



NISSAN LEAF



LISTAÁR

AKKUMULÁTOR	FEDÉLZETI TÖLTŐ	ÁRAMFOGYASZTÁS ¹⁾ CO2 KIBOCSÁTÁS		ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
LEAF 40 kWh	3.6 kW	206 Wh/km 0 g/km	Bruttó listaár	11 290 000 Ft	-	-
LEAF 40 kWh	6.6 kW	206 Wh/km 0 g/km	Bruttó listaár	11 490 000 Ft	12 090 000 Ft	12 590 000 Ft
LEAF e+ 62 kWh	6.6 kW	180 Wh/km 0 g/km	Bruttó listaár	-	14 190 000 Ft	14 590 000 Ft

ÁLLAMI TÁMOGATÁSSAL ÉS NISSAN KEDVEZMÉNNYEL CSÖKKENTETT ÁR²⁾

AKKUMULÁTOR	FEDÉLZETI TÖLTŐ	ÁRAMFOGYASZTÁS ¹⁾ CO2 KIBOCSÁTÁS		ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
LEAF 40 kWh	3.6 kW	206 Wh/km 0 g/km	Bruttó listaár	9 790 000 Ft	-	-
LEAF 40 kWh	6.6 kW	206 Wh/km 0 g/km	Bruttó listaár	9 990 000 Ft	10 590 000 Ft	11 090 000 Ft
LEAF e+ 62 kWh	6.6 kW	180 Wh/km 0 g/km	Bruttó listaár	-	12 690 000 Ft	13 090 000 Ft

SZÍNEK

Egy tónusú fényezés

-	70 000 Ft	155 000 Ft	155 000 Ft	155 000 Ft	155 000 Ft	155 000 Ft	155 000 Ft	185 000 Ft	185 000 Ft
Piros Z10	Fehér 326	Gesztenyebarna CAN	Szürke KAD	Ezüst KYO	Vörös NAJ	Zöld-ezüst KBR	Fekete Z11	Gyöngyházkék RCA	Gyöngyházfehér QAB
290 000 Ft	290 000 Ft	290 000 Ft	290 000 Ft	290 000 Ft	290 000 Ft	290 000 Ft			
Gyöngyházfehér + Fekete XDF	Zöld-ezüst + Fekete XDG	Fekete + Szürke XDK	Szürke + Fekete XDJ	Gyöngyházfehér + Sötét kék XDH	Kék + Fekete XDY	Vörös + Fekete XDS			

FELSZERELTSÉG

ACENTA

- Elektronikus menetstabilizáló rendszer (ESP)
- Intelligens sebességtartó automatika
- Sebességátároló automatika
- Intelligens sávelhagyás-jelzés (LDW)
- Intelligens sávelhagyás-megelőzés
- Intelligens holttér-figyelő
- NISSAN MENETDINAMIKAI RENDSZER: Intelligens Menetszabályozás, Intelligens nyomvonal-szabályozás
- Közúti jelzések felismerése (TSR)
- Intelligens Vészfékezési Rendszer gyalogos és kerékpáros felismerővel
- e-Pedál
- NissanConnect EV 8"-os érintőkijelzős navigációs és multimédia rendszer³⁾
- Energia-visszatermelő fékrendszer
- ECO üzemmód
- Visszagurulás-gátló
- 16"-os könnyűfém keréktárcsa
- Halogén fényszórók LED nappali menetfényvel
- Intelligens automata fényszóróvezérlés
- Hazakísérő fény
- Színre fújtt első és hátsó lökhárítók, külső tükrök (kivéve két tónusú festés esetén)
- Krómozott ajtókilincsek
- Szövetkárpit
- Intelligens kulcs + Start/Stop gomb
- Elektronikusan állítható külső tükrök
- Továbbfejlesztett hőszivattyús fűtési rendszer
- Multifunkciós bőr kormánykerék
- Automata és időzíthető légkondicionáló

N-CONNECTA

(ACENTA FELSZERELTSÉG FELETT)

- Első és hátsó parkolássegítő érzékelők
- 17"-os könnyűfém keréktárcsa
- Sötétített üveg
- B-oszlop lakk fekete fényezéssel
- Elektromosan behajtható külső tükrök
- Fényre sötétedő középső tükör
- Kék első díszítőelem (LEAF e+ esetén)
- **Nissan AVM csomag:**
- Intelligens 360 fokos parkolókamera
- Mozdgó tárgy észlelése
- Intelligens éberségfigyelő rendszer
- **Téli csomag:**
- Fűthető bőr kormánykerék
- Fűthető első és hátsó ülések

