



gebruiksaanwijzing
afzuigkap cubic
mode d'emploi
hotte aspirante cubic
Bedienungsanleitung
Dunstabzugshaube cubic
instructions for use
extractor hood cubic

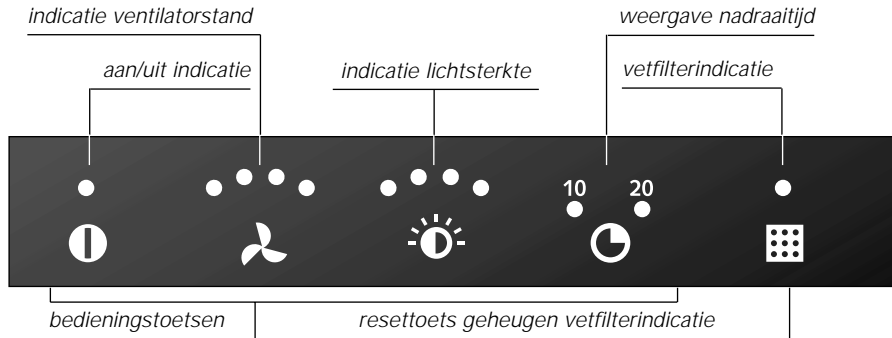


gba 440.122.000.070

ATAG

ATAG

**uw afzuigkap
beschrijving bedieningspaneel**



**uw afzuigkap
voorwoord**

In deze handleiding staat beschreven op welke manier u de afzuigkap zo optimaal mogelijk kunt benutten. U vindt hierin informatie over de bediening en achtergrond-informatie over de werking van het toestel. Tevens treft u onderhoudstips aan.

De veiligheidsvoorschriften die van belang zijn tijdens de installatie zijn opgenomen in het installatievoorschrift, dat separaat wordt bijgeleverd en bestemd is voor de installateur.

Bewaar deze handleiding zorgvuldig zodat een eventuele volgende gebruiker er ook zijn voordeel mee kan doen.

U heeft gekozen voor een afzuigkap van Atag.
Optimaal gebruikscomfort en een eenvoudige bediening
stonden voorop bij de ontwikkeling van dit product.

De afzuigkap doet zijn werk geruisloos. Kookluchtjes behoren voorgoed tot het verleden.
U kunt de afzuigkap volautomatisch, op de door u gewenste ventilatorstand, tien of twintig minuten laten nadraaien, waarna de ventilator zichzelf uitschakelt. En als na verloop van tijd de vetfilters gereinigd moeten worden geeft de afzuigkap dit zelf aan.
Bovendien kunt u een gezellige sfeer in de keuken creëren dankzij de op vier standen instelbare verlichting.

veiligheid

waar u op moet letten

4 – 5

bediening

inschakelen

6 – 7

onderhoud

reinigen

8 – 9

storingen

wat moet ik doen als...

10

milieu aspecten

verpakking en toestel afvoeren

11

algemeen

Deze afzuigkap is uiterst veilig. Toch zijn er, net als bij elk product, een aantal zaken waar u op moet letten.

Voor veiligheidsaanwijzingen rondom de installatie verwijzen wij naar de voor-schriften in het bijbehorende installatievoorschrift.

Dit toestel mag alleen door een erkend installateur worden aangesloten.

Reparaties mogen alleen door een bevoegd servicemoniteur worden uitgevoerd.

Open nooit de behuizing en verander de mechanische en/of elektrische opbouw van het toestel niet. Dit kan leiden tot gevaarlijke situaties (aanraken van spanningvoerende onderdelen) en storingen.

Gebruik het toestel niet als het beschadigd is.

Bij reparatie of schoonmaakbeurten moet het toestel spanningsloos gemaakt worden. Neem de stekker uit de contactdoos of draai de schakelaar in de meterkast op nul.

In verband met de elektrische veiligheid mag het toestel niet met hogedrukreinigers of stoomreinigers schoongemaakt worden.

tijdens het gebruik

Flamberen onder een afzuigkap is niet toegestaan. Door de hoge vlammen kan brand ontstaan. Ook bij uitgeschakelde ventilator.

Houd bij frituren altijd een oogje in het zeil.

Schakel de afzuigkap in voordat u met koken begint. Laat na het koken de afzuigkap nog circa tien minuten aan staan. Dit kan ook automatisch (zie pagina 7, "bediening – automatisch nadraaien").

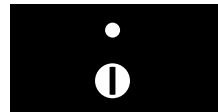
Reinig de afzuigkap regelmatig, zoals aangegeven op pagina 8, "onderhoud". Hiermee voorkomt u dat er een brandgevaarlijke situatie ontstaat.

Maak de afzuigkap eerst spanningsloos als u de lampen wilt vervangen! Gebruik uitsluitend dezelfde lampen met het aangegeven wattage.

introduction

Op het bedieningspaneel kunt u de afzuigcapaciteit, lichtsterkte en gewenste nadraaitijd instellen en het geheugen van de vetfilterindicatie wissen. Op deze en de volgende pagina's kunt u lezen hoe u gebruik maakt van de voorzieningen.

afzuigkap inschakelen

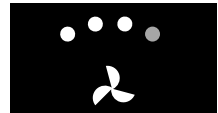


aan/uit toets

Druk op de aan/uit toets.

