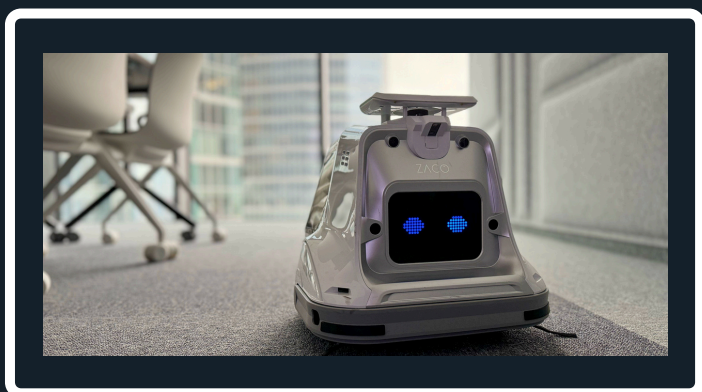


ZACO X1000 robot odkurzający



Robot ZACO X1000 to zaawansowany robot sprzątający, który łączy w sobie dwie funkcje - odkurzania i mopowania. Jest to urządzenie przeznaczone do czyszczenia dużych powierzchni, takich jak biura, magazyny, domy czy hotele. ZACO x1000 został wyposażony w kamerę, która zdolna jest rozpoznawać różne przedmioty, a jego unikalna konstrukcja modułowa ułatwia wymianę części.

Stale staramy się sprostać wyzwaniom współczesnego świata, dlatego też na obiekty naszych klientów wprowadzamy innowacje mające na celu poprawę wydajności oraz jakości pracy. Wybieramy i testujemy te urządzenia, które są wyjątkowo sprawne, bezpiecznie oraz znakomicie poruszają się w ramach wymagających przestrzeni. Takie pozytywne testy na obiekcie naszego klienta przeszedł wyposażony w sztuczną inteligencję robot **ZACO x1000**, który bez problemu radzi sobie z odkurzaniem zarówno podłóg twardych, dywanów czy wykładzin zbierając jednocześnie duże śmieci jak i drobny kurz.



Zaawansowana nawigacja laserowa robota sprawnie skanuje otoczenie i tworzy dokładne mapy pomieszczeń. Optymalizuje trasę sprzątania, aby unikać kolizji i omijać przeszkody.

ZALETY ZACO X1000

- ✓ **Mocne ssanie 2000 Pa i duży zbiornik na kurz.**
- ✓ **Pojemny zbiornik na kurz (3L)** - nie trzeba go często opróżniać i można sprzątać dłużej bez przerwy.
- ✓ **Długi czas pracy** - jedna bateria zapewnia do 100 minut pracy, co przy dwóch bateriach, w które wyposażony jest robot daje łącznie aż 200 minut nieprzerwanego działania. To wystarczy, aby sprzątnąć od 500 do 1000 m² w jednym cyklu.
- ✓ **Kamera AI i czujnik DToF** - kamera pozwala rozpoznawać przedmioty, a czujnik umożliwia mierzenie odległość od obiektów i wykrywanie nawet niewielkie przeszkody.

Masz pytania? Zapytaj swojego opiekuna na obiekcie! Zapraszamy do kontaktu!



www.samsic.pl



samsic@samsic.pl