

CenoBots

ABKEN



CenoBot
L3



CenoBot
L4



CenoBot
L50



CenoBot
SP50

Autonome Reinigung.
Die Zukunft der Reinigung beginnt jetzt!

@ INFO@ABKEN-REINIGUNGSMARKT.DE

68309 MANNHEIM, NEUSTADTERSTR.71-75

0621/338380

CenoBot L3



- Abmessungen - 763/572/1000 mm
- Gewicht - 127 kg
- Flächenleistung (max.) - 2.016 m²/h
- Bürstendruck - 18 kg
- Reinigungsbreite - 400 mm
- Tankvolumen - 25 l
- Laufzeit (max.) - 4 h
- Ladezeit - 2 h
- KI-Rechenchip - Nvidia AI chip 100 TOPS
- Sensorik - 96-Strahl 3D LiDAR
- Docking Station - ja / WS3

CenoBot L4



- Abmessungen - 810/651/1075 mm
- Gewicht - 150 kg
- Flächenleistung (max.) - 2.268 m²/h
- Bürstendruck - 20kg
- Reinigungsbreite - 450 mm
- Tankvolumen - 38 l
- Laufzeit (max.) - 4,5 h
- Ladezeit - 2,7 h
- KI-Rechenchip - Nvidia AI chip 32 TOPS
- Sensorik - 32-Strahl 3D LiDAR
- Docking Station - ja / CWS-01 + CCS-02

CenoBot L50



- Abmessungen - 1030/580/1045 mm
- Gewicht - 220 kg
- Flächenleistung (max.) - 2.570 m²/h
- Bürstendruck - 25 kg
- Reinigungsbreite - 510 mm
- Tankvolumen - 55 l
- Laufzeit (max.) - 6 h
- Ladezeit - 4 h
- KI-Rechenchip - High-Performance Chip
- Sensorik - 150m Weitbereichs-LiDAR
- Docking Station - ja / CWS-01 + CCS-02

CenoBot SP50



- Abmessungen - 855x600x1050 mm
- Gewicht - 132 kg
- Flächenleistung (max.) - 1.987 m²/h
- Reinigungsbreite - 720 mm
- Abfallauffangbehälter 5 l
- Staubauffangbehälter: - 18 l
- Laufzeit (max.) - 13 h
- Ladezeit - 4 h
- KI-Rechenchip - Nvidia Xavier (32 TOPS)
- Sensorik - 150m Weitbereichs-LiDAR
- Docking Station - ja / CCS-02



Arbeits- und Ladestationen

WS3
Kompatibel mit L3



CWS-01
Kompatibel mit L50 und L4



CCS-02
Kompatibel mit L50, L4 und SP50



Ermöglicht das Laden, das Befüllen mit Frischwasser, die Entleerung sowie das Einfüllen von Reinigungsmitteln.

Von den Lade- und Nachfüllvorgängen für sauberes Wasser, über das Ablassen von Abwasser, bis hin zur Befüllung mit Reinigungsmittel – diese Station übernimmt alle Aufgaben.

Die Ladestation verfügt über die automatische Aufladefunktion für Reinigungsroboter. Erleben Sie wartungsfreie Bedienung auf einem neuen Niveau mit unserer innovativen Ladestation.