

KÄRCHER

makes a difference



FAHRZEUGREINIGUNG FÜR GLÄNZENDE ERGEBNISSE.



Durchdachte Systemlösungen für Ihren Erfolg.

Leistungsstärke, Zuverlässigkeit und Effizienz stehen beim profitablen SB-Waschgeschäft stets im Vordergrund. Die perfekt aufeinander abgestimmten Systemkomponenten von Kärcher arbeiten immer kostensparend und ertragsorientiert. Außerdem lassen sich die Systemlösungen ganz individuell an Kundenwünsche anpassen – ein Gewinn für Sie und Ihre Kunden.



Inhaltsverzeichnis

SB-Waschanlagen	Seite 4	Stahlbau für SB-Waschplätze	Seite 12
SB-Einplatzgeräte	Seite 6	Technische Daten	Seite 13
SB-Mehrplatzanlagen	Seite 7	Systemlösungen	Seite 14
SB MB	Seite 8	Waschplatzausrüstung	Seite 15
SB MU	Seite 9	Reinigungsmittel	Seite 16
SB-Sauger	Seite 10	Das Kärcher Erfolgsrezept	Seite 17
Zentrale Staubsaugeranlagen	Seite 11	Clean-Park-Franchise-System	Seite 18

Lassen keine Wünsche offen: die Kärcher SB-Waschanlagen.

Die maßgeschneiderten SB-Waschanlagen von Kärcher überzeugen durch Flexibilität und können ohne großen Aufwand an Ihre Anforderungen und die Wünsche Ihrer Kunden angepasst werden. Die Anlagen sind modular und auf bis zu acht Plätze erweiterbar. Somit steht dem Wachstum Ihres Unternehmens nichts mehr im Wege.





1 **SB-Einplatzgeräte**

Gründlich und kostensparend: Die SB-Einplatzgeräte von Kärcher eignen sich ideal als Zusatzgeschäft für Tankstellen oder den eigenen Fuhrpark.

2 **SB-Mehrplatzanlagen**

Kompakt und energieeffizient: Die Schrankversion enthält alles für einen profitablen Waschbetrieb auf bis zu vier Plätzen. Die Modultechnik deckt bis zu acht Plätze ab.

3 **SB-Sauger**

Einfach und ergonomisch: Die Ein- oder Zweiplatzsauger für die Fahrzeuginnenreinigung von Kärcher sind einfach in der Handhabung und ermöglichen mit der ergonomisch geformten Saugdüse auch die Reinigung schwer zugänglicher Stellen.

4 **Kärcher Stahlbau für SB-Waschplätze**

Formschön und funktional: Die Stahlbau-Attikaformen sind mit und ohne Designelemente lieferbar. Das durchdachte Beleuchtungskonzept dient dem Kunden zur Orientierung.

Große Leistung im Kleinen: die Kärcher SB-Einplatzgeräte.

Die Einsteigermodelle von Kärcher überzeugen durch die geringen Investitionskosten und können auf engstem Raum zum Einsatz kommen. Die ideale Lösung für Neueinsteiger ins professionelle Waschgeschäft oder zur Reinigung des eigenen Fuhrparks.



1 Für die Komplettreinigung: die Kärcher SB Wash
Die Komplettlösung für Vor- und Schaumwäsche auf engstem Raum.



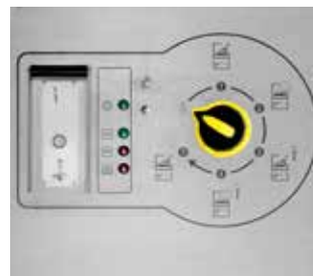
2 Für die bürstenlose Reinigung: die Kärcher HDS-C
Das Basismodell für die komplette Vorwäsche bzw. die schnelle Wäsche zwischendurch.



Volle Kontrolle
Datenabfrage aller relevanten Betriebsdaten per Knopfdruck.



Langlebige Technik
Wasserenthärtungsanlagen beugen Kalkablagerungen vor und garantieren die Langlebigkeit der Anlage.



Selbsterklärende Programme
Einfache und selbsterklärende Wahl des Waschprogramms über einen Drehschalter und Restwertanzeige der verbleibenden Waschzeit.

