



**Hervorragende Geruchsbeseitigung. Erlebe den Unterschied**  
Der OdourClean Pro Aktivkohlefilter erfasst und filtert unerwünschte Küchengerüche, damit sie sich erst gar nicht festsetzen. Die besonders effiziente Filterleistung hält die Küchenluft sauber und frisch. So macht Kochen Spaß.

---

Steinkohlefilter

#### Produktvorteile & Ausstattung

##### OdourClean Pro Aktivkohlefilter. Hervorragende Geruchsfiltrierung

Der OdourClean Plus Aktivkohlefilter reduziert unangenehme Küchengerüche effizient um bis zu 90 %\* und führt frische Luft zurück in deine Küche. Für eine angenehme Kochumgebung und weniger hartnäckige Gerüche nach dem Kochen.



##### OdourClean Pro Aktivkohlefilter hält bis zu 5 Jahre\*

Für eine optimale Abzugsleistung empfehlen wir den OdourClean Pro Aktivkohlefilter alle 5 Jahre auszutauschen\*.



\*Basierend auf internen Tests gemäß der Norm IEC/EN 61591.

\*Abhängig von der Nutzung der Haube. Ausführlichere Anweisungen findest du in der Gebrauchsanweisung.

##### Der OdourClean Pro Aktivkohlefilter kann im Backofen regeneriert werden

Für eine optimale Abzugsleistung regeneriere den OdourClean Pro Aktivkohlefilter alle 5 bis 6 Monate\*. Wasche den Filter ohne Reinigungsmittel und lasse ihn an der Luft oder im Backofen trocknen.



\*Abhängig von der Nutzung der Haube. Ausführlichere Anweisungen findest du in der Gebrauchsanweisung.

## Technische Daten

PNC	902 979 751	Herstellungsland	Deutschland
EAN-Nummer	7332543551736	Verpackungseinheit	9
Marke	No Brand		
Lieferumfang	4		
Nettogewicht (kg)	9.9		
Bruttogewicht (kg)	11		
Gerätebreite (mm)	0		
Gerätetiefe (mm)	0		
Gerätehöhe (mm)	0		
Verpackung, Breite (mm)	115		
Verpackung, Tiefe (mm)	215		
Verpackung, Höhe (mm)	120		
Verpackungsgewicht Wellpappe in g	420		
Verpackungsgewicht Papier/Karton in g	0		
Verpackungsgewicht Holz in g	0		
Verpackungsgewicht Polyethylen (PE) in g	12		
Verpackungsgewicht Polystyrol (EPS/EPP) in g	0		
Verpackungsgewicht Polypropylen (PP) in g	0		
Verpackungsgewicht PU-Schaum in g	0		
Verpackungsgewicht Eisenstahl in g	0		
Verpackungsgewicht Gummi in g	0		