



Innovation  
that excites

NISSAN  
LEAF

Zero Emission™



Printa | Att avsluta





## TA FULL KONTROLL ÖVER DIN KÖRNING MED NISSAN LEAF

### LEAF fortsätter att utvecklas

Välj väg, välj stil och påbörja din förändring redan i dag!

### Nissan LEAF

Upp till 270 km\* av utsläppsfri körning på en laddning och med Nissans avancerade teknologier för full uppkoppling - Simply Amazing.

### Nissan LEAF e+

Upp till 385 km\* räckvidd och en körglädje du aldrig upplevt tidigare. LEAF e+ gör det dagliga pendlandet till en njutning.

\*Energiförbrukning blandad körning (Wh/km): 180-206. CO<sub>2</sub> blandad körning (g/km): 0 vid körning (och laddning från förnyelsebar energikälla). Siffror gällande räckvidd baseras på laboratorietester i enlighet med EU-lagstiftning och är avsedda för att jämföra olika bilmodeller. Informationen refererar inte till en specifik bil och Nissan kan inte garantera dessa siffror. Siffrorna reflekterar nödvändigtvis inte verklig körning och tillvalsutrustning, underhåll, körsätt och väderförhållanden kan påverka resultatet. Siffrorna sättes under den nya WLTP testcykeln (Worldwide harmonized Light vehicle Test Procedure).



## DU KÖR DU BESTÄMMER

Byt köräge genom en enkel knapptryckning och få körupplevelsen med din Nissan LEAF precis som du vill ha den.



**Inspirerande körning** 147 hk och ett direkt vridmoment. LEAF e+ ger dig 214 hk.



**Körning i stan** Slå över till eco-läget för att förlänga räckvidden upp till 270 km\*. För LEAF e+ blir räckvidden upp till hela 385 km\*.

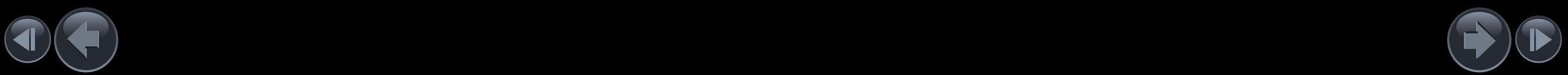


**Intelligent körning** Med e-pedal blir körningen så mycket enklare. Långa köer längre fram? Det avancerade assistanssystemet ProPILOT\*\* gör att du ändå inte ångrar resan en sekund. Finns både för LEAF och LEAF e+.



\*Energiförbrukning blandad körning (Wh/km): 180-206. CO<sub>2</sub> blandad körning (g/km): 0 vid körning (och laddning från förnyelsebar energikälla). Siffror gällande räckvidd baseras på laboratorietester i enlighet med EU-lagstiftning och är avsedda för att jämföra olika bilm modeller. Informationen refererar inte till en specifik bil och Nissan kan inte garantera dessa siffror. Siffrorna reflekterar nödvändigtvis inte verklig körning och tillvalsutrustning, underhåll, körsätt och väderförhållanden kan påverka resultatet. Siffrorna sattes under den nya WLTP testcykeln (Worldwide harmonized Light vehicle Test Procedure).

\*\*ProPILOT är endast tillgängligt på vissa versioner. ProPILOT är ett förarassistanssystem och kan inte aktivt undvika olyckor. ProPILOT är avsett för vägar med separerade körfält och alltid under förarens översyn med händerna på ratten. Det är förarens ansvar att vara alert, köra säkert och ha möjlighet att ta kontroll över bilen vid varje tillfälle.



## INTELLIGENT INTEGRERING GÖR DIN BIL TILL EN UPPKOPPLAD PLATS

Dela ditt liv med en spännande partner.



### DEN HELT NYA NISSANCONNECT SERVICES

Vad du än behöver har du det alltid nära till hands i din Nissan LEAF. Fjärrstarta laddningen, reglera temperaturen i bilen – allt med den helt nya appen NissanConnect Services. Finns både för LEAF och LEAF e+.



