



## Der Roboter für alle Ihre Bedürfnisse

Pudu Robotics mit Sitz in Shenzhen wurde 2016 gegründet und ist ein weltweit führendes Technologieunternehmen, das sich auf die Konstruktion, Forschung und Entwicklung, Produktion und den Vertrieb gewerblicher Serviceroboter spezialisiert hat, um mithilfe von Robotern die Effizienz der menschlichen Fertigung und den Alltag zu verbessern.

Seit seiner Gründung hat Pudu Robotics intensiv in die Forschung und Entwicklung investiert, mehrere Auszeichnungen, darunter auch den Red Dot Award, erhalten und Hunderte von Kernpatenten angemeldet, um die Vorreiterrolle im Bereich der Robotikentwicklung zu übernehmen und attraktive High-Tech-Produkte für die Zielmärkte anzubieten. Pudu Robotics hat in den letzten Jahren stark expandiert und sich mit einer Abdeckung von über 60 Ländern weltweit zu einem Marktführer auf den globalen Märkten entwickelt. Die Roboter werden weitestgehend in Restaurants, Cafés, Krankenhäusern, Schulen, Bürogebäuden, Einkaufszentren, Hotels und Fabriken eingesetzt.



SHENZHEN PUDU TECHNOLOGY CO., LTD.

[www.pudurobotics.com](http://www.pudurobotics.com)
[global\\_sales@pudutech.com](mailto:global_sales@pudutech.com)
 +86 18124141175 (GMT+8, 9:00 to 21:00 on weekdays)

5/F, Building 1A, Shenzhen International Inno Valley Phase 1, Dashi 1st Road, Nanshan District, Shenzhen, China

[2] Die Andockstation muss zusätzlich erworben werden.

PD-ZY-KT-DE-E01-001



# KettyBot

Flexibler Multitasker







Überragende Beweglichkeit



Individuelle Werbung



Gästegewinnung



Willkommensgruß und Begleitung



KI-Sprachsteuerung



Automatische Aufgabeneinstellung



Mehrfachserviermodus



Automatische Wiederaufladung

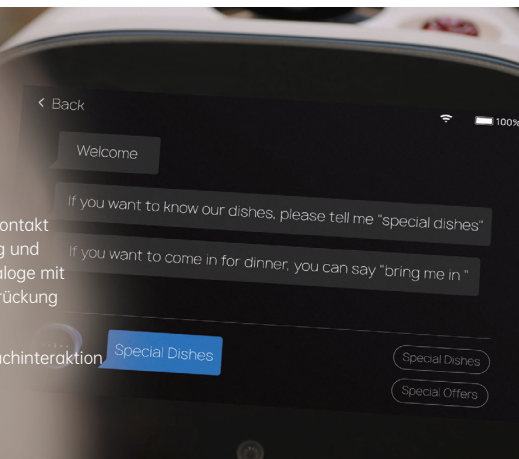
Maße der Maschine	435x450x1120mm
Gewicht der Maschine	38 kg
Traglast:	30 kg
Akkulaufzeit:	>8 h
Aufladezeit:	4,5 h
Durchfahrbreite:	≥55 cm
Rundfahrtgeschwindigkeit:	Bis 1,2 m/s
Maße des Werbebildschirms:	18,5 Zoll



### KI-Sprachsteuerung

Das neue Modul für den Sprachkontakt integriert 360°-Schalllokalisierung und exklusive situationsbezogene Dialoge mit Hall-, Geräusch- und Echowunderdrückung auf dem neuesten Stand.

Einfaches Aufwecken der KI-Sprachinteraktion durch Sagen von "Hey Pudu".



### Zwei Formen für mehr Vielseitigkeit

KettyBot verfügt über zwei Formen, die durch die abnehmbaren Tablett und die hintere Abdeckung<sup>1</sup> ermöglicht werden. Unsere Kunden können die Form des Roboters je nach Bedarf wählen.

<sup>[1]</sup>Die hintere Abdeckung muss zusätzlich erworben werden.



### Suchen & Guide

Durch die Suche nach Wörtern oder das Anklicken von Bildern können Kunden nach den gewünschten Artikeln oder dem Standort des Ladens suchen, und KettyBot führt die Kunden dann zu den Abholpunkten oder Standorten.

### Kundenspezifische Werbung

Die PUDU Business Management Platform bietet die Flexibilität, den auf dem 18,5"-Bildschirm dargestellten Inhalt individuell zu gestalten. Die Ad-Playlist kann einfach erstellt werden, wobei die Häufigkeit und die Reihenfolge der Anzeigen individuell festgelegt werden können.



### Mehrfachserviermodus



Servieren an vielen Tischen



Geburtsstagsmodus



Leitmodus



Kundenattraktivität



Rundfahrmodus



Geschirrrückgabemodus



### Autonome Navigationsplanung

Ein System für Laser- und optische Zwillingsnavigation garantiert die genaue Erfassung von Hindernissen und macht den Roboter sicherer.



### Zusammenwirken vieler Roboter

Dank des PUDU-ZEITPLANERS kann der KettyBot sich direkt mit jedem anderen Roboter im gleichen Netzwerk austauschen.