

# Standardy ładowania

Standardy ładowania używane na świecie

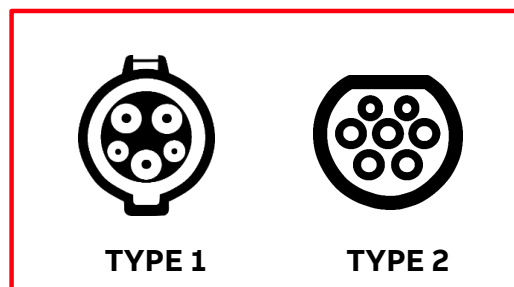
**ABB**

# Infrastruktura do ładowania

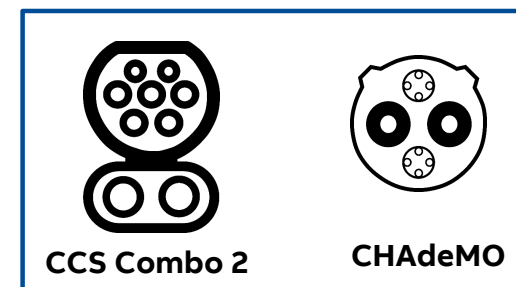
Standardy ładowania używane na świecie



Standard AC

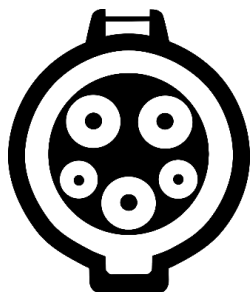


Standard DC



# Infrastruktura do ładowania

## Standardy ładowania - AC



TYP 1

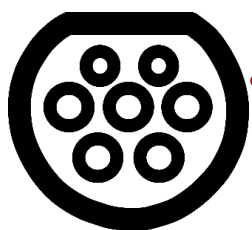


Mitsubishi Outlander PHEV



Nissan e-NV200

Standard ładowania obowiązujący na terenie Ameryki Północnej.



TYP 2



Renault Kangoo Maxi Z.E.



Tesla

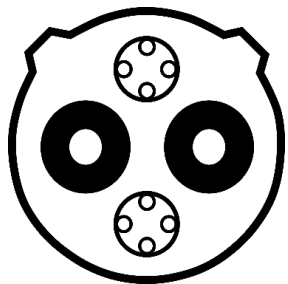


Renault Zoe

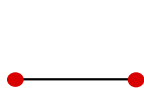
Oficjalny standard w Unii Europejskiej

# Infrastruktura do ładowania

## Standardy ładowania - DC



CHAdeMO



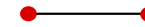
Nissan Leaf



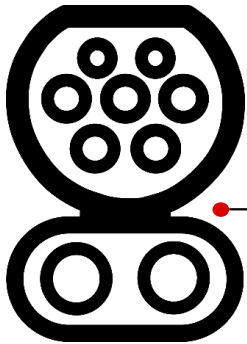
Mitsubishi iMiev



Kia Soul EV



Standard szybkiego ładowania stosowany głównie przez japońskich producentów.



CCS Combo 2



VW e-Golf



BMW i3



Hyundai Ioniq Electric



Jaguar I-Pace