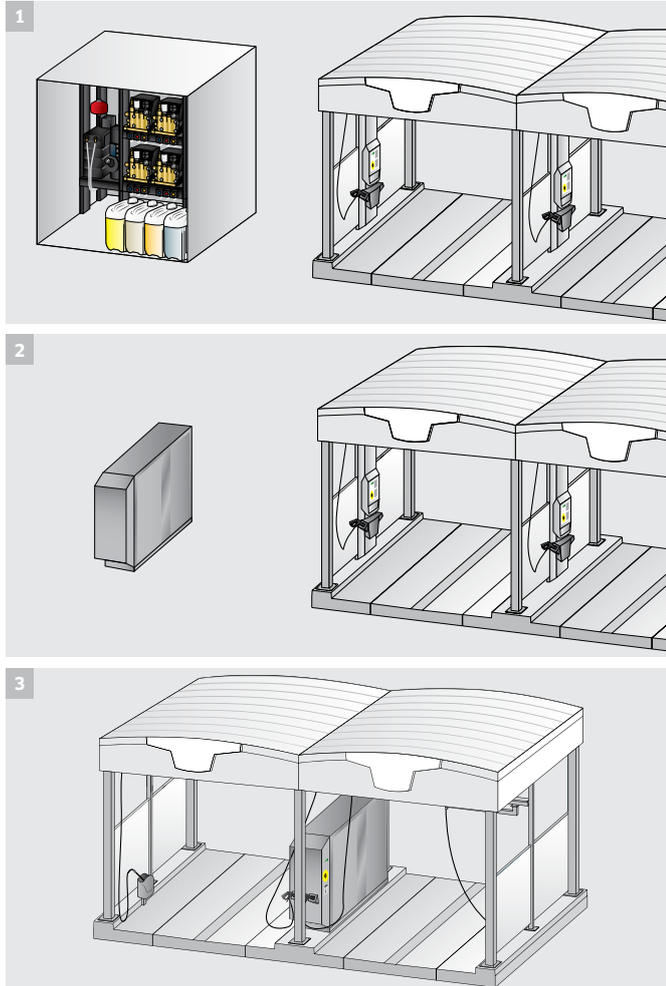


Flexible Ausstattung
Individuelle Ausstattung der Anlage mit HD-Lanzenhalter, Schlauchhalter oder Schwenkarm.

Für jede Anforderung: die Kärcher SB-Mehrplatzanlagen.

Kärcher bietet volle Flexibilität und für jeden Standort die passende Lösung: den SB MB für zwei bis vier Waschplätze als Skid- bzw. Cab-Version sowie den SB MU für vier bis acht Waschplätze als Container- bzw. Komponenten-Version.

Die SB MB-Versionen:



1 Skid-Version

Vormontiertes Gestell, das vor Ort in einem bauseitigen Technikraum aufgestellt wird.

2 Cab-Version

Aufbau außerhalb der Waschboxen und einfache Programmwahl über eine Fernbedienung.

3 Cab-1- und Cab-2-Version

Die Cab-1-Version mit Kombiwaschwerkzeug (Bürste und Hochdruck) oder die Cab-2-Version mit getrennten Waschwerkzeugen (separate Bürsten- und Hochdrucklanze) werden zwischen den Waschboxen aufgestellt.

Die Ausführungen des SB MU:



1 Container-Version

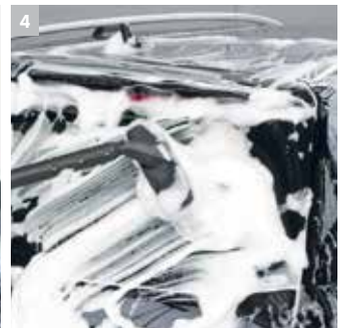
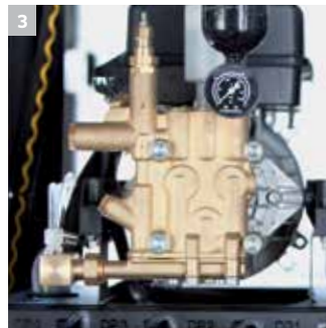
Sofort einsatzbereit! Die Technik kann in einem Container aufgebaut und muss nur noch aufgestellt und angeschlossen werden.

2 Komponenten-Version

Die Komponenten werden geliefert und in einem bauseitigen Technikraum aufgestellt.

Innovation auf engstem Raum: der Kärcher SB MB.

Einfach aufstellen, anschließen und loslegen: der Kärcher SB MB ist im Handumdrehen einsatzbereit, da die Technik kompakt in einem Schrank im Werk vorinstalliert wird. Die präzise Reinigungsmitteldosierung und die ausgereifte Technik garantieren Langlebigkeit und Wirtschaftlichkeit der Anlage.



1 Platzsparende Ausführung

Die kompakte Bauweise ermöglicht die Unterbringung aller Komponenten in nur einem Grundschrank.

2 Einfache Wartung

Die großen Fronttüren mit herausnehmbarem Mittelsteg gewährleisten die einfache Wartung der Anlage.

3 Geringer Energieverbrauch

Wassergekühlte Pumpen senken den Energieverbrauch und somit auch die Kosten.

4 Reduzierter Wasserverbrauch

Durch den Einsatz von Trockenschäum verringert sich der Wasserverbrauch und natürliche Ressourcen werden geschont.



Sicherer Schutz

Das Zwei-Schlüssel-System ermöglicht die Öffnung des Geräts, während die Münzkassette verschlossen bleibt.



Flexible Programmgestaltung

Die individuelle Gestaltung der bis zu 11 Waschprogramme lässt keine Wünsche offen.



