

**Fortschrittliche Geruchsfiltration für eine frische Küchenluft**

Der OdourClean Plus Aktivkohlefilter beseitigt effizient unerwünschte Gerüche beim Kochen und führt frische Luft zurück in deine Küche. Fortschrittliche Luftfiltration für ein angenehmes Kocherlebnis - egal, was du zubereitest.

2in1 Filter (Fett- und Kohlefilter) für Muldenlüfter (Modellbezeichnung beginnt mit CC), spülmaschineneignet und regenerierbar Passend für alle Kochfelder mit integriertem Dunstabzug in Umluftfunktion der Baureihe XT83 und XT80

Produktvorteile & Ausstattung**OdourClean Plus Aktivkohlefilter. Fortschrittliche Geruchsfiltration.**

Der OdourClean Plus Aktivkohlefilter reduziert unangenehme Küchengerüche effizient um bis zu 70 %* und führt frische Luft zurück in deine Küche. Für eine angenehme Kochumgebung und weniger hartnäckige Gerüche nach dem Kochen.

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

**Der OdourClean Plus Aktivkohlefilter hält bis zu 3 Jahre***

Für eine optimale Abzugsleistung empfehlen wir den OdourClean Plus Aktivkohlefilter alle 2 bis 3 Jahre auszutauschen*.

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

**Der OdourClean Plus Aktivkohlefilter ist spülmaschinenfest**

Für eine optimale Abzugsleistung regeneriere den OdourClean Plus Aktivkohlefilter alle 3 bis 4 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	902 986 585	Herstellungsland	Italien
EAN-Nummer	7333394080710	Verpackungseinheit	10
Marke	No Brand		
Lieferumfang	2		
Nettogewicht (kg)	0.35		
Bruttogewicht (kg)	0.45		
Gerätebreite (mm)	245		
Gerätetiefe (mm)	163		
Gerätehöhe (mm)	9		
Verpackung, Breite (mm)	250		
Verpackung, Tiefe (mm)	25		
Verpackung, Höhe (mm)	290		
Verpackungsgewicht Wellpappe in g	80		
Verpackungsgewicht Papier/Karton in g	0		
Verpackungsgewicht Holz in g	0		
Verpackungsgewicht Polyethylen (PE) in g	0		
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		