

LEXUS

ES

ES350/ES250

LEXUS







# HÃY ĐỂ THÀNH CÔNG DẪN LỐI



-----  
*Ý tưởng mẫu xe ES*  
-----

Sau khi đã hoàn thành mục tiêu đặt ra cho bản thân, bạn sẽ làm gì? Mục tiêu tiếp theo của bạn là gì? Bạn sẽ dừng lại và nghỉ ngơi? Hay bạn sẽ tiếp tục và sẵn sàng chinh phục nhiều hơn nữa?

Sự khao khát thành công không ngừng là động lực của bạn. Đó là điều thúc đẩy bạn đạt đến những điều to lớn hơn, những kỳ tích vượt qua sự mong đợi của bạn. Và trong những nỗ lực không ngừng để vượt xa hơn nữa, bạn muốn thách thức bản thân mình nhiều hơn.

Khi lần đầu tiên chúng tôi thiết kế Lexus ES, chúng tôi không chỉ tạo nên một chiếc xe. Chúng tôi thiết kế và trau chuốt đến từng chi tiết. Chúng tôi đã tạo ra một không gian dành riêng cho bạn. Hãy bước vào chiếc Lexus ES hoàn toàn mới và khám phá những điều tuyệt vời bên trong.

# VỀ ĐẸP CỦA SỰ THÀNH CÔNG

---

## Thiết kế

---

Một chiếc xe đẳng cấp hoàn mỹ với vẻ ngoài nổi bật, Lexus ES là sự thể hiện tinh tế của ngôn ngữ thiết kế Lexus, tạo nên sự thích thú cho bạn ngay từ những giây phút đầu tiên. Một khi ngồi sau tay lái của ES, tất cả điều bạn cần làm là thoải mái tận hưởng niềm hưng khởi trên suốt hành trình.

Từ đường viền sắc cạnh đến lưới tản nhiệt hình con sứa đặc trưng, ES là sự kết hợp hoàn hảo của vẻ đẹp thanh lịch và đường nét sắc sảo. Cùng với chiều dài cơ sở lớn, chiếc xe ES trở nên hấp dẫn với hình dáng mượt mà, tạo nên vẻ đẹp hoàn mỹ.

Sự sang trọng thể hiện qua thiết kế đèn LED bắt mắt và cửa sổ trời tạo không gian mở.

Sự chú ý đến chi tiết và đam mê sự hoàn hảo của ES cũng được thể hiện cả trong thiết kế nội thất. Ghế ngồi được chế tác tinh xảo với đường may thẩm mỹ trên da khiến bạn hoàn toàn hài lòng. Màu sắc cá tính hóa đã tạo cho không gian nội thất thêm ấn tượng sang trọng, truyền tải một vẻ đẹp tinh tế của sự thành công.



## NGOẠI THẤT

Một sự hòa quyện hoàn hảo của vẻ đẹp thanh lịch và sắc sảo



Thiết kế đèn hình chữ L đặc trưng



Vẻ ngoài trang nhã và mượt mà



Đèn pha và đèn chạy ban ngày LED



Gương ngoài cải tiến

## NỘI THẤT

Chất lượng hoàn hảo được thể hiện trong từng chi tiết tinh tế



Đồng hồ kim số LED hiện đại



Bảng táp lo bằng da chế tác tinh xảo



Điều khiển cảm ứng từ xa (RTI)



Tay lái bọc da và gỗ tinh tế

# KIỂM SOÁT TRÊN MỌI HÀNH TRÌNH

## Vận hành

Là một kiệt tác tinh xảo thanh lịch, ES có khả năng vận hành mạnh mẽ nhưng vẫn giữ được sự êm ái và quyến rũ.

Sự ổn định của ES được tạo nên bởi cấu trúc thép cường lực cùng với hệ thống treo MacPherson được tối ưu hóa, cho phép người lái thay đổi làn đường nhanh chóng và tự tin để dàng vượt qua mọi địa hình khác nhau.

Trung tâm của xe là động cơ V6 3.5 lit, tạo nên sự cân bằng hoàn hảo giữa khả năng vận hành và hiệu suất nhiên liệu. Với khung xe kết cấu khí động học, chiếc xe ES sẽ mang lại một không gian yên tĩnh và thoải mái trên mỗi hành trình của bạn.