Het indicatielampje boven de toets licht op. U kunt nu de overige functietoetsen bedienen.

ventilator inschakelen



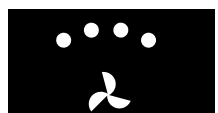
ventilatortoets

Druk op de ventilatortoets tot de gewenste stand is bereikt.

Als u de toets ingedrukt houdt, springt de instelling na enkele seconden een stand verder (volgorde 0-1-2-3-4-3-2-1-0).

De indicatielampjes boven de toets geven de stand aan.

intensiefstand

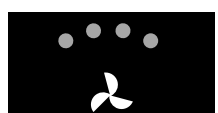


intensiefstand

Druk op de ventilatortoets totdat alle indicatielampjes boven de toets oplichten.

Als u de toets loslaat schakelt de intensiefstand in.

ventilator uitschakelen



ventilator
uitgeschakeld

Druk op de ventilatortoets totdat alle indicatielampjes boven de toets gedooft zijn.

Als u de toets loslaat schakelt de ventilator uit.

automatisch nadraaien



nadraaitoets

Druk op de nadraaitoets totdat de gewenste tijd wordt weergegeven.

U kunt kiezen of u de ventilator na tien of twintig minuten uit wilt laten schakelen. De gekozen tijd licht op boven de toets. Vanaf de ingestelde stand schakelt de afzuigkap automatisch in stappen terug naar 0. Als de verlichting tijdens het nadraaien was ingeschakeld blijft deze ingeschakeld.

verlichting inschakelen



verlichtingstoets

1 Druk op de verlichtingstoets.

De verlichting schakelt in op stand 4. De indicatielampjes boven de toets geven de stand aan.

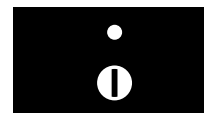
2 Houd de verlichtingstoets ingedrukt totdat de gewenste lichtsterkte is bereikt.

Als u de toets ingedrukt houdt, springt de instelling na enkele seconden een stand verder (volgorde 4-3-2-1-0-1-2-3-4).

verlichting uitschakelen

Druk op de verlichtingstoets totdat alle indicatielampjes boven de toets gedooft zijn.

afzuigkap uitschakelen



aan/uit toets

Schakel de afzuigkap uit met de aan/uit toets.

De ventilator schakelt uit en de verlichting dooft.

vetfilterindicatie



vetfilterindicatietoets

1 Reinig de vetfilters als het indicatielampje boven de vetfiltertoets brandt (zie pagina 8, "onderhoud – vetfilters").

De filters zijn vaatwasmachinebestendig.

2 Plaats de gereinigde filters terug.

3 Wis het geheugen van de vetfilterindicator door een vinger op de vetfiltertoets te houden totdat het indicatielampje dooft.

koker en kap

Voor de reiniging van de roestvrijstaal delen en de glasplaat kunt u het beste een mild reinigingsmiddel (afwasmiddel) en een vochtige doek gebruiken. Nadrogen met keukenpapier of een droge doek.

Het roestvrijstaal krijgt zijn glans terug door af en toe een roestvrijstaal-onderhoudsmiddel of glansmiddel te gebruiken. Het glansmiddel brengt een vuilwerend laagje aan op het roestvrijstaal. Reinig het roestvrijstaal altijd met de polijstrichting mee.

Atag levert reinigings- en onderhoudsmiddelen voor afzuigkappen.

Voor informatie over de verkrijgbaarheid neemt u contact op met de consumentendienst, tel. 0315-687 887.

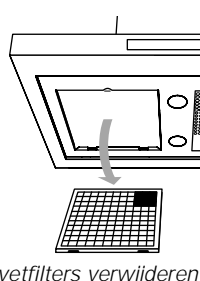
Gebruik nooit schurende schoonmaakmiddelen (zoals Vim, groene schuursponsjes of andere pannensponsjes) of polijstende schoonmaakmiddelen (zoals vloeibare schuurmiddelen). Gebruik nooit agressieve middelen. Deze kunnen het roestvrijstaal aantasten.

vetfilters

Reinig de vetfilters zodra het lampje van de vetfilterindicatie brandt (zie ook pagina 7, "vetfilterindicatie").

verwijderen

- 1 Schakel de ventilator en de verlichting uit.
- 2 Druk het filter bij de uitsparing naar achteren en kantel de voorzijde omlaag.
- 3 Verwijder het filter uit de kap.

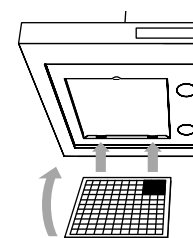


reinigen

U kunt de filters reinigen in de vaatwasmachine. Laat de filters goed uitlekken (door de sleufjes aan de zijkant) voordat u ze terugplaats.

