

Scheda Tecnica Leaf MY19

		40 kWh				60 kWh	
		ACENTA	BUSINESS	N-CONNECTA	TEKNA	e+ N-CONNECTA	e+ TEKNA
Versione							
MODELLO							
Numero porte		5	5	5	5	5	5
Numero posti		5	5	5	5	5	5
MOTORE							
Alimentazione		Elettrica		Elettrica		Elettrica	
Tipologia motore		AC sincro		AC sincro		AC sincro	
Potenza massima istantanea (1)	kW (CV) @ giri/min	110 (150) @ 3283-9795	110 (150) @ 3283-9795	110 (150) @ 3283-9795	110 (150) @ 3283-9795	161 (214) @ 4600-5800	161 (214) @ 4600-5800
Coppia massima (1)	Nm @ giri/min	320 Nm / 0-3283	320 Nm / 0-3283	320 Nm / 0-3283	320 Nm / 0-3283	340 Nm / 500-4000	340 Nm / 500-4000
Velocità di rotazione massima	giri/min	10500	10500	10500	10500	11330	11330
BATTERIA							
Tipo		Ioni di litio - Struttura a strati ordinati (Nichel - Manganese - Cobalto)		Ioni di litio - Struttura a strati ordinati (Nichel - Manganese - Cobalto)		Ioni di litio - Struttura a strati ordinati (Nichel - Manganese - Cobalto)	
Capacità		40 kWh		40 kWh		62 kWh	
Numero di moduli		24 moduli		24 moduli		16 moduli	
Numero di celle		192		192		288	
SISTEMA DI RICARICA							
Potenza carica batterie di bordo AC	kW	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6	6,6
Potenza carica rapida DC (Modo 4)	kW	50	50	50	50	50	50
Corrente Max cavo di ricarica Modo 3 - Mennekes - Mennekes	A	32	32	32	32	32	32
Lunghezza cavo di ricarica Modo 3	m	6	6	6	6	6	6
Corrente Max cavo di ricarica Modo 2 - Mennekes - Schuko	A	10	10	10	10	10	10
Lunghezza cavo di ricarica Modo 2	m	6	6	6	6	6	6
TRASMISSIONE							
Selezione Marcia		Selettore elettronico		Selettore elettronico		Selettore elettronico	
Trasmissione		Diretta con riduttore		Diretta con riduttore		Diretta con riduttore	
Trazione		Anteriore		Anteriore		Anteriore	
TELAIO							
Sospensioni anteriori		MacPherson		MacPherson		MacPherson	
Sospensioni posteriori		Con barre di torsione		Con barre di torsione		Con barre di torsione	
Sistema di sterzo		Servosterzo elettrico		Servosterzo elettrico		Servosterzo elettrico	
Impianto frenante		Idraulico rigenerativo con servo assistenza elettrica		Idraulico rigenerativo con servo assistenza elettrica		Idraulico rigenerativo con servo assistenza elettrica	
Freni anteriori		Dischi ventilati con pinza a doppio pistoncino		Dischi ventilati con pinza a doppio pistoncino		Dischi ventilati con pinza a doppio pistoncino	
Freni posteriori		Dischi ventilati con pinza flottante a singolo pistoncino		Dischi ventilati con pinza flottante a singolo pistoncino		Dischi ventilati con pinza flottante a singolo pistoncino	
Controllo stabilità		ESP + TCS (standard)		ESP + TCS (standard)		ESP + TCS (standard)	
Sistema di assistenza alla frenata		ABS con EBD e Brake Assist		ABS con EBD e Brake Assist		ABS con EBD e Brake Assist	
Dimensioni cerchi		17"		17"		17"	
Dimensioni pneumatici		205/55R16 91V		215/50R17 91V		215/50R17 91V	
PESO E DIMENSIONI							
Peso in ordine di marcia min. / max	kg	1545/1592	1557 / 1598	1557 / 1598	1558 / 1595	1707/1734	1709/1726
Massa complessiva	kg	1.995	1.995	1.995	1.995	2.140	2.140
Carico utile (min/max) (2)	kg	395-450	395 - 438	395 - 438	395 - 437	406-433	406-431
Carico massimo sul tetto	kg	35	35	35	35	35	35
Lunghezza	mm	4490	4490	4490	4490	4.490	4.490
Larghezza specchietti inclusi	mm	2030	2030	2030	2030	2.030	2.030
Larghezza specchietti esclusi	mm	1788	1788	1788	1788	1.788	1.788
Altezza	mm	1530	1540	1540	1540	1.545	1.545
Passo	mm	2700	2700	2700	2700	2.700	2.700
Sbalzo anteriore	mm	1005	1005	1005	1005	1.005	1.005
Sbalzo posteriore	mm	785	785	785	785	785	785
Carreggiata anteriore	mm	1540	1530	1530	1530	1.530	1.530
Carreggiata posteriore	mm	1555	1545	1545	1545	1.545	1.545
Diámetro di sterzata (tra marciapiedi)	m	10,6	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
Capacità bagagliaio (VDA)	l	435	435	435	420	435	420
CONSUMI E PRESTAZIONI							
Consumi elettrici NEDC (3)	kWh/100 Km	14,6	14,6	14,6	14,6	-	-
Autonomia NEDC (3)	km	378	378	378	378	-	-
Consumi elettrici massimi WLTP	kWh/100 Km	20,6	20,6	20,6	20,6	18,5	18,5
Autonomia Ciclo Urbano WLTP (4)	km	389	389	389	389	528	528
Autonomia Ciclo Combinato WLTP (4)	km	270	270	270	270	385	385
Emissioni CO2	g/km	0	0	0	0	0	0
Velocità massima (autolimitata)	km/h	144	144	144	144	157	157
Accelerazione 0 - 100 km/h	sec	7,9	7,9	7,9	7,9	6,9	6,9
Coefficiente di resistenza aerodinamica	CX	0,28	0,28	0,28	0,28	0,29	0,29

