## **KARCHER**

## NT 50/1 K

Dank Schmutzwasserpumpe und Geka-Kupplung eignet sich der Nass-/Trockensauger NT 50/1 K optimal zur schnellen Beseitigung großer Flüssigkeitsmengen im Baugewerbe oder in der Industrie.





Bestell-Nr

1.148-470.0

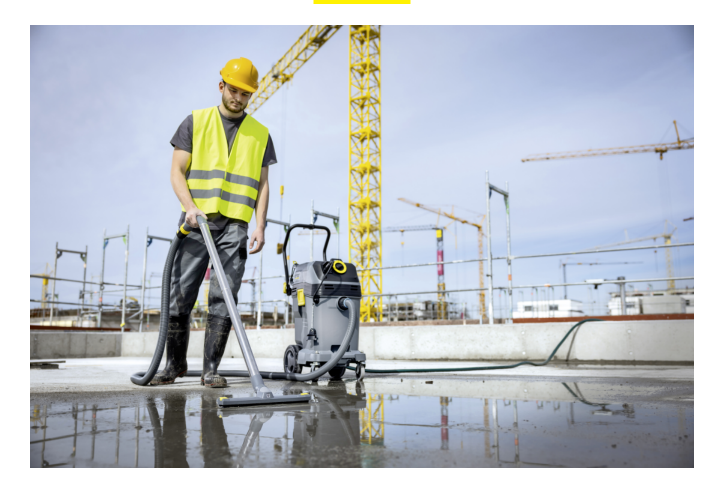
- Leistungsstarke Schmutzwasser-Entsorgungspumpe
- Grobschmutzfilter schützen Pumpe und Turbine
- Ölbeständiger Saugschlauch

Technische Daten		
EAN-Code		4054278947952
Stromart	Ph / V / Hz	1 / 230 / 50
Luftmenge	I/s	74
Vakuum	mbar	273
Behälterinhalt	1	50
Aufnahmeleistung	W	1200
Leistung Entsorgungspumpe	W	1100
Standardnennweite		DN 40
Kabellänge	m	7,5
Schalldruckpegel	dB(A)	67
Gewicht ohne Zubehör	kg	28
Gewicht inkl. Verpackung	kg	34,4
Abmessungen (L × B × H)	mm	640 × 370 × 1045

Saugschlauch	m	4 / mit Krümmer
Saugrohr	Stück × m m	2 × 550 / Edelstahl
Nass-/Trockenbodendüse	mm	360
Fugendüse		
Grobschmutzfilter		
Ablassschlauch		
Geka-Kupplung		
Integrierte Entsorgungspumpe		
Schutzklasse		I

NT 50/1 K, 1.148-470.0, 2024-03-18

#### **KARCHER**





#### Integrierte Schmutzwasserpumpe

 Über die Entsorgungspumpe können große Mengen an Flüssigkeiten entsorgt werden, sodass kontinuierlich gesaugt werden kann.



### Integrierter Grobschmutz-Filterkorb zum Schutz der Pumpe

• Schützt die Entsorgungspumpe vor Verstopfung durch Steine, Laub oder Holzstücke.



#### Falschluftmuffe zur Saugkraftregulierung

- Die Muffe ist zwischen Schlauch und Krümmer angebracht.
- Emöglicht die Synchronisierung der
  Wasserfördermenge von Sauger und Pumpe.

