LFP)
Tensiune totala (volți)	344.52
Numar de module/celule	0 / 108
<b>TIMP DE INCARCARE</b>	
<i>Incarcator / curent monofazic de la 2 pana la 6,6 kW</i>	
Wallbox 3,7 kW - Priza Green Up 16A (20-100%)	6h35min
Wallbox 7,4 kW - Borna monofazica 32A (20-100%)	3h20min
Incarcare rapida DC 125A (20-80%)	0h29
<b>CUTIE DE VITEZE</b>	
Tip cutie de viteza	Cutie de viteze automata cu reductor
Numar de rapoarte	1
<b>PERFORMANTE</b>	
Viteza maxima (km/h)	125
0-50km/h (s)	4
0-100km/h (s)	9.6
1.000 m D.A. (s)	32.24
<b>CONSUM*wltip</b>	
Consum in ciclu mixt (Wh/km)	124
Consum in oras (Wh/km)	80
<b>PNEURI</b>	
Dimensiuni omologate	165/65 R15
<b>SISTEME DE ASISTENTA CONSUM REDUS</b>	
Functie/Mod ECO	DA
<b>DIRECTIE</b>	
Tip sistem directie	Asistata electric
Diametru de bracaj intre trotuare (m)	9.63 m
<b>FRANE</b>	
Fata:	Discuri ventilate Ø238
Spate:	Tambur 170 mm
<b>AERODINAMICA</b>	
SCx	15"=0.665
<b>MASE (kg)</b>	
Masa proprie rulata min/max	1009/1013
Masa totala autorizata (MTR)	1344
Masa maxima autorizata (cu incarcare MMAC)	1344
Masa maxima remorcabila cu franare/fara franare	Neautorizata

\* Consumul și emisiile declarate sunt determinate în urma unor teste efectuate într-un laborator acreditat, în condițiile standard impuse de reglementările în vigoare la data fabricației vehiculului, în conformitate cu prevederile Regulamentul European 715/2007, cu modificările și completările ulterioare. Consumul de carburant și emisiile de CO2 ale unui autoturism depind nu doar de randamentul său energetic, ci și de comportamentul la volan și de alți factori care nu țin de tehnică.

Actualizat la data: 1.05.2026

## SPRING - DIMENSIUNI



### DIMENSIUNI (mm)

Ampatament	2423
Lungime	3701
Lungime interior	1603
Consola fata	683
Consola spate	595
Unghi de atac (fata) si degajare (spate)	23° / 38.9°
Ecartament fata	1385
Ecartament spate	1365
Latime fara/cu oglinzi retrovizoare	1583 / 1767
Inaltime fara bare de acoperis longitudinale( disponibile in accesorii) (la gol)	1489
Inaltime cu hayonul deschis (la gol)	1902
Garda la sol	146.1
Garda la sol cu incarcare maxima (MMAC)	115.3
Unghi de atac (la MMAC)	22.9°
Unghi degajare (la MMAC)	31.2°

### VOLUM PORTBAGAJ (dm<sup>3</sup>/L)

Volum maxim (dm <sup>3</sup> )	288
Volum portbagaj (L)	308

Actualizat la data: 1.05.2026

## WALLBOX 7,4kW

**O noua solutie de incarcare  
disponibila in accesorii**

Referinta : R100930344



Solutia optima pentru incarcarea vehiculului electric acasa sau la birou; timp de incarcare Dacia Spring aproximativ 4h.

### Caracteristici :

- Putere nominala : 7,4 kw, curent monofazat
- 3 ani garantie
- Aplicatie de mobil dedicata
- Autentificare client: auto start/ RFID/ aplicatie mobila
- Comunicare : wifi si bluetooth
- Led-uri de avertizare status incarcare
- Sisteme de protectie incorporate
- Certificata international si conforma normelor ZE Ready
- Montaj versatil, pe perete sau stalp, in interior sau exterior

**PRET MAXIM RECOMANDAT : 639 €\***

***\*Prêt maxim recomandat in Reteaua de Reparatari Autorizati Dacia.  
Nu include TVA si manopera de montaj***

Produsul se achizitioneaza ca accesoriu, prin reseaua de Reparatari Autorizati Dacia  
Montajul si punerea sub tensiune a produsului trebuie realizate de un electrician autorizat,  
conform instructiunilor din manualul de instalare

## Mentenanța conectată ca să știi întotdeauna când mașina ta are nevoie de atenție

### Ce este ?

Un serviciu conectat care folosește datele transmise de vehicul pentru a-ți transmite notificări în timp real (pe mail, SMS sau în MyDacia) despre programul de întreținere, despre evenimentele de pe vehicul ori despre uzura prematură a anumitor elemente (frane, baterii, pneuri)

### Care sunt avantajele ?

**Simplitate** : îți oferă anticipat informații despre programul de întreținere

**Siguranță** : te notifică în timp real asupra eventualelor evenimente și îți recomandă acțiunile de urmat

**Eficiență** : știi în orice moment ce ai de făcut, ca să-ți poți planifica timpul

### Cât costă ?

Serviciul este **gratuit timp de 8 ani** din momentul achiziției vehiculului. După această perioadă, tu decizi dacă vrei să reînnoiești serviciul.

### Cum pot beneficia de acest serviciu ?

Anunța agentul Dacia că dorești acest serviciu și semnează Condițiile Generale de Utilizare, împreună cu bonul de comandă al vehiculului. Furnizează un număr de telefon și o adresă de mail pentru notificări.

### Versiuni compatibile

extreme

compatibil doar împreună cu opțiunea  
Pachet City (PCV68)