Ökonomische Sauberkeit

Das Kärcher Reinigungsmittelkonzentrat senkt den Verbrauch und die Betriebskosten.

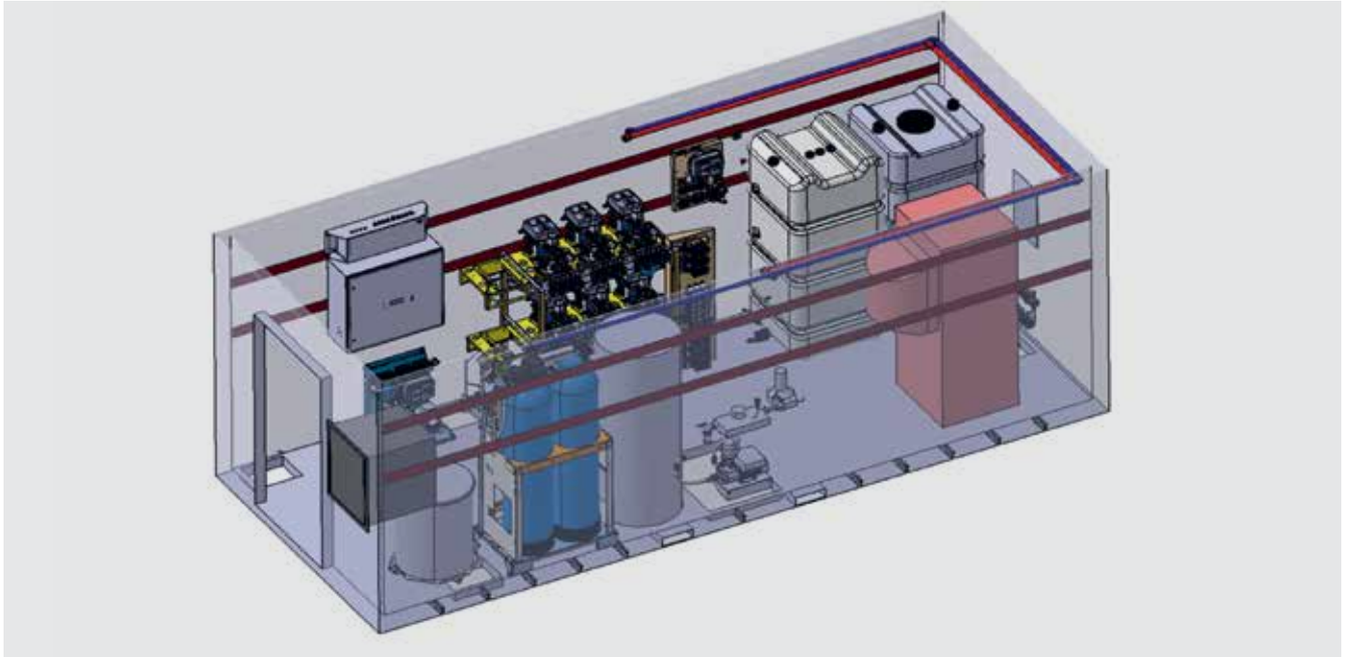


Zuverlässige Dosierung

Dosierpumpen gewährleisten Prozesssicherheit und sorgen auch bei Hochbetrieb für einen reibungslosen Ablauf.

Modular und anpassbar: der Kärcher SB MU.

Das modulare Konzept des Kärcher SB MU ermöglicht die Anpassung an örtliche Gegebenheiten und bietet volle Flexibilität für Waschcenter mit vier bis acht Waschplätzen.



Die einzelnen Komponenten wie Warm- oder Frischwassererzeugung sowie das komplette Waschplatzzubehör können individuell zusammengestellt werden. Diese Flexibilität zahlt sich aus: Wächst Ihr Unternehmen, kann

Ihr Waschcenter ohne großen Aufwand auf bis zu acht Waschplätze erweitert werden.



Effiziente Felgenreinigung

Die Felgenreinigung erfolgt über die Hochdrucklanze. Somit ist kein separates Waschwerkzeug notwendig.



Berührungslos sauber

Das neue System für berührungslose Wäschen, bestehend aus 3-in-1-Lanze und Schaumreiniger RM 838, gibt Betreibern die Möglichkeit, unterschiedliche Kundenbedürfnisse abzudecken.



Streifenfreier Glanz

Fleckenfreie Fahrzeugtrocknung dank eingebauter Osmoseanlage, die Mineralstoffe im Wasser löst.



Intuitive Steuerung

Einfache Auswahl des Waschprogramms über einen Drehschalter. Die Restwertanzeige informiert über die verbleibende Waschzeit.

Höchstleistung für den Innenraum: die Kärcher SB-Sauger.

Die Kärcher SB-Sauger verbinden Benutzerfreundlichkeit und Wirtschaftlichkeit in allen Leistungsklassen. Die Modelle werden jeder Anforderung gerecht, sind wartungsarm und garantieren zufriedene Kunden.



