

  
**TOYOTA**  
*Move your world*

**ĐƯỜNG DÂY NÓNG PHỤC VỤ KHÁCH HÀNG**  
**CUSTOMER SERVICE HOTLINE**

**Hotline: 1800.1524**  
**Mobile: 0916 001 524**  
Email: [tmv\\_cs@toyotavn.com.vn](mailto:tmv_cs@toyotavn.com.vn)

 **TOYOTA**  
**FINANCIAL SERVICES**

TÍN DỤNG MUA XE

VAY TỬ TOYOTA, MUA XE TOYOTA. Xin vui lòng liên hệ:  
• Công ty Tài chính Toyota Việt Nam:  
Tel: 028 73000998 – Fax: 028 39110113  
[www.toyotafinancial.com.vn](http://www.toyotafinancial.com.vn) | [info@toyotafinancial.com.vn](mailto:info@toyotafinancial.com.vn)  
• Hệ thống Đại lý ủy quyền Toyota trên toàn quốc



TOYOTA

*Move your world*

**VELOZ CROSS HOÀN TOÀN MỚI**  
**TRONG TIỆN NGHI.**  
**NGOÀI PHONG CÁCH.**



Bằng vạn cung đường với niềm vui tuyệt đối cùng bạn đồng hành Toyota Veloz Cross hoàn toàn mới.



## TRONG TIỆN NGHỈ. NGOÀI PHONG CÁCH.

Vẻ ngoài thể thao, phong cách và hiện đại như một chiếc crossover thực thụ là cảm giác lái mà Veloz Cross mang lại từ cái nhìn đầu tiên. Thiết kế nội thất rộng rãi, linh hoạt, tiện nghi ngập tràn khoang lái cùng với khả năng vận hành êm ái, giúp chủ sở hữu dễ dàng di chuyển mọi lúc mọi nơi. Công nghệ an toàn hàng đầu mang lại cảm giác an tâm trên mọi hành trình. Với những trang bị hiện đại tiên tiến nhất trong phân khúc, Veloz Cross hứa hẹn sẽ là người bạn đồng hành đáng tin cậy của mỗi gia đình.

# Ngoại thất

## Thể thao và phong cách



### Đầu xe

Đầu xe hướng cao với lưới tản nhiệt hình tổ ong đi kèm với ốp cản trước tạo nên tổng thể thiết kế mạnh mẽ, hiện ngang.

### Cụm Đèn Trước

Với công nghệ LED kết hợp dải đèn xi-nhan hiệu ứng dòng chảy cùng thiết kế mạ crom nổi bật trong từng chi tiết.



**NGOẠI THẤT THỂ THAO,  
PHONG CÁCH VÀ HIỆN ĐẠI NHƯ  
MỘT CHIẾC CROSSOVER THỰC THỤ.**



### Vành và lốp xe

Mâm xe hợp kim lên đến 17 inch cùng đường gân dập nổi theo khung bánh xe tạo cảm giác năng động (mâm xe 17 inch được trang bị trên phiên bản Veloz Cross CVT Top, mâm xe 16 inch được trang bị trên phiên bản Veloz Cross CVT)



### Thân xe

Thân xe với đường mạ crom trải dài từ đầu xe đến cuối xe tạo cảm giác sang trọng, hài hòa.



### Gương xe

Gương xe gập mở tự động tích hợp đèn báo rẽ hỗ trợ người lái thuận tiện trong quá trình vận hành.



### Đuôi xe

Đuôi xe thiết kế hình thang cùng ốp cản sau thể thao tạo cảm giác vững chãi, hài hòa với tổng thể thiết kế.



### Cụm đèn hậu

Cụm đèn hậu dạng LED cùng thiết kế nổi liền tăng cảm giác bề thế của chiếc xe.

# Nội thất

## Rộng rãi và linh hoạt



### Chất liệu

Chất liệu ghế da kết hợp nỉ cao cấp mang lại cảm giác thoải mái, dễ chịu trên mọi hành trình.



### Tay lái

Tay lái 3 chấu bọc da cao cấp tích hợp nút điều chỉnh âm thanh, màn hình hiển thị đa thông tin, nút điều chỉnh chế độ lái và camera 360 độ (trang bị trên phiên bản Veloz Cross CVT Top) mang lại trải nghiệm vận hành thông minh và thuận tiện cho người lái.



