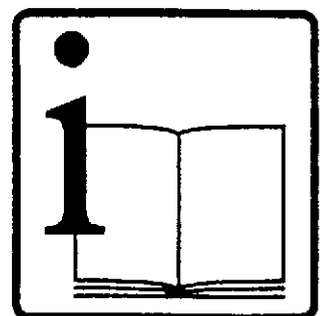


NT 700

1.937-121



Deutsch

**Bedienungsanleitung
Ersatzteilliste**

**Seite 3
87**

Inhaltsverzeichnis

1.	Wichtige Hinweise	4
	Sicherheitshinweise	4
	Ersatzteile	5
	Zubehör	5
	Garantie	5
	Der Umwelt zuliebe	5
	Pflege und Wartung	5
2.	Bedienung	6
	Geräteabbildung	6
	Schubbügel montieren	6
	Inbetriebnahme	6
	Außerbetriebnahme	6
	Zubehör	7
	Trockensaugen	7
	Naßsaugen	7
3.	Pflege und Wartung	8
	Flächenfilter	8
	Abluftfilter	8
4.	Technische Daten	9
5.	Störungshilfe	9

1. Wichtige Hinweise

Bitte beachten Sie vor Inbetriebnahme folgende Punkte:

- Sollten Sie beim Auspacken einen Transportschaden feststellen, dann benachrichtigen Sie sofort Ihr Kärcher Verkaufshaus.
- Die angegebene Spannung auf dem Typenschild muß mit der Spannung der Stromquelle übereinstimmen.
- Das Gerät ist mit einem Leitungsschutzschalter vom Typ L mit einem Nennstrom von 16 A oder einer Schmelzsicherung von 16 A abzusichern.

Sicherheitshinweise



Niemals explosive Flüssigkeiten, unverdünnte Säuren und Lösungsmittel aufsaugen: Dazu zählen Benzin, Farbverdünner oder Heizöl, die durch Verwirbelung mit der Saugluft explosive Dämpfe oder Gemische bilden können, ferner Azeton, unverdünnte Säuren und Lösungsmittel, sofern sie die am Gerät verwendeten Materialien angreifen.



Dieses Gerät ist nicht für die Absaugung gesundheitsgefährlicher Stäube geeignet.



Beim Reinigen und Warten des Gerätes, beim Auswechseln von Teilen oder bei der Umstellung auf eine andere Funktion ist der Antrieb auszuschalten und bei netzbetriebenen Geräten der Netzstecker zu ziehen.



Es ist darauf zu achten, daß die Netzanschußleitung nicht durch Überfahren, Quetschen, Zerren oder dergleichen verletzt oder beschädigt wird.



Die Netzanschußleitung ist regelmäßig auf Verletzung oder Alterung zu untersuchen. Falls der Zustand nicht einwandfrei ist darf das Gerät nicht benutzt werden.



Beim Ersetzen von Netzanschußleitungen muß der Spritzwasserschutz und die mechanische Festigkeit gewährleistet bleiben.



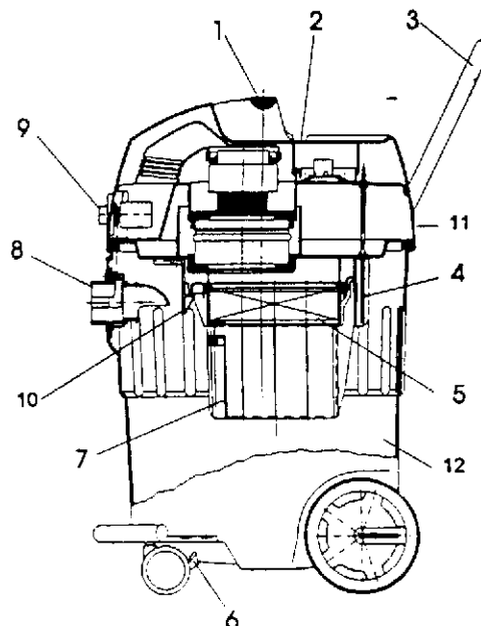
Bei diesem Gerät darf bei der Verwendung oder Ersatz von Netzanschußleitungen nicht von der vom Hersteller angegebenen Type H05 VV-F2x1,5 abgewichen werden.

