

BRANDSTOFVERBRUIK & CO₂-UITSTOOT (WLTP 01.01.2025)

HYBRIDE BENZINE

Model	Motorisatie	CO ₂ -uitstoot*	Gemiddeld verbruik*
LBX	HYBRIDE	107-100g/km	4,7-4,4 l/100 km
ES 300h	HYBRIDE	127-119 g/km	5,6-5,2 l/100 km
UX 300h	HYBRIDE	122-106g/km	5,4-4,7 l/100 km
NX 350h	HYBRIDE	145-129 g/km	6,4-5,7 l/100 km
RX 500h	HYBRIDE	189-182 g/km	8,3-8,0 l/100 km
LM 350h	HYBRIDE	163 g/km	7,2 l/100 km

PLUG-IN HYBRIDE BENZINE

NX 450h+	PLUG-IN HYBRIDE	25-22 g/km	1,1-1,0 l/100 km
RX 450h+	PLUG-IN HYBRIDE	26-24 g/km	1,2-1,1 l/100 km

ELEKTRISCH

RZ 300e	ELEKTRISCH	0 g/km	17,0-14,9 kWh/100 km
RZ 450e	ELEKTRISCH	0 g/km	18,7-16,8 kWh/100 km

Een gids betreffende het brandstofverbruik en de CO₂-uitstoot met gegevens voor alle modellen van nieuwe personenauto's is beschikbaar op de website energievreters: www.schoneauto.be. Naast de brandstofefficiëntie van een auto zijn ook het rijgedrag en andere, niet-technische factoren bepalend voor het brandstofverbruik en de CO₂-uitstoot van een auto. Een regelmatig en goed onderhoud van de wagen volgens de voorschriften van de constructeur bevordert ook een vermindering van het brandstofverbruik en van de CO₂-uitstoot. CO₂ is het door de mens veroorzaakte broeikasgas dat bij de klimaatveranderingen de belangrijkste rol speelt.

* Gecombineerde cyclus, volgens de WLTP-normen. Gelieve te noteren dat de vermelde cijfers overeenkomen met de mondiale standaard testnormen en een indicatieve vergelijkingsbasis vormen bij een gemiddeld rijgedrag. Deze waarden zijn vandaag de enige officiële verbruiks- en uitstootwaarden. Klanten die hierover meer informatie wensen, kunnen contact opnemen met de erkende Lexus-verdelers. Contacteer ook uw concessiehouder voor alle informatie over de fiscaliteit van uw voertuig.