

Sicherungskasten Belegung Fiat Panda (319), 2011–2020

 kfz-sicherungen.com/fiat/panda-3.html

Der Fiat Panda ist ein Stadtauto des italienischen Unternehmens, das Teil der Stellantis-Fusion ist. Die dritte Generation des Autos wurde im Herbst 2011 auf der Frankfurter Automobilausstellung vorgestellt. In diesem Artikel werden wir einen detaillierten Blick auf die Belegung der Sicherungen und Relais im Fiat Panda (dritte Generation; Karosseriecode 319). Baujahre: 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020.



Hier finden Sie die Positionen, Beschreibungen und Fotos der Sicherungskästen. „Zigarettenanzünder“ und „Kraftstoffpumpe“ sind fett hervorgehoben.

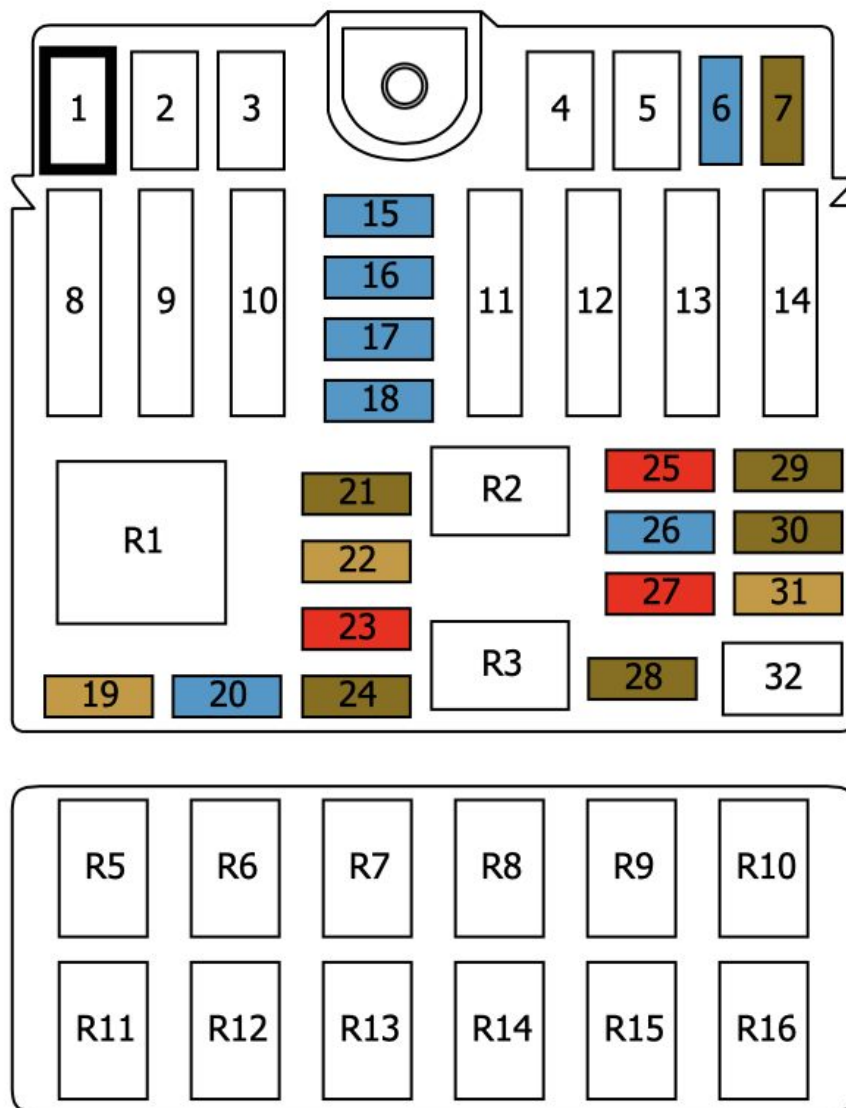
Im Motorraum



Der Hauptsicherungskasten (1) befindet sich auf der rechten Seite des Unterbodens hinter der Schutzabdeckung. Am Pluspol der Batterie befindet sich eine Zusatzplatine mit Hochstromsicherungen (2).

