

KBS Gastrotechnik

Innovation, die bewegt!

HABEN WIR IHR
INTERESSE GEWECKT?
SPRECHEN SIE UNS AN!





ROBOTER FÜR BODENREINIGUNG

Professioneller 4-in-1 Bodenreinigungsroboter für kleine bis mittelgroße Flächen

Ideal für kurzflorige Teppich, Marmor, Holz, Fliesen, Vinyl, Granit und Stein

Verwendbar in Einzelhandelsgeschäften, Supermärkten, Bürogebäuden, Wohnanlagen, Hotels und Krankenhäusern





Kleenbot C40S Autonomer Reinigungsroboter

NEU

Nächste Generation der professionellen Bodenreinigungstechnologie

- ◆ Reinigungsmodus: Nass- und Trockenreinigung
 - ◆ Reinigungseffizienz: Bis zu 1000 m²/h
 - ◆ Reinigungsfläche: Bis zu 2500 m²
 - ◆ Staubaufnahme: 8 Liter Staubbehälter
 - ◆ Frischwassertank: 16 Liter
 - ◆ Schmutzwassertank: 14 Liter
 - ◆ Akkulaufzeit: bis zu 12 h
 - ◆ Geräuschpegel: 70 dB
 - ◆ Maximale Reinigungs- und Fahrgeschwindigkeit: 0,8 m/s
 - ◆ Teppichreinigungsfähigkeit: Flor bis 8 mm
 - ◆ Mit Frisch- und Abwasseranschluss
- ◆ Vertrieb und Einweisung nur über den autorisierten KBS Robotics Fachhandel



Modell	C40S Kleenbot
Abmessungen (BxTxH)	616 x 550 x 690 mm
Erforderl. Durchfahrtsbreite	65 cm
Erforderl. Durchfahrts Höhe	75 cm
Geschwindigkeit	0,8 m/s
Display	11,6 Zoll
Akku-Laufzeit	5-12 Stunden je nach Modus
Akku-Ladedauer	2 Stunden
Gewicht	70 kg
Artikelnummer	75.7047
UVP in €	12.499,00

Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Ladestation	9800.4079	999,00
Ladefunktion, Frisch- und Abwasseranschluss sowie automatischer Reinigungsmitteldosierung	9800.4094	1.799,00



Weitere Daten



YouTube

**UVP 12.999,- €* inkl. Ladestation
oder 299,- €* Leasingrate pro Monat**

* Auf Basis einer Laufzeit von 48 Monaten.



Abnehmbarer Schmutzwassertank zur Verhinderung von Gerüchen

Dreifach-Bürstensystem passt sich allen Böden ohne Komponentenwechsel an



Der leistungsstarke Saugmotor entfernt Wasserrückstände sofort



NEU

Modell	Dinerbot T11
Abmessungen (BxTxH)	384 x 463 x 1123 mm
Erforderl. Durchfahrtsbreite	49 cm
Ablagenanzahl und -größe	3 / 383 x 342 mm
Ladefähigkeit	20 kg (5 kg / 5 kg / 10 kg)
Geschwindigkeit	0,1 – 1,0 m/s
Display	Touch 10,1 Zoll Werbebildschirm 18,5 Zoll
Akku-Laufzeit	9 Stunden
Akku-Ladedauer	5,5 Stunden
Gewicht	38 kg
Artikelnummer	75.7075
UVP in €	9.999,00