De filters kunnen ook met de hand worden gereinigd.

Maak de filters schoon in een sopje met afwasmiddel en spoel ze af. Laat de filters goed uitlekken (door de sleufjes aan de zijkant). De onderzijde van de afzuigkap kan schoongemaakt worden met een mild reinigingsmiddel en een vochtige doek. Nadrogen met keukenpapier of een droge doek.



let op de juiste positie van het filter

terugplaatsen

De filters kunnen maar op één manier geplaatst worden. Let op de juiste positie van de filters. Houd het filter zo dat het afgedekte deel aan de onderzijde zich middenachter bevindt. Aan de buitenzijde is dit herkenbaar aan het patroon met de kleinere gaatjes.

- 1 Druk de achterzijde van het filter in de houder.
- 2 Kantel de voorzijde naar boven, totdat dit niet niet verder wil.
- 3 Laat het filter naar voren schuiven.
Het filter bevindt zich nu weer op zijn plaats.
- 4 Wis het geheugen van de vetfilterindicator (zie pagina 7, "bediening – vetfilterindicatie").

koolstoffilter vervangen

Vervang het koolstoffilter twee keer per jaar. Dit geldt alleen voor recirculatiekappen.

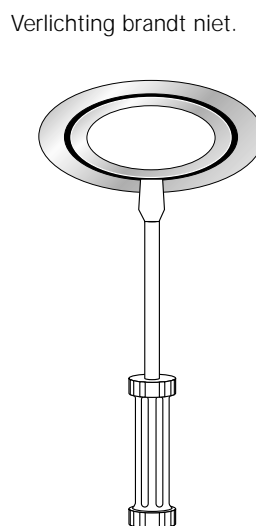
Plaats het koolstoffilter in de daarvoor bestemde ruimte boven de filters.

Wanneer het toestel niet goed werkt, betekent dit niet altijd dat het defect is. Probeer het eeuw eerst zelf te verhelpen. Bel de servicedienst wanneer onderstaande adviezen niet helpen.

let op:

Maak het toestel spanningsloos voordat met reparatie wordt gestart. Bij voorkeur door de stekker uit het stopcontact te halen of de werkschakelaar op nul te zetten.

storing	oorzaak	oplossing
Verlichting brandt niet.	Lamp defect.	Trek de binnenste ring met een schroevendraaier naar beneden (zie illustratie). let op: Gebruik uitsluitend dezelfde lampen met het aangegeven wattage.
Afzuigkap maakt lawaai.	Afvoer te lang of te veel bochten in het kanaal.	Verander het afvoerkanaal (zie installatievoorschrift).
Geen afzuiging.	Motor defect.	Bel de servicedienst.
	Motor of bediening defect.	Bel de servicedienst.
	Aansluitsnoer defect.	Bel de servicedienst.



Gebruik uitsluitend dezelfde lampen met het aangegeven wattage.

Trek de binnenste ring met een schroevendraaier naar beneden (zie illustratie).

Let op: Het glas ligt hier los in!

Trek het halogeenlampje uit de fitting en vervang het door een nieuw 20 W halogeenlampje. Pak het nieuwe lampje met een schoon doekje vast.

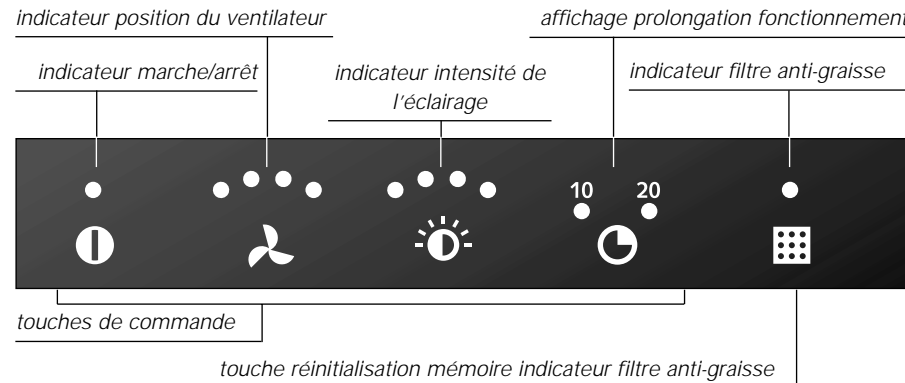
De verpakking van het toestel is recyclebaar. Gebruikt kunnen zijn:

- karton;
- polyethyleenfolie (PE);
- CFK-vrij polystyreen (PS-hardschuim).

Deze materialen op verantwoorde wijze en conform de overheidsbepalingen afvoeren.

De overheid kan u ook informatie verschaffen over het op verantwoorde wijze afvoeren van afgedankte huishoudelijke apparaten.

votre hottte aspirante
description du panneau de commande



votre hottte aspirante
avant-propos

Ce manuel vous indique comment utiliser au mieux votre hottte aspirante.
Vous trouverez ci-après des informations sur la commande de l'appareil et des informations de base sur son fonctionnement. Nous vous communiquons également quelques conseils d'entretien.