# NT 50/1 K, 1.148-470.0, 2024-03-18

#### **KÄRCHER**

# **ZUBEHÖR VON NT 50/1 K 1.148-470.0**





























				$\top$
		Bestell-Nr.	Beschreibung	L
FILTER T / NT				
Grobschmutzfilter für Nasssaugbetrieb		1 4 500 040 0	Carriellas Carbada esta filha fila Nasa (Tardanas esta NT 50 / 1/ and Nash are (Finabas Forsabilitation)	1_
Grobschmutzfilter NT 50/1 K und Mwf zum Schutz der Entsorgungspumpe	1	4.589-013.0	Spezieller Grobschmutzfilter für Nass-/Trockensauger NT 50/1 K und Mwf von Kärcher. Er schützt die Entsorgungspumpe vor Verstopfung mit Grobschmutz wie Steinen, Laub oder Holzstücken.	
Plastiksäcke zur staubfreien Entsorgung				
Plastiksack zur staubfreien Entsorgung, 10 × , NT 25, NT 35, NT 40, NT 45, NT 55, NT 361, Xpert NT 360	2	6.596-886.0	PE – Plastiksack	
Stofffilter				Т
Kerzenfilter Wood, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	3	2.414-000.0	Kerzenfilter Wood aus Textilmaterial mit PTFE-Beschichtung und braunem Etikett. Zum sicheren Saugen großer Mengen Holz- und Faserstaubs der Staubklassen M und L.	
KRÜMMER				Ė
Krümmer, Kunststoff				
Krümmer, NT, DN 40, Kunststoff, Schlauchseite Clip 2.0, Zubehörseite Konus	4	2.889-171.0	Krümmer aus Kunststoff in DN 40 für Nass-/Trockensauger. Auf Schlauchseite mit einem Clip-2.0-Anschluss, auf Zubehörseite mit einem Konusanschluss ausgerüstet.	
Krümmer, NT, DN 40, Kunststoff, elektrisch leitend, Schlauchseite Clip 2.0, Zubehörseite Konus	5	2.889-172.0	Elektrisch leitender Krümmer aus Kunststoff in DN 40 für Nass-/Trockensauger. Schlauchseitig mit Clip-2.0-Anschluss, zubehörseitig mit Konusanschluss ausgestattet.	
SAUGDÜSEN				
Bodendüsen				
Nass-/Trockenbodendüse, Kunststoff Adv, DN 40, Breite 360 mm	6	2.889-153.0	360 mm breite Nass-/Trockenbodendüse mit einfach wechselbaren Einsätzen, Gummilippen.	
Fugendüsen				
Fugendüse, NT Tact, DN 40, Kunststoff, 225 mm	7	2.889-160.0	Fugendüse DN 40, für neue Tact-Reihe.	
Autosaugdüsen				
Autodüse, DN 40, 90 mm	8	2.840-095.0	Speziell für neue Nass-/Trockensauger von Kärcher in DN 40 mit Clipsystem am Saugschlauch konzipierte, flach abgewinkelte, handliche Autosaugdüse aus Kunststoff. Arbeitsbreite: ca. 90 mm.	
SAUGROHRE		'		
Saugrohre, Edelstahl				
Saugrohr, 2 x, NT, DN 40, Länge 550 mm, Edelstahl, Geeignet für: NT 50/1, NT 55/2, NT 65/2, NT 70/2, NT 70/3, NT 75/2	9	2.889-194.0	Das Saugrohrset besteht aus 2 Saugrohren aus hochwertigem Edelstahl (DN 40 und Länge je 550 mm). Für Nass-/Trockensauger von Kärcher.	-
SAUGSCHLÄUCHE		'		
Saugschläuche mit Clipsystem 2.0 (kompatibel	mit S	augern ab Gerä	tebaujahr 2017)	
Saugschlauch, NT, DN 40, Länge 4 m, ölbeständig, Clip 2.0, Bajonett 2.0	10	2.889-140.0	Der ölbeständige Saugschlauch in Nennweite DN 40 und mit 4 m Länge eignet sich für den Einsatz mit Nass-/Trockensaugern von Kärcher.	
Saugschlauch, NT, DN 40, Länge 4 m, elektrisch leitend, Clip 2.0, Bajonett 2.0	11	2.889-141.0	Der elektrisch leitende Saugschlauch in Nennweite DN 40 und mit 4 m Länge eignet sich für den Einsatz mit Nass-/Trockensaugern.	
Verlängerungsschlauch, NT, DN 40, Länge 2,5 m, Clip 2.0, Verbindungsmuffe	12	2.889-146.0	Der Verlängerungsschlauch in Nennweite DN 40 und mit 2,5 m Länge eignet sich für den Einsatz mit Nass-/Trockensaugern von Kärcher.	
SONSTIGES ZUBEHÖR NT				
Falschluftmuffe zur Saugkraftregulierung, NT, DN 40, Clip 2.0	13	2.885-889.0	Falschluftmuffe in DN 40 von Kärcher. Geeignet zur stufenlosen Einstellung der Saugleistung von Nass-/Trockensaugern ohne elektronische Drehzahlregulierung der Saugturbine.	
FILTERTÜTEN				
Vliesfiltertüten				
Vliesfiltertüten, 5 × , NT 40/1, NT 45/1, NT 55/1	14	6.907-480.0	Reißfeste, 3-lagige Vliesfiltertüten der Staubklasse M, geeignet für Kärcher Nass-/Trockensauger. Inhalt: 5 Stück.	

 $\blacksquare$  Im Lieferumfang enthalten.  $\hfill\Box$  Mögliches Zubehör.



# **ZUBEHÖR VON NT 50/1 K** 1.148-470.0







		Bestell-Nr.	Beschreibung		
FLACHFALTENFILTER STANDARD, BIS BIA C, ST.	AUBK	LASSE M			
Flachfaltenfilter PES					
Flachfaltenfilter Wet & Dry	15	6.907-662.0	Flachfaltenfilter Wet & Dry aus PES-Fasermaterial mit blauem Etikett. Geeignet zum Saugen von Flüssigkeiten, Feinstaub und Grobschmutz der Staubklassen M und L.		
VERBINDUNGSMUFFEN					
Anschlussmuffe C-DN (Clip auf Konus)					
Adapter Clip DN 40 auf Konus DN 40	16	5.407-006.0	Zum Anschluss von Kleindüsen und Saugrohren mit Konus DN 40: Adapter-Clipsystem DN 40: Ideal für Einsätze in der Fahrzeuginnenreinigung, auch ohne den Anschluss weiterer Düsen.		
Anschlussmuffe Elektrowerkzeuge, Clip-Anschl	luss				
Werkzeugmuffe für Elektrowerkzeuge, DN 40, Clip 2.0	17	2.885-890.0	Kompatibel mit Saugschläuchen mit Clip-2.0-Anschluss in DN 40: Werkzeugmuffe mit Gummiaufsatz und Falschluft-Drehring geeignet zur Saugkraftregulierung bei Arbeiten mit Elektrowerkzeugen.		

■ Im Lieferumfang enthalten. ☐ Mögliches Zubehör.