

Um das Produktangebot des Unternehmens in der Reinigungsbranche zu erweitern und verschiedene Reinigungsszenarien abzudecken, hat Pudu Robotics den PUDU CC1 entwickelt, einen Reinigungsroboter für den geschäftlichen Einsatz. Er verfügt über die Funktionen Schrubben, Kehren, Wischen, Staubsaugen usw. und kann automatisch aufladen, Wasser automatisch nachfüllen oder ablassen und eine digitale Reinigung durchführen.

- Stabile Effizienz und höhere Reinigungsqualität
- Geringere Kosten für Personalbeschaffung, Schulungen und Verwaltung
- Verringerung von Verletzungen und Abwesenheiten von Reinigungspersonal
- Einfache Bearbeitung von Inspektionen mit digitalen Berichten



Supermarkt



Schule



Bürogebäude



Krankenhaus



Öffentliche Verkehrsmittel



Restaurant



Fabrik



Wohnhaus

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.

IMPORT: TAVERNARO AG
 Seuzachstrasse 28
 CH-8413 Neftenbach-Winterthur
 Telefon: 052 315 19 78, Fax: 052 315 30 70
 info@taverno.com, www.cleanshop.ch



SHENZHEN PUDU TECHNOLOGY CO., LTD.

www.pudurobotics.com global_sales@pudutech.com +86 755-86952935 (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

PD-ZY-CC-DE-E01-002



reddot winner 2023



PUDU CC1
 Clean & Clever, Four-in-1



700-1000m²/Std.
Reinigungsleistung



Automatisches Aufladen



Automatische Positionierung
und Navigation



Automatisches Nachfüllen und
Ablassen von Wasser



Abmessungen des Roboters	630mm × 626mm × 667mm
Nettogewicht	75kg
Reinigungsbreite	Kehrbreite: 500mm Schrubbreite: 400mm
Maximale Fahrgeschwindigkeit	1,2m/s
Batterielaufzeit	4-8 Std.
Ladezeit	< 3 Std.
Maximaler Steigwinkel	8°



Vielseitige Reinigung

4-in-1-Reinigungsroboter
(Schrubben, Kehren, Staubsaugen, Wischen)

Geeignet für die Reinigung verschiedener Bodentypen

Sowohl für Hartböden als auch
für kurzflorige Teppiche geeignet



Multi-Maschinen-Intelligente Planung

Systematische Betrieb von Robotern in Bürogebäuden
und Wohnhäusern

5 Std. kontinuierliches Schrubben

Extralange Akkulaufzeit für die Reinigung



Arbeitsstation

Automatisches Aufladen
Automatisches Nachfüllen und Ablassen von Wasser



Passt perfekt in Ecken

Reinigt jede Ecke



Digitale Reinigung

Deutlich sichtbare Reinigungsergebnisse in den
automatisch generierten Berichten