Les prescriptions de sécurité indispensables lors de l'installation sont incluses dans les instructions d'installation qui sont fournies séparément et destinées à l'installateur.

Conservez bien ce manuel, il pourra servir à tout autre utilisateur éventuel de l'appareil.

Vous avez choisi une hotte aspirante Atag.

Les éléments qui sont à la base de la création de ce produit sont le confort d'utilisation optimal et la commande aisée.

La hotte fonctionne sans bruit. Les odeurs de cuisson font définitivement partie du passé.

Vous pouvez prolonger le fonctionnement de la hotte de dix à vingt minutes avec la ventilation que vous désirez, le ventilateur s'arrêtera ensuite automatiquement. La hotte indiquera aussi d'elle-même quand nettoyer les filtres anti-graisse.

Grâce au réglage progressif de l'éclairage, vous pourrez aussi créer l'ambiance que vous désirez dans votre cuisine.

sécurité

attention

4 – 5

commande

mise en service

6 - 7

entretien

nettoyage

8 – 9

problèmes

que dois-je faire si...

10

aspects écologiques

évacuation emballage et appareil

11

généralités

Pour les mesures de sécurité relatives à l'installation, nous vous renvoyons aux prescriptions d'installation qui sont jointes séparément.

Cette hotte offre la plus grande sécurité. Vous devrez cependant comme pour chaque produit faire attention à plusieurs aspects.

Cet appareil ne peut être raccordé que par un installateur agréé.

Les réparations ne seront effectuées que par un monteur électrotechnique agréé.

N'ouvrez jamais le châssis de l'appareil et n'en modifiez pas la structure mécanique ou électrique pour éviter tout danger (risque de contact avec des pièces sous tension) et dérèglement.

N'utilisez pas l'appareil s'il est endommagé.

Pour nettoyer l'appareil ou effectuer toute réparation, vous devrez débrancher l'appareil. Pour cela, retirez la fiche de la prise de courant ou mettez l'interrupteur qui se trouve dans le placard aux compteurs en position -0-.

Pour des raisons de sécurité électrique, ne nettoyez jamais l'appareil avec un nettoyeur à haute pression ou à vapeur.

pendant l'utilisation

Ne flambez rien sous la hotte aspirante. Les grandes flammes pourraient provoquer un incendie même quand le ventilateur ne fonctionne pas.

Surveillez toujours vos fritures.

Mettez la hotte en marche avant de commencer à cuire. Laissez fonctionner la hotte encore + dix minutes après la cuisson. Cela peut se faire automatiquement (voir page 7, "commande – prolongation automatique du fonctionnement").

Nettoyez régulièrement la hotte aspirante comme il est indiqué en page 8, "entretien". Vous préviendrez ainsi tout risque d'incendie.

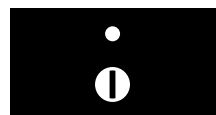
Débranchez la hotte avant de remplacer les lampes! Utilisez exclusivement les mêmes lampes avec le même nombre de watts.

commande mise en marche

introduction

Sur le panneau de commande, vous pouvez régler la puissance d'aspiration, le degré d'éclairage et la prolongation du fonctionnement et effacer la mémoire de l'indicateur du filtre anti-graisse. Vous lirez ci-après comment utiliser ces dispositifs.

mise en marche de la hotte

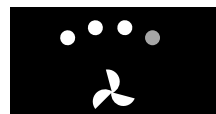


touche marche/arrêt

Appuyez sur la touche marche/arrêt.

Le témoin lumineux au-dessus de la touche s'allume. Vous pouvez maintenant utiliser les autres touches de fonction.

mise en marche du ventilateur



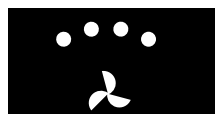
touche ventilateur

Appuyez sur la touche ventilateur jusqu'à ce que vous ayez atteint la position désirée.

Si vous maintenez la touche enfoncee, le réglage passe à la position suivante après quelques secondes (ordre 0-1-2-3-4-3-2-1-0).

Les témoins lumineux au-dessus de la touche indiquent la position.

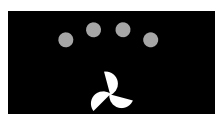
position intensité



position intensité

Appuyez sur la touche ventilateur jusqu'à ce que tous les témoins lumineux placés au-dessus de la touche s'allument. *Quand vous relâchez la touche, la position intensité s'enclenche.*

arrêt du ventilateur



ventilateur arrêté

Appuyez sur la touche ventilateur jusqu'à ce que tous les témoins lumineux placés au-dessus de la touche s'éteignent. *Quand vous relâchez la touche, le ventilateur s'arrête.*

commande mise en marche

prolongation automatique du fonctionnement



touche prolongation
du fonctionnement

Appuyez sur la touche prolongation du fonctionnement jusqu'à l'affichage de la durée désirée.