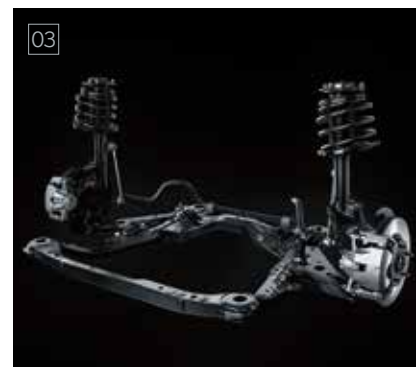
**01/ Khung xe**

Cấu trúc thân xe chắc khỏe của ES góp phần tăng cường khả năng vận hành, giúp chiếc xe luôn vận hành ổn định theo đường thẳng, chuyển làn nhanh nhẹn và mang lại sự thoải mái cho toàn bộ hành khách trên xe. Việc sử dụng thép cường lực ở nhiều khu vực giúp thân xe vững chắc, đồng thời vẫn giảm thiểu trọng lượng của xe. Cabin có tính toàn vẹn cao với vùng hấp thụ xung lực phía trước và sau cũng góp phần bảo vệ hành khách bên trong xe.



**02/ Lựa chọn chế độ lái**

Bạn có thể tùy chỉnh chế độ lái để phù hợp với tâm trạng và điều kiện lái xe. Khi người lái lựa chọn chế độ tiết kiệm nhiên liệu ECO, van tiết lưu và điều hòa sẽ thay đổi, giúp giảm tiêu thụ nhiên liệu và khí thải. Nếu lựa chọn chế độ lái thể thao SPORT, van tiết lưu và tay lái trợ lực điện (EPS) sẽ tự động điều chỉnh để mang lại cảm giác lái trực tiếp và phản hồi tốt hơn với mỗi cú đánh lái. Chế độ lái thường NORMAL cân bằng giữa chế độ tiết kiệm nhiên liệu ECO và chế độ thể thao SPORT chủ yếu được lựa chọn cho việc lái xe hàng ngày.



**03/ Hệ thống treo trước**

Hệ thống treo trước MacPherson góp phần vào sự thoải mái và ổn định. Các lò xo, thanh cân bằng và giảm xóc được tối ưu hóa để mang lại sự ổn định khi lái xe trên đường thẳng, giúp người lái luôn tự tin trên mọi địa hình.



**06/ Động cơ 4 xilanh 2.5 lit**

Nhỏ gọn và trọng lượng nhẹ, động cơ ES250 vừa mang lại khả năng vận hành mạnh mẽ, hiệu suất nhiên liệu tối ưu, xả khí thải thấp và sự yên tĩnh tuyệt vời. Những công nghệ tiên tiến được ứng dụng như hệ thống biến thiên chiều dài đường nạp và hệ thống van biến thiên thông minh kép (Dual VVT-i) tăng cường momen xoắn và tiết kiệm nhiên liệu khi lái xe.



**04/ Hệ thống treo sau**

Khả năng vận hành ổn định tuyệt vời và sự thoải mái cho tất cả các hành khách là kết quả của việc tối ưu hóa kết cấu và sự bố trí hợp lý hệ thống treo sau tay đòn kép. Các kỹ sư cũng nỗ lực giảm trọng lượng từng bộ phận kết cấu, góp phần mang lại khả năng vận hành ổn định và tiết kiệm nhiên liệu tối ưu.



**07/ Khí động học**

Thiết kế khí động học tuyệt vời của ES góp phần vào hiệu suất tiết kiệm nhiên liệu và sự yên tĩnh thoải mái trong khoang hành khách, ngay cả khi đang lái với tốc độ cao. Các kỹ sư đã chú ý đến từng chi tiết để giảm lực cản bao gồm phần sơn xe, vây ổn định khí động học gắn ở cửa trước và đèn tích hợp phía sau.



**05/ Động cơ V6 3.5 lit**

Động cơ ES350 mang lại sự cân bằng hoàn hảo giữa khả năng vận hành mạnh mẽ và tiết kiệm năng lượng tuyệt vời. ES350 tích hợp các công nghệ tiên tiến - van biến thiên thông minh kép (Dual VVT-i), góp phần tiết kiệm nhiên liệu và giảm khí thải.





