



# NISSAN LEAF



## LISTAÁR

AKKUMULÁTOR	ÁRAMFOGYASZTÁS <sup>1)</sup> CO2 KIBOCSÁTÁS	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
LEAF 40 kWh	206 Wh/km 0 g/km	<b>Bruttó listaár</b> 11 490 000 Ft	<b>12 064 000 Ft</b>	<b>12 470 000 Ft</b>
LEAF e+ 62 kWh	180 Wh/km 0 g/km	<b>Bruttó listaár</b> -	-	<b>14 376 000 Ft</b>

## ÁLLAMI TÁMOGATÁSSAL CSÖKKENTETT ÁR<sup>2)</sup>

AKKUMULÁTOR	ÁRAMFOGYASZTÁS <sup>1)</sup> CO2 KIBOCSÁTÁS	ACENTA	N-CONNECTA	TEKNA
LEAF 40 kWh	206 Wh/km 0 g/km	<b>Bruttó listaár</b> 9 990 000 Ft	<b>10 564 000 Ft</b>	<b>10 970 000 Ft</b>
LEAF e+ 62 kWh	180 Wh/km 0 g/km	<b>Bruttó listaár</b> -	-	<b>12 876 000 Ft</b>

## SZÍNEK

### Egy tónusú fényezés

-	65 000 Ft	135 000 Ft	135 000 Ft	135 000 Ft	135 000 Ft	135 000 Ft	135 000 Ft	135 000 Ft	166 000 Ft
Piros Z10	Fehér 326	Gesztenyebarna CAN	Szürke KAD	Ezüst KYO	Vörös NAJ	Zöld-ezüst KBR	Fekete Z11	KÉK RCA	Gyöngyházfehér QAB

### Két tónusú fényezés

301 000 Ft	301 000 Ft	301 000 Ft	301 000 Ft	301 000 Ft	301 000 Ft	301 000 Ft
Gyöngyházfehér + Fekete XDF	Zöld-ezüst + Fekete XDG	Fekete + Szürke XDK	Szürke + Fekete XDJ	Gyöngyházfehér + Sötét kék XDH	Kék + Fekete XDY	Vörös + Fekete XDS

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 gépjárművek vásárlásához a bruttó vételár 21%-ának megfelelő, maximum 1 500 000 Ft összegű kormányzati támogatást nyújt. A kormányzati támogatás pályázat útján vehető igénybe. A további részletekért keresse fel a [www.e-mobi.hu](http://www.e-mobi.hu) vagy a [www.kormany.hu](http://www.kormany.hu) weboldalakat, illetve keresse a Nissan Márkakereskedéseket.

## FELSZERELTSÉG

### ACENTA

- Elektronikus menetstabilizáló rendszer (ESP)
- Intelligens sebességtartó automatika
- Sebességátviteli automatika
- Intelligens sávelhagyás-jelzés (LDW)
- Intelligens sávelhagyás-megelőzés
- Intelligens holtér-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 rendszer<sup>3)</sup>
- Energia-visszatermelő fékrendszer
- ECO üzemmód
- Visszagurulás-gátló
- 16"-os könnyűfém keréktárcsa
- Halogén fényszórók LED nappali menetfénnel
- 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

#### • 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 hangszórával és mélynyomóval
- Szintetikus félbőr ülések (LEAF esetén)<sup>4)</sup>
- Részlegesen bőr ülések Ultrasuede® hasított bőr betétekkel<sup>4)</sup> (LEAF e+ esetén)
- LED fényszórók
- Automata beállítással
- LED nappali menetfénnel

## OPCIÓK ÉS KIEGÉSZÍTŐK

#### Téli csomag (74 000 Ft)

- Fűthető bőr kormánykerék
- Fűthető első és hátsó ülések

#### ProPILOT csomag (140 000 Ft)

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

#### LED fényszórók (140 000 Ft)

- Automata beállítással
- LED nappali menetfénnel

#### Szintetikus félbőr ülések<sup>4)</sup> (26 000 Ft)

#### ProPILOT Park csomag (360 000 Ft)

- Intelligens parkolóasszisztens

#### • Részlegesen bőr ülések Ultrasuede®

hasított bőr betétekkel<sup>4)</sup> (275 000 Ft) - LEAF esetén



Legmagasabb minőség a legjobb áron



Nissan Assistance közötti segítségnyújtás teljes élettartamra



Díjmentes állapotfelmérés

A Nissan ígéreteinek teljes körű részleteit megtalálja az Általános Szolgáltatási Feltételek dokumentumban a [www.youplusnissan.hu](http://www.youplusnissan.hu) weboldalon.

<sup>3)</sup> 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-kapcsolat szükséges. Az Android Auto elérhetősége piaconként eltérő. Az Android Auto részleteiről érdeklődjön a következő oldalon: <https://www.android.com/auto/> 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.

<sup>4)</sup> Az általános iparági gyakorlatnak megfelelően a bőrülések 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.