### Màn hình giải trí trung tâm

Màn hình giải trí trung tâm dạng nổi hiện đại lên đến 9 inch trên phiên bản Veloz Cross CVT Top và 8 inch trên phiên bản Veloz Cross CVT hỗ trợ đặc lực cho trải nghiệm lái trọn vẹn.



### Đèn trang trí khoang lái

Chế độ đèn ban đêm dành cho khoang lái hỗ trợ tầm nhìn người lái trong điều kiện hạn chế ánh sáng, mang lại trải nghiệm mới và dễ chịu cho hành khách trên xe.



### Tiện lợi

Không gian để đồ tiện lợi thể hiện tinh thần Omotenashi luôn tạo cảm giác thoải mái, thuận tiện cho hành khách trên mọi cung đường.

### Khoang hành khách

Hàng ghế sau rộng rãi, đa dụng với khoảng cách giữa hàng ghế một và hai rộng nhất phân khúc lên đến 980mm, hàng ghế thứ hai có tựa tay mang lại cảm giác thoải mái & thư giãn. Các hàng ghế có khả năng gập linh hoạt cùng chế độ sofa hay gập phẳng hàng ghế sau cho phép điều chỉnh không gian nội thất theo nhiều mục đích sử dụng.



### Khoang lái

Khoang lái hiện đại với bảng táp lô phối hai tông màu tạo cảm giác trẻ trung, năng động.

# Tiện nghi **Tràn ngập khoang lái**



## Điều hoà

Điều hoà tự động một vùng với hệ thống cửa gió phía trước và phía sau tạo cảm thoải mái cho mọi hành khách.



## Màn hình giải trí đa phương tiện

Màn hình giải trí trung tâm cảm ứng kết nối điện thoại thông minh cùng hệ thống 6 loa hiện đại ứng dụng công nghệ trợ sáng mang đến những phút giây thư giãn ngay trên những cung đường.



## Phanh tay điện tử

Phanh tay điện tử được điều khiển tự động thông minh, thiết kế để giúp hạn chế việc người lái quên hạ hoặc kéo phanh tay, đảm bảo an toàn tính mạng và tài sản cho người dùng xe, mang lại cảm giác an tâm khi di chuyển



## Màn hình hiển thị đa thông tin

Màn hình hiển thị đang thông tin 7" TFT tùy chỉnh bốn chế độ hiển thị hỗ trợ người lái vận hành trơn tru.



## Hệ thống sạc

Được bố trí sạc ở tất cả các hàng ghế, trong đó xe trang bị sạc không dây tại hàng ghế trước và sạc USB tại hàng ghế sau, hỗ trợ hành khách giữ liên lạc trong mọi chuyến đi.

# Vận hành

Êm ái, dễ dàng di chuyển, mọi lúc mọi nơi



## Hộp số

Hộp số tự động vô cấp (CVT) mang lại trải nghiệm lái mạnh mẽ, vô cùng êm ái và đặc biệt góp phần tiết kiệm nhiên liệu tối ưu.



## Hệ thống truyền lực

Được phát triển trên nền tảng dẫn động cầu trước kết hợp hệ thống treo mới, mang lại cảm giác vận hành êm ái, thư thái trên mọi hành trình.



## Bán kính vòng quay tối thiểu

Bán kính vòng quay tối thiểu nhỏ cho phép chuyển động linh hoạt trong đô thị (4.9m với phiên bản Veloz Cross CVT và 5m với phiên bản Veloz Cross CVT Top)



## Động cơ

Động cơ 2NR-VE 1.5L, 4 xy lạnh thẳng hàng với dung tích 1496cc, đạt tiêu chuẩn khí thải Euro 5, với công suất cực đại đạt 105Hp tại vòng tua 6000rpm mang lại cảm giác vận hành mạnh mẽ.



# An toàn Công nghệ an toàn hàng đầu



## Túi khí

Được trang bị 6 túi khí bao gồm túi khí người lái và hành khách phía trước, túi khí bên hông phía trước và túi khí rèm hỗ trợ giảm thiểu chấn thương trong trường hợp xảy ra va chạm chấn thương.



