

HONDA
The Power of Dreams

LEAD

Tiện nghi
sánh tằm **Đẳng cấp**

LEAD



HONDA

LEAD

Tỏa sáng vẻ thanh lịch đầy cuốn hút, LEAD 125cc còn mang đến trải nghiệm đỉnh cao nhờ eSP - động cơ thông minh thế hệ mới và hộc đựng đồ dung tích lên đến 37 lít++.



THIẾT KẾ



THIẾT KẾ PHÍA TRƯỚC HIỆN ĐẠI
Sự kết hợp tinh tế giữa cụm đèn định vị dạng LED hiện đại và tấm ốp cao cấp đã tạo nên biểu tượng chữ V nổi bật phía trước chiếc xe.



MẶT ĐỒNG HỒ CAO CẤP
Mặt đồng hồ cao cấp và màn hình tinh thể lỏng thông minh hiển thị đầy đủ những thông số cần thiết như tốc độ, hành trình, mức nhiên liệu và đèn báo thay dầu giúp người lái dễ dàng quan sát và theo dõi tình trạng hoạt động của xe.



THIẾT KẾ PHÍA SAU SANG TRỌNG
Đèn LED sắc nét được sử dụng cho cụm đèn hậu và đèn phanh, mang lại phong cách thời trang và hiện đại cho phần đuôi xe.



THIẾT KẾ THÂN XE HÀI HÒA
Sự kết hợp đầy sáng tạo giữa bề mặt trơn mịn cùng những mảng khối góc cạnh và đường viền dọc thân tạo nên nét thanh lịch, sang trọng đầy cuốn hút trong thiết kế thân xe. Ngoài ra, logo 3D cũng tạo điểm nhấn tinh tế, thu hút mọi ánh nhìn khi xe di chuyển trên phố.

(*) Hình ảnh mang tính chất minh họa

ĐỘNG CƠ & CÔNG NGHỆ



ĐỘNG CƠ THÔNG MINH THẾ HỆ MỚI
LEAD 125cc được trang bị eSP - động cơ thông minh thế hệ mới, 4 kỳ, xy-lanh đơn, làm mát bằng dung dịch và tích hợp các công nghệ tiên tiến nhất.



HỆ THỐNG NGẮT ĐỘNG CƠ TẠM THỜI (IDLING STOP)
Có khả năng tự ngắt động cơ tạm thời khi xe đứng quá 3 giây và được khởi động lại êm ái ngay khi tăng ga trở lại mà không cần nhấn nút khởi động, giúp tiết kiệm nhiên liệu và thân thiện môi trường.



BỘ ĐỀ TÍCH HỢP ACG
Vừa có chức năng khởi động, vừa có chức năng như máy phát điện, giúp xe khởi động và tái khởi động dễ dàng.

CÔNG NGHỆ GIẢM THIỂU MA SÁT
Động cơ được thiết kế nhằm giảm mức tiêu hao công suất gây ra bởi ma sát giữa các chi tiết máy.

KHẢ NĂNG ĐỐT CHÁY HOÀN HẢO
Buồng đốt với thiết kế mới, tăng cường khả năng đốt cháy nhiên liệu, giúp tiết kiệm nhiên liệu hiệu quả và động cơ hoạt động mạnh mẽ hơn.



HỆ THỐNG PHUN XĂNG ĐIỆN TỬ (PGM-FI)
Giúp kiểm soát tối ưu thời điểm đánh lửa và cung cấp lượng nhiên liệu phù hợp với tình trạng hoạt động của động cơ, tiết kiệm nhiên liệu và góp phần giảm lượng khí thải ra môi trường.

TIỆN ÍCH & AN TOÀN



CỚP CỰC ĐẠI
37 Lit

HỘCH DỰNG ĐỒ CỰC ĐẠI DƯỚI YẾN XE
Với dung tích lên tới 37 lít+ (*), hộc đựng đồ dưới yên xe cho phép chứa được 2 mũ bảo hiểm cả đầu cỡ lớn cùng nhiều vật dụng cá nhân khác.
(*): Thiết kế cốp xe thông minh với dung tích lớn hơn 37 lít nhờ mở rộng tối đa không gian với mặt đáy siêu phẳng và diện tích vòm dưới yên xe. Thêm không gian, thêm niềm vui mua sắm!



THIẾT KẾ CỬA ĐÓ XĂNG THÔNG MINH
Cửa đổ xăng được bố trí ở chính giữa thân trước của xe, vừa với tầm tay của người sử dụng, giúp việc đổ xăng trở nên vô cùng thuận tiện và dễ dàng.



