

LEXUS RX 450h

Grundausstattung

Preisempfehlung in CHF, inkl. 7,6% MwSt: 85'600.-

Antrieb

Lexus Hybrid Drive (LHD), Vollhybrid

Elektromotoren

Vorderachse:

Leistung: kW (PS) 123 (167)

Drehmoment: Nm 335

Max. Spannung (V) 650

Hinterachse:

Leistung: kW (PS) 50 (68)

Drehmoment: Nm 139

Max. Spannung (V) 650

Batterie

Typ: Nickel-Metall-Hydrid (Ni-MH)

Spannung (V) 288

Benzinmotor

Anzahl Zylinder 6

Hubraum (cm³) 3'456

Verdichtungsverhältnis 12,5 : 1

Max. Leistung: kW (PS) bei 6'000 U/min. 183 (249)

Max. Drehmoment: Nm bei 4'800 U/min. 317

Treibstoffverbrauch

Nach Richtlinie 99/100/EWG:

Städtisch (l/100 km) 6,6

Ausserstädtisch (l/100 km) 6,0

Gesamt (l/100 km) 6,3

Reichweite in km (durchschnittlich) 1'000

CO₂-Emissionen (g/km) 148

Tankinhalt (l) 65

Energieeffizienz (A-G) A

Emissionsklasse Euro 4

Gesamtes System / Fahrleistungen

Max. Leistung: kW (PS) pro min. 220 (299)

Höchstgeschwindigkeit (km/h) 200

Beschleunigung von 0 – 100 km/h (s) 7,8

Räder

Reifen 235 / 60 R18

Felgen (Leichtmetall) 18 Zoll

Gewicht

Leergewicht (kg) 2'190

Nutzlast (kg) 510

Zulässiges Gesamtgewicht (kg) 2'700



Dimensionen

- Kofferraum (Liter) | Coffre (litres): 496 - 1'570

- Länge | Longueur (mm): 4'770

- Breite | Largeur (mm): 1'885

- Höhe | Hauteur (mm): 1'685



Weitere Informationen:



LEXUS Schweiz
Schürmattstrasse
CH - 5745 Safenwil

Tel. +41 62 788 88 44

Fax +41 62 788 88 56

info@lexus.ch, www.lexus.ch

LEXUS RX 450h

Equipement de base

Prix recommandé en CHF, incl. 7,6% T.V.A.: 85'600.-

Motorisation

Lexus Hybrid Drive (LHD), tout hybride

Moteurs électriques

Moteur électrique avant:

| | |
|--------------------|-----------|
| Puissance: kW (CV) | 123 (167) |
| Couple: Nm | 335 |
| Voltage max. (V) | 650 |

Moteur électrique arrière:

| | |
|--------------------|---------|
| Puissance: kW (CV) | 50 (68) |
| Couple: Nm | 139 |
| Voltage max. (V) | 650 |

Batteries

| | |
|---|-----|
| Type: Nickel-hydrures métalliques (Ni-MH) | |
| Voltage (V) | 288 |

Moteur à essence

| | |
|---|-----------|
| Nombre de cylindres | 6 |
| Cylindrée (cm ³) | 3'456 |
| Taux de compression | 12,5 : 1 |
| Puissance max.: kW (CV) à 6'000 tr/min. | 183 (249) |
| Couple max.: Nm à 4'800 tr/min. | 317 |

Consommation de carburant

| | |
|--|--------|
| Selon 99/100/CE: | |
| Conduite urbaine (l/100 km) | 6,6 |
| Conduite extra-urbaine (l/100 km) | 6,0 |
| Total (l/100 km) | 6,3 |
| Autonomie moyenne (km) | 1'000 |
| Emissions de CO ₂ (g/km) | 148 |
| Capacité du réservoir (l) | 65 |
| Catégorie de rendement énergétique (A-G) | A |
| Tests d'émissions | Euro 4 |

Système complet / performances

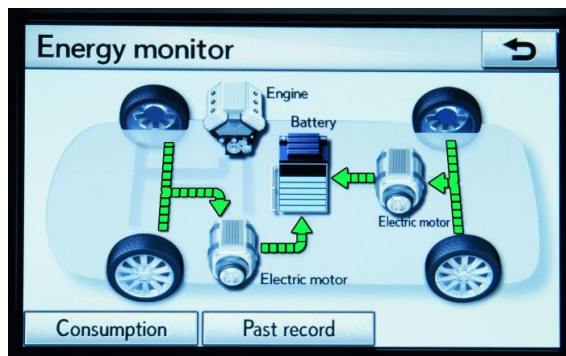
| | |
|----------------------------------|-----------|
| Puissance max.: kW (CV) par min. | 220 (299) |
| Vitesse maximale (km/h) | 200 |
| Accélération: 0 – 100 km/h (s) | 7,8 |

Roues

| | |
|------------------------|--------------|
| Pneumatiques | 235 / 60 R18 |
| Jantes (alliage léger) | 18 " |

Poids

| | |
|-------------------|-------|
| Poids à vide (kg) | 2'190 |
| Charge utile (kg) | 510 |
| Poids total (kg) | 2'700 |



Présenté par:

e'mobile

Association suisse des véhicules routiers
électriques et efficaces

Pavillonweg 3
CH - 3001 Berne

Tél. +41 31 560 39 93
Fax +41 31 560 39 91

info@e-mobile.ch, www.e-mobile.ch

Avec le soutien de
suisse énergie