## Hệ thống cảnh báo điểm mù (BSM)

Khi chuẩn bị chuyển làn đường, người lái sẽ được thông báo nếu có xe khác đang ở trong hoặc chuẩn bị tiến vào vùng mù, vốn là những vị trí khuất tầm nhìn trên gương chiếu hậu ngoài xe giúp cải thiện những hạn chế trong phạm vi quan sát của gương chiếu hậu (trang bị trên phiên bản Veloz Cross CVT Top).



## Camera hỗ trợ đỗ xe

Hỗ trợ lái xe an toàn, giúp phòng tránh các vật cản ở những điểm mù xung quanh xe. Đặc biệt phiên bản Veloz Cross CVT Top được trang bị camera 360 độ, phiên bản Veloz Cross CVT được trang bị camera lùi.



## Cảm biến hỗ trợ đỗ xe

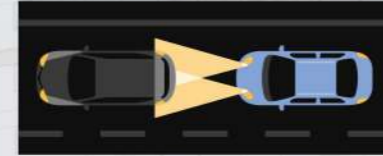
Cả hai phiên bản được trang bị hai cảm biến sau giúp phát hiện và cảnh báo có vật tĩnh bằng âm thanh, đèn hiệu hỗ trợ người lái xử lý trường hợp nhanh chóng.

Toyota Safety Sense



## Hệ thống cảnh báo tiền va chạm (PCS)

Là hệ thống an toàn chủ động, khi phát hiện va chạm có thể xảy ra với phương tiện khác, hệ thống sẽ cảnh báo người lái đồng thời kích hoạt phanh hỗ trợ khi người lái đạp phanh hoặc tự động phanh khi người lái không đạp phanh (trang bị trên phiên bản Veloz Cross CVT Top).



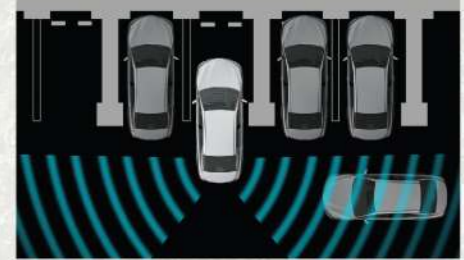
## Hệ thống cân bằng điện tử (AHB)

Là hệ thống an toàn chủ động giúp cải thiện tầm nhìn của người lái vào ban đêm. Hệ thống có thể tự động chuyển từ chế độ chiếu xa sang chiếu gần khi phát hiện các xe đi ngược chiều, xe đi phía trước, và tự động trở về chế độ chiếu xa khi không còn xe đi ngược chiều và xe phía trước (trang bị trên phiên bản Veloz Cross CVT Top).



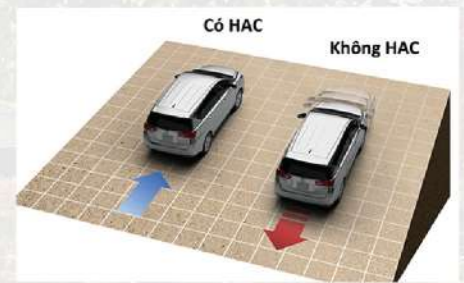
## Hệ thống cảnh báo lệch làn đường (LDA)

Hệ thống cảnh báo người lái bằng chuông báo và đèn cảnh báo khi xe bắt đầu rời khỏi làn đường mà không bật tín hiệu rẽ từ người lái (trang bị trên phiên bản Veloz Cross CVT Top).



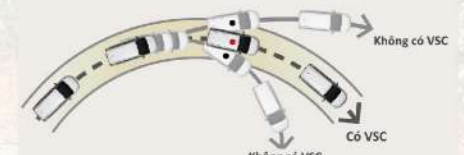
## Hệ thống cảnh báo phương tiện cắt ngang (RCTA)

Hệ thống phát hiện các xe di chuyển đến gần vùng khó quan sát và đưa ra cảnh báo cho người lái



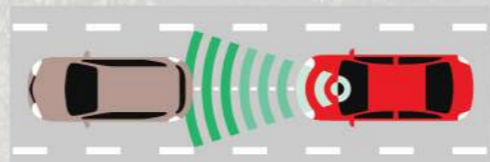
## Hệ thống hỗ trợ khởi hành ngang dốc (HAC)

Hỗ trợ tự động giữ phanh khi người lái nhả chân phanh chuyển sang đạp chân ga lúc khởi hành ngang dốc, ngăn không cho xe bị trôi ngược về phía sau khi khởi hành trên các địa hình nghiêng.