Weitere Daten



YouTube



Dinerbot T11

Zur Lieferung von Speisen und Getränken mit zusätzlichem Werbebildschirm

- ◆ Für Essenslieferung, Begrüßung und Begleitung
- ◆ Beweglicher Kopf zur Interaktion mit Gästen und Anzeige Fahrtrichtungswechsel
- ◆ Werbebildschirm 18,5 Zoll für Filme und Bilder
- ◆ Sensor zur Objekterkennung in Ablagen
- ◆ Entnahmeaufforderung durch Lichtleiste in Ablagen
- ◆ Autonome Navigation
- ◆ Intelligente Hindernisvermeidung
- ◆ Not-Aus-Schalter
- ◆ Zusammenarbeit mit weiteren Robotern möglich
- ◆ Bequemer 300°-Zugriff
- ◆ Automatisches Aufladen mit Ladestation und manuelles Laden per Ladegerät (im Lieferumfang enthalten) möglich
- ◆ Ablagengröße: - Erste Ablage: 383 x 342 x 220 mm
- Zweite Ablage: 383 x 342 x 220 mm
- Dritte Ablage: 383 x 342 x 285 mm
- ◆ Vertrieb und Einweisung nur über den autorisierten KBS Robotics Fachhandel

Modell	Transportroboter S100
Abmessungen (BxTxH)	925 x 620 x 1282 mm
Mindestdurchgangsbreite ohne Rotation	900 mm
Mindestdurchgangsbreite mit Rotation	1200 mm
Maximale Transportgröße	913 x 616 x 800 mm
Ladefähigkeit	100 kg
Bewegungsgeschwindigkeit	0,1 - 1,0 m/s
Display	10,1 Zoll
Akku-Laufzeit	8 Stunden
Akku-Ladedauer	2,5 Stunden
Gewicht	91 kg
Artikelnummer	75.7065
UVP in €	15.299,00

Zubehör	Artikel-Nr.	UVP in €
Regalsystem, Abmessungen Regal: B x T x H: 865 x 600 x 800 mm	75.7099	946,00



Weitere Daten



YouTube



Transportroboter S100

Die Neudefinition der industriellen Mobilität

- ◆ 10,1 Zoll Touchbildschirm
- ◆ Sprachausgabe in 5 Sprachen
- ◆ Autonome Navigation durch Dual-Lidar-Kamera-System
- ◆ 3 Stereo-Vision-Sensoren
- ◆ Intelligente Hindernisvermeidung
- ◆ 360° Rotation
- ◆ Überwindet Steigung und Gefälle bis 5%, Kanten bis 5 mm Höhe
- ◆ Zusammenarbeit mit bis zu 10 Robotern möglich
- ◆ 3 Not-Aus-Schalter, vorne, seitlich und rückseitig
- ◆ Automatisches Aufladen mit Ladestation und manuelles Laden per Ladegerät (im Lieferumfang enthalten) möglich
- ◆ Autonome Fahrstuhlsteuerung (optional)
- ◆ Vertrieb und Einweisung nur über den autorisierten KBS Robotics Fachhandel



S100 mit Regalsystem und Materialboxen (nicht im Lieferumfang enthalten)



Dinerbot T10

Zur Lieferung von Speisen und Getränken mit zusätzlichem Werbebildschirm

- ◆ Für Essenslieferung, Begrüßung und Begleitung
- ◆ Beweglicher Kopf zur Interaktion mit Gästen und Anzeige Fahrtrichtungswechsel
- ◆ Werbebildschirm 23,8 Zoll für Filme und Bilder
- ◆ Sensor zur Objekterkennung in Ablagen
- ◆ Entnahmeanforderung durch Lichtleiste in Ablagen
- ◆ Autonome Navigation
- ◆ Intelligente Hindernisvermeidung
- ◆ Not-Aus-Schalter
- ◆ Zusammenarbeit mit weiteren Robotern möglich
- ◆ Automatisches Aufladen mit Ladestation (im Lieferumfang enthalten)
- ◆ Ablagengröße:
 - Erste Ablage: 485 x 410 x 240 mm
 - Zweite Ablage: 485 x 410 x 215 mm
 - Dritte Ablage: 485 x 410 x 205 mm
- ◆ Vertrieb und Einweisung nur über den autorisierten KBS Robotics Fachhandel