1) Secondo normativa 1999/99/EC

2) Dati secondo Direttiva EC. Per peso in ordine di marcia si intende senza conducente e compresi liquido refrigerante, oli, ruota di scorta e relativi attrezzi. Il carico utile si ridurrà in base a opzioni e/o accessori installati.

3) Dati secondo regolamento europeo ciclo di omologazione NEDC - New European Driving Cycle - di cui alla direttiva 91/44/EC. **Veicolo omologato secondo il protocollo di prova WLTP.** I dati NEDC sulla presente scheda tecnica sono calcolati solo al fine di permettere il confronto con gli altri veicoli con omologazione NEDC come previsto dalle norme vigenti prima del 1 settembre 2017. L'autonomia effettiva dipende da diversi fattori quali ad esempio: la velocità di guida e il tipo di strada (percorso urbano, extra-urbano, autostrada), la tipologia di percorso (salita, discesa, pianura), la temperatura esterna e l'uso del climatizzatore, lo stile di guida (ecologico, costante, sportivo).

	ACENTA 40 kWh	BUSINESS 40 kWh	N-CONNECTA 40 kWh	TEKNA 40 kWh	e+ N-CONNECTA	e+ TEKNA
BATTERIA						
Capacità Batteria 40 kWh	S	S	S	S	--	--
Capacità Batteria 62 kWh	--	--	--	--	S	S
Caricabatteria 6.6 kW	S	S	S	S	S	S
Sistema di ricarica rapida (50 kW DC)	S	S	S	S	S	S
Attivazione timer ricarica remoto	S	S	S	S	S	S
Timer di bordo per la ricarica	S	S	S	S	S	S
ESTERNI						
Calotte specchietti retrovisori in tinta	S	S	S	S	S	S
Maniglie portiere cromate	S	S	S	S	S	S
Cerchi in lega 16" 205/55R16	S	--	--	--	--	--
Cerchi in lega 17" 215/50R17	--	S	S	S	S	S
Vernice Bianco Solido	O	O	O	O	O	O
Vernice Metallizzata	O	O	O	O	O	O
Vernice Two Tone **	--	O	O	O	O	O
INTERNI						
Volante D-Shape regolabile in altezza con comandi integrati	S	S	S	S	S	S
Volante in pelle	S	S	S	S	S	S
Bracciolo guidatore	S	S	S	S	S	S
Sedili in eco-tessuto nero	S	S	S	--	S	--
Sedili con parti in ecopelle ed Ultrasuede®	--	--	--	S	--	S
SICUREZZA						
Airbag lato guida e passeggero	S	S	S	S	S	S
Airbag laterali	S	S	S	S	S	S
Airbag a tendina	S	S	S	S	S	S
ESP+ABS+EBD	S	S	S	S	S	S
Sistema acustico per sicurezza pedoni	S	S	S	S	S	S
Ruotino di scorta + Kit di montaggio	S	S	S	S	S	S
Attacchi ISOFIX	S	S	S	S	S	S
Sistema di frenata di emergenza intelligente con riconoscimento pedoni e ciclisti	S	S	S	S	S	S
Sistema di avviso e prevenzione cambio corsia involontario intelligente	S	S	S	S	S	S
Sistema intelligente attivo di copertura angolo cieco	S	S	S	S	S	S
Sistema intelligente di rilevamento posteriore degli ostacoli in movimento	--	S	S	S	S	S
Sistema intelligente Attenzione Guidatore	--	S	S	S	S	S
Limitatore di velocità con comandi al volante	S	S	S	S	S	S
Sistema di riconoscimento segnaletica stradale	S	S	S	S	S	S
