



ZARZĄDZANIE

DOŚWIADCZ ZMIANY
i skorzystaj z elektromobilności

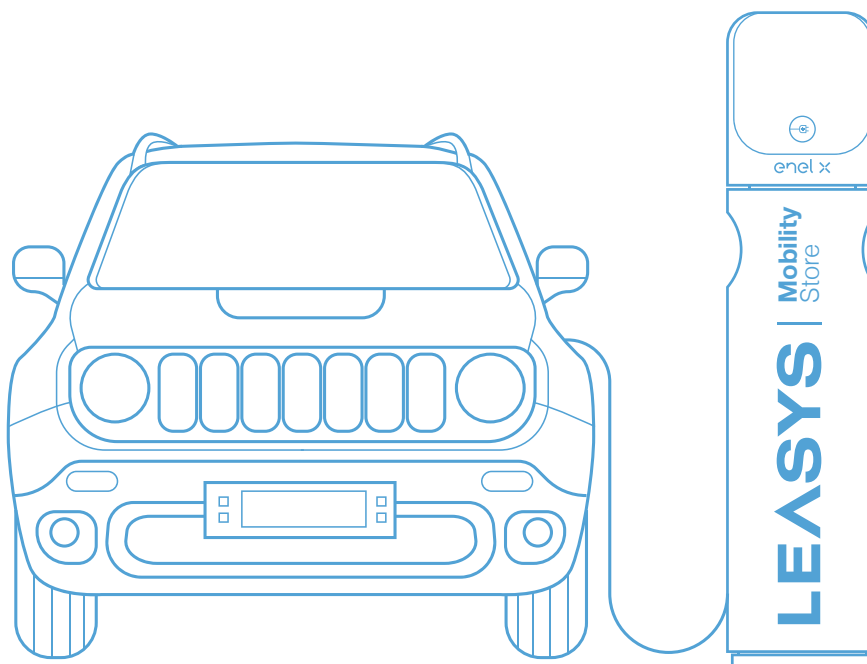


ZASADY ŁADOWANIA

Czas ładowania samochodu elektrycznego może zależeć od: mocy punktu ładowania, typu ładowarki samochodowej i kW akumulatora samochodowego, temperatury otoczenia i stanu baterii. W związku z tym:

- Sprawdź, ile **kW** ma standardowe ładowanie prądem zmiennym (AC) i prądem stałym (DC);
- Oceń ilość kWh potrzebną do pełnego naładowania pojazdu lub dotarcia do celu na podstawie odległości, stylu jazdy i rodzaju drogi, którą planujesz jechać;
- Zaplanuj swój dzień, biorąc pod uwagę również czas potrzebny na naładowanie pojazdu.

Nasi konsultanci doradzą Ci, jaki sposób ładowania będzie lepiej odpowiadać Twoim potrzebom w zakresie mobilności i możliwości poboru energii Twojego domu.





ZARZĄDZANIE

DOŚWIADCZ ZMIANY
i skorzystaj z elektromobilności



Jak korzystać z publicznych stacji ładowania

1



Zarejestruj się w Aplikacji lub korzystaj z Karty swojego dostawcy, a będziesz mógł ładować pojazd we wszystkich wskazanych punktach ładowania (nie tylko tych należących do Twojego dostawcy).

- Jeśli korzystasz z **aplikacji**, będziesz musiał założyć swój profil i wybrać metodę płatności, a do połączenia się z punktem ładowania konieczne będzie posiadanie połączenia internetowego.
- Jeśli używasz **karty**, Twój profil jest automatycznie rozpoznawany i nie ma potrzeby nawiązywania połączenia internetowego.

2



Podłącz kabel i rozpocznij ładowanie. Kabel to jedyne akcesorium, które będziesz potrzebować do ładowania. Większość stacji ładowania jest wyposażone w kable podobnie jak na stacjach benzynowych.

3



Opuść punkt od razu po zakończeniu ładowania - opłata zostanie naliczona na podstawie danych z punktu ładowania (za pomocą metody płatności wybranej na karcie lub przez Aplikację).

Elastyczność na wyciągnięcie ręki.

Dzięki wynajmowi w Leasys, ze wszystkimi usługami wliczonymi w czynsz miesięczny, możesz swobodnie korzystać z samochodu elektrycznego **doświadczając niesamowitych wrażeń jednocześnie dbając o środowisko!**