# ĐAM MÊ SỰ HOÀN HẢO

## *Tính năng*

Lexus ES thiết lập nên chuẩn mực mới về tính sang trọng và năng động trong khi vẫn bảo toàn được tính hữu dụng.

ES hướng đến sự thoải mái trước tiên. Cabin rộng rãi cung cấp chỗ để chân thoải mái, mang đến cho bạn không gian riêng tư mà bạn cần. Ánh sáng ấm áp và tinh tế thể hiện sự hiếu khách của Lexus. Cùng với việc lựa chọn

dễ dàng các chế độ lái, bạn sẽ có được những trải nghiệm lái xe đẳng cấp và mượt mà.

Nội thất của ES không chỉ sang trọng, tinh tế mà còn đầy đủ tiện nghi. Đó là những công nghệ tiên tiến tập trung vào người sử dụng. Tất cả tạo nên một chiếc xe duyên dáng và hữu dụng.



**01 / Cửa sổ trời**

Cửa sổ trời bằng kính cường lực màu xám đen giúp loại bỏ tới 98% tia cực tím trong khi vẫn cho phép đủ ánh sáng chiếu vào xe, tạo không gian mở cho hành khách ngồi trong xe.



**02 / Đèn trước LED**

Đèn pha và cốt 2 bóng LED hiệu suất cao tăng cường ánh sáng cung cấp tầm nhìn hoàn hảo vào ban đêm. Đèn chạy ban ngày LED có hình đầu mũi tên đặc trưng mang lại vẻ ngoài bắt mắt.



**03 / Đèn phanh chủ động**

Là biểu tượng của Lexus, đèn LED phía sau chiếu sáng theo hình chữ L. Khi phanh khẩn cấp, đèn phanh chủ động bao gồm đèn báo dừng LED nhanh chóng bật lên để cảnh báo đến các phương tiện theo sau.



**04 / Khoang hành lý điều khiển điện**

Khoang hành lý rộng rãi có thể chứa 4 túi gọn. Khoang được mở tự động bằng chìa khóa điện tử hay nút bấm trên bảng điều khiển, sau đó cũng được đóng nhờ nút bấm dưới đáy nắp khoang\*.



**05 / Vành xe hợp kim 17 inch**

Sự chú ý đến từng chi tiết của Lexus thể hiện ở các chi tiết thủ công tinh xảo, kết hợp với kim loại màu xám đậm để tạo nên cảm giác vẻ đồ sảng.

\*Chìa khóa cơ học được tích hợp vào chìa khóa điện tử. Lưu ý quan trọng: Các sóng vô tuyến có thể tác động đến các thiết bị y tế điện tử. Những người cấy máy tạo nhịp tim nên giữ máy tránh xa ăng ten của hệ thống hỗ trợ ra vào và khởi động thông minh. Sự truyền phát của sóng vô tuyến có thể bị vô hiệu hóa.



**01 / Không gian hàng ghế sau**

Chiều dài cơ sở mở rộng góp phần tạo nên không gian hành khách rộng rãi. Đặc biệt thiết kế lưng ghế trước mỏng hơn và thiết kế điểm hông của hàng ghế sau lùi lại tạo nên chỗ để chân rộng rãi. Đèn chiếu sáng LED chiếu xuống chân hành khách giúp ra vào xe dễ dàng vào ban đêm.



**02 / Hệ thống điều hòa 3 vùng**

Hệ thống điều hòa công suất lớn tiết kiệm năng lượng cung cấp sự điều chỉnh nhiệt độ độc lập trong ghế lái, ghế hành khách phía trước và hàng ghế sau. Một bảng điều khiển ở ghế sau của hành khách được đặt ở vị trí tiện lợi tại chỗ để tay giữa ghế sau.



**03 / Rèm che cửa sổ sau điều khiển bằng tay**

Rèm chắn nắng điều khiển bằng tay cho cửa sổ sau và cửa hậu giúp mang đến cho người ngồi phía sau sự thoải mái và riêng tư.

**04 / Rèm che nắng phía sau điều khiển điện**

Rèm che nắng phía sau điều khiển điện tiện lợi mang lại cảm giác mát mẻ và riêng tư cho hàng ghế sau. Để giúp người lái quan sát phía sau rõ ràng hơn khi lùi, nó sẽ tự động hạ xuống khi bạn cài số lùi.