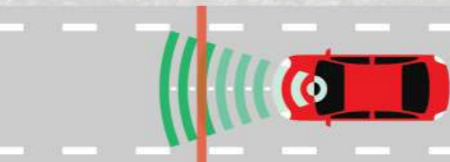
## Hệ thống cân bằng điện tử (VCS)

Sử dụng tín hiệu từ các cảm biến gia tốc dọc, gia tốc ngang của thân xe, cảm biến tốc độ các bánh xe được thu thập để xác định trạng thái chuyển động thực tế và so sánh kết quả này với góc quay vô lăng từ đó đưa ra các lệnh điều khiển phanh, hoặc giảm công suất động cơ xe giúp hỗ trợ kiểm soát tình trạng trượt và tăng cường độ ổn định khi xe vào cua đảm bảo xe luôn vận hành đúng quỹ đạo mong muốn.



## Cảnh báo phương tiện phía trước khởi hành (FDA)

Khi xe của bạn đang dừng sau 1 chiếc xe khác và camera stereo nhận biết xe phía trước đã di chuyển, hệ thống sẽ phát ra cảnh báo bằng âm thanh và hình ảnh nếu xe của bạn vẫn dừng trong một khoảng thời gian nhất định (trang bị trên phiên bản Veloz Cross CVT Top).



## Kiểm soát vận hành chân ga (PMC)

Sau khi camera stereo lắp trên kính chắn gió nhận biết vật cản phía trước, hệ thống sẽ điều khiển giảm công suất động cơ đồng thời can thiệp phanh nếu nhận thấy bàn đạp ga bị nhấn nhằm ngăn chặn hoặc giảm thiểu thiệt hại do va chạm (trang bị trên phiên bản Veloz Cross CVT Top).

## Các đặc tính kỹ thuật

BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT	Veloz Cross CVT	Veloz Cross CVT Top
<b>KÍCH THƯỚC</b>		
Kích thước tổng thể bên ngoài (Dài x Rộng x Cao)	mm 4475 x 1750 x 1700	mm 4475 x 1750 x 1700
Chiều dài cơ sở	mm 2750	mm 2750
Vết bánh xe	mm 1505/1500	mm 1515/1510
Khoảng sáng gầm xe	mm 205	mm 205
Bán kính vòng quay tối thiểu	m 4,9	m 5
Dung tích bình nhiên liệu	L 43	L 43
<b>ĐỘNG CƠ</b>		
Loại động cơ	2NR-VE	2NR-VE
Loại nhiên liệu	Xăng	Xăng
Công suất tối đa	(kW)hp@rpm (78) 105 @ 6000	(kW)hp@rpm (78) 105 @ 6000
Mô men xoắn tối đa	Nm@rpm 138 @ 4200	Nm@rpm 138 @ 4200
Tiêu chuẩn khí thải	Euro 5 & thiết bị cảm biến khí thải	Euro 5 & thiết bị cảm biến khí thải
<b>Tiêu thụ nhiên liệu (L/100km)</b>		
Trong đô thị	7,7	7,7
Ngoài đô thị	5,4	5,4
Kết hợp	6,3	6,3
<b>TRUYỀN LỰC</b>		
Loại dẫn động	Dẫn động cầu trước	Dẫn động cầu trước
Hộp số	Số tự động vô cấp	Số tự động vô cấp
Chế độ lái	3 chế độ lái (Eco/Normal/Power)	3 chế độ lái (Eco/Normal/Power)
<b>KHUNG GÀM</b>		
<b>Hệ thống treo</b>		
Trước	MacPherson với thanh cân bằng	MacPherson với thanh cân bằng
Sau	Dạng thanh xoắn với thanh cân bằng	Dạng thanh xoắn với thanh cân bằng
Trợ lực lái	Trợ lực điện	Trợ lực điện
<b>Vành và Lốp xe</b>		
Loại vành	Hợp kim	Hợp kim
Kích thước lốp	195/60R16	205/50R17
<b>Phanh</b>		
Trước - Sau	Đĩa	Đĩa
Sau	Đĩa	Đĩa
<b>NGOẠI THẤT</b>		
<b>Cụm đèn trước</b>		
Đèn chiếu xa/ gần	LED	LED
Hệ thống điều khiển đèn tự động	Có	Có
<b>Cụm đèn sau</b>		
Gương chiếu hậu ngoài	LED	LED
Chức năng gập điện	Tự động	Tự động
Đèn chào mừng	Có	Có
Thanh đỡ nóc xe	Có	Có
<b>NỘI THẤT</b>		
<b>Cụm đồng hồ trung tâm</b>		
Loại đồng hồ	Kỹ thuật số	Kỹ thuật số
Màn hình hiển thị đa thông tin	7" TFT	7" TFT