1 Das Einstiegsmodell: der Kärcher SB V1 Eco

Mit herausragender Filterreinigungstechnologie und attraktivem Preis-Leistungs-Verhältnis ist der kompakte SB V1 Eco die ideale Lösung für Tankstellen, Autohäuser, Fuhrparks und Autowerkstätten.

2 Die Klassiker: die Kärcher Mono/Duo SB-Sauger

Hohe Reinigungsleistung und Robustheit zeichnen die Mono/Duo SB-Sauger aus. Alle Modelle sind in verschiedenen Leistungsklassen sowie als Dreh- oder Wechselstromvarianten erhältlich.



Zuverlässiger Schutz

Eine spezielle Vorrichtung schützt den Saugschlauch vor Regen und Schmutz.



Konstante Saugleistung

Mit der Tact-Technologie reinigt sich der Filter selbst und garantiert so eine konstante Saugleistung.



Individuelle Farbgebung

Alle Sauger sind in den Farben der RAL-Palette oder in gebürstetem Edelstahl erhältlich.



Variable Zahlungsmöglichkeiten

Einfache SB-Zahlfunktion mit Wertmarken oder Münzen.

Fahrzeug saugen – leicht gemacht.

Eine zentrale Staubsaugeranlage integriert Antrieb, Filter und Steuerung zu einer kompakten Einheit. Modernste Technik bietet ein herausstechendes Saugerlebnis bei geringen laufenden Kosten. Für den Betreiber sticht vor allem der pflegeleichte und dennoch zuverlässige Betrieb heraus. Erprobte und auf einen Dauerbetrieb ausgelegte Komponenten senken die Störanfälligkeit gegen Null. Für den Anwender bringt die stets akkurate Saugleistung eine Zeitersparnis und damit Zufriedenheit mit sich.



1 Optimale Leistungsanpassung

Ein Seitenkanalverdichter mit intelligenter Regelung sichert eine gleichbleibend starke Saugleistung. Das moderne Antriebskonzept reduziert zugleich den Energiebedarf auf ein notwendiges Minimum.

2 Einfache Bedienung und Handhabung

Münze rein und los – ein intuitives Bedien- und Handhabungskonzept sorgt für ein komfortables Saugerlebnis. Ein zentraler, gut zugänglicher Wartungspunkt spart Zeit und Geld bei der täglichen Instandhaltung. Die von oben geführte Saugschlauchführung bietet besten Zugriff auch in verwinkelte Ecken des Fahrzeugs.

3 Integrationsvielfalt

Die zentralen Komponenten sind auf einem Reck befestigt. Nach Bedarf kann dieses mit oder ohne Umhausung ausgeliefert werden. Die Anzahl an Saugstellen wird dem Kundenwunsch angepasst und bietet somit die höchstmögliche Flexibilität.

4 Wartungsarm

Durch eine automatische Filterabreinigung ist die Anlage pflegeleicht und zuverlässig im Betrieb. Ein Bypass sorgt für nachströmende Luft in der Rohrleitung und bewirkt so einen Selbstreinigungseffekt.

Schön funktional: der Kärcher Stahlbau für SB-Waschplätze.

Die Attikaform des Daches vereint Schönheit mit Funktionalität. Der Stahlbau kann mit und ohne Designelemente geliefert werden und ermöglicht auf diese Weise die Anbringung Ihrer CI. Außerdem hilft das durchdachte Beleuchtungskonzept mit integriertem Wohlfühleffekt Ihren Kunden bei der Orientierung.



1 Volle Flexibilität

Der Kärcher Stahlbau ist die ideale Lösung für Anlagen mit ein bis acht Waschplätzen.

2 Multifunktionseinheit

Integrierte Waschwerkzeugaufnahme inklusive Fernbedienung.

3 Diverse Dachvarianten

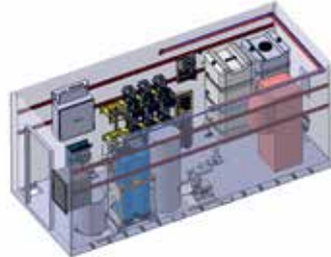
Das Dach ist als gewölbtes, transparentes Polycarbonatdach oder als Trapezblech verfügbar.

4 Verschiedene Trennwandmaterialien

Die Trennwände können in Glas, Trespa oder Plane geliefert werden und sind individuell gestaltbar.

Im Überblick: die technischen Daten.