Modell	Dinerbot T10
Abmessungen (BxTxH)	486 x 555 x 1399 mm
Erforderl. Durchfahrtsbreite	59 cm
Ablagenanzahl	4
Ladekapazität	40 kg (10 kg für jede Ablage)
Geschwindigkeit	0,1 - 1,0 m/s
Display	Touch 11,6 Zoll + 23,8 Werbebildschirm
Akku-Laufzeit	6 - 8 Stunden
Akku-Ladedauer	5 Stunden
Gewicht	58 kg
Artikelnummer	75.7070
UVP in €	12.499,00



Weitere Daten



YouTube



Modell	Butlerbot W3
Abmessungen (BxTxH)	450 x 550 x 1080 mm
Erforderl. Durchfahrtsbreite	70 cm
Ablagenanzahl und -größe	2 / 390 x 385 mm
Ladefähigkeit	20 kg (10 kg pro Ablage)
Anzahl der Fächer	1 - 2 Fächer pro Ebene möglich
Geschwindigkeit	0,1 - 0,8 m/s
Display	11,6 Zoll
Akku-Laufzeit	mehr als 9 Stunden
Akku-Ladedauer	5 Stunden
Gewicht	48 kg
Artikelnummer	75.7020
UVP in €	15.749,00



Weitere Daten


 YouTube


Butlerbot W3

Smarter Multifunktions-Roboter für komplexe Aufgaben

- ◆ 11,6 Zoll Touchbildschirm
 - ◆ Dezent, modernes Design
 - ◆ Automatisches Aufladen mit Ladestation und manuelles Laden per Ladegerät (im Lieferumfang enthalten) möglich
 - ◆ Ebenen variabel gestaltbar, Trennwand und Flascheneinsatz im Lieferumfang enthalten
 - ◆ Autonome Fahrstuhlsteuerung (optional)
 - ◆ Autonome Navigation auf mehreren Etagen möglich
 - ◆ Zusammenarbeit mit weiteren Robotern möglich
 - ◆ Passwortgeschützter, geschlossener Transport möglich
 - ◆ Not-Aus-Schalter
- ◆ Vertrieb und Einweisung nur über den autorisierten KBS Robotics Fachhandel

Modell	Butlerbot T3
Abmessungen (BxTxH)	489 x 623 x 1341 mm
Erforderl. Durchfahrtsbreite	75 cm
Ablagenanzahl und -größe	3 / 422 x 575 mm
Ladefähigkeit	40 kg (10 kg pro Zwischenablage, 20 kg Bodenablage)
Anzahl der Fächer	1-3 Fächer
Geschwindigkeit	0,1 - 0,8 m/s
Display	11,6 Zoll
Akku-Laufzeit	10-12 Stunden
Akku-Ladedauer	5 Stunden
Gewicht	71 kg
Artikelnummer	75.7030
UVP in €	15.999,00



Weitere Daten


 YouTube


Butlerbot T3

Smarter Multifunktions-Roboter mit hoher Ladefähigkeit

- ◆ Für den Einsatz in Gesundheits- und Pflegeeinrichtungen sowie Hotels und Büros
 - ◆ Große Kabine (422 x 575 x 690 mm) mit bis zu drei Fächern
 - ◆ Handsfree Schließen mittels Laserpunkt am Boden
 - ◆ Hygienisch sicherer Transport von Mahlzeiten und Getränken sowie Medikamenten, Laborproben u. ä.
 - ◆ Passwortgeschützter, geschlossener Transport
 - ◆ Autonome Navigation mittels Lasertechnologie, Stereokamera und Sensoren
 - ◆ Not-Aus-Schalter
 - ◆ Zusammenarbeit mit weiteren Robotern möglich
 - ◆ Automatisches Aufladen mit Ladestation und manuelles Laden per Ladegerät (im Lieferumfang enthalten) möglich
- ◆ Vertrieb und Einweisung nur über den autorisierten KBS Robotics Fachhandel