Công ty Ô tô Toyota Việt Nam được quyền thay đổi bất kỳ đặc tính kỹ thuật nào mà không báo trước. Hình ảnh xe và một số đặc tính kỹ thuật trong cuốn catalogue này có thể khác so với thực tế. Toyota Motor Vietnam reserves the right to alter any details of specifications and equipment without notice. Vehicle photos and detailed specifications in this catalogue may vary from the actual ones.

## Màu ngoại thất



Trắng ngọc trai 089 Bạc tím P20 Bạc S28 Đen X12 Đỏ 3Q3

## Màu nội thất



Đen - Xám nhạt

BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT	Veloz Cross CVT	Veloz Cross CVT Top
<b>NỘI THẤT</b>		
Tay lái	3 chấu	3 chấu
Loại tay lái	3 chấu	3 chấu
Chất liệu	Da	Da
<b>Ghế</b>		
Chất liệu	Da ni kết hợp	Da ni kết hợp
Ghế lái	Chỉnh tay 6 hướng	Chỉnh tay 6 hướng
Hàng ghế thứ 2	Trượt ngã 60:40	Trượt ngã 60:40
Hàng ghế thứ 3	Gập 50:50	Gập 50:50
Chế độ sofa	Có	Có
<b>TIỆN NGHI</b>		
Chiều khoá thông minh và khởi động bằng nút bấm	Có	Có
Phanh tay điện tử	Có	Có
Hệ thống điều hoà	Tự động	Tự động
Cửa gió sau	Có	Có
<b>Hệ thống âm thanh</b>		
Màn hình	Cắm ứng 8"	Cắm ứng 9"
Số loa	6	6
Kết nối điện thoại thông minh	Có	Có
Hệ thống sạc không dây	Có	Có
<b>AN NINH/ HỆ THỐNG CHỐNG TRỘM</b>		
Hệ thống báo động	Có	Có
Hệ thống mã hoá khoá động cơ	Có	Có
<b>AN TOÀN</b>		
<b>Hệ thống an toàn Toyota</b>		
Cảnh báo tiền va chạm (PCS)	-	Có
Cảnh báo lệch làn đường (LDA)	-	Có
Đèn chiếu xa tự động (AHB)	-	Có
Kiểm soát vận hành chân ga (PMCC)	-	Có
Cảnh báo phương tiện phía trước khởi hành (FDA)	-	Có
Hệ thống cảnh báo điểm mù (BSM)	Có	Có
Hệ thống cảnh báo phương tiện cắt ngang phía sau (RCTA)	Có	Có
Hệ thống cân bằng điện tử (VSC)	Có	Có
Hệ thống hỗ trợ khởi hành ngang dốc (HAC)	Có	Có
Camera hỗ trợ đỗ xe	Camera lùi	Camera 360 độ
Cảm biến hỗ trợ đỗ xe	Sau	Có
Túi khí	Có	Có
Túi khí người lái & hành khách phía trước	Có	Có
Túi khí bên hông phía trước	Có	Có
Túi khí rèm	Có	Có

## Phụ kiện



Vè che mưa



Chụp ống xả



Còi xe cao cấp



Bơm lốp điện tử



Bộ hỗ trợ khẩn cấp



Hộp lạnh



Khay đựng đồ trong xe



Bảo vệ mép cửa



Khay hành lý gấp gọn



Dụng cụ phá kính khẩn cấp



Tựa lưng ghế



Bảo vệ góc cửa