

K900

AUTONOMER KEHRSAUGER

Der Roboter reinigt
intelligent groben
Industrieschmutz auf
Flächen bis 20 000 m².

KEMARO AG ist die weltweit führende Roboterherstellerin für autonome Industriereinigung und überzeugt durch Innovation, Qualität, Kundennutzen und Nachhaltigkeit.

Die Robotik-Technologie ermöglicht eine vollautonome, kosteneffiziente und nachhaltige Reinigung grosser Industrieflächen.



EINSATZBEREICHE

- Lager bis 20 000 m²
- Fachbodenlager
- Schwerkraftlager
- Produktionsanlagen und -hallen
- Spezial- bzw. Nassanwendungen (Flaschenabfüllanlagen)
- Gefahrenzonen

NACHHALTIG

- Keine Chemie, kein Wasser
- Schützt Gesundheit der Mitarbeitenden und Intralogistikmaschinen
- Feinstaubabsaugung
- Permanente Sauberkeit

SWISS
MADE



DATEN K900



1'000 m²/h
Reinigungsleistung
2 km/h Reinigungsgeschwindigkeit



Bis zu 5h Akkulaufzeit,
90 min Ladezeit



35 cm Gerätehöhe
90 cm Reinigungsbreite



Autonome Ladestation
100 bis 240 VAC



32 kg
Gerätgewicht

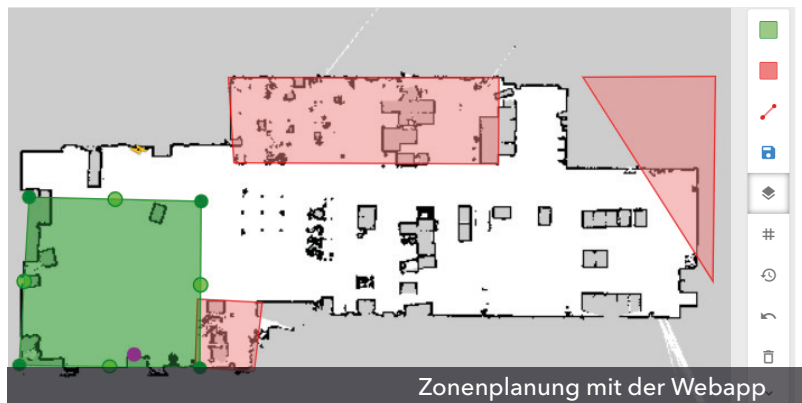


35 L
Schmutzbehälter

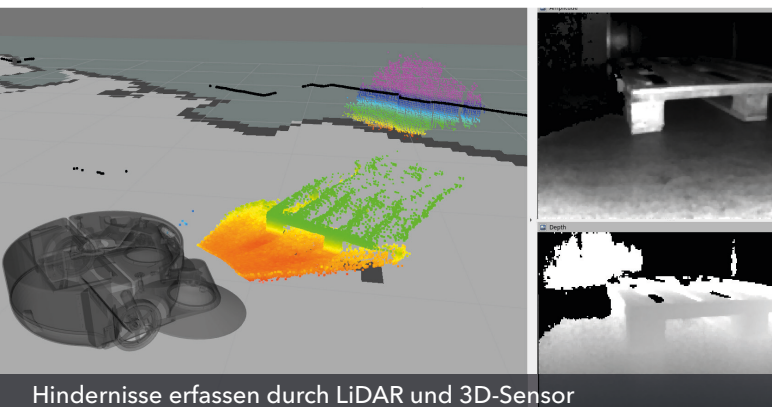


INDUSTRY 4.0

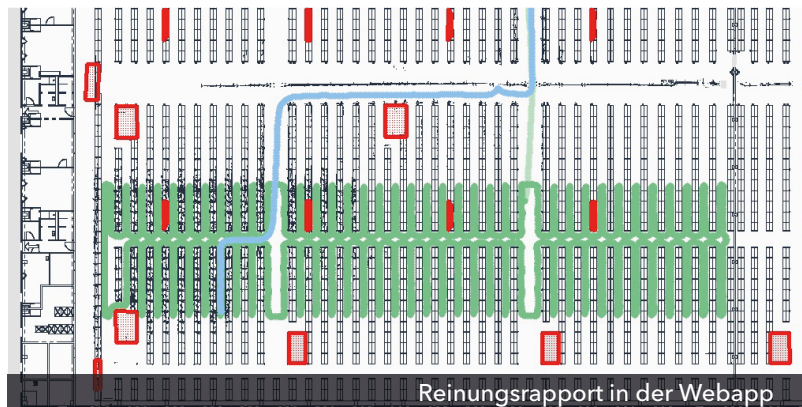
- Plug and Play/einfache Einrichtung
- Automatische Kartierung mit Reinigungszone
- Ein Gerät in mehreren Räumen einsetzbar
- Fernwartung und System-Updates
- Intuitives Webinterface mit Zeitplanung
- Cloudanbindung für Reporting
- Übersichtliche Performance-Anzeige



Zonenplanung mit der Webapp



Hindernisse erfassen durch LiDAR und 3D-Sensor



Reinigungsraport in der Webapp