**05 / Ghế trước điều chỉnh điện**

Ghế trước có điều khiển điện 10 hướng giúp tùy chỉnh các vị trí tối ưu mang lại sự thoải mái và hỗ trợ tối đa cho người ngồi. Điều chỉnh bao gồm trượt, nghiêng, nâng, ngã và hỗ trợ tựa lưng ghế. Ghế của người lái còn có thể điều chỉnh chiều dài đệm ghế.

**06 / Âm thanh Mark Levinson**

Hệ thống âm thanh vòm cao cấp Mark Levinson có bộ khuếch đại 12 kênh điều khiển 15 loa, và một hệ thống 5.1 kênh surround có thể tạo ra một trải nghiệm âm thanh 3 chiều. Hệ thống sử dụng công nghệ GreenEdge giúp làm giảm tiêu thụ năng lượng đáng kể.



**01/ Hệ thống chiếu sáng LED trong cabin**

Sự thấu hiểu tinh tế của Lexus được nhìn thấy ở trong thiết kế trang nhã và đầy đủ chức năng của bảng điều khiển cùng với đường may tinh xảo.

Việc sử dụng đèn LED chiếu sáng bao quanh để gián tiếp thấp sáng bảng điều khiển phía dưới và ốp cửa trước sau tạo nên một cảm giác nhẹ nhàng ấm áp vào ban đêm. Ánh sáng cũng có thể được điều chỉnh để phù hợp với sở thích của bạn.

**02 / Đồng hồ Optitron**

Đồng hồ Optitron rõ ràng cung cấp những thông tin lái xe quan trọng ngay trong tầm nhìn của người lái. Eco Driving Indicator (Hiện thị trực quan điều kiện lái) cho người lái biết sự phù hợp của hoạt động tăng tốc với môi trường. Ở chế độ lái tiết kiệm nhiên liệu ECO và chế độ lái thường NORMAL, đồng hồ hiển thị màu xanh nhẹ nhàng. Khi đổi sang chế độ thể thao SPORT, đồng hồ hiển thị màu đỏ rực rỡ.



**03 / Màn hình đa thông tin**

Được đặt ở trung tâm của cụm đồng hồ, màn hình màu đa thông tin bán dẫn dạng phim mỏng (TFT) 4.2 inch cung cấp hàng loạt các thông tin, dữ liệu và cảnh báo về xe.

**05 / Chức năng Bluetooth**

Người lái có thể dễ dàng nghe điện thoại nhờ tính năng Bluetooth. Với điện thoại di động có Bluetooth và chế độ AV hay máy nghe nhạc cầm tay, bạn cũng có thể thưởng thức âm nhạc không dây qua hệ thống loa \*1.

**04 / Điều khiển vô lăng**

Vô lăng được thiết kế tiện lợi có các công tắc được tích hợp để lái xe có thể kiểm soát nhiều hệ thống tính năng, bao gồm hệ thống âm thanh và màn hình đa thông tin, trong khi vẫn giữ cả hai tay trên vô lăng.

**06 / Màn hình hỗ trợ đỗ xe**

Màn hình hỗ trợ người lái lái xe dễ dàng hơn khi đỗ xe trong gara hay đỗ xe song song với tầm nhìn phía sau được chụp bởi camera tích hợp ở đuôi xe và hiển thị thông tin hướng dẫn trên màn hình EMV \*2.

\*1 Chức năng Bluetooth yêu cầu một chiếc điện thoại với Bluetooth hỗ trợ hay một ống nói Bluetooth (được bán riêng).

Kiểm tra xem điện thoại của bạn có phù hợp với hệ thống không. Hãy hỏi đại lý để biết thêm chi tiết.

\*2 Vùng camera có thể chiếu bị giới hạn. Để giúp đảm bảo an toàn, hãy chắc chắn kiểm tra bằng mắt tình hình xung quanh bạn trước khi lái.

# AN TÂM TRÊN MỌI CUNG ĐƯỜNG

## An toàn

Được thiết kế để đảm bảo an toàn cho hành khách, Lexus ES lựa chọn các công nghệ hàng đầu để chủ động tránh và ngăn ngừa tai nạn.

