

Elica regeneerbare Keramische Koolstoffilter(s) KIT0167755

Het accessoire KIT0167755 is exclusief gemaakt voor de NikolaTesla FIT kookplaat, de eerste inductiekookplaat met een volledig geïntegreerd afzuigstelsel.

We herinneren u eraan dat alleen originele reserveonderdelen de maximale prestaties van Elica-producten garanderen.

Dit filter is geschikt voor de moeilijkste kookomgevingen, gezien zijn superieure vermogen om de lucht te filteren en te zuiveren. De nieuwe Elica-technologie is in staat om een filterefficiëntie van 80% te behalen in vergelijking met het marktgemiddelde van 60%. De keramische actiefkoolfilters raken verzadigd na een periode van min of meer langdurig gebruik, afhankelijk van het soort koken en de frequentie waarmee de vetfilters worden gereinigd. Deze geurfilters kunnen elke 2/3 maanden thermisch geregenereerd worden in een oven voorverwarmd tot 200°C.

Oven een uur voorverwarmd op 200°C. Regeneratie zorgt voor een maximale levensduur van het filter van 5 jaar.

Het regeneerbare actieve koolstoffilter helpt de lucht in de keuken schoon te houden.

Regeneere de koolstoffilter(s) regelmatig, zodat uw afzuigkap optimaal presteert.

De filter(s) hebben een levensduur van 2-3 jaar en is elke 3 maanden te regenereren in de oven.

1. Verwijder de deksel en het vetreservoir uit de kookplaat
2. Haal de koolstoffilter(s) uit de kookplaat
3. Geurfilter(s) in de voorverwarmde oven bij maximaal 200°C gedurende 45 minuten regenereren
4. Zorg ervoor dat de ruimte goed is geventileerd
5. Laat de filter(s) afkoelen
6. Plaats de filter(s) terug in de afzuigkap