Ersatzteile	Es dürfen nur Originalersatzteile verwendet werden.
Zubehör	Es darf nur Originalzubehör verwendet werden.
Garantie	In jedem Land gelten die von unserer zuständigen Vertriebsgesellschaft herausgegebenen Garantiebedingungen. Etwaige Störungen an Ihrem Gerät beseitigen wir innerhalb der Garantiefrist kostenlos, sofern ein Material- oder Herstellungsfehler die Ursache sein sollte. Im Garantiefall wenden Sie sich bitte mit Kaufbeleg an Ihren Händler oder die nächste autorisierte Kundendienststelle.
Der Umwelt zuliebe	Werfen Sie die beim Auspacken anfallende Verpackung nicht einfach in den Hausmüll. Geben Sie die anfallenden Verpackungsteile zur Wiederverwertung an die entsprechenden Sammelstellen.
Pflege und Wartung	Reparaturen dürfen nur von fachkundigen Personen ausgeführt werden unter Verwendung der Original-Ersatzteilen. Ziehen Sie vor allen Wartungsarbeiten den Netzstecker aus der Steckdose.

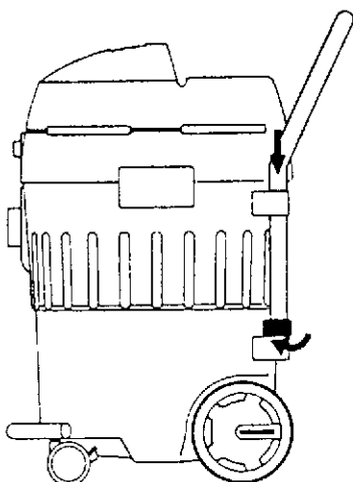
2. Bedienung

Geräteabbildung

- 1 Griff
- 2 Ablagefläche
- 3 Schubbügel
- 4 Elektroden
- 5 Flächenfilter
- 6 Feststellbremse
- 7 Filterrahmen
- 8 Saugschlauchanschluß
- 9 EIN/AUS Schalter
- 10 Rasthaken
- 11 Abluftfilter
- 12 Behälter



Schubbügel montieren



- Den Schubbügel finden Sie beigelegt, bitte auf Gerät montieren.
 - Schubbügel durch obere Halterung durchstecken und bis zum Anschlag in untere Halterung drücken.
 - Beide Rändelmuttern durch Drehen nach Rechts festziehen, anschließend Sitz des Schubbügels kontrollieren.

Achtung:

Gerät nie am Schubbügel aufhängen.

Inbetriebnahme

- Das Gerät in Arbeitsposition bringen, wenn nötig mit Feststellbremse sichern.
- Saugschlauch in den Saugschlauchanschluß einstecken und durch Drehen nach Rechts verriegeln.
- Gewünschtes Zubehör aufstecken.
- Gerätestecker in Netzsteckdose einstecken.
- Sauger einschalten (Stellung 1).

Außerbetriebnahme

- Sauger ausschalten (Stellung 0).

Wichtig: Sauger nach jedem Gebrauch entleeren und reinigen.

Zubehör**Standard (mitgeliefert)***

Saugschlauch NW 40, 4m	4.440-263
Krümmmer NW 40	6.900-276
Saugrohre 2x0,5m	6.900-275
Allzweckdüse	6.903-877

* Standardzubehör bei Geräten 1.937-131 und 1.937-601 nicht mitgeliefert.

Sonderzubehör

Flächenfilter.....	5.731-020
Papierfiltertüte	6.904-123
Stoff-Filterbeutel	6.904-014
Abluftfilter	6.414-446

Komplette Sets für Industrie, Handwerk, Bau, Lagerreinigung und vieles mehr bieten wir an. Näheres entnehmen Sie aus unserem Katalog, bzw. erfahren Sie von unseren Verkaufshäusern in Ihrer Nähe.

Deutsch

Trockensaugen

Hinweis: Beim Saugen von Feinstaub empfehlen wir die Verwendung einer Papierfiltertüte (Bestell-Nr. siehe Zubehör) oder eines Stoff-Filterbeutels (Bestell-Nr. siehe Zubehör).