Sistema di monitoraggio della pressione dei pneumatici	S	S	S	S	S	S
VISIBILITA'						
Fari automatici crepuscolari e dispositivo "Follow me home"	S	S	S	S	S	S
Fari alogeni con firma LED	S	--	--	--	--	--
Fari fendinebbia anteriori	S	S	S	S	S	S
Fari a LED autolavanti	--	S	S	S	S	S
Fari automatici intelligenti	S	S	S	S	S	S
Tergicristalli automatici con sensore pioggia	S	S	S	S	S	S
COMFORT						
Selettore automatico di marcia (Shift by wire)	S	S	S	S	S	S
Specchietti regolabili elettricamente	S	S	S	S	S	S
Specchietti ripiegabili elettricamente ed automaticamente	--	S	S	S	S	S
Riscaldamento e condizionamento automatico con filtro antipolline	S	S	S	S	S	S
Climatizzatore automatico con pompa di calore	S	S	S	S	S	S
Sedile anteriori reclinabili e regolabili longitudinalmente	S	S	S	S	S	S
Volante, sedili anteriori e posteriori riscaldabili	--	--	S	S	S	S
Strumentazione con finitura tecnica	S	S	S	S	S	S
Attivazione climatizzatore da remoto	S	S	S	S	S	S
Timer di bordo per attivazione climatizzatore	S	S	S	S	S	S
Apertura elettrica ed illuminazione vano di ricarica	S	S	S	S	S	S
PORTIERE/FINESTRINI						
Vetri privacy	S	S	S	S	S	S
Alzacristalli anteriori e posteriori elettrici (lato guida con funzione "one touch")	S	S	S	S	S	S
Nissan Intelligent Key con pulsante di avviamento	S	S	S	S	S	S
TECNOLOGIA						
e-Pedal	S	S	S	S	S	S
ProPILOT	--	--	--	S	S	S
ProPILOT Park	--	--	--	O	--	O
Freno di stazionamento elettrico	--	S	S	S	S	S
Sistema di partenza assistita in salita e in discesa	S	S	S	S	S	S
Intelligent Cruise Control	S	S	S	S	S	S
Intelligent Around View Monitor	--	S	S	S	S	S
Retrocamera per il parcheggio	S	S	S	S	S	S
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori	--	S	S	S	S	S
Specchietto retrovisore intelligente con funzione antiabbagliamento	--	S	S	S	S	S
Display HD a colori da 7" integrato nel quadro strumenti e tachimetro analogico	S	S	S	S	S	S
Radio DAB con lettore MP3, connettore AUX, Bluetooth®, USB, comandi al volante e 6 altoparlanti	S	S	S	--	S	--
Radio DAB con lettore MP3, connettore AUX, Bluetooth®, USB, comandi al volante e 7 altoparlanti e impianto Premium Bose® (Auto*)	--	--	--	S	--	S
Sistema riconoscimento vocale telefono	S	S	S	S	S	S
Sistema riconoscimento vocale funzioni EV	S	S	S	S	S	S
Computer di bordo con indicatori di consumo energetico medio e istantaneo	S	S	S	S	S	S
Sistema di frenata rigenerativa	S	S	S	S	S	S
Modalità di guida ECO	S	S	S	S	S	S
Modalità di guida B-Mode (freno motore maggiorato)	S	S	S	S	S	S
Telematica Off Board	S	S	S	S	S	S
Telematica On Board	S	S	S	S	S	S

Importante:
Cavo di ricarica domestica Modo2 T1/T2 da 2,3 kW
Cavo di ricarica Modo3 T2/T2 (Mennekes) da 16/32 A per ricarica da 3,3/ 6,6 kW

(*) Calotte specchietti in tinta con il tetto.