

NOTA DE PRENSA

LEXUS CT 200h CON ETIQUETA A DE EFICIENCIA ENERGÉTICA



- Con 87 gramos y 3,8 l/100 km, se convierte en el líder de la industria en bajas emisiones totales, incluyendo NOx (Oxídos de Nitrógeno) y PM (Partículas)
- El tercer vehículo Full Hybrid de Lexus , tras el RX 450h y el GS 450h en ser reconocido con la máxima eficiencia energética con la clasificación A

El nuevo Lexus CT 200h ha conseguido la etiqueta A de eficiencia energética, la máxima calificación debido a sus bajos consumos y reducidas emisiones.

La tecnología Full Hybrid de segunda generación que incorpora su motor 1.8 Lexus Hybrid Drive de 136 CV , permite obtener unas cifras de consumos y emisiones realmente bajas (3,8 l/100 km y 87 gramos)

La filosofía Lexus Hybrid Drive implica no solo bajas emisiones sino también prestaciones y placer de conducción, y en el CT 200h se han logrado conjugar los tres elementos que hasta ahora parecían imposibles de alcanzar a la vez.

Además el nuevo Lexus CT 200h permite la posibilidad de circular en modo EV (Modo eléctrico 100%).

La obtención de la clasificación A de eficiencia energética es un requisito indispensable para la obtención de las ayudas oficiales a vehículos híbridos que en algunas CC.AA. puede llegar hasta los 3.000 € por vehículo y en el caso de las ayudas de los operadores de renting, éstas llegan hasta los 2.300 €.

El nuevo Lexus CT 200h con estos datos, puede presumir de que es el vehículo compacto premium con el mejor cociente Potencia / Emisiones totales del mercado. 136 Cv y tan sólo 87 gramos/km de CO₂, 0,003 gr/km de Oxidos de Nitrógeno y 0 Partículas

www.mundolexusmedia.com