- Der Flächenfilter bleibt im Gerät eingebaut.
- Aufsaugen von Normal- und Grobschmutz ist problemlos möglich.
- Wenn Sie zuvor Flüssigkeiten aufgesaugt haben, bitte einen trockenen Filter einsetzen, bzw. vorher nassen Filter trocknen lassen.
- Läßt die Saugleistung nach, das Gerät ausschalten und Behälter entleeren, bzw. Papierfiltertüte durch eine neue ersetzen.
- Bei Bedarf Filter reinigen.
 - Der Flächenfilter kann ausgebaut unter fließend Wasser innen und außen abgespült werden (vor der Weiterverwendung trocknen lassen). Ist er zu stark verschmutzt muß er durch einen neuen ersetzt werden (Bestell-Nr. siehe Zubehör).
 - Bei Verwendung eines Stoff-Filterbeutels, diesen abklopfen oder abbürsten. Der Filterbeutel ist auch bis max. 60 °C waschbar.

Naßsaugen

- Zum Naßsaugen muß Papierfiltertüte bzw. Stoff-Filterbeutel herausgenommen werden.
- Der Flächenfilter bleibt im Gerät eingebaut.
- Ist der Behälter voll, schaltet der elektronische Überlaufschutz das Gerät ab. In diesem Fall das Gerät ausschalten und den Behälter entleeren.

Wichtiger Hinweis: Die Elektroden sowie das Kunststoffgehäuse im Bereich der Elektroden müssen von Zeit zu Zeit gereinigt und anschließend trockengerieben werden (siehe Störungshilfe).

3. Pflege und Wartung

Achtung:

Beim Reinigen, Warten oder Instandsetzen ist das Gerät auszuschalten und der Netzstecker zu ziehen.

- Vor längeren Stillstandszeiten muß das gesamte Wasser aus dem Gerät abgelassen werden, da sonst Geruchsbelästigungen auftreten können.
- Netzkabel, Verbindungskabel und Schläuche vor jeder Inbetriebnahme auf Beschädigung prüfen.

Flächenfilter

- Behälterverschlüsse auf beiden Seiten durch Hochziehen entriegeln.
- Saugkopf mit Griff abnehmen und auf Rückseite ablegen.
- Rasthaken entriegeln und Filterrahmen entnehmen.
- Neuen Flächenfilter auf Saugkopf aufsetzen, Filterrahmen an den Ösen einhängen und mit den Rasthaken verschließen.
- Saugkopf auf Behälter aufsetzen und mit Behälterverschlüssen verriegeln.

Wichtiger Hinweis: Auf richtigen Sitz des Saugkopfes achten, Position - Schalter vorne.

Abluftfilter

- Den Abluftfilter in regelmäßigen Abständen reinigen.
 - Nach dem Entriegeln der hinteren Blende kann der Abluftfilter entnommen werden.
 - Unter fließend Wasser abspülen.
 - Bei zu starker Verschmutzung muß er durch einen neuen ersetzt werden (Bestell-Nr. siehe Zubehör).

4. Technische Daten

Spannung 230 V/1-50,60Hz

Gebäsedaten

Leistung 2200 W

Luftmenge max. 2 x 48 l/sec

Vakuum 210 mbar

Maße und Gewichte

Behältervolumen 64 l

Wasseraufnahmekapazität 39 l

Länge 617 mm

Breite 550 mm

Höhe mit Schubbügel 857 mm

Gewicht 21,5 kg

Schutzklasse II

Schalldruckpegel nach DIN 45635 Teil 1 77 dB(A)

Technische Änderungen vorbehalten

5. Störungshilfe

So können Sie eventuell auftretende Störungen selbst beheben.

Störung	Ursache	Behebung
Motor (Saugturbine) läuft nicht an	Keine elektrische Spannung	Sicherung, Kabel, Stecker und Steckdose überprüfen
	Drehschalter hat falsche Stellung	Umschalten
Motor (Saugturbine) schaltet ab	Behälter ist voll mit Naßschmutz	Gerät ausschalten, entleeren
Saugkraft läßt allmählich nach	Flächenfilter, Düse, Saugschlauch oder Saugrohr verstopft	Überprüfen, Zubehör reinigen Filtertüte wechseln bzw. Flächenfilter austauschen
Staubaustritt beim Saugen	Flächenfilter nicht richtig befestigt oder defekt	Filtersitz überprüfen, bzw. austauschen
Abschaltautomatik bei Naßsaugen funktioniert nicht	Elektroden verschmutzt	Reinigen und trockenreiben.

Alle Prüfungen und Arbeiten an elektrischen Teilen vom Fachmann ausführen lassen. Bei weiterführenden Störungen bitte den Kärcher-Kundendienst einschalten.

NT 700
1.937-121