SB-Mehrplatzgeräte



	SB MB 5/10		SB MU	
Anzahl der Waschplätze	2-4		4-8	
HD-Pumpenmodul	608	908	608	908
Arbeitsdruck	100 bar/10 MPa	120 bar/12 MPa	100 bar/10 MPa	120 bar/12 MPa
Fördermenge (pro Pumpe)	500 l/h	900 l/h	500 l/h	900 l/h
Heißwassertemperatur	max. 60°C	max. 60°C	max. 60°C	max. 60°C
Elektroanschluss	3~/400 V/50 Hz	3~/400 V/50 Hz	3~/400 V/50 Hz	3~/400 V/50 Hz

SB-Einplatzgeräte



	SB Wash 5/10	Zusatzschrank*	HDS-C 7/11	HDS-C 9/15	HDS-C 8/15 E
Arbeitsdruck	100 bar/10 MPa	-	110 bar/11 MPa	150 bar/15 MPa	150 bar/15 MPa
Wassermenge	500 l/h	-	660 l/h	900 l/h	740 l/h
Temperatur (Betrieb)	max. 60°C	-	70°C	70°C	75°C
Brennstoffverbrauch	3,2 kg	-	4,9 kg	6,9 kg	-
Leistungsaufnahme	max. 4 kW (+2 kW mit Option Frostschutz)	max. 1 kW (+2 kW mit Option Frostschutz)	3,2 kW	6,8 kW	5,6 kW + 24 kW
Elektroanschluss	3~/400 V/50 Hz	1~/230 V/50 Hz	1~/230 V/50 Hz	3~/400 V/50 Hz	3~/400 V/50 Hz

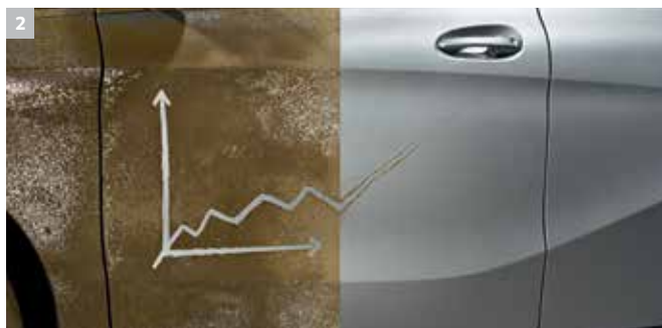
Ein- und Zweiplatzsauger



	SB V1 Eco Wechselstrom	Mono SB-Sauger Wechselstrom	Mono SB-Sauger Drehstrom	Duo SB-Sauger Wechselstrom	Duo SB-Sauger Drehstrom
Vakuum	230 mbar	180 mbar	210 mbar	180 mbar	210 mbar
Luftmenge	61 l/s	2 x 50 l/s	56 l/s	4 x 50 l/s	2 x 56 l/s
Behältervolumen	43 l	25 l	25 l	2 x 25 l	2 x 25 l
Leistungsaufnahme	1,38 kW	2 x 0,8 kW	1,5 kW	4 x 0,8 kW	2 x 1,5 kW
Elektroanschluss	1~/230 V/50 oder 60 Hz	1~/230 V/50 oder 60 Hz	3~/400 V/50 Hz	1~/230 V/50 oder 60 Hz	3~/400 V/50 Hz

Rundum zufrieden: mit den Kärcher Systemlösungen.

Die effizienten und durchdachten Systemlösungen sind jeder Anforderung gewachsen. Egal, ob Waschcenter, Tankstelle oder Supermarkt, auf Kärcher können Sie sich verlassen – und das schon seit über 75 Jahren.



1 **Umfassendes Leistungsspektrum**

Kärcher erfüllt alle Anforderungen an ein modernes Waschcenter. Das Leistungsspektrum reicht von Pkw-Portalwaschanlagen über SB-Waschanlagen bis zur sinnvollen Ergänzung bestehender Anlagen mit innovativen Geräten.

2 **Glänzende Umsätze**

Mit leistungsstarken Konzepten sorgt Kärcher für steigende Umsatzzahlen. Die Anlagen arbeiten zuverlässig, effizient und sind wartungsarm. In der Summe ein Ergebnis, das sich sehen lassen kann.

3 **Zahlreiche Vorteile**

Als Qualitätsführer bietet Ihnen Kärcher zahlreiche Vorteile. Die Differenzierung vom Wettbewerb und die wirtschaftliche Nutzung von Parkflächen steigern den Kundenanreiz und erhöhen das Zusatzgeschäft.

Vielseitige Angebote: die Kärcher Waschplatzausrüstung.

Mit dem Kärcher Originalzubehör und den speziellen Reinigungsmitteln ist Ihr Waschplatz bestens ausgerüstet. Das Zubehör entwickelt Kärcher ständig weiter, damit Sie auch in Zukunft bestens aufgestellt sind.



1 Optimale Aufbewahrung

Die patentierte automatische Ausrichtung des Kombiwaschwerkzeugs oder der Schaumbürste parallel zur Fahrrichtung sorgen für Komfort und Ordnung am Waschplatz.

2 Vielseitige Waschprogramme

Ein selbsterklärender Drehschalter steuert die Waschprogramme. Zusätzlich informiert eine Restwertanzeige über die verbleibende Waschzeit.