CÔNG TẮC CHÂN CHỐNG BÊN AN TOÀN
Động cơ sẽ ngừng hoạt động ngay khi hạ chân chống bên xuống và chỉ hoạt động khi gạt chân chống lên, giúp người sử dụng không quên gạt chân chống bên trước khi khởi động.



SÀN ĐỂ CHÂN RỘNG
Sàn để chân có diện tích rộng, phẳng, mang lại cảm giác thoải mái khi lái xe. Ngoài ra, bề mặt sàn để chân có hoa văn sần chống trơn trượt khi để chân.



Ổ KHÓA ĐA NĂNG
Bao gồm khóa điện, khóa từ, khóa cổ và khóa yên - tăng tính an toàn, dễ sử dụng và chống rì sét hiệu quả. Việc mở yên & mở cửa đổ xăng trở nên tiện lợi hơn bao giờ hết khi 2 công tắc được tích hợp vào cùng 1 nút bấm ngay bên cạnh ổ khóa chính.



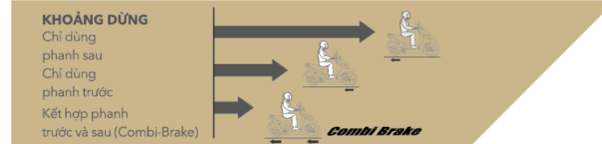
LỚP KHÔNG SÂM - VÀNH XE SỬ DỤNG VẬT LIỆU THÂN THIỆN VỚI MÔI TRƯỜNG
Lớp không sâm giúp người lái an tâm hơn vì không bị xuống hơi đột ngột khi bị thủng. Ngoài ra, vành xe sử dụng vật liệu thân thiện với môi trường, có độ bền cao.



HỘCH DỰNG ĐỒ VÀ MÓC TREO PHÍA TRƯỚC TIỆN LỢI
Xe được trang bị hộc đựng đồ có cửa đóng/mở ở góc trái dưới tay lái và móc treo cỡ lớn có thể gấp gọn ở giữa thân xe, rất tiện lợi và dễ sử dụng.

HỆ THỐNG PHANH (THẮNG) KẾT HỢP (COMBI-BRAKE)
Hệ thống phanh kết hợp giúp phân bổ đều lực phanh giữa bánh trước và bánh sau khi chỉ dùng phanh trái (phanh sau), dễ dàng sử dụng cho cả người mới lái xe và người đã có kinh nghiệm.

Lưu ý: Combi-Brake chỉ là hệ thống hỗ trợ khả năng kiểm soát phanh nên chúng tôi khuyến cáo Khách hàng nên sử dụng đồng thời cả cần phanh trái và phải một cách hợp lý.



THÔNG SỐ KỸ THUẬT		Đường kính x Hành trình pit-tông	
Tên sản phẩm	LEAD	Đường kính x Hành trình pit-tông	52,4 mm x 57,9 mm
Khối lượng bản thân	113 kg	Tỷ số nén	11:1
Dài x Rộng x Cao	1.832 mm x 680 mm x 1.120 mm	Công suất tối đa	8,45 kW/ 8.500 vòng/phút
Khoảng cách trục bánh xe	1.273 mm	Mô-men cực đại	11,6 N.m/ 5.000 vòng/phút
Độ cao yên	760 mm	Dung tích nhớt máy	0,9 lít khi rã máy/ 0,8 lít khi thay nhớt
Khoảng sáng gầm xe	138 mm	Loại truyền động	Vỏ cấp, điều khiển tự động
Dung tích bình xăng (danh định)	6,0 lít	Hệ thống khởi động	Điện

Công ty Honda Việt Nam
Phòng Quan hệ khách hàng
Số điện thoại miễn phí:
18008001 (Viettel) - 1800555548 (VNPT)
Website: http://www.honda.com.vn
Văn phòng Hà Nội
Tầng 7 - Tòa nhà Việt Tower,
1 Thái Hà, Quận Đống Đa, Hà Nội.
Chi nhánh Hồ Chí Minh
Tầng 8 - Trung tâm Thương mại Zen Plaza,
54 - 56 Nguyễn Trãi, Quận 1, Tp. HCM.



Honda Việt Nam áp dụng chế độ bảo hành "2 năm hoặc 20.000 km" cùng 6 lần kiểm tra định kỳ miễn phí.