Sicherungskasten (1)

Belegungsplan



Nr. | Beschreibung | Ampere

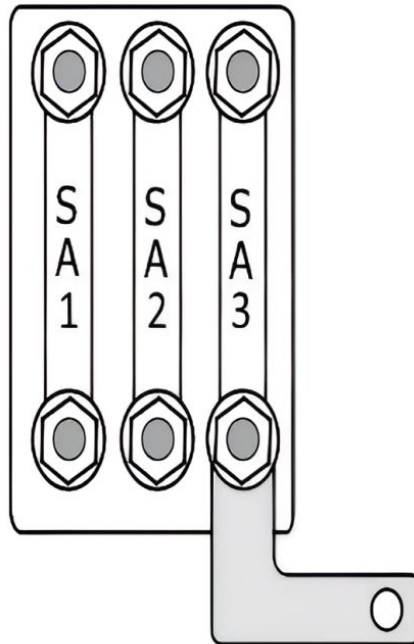
1. | Elektrisches Schiebedach | 20A
2. | Bremssystem | 20A
3. | Zündschalter | 20A
4. | Klimagebläse | 40A
5. | ABS-Pumpe | 40A
6. | Hupe | 15A
7. | Klimakompressor | 7,5A
8. | Zweistufiges Kühlgebläse oder nicht in Betrieb | 40A
9. | Elektrische Servolenkung | 70A
10. | Zweistufiges Kühlgebläse oder einstufiges Kühlgebläse | 20A/30A
11. | Karosseriesteuergerät | 60A
12. | Beheizter Kraftstofffilter, Diesel oder Empty | 50A

- 13. | Windschutzscheibenheizung | 70A
- 14. | Elektrische Getriebepumpe oder Glühkerzensteuergerät | 50A/30A
- 15. | **Kraftstoffmodul (Benzinpumpen-Sicherung)** | 15A
- 16. | **12-V-Steckdose/Zigarettenanzünder-Sicherung Fiat Panda 3** | 15A
- 17. | Scheinwerfer, Fernlicht | 15A
- 18. | Nebelscheinwerfer | 15A
- 19. | Batteriestandsensor | 5A
- 20. | Sitzheizung | 15A
- 21. | Motormanagementsystem oder leer | 7,5A
- 22. | Heizungsgebläse | 5A
- 23. | Automatikgetriebe oder Differenzialsteuergerät oder CNG-Einspritzdüsen | 7,5A/10A
- 24. | Gasversorgungsrelais oder CNG-Relais | 7,5A
- 25. | Motormanagementsystem oder Kraftstoffversorgungsmodul oder CNG-Einspritzdüsen | 10A
- 26. | Motormanagementsystem oder LPG-Steuergerät | 15A
- 27. | Motorsteuerung | 10A
- 28. | Spiegelheizung | 7,5A
- 29. | Bremssystem, elektrische Servolenkung | 7,5A
- 30. | Motormanagementsystem oder Automatikgetriebe oder CNG-Einspritzventil | 7,5A
- 31. | Rückfahrlichtschalter oder Reserverad | 5A
- 32. | Heckscheibenheizung | 30A
- R1. | Kühlgebläse, Hochgeschwindigkeitsrelais
- R2. | Motorsteuerungssystem
- R3. | Heckscheibenheizung
- R5. | Heizungsgebläse
- R6. | Kühlgebläse, Relais mit einfacher Geschwindigkeit
- R7. | Kraftstofffilterheizung, Diesel.
- R8. | Nebelscheinwerfer
- R9. | Hupenrelais
- R10. | **Benzinpumpenrelais**
- R11. | Klimaanlagegebläse
- R12. | Klimakompressor
- R13. | Scheinwerfer, Fernlicht
- R14. | 12V-Steckdosen, Zigarettenanzünder-Relais
- R15. | CNG-Relais oder Motor-Start-Stopp-Schalter
- R16. | Gasversorgungsrelais, Start- und Stoppsystem, CNG-Relais.

Hochstromsicherungen (2)

Diese Tafel befindet sich an der Batterie.

