

# Nissan Micra BEV - Τεχνικά Χαρακτηριστικά

	40kWh 120ps	52kWh 150ps
<b>Κινητήρας &amp; Μετάδοση</b>		
Τύπος κινητήριου συνόλου	BEV	
Κινητήριοι τροχοί	εμπρός	
Μέγιστη ιπποδύναμη (PS)	120	150
Μέγιστη ιπποδύναμη (kW)	90	110
Μέγιστη ροπή (Nm)	225	245
<b>Ηλεκτροκίνηση</b>		
Τύπος μπαταρίας κίνησης	NMC	
Χωρητικότητα μπαταρίας κίνησης (kWh)	40	52
On-Board Charger - OBC (kW)	11	11
Μέγιστη φόρτιση DC (kW)	80	100
Φόρτιση σε Wallbox (10-100%)	3ω 45λ	4ω 45λ
Φόρτιση σε Ταχυφορτιστή (15-80%)	30λ	30λ
<b>Επιδόσεις</b>		
Μικτή αυτονομία (km)	319	419
Κατανάλωση ενέργειας (kWh/100km)	14,2	14,7
Μέγιστη ταχύτητα (km/h)	150	150
Επιτάχυνση 0-100 km/h (sec)	9,0	8,0
<b>Βάρη</b>		
Βάρος οχήματος (kg)	1.377	1.452
Μέγιστο βάρος έλξης με φρένα (kg)	500	500
Μέγιστο βάρος έλξης χωρίς φρένα (kg)	500	500
<b>Ανάρτηση &amp; Πέδηση</b>		
Εμπρός ανάρτηση	τύπου MacPherson	
Πίσω ανάρτηση	πολλαπλών συνδέσμων	
Εμπρός σύστημα πέδησης	αεριζόμενοι δίσκοι	
Πίσω σύστημα πέδησης	δίσκοι	
<b>Τροχοί</b>		
Διάμετρος τροχών	18"	
Διάσταση ελαστικών	195/55 R18 93H	
<b>Διαστάσεις</b>		
Μήκος (mm)	3.974	
Πλάτος χωρίς / ανοιχτούς καθρέπτες (mm)	1.772 / 2.020	
Ύψος (mm)	1.499	
Απόσταση από το έδαφος (mm)	145	
<b>Χώρος Αποσκευών</b>		
Μέγιστη χωρητικότητα - πίσω καθίσματα πάνω (lt.)	326	
Μέγιστη χωρητικότητα - πίσω καθίσματα κάτω (lt.)	1.106	