

Handleiding nieuwe Nissan Leaf (2018)

Nissan heeft een nieuwe versie van de Leaf uitgebracht en dat betekent nieuwe functies voor de auto. Een aantal van deze nieuwe functies zal worden uitgelegd in deze handleiding.



E-Pedal

Met het E-Pedal is het mogelijk om met één pedaal in de Nissan Leaf te rijden. Boven de ronde rijmodus keuzehendel bevindt zich een knop om de E-Pedal modus in te schakelen. Door deze modus remt de Nissan Leaf, zodra u uw voet van het gaspedaal af heeft, zodanig af, dat beoefende bestuurders geen rem nodig hebben om tot stilstand te komen.

Intelligent Cruise Control

Als de Intelligent Cruise Control aanstaat zal de Nissan Leaf door middel van sonartechnologie altijd op gepaste afstand blijven. De Intelligent Cruise Control is in te schakelen via de blauw knop op het stuur en door op de set-knop te drukken op het stuur. Als de Intelligent Cruise Control ingeschakeld is blijft de Nissan Leaf op de ingeschakelde snelheid en op gepaste afstand van de voorligger. Met de cancel-knop op het stuur of door middel van de rem is de Intelligent Cruise Control makkelijk uit te schakelen.



Intelligent Lane Intervention

Met de Intelligent Lane Intervention geeft de Nissan Leaf een waarschuwing wanneer u van de rijbaan lijkt te raken. Deze modus staat automatisch ingeschakeld en werkt alleen als er sprake is goed verlichte rijstroken.

Dode Hoek Assistentie

Met de Dode Hoek Assistentie wordt u gewaarschuwd als er zich een voertuig bevindt in uw dode hoek. Deze modus staat automatisch aan en werkt door middel van een rood lampje in uw spiegel.

360° zicht met 4 camera's



Met de 4 camera's die 360° zicht bieden is inparkeren nog nooit zo veilig en makkelijk geweest. De mediaspeler verandert automatisch in een 3D-scherm van boven als u zich in de parkeerstand bevindt.



Deze nieuwe functies zorgen voor een veiligere en comfortabele rijervaring. Let echter wel goed op! Deze functies zorgen er niet voor dat de auto autonoom kan rijden, bestuurders moeten altijd hun aandacht bij het verkeer houden!