



Lasy Państwowe



ZAKŁAD USŁUGOWO
PRODUKCYJNY
LASÓW PAŃSTWOWYCH
W ŁODZI



Lasy Państwowe



KIA E-SOUL

Cena: 154.917,00 NETTO





Ładowarka pokładowa

Pozwala na ładowanie baterii zewnętrznym źródłem zasilania. Standardowa moc ładowania to 7.2 kW. Opcjonalna ładowarka 3-fazowa pozwala na ładowanie mocą 11 kW

Silnik elektryczny

Do napędu służy silnik elektryczny, synchroniczny z magnesami trwałymi



Bateria trakcyjna

39.2 kWh lub 64 kWh
(136 KM) (204KM)

Dostępne są 2 pakiety baterii 39.2 oraz 64 kWh. Bateria umieszczona w podłodze obniża środek ciężkości auta co przekłada się na lepsze prowadzenie

Skrzynia redukcyjna

Zastępuje tradycyjną skrzynię biegów. Do zmiany trybu jazdy służy pokrętło, a zmiana trybu realizowana jest w technologii „shift by wire”





Kategoria		e-soul
Miejsce nad głową	1 rząd	1013
	2 rząd	988
Miejsce na nogi	1 rząd	1044
	2 rząd	927
Miejsce na wysokości ramion	1 rząd	1410
	2 rząd	1390

Jednostka (mm)



Bagażnik



min. 315ł
max. 1,339ł

oparcie kanapy dzielone 60:40

regulowana wysokość podłogi



KIA E-SOUL

AC – prąd zmienny
DC – prąd stały



1



2



3

D A A
C C C



4



Warianty ładowania auta

AC (prąd zmienny)

Ładowanie mocą do 11 kW

Gniazdko domowe
(niezalecane, tylko do okazjonalnego ładowania)

lub

Wallbox
(polecany sposób ładowania)

Kabel Typ2-Typ2



Standardowa ładowarka dołączone do samochodu, z jednej strony zakończona wtyczką Typu 2, z drugiej standardową wtyczką do gniazdka 230V



Gniazdo ładowania w samochodzie

DC (prąd stały)

Ładowanie mocą powyżej 20 kW

Publiczne stacje ładowania



Wtyczka typu Combo 2



Gniazdo ładowania w samochodzie

Gniazdo ładowania typu CCS (europejski standard)



KIA E-SOUL



High Range & High Power



64kWh
bateria

204KM
silnik

standardowa ładowarka CCS

AC od 0% do 100% dla wariantu 64 kWh

wallbox
~7h (11 kW)

DC od 10% do 80% dla wariantu 64 kWh

szybkie ładowanie w
54 minuty (100kW)





System podgrzewania baterii
System podgrzewania baterii umożliwia podgrzanie baterii do optymalnej temperatury pracy.

System klimatyzacji z możliwością nawiewu tylko na kierowcę
Strefa nawiewu może być ograniczona tylko do kierowcy ograniczając w ten sposób zużycie energii.

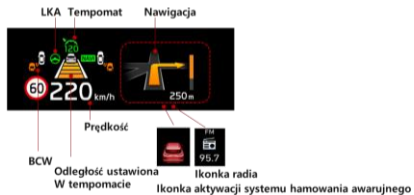




Wyświetlacz przzierny
Head-Up-Display (HUD)

Podgrzewane i wentylowane fotele

Wybór trybu jazdy: ECO+,
ECO, NORMAL, SPORT



Pozwala na korzystanie z urządzeń pokładowych auta przy wyłączonym silniku:

- Klimatyzacja
- Ekran multimedialny
- Gniazdka 12V oraz USB
- Oświetlenie wnętrza





Tryby jazdy



4 tryby do wyboru

ECO
ECO+
COMFORT
SPORT



Przycisk
wyboru

Tryb jazdy	NORMAL	SPORT	ECO	ECO+
Charakterystyka	Normal	Sportowa, wyższa reaktywność silnika	Nastawione na oszczędzanie energii	Ograniczone osiągi, nastawiony na maks. Oszczędność energii
Sposób aktywacji	Przyciśnij przycisk „Drive mode”	Przyciśnij przycisk „Drive mode”	Przyciśnij przycisk „Drive mode”	Przyciśnij i przytrzymaj przycisk „Drive mode”
Wyświetlany napis	-	SPORT	ECO	ECO+
Tryb pracy klimatyzacja	NORMAL (ECO/NORMAL)	NORMAL (ECO/NORMAL)	ECO	wyłączona
Ograniczenie prędkości	-	-	- (90~120 km/h) ²	Ponżej 90 km/h
Sopień odzysku energii	1 (1~3)	1 (1~3)	2 (1~3)	2



System infotainment

10.25" dotykowy

Apple CarPlay

Android Auto

przesyłanie muzyki

system głośnomówiący

notyfikacje głosowe

sterowanie głosowe



Apple CarPlay



android auto



CONNECT USB



Usługi Kia Connect

DODATKOWE FUNKCJE DEDYKOWANE DLA SAMOCHODÓW ELEKTRYCZNYCH:



ZARZĄDZANIE SYSTEMEM KLIMATYZACJI

...zdalne uruchomienie klimatyzacji, możliwość zdalnego ustawienia temperatury, programowanie uruchomienia klimatyzacji na wybraną godzinę



ZARZĄDZANIE ŁADOWANIEM BATERII

...zdalne uruchamianie procesu ładowania, sprawdzenie poziomu postępu ładowania, zatrzymanie ładowania





OZNAKOWANIE POJAZDU ZGODNE Z ZALECENIAMI PROGRAMU „LAS ENERGII”



Realizacja zamówień lipiec 2023r
Dostępne 3 sztuki



Specyfikacja oferowanego pojazdu może ulec zmianie. ZUP LP w Łodzi nie ponosi odpowiedzialności za zmiany specyfikacji pojazdu, w szczególności zmiany wyposażenia wprowadzone przez producenta.

Prosimy o zapoznanie się z aktualną specyfikacją i wyposażeniem pojazdu bezpośrednio przed złożeniem zamówienia oraz podczas czynności odbioru.



Las Państwowe

Zakład Usługowo Produkcyjny Lasów Państwowych w Łodzi

Zakład Usługowo Produkcyjny
Lasów Państwowych

91-073 Łódź ul. Legionów 113
tel. +48 42 632 26 47
e-mail: zup@lodz.lasy.gov.pl

Osoby do kontaktu:

Piotr Marczyk – tel. 607 610 773
e-mail: piotr.marczyk@lodz.lasy.gov.pl

Janusz Chmurzyński - tel. 601 806 795
e-mail: janusz.chmurzynski@lodz.lasy.gov.pl