### NY 8" DISPLAY MED NISSAN DOOR-TO-DOOR NAVIGATION

Själva hjärtat i infotainmentsystemet utgörs av en 8" stor multitouch-pekskärm som ger tillgång till snabb, detaljerad och exakt navigering från TomTom, musik, information och smartphone-integrering via Apple CarPlay. Aldrig tidigare har vägen till målet varit så tydlig. Finns både för LEAF och LEAF e+.



## VÄLJ LADDALTERNATIV OCH KÖR VIDARE

Det finns flera olika laddningsalternativ för Nissan LEAF. I första hand rekommenderar vi laddning via en laddbox. Du kan även stanna till vid en snabbladdningsstation när du är på resa, och t.o.m. plugga in din Nissan LEAF i det vanliga vägguttaget hemma som en tillfällig lösning. Laddtiden påverkas av flera olika faktorer, se nedan.



**FRÅN EN 7 KW  
LADDBOX (32A)\***



**NISSAN LEAF: FRÅN 20 - 100 % - CA. 7.5 TIM\***  
**NISSAN LEAF e+: FRÅN 20 - 100 % - CA. 11.5 TIM\***



**SNABBLADDNINGSTATION  
CHAdEMo (50 KW)\*\***



**NISSAN LEAF: FRÅN 20 TILL 80 % - CA. 60 MIN\*\***  
**NISSAN LEAF e+: FRÅN 20 TILL 80 % - CA. 90 MIN\*\***

\*Angivna värden gäller för ett 40 kWh-batteri (Nissan LEAF) resp. ett 62 kWh-batteri (Nissan LEAF e+). Laddbox säljs separat. För mer information, kontakta din Nissan-återförsäljare.

\*\*Snabbladdning: Angivna värden gäller för ett 40 kWh-batteri (LEAF) resp. ett 62 kWh-batteri (LEAF e+). Laddtiden är beroende av laddningsförhållanden, inklusive laddartyp och dess tillstånd, batteritemperatur samt omgivande temperatur vid användningsplatsen. Snabbladdning av Nissan LEAF kan göras via en CHAdEMo snabbladdare. Nissan LEAF är utvecklad för att tillgodose majoriteten av daglig körning och är utrustad med en batteriskyddsfunktion som skyddar batteriet under upprepade snabbladdningar inom en kort tidsrymd. Laddtiden för upprepade snabbladdningar kan därför öka i de fall när batteritemperaturen aktiverar skyddsfunktionen.



## UPPTÄCK NISSAN LEAF e+

Välj den ultimata upplevelsen!  
Nissan LEAF e+ är utrustad med Nissans senaste Intelligent Mobility-teknik som ger 214 hk och upp till 385 km\*\*\* utsläppsfri körning på en laddning - parat med maximal körglädje.

**LÄNGRE RÄCKVIDD +**  
UPP TILL 385 KM MED ETT LEAF e+  
62 KWH-BATTERI\*\*\*

**MER KRAFT +**  
214 HK OCH 0-100 KM/H PÅ 7,3 S.

**SÄKRARE KÖRNING +**  
PROPILOT AVANCERAT  
FÖRARASSISTANSSYSTEM\*\*\*\*  
OCH e-PEDAL FÖR EN HELT  
FANTASTISK KÖRNING.

**NISSAN LEAF e+**  
Längre räckvidd, mer kraft  
och säkrare körning



\*\*\*Energiförbrukning blandad körning (Wh/km): 180-206. CO<sub>2</sub> blandad körning (g/km): 0 vid körning (och laddning från förnyelsebar energikälla). Siffror gällande räckvidd baseras på laboratorietester i enlighet med EU-lagstiftning och är avsedda för att jämföra olika bilmodeller. Informationen refererar inte till en specifik bil och Nissan kan inte garantera dessa siffror. Siffrorna reflekterar nödvändigtvis inte verklig körning och tillvalsutrustning, underhåll, körstätt och väderförhållanden kan påverka resultatet. Siffrorna sättes under den nya WLTP-testcykeln (Worldwide harmonized Light Vehicle Test Procedure).

