

## DINERBOT T11

Experte für Lieferungen in engen Gängen

# KOLLISIONSFREIE NAVIGATION IN ENGEN GÄNGEN



#### Vertriebspartner:

NextFM Robotics GmbH  
Heinkelstrasse 5  
DE - 70806 Kornwestheim

Tel.: +49 7154 83636-72

Nehmen Sie Kontakt auf: <https://www.nextfmrobotics.de>  
Oder schreiben Sie uns unter: [hello@nextfmrobotics.de](mailto:hello@nextfmrobotics.de)

**Ausgestattet mit fünf Stereo-Vision-Sensoren für nahtlose Navigation durch 49 cm schmale Gänge, verbessert die Agilität in engen Räumen**

Fünf Stereo-Vision-Sensoren mit VSLAM-Fusion für präzise Navigation durch sehr enge Gänge



**Multimodale 3D-Vision für sicheres Hindernisvermeiden in komplexen Umgebungen**

Multimodale 3D-Vision mit Millisekunden-Entscheidungs-algorithmen für eine reibungslose Navigation in belebten Bereichen, proaktive Hinderniserkennung



**Vielseitiger Stil, anpassbar an Ihre Vorlieben**

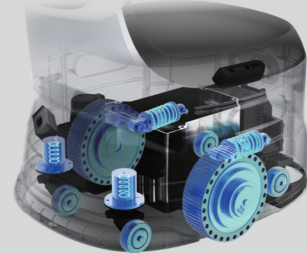
Vielseitiges Design (Ohren, Ausdrücke, Stimme) – Einfach austauschbar, um Ihren Vorlieben zu entsprechen



**Intelligentere Werbung mit großem Display**



**Sechsrad-Fahrwerk mit Stoßdämpfung, intern entwickelt, verhindert Verschütten bei plötzlichem Stoppen**



Intern entwickeltes Sechsrad-Fahrwerk mit Bewegungssteuerungsalgorithmen, verhindert Verschütten selbst bei einem Abstand von 1 cm

**KI-gesteuerte Selbstabholung, lernt für verbesserte Leistung**

Tabletterkennung mit über 99 % Genauigkeit, verbessert sich kontinuierlich mit jeder Nutzung