TEKNA

(N-CONNECTA FELSZERELTSÉG FELETT)

- ProPILOT - Fejlett vezetéstámogató rendszer
- BOSE® hangrendszer 6 hangszóróval és mélynyomóval
- Szintetikus félbőr ülések (LEAF esetén)⁴⁾
- Részlegesen bőr ülések Ultrasuede® hasított bőr betétekkel⁴⁾ (LEAF e+ esetén)
- LED fényszórók
- Automata beállítással
- LED nappali menetfényvel

OPCIÓK ÉS KIEGÉSZÍTŐK

Téli csomag (95 000 Ft)

- Fűthető bőr kormánykerék
- Fűthető első és hátsó ülések

ProPILOT csomag (195 000 Ft)

- Intelligens sebességtartó automatika (Intelligens Tempomat)
- Intelligens Sávtartó Asszisztens
- Elektromos kézifék
- Forgalmi Torlódás Asszisztens

LED fényszórók (195 000 Ft)

- Automata beállítással
- LED nappali menetfényvel

Szintetikus félbőr ülések⁴⁾ (95 000 Ft)

ProPILOT Park csomag (395 000 Ft)

- Intelligens parkolóasszisztens

- **Részlegesen bőr ülések Ultrasuede® hasított bőr betétekkel⁴⁾ (295 000 Ft) - 40 kWh esetén**

Valamennyi ár Ft-ban értendő, és tartalmazza a mindenkori ÁFÁ-t, valamint a regisztrációs adót. Az árlista tartalma a kiadáskor érvényes állapotot tükrözi. A Nissan Sales CEE Kft. fenntartja a jogot az itt közölt információk előzetes értesítés nélküli megváltoztatására. Az árlista a 2019.10.04-2019.12.31-ig megkötött vevői szerződésekre érvényes.

1) Az adatokat laboratóriumi vizsgálatokból nyerik az EU jogszabályainak megfelelően, és a különböző járműtípusok összehasonlítására szolgálnak. Az információ nem egy adott járműre vonatkozik, és nem képezi részét az ajánlatnak. A számok nem tükrözik a tényleges vezetési eredményeket. Az opcionális berendezések, a karbantartás, a vezetési magatartás és a nem technikai tényezők, például az időjárási viszonyok befolyásolhatják a hivatalos eredményeket. Az adatokat az új világméretű, harmonizált könnyű járművek vizsgálati eljárásának (WLTP) vizsgálati ciklusa alapján határozták meg.

2) A támogatás tényleges összege a gép-jármű bruttó vételárától függ. A Nemzetgazdasági Minisztérium a 100% elektromos hajtású gépjár-művek vásárlásához a bruttó vételár 21%-ának megfelelő, maximum 1 500 000 Ft összegű kormányzati támogató-tást nyújt. A kormányzati támogatás pályázat útján vehető igénybe. A 40 kWh-s változatokra 600 000 Ft kedvezményt biztosít a Nissan. A további részletekért keresse fel a www.e-mobi.hu vagy a www.kormany.hu weboldalakat, illetve keresse a Nissan Márkakereskedéseket.

3) Az Apple CarPlay az Apple Inc. bejegyzett védjegye. Apple CarPlay a következő eszközökkel kompatibilis: iPad2, iPhone 5 vagy újabb készülék (Lightning-csatlakozó), iOS 8.3 vagy újabb operációs rendszerrel és USB kapcsolat szükséges. Az Apple CarPlay elérhetősége piaconként eltérő. A CarPlay részleteiről érdeklődjön a következő oldalon: <https://www.apple.com/hu/ios/feature-availability/#applecarplay-applecarplay>. Az Android Auto Android 5.0 (Lollipop) vagy újabb rendszert futtató telefonokkal használható és USB-csatlakozó szükséges. Az Android Auto elérhetősége piaconként eltérő. Az Android Auto részleteiről érdeklődjön a következő oldalon: <https://www.android.com/aut/>. Nissan befolyásán kívül eső okokból, előfordulhat, hogy az Apple CarPlay és Android Auto rendszer nem elérhető egy adott országban vagy nem az összes funkciója, ezért a Nissan nem vállal felelősséget az Apple CarPlay és/vagy Android Auto elérhetőségéért vagy hiányos jellemzői miatt az Ön autójában.

4) Az általános iparági gyakorlatnak megfelelően a bőrlékek egyes részei műbőrből készülhetnek. Ezen anyag használatával az ülés tartósságának a növelése a cél, mivel az alkalmazott műbőr ellenállóbb a karcolódással szemben, könnyebben tisztítható és nem ráncosodik az idő múlásával.