

Informationen zur Verringerung der Umweltauswirkung beim Kochen

(gem. VO (EU) Nr. 66/2014 Anhang I, Nr. 2)

Dunstabzugshauben

Der Durchmesser von Topf- und Pfannenboden soll mit der Größe der Kochstelle übereinstimmen.

Verwenden Sie Pfannen und Töpfe mit ebenen Böden, unebene Böden erhöhen den Energieverbrauch.

Achten Sie auf ausreichend Zuluft beim Betrieb der Dunstabzugshaube.

Passen Sie die Lüfterstufenintensität der Dunstentwicklung des Kochvorgangs an.

Damit die optimalste Wirkung der Dunstabzugshaube erzeugt wird, bringen Sie diese gemäß der Installationsanweisung an. Hierzu ist der Abstand zwischen Oberkante des Herdes und Unterkante der Dunstabzugshaube einzuhalten.

Reinigen Sie in regelmäßigen Abständen den Fettfilter / Geruchsfilter.

Kontrollieren Sie in regelmäßigen Abständen den Aktivkohlefilter und erneuern Sie diesen nach Bedarf.

Schalten Sie die Dunstabzugshaube nach Gebrauch ab.

Sofern ihre Dunstabzugshaube über eine Ausschaltverzögerung verfügt, aktivieren Sie diese Funktion.

Schalten Sie die Beleuchtung nach dem Kochvorgang aus.

Wir empfehlen zur Reinigung der Filter biologische Reiniger.

Informationen an professionelle Nutzer zur Demontage

(gem. VO (EU) Nr. 66/2014 Anhang I, Nr. 2)

Dunstabzugshauben

Informationen zur zerstörungsfreien Demontage zu Wartungszwecken

Bitte entfernen Sie die Filter und Leuchtmittel wie in der Bedienungsanleitung beschrieben.

Weitere Schritte der Demontage zur Instandhaltung sind nicht vorgesehen.

Sofern Sie einen Austausch von defekten Bauelementen wünschen, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst.

Akkumulatoren sind nicht enthalten.

Informationen zur Demontage in Bezug auf Recycling, Rückgewinnung und Entsorgung am Ende der Lebensdauer des Gerätes

Überprüfen Sie ob das Gerät vom Stromnetz getrennt ist, bevor Sie alle Filter aus der Dunstabzugshaube entfernen.

Bei Kaminabzugshauben entfernen Sie erst den Kaminschacht.

Achten Sie bei der Demontage der Dunstabzugshaube darauf, dass Sie immer zuerst die unteren und danach die oberen Befestigungsschrauben lösen.

Für das Recycling und die Rückgewinnung von Ressourcen geben Sie das Gerät, die Leuchtmittel und die verschiedenen Filter an:

- eine kommunale Sammelstelle der öffentlich rechtlichen Entsorgungsträger
- einen herstellereigenen Entsorgungsbetrieb, der ein Rücknahmesystem anbietet
- einen ortsansässigen Elektrohändler, der freiwillig Elektrogeräte zurücknimmt