Dinerbot T9

Neuste Entwicklung mit Selbstabholtechnik und umfangreichen Einsatzmöglichkeiten

- ◆ 11,6 Zoll HD-Touchbildschirm
- ◆ Autonome Navigation durch Lidar-Kamera-System
- ◆ Intelligente Hindernisvermeidung
- ◆ Zusammenarbeit mit weiteren Robotern möglich
- ◆ Bequeme Rundum-Zugriffsmöglichkeit
- ◆ Entnahmeaufforderung auf Display
- ◆ Not-Aus-Schalter, Notfallstopp-Sensorstreifen
- ◆ Automatisches Aufladen mit Ladestation und manuelles Laden per Ladegerät (im Lieferumfang enthalten) möglich
- ◆ Vertrieb und Einweisung nur über den autorisierten KBS Robotics Fachhandel



Dinerbot T9

Modell	Dinerbot T9
Abmessungen (BxTxH)	500 x 527 x 1266 mm
Erforderl. Durchfahrtsbreite	70 cm
Ablagenanzahl	4 / höhenverstellbar
Ladekapazität	10 kg / Ablage (40 kg ges.)
Geschwindigkeit	0,1 - 1,0 m/s
Display	11,6 Zoll
Akku-Laufzeit	12+ Stunden
Akku-Ladedauer	4 Stunden
Gewicht	62 kg
Artikelnummer	75.7095
UVP in €	8.999,00



Weitere Daten
Dinerbot T9



YouTube

Dinerbot T9 Pro

Wie Dinerbot T9, jedoch:

- ◆ Visual SLAM-Kamera zur zusätzlichen Orientierung an natürlichen Deckengegebenheiten
- ◆ Entnahmeaufforderung per LED-Leiste an jedem Tablett
- ◆ Sensor-Objekterkennung an den Ablagen
- ◆ Vertrieb und Einweisung nur über den autorisierten KBS Robotics Fachhandel



Dinerbot T9 Pro

Modell	Dinerbot T9 Pro
Ablagenanzahl	3 Ablagen + Boden
Akku-Laufzeit	13-18 Stunden
Akku-Ladedauer	4 Stunden
Gewicht	63 kg
Artikelnummer	75.7050
UVP in €	9.999,00



Weitere Daten
Dinerbot T9 Pro



YouTube

Testen Sie uns!

Angebot nur für Industrie, Handel und Gewerbe • für Druckfehler keine Haftung • gültig bis 30.09.2026

Stand: Mai 2026

ENTDECKEN SIE DIE NEUEN ROBOTER!

Entdecken Sie unsere Roboter, die Ihre Abläufe mobilisieren und den Kundenservice neu definieren. Testen Sie unverbindlich und profitieren Sie von intensiver Betreuung.

- **Effiziente Unterstützung:** Serviceroboter übernehmen Aufgaben wie das Ausliefern von Getränken und Speisen, das Einsammeln von schmutzigem Geschirr und den Transport von Gegenständen.
- **Innovative Marketingfläche:** Mit dem 23,8-Zoll-Bildschirm des T10 werden aktuelle Aktionen und Informationen wirkungsvoll präsentiert.
- **Hohe Mobilität:** Dank geringer Durchfahrtsbreite, selbstständiger Aufzugsteuerung und intelligenter Hindernisvermeidung, kommen die Roboter fast überall hin.
- **Entlastung im Reinigungsalltag:** Roboter übernehmen wiederkehrende Reinigungsaufgaben und sichern konstante Sauberkeit.
- **Mehr Zeit für das Wesentliche:** Während die Roboter die Laufarbeit übernehmen, kann sich Ihr Personal voll auf die Betreuung der Gäste und Kunden konzentrieren.



Unser Mietangebot:
Ab 499,- €*
pro Monat.

* Aktion gültig bis 30.09.2026

Robert Frohnert, Vertriebsleitung KBS-Robotics
Mobil: 0151 21661707

Eileen Coli, Innendienst KBS-Robotics
Telefon: 0611 44787-161

E-Mail: sales@kbs-robotics.de
www.kbs-robotics.de

 **KBS Robotics**