Vous pouvez choisir une prolongation de dix ou de vingt minutes. La durée choisie apparaît au-dessus de la touche. La hotte aspirante revient progressivement et automatiquement de la position programmée à la position 0. Si l'éclairage est allumé pendant la prolongation du fonctionnement, il restera allumé.

allumer l'éclairage



touche éclairage

1 Appuyez sur la touche éclairage.

L'éclairage se met en marche en position 4. Les témoins lumineux placés au-dessus de la touche indiquent la position.

2 Maintenez la touche éclairage enfoncée jusqu'à ce que le degré d'éclairage désiré soit atteint.

Si vous maintenez la touche enfoncée, le réglage passe à la position suivante après quelques secondes (ordre 4-3-2-1-0-1-2-3-4).

éteindre l'éclairage

Appuyez sur la touche éclairage jusqu'à ce que les témoins lumineux placés au-dessus de la touche soient éteints.

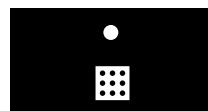
arrêt de la hotte aspirante



touche marche/arrêt

Arrêtez la hotte avec la touche marche/arrêt. *Le ventilateur s'arrête et l'éclairage s'éteint.*

indicateur filtre anti-graisse



indicateur filtre anti-
graisse

1 Nettoyez les filtres anti-graisse quand le témoin lumineux placé au-dessus de la touche filtre anti-graisse est allumé. (voir page 8, "entretien – filtres anti-graisse").

Les filtres peuvent être lavés dans le lave-vaisselle.

2 Replacez les filtres propres.

3 Effacez la mémoire de l'indicateur des filtres anti-graisse en appuyant d'un doigt sur la touche filtre anti-graisse jusqu'à ce que le témoin s'éteigne.

gaine et hotte

Pour nettoyer les parties en acier inoxydable et la plaque en verre, utilisez de préférence un produit d'entretien doux (produit à vaisselle) et un chiffon humide. Essuyez-les avec de l'essuie-tout ou un chiffon sec.

Vous conserverez le brillant de l'inox en utilisant de temps en temps un produit d'entretien pour l'acier inoxydable ou un produit de lustrage. Le produit de lustrage contient aussi un apprêt anti-saleté. Nettoyez toujours l'acier inoxydable dans le sens du poli.

Atag fournit des produits de nettoyage et d'entretien pour hottes aspirantes.

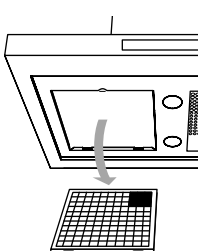
N'utilisez jamais de produit abrasif (Vim, éponges métalliques ou à récurer) ou de produit de polissage (produits abrasifs liquides). N'utilisez jamais de produit agressif. Ceux-ci pourraient attaquer l'inox.

filtres anti-graisse

Nettoyez les filtres anti-graisse dès que le témoin lumineux de l'indicateur des filtres anti-graisse est allumé. (voir aussi page 7, "indicateur filtre à graisse").

retrait du filtre

- 1 Arrêtez le ventilateur et éteignez l'éclairage.
- 2 Poussez le filtre vers l'arrière à l'endroit de l'encoche et faites basculer l'avant vers le bas.
- 3 Retirez le filtre de la hotte.



retrait des filtres anti-graisse

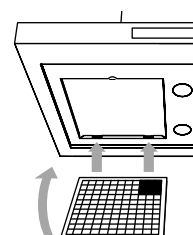
nettoyage

Vous pouvez laver les filtres dans le lave-vaisselle. Laissez-les bien s'égoutter (par les fentes sur le côté) avant de les remplacer.

Vous pouvez aussi nettoyer les filtres à la main. Nettoyez les filtres dans de l'eau avec du produit à vaisselle et rincez-les. Laissez-les bien s'égoutter (par les fentes sur le côté). Vous pouvez nettoyer le dessous de la hotte avec un produit de nettoyage doux et un chiffon humide. Essuyez-le avec de l'essuie-tout ou un chiffon sec.

remplacement du filtre

Vous ne pouvez replacer les filtres que d'une seule façon. Veillez à la bonne position. Prenez le filtre de façon à ce que la partie couverte inférieure se trouve à l'arrière, au milieu. Les petits trous constituent un repère extérieur.



veillez à la bonne position du filtre

Pour les hottes "ilot", il n'est pas nécessaire de faire attention à la position des filtres pour autant que vous les placiez dans le sens de la longueur.

- 1 Introduisez l'arrière du filtre dans le support.
- 2 Faites basculer l'avant vers le haut et le plus loin possible.
- 3 Laissez le filtre se déplacer vers l'avant.
Le filtre se trouve maintenant à sa place.
- 4 Effacez la mémoire de l'indicateur filtre anti-graisse (voir page 7, "commande – indicateur filtre anti-graisse").

remplacement du filtre à charbon

Remplacez le filtre à charbon deux fois par an. Ceci ne s'applique qu'aux hottes à recyclage.