3 Attraktive Zusatzangebote

Mit zusätzlichen Angeboten wie dem Mattenklopffrost steigern Sie die Attraktivität Ihres Waschplatzes.



1 Schaumbürste

2 Kombilanze

3 Hochdrucklanze

Kärcher Reinigungsmittel – hart zum Schmutz, sanft zur Natur.

Produktbeschreibung	Anwendung	Vor- ansatz	Dosierung	Eigen- schaften	Gebinde- größe	Bestell-Nr. / VE Stück		
Vorsprüher; Hochdruck- und Schmutzwäsche								
	Vorwäsche RM 803 ASF Reinigungsaktives und materialschonendes Hochdruck- Vorsprühmittel. Es beschleunigt problemlos das Aufweichen und Entfernen von Öl- und Fettablagerungen sowie Insekten- rückständen.	Hochdruckreiniger	1+2	1,5-6 %	alkalisch	10 l	1	6.295-040.0
		Fahrzeugwaschanlage		0,5-2 %	pH-Wert:	20 l	1	6.295-435.0
		SB-Waschplätze Sprühgeräte	1+2	1,5-6 % 2 %	13,2	200 l	1	6.294-978.0
	Intensiv-Schmutzlöser CP 930 ASF Reinigungsaktives Vorsprühmittel, entfernt mühelos hart- näckigste Fett- und Ölverschmutzungen. Es beschleunigt problemlos das Aufweichen und Entfernen von Insekten- rückständen.	Hochdruckreiniger		0,5-2 %	alkalisch	20 l	■ 1	6.295-515.0
		Sprühgeräte		0,5-2 %	pH-Wert:	200 l	■ 1	6.295-516.0
		SB-Waschplätze		0,5-2 %	13			
	Hochdruck-Wäsche RM 806 ASF Dieses Reinigungskonzentrat hat einen großen Schmutzlöse- bereich und entfernt hartnäckigsten Straßenschmutz wie Staub, Öl, Schmierfette, Insekten, Baumharz und Lehm.	Hochdruckreiniger	1+3	0,8-2 %	alkalisch	5 l	1	6.295-504.0
		SB-Waschplätze	1+3	0,8-2 %	pH-Wert:	20 l	1	6.295-433.0
					13,5	200 l	1	6.295-134.0
	Hochdruck-Wäsche CP 935 ASF Hochwirksames Reinigungskonzentrat mit Apfelfduft für die Fahrzeugwäsche. Entfernt stärkste Verschmutzungen wie Stäube, Öl, Schmierfette, Insektenrückstände, Baumharz und Lehm.	Hochdruckreiniger		0,3-2 %	alkalisch	20 l	■ 1	6.295-517.0
		SB-Waschplätze		0,3-2 %	pH-Wert:	200 l	■ 1	6.295-518.0
		Sprühgeräte		0,3-2 %	12,2			
	Schaumreiniger RM 838 ASF Der alkalische Schaumreiniger RM 838 für die berührungs- lose Fahrzeugwäsche entfernt starke Öl- und Fettverschmutz- ungen, Insektenrückstände und Straßenschmutz mühelos und lackschonend.	SB-Waschplätze	1+3	0,5-2 %	alkalisch	20 l	■ 1	6.295-838.0
		Hochdruckreiniger	1+3	0,5-2 %	pH-Wert:	200 l	■ 1	6.295-839.0
					13			
	Aktivschaum CP 940 ASF Leicht alkalisches Reinigungsshampoo, erzeugt einen stabilen Schaum in Clean-Park-Anlagen und in SB-Waschstationen. CP 940 schont die Oberflächen und besitzt gute Abspüleigen- schaften. Angenehm frischer Zitronenduft. VDA-konform. ²⁾	Hochdruckreiniger		1,3-2 %	alkalisch	20 l	■ 1	6.295-519.0
		Fahrzeugwaschanlage		1,3-2 %	pH-Wert:	200 l	■ 1	6.295-520.0
		SB-Waschplätze		0,2 %	11,4			
		Hochdruckreiniger mit Schaumdüse		1,3-2 %				
	Aktivschaum RM 812 ASF Besonders reinigungsstarker, schaumintensiver Aktiv- schaum. Durch die Komposition der Inhaltsstoffe werden die Fahrzeugoberflächen und auch die Bürsten geschont. VDA-konform. ²⁾	SB-Waschplätze	1+3	0,8 %	schwach	20 l	■ 1	6.295-430.0
		Fahrzeugwaschanlage		0,2 %	alkalisch	200 l	■ 1	6.295-137.0
