

Brandstofverbruik en CO₂-uitstoot van de wagens van het Lexus gamma

Model	Brandstoftype	Versnellingsbak	Cilinderinhoud cm ³	Max. vermogen kW/pk	Max. koppel Nm	Fiscaal vermogen PK	Gem. verbruik l/100 km	CO ₂ -uitstoot g/km	Emissiecategorie
IS 220d	diesel	6 man. (lang*)	2.231	130/177	400	12	5,6	148	D
IS 220d	diesel	6 man. (kort**)	2.231	130/177	400	12	6,9	179	E
IS 250	benzine	6 aut.	2.500	153/208	252	13	9,1	214	E
IS F	benzine	8 aut.	4.969	311/423	505	24	11,4	270	G
* eindoverbrenging 2,474:1									
** eindoverbrenging 2,937:1									
GS 300	benzine	6 aut.	2.995	183/249	310	15	9,5	224	F
GS 450h	benzine	E-CVT	3.456*	218/296**	368*	18	7,6	180	D
GS 460	benzine	8 aut.	4.608	255/347	460	22	11,0	258	G
* benzinemotor									
** vermogen benzinemotor; systeemvermogen van hybride-aandrijving: 254 kW/345 pk									
LS 460	benzine	8 aut.	4.608	280/381	493	22	11,1	261	G
LS 460 AWD	benzine	8 aut.	4.608	270/367	469	22	11,6	274	G
LS 600h	benzine	E-CVT	4.969*	290/394**	520*	24	9,3	219	E
LS 600h L	benzine	E-CVT	4.969*	290/394**	520*	24	9,3	219	E
* benzinemotor									
** vermogen benzinemotor; systeemvermogen van hybride-aandrijving: 327 kW/445 pk									
RX 350	benzine	6 aut.	3.456	204/277	346	18	10,6	250	G
RX 450h	benzine	E-CVT	3.456*	183/249**	317*	18	6,3	148	C
* benzinemotor									
** vermogen benzinemotor; systeemvermogen van hybride-aandrijving: 220 kW/299 pk									
SC 430	benzine	6 aut.	4.293	210/286	419	21	11,2	264	G

Een gids betreffende het brandstofverbruik en de CO₂ -uitstoot met gegevens voor alle nieuwe modellen personenauto's is gratis verkrijgbaar op elk verkooppunt.

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.

CO₂ is het broeikasgas dat bij de wereldwijde klimaatverandering de belangrijkste rol speelt.