Placez le filtre à charbon dans l'espace prévu à cet effet au-dessus des filtres.

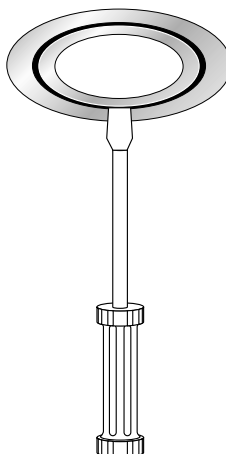
Si la hotte fonctionne mal, cela ne veut pas forcément dire qu'il est défectueux. Essayez d'abord de résoudre vous-même le problème. Téléphonez au service après-vente si les indications suivantes restent vaines.

attention:

Mettez la hotte hors circuit avant de commencer la réparation. Retirez de préférence la fiche de la prise de courant ou mettez l'interrupteur de fonctionnement en position 0.

problème	cause	solution
----------	-------	----------

L'éclairage ne s'allume pas. Lampe défectueuse.



attention:

Utilisez exclusivement les mêmes lampes avec le même nombre de watts.

Tirez le collier intérieur avec un tournevis vers le bas. (voir illustration).
Attention: Le verre y est en vrac! Retirez la lampe halogène de la douille et remplacez-la par une lampe halogène neuve de 20 W. Saisissez la nouvelle lampe avec un chiffon propre.

La hotte fait du bruit.	Evacuation trop longue ou trop de coude dans le conduit. Moteur défectueux.	Modifiez le conduit d'évacuation (voir prescription d'installation). Téléphonez au service après-vente.
La hotte n'aspire pas.	Moteur ou commande défectueuse. Câble de raccordement défectueux.	Téléphonez au service après-vente.

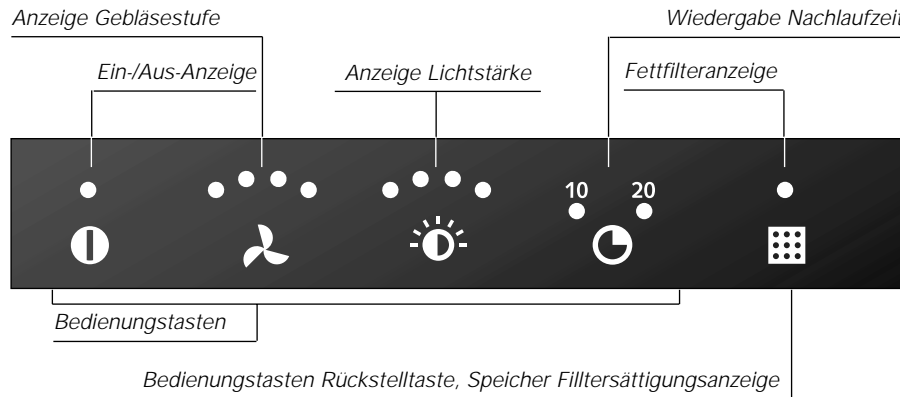
L'emballage de l'appareil est recyclable. Peuvent être utilisés:

- le carton ;
- le feuillet de polyéthylène (PE) ;
- le polystyrène sans CFC (polystyrène-PS).

Evacuez ces matériaux en bonne et due forme et conformément aux dispositions légales.

Les pouvoirs publics peuvent vous fournir des informations pour évacuer de façon adéquate les appareils ménagers dont vous voulez vous débarrasser.

Ihre Dunstabzugshaube
Beschreibung Bedienpult



Ihre Dunstabzugshaube
Vorwort

In dieser Anleitung steht, wie Sie dieses Induktionskochfeld so optimal wie möglich benutzen können. Sie finden hier alles über die Bedienung und Hintergrundinformationen über den Betrieb des Gerätes. Ferner finden Sie hier Pflegetips.

Die zur Installation des Gerätes wichtigen Sicherheitsvorschriften stehen in einer gesonderten Installationsanweisung, die für den Installateur bestimmt ist.

Heben Sie diese Anleitung sorgfältig auf. Auch für einen Nachbenutzer des Gerätes kann sie von Nutzen sein.

Sie haben sich für eine Dunstabzugshaube von Atag entschieden.

Optimaler Benutzungskomfort und einfache Bedienung hatten bei der Entwicklung dieses Produktes Priorität.

Die Dunstabzugshaube arbeitet geräuschlos. Küchendünste gehören endgültig der Vergangenheit an.

Sie können die Dunstabzugshaube vollautomatisch auf der von Ihnen gewünschten Gebläsestufe zehn oder zwanzig Minuten nachlaufen lassen. Das Gebläse schaltet sich dann von selbst aus. Die Dunstabzugshaube zeigt außerdem an, wann die Fettfilter gereinigt werden müssen.

Durch die stufenlos einstellbare Beleuchtung können Sie zudem eine gemütliche Atmosphäre schaffen.