					pH-Wert:			
				8,9				
Pflege und Konservierung; Felgenreinigung								
	Thermowachs CP 945 ASF Dieses Thermowachskonzentrat erzeugt eine wasserabweise- nde, lang anhaltende Konservierungsschicht mit einem hohen Glanzeffekt. Mit großem Anteil an natürlichem Carnau- bawachs. VDA-konform. ¹⁾	Hochdruckreiniger		0,2-0,4 %	schwach	20 l	■ 1	6.295-521.0
		SB-Waschplätze		0,2-0,4 %	sauer	200 l	■ 1	6.295-522.0
					pH-Wert:			
				4,5				
	Top-Pflege CP 950 ASF Flüssiges Sprühwachs zur Konservierung und Glanzpflege. Unempfindlich gegenüber der Wasserhärte erzeugt es einen stabilen Glanzfilm, lässt Wasser großflächig abziehen und trocknet streifen- und fleckenfrei auf. VDA-konform. ¹⁾	SB-Waschplätze		0,02-0,05 %	schwach	20 l	■ 1	6.295-523.0
		Hochdruckreiniger		0,02-0,05 %	sauer	200 l	■ 1	6.295-524.0
					pH-Wert:			
				3,5				
	Heißwachs RM 820 Dieses flüssige Thermowachs erzeugt eine witterungsbestän- dige Konservierungsschicht, die Fahrzeuge gegen Korrosion schützt. Es enthält natürliches Carnaubawachs. VDA-konform. ¹⁾	Hochdruckreiniger	1+9	1-2 %	neutral	20 l	■ 1	6.295-428.0
		Fahrzeugwaschanlage		0,1-0,2 %	pH-Wert:	200 l	■ 1	6.295-143.0
		SB-Waschplätze	1+9	1-2 %	6,3			
	Sprühwachs RM 821 Das flüssige Sprühwachs zur Konservierung und Glanzpflege für das gesamte Fahrzeug. Unempfindlich gegenüber der Wasserqualität zeigt es auch ohne Gebläsetrocknung ein fleckloses Bild. VDA-konform. ¹⁾	Hochdruckreiniger	1+9	1-2 %	schwach	20 l	■ 1	6.295-431.0
		SB-Waschplätze	1+9	1-2 %	sauer	200 l	■ 1	6.295-084.0
					pH-Wert:			
				4				
	Felgenreiniger, alkalisch RM 801 ASF Spezial-Felgenreiniger für alle beschichteten Leichtmetall- und Stahlfelgen (ausgenommen unbeschichtete, hochglanz- polierte Sonderfelgen). Entfernt schonend und intensiv die hartnäckigsten Felgenreiniger Verschmutzungen wie Straßenstaub, eingebraunten Bremsstaub, Reifenabrieb und Wintersalz- ablagerungen. Greift Betonböden und Radmulden nicht an. ²⁾	Sprühgeräte		10 %	alkalisch	20 l	■ 1	6.295-323.0
		SB-Waschplätze		10-20 %	pH-Wert:	200 l	■ 1	6.295-401.0
		Fahrzeugwaschanlage		10-20 %	13,5			
	Felgenreiniger, alkalisch CP 901 Spezial-Felgenreiniger für beschichtete Leichtmetall- und Stahlfelgen (ausgenommen unlackierte, hochglanzpolierte Sonderfelgen). Entfernt selbst hartnäckigste Verschmutzun- gen, wie eingebraunten Bremsenstaub, Reifenabrieb und Wintersalzablagerungen, schonend und effektiv. Überdosie- rung kann aufgrund der Färbung des Reinigungsmittels leicht vermieden werden. ²⁾	Hochdruckreiniger		10-20 %	alkalisch	20 l	■ 1	6.295-676.0
		Sprühgeräte		10 %	pH-Wert:			
		SB-Waschplätze		10-20 %	13,5			
Sonstige Produkte								
	Waschhallen- und Fliesenreiniger RM 841 ASF Dieses saure Waschhallen- und Fliesenreinigungskonzentrat entfernt schnell und wirkungsvoll Kalk, Fett, Wachs- und Reinigungsmittelreste und Rostspuren.	Grundreinigung		20-50 %	sauer	20 l	■ 1	6.295-419.0
		Unterhaltsreinigung		5-10 %	pH-Wert:			
				0,3				