Belegungsplan



Nr. | Beschreibung | Strom, A

SA1. | Batteriestatussensor | 30A

SA2. | PTC-Heizung 1 | 30A

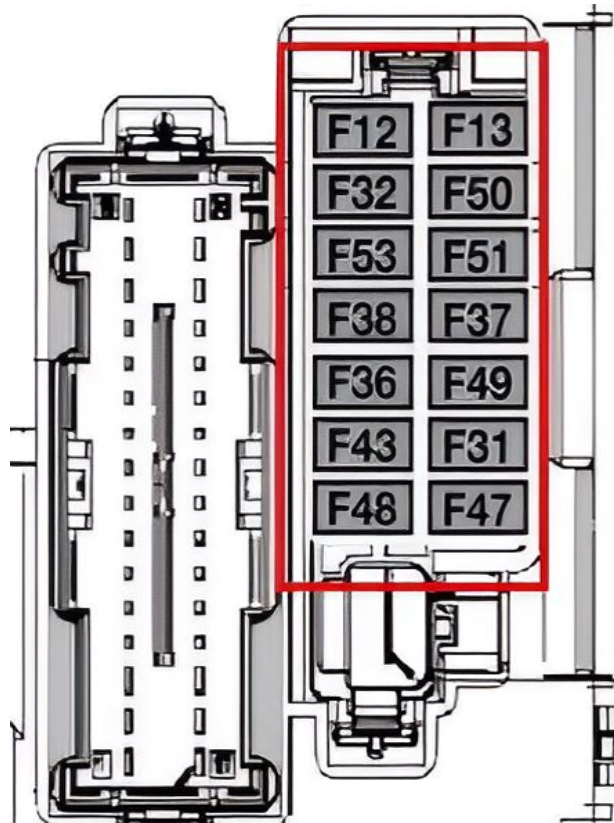
SA3. | PTC-Heizung 2 | 50A

Im Innenraum



Befindet sich auf der Fahrerseite unten am Armaturenbrett.

Belegungsplan



Nr. | Beschreibung | Ampere

F12. | Leer

F13. | Scheinwerferkorrekturpotentiometer | 5A

F31. | Steckdose | 5A

F32. | Leer

F36. | Diagnosesteckdose, Spannungsregler, Stromversorgung | 10A

F37. | Bremslichtschalter, Instrumententafel | 7,5A

F38. | Zentralverriegelung | 20A

F43. | Waschanlagenpumpen vorne und hinten | 20A

F47. | Fensterheber Fahrerseite | 20A

F48. | Fensterheber Beifahrerseite | 20A

F49. | Parksensoren, Bremsensteuerungsmodul, Sitzheizung, Getriebemagnetventil, Informationsanzeige, Beleuchtungssteuerung | 7,5A

F50. | Airbag | 7,5A

F51. | Radio, Klimaregelung, Bremspedalschalter, Kupplungspedalschalter, elektrisches Schiebedach, Rückfahrcheinwerfer | 5A

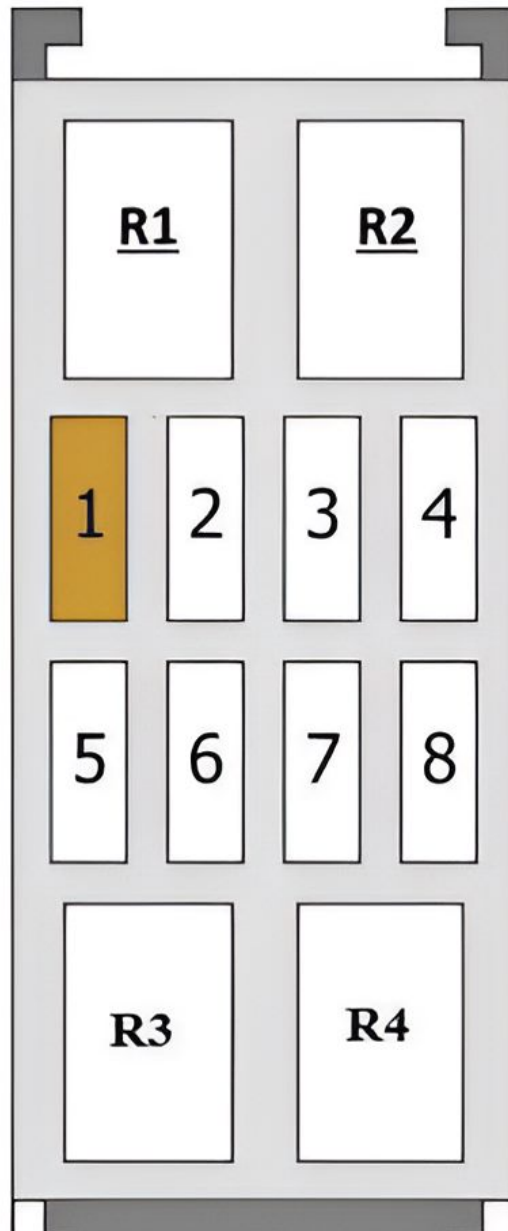
F53. | Stromversorgung der Instrumententafel | 7,5A

Im Kofferraum



Auf der linken Seite des Kofferraums befindet sich ein weiterer Sicherungs- und Relaiskasten.

Diagramm



Nr. | Decodierung | Strom, A

1. | Bremssystem | 5A

2-8. | Reserve

R1. | Beifahrersitzheizung

R2. | Fahrersitzheizung

R3. | Reserve

R4. | Bremssystem