KARCHER

KIRA BR 200

Die KIRA BR 200 reinigt effizient große Flächen. Mit Walzenbürsten ideal für strukturierte und unebene Böden - intelligent, zeitsparend und leistungsstark bei jeder Anwendung.















1.533-013.0

- Lithium-Eisenphoshat-BatterieIntegrierter Seitenbesen
- Dockingfähig

Technische Daten		
EAN-Code		4066529031501
Antriebsart		Batterie
Aufnahmeleistung	W	2250
Leistung Traktionsmotor	W	1300
Leistung Turbine	W	552
Leistung Bürstenmotor	W	1500
Arbeitsbreite Bürsten	mm	850
Bürstenanpressdruck	g/cm²	215
Bürstendrehzahl	U/min	380 - 950
Arbeitsbreite Saugen	mm	1100
Tank Frisch-/Schmutzwasser	I	200 / 220
Reinigungsmitteltank	1	10
Kehrladenvolumen	I	9
Theoretische Flächenleistung, autonom	m²/h	max. 4590
Flächenleistung je Tankfüllung	m²	7143
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 100 - 240 / 50 - 60
Anzahl der Batterien		4
Batterietyp		Li-lon
Batteriespannung/-kapazität	V / Ah	24 / 320
Batterielaufzeit	h	ca. 4
Batterieladezeit	h	ca. 4,7
Geschwindigkeit autonom	km/h	max. 5,4
Schalldruckpegel	dB(A)	64,5

Ausstattung		
Batterie und Ladegerät		•
Batterie		
Saugbalken inkl.		
Typ Sauglippen		Linatex*
Walzenbürste	Stück	2
Seitenbesen		
Rundumkennleuchte		
DOSE		
Mit geschwindigkeitsabhängiger Wasserdosierung		•
Großes, hochauflösendes Touchdisplay		•
Dockingfähig		•
Rolltorsteuerung vorbereitet		•
Autonome Reinigung		•
Automatisches Vorkehren		
Mit manuellem Fahrmodus		
Einfache und intuitive Einrichtung ohne Expertenwissen		•
Leistungsstarke Sensoren		•
Hindernis- und Absturzerkennung		
Autonomes Ausweichen bei Hindernissen		•
Sicherheitszertifiziert für Publikumsverkehr		•



Gangwendebreite autonom	m	2,8
Steigfähigkeit	%	max. 6
Durchfahrtsbreite autonom	mm	max. 1350
Gewicht ohne Zubehör	kg	630
Gewicht (mit Zubehör)	kg	630
Gewicht inkl. Verpackung	kg	632,3
Ahmessungen (I x B x H)	mm	19// × 1138 × 1/71

Erstellung von Reinigungsberichten	•
Notifications auf mobile Endgeräte	•
Kalenderfunktion	
Auto-Fill	
Farbige Lichter zur Anzeige des Verhaltens und Betriebszustands des Roboters	•
Kärcher Farb- und Bedienkonzept	
Elektrischer und mechanischer Schwimmerschalter	
Mit Einlernmodus (Teach and Repeat)	•
Bürstentyp	Rundbürste
Variabler Anpressdruck	
Robuster Aluminiumdruckgusssaugbalken	•
Bedienung per App	•
Kommunikationsschnittstelle	VDA 5050
Reinigungsmitteldosierung	

Im Lieferumfang enthalten.

Dieses Gerät ist einweisungspflichtig.



KARCHER



Dockingstation (optional)

- Ermöglicht vollautonomen Betrieb.
- Ressourcenaustausch (Frischwasser befüllen, Schmutzwasser ablassen, Tank spülen, Batterie laden) kann durch Roboter autonom durchgeführt werden.
- Optionales Zubehör, Roboter kann auch ohne Dockingstation betrieben werden.



Hindernisumfahrung

- Erkennt unbekannte Hindernisse zuverlässig.
- Selbsttätige Planung von Ausweichrouten.
- Autonome Fahrmanöver bei Bedarf.



Infrastrukturanbindung

- Die KIRA BR 200 lässt sich nahtlos in bestehende Infrastrukturen integrieren.
- Rolltor- und VDA-5050-Anbindung ermöglichen eine effiziente und flexible Zusammenarbeit mit anderen Systemen und Geräten und bieten somit ein hohes Maß an Automatisierung und Prozessoptimierung.