\*\*\*\*ProPILOT är endast tillgängligt på vissa versioner. ProPILOT är ett förarassistanssystem och kan inte aktivt undvika olyckor. ProPILOT är avsett för vägar med separerade körfält och alltid under förarens översyn med händerna på ratten. Det är förarens ansvar att vara alert, köra säkert och ha möjlighet att ta kontroll över bilen vid varje tillfälle.

Printa | Att avsluta

# TA NÄSTA STEG VÄLJ DIN LEAF

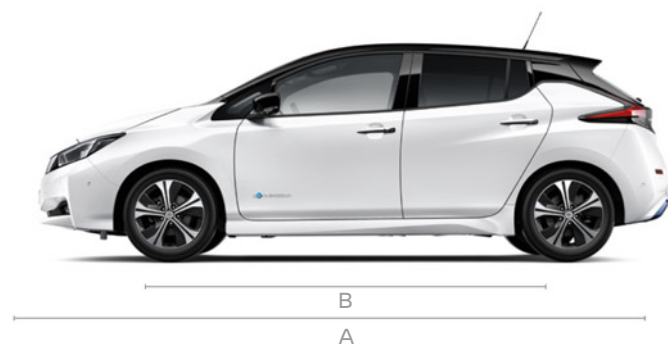
## MÅTT

A: Längd: 4.490 mm

B: Hjulbas: 2.700 mm

C: Bredd, utan speglar/med speglar: 1.788 / 2.030 mm

D: Nissan LEAF Höjd 1.540 mm (1.530 mm med 16" lättmetallfälgar)  
Nissan LEAF e+ Höjd 1.545 mm



## VÄLJ KAROSFÄRG



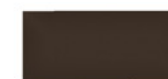
Black Metallic (Z11)



Solid Red (Z10)



Magnetic Red (NAJ)



Chestnut Bronze (CAN)



Vivid Blue (RCA)



Solid White (326)



Pearl White (QAB)



Silver (KYO)



Spring Cloud (KBR)



Dark Metal Grey (KAD)



2-tone: Black Metallic med tak i Dark Metal Grey (XDK)



2-tone: Magnetic Red med tak i Black Metallic (XDS)



2-tone: Vivid Blue med tak i Black Metallic (XDY)



2-tone: Pearl White med tak i Black Metallic (XDF)



2-tone: Pearl White med tak i Vivid Blue (XDH)



2-tone: Spring Cloud med tak i Black Metallic (XDG)



2-tone: Dark Metal Grey med tak i Black Metallic (XDJ)



## NISSAN INTELLIGENT MOBILITY

Nissan Intelligent Mobility är själva utgångspunkten för allt vi arbetar med. Vi använder nya tekniska lösningar för att förvandla din bil från att bara vara ett transportmedel till att bli din partner. Resan blir tryggare, mer uppkopplad och spännande. Det kan handla om bilar som delar uppgiften att köra bilen med dig, eller motorvägar som laddar din elbil när du far fram på dem. Allt ligger inom en nära framtid och det här är en framtid som redan tar sin form i den Nissan du kör i dag.

Redo att skaffa Nissan LEAF? Besök oss online och beställ din egen.

[www.nissan.se](http://www.nissan.se)

Följ Nissan på:



Vi har gjort allt som står i vår makt för att informationen i denna broschyr ska vara korrekt vid trycktilfället (maj 2019). Denna broschyr innehåller bilder på prototypbilar som förevisats på motormässor. I enlighet med företagets policy att ständigt förbättra sina produkter, förbehåller sig Nissan Europe rätten att när som helst förändra specifikationerna och de bilar som beskrivs och avbildas i denna broschyr. Nissans återförsäljare kommer att informeras om alla sådana förändringar snarast möjligt. För den senaste informationen, tala med din lokala Nissan-återförsäljare. Av trycktekniska skäl kan de färger som visas på lacker och material i denna broschyr avvika något från de faktiska. Samtliga rättigheter förbehålles. Mångfaldigande av hela eller delar av denna broschyr är förbjudet utan föregående skriftligt tillstånd från Nissan Europe.

2019 LEAF LHD 05/2019.  
Skapad av DESIGNORY, Frankrike och tryckt av eg+ Worldwide - Tel: +33 1 49 09 25 35.

ÄF-stämpel: