

**Artikelnummer:** 138418

**Kurzbeschreibung:** Kärcher Nass-/Trockensauger NT 22/1 AP L, halbautom. Filterabreinigung, PES-Filter, inkl. Filtertüten

**Langbeschreibung:** Kärcher Nass-/Trockensauger NT 22/1 AP L, halbautom. Filterabreinigung, PES-Filter, inkl. Filtertüten: Der Kärcher Nass-/Trockensauger NT 22/1 AP L beseitigt Schmutz, Staub und verschüttete Flüssigkeiten zuverlässig. Das leistungsstarke, farblich in Grau gehaltene Gerät ist mit einem 22 l fassenden Kunststoff-Behälter ausgestattet und wird inklusive passender Filtertüten geliefert. Der NT 22/1 AP L ist ein ideales Einstiegsgerät, das handlich und gleichzeitig extrem kraftvoll ist. Dabei wechseln Sie ohne

Unterbrechung zwischen dem Nass- und Trockensaugvorgang. Eine Vorab-Trocknung des feuchtigkeitsunempfindlichen, auswaschbaren PES-Patronenfilters ist nicht notwendig, wenn Sie die Funktion wechseln. Der Filter ist mit einer halbautomatischen Abreinigung versehen, weshalb das Gerät dauerhaft eine hohe Saugleistung bietet. Zusätzlich erfreut der mit 3 Jahren Garantie versehene Kärcher Nass-/Trockensauger NT 22/1 AP L mit seinem geringen Gewicht von lediglich 5,7 kg. Dadurch transportieren und verstauen Sie ihn problemlos. Er ist so konzipiert, dass Sie das gesamte Behältervolumen ausnutzen können. Somit sind die Intervalle zwischen den Leerungen wesentlich länger, wodurch Sie wertvolle Zeit sparen. Weitere Details: Leistungsstarker, handlicher Nass- und Trockensauger Feuchtigkeitsunempfindlicher, auswaschbarer PES-Patronenfilter Einfacher Wechsel zwischen Nass- und Trockensaugen Halbautomatische Filterabreinigung Einfach zu transportieren und zu verstauen Volle Ausnutzung des Behältervolumens Zeitsparend dank verlängerter Entleerungs-Intervalle Geeignet für den Einsatz im Innenbereich Lieferung inklusive Gratis-Filtertüten Schalldruckpegel: 72 dB(A) Spannung: 220 - 240 V Kabellänge: 6 m Schlauchlänge: 1,9 m Material Behälter: Kunststoff Behältervolumen: 22 l Farbe: grau Maße: L 380 x B 370 x H 480 mm Gewicht: 5,7 kg 3 Jahre Garantie

