

# Reinigen Sie 300m<sup>2</sup> in nur 1 Minute Ihrer Zeit, mit dem i-walk

## Verbessern Sie Ihre Reinigungsroutine

Maximieren Sie die Reinigungseffizienz, ohne Zeit zu verschwenden. Kombinieren Sie die leistungsstarke, moderne Co-Botik-Technologie mit den unvergleichlichen Reinigungsergebnissen eines i-mop XL. In weniger als einer Minute können Sie das Gerät in Betrieb nehmen und sich anderen Aufgaben widmen.



Der i-mop XL ist nicht enthalten.

Kompatibel mit dem **i-mop XL** und ergänzend zum **i-fibre Pro**.



**Leistungsstarker Reinigungsroboter** mit i-walk  
**Präzisionsreinigung** mit dem i-mop XL  
**Punktuelle Reinigung** mit der i-fibre Pro

## Produkt Spezifikationen



Laufzeit  
**4 h**  
 mit i-power 9  
**7 h**  
 mit i-power 14



Praktische Leistung  
**bis zu 700 m<sup>2</sup>/h**



300m reinigen<sup>2</sup>  
**in 1 Minute**  
**Einrichtungszeit**

## Warum i-walk wählen?



### Schneller

Es dauert weniger als 1 Minute, um den i-walk in Betrieb zu nehmen, was Zeit für andere Aufgaben spart.



### Sauberer

i-walk bietet Co-Botisierung in Kombination mit der Reinigungsleistung des i-mop.



### Grüner

Verbraucht 70 % weniger Wasser und Chemikalien als bei manueller Reinigung.



### Sicherer

Supertrockener Boden reduziert Rutschunfälle dank der fortschrittlichen Saugtechnik.



### Besser für alle

Verbessert das Leben der Reinigungskräfte, indem es die sich wiederholenden Arbeiten übernimmt.

# Warum i-walk ist Ihre Wahl:

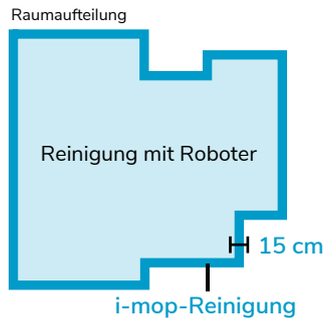
**Kompatibel mit allen i-mop XL Modellen ab 2014**, So können Sie Ihre bereits vorhandenen Geräte mit moderner Robotik aufrüsten.

**Geringere körperliche Belastung der Reinigungskräfte**, da sie keine großen Bodenflächen mehr reinigen müssen.

**Keine Kompromisse bei der Reinigungqualität**, durch die Integration eines i-mop im Inneren.

## Einzigartige Co-Bot-Funktionalität

Übernimmt sich wiederholende Aufgaben und hält dem Bediener den Rücken frei für komplexere Arbeiten.



**1. Steuerkasten**

**2. Not-Aus-Schalter**

**3. Ultraschall-Abstandssensoren**

**4. TOF-Sensoren zur Erkennung von Klippen und zur Vermeidung von Objekten**

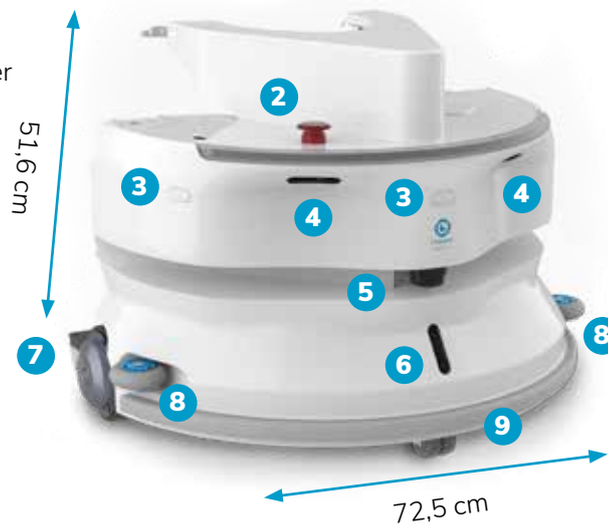
**5. Hochwertiges LiDAR (50 m Reichweite)**

**6. TOF-Sensor für Objekte über dem Boden**

**7. Antriebsräder mit hoher Traktion**

**8. Seitliche Stoßstangenräder**

**9. Berührungsempfindlicher Sicherheitsstoßfänger**



M24.000069.01.DE - Änderungen vorbehalten.

## i-walk Spezial Merkmale:



Einzigartige Co-Bot-Funktionalität, die sich wiederholende Aufgaben übernimmt.



Weniger Körperbelastung und mehr Zeit für die Reinigung über dem Boden.



Kompatibel mit allen i-mop XL Modellen ab 2014.

Weitere Informationen über unser Produkt finden Sie unter: [i-teamglobal.com](https://www.i-teamglobal.com)