KARCHER

ZUBEHÖR VON KIRA BR 200 1.533-013.0

























		Bestell-Nr.	Beschreibung	
WALZENBÜRSTEN				_
Walzenbürste, mittel, rot, 800 mm	1	4.035-606.0	Rote Standardwalzenbürste zur Unterhaltsreinigung.	T
ABSTREIFLIPPEN				ď
Seitenabstreiflippen Linard für Walzenkopf	2	4.037-194.0	Abstreiflippen aus Linatex® zur seitlichen Anbringung am Bürstenkopf. Passend für KIRA BR 200.	٦
Recovery Abstreiflippe Linatex®	3	4.037-197.0	Gummilippe aus Linatex [®] für die Recovery-Abstreifbalken. Die Recovery-Abstreiflippe hält das Wasser bei Rückwärtsfahrt unter dem Bürstenkopf zurück.	
Seitenabstreiflippen ölfest für Walzenkopf	4	4.037-193.0	Set aus verschleißarmen, ölfesten Abstreiflippen aus PU. Für beste Abziehergebnisse bei Kurvenfahrten und einen sicheren Halt im Arbeitsbereich des Bürstenkopfs. Passend für KIRA BR 200.	
Recovery Abstreiflippe ölfest	5	4.037-198.0	Ölfeste Gummilippe aus PU für die Recovery-Abstreifbalken. Die Recovery-Abstreiflippe hält das Wasser bei Rückwärtsfahrt unter dem Bürstenkopf zurück.	1
SAUGBALKEN UND SAUGLIPPEN				Ė
Saugbalken				Ī
Saugbalken, 1100 mm, parabolisch, 1100 mm, parabolisch	6	4.046-031.0	Für beste Absaug- und Trocknungsergebnisse: robuster, parabolischer Aluminium-Saugbalken mit 1100 mm Absaugbreite und Schnellkupplung. Erlaubt werkzeuglosen Sauglippenwechsel.	
Sauglippen				
Sauglippe Set, Linatex®, 1100 mm	7	4.046-116.0		
Sauglippe Set, ölfest, 1100 mm	8	4.046-117.0		
SONSTIGES ZUBEHÖR SCHEUERSAUGMASCHINE	N			
Sonstiges				
Standartset Positionscodes	9	4.042-130.0	Set mit Positionscodes zum Festlegen zusätzlicher Startpunkte für Reinigungsroboter und zur Steigerung der Effizienz durch Verkürzen autonomer Transportwege.	
Seitenbesen	10	4.042-169.0		
Standardset Positionscodes Dockingstation	11	4.043-185.0		
Set Staubfilter	12	4.046-149.0		
Dockingstation KIRA B 200	13	2.042-033.0	Die Dockingstation für vollautonome Einsätze von Reinigungsrobotern reduziert manuelle Eingriffe auf ein Minimum und erweitert Reichweite und Flächenleistung der Roboter.	2
Erweiterungsset Positionscodes	14	4.042-128.0	Mit dem Erweiterungsset Positionscodes lassen sich zusätzliche Startpunkte im Umfeld des Roboters definieren. Das reduziert autonome Fahrwege und steigert die Gesamtleistung des Systems.	_

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. $\hfill\square$ Mögliches Zubehör.



ZUBEHÖR VON KIRA BR 200 1.533-013.0



















		1		_
		Bestell-Nr.	Beschreibung	
SONSTIGES ZUBEHÖR SCHEUERSAUGMASCHINE	N			
Sonstiges				
Erweiterungsset Positionscodes Dockingstation	15	4.043-190.0	Set mit Positionscodes für den flexiblen Betrieb von Reinigungsrobotern mit über 4 Dockingstationen in derselben Umgebung. Für kürzere Transportwege und effizienteres Reinigen.	
Anbausatz Kabel für 5. Batterie	16	4.046-114.0	Anbausatz Datenkabel für die optionale 5. Batterie der KIRA B 200. Die restlichen Kabel sind bereits in der Maschine verarbeitet. Hinweis: Die Batterie muss separat bestellt werden.	
KIRA Rolltorsteuerung Sender	17	6.043-057.0	Anbausatz Rolltorsteuerung: ermöglicht den Reinigungsrobotern KIRA B 50 und KIRA B 200 die	
KIRA Rolltorsteuerung Empfänger	18	6.043-058.0	automatische Steuerung von Rolltoren.	
Zubehör Home-Base		·		
Home-Base-Kit "Box"	19	4.035-406.0	Das Homebase Kit "Box" bietet genügend Raum zur sicheren Verstauung von drei Reinigungsmittelflaschen sowie Lappen, Tüchern, Spachteln, Ersatzmülltüten, Handschuhen & Co.	
ANTRIEBSBATTERIEN UND LADEGERÄTE				
Batterien				
Antriebsbatterie LIB 25,6V / 80Ah, 25,6 V, 80 Ah, Li-Ion	20	6.654-454.0	Lithium-Ionen-Batterie (25,6 V/80 Ah) für Scheuersaugmaschinen von Kärcher. Die Antriebsbatterie bietet eine bis zu 4-fache Zyklenfestigkeit im Vergleich zu Blei-Säure-Batterien.	-
ANBAUSÄTZE				
Anbausätze Beleuchtung / Rundumkennleuchte	9			
Anbausatz Longrange Multi Layer Lidar	21	4.046-079.0	Long Range LiDAR für besonders große Indoorfreiflächen mit sehr wenigen Referenzpunkten – z.B. leere Messehallen. Erfasst Distanzen von über 40 m in jede Richtung ohne Hindernisse.	
Anbausatz Spotlight blau vorne	22	4.046-081.0	Vorderer Anbausatz Spotlight blau für die KIRA B 200: projiziert ein blaues Spotlight vor die Maschine. Erhöht so die Sicherheit bei Einsätzen in der Umgebung von Menschen und Maschinen.	
Anbausatz Spotlight blau hinten	23	4.046-135.0	Hinterer Anbausatz Spotlight blau für die KIRA B 200: projiziert ein blaues Spotlight hinter die Maschine. Erhöht die Sicherheit bei Einsätzen in der Umgebung von Menschen und Maschinen.	

 $[\]blacksquare$ Im Lieferumfang enthalten. $\hfill\square$ Mögliches Zubehör.