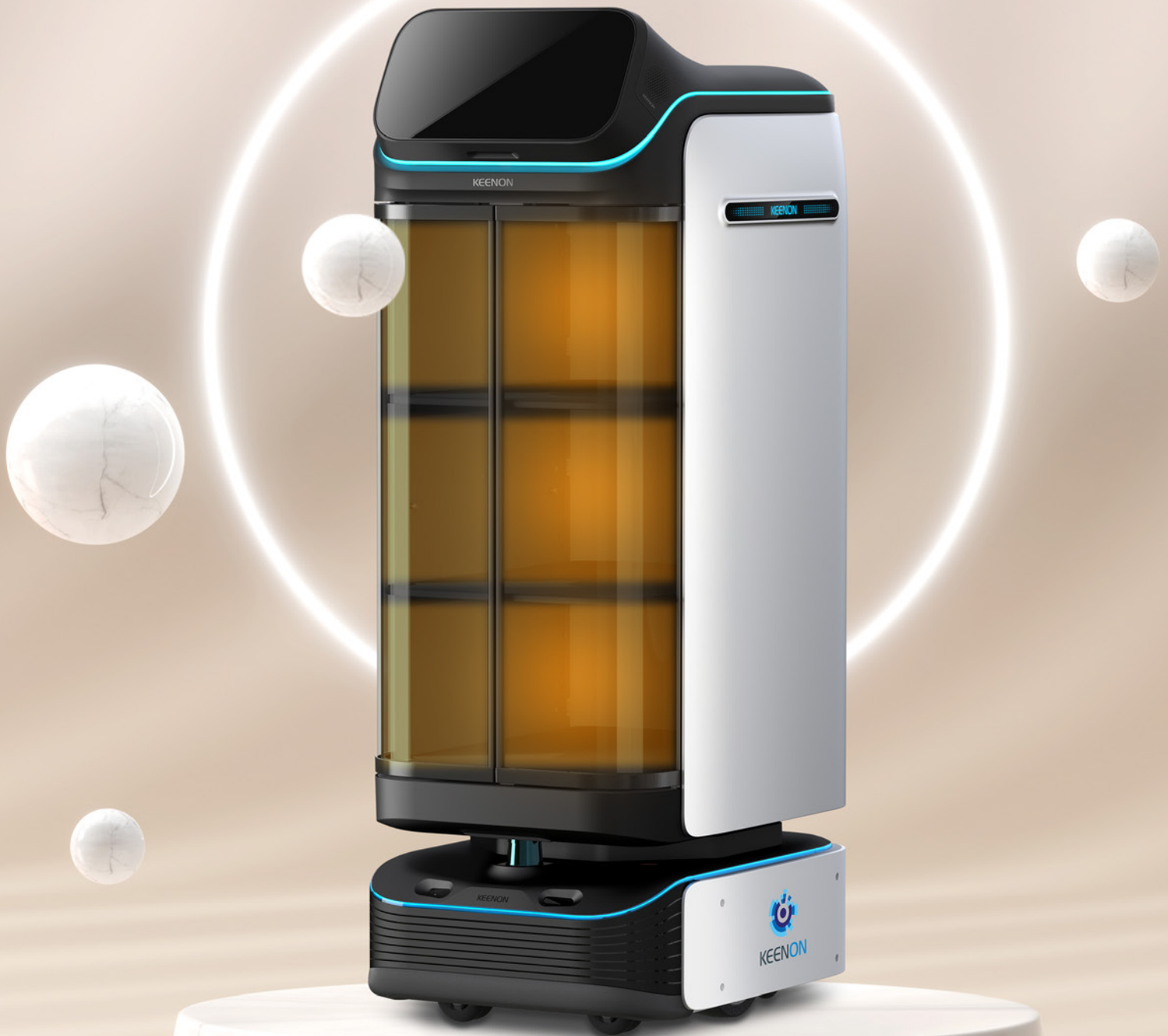


**GESCHLOSSENE  
LIEFERUNG**



- GANZ NEUES STOBDÄMPFENDES CHASSIS •
- 167 L KAPAZITÄT •
- SENSORENGESTEUERT: AUTOMATISCHE TÜREN •

**DINERBOT T3**

**Geschlossen  
und geschützt:  
noch sicherere  
und besonders  
hygienische  
Lieferrungen.**



### Ganz neues stoßgedämpftes Chassis

Das stoßdämpfende Fahrgestell ist hier, mit einer erhöhten Geschwindigkeit und der Fähigkeit, sich auch an noch komplexere Umgebungen anzupassen. Es bietet Stabilität auf Zentimeterebene und verhindert das Verschütten von Speisen und Getränken während des Transports.



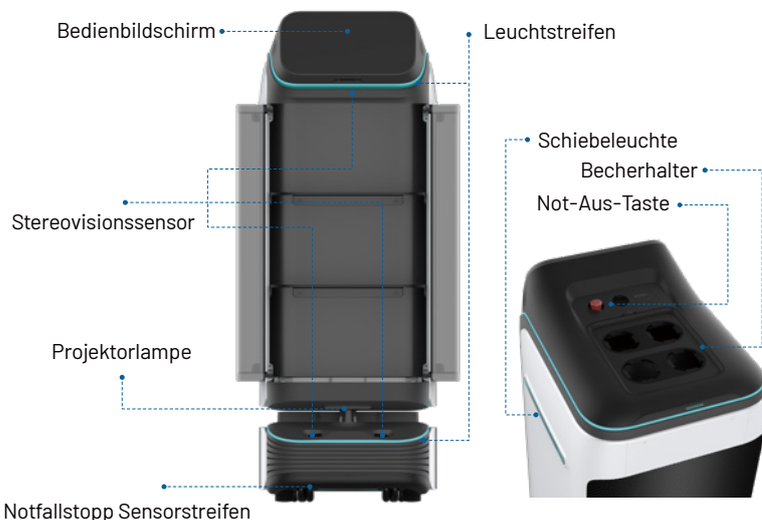
### 167 L Kapazität

Entworfen für gehobene Restaurants und Bars, kann der Roboter große Gerichte liefern.



### Sensorengesteuert: Automatische Türen

Die Türen öffnen sich automatisch am Ausgangspunkt und können durch Betreten der Projektion am Zielort gesteuert werden, was eine bequeme Lieferung und ein schnelles Abräumen der Gerichte ermöglicht.



### Produktspezifikationen

#### Abmessungen

48,9 x 62,3 x 134,1 cm  
(19,25" x 24,53" x 52,80")

#### Gewicht

71 kg (156 lbs)

#### Maximale Bewegungsgeschwindigkeit

0,8 m/s (2,63 ft/s)

#### Batterielebensdauer\*

Bis zu 12 Stunden

#### Schichtgröße

42,2 x 57,5 cm  
(16,61" x 22,64")

#### Kabinenvolumen

57,5 x 42,2 x 69,0 cm  
(22,64" x 16,61" x 27,17")

#### Gesamte Tragfähigkeit

40 kg (88 lbs)

#### Minimale Durchgangsbreite

75 cm (29,53")

\* Alle Batterieangaben hängen von vielen Faktoren ab; die tatsächlichen Ergebnisse können variieren. Die Batterie hat eine begrenzte Anzahl von Ladezyklen und muss möglicherweise irgendwann ausgetauscht werden. Die Batterielebensdauer und die Ladezyklen variieren je nach Verwendung und Einstellungen.