

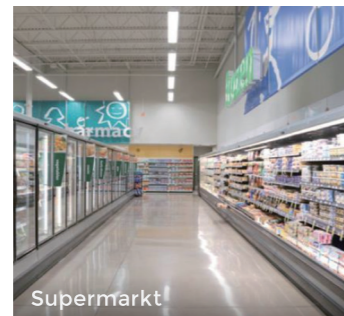
## Anwendungsbeispiele



Öffentliche Toilette



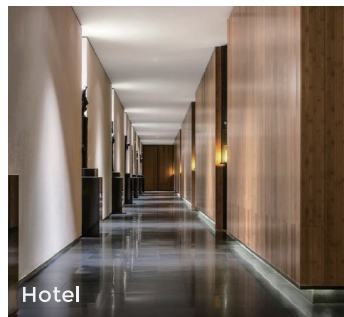
Restaurant



Supermarkt



Krankenhaus



Hotel



Fabrik



Wohnungen



Öffentlicher Verkehr

Pudu Robotics, ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich Servicerobotik, setzt sich dafür ein, die menschliche Produktivität und den Lebensstandard durch innovative Robotertechnologie zu erhöhen.

Pudu Robotics konzentriert sich auf Forschung und Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Servicerobotern und verfügt weltweit über nahezu tausend erteilte Patente, die ein breites Spektrum an Kerntechnologien abdecken. Die Roboter des Unternehmens sind in zahlreichen Branchen weit verbreitet, darunter Gastronomie, Einzelhandel, Hotel- und Gaststättengewerbe, Gesundheitswesen, Unterhaltung, Bildung und Fertigung. Bis heute hat Pudu Robotics erfolgreich über 70.000 Einheiten an eine Vielzahl von Märkten ausgeliefert und ist in über 60 Ländern und Regionen weltweit vertreten.



[www.pudurobotics.com](http://www.pudurobotics.com)

[global\\_sales@pudutech.com](mailto:global_sales@pudutech.com)

11/F, Building 2A, Shenzhen International Inno Valley Phase 1, Dashi 1st Road, Nanshan District, Shenzhen, China

+86 755-86952935 (GMT+8, werktags 9:00-21:00)

PUDU ROBOTICS

PD-ZY-SH1-DE-E02-001

 PUDU

# PUDU SH1

Intelligente Vertikale Scheuersaugmaschine





20 Kpa Saugleistung



350 U/min Drehzahl  
27 kg Abwärtsdruck



Mehrdimensionale Reinigung



Echtzeit-Komponentenüberwachung



Luft-Flüssigkeit-Partikelreinigung



Vielfältige Verbrauchsmaterialien



Messbare Reinigung



7+2 Reinigungsmodi



Touchscreen-Benutzeroberfläche



Einfach austauschbare Batterie

Reinigung von Räumen mit niedrigen Bauhöhen

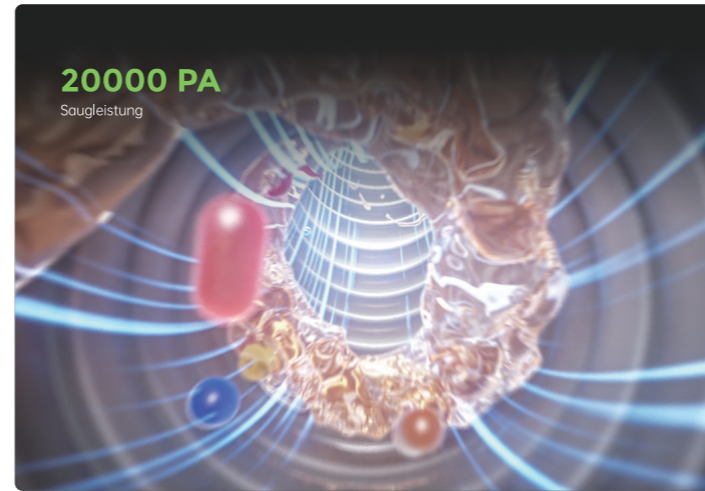
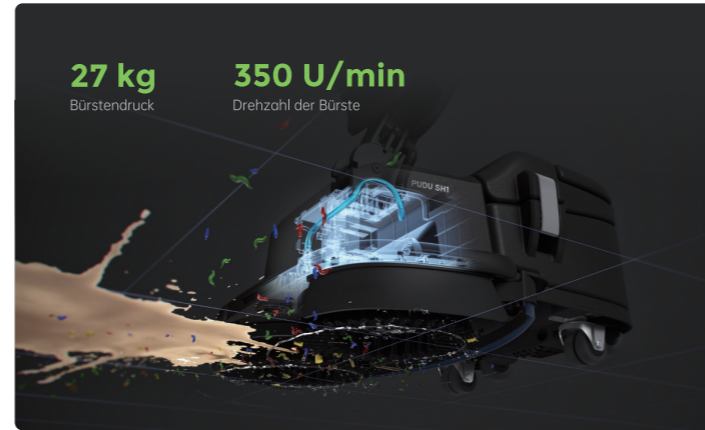
Glasfensterreinigung

Kantenreinigung

Regelmäßige Bodenreinigung

Tischplattenreinigung

Maße der Maschine	49x53x120 cm
Gewicht der Maschine	27 kg
Reinigungsproduktivität	1100-1600 m <sup>2</sup> /h
Arbeitsbreite	44 cm
Breite des Wischers	49 cm
Kapazität des Lösungstanks	4 l
Kapazität des Schmutzwassertanks	4 l
Akkukapazität	18 Ah
Laufzeit	Standardmodus: 70 Minuten ECO-Modus: 100 Minuten
Aufladezeit	2,5 Std.
Lautstärke	Standardmodus: 76 dB(A) ECO-Modus: 71 dB(A)



### Mehrdimensionale Reinigung

