



## Konfiguration DACIA Spring

Erstellungsdatum: 20 / 09 / 2023



### Fahrzeugbeschreibung

Versionen: DACIA Spring Extreme ELECTRIC 65    Kraftstoffart: Elektromotor  
Motor: Elektromotor 48 kW (65 PS)    Getriebeart: Automatisches  
Hubraum (cm<sup>3</sup>): NC    Untersetzungsgetriebe





## Konfiguration DACIA Spring

Erstellungsdatum: 20 / 09 / 2023



### Optionen und Zubehör



Polsterung  
Sitzpolster Extreme in  
Lederoptik



Farbe  
Kaolin-Weiß



Räder  
Tol14 Roue Diff 9

Andere Optionen  
CCS-Ladeanschluss (30 kW DC)

### Fahrzeug Details

Exterieur & design  
Außenspiegelgehäuse kupferfarben  
Kupferfarbene Designelemente außen und  
innen  
14" Stahlräder  
Designradblende Extreme,  
schwarzglänzend mit kupferfarbenem

Dacia Logo mittig

Sicherheit  
Indirektes Reifendruckkontrollsystem  
Notbremsassistent  
Lichtautomatik  
ABS (Anti-Blockier-System)



## Konfiguration DACIA Spring

Erstellungsdatum: 20 / 09 / 2023

Frontairbags für Fahrer und Beifahrer  
(Beifahrerairbag deaktivierbar)  
Automatische Türverriegelung nach dem  
Anfahren  
Zentralverriegelung mit Funk-  
Fernbedienung  
ESP (Electronisches Stabilitätsprogramm)  
und Berganfahrhilfe  
LED-Tagfahrlicht  
ISOFIX-Kindersitzbefestigung auf den  
hinteren Außenplätzen  
Mobilitäts-Set (12-V-Kompressor und  
Reifendichtmittel)  
E-Call: Automatischer Notruf  
Seitenairbags vorne und Windowbags für  
vorne und hinten

### Interieur & komfort

Bordcomputer mit 3,5-Zoll-TFT-Display  
Manuelle Klimaanlage mit Pollenfilter

## Technische daten

Andere technische merkmale  
Fahrgeräusch: 64

Karosserieaufbau  
Anzahl Türen: 5

Getriebe  
Getriebeart: Automatisches  
Untersetzungsgetriebe

Lenkung

Rücksitzlehne umklappbar (1/1)  
Einparkhilfe hinten mit Rückfahrkamera  
Geschwindigkeitsbegrenzer  
Elektrische Fensterheber hinten  
Elektrische Fensterheber vorne  
Außenspiegel elektrisch einstellbar  
Eco-Mode zur Reichweitenoptimierung

### Konnektivität

3 Jahre kostenlose Updates für das  
Kartenmaterial  
Multimediasystem Media-Nav Evolution  
inkl. 7-Zoll-Touchscreen  
Kartenmaterial Westeuropa

### Farben & polster

Sitzpolster Extreme in Lederoptik

Spezifische ausstattung elektroantriebe  
Ladekabel Typ2/Typ2 (Mode 3)

Wendekreis innen (m): 9,5

### Bremsanlage

Bremsen vorne: Scheibenbremsen  
innenbelüftet 238 mm  
Bremsen hinten:  
Trommelbremsen 170 mm

### Motor

Maximale Leistung in kW (PS): 48  
(65)  
Kraftstoffart: Elektromotor



## Konfiguration DACIA Spring

Erstellungsdatum: 20 / 09 / 2023

Fahrttestzyklus: 1  
Testprotokoll: WLTP

Kraftübertragung  
Antriebsart: Frontantrieb

Fahrleistungen  
Höchstgeschwindigkeit (km/h): 125  
0-100 km/h (s): 13,7

Fahrzeugtyp  
Anzahl der Sitzplätze: 4  
Servicevertrag verfügbar:  
DBGBV2M20EA0312003

Dimensionen (mm)  
Länge: 3734  
Breite: 1385-1770  
Radstand: 2423

Gepäckrauminhalt  
Gepäckraum minimal (l): 290  
Gepäckraum maximal (l): 1100

Gewichte (kg)  
Leergewicht fahrbereit mit  
Fahrergewicht: 1050  
Zulässiges Gesamtgewicht: 1300

Kraftstoffverbrauch, co2-emissionen  
individuelle konfiguration  
CO2-Emission nach WLTP (g/km),  
kombiniert: 0  
Elektrische Reichweite nach WLTP  
(in km): 220  
Stromverbrauch nach WLTP (in  
kWh/100 km), gewichtet  
kombiniert: 14.5

Räder und bereifung  
Reifen v/h: 165/70 R14

Aktuelle und gültige Informationen zur EU-Reifenkennzeichnung erscheinen an dieser Stelle, sobald die entsprechenden Daten in der europäischen Datenbank vom Reifenhersteller eingepflegt wurden und die Verknüpfung zu dieser Datenbank erstellt wurde.

---

### IHRE PERSÖNLICHE KONFIGURATION

IM INTERNET [www.dacia.de](http://www.dacia.de)

[3RXMAO](#)

- durch scannen des QR Codes

3RXMAO



## Konfiguration DACIA Spring

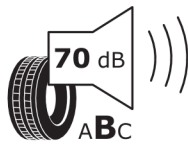
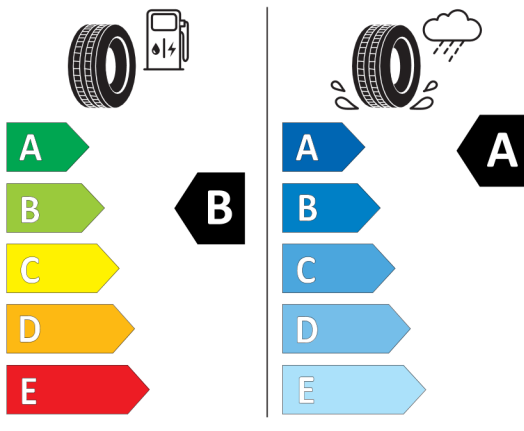
Erstellungsdatum: 20 / 09 / 2023

### Reifenlabel Vorder- und Hinterachse



LINGLONG 609185

165/70R14 81 T C1



2020/740

\*Produktionsbedingt zeigen wir immer mehrere Reifenlabel an.