Các tính năng an toàn chủ động như hệ thống cảnh báo điểm mù giúp người lái chủ động

ngăn ngừa các tai nạn, 10 túi khí SRS được thiết kế để giảm thiểu tác động đến hành khách khi xảy ra va chạm. Vì vậy khách hàng sẽ cảm thấy hoàn toàn yên tâm khi ngồi sau tay lái của chiếc Lexus ES.



### 01 / 10 túi khí SRS

Khi va chạm, hành khách được bảo vệ bởi 10 túi khí SRS cảm ứng cứng với chức năng căng đai khẩn cấp và bộ hạn chế lực từ vai cho hàng ghế trước và sau. Người lái và hành khách ghế trước được bảo vệ bởi túi khí SRS 2 giai đoạn dành cho người lái, túi khí SRS 2 giai đoạn dành cho hành khách ghế trước, túi khí SRS dưới đầu gối và túi khí bên hông. Hàng ghế sau được trang bị túi khí SRS bên hông, túi khí rèm SRS bao phủ cửa sổ phía trước và sau \*.



### 02 / Hệ thống cảnh báo điểm mù (BSM)

Radar có bước sóng đo bằng milimet được gắn ở bộ cản sau phát hiện các phương tiện ở làn đường liền kề mà không thể nhìn thấy trong gương. Khi phương tiện đi vào điểm mù này, người lái xe được cảnh báo bởi tín hiệu ở gương cửa.

\* Túi khí SRS là các thiết bị bổ sung được sử dụng đi kèm với dây an toàn. Người lái và toàn bộ hành khách trong xe luôn phải đeo dây an toàn đúng quy cách. Không lắp đặt ghế trẻ em (CRS) quay mặt về phía sau trên ghế trước. Ghế trẻ em quay mặt về phía trước được khuyến cáo sử dụng ở hàng ghế thứ hai. Không sử dụng các phụ kiện cho ghế có thể che mắt phần mà túi khí có thể bung. Các loại phụ kiện này có thể ngăn cản túi khí hoạt động đúng chức năng và gây thương tích nghiêm trọng. (Các loại bọc ghế chính hãng Lexus được thiết kế dành riêng phù hợp với túi khí bên. Liên hệ trực tiếp với đại lý để biết thêm chi tiết). Trên ảnh, tất cả vị trí túi khí đều bung ra với mục đích minh họa (túi khí bên và túi khí rèm chỉ bung ở bên và chạm trong trường hợp thực sự xảy ra tai nạn). Đọc kỹ hướng dẫn sử dụng để biết thêm chi tiết.

---

NGOẠI THẤT VÀ NỘI THẤT  
**MÀU SẮC**

Một bảng màu tuyệt vời, từ táo bạo đến rực rỡ,  
với sự tinh tế trong từng sắc độ,  
cho khách hàng tự do thể hiện cá tính.

---



Nâu Sleek Ecru Metallic



Nâu Amber Crystal Shine



Trắng Sonic Quartz



Bạc Platinum Silver Metallic



Xanh Deep Blue Mica



Ghi Sonic Titanium



Đen Black

< MÀU NỘI THẤT >



Nâu Topaz Brown



Kem Ivory



Đen Black

## TÍNH NĂNG <ES350/ES250>

### NGOẠI THẤT

- Kính chắn gió, kính cách âm, chống tia UV
- Kính cửa trước, cửa sau và cửa số sau; kính cách âm (chỉ cửa trước), chống tia UV
- Cửa số trời nghiêng/trượt, chế độ một chạm chống kẹt.
- Gương cửa tích hợp đèn báo rẽ LED tự cup, tích hợp chiếu sáng dưới chân, sấy gương.
- Đèn phanh LED

### NỘI THẤT

- Đồng hồ Optitron
- Màn hình màu đa thông tin TFT 4.2 inch (bóng bán dẫn dạng phim mỏng)
- Vô lăng bằng gỗ bọc da
- Đồng hồ kiểu analog kim số LED
- Rem cửa số sau điều khiển điện
- Rem cửa sau điều khiển bằng tay
- Hộp đựng đồ trung tâm
- Đèn và gương trang trí (Ghế trước)
- Chỗ để cốc (Ghế trước và sau)
- Học đựng đồ cạnh cửa (Cửa trước)
- Hệ thống đèn LED chiếu sáng bên trong
- Hệ thống đèn LED chiếu sáng bao quanh
- Hệ thống điều hòa tự động; điều chỉnh nhiệt độ độc lập ở ghế trước, lọc không khí
- Điều chỉnh nhiệt độ độc lập 3 vùng cho ghế trước và sau

