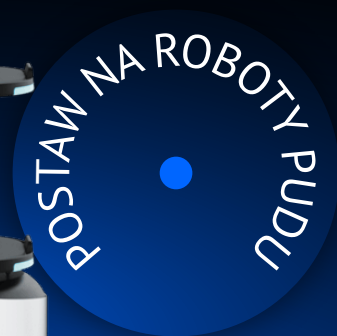




BellaBot

innovacyjny robot kelner

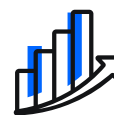




Robot może więcej



Niezawodny członek zespołu



Opłacalna inwestycja



Specyfikacja

Wymiary	565 x 537 x 1290 mm
Waga	55 kg
Materiały	ABS/stopy aluminium klasy lotniczej
Bateria	24300 mAh 25,9V
Ładowanie	Zewnętrzna ładowarka 232W
Czas ładowania	4.5h
Czas rozładowania	12-24h (możliwość wymiany baterii wóczas pracy 24/7)
Szybkość poruszania	0.5-1.2m/s (regulowana) maksymalny kąt pochylenia drogi: $\leq 5^\circ$
Ładowość	Max 40 kg, 10 kg/półkę
Metody pozycjonowania	Laserowe pozycjonowanie: Bez limitów w wysokości, bez markerów Markery pozycjonujące: Wsparcie dla sufitów o maksymalnej wysokości 8 m
Unikanie przeszkód	3 kamery RGBD 5400 skanów/min (zasięg 10 metrów, kąt obserwacji 192,640 wykrywane przeszkody o min. wysokości 2 cm),
Ekran	Dotykowy ekran o przekątnej 10.1"
Tace	4 podświetlane tace z czujnikami podczerwieni
Opcje dodatkowe	Adapter na kubki, dodatkowa bateria, modem GSM