

## BẢN MÔ TẢ SẢN PHẨM

### ROBOT BATTLE KING

**Tên công ty:** Công ty TNHH Dasung

**Điện thoại:** 024 33 841 666 – 024 35 820 666

**Email:** [info@dasung.vn](mailto:info@dasung.vn)

**Website:** <https://dasung.vn>

**Địa chỉ:** Số B16-05A Khu chức năng đô thị Thành phố xanh, P. Cầu Diễn, Q. Nam Từ Liêm, Tp. Hà Nội, Việt Nam

#### I- KHÁI QUÁT VỀ SẢN PHẨM

Stt	Đặc điểm	Mô tả
1	Tên sản phẩm	Battle king
2	Xuất xứ	Quảng Châu (Trung Quốc)
3	Công ty sản xuất	Kim Mung Hung
4	Số model	BK-01
5	Kích thước	1400*1100*1600 (mm)
6	Cân nặng	200 Kg
7	Thẻ loại	Robot game giải trí
8	Sức chứa	01 chỗ ngồi cho 1 người hoặc bố mẹ ngồi kèm trẻ (02 người)
9	Màu sắc	06 màu: đỏ, vàng, xanh lá, xanh da trời, tím, đen
10	Bảo hành	1 năm cho bo mạch và 06 tháng cho pin
11	Thích hợp	Khu vui chơi giải trí: công viên, mall,...
12	Thời gian chơi	8-12 tiếng sau khi sạc đầy

#### II- TÍNH NĂNG SẢN PHẨM

- Khởi động bằng thẻ từ hoặc điều khiển từ xa;
- Xoay 360 độ;
- Tiến trước, lùi sau, sang trái, sang phải;
- Chức năng radar chống va chạm và súng Laser tương tác chiến đấu với 6 bảng nhận laser;
- Màn hình LED kỹ thuật số hiện thị điểm số tương tác chiến đấu;
- Có thể điều chỉnh tốc độ, thời gian chơi và âm lượng phù hợp;
- Giọng nói người thực nhắc nhở, hướng dẫn;
- Hiệu ứng ánh sáng cực chất và lung linh;

- Thời gian làm việc 8 tiếng liên tục;

**Ghi chú thêm:** Chức năng radar - Khi có chướng ngại vật phía trước hoặc sau và xung quanh máy từ 80-100 cm, máy sẽ dừng di chuyển, tuy nhiên, máy có thể di chuyển về hướng mà không gặp trở ngại. Máy không thể di chuyển cho đến khi rời chướng ngại vật. Khi máy lùi có chướng ngại vật, máy sẽ dừng di chuyển về phía sau, tại thời điểm này, máy chỉ có thể di chuyển về phía trước.

### III- HÌNH ẢNH VÀ CÁC CHI TIẾT CHÍNH CẤU TẠO SẢN PHẨM



Cổng sạc và Công tắc nguồn



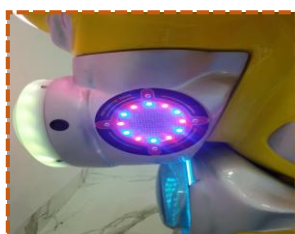
Hệ thống đèn màu



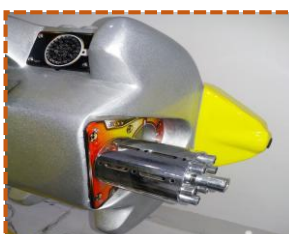
Bảng led kỹ thuật số Hiển thị điểm



Cần điều khiển (Joystick)



Điểm nhận Laser tương tác



Súng laser xoay 360 độ tương tác



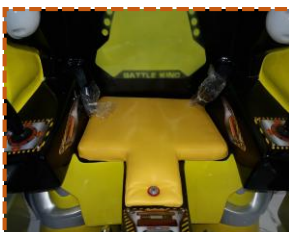
Các thanh thép an toàn song song



Cảm biến Radar an toàn



Bàn đạp chân an toàn



Ghế ngồi và dây an toàn



Loa âm thanh



Điểm quét thẻ và Menu hiển thị tốc độ, pin, thời gian chơi



Hình ảnh tổng thể sản phẩm

#### IV- QUẢN LÝ AN TOÀN

Bạn đang lo lắng về sự an toàn của máy? Đừng lo, nhiệm vụ của chúng tôi là bảo vệ người chơi và hỗ trợ một cỗ máy an toàn cho các cộng tác viên của chúng tôi với sự bảo vệ đa an toàn.

