

## Lexus GS mit größtem Display

**Die neue GS-Generation von Lexus wird mit dem weltweit größten in einem Serien-Automobil eingesetzten Informations-Display auf den Markt kommen. Die Bildschirmdiagonale beträgt 12,3 Zoll. Auf dem Farbmonitor lassen sich Informationen aus zwei verschiedenen Bereichen gleichzeitig anzeigen. Die Platzierung des Displays ermöglicht es dem Fahrer zudem, Straßengeschehen und Bildschirm im Blick zu halten, ohne die Blickrichtung ändern zu müssen.**

Der Cursor des Multimedia-Displays wird mit dem Remote-Touch-Bediensystem auf der Mittelkonsole wie mit einer Computer-Maus über den Bildschirm bewegt. Die zweite Generation des Systems im neuen GS ist ergonomisch günstig platziert und leicht zu bedienen.

Außerdem ist für die neue GS-Baureihe die nächste Generation des Mark-Levinson-Premium-Surround-Systems verfügbar, das hochauflösender, verzerrungsärmer und dynamischer ist als die bisherigen Audioanlagen und bis zu 17 Lautsprecher nutzt. Überarbeitet wurde auch das Head-up-Display. Es bietet weiter verbesserte Lesbarkeit und zusätzliche Funktionen. So werden nicht nur die Fahrgeschwindigkeit oder Daten zum Audio- und Navigationssystem direkt in das Blickfeld des Fahrers projiziert, sondern erstmals auch die Motordrehzahl und die Eco-Anzeige.

Die Produktion des Top-Modells der neuen GS Baureihe, der Vollhybrid-Limousine GS 450h, ist am 19. März 2012 im japanischen Tahara-Werk angelaufen. Die Markteinführung in Deutschland ist für Juni geplant. (ampnet/jri)

Bilder zum Artikel:



Lexus GS 450h.



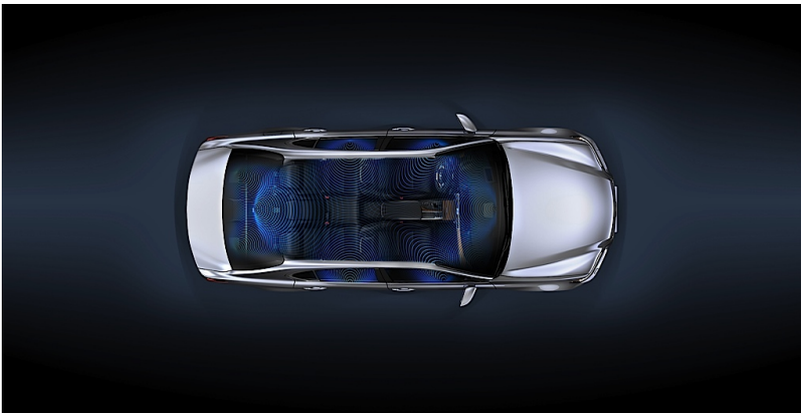
Lexus GS 450h.



Lexus GS 450h.



Lexus GS 450h.



Lexus GS 450h.



Lexus GS 450h.