



Professionelle Reinigungstechnik

für Gewerbe, Kommune und Industrie

- Hochdruckreinigung
- Bodenreinigung
- Photovoltaik-Reinigung
- Trockeneis-Reinigung
- Anlagenbau und Planung
- Geräte und Reinigungsmittel
- Zubehör und Ersatzteile
- Reparaturservice – auch vor Ort



Reinigungstechnik für Haus & Garten

- Hochdruckreiniger
- Kehrmaschinen
- Mehrzwecksauger
- Dampfreiniger & Bügelstation
- Staubsauger
- Wischsauger & Hartbodenreiniger
- Fenster-Sauger/Window-Washer
- Zubehör & Reinigungsmittel
- Service & Reparatur

Jetzt schon vormerken:

**Vorführtage im
KÄRCHER Center
Freitag, 31. März &
Samstag, 1. April**

Wir freuen uns auf
Ihren Besuch!



Ihre Ansprechpartner
im KÄRCHER Center



Bernd Föge
Tel. 05131 4421-10
bernd.foege@deterding.de

Martina Föge
Tel. 05131 4421-0
martina.foege@deterding.de

Frank Simon
Tel. 05131 4421-0
frank.simon@deterding.de

Unser Service



Reparatur-Service

Unser geschultes Service-Personal in der zertifizierten Kärcher Fachwerkstatt ist auf dem neuesten Stand der Technik und erledigt kleine und große Reparaturen schnell und zuverlässig.



Ersatzteil-Service

Zubehör, Reinigungsmittel und Original-Ersatzteile für alle gängigen Kärcher Geräte sind bei uns sofort verfügbar. In unserem großen Ersatzteil-Lager sind über 20.000 Artikel vorrätig.



Service-Fahrzeuge

Unsere Servicemonteur sind auch vor Ort für unsere Profi-Kunden da und übernehmen sowohl die regelmäßigen Wartungen als auch kurzfristige Reparatur-Einsätze.

deterding

deterding + gräpel gmbh
Erlenweg 20
30827 Garbsen
Tel. 05131 4421-0

Reinigungstechnik
reinigung.deterding.de

Ihr Weg zu uns:



Wir sind für Sie da:
Mo-Fr: 8 bis 18 Uhr
Sa: 9 bis 13 Uhr



NEU

JETZT ZUM
GÜNSTIGEN
EINFÜHRUNGS-
PREIS!

EINFACH. REVOLUTIONÄR.

BEQUEMER, SCHNELLER, SAUBERER.

Wischen und Saugen in einem Schritt mit dem Kärcher Hartbodenreiniger FC 5.

REVOLUTIONÄRE TECHNOLOGIE MACHT DEN UNTERSCHIED



Ergonomischer Softgriff mit An-/Aus-Schalter



Komfortable Wasserbefüllung sowie einfache Dosierung des Reinigungsmittels



Ordentliche Kabelaufbewahrung mit schneller Kabelentnahme



Schnell und einfach entleerbarer Schmutzwassertank



1 Die rotierenden Walzen werden automatisch mit Wasser aus dem Frischwassertank befeuchtet.

Die hochwertigen Mikrofaserwalzen lassen sich schnell und bequem wechseln und sogar in der Waschmaschine reinigen.

Innovative Selbstreinigungsfunktion

Die kontinuierliche Schmutzabsaugung der Walzen sorgt für eine hygienischere Reinigung – und damit für beste Ergebnisse.

3 Das aufgenommene Schmutzgemisch wird von den Walzen direkt in den Schmutzbehälter gesaugt.

Das flexible Drehgelenk macht den Hartbodenreiniger besonders wendig.

2 Die Vorwärtsdrehung der elektrischen Walzen erleichtert das Wischen und verbessert die Reinigungsleistung.



2-in-1: Wischen ohne Vorsaugen

In einem Schritt wird der Schmutz aufgewischt und von den Reinigungswalzen abgesaugt – für müheloses Wischen ohne Vorsaugen.



Schnelle Trocknungszeit

Dank geringer Restfeuchte auf dem Boden trocknet selbst Parkett in weniger als 2 Minuten.



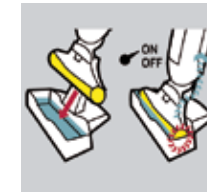
Extreme Wendigkeit

Mit seinem äußerst beweglichen Drehgelenk reinigt der FC 5 auch enge Räume sowie Ecken und Winkel ohne Mühe.



Innovative Park- und Reinigungsstation

In der praktischen Park- und Reinigungsstation kann der FC 5 schnell gereinigt und verstaut werden.



Einfache Gerätereinigung

Zum Reinigen einfach Wasser in die Reinigungsstation füllen, Gerät hineinstellen und einschalten. Das saubere Wasser wird durch den FC 5 gesaugt und reinigt das Gerät von innen.



Reinigung der Walzen in der Waschmaschine

Die hochwertigen Mikrofaserwalzen können bei 60° Grad in der Waschmaschine gründlich gewaschen werden.



Reinigen bis an den Rand

Das innovative Antriebskonzept in der Mitte des Reinigungskopfes ermöglicht optimale Ecken- und Kantenreinigung.



Sehr gute Unterfahrbarkeit

Auch unter niedrigen Möbeln wird die Bodenreinigung zum Kinderspiel.



Hohe Flexibilität

Aufgrund seines langen Kabels und der hohen Flexibilität eignet sich der FC 5 auch für die Treppenreinigung.