- Từ thiết kế của máy, phần dưới của máy (pin và các thành phần chính bên trong) nặng khoảng 150kg, và thân máy là 50kg, vì vậy nếu người chơi dưới 100kg thì sẽ an toàn.
- Có một dây an toàn tại vị trí trong ghế ngồi, trước khi chơi, bạn phải cài nó để đảm bảo sự an toàn và không quên đội mũ bảo hiểm (nếu có).
- Trong trường hợp máy đổ xuống, đừng lo lắng, hai cánh tay ở hai bên, chúng sẽ bảo vệ người chơi và tiếp xúc vào sàn trước tiên.
- Với 7 cảm biến xung quanh máy, nếu có chướng ngại vật ở phía trước thì máy sẽ dừng lại và có âm báo nhắc nhở bạn, bạn phải quay đầu hoặc lùi lại ngược với hướng có chướng ngại vật.
- Để đảm bảo an toàn, vui lòng vận hành trên bề mặt sàn phẳng và mịn.

#### V- NHỮNG HƯỚNG DẪN VẬN HÀNH

- **Cách vận hành:** Sử dụng cần điều khiển kép (Joystick) để điều khiển hướng của máy. Đẩy cùng một lúc cần về phía nào thì máy sẽ di chuyển về phía đó, khi đẩy và giữ cần trong một khoảng thời gian sang trái hoặc phải thì máy sẽ quay 360 độ. Chú ý hai cần là như nhau, có thể chỉ sử dụng một cần.
- **Chế độ phanh:** Khi nhả Joystick (tại thời điểm này, Joystick sẽ trở về vị trí chính giữa), máy sẽ ngừng xuất điện và dừng lại. Do có lực quán tính nên máy có thể bị trượt (<1m), vui lòng đẩy Joystick về hướng ngược lại để phanh khẩn cấp.

#### VI- MỘT SỐ LƯU Ý VÀ CẢNH BÁO KHI CÀI ĐẶT, VẬN HÀNH

- Sản phẩm này có thể được sử dụng trong nhà hoặc ngoài trời;
- Không được tháo rời máy mà không có sự hướng dẫn của các chuyên gia;
- Không đặt máy tại nơi có nhiệt độ cao hoặc các vị trí dễ dàng tạo ra tia lửa điện;
- Phần mạch điện bên trong máy không thể tiếp xúc với bên ngoài trong một thời gian dài;
- Hãy đảm bảo đã tắt công tắc nguồn và cắm đúng ổ cắm điện trong khi sạc;
- Trước khi sạc, phải chắc chắn phích cắm điện và dây điện ở trong tình trạng tốt và điện áp trong phạm vi sử dụng;
- Đảm bảo đã ngắt kết nối nguồn điện trước khi bảo trì và sửa chữa;
- Nhân viên không chuyên không thể kiểm tra và sửa chữa các thành phần máy;
- Nắm lấy phích cắm điện và rút dây ra, không cầm vào dây điện;
- Không vận hành phích cắm bằng tay ướt, không căng mạnh và bóp méo;
- Khi **thanh nét** trên vị trí chỉ báo pin hiển thị màu đỏ, nó cho biết nguồn pin yếu và cần được sạc kịp thời. Vui lòng tắt công tắc cầu dao sau và sạc ngay lập tức để đảm bảo thời gian sử dụng của pin;