Sicherheit

Worauf Sie achten müssen

4 – 5

Bedienung

Einschalten

6 - 7

Pflege

Reinigung

8 – 9

Störungen

Was ist, wenn...

10

Umweltaspekte

Entsorgung von Verpackung und Gerät

11

Allgemeines

Für Sicherheitsanweisungen in Bezug auf die Installation verweisen wir auf die dazugehörigen Installationsanweisungen.

Diese Dunstabzugshaube ist äußerst sicher. Doch sind wie bei jedem Produkt verschiedene Dinge zu beachten.

Dieses Gerät darf nur von einem anerkannten Installateur angeschlossen werden.

Reparaturen dürfen nur von einem befugten Kundendiensttechniker durchgeführt werden.

Öffnen Sie niemals das Gehäuse und nehmen Sie keine Veränderungen am mechanischen und/oder elektrischen Aufbau des Gerätes vor. Dies könnte Sie gefährden (Berührung von spannungsführenden Teilen) und zu Funktionsstörungen des Gerätes führen.

Nehmen Sie das Gerät bei Beschädigung nicht in Betrieb.

Das Gerät ist bei Reparaturen oder zu Reinigungszwecken spannungslos zu machen. Ziehen Sie hierzu den Stecker aus der Steckdose oder stellen Sie den Schalter im Sicherungskasten auf Null.

Im Zusammenhang mit der elektrischen Sicherheit ist die Verwendung von Hochdruckreinigern oder Dampfstrahlreinigern untersagt.

Bei Betrieb

Flambieren unter einer Dunstabzugshaube ist nicht zulässig. Durch die hohen Flammen kann Brand entstehen. Auch bei ausgeschaltetem Gebläse.

Beaufsichtigen Sie stets das Frittieren.

Schalten Sie die Dunstabzugshaube ein, bevor Sie mit dem Kochen beginnen. Lassen Sie die Dunstabzugshaube nach dem Kochen noch ungefähr 10 Minuten in Betrieb. Dies kann auch automatisch erfolgen (siehe Seite 7 "Bedienung – Nachlaufautomatik").

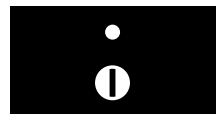
Reinigen Sie die Dunstabzugshaube wie auf Seite 8 "Pflege" angegeben regelmäßig. Damit vermeiden Sie brandgefährliche Situationen.

Machen Sie das Gerät beim Austausch der Lampen erst spannungslos. Verwenden Sie ausschließlich Lampen mit der angegebenen Wattleistung.

Einführung

Auf dem Bedienpult können Sie die Absaugleistung, Lichtstärke und gewünschte Nachlaufzeit einstellen und den Speicher der Filtersättigungsanzeige löschen. Auf dieser und den nächsten Seiten können Sie lesen, wie diese Einrichtungen benutzt werden können.

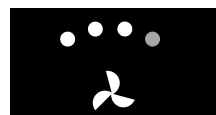
Dunstabzugshaube einschalten



Ein/Aus-Taste

Drücken Sie die Ein/Aus-Taste.
Die Anzeigelampe über der Taste leuchtet auf. Sie können jetzt die übrigen Funktionstasten bedienen.

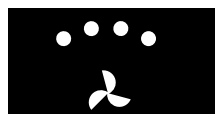
Gebläse einschalten



Gebläsetaste

Drücken Sie die Gebläsetaste, bis die gewünschte Stufe erreicht ist.
Wenn Sie die Taste gedrückt halten, geht die Einstellung nach ein paar Sekunden eine Stufe weiter (Reihenfolge 0-1-2-3-4-3-2-1-0). Die Anzeigelampen über der Taste zeigen die Stufe an.

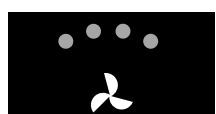
Intensivstufe



Intensivstufe

Drücken Sie die Gebläsetaste, bis alle Anzeigelampen über der Taste aufleuchten.
Wenn die Taste losgelassen wird, schaltet sich die Intensivstufe ein.

Gebläse ausschalten



Gebläse
ausgeschaltet

Drücken Sie die Gebläsetaste, bis alle Anzeigelampen über der Taste erloschen sind.
Wenn die Taste losgelassen wird, schaltet sich das Gebläse aus.

Nachlaufautomatik



Nachlauftaste

Drücken Sie die Nachlauftaste, bis die gewünschte Zeit wiedergegeben wird.

Sie können wählen, ob das Gebläse nach zehn oder zwanzig Minuten ausgeschaltet werden soll. Die gewählte Zeit leuchtet über der Taste auf. Von der eingestellten Stufe schaltet die Dunstabzugshaube automatisch stufenweise auf 0 zurück. Während der Nachlaufzeit eingeschaltete Beleuchtung bleibt eingeschaltet.

Beleuchtung einschalten



Beleuchtungstaste

1 Drücken Sie die Beleuchtungstaste.
Die Beleuchtung schaltet sich auf Stufe 4 ein. Die Anzeigelampen über der Taste zeigen die Stufe an.