### HOẠT ĐỘNG

- Vô lăng điều chỉnh điện, cơ chức năng nhớ vị trí lái, tự động điều chỉnh hồ trợ ra vào xe
- Nút điều khiển trên vô lăng
- Hộp số tự động đa cấp
- Công tắc nhớ vị trí (Ghế trước); 3 bộ nhớ
- Hệ thống điều khiển hành trình
- Hệ thống mở cửa và khởi động thông minh
- Màn hình hỗ trợ đỗ xe
- Hỗ trợ cảm biến đỗ xe Lexus
- Khoảng hành lý điều khiển điện (ES350)

### HỆ THỐNG GIẢI TRÍ

- Màn hình EMV 8 inch với điều khiển cảm ứng từ xa Remote Touch
- Hệ thống âm thanh cao cấp Lexus ES; radio AM/FM, DVD 8 loa, WMA tương ứng, DSP (Bộ xử lý tín hiệu kỹ thuật số), ASL (Điều chỉnh âm thanh theo tốc độ) (ES250)
- Hệ thống âm thanh vòm cao cấp Mark Levinson; radio AM/FM, DVD 15 loa, MP3 và WMA, DSP (Bộ xử lý tín hiệu kỹ thuật số), ASL (Điều chỉnh âm thanh theo tốc độ) (ES350)
- Kết nối Bluetooth; cuộc gọi không dây, kết nối wifi với máy chạy thiết bị chế độ AV
- 2 ổ cắm USB

### GHẾ NGỒI

- Ghế trước điều chỉnh điện 10 hướng; hỗ trợ tựa lưng ghế
- Chiều dài của đệm ghế tùy chỉnh (Ghế của người lái)
- Lam mát ghế (Ghế trước)
- Tựa tay ghế sau, chỗ đựng cốc, thông khoang hành lý xe, hộp đựng đồ nhỏ

### ANTOÀN

- Hệ thống cảnh báo điểm mù BSM (ES350)
- Hệ thống kiểm soát lực bám đường (TRC)
- Hệ thống ổn định thân xe (VSC)
- Hệ thống chống bó cứng phanh ABS và phân phối lực phanh điện tử EBD
- Hệ thống hỗ trợ lực phanh khẩn cấp (BA)
- Hệ thống gạt mưa tự động
- Đèn trước LED, tự động điều chỉnh tầm chiếu sáng
- Đèn chạy ban ngày LED (DRL)
- Đèn sương mù LED phía trước
- Đèn phanh chủ động
- Gương chống chói tự động (gương bên trong và gương cửa)
- Túi khí 2 giai đoạn SRS cho hàng ghế trước
- Túi khí SRS đầu gối (ghế trước)
- Túi khí hông SRS (ghế trước và sau)
- Túi khí rèm SRS (cửa số trước và sau)
- Cấu trúc ghế giảm chấn thương có WIL (hàng ghế trước)
- Dây an toàn ELR 3 điểm (tắt cả các ghế)
- Chức năng căng đai khẩn cấp và bộ hạn chế lực ti vai cho hàng ghế trước và ghế sau
- Chốt an toàn để cố định ISOFIX - ghế cho trẻ em mềm mại (ghế sau)
- Chốt an toàn cho trẻ CRS tại 2 cửa sau
- Hệ thống chống trộm, hệ thống cảnh báo, hệ thống mã hóa động cơ

## THÔNG SỐ KỸ THUẬT <ES350/ES250>

### KÍCH THƯỚC VÀ TRỌNG LƯỢNG

Chiều dài:	4915 mm
Chiều rộng:	1820 mm
Chiều cao:	1450 mm
Chiều dài cơ sở:	2820 mm
Chiều rộng cơ sở:	Trước 1590 mmm
	Sau 1590 mm
Trong lượng xe không tải:	1640-1685 kg <ES350>
	1575-1610 kg <ES250>
Trong lượng toàn tải:	2130 kg <ES350>
	2100kg <ES250>

