

LEXUS SAJTÓKÖZLEMÉNY

2023. február 7.

Új prémium funkciókkal és high-tech megoldásokkal gazdagodott a Lexus NX

A Lexus NX-ben még magasabb szintre emelt utastér-élmény magában foglalja a nanoe X légtisztítást, az új multimédiás és audio opciókat, és a kifinomult belső színösszeállításokat épp úgy, mint a kimagasló zenehallgatási élményt kínáló testre szabott Mark Levinson audiorendszert, amely első ízben lesz elérhető opcionálisan a plug-in hibrid elektromos modellhez Luxury felszereltségi szinten. A megerősített lopásvédelem a teljes NX kínálat tekintetében alapfelszereltség lesz, beleértve az ultraszéles sávú (UWB) kulcsnélküli technológiát. Ezen felül az öntöltő hibrid elektromos modellváltozat esetén elérhetővé válik az elsőkerék-hajtás Luxury felszereltségi szinten is. Mindezekon túl az új Predictive Efficient Drive funkciónak köszönhetően egyes öntöltő hibrid elektromos és plug-in hibrid elektromos változatoknál az akkumulátorhasználat optimalizálásával fejlődött az üzemanyag-hatékonyság.

A Lexus NX egyszerre izgalomba hoz, szórakoztat és nyugalmat biztosít az új fejlesztéseknek köszönhetően, amelyek tovább javítják a prémium utastér-élményt, valamint olyan új, intelligens megoldásokat kínálnak, amelyek tökéletes egyensúlyt teremtenek a fényűző SUV-ban a dinamikus vezetés és a kifinomultság között. Amióta 2022-ben bemutatkozott a kívül-belül teljesen újratervezett második generációs modell, az NX kifinomult és izgalmas társ lett az igényes vezetők számára. A legújabb verzió minden eddiginél többet kínál azáltal, hogy tovább erősíti a Lexusok alapvető jellemzőit, és a legújabb technológiákat is elérhetővé teszi. Az omotenashi vendégszeretet alapján kialakított, luxus nappalikat idéző Lexus utasteret a legújabb NX még tovább fokozza, mégpedig olyan részletekkel, amelyek képesek előrevetíteni a prémium SUV-ügyfelek igényeit és elvárásait.

Minden új NX modell tisztább és egészségesebb utastérrel rendelkezik majd, az utasok jólétét pedig a Panasonic következő generációs nanoe X légtisztító technológiája biztosítja. Azáltal, hogy enyhén savas nanoe ionokat juttat az utastér légkörébe a légkondicionáló szellőzőin keresztül, a nanoe X segít eltávolítani a vírusokat, baktériumokat, pollent és más allergéneket, valamint a kellemetlen szagokat is. Mindezek mellett pedig kíméli a bőrt és a haját azáltal, hogy csökkenti a nedvesség elpárolgását.

Noha az öntöltő hibrid NX csúcfszereltségű változataihoz már elérhető volt, mostantól a Luxury felszereltségű plug-in hibrid kivitelekhez is megrendelhető lesz opcióként a lenyűgöző zenei élményt kínáló, a Lexus exkluzív prémium audiospecialista partnerétől, a Mark Levinsontól származó, kifejezetten a modellhez igazított audiorendszer. A nagyobb kényelem érdekében a Lexus Link Connect 14" multimédiás érintőképernyővel és felhő alapú navigációval mostantól a Comfort, Business és Executive felszereltségű modellekhez is elérhető lesz az alapot jelentő 9,8" képernyő helyett.

A stílusos utastér a ragyogó színek kombinációk új összeállításával tűnik ki. A fekete és krémszín, valamint az F SPORT lángoló vörös és fehér belső árnyalatok az új, színes kesztyűtartónak, a konzol oldalsó panelének (utasoldali) és az

Oldal: 1 / 2

Sajtókapcsolat

Varga Zsombor, PR manager

Telefonszám: +36 30 400 0990

TOYOTA CENTRAL EUROPE KFT.

E-mail: zsombor.varga@toyota-ce.com Sajtóoldal: www.lexusnews.eu

2040 Budaörs, Budapest, Keleti 4.

LEXUS SAJTÓKÖZLEMÉNY

ajtókárpitoknak köszönhetően lettek még látványosabbak. A mogyoróbarna és sötét rózsza színekombinációk immár a kesztyűtartót és a konzol oldalsó panelét (utasoldalon) is érintik.

A közép konzol átdolgozott kapcsolóelrendezése a vezető számára még intuitívabbá teszi a funkciók kezelését, hiszen csoportosítva lettek azok a vezetéssel kapcsolatos funkciók, amelyek álló helyzetben működnek.

A vezető számára példátlan nyugalmat biztosít a legújabb NX az ultraszéles sávú (UWB) kulcs nélküli lopásgátló technológiával, amely alapfelszereltségként kapott helyet a teljes modell kínálatban *. A lopás kockázata csökken, mert az UWB technológia nemcsak a kulcs és az autó közötti hozzávetőleges távolságot érzékeli, mint a hagyományos kulcs nélküli rendszerekben, hanem azonosítja a pontos helyet. A kulcs helyének pontos, valós idejű és hamisításmentes meghatározása biztosítja, hogy az NX csak a jogos felhasználói számára működjön.

A biztonság a vezetési élmény további finomításának mozgatórugója is. A digitális belső visszapillantó tükör egy új, digitális automatikus sötétítés funkciót kapott, amely csökkenti a járművek fényszóróinak tükröződését, és tiszta megjelenítést biztosít, míg a továbbfejlesztett, magasra szerelt hátsó féklámpa felületi megvilágítást használ a kiváló láthatóság és tisztaság érdekében.

A meglévő összerék hajtású változat mellett az öntöltő hibrid modell immár elsőkerék-hajtással is elérhető a Luxury felszereltségi szinten, ezzel szélesebb választási lehetőséget kínálva a vásárlók számára.

A beépített navigációval rendelkező öntöltő hibrid és plug-in hibrid változatokban az új Predictive Efficient Drive rendszerrel kedvezőbb üzemanyag-fogyasztás érhető el. Ez a funkció optimalizálja az akkumulátor töltését és kihasználását az öntöltő hibrid verzió esetén, valamint a tisztán elektromos vagy hibrid üzemmódok használatát a PHEV modellek esetén. A navigációs rendszer adatai alapján a rendszer meghatározza azokat a helyeket, ahol az autó rendszeresen hirtelen lassít, és növeli a regeneratív fékezés mértékét az energia-visszanyerés maximalizálása érdekében. Navigálás közben a rendszer proaktívan tölti az akkumulátort, hogy csökkentse a motorhasználatot a forgalmasabb helyeken, és optimalizálja az akkumulátorhasználatot az utazás későbbi szakaszának forgalmi és útviszonyai alapján – figyelembe véve például a lejtőket és emelkedőket vagy a városi és autópályás használatot.

Legyen szó kategóriaelső teljesítményről és fokozott hatékonyságról, egy úttörő középkategóriás SUV funkcionális szépségéről vagy az átdolgozott utastér érzékekhez szóló vonzerejéről, az új NX minden pillanatban biztosítja, hogy a vezető és az utasok jobban érezzék magukat. Az újdonságok az európai vásárlók számára 2023 tavaszától lesznek elérhetők; a bevezetés pontos időpontja piacfüggő.

Sajtókapcsolat