2 Halten Sie die Beleuchtungstaste gedrückt, bis die gewünschte Lichtstärke erreicht ist.
Wenn die Taste gedrückt gehalten wird, geht die Einstellung nach ein paar Sekunden eine Stufe weiter (Reihenfolge 4-3-2-1-0-1-2-3-4).

Beleuchtung ausschalten

Drücken Sie die Beleuchtungstaste, bis alle Anzeigelampen über der Taste erloschen sind.

Dunstabzugshaube ausschalten

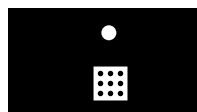


Ein/Aus-Taste

Schalten Sie die Dunstabzugshaube mit der Ein/Aus-Taste aus.

Das Gebläse schaltet sich aus und die Beleuchtung erlischt.

Filtersättigungsanzeige



Filtersättigungs-
anzeigetaste

1 Reinigen Sie die Fettfilter, wenn die Anzeigelampe über der Taste leuchtet (siehe Seite 8 "Pflege Fettfilter").
Die Filter sind spülmaschinenbeständig.

2 Setzen Sie die gereinigten Filter wieder ein.
3 Der Speicher der Filtersättigungsanzeige wird gelöscht, indem Sie die Fettfiltertaste bis zum Erlöschen der Anzeigelampe drücken.

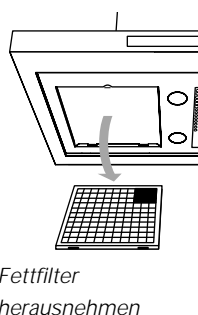
Teleskoprohr und Haube

Zur Reinigung der Edelstahlteile und der Glasfläche können Sie am besten ein mildes Reinigungsmittel (Spülmittel) und ein feuchtes Tuch verwenden. Nachtrocknen mit Haushaltspapier oder einem trocknen Tuch.
Edelstahl bekommt durch gelegentliche Verwendung eines Pflege- oder Poliermittels für Edelstahl seinen ursprünglichen Glanz zurück.
Das Poliermittel sorgt für eine schmutzabweisende Schicht auf dem Edelstahl. Reinigen Sie Edelstahl stets in Polierrichtung.
Atag liefert Reinigungs- und Pflegemittel für Dunstabzugshauben.

Benutzen Sie niemals Scheuermittel (wie Vim, grüne Scheuerschwämme oder sonstige Topfschwämme) oder polierende Reinigungsmittel (z.B. flüssige Scheuermittel). Verwenden Sie keine aggressiven Mittel. Sie können den Edelstahl beschädigen.

Fettfilter

Reinigen Sie die Fettfilter, sobald die Lampe der Filtersättigungsanzeige leuchtet (siehe auch Seite 7 "Filtersättigungsanzeige").

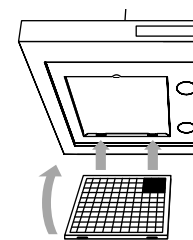


Entfernen

- 1 Schalten Sie das Gebläse und die Beleuchtung aus.
- 2 Drücken Sie den Filter bei der Aussparung nach hinten und kippen Sie die Vorderseite nach unten.
- 3 Nehmen Sie den Filter aus der Haube.

Reinigen

Sie können die Filter im Geschirrspüler reinigen. Lassen Sie die Filter gut abtropfen (durch die seitlichen Schlitz), bevor Sie sie wieder in die Haube einsetzen.



Achten Sie auf die richtige Position der Filter

Die Filter können auch von Hand gereinigt werden. Reinigen Sie die Filter in einer Spülmittellauge und spülen Sie sie anschließend gut ab. Lassen Sie die Filter gut abtropfen (durch die seitlichen Schlitz). Die Unterseite der Haube kann mit einem milden Reinigungsmittel und einem feuchten Tuch gereinigt werden. Mit Haushaltspapier oder einem trocknen Tuch nachtrocknen.

Wieder einsetzen

Die Filter können nur auf eine Art und Weise eingesetzt werden. Achten Sie auf die richtige Position der Filter. Halten Sie den Filter so, dass sich der abgedeckte Teil an der Unterseite hinten in der Mitte befindet.

An der Außenseite ist dies an dem Muster mit den kleineren Löchern erkennbar.

- 1 Drücken Sie die Rückseite des Filters in den Halter.
- 2 Heben Sie die Vorderseite an, bis es nicht mehr weiter geht.
- 3 Lassen Sie den Filter nach vorne schieben.
Der Filter befindet sich jetzt wieder in der Ausgangsstellung.
- 4 Löschen Sie den Speicher der Filtersättigungsanzeige (siehe Seite 7, "Bedienung – Filtersättigungsanzeige").

Kohlefilter austauschen

Tauschen Sie den Kohlefilter zweimal jährlich aus. Dies gilt nur für Hauben mit Umluftbetrieb.

Setzen Sie den Kohlefilter an der dafür vorgesehenen Stelle über den Filtern ein.

Wenn das Gerät nicht gut funktioniert