### KHUNG GÀM

Hệ thống treo:	Macpherson (trước) / tay đòn kép (sau), lò xo cuộn, giảm xóc khí ga, thanh cân bằng
Hệ thống tay lái:	Già đỡ và bánh răng. Tay lái trợ lực điện EPS
Phanh:	Trước Phanh đĩa thông gió 296mm
	Sau Phanh đĩa thông gió 281mm
Bán kính vòng quay tối thiểu (lốp):	5,7m
Dung tích bình xăng:	65 lit
Lốp:	215/55R17

### ĐỘNG CƠ <ES350>

Loại động cơ:	V6 3,5 lit 24 van trực cam kép (2GR-FE, không pha chi)
Dung tích xy lanh:	3456cc
Công suất cực đại:	272HP/6200 vòng/phút
Momen xoắn cực đại:	346Nm/4700 vòng/phút
Hệ thống nhiên liệu:	Phun nhiên liệu điện tử
Mức tiêu thụ nhiên liệu:	+ Chu trình tổ hợp: 9,5 l/100 km
	+ Chu trình đô thị cơ bản: 13,5 l/100 km
	+ Chu trình đô thị phụ: 7,2 l/100 km

### ĐỘNG CƠ <ES250>

Loại động cơ:	2,5 lit, 4 xi lanh xếp thẳng hàng
	16 van trực cam kép (2AR-FE, không pha chi)
Dung tích xy lanh:	2494cc
Công suất cực đại:	181HP/6000 vòng/phút
Momen xoắn cực đại:	235Nm/4100 vòng/phút
Hệ thống nhiên liệu:	Phun nhiên liệu điện tử
Mức tiêu thụ nhiên liệu:	+ Chu trình tổ hợp: 8,0 l/100 km
	+ Chu trình đô thị cơ bản: 11,1 l/100 km
	+ Chu trình đô thị phụ: 6,3 l/100 km



- Công ty Ô tô Toyota Việt Nam bảo lưu quyền thay đổi các thông số kỹ thuật và thiết bị mà không cần báo trước. Thông số kỹ thuật và các thiết bị có thể thay đổi để phù hợp với điều kiện và yêu cầu nước sở tại. Ghi chú : Hình ảnh xe và một số đặc tính kỹ thuật trong cuốn catalog này có thể khác nhau tùy từng mẫu xe và khu vực thị trường.

- Màu xe thực tế có thể hơi khác so với hình ảnh in trong cuốn catalog này.



---

LEXUS  
TAKUMI

---

*Đam mê theo đuổi sự hoàn hảo*



Sự hoàn hảo là cảm hứng của chúng tôi. Việc thiết kế và chế tác mọi chiếc xe Lexus đều dựa trên tinh thần không thỏa hiệp để tạo ra những chiếc xe đẳng cấp. Chúng tôi luôn không ngừng cải tiến trong mỗi công đoạn sản xuất thông qua sự kết hợp tinh tế của những ý tưởng tưởng chừng như không thể song hành cùng nhau như "Văn hành mạnh mẽ mà vẫn tiết kiệm nhiên liệu". Phong cách độc đáo của mỗi chiếc xe Lexus được tạo ra bởi sự kết hợp hoàn hảo giữa những chi tiết sang trọng và lời cuốn hút về đẹp tinh tế và thẩm mỹ cao. Mỗi chiếc xe Lexus mới đều phải trải qua hàng loạt các tiêu chuẩn khắt khe từ thiết kế, vận hành, thông số kỹ thuật và thiết bị để đảm bảo sự khác biệt và giá trị của nhãn hiệu Lexus.

Đam mê theo đuổi sự hoàn hảo còn thể hiện ở mọi công đoạn sản xuất. Mỗi chiếc xe Lexus được tạo ra bởi những kỹ nghệ đỉnh cao và sự trau chuốt đến từng chi tiết bắt nguồn từ nghệ thuật thủ công truyền thống và công nghệ sản xuất hàng đầu. Ví dụ tại nhà máy Tahara ở Nhật Bản, những bộ phận có độ chính xác sử dụng công nghệ kỹ thuật số hiện đại được lắp ráp và hoàn thiện bởi những thợ thủ công bậc thầy còn gọi là Takumi, những người có kỹ thuật đỉnh cao và độ nhạy cảm tuyệt vời, và điều đó chỉ có được khi những kỹ năng này được mài dũa qua nhiều năm kinh nghiệm.