■ Frei von Nitrilotriacetat (NTA) ¹⁾ VDA-konform Klasse A ²⁾ VDA-konform Klasse B

Alles perfekt abgestimmt: das Kärcher Erfolgsrezept.

Von Waschplatzausrüstungen mit Kärcher Originalzubehör über die speziellen Reinigungsmittel bis hin zum Clean-Park-Franchise-System - Kärcher überzeugt mit innovativer Technik, höchster Qualität und kundenorientiertem Service.



1 Das Clean-Park-Franchise-System

Profitieren Sie als Selbstständiger von der Unterstützung einer starken und bekannten Marke. Das Betreiberkonzept Clean Park zählt zu den erfolgreichsten Franchise-Systemen in ganz Deutschland.

2 Die Waschplatzausrüstung

Die flexiblen Waschplatzausrüstungen werden Ihren Anforderungen und den Wünschen Ihrer Kunden gerecht.

3 Der Service

Die Kärcher Qualität erfüllt höchste Ansprüche. Sollte es dennoch einmal zum Servicefall kommen, ist Kärcher 24 Stunden erreichbar und mit den Ersatzteilen auf dem schnellsten Wege bei Ihnen.

4 Die Reinigungsmittel

Die speziellen Reinigungsmittel von Kärcher sind wirksam gegen Schmutz und schonen gleichzeitig die Geräte sowie die Umwelt.

Gemeinsam zum Erfolg – das Clean-Park-Franchise-System.

Im Clean-Park-Konzept vereinen sich die Vorteile einer starken Marke mit der unternehmerischen Freiheit der Selbstständigkeit. In Deutschland profitieren schon über 220 Franchise-Nehmer von dieser erfolgreichen Partnerschaft. Bei Interesse informieren Sie die Kärcher Kundenberater über alle Details.



Vorteile, die sich sehen lassen können

Das Clean-Park-Franchise-System bietet viele Vorteile: Modernste Technik stellt sicher, dass die Anlage immer auf dem neuesten Stand ist. Die vielfältigen Kommunikationsmaßnahmen sprechen gezielt Ihren Kunden an und gewährleisten einen deutlichen Vorsprung gegenüber dem Wettbewerb.

Beste Betreuung

Bei Fragen der Betriebsführung, zum Partnersystem, Werbemaßnahmen oder zur Technik steht Ihnen ständig ein Ansprechpartner zur Verfügung.

Regelmäßiger Erfahrungsaustausch

Die jährlich stattfindende Partnertagung dient zum Erfahrungsaustausch sowie als Informationsveranstaltung für die Bereiche Betriebsführung, Werbung und Anlagentechnik.

Umfassende Werbeunterstützung

Mit Anzeigen, Aktionspaketen und überregionalen Werbekampagnen werden Sie gezielt bei der Kundengewinnung unterstützt.



Hoher Bekanntheitsgrad

Profitieren Sie von der Übernahme des Clean-Park-Erscheinungsbilds, dem hohen Bekanntheitsgrad und dem positiven Image.



Faire Bedingungen

Reinigungsmittel, Ersatz- und Verschleißteile, Anlagenzubehör und Werbemittel erhalten Sie zu fairen Konditionen.



Volles Vertrauen

Clean Park ist Vollmitglied im Deutschen Franchise Verband und geprüftes Mitglied im DFV.



Kompetente Unterstützung

Auf regelmäßig stattfindenden Technischulungen können Sie Ihre Fachkenntnisse ständig vertiefen.

Eine starke Partnerschaft.

Kärcher steht als weltgrößter Anbieter von Systemlösungen im Bereich Reinigung seit über 75 Jahren für Spitzenleistung – und das nicht nur bei den Produkten, sondern auch beim Service. Mit erstklassig geschulten Servicemitarbeitern ist Kärcher für Sie überall erreichbar: weltweit und an über 50.000 Service- und Verkaufspunkten glänzt Kärcher mit bester Beratung, herausragendem Wartungs- und Verkaufsservice sowie schneller Reparatur.



1 Alle Investitionen im Griff

Die beste Anlage zeichnet sich dadurch aus, dass diese perfekt auf Ihre Anforderungen zugeschnitten ist. Daher werden Sie von speziell geschulten Kärcher Mitarbeitern beraten, welche Systemlösung am besten zu Ihrem Investitionsvorhaben passt.

2 Die richtige Lösung für alle Anforderungen

Umfassende Beratung ist das Fundament für ein erfolgreiches Geschäft. Um Erfolg kalkulierbar zu machen, wird der gesamte Prozess durchleuchtet: von der Erstinvestition bis zu Folgeinvestitionen bei bestehenden SB-Anlagen.

3 Kosteneffiziente Wartungsleistung

Exzellenter Service beginnt bei einer herausragenden Qualität. So werden die Wartungsintervalle effizient gehalten. Durch den nahezu lückenlosen weltweiten Service, der 24 Stunden am Tag für Sie da ist, wird der optimale Betrieb Ihrer Anlagen gewährleistet.



Freundliche und fachkundige Unterstützung

Das Kärcher Dienstleistungskonzept verbindet ausgewiesene Expertise in Beratung, Planung, Konstruktion, Entwicklung, Technik und Projektmanagement mit einem offenen Ohr für jedes Ihrer Anliegen und führt damit zu Ergebnissen, die Maßstäbe setzen.

Wir beraten Sie gern:

Deutschland

Alfred Kärcher Vertriebs-GmbH
Reinigungssysteme
Friedrich-List-Straße 4
71364 Winnenden

Postfach 800
71361 Winnenden

Tel. +49 7195 903-0
Fax +49 7195 903-2805

info@vertrieb.kaercher.com
www.kaercher.de

Konzernzentrale

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Alfred-Kärcher-Straße 28-40
71364 Winnenden

Tel. +49 7195 14-0
Fax +49 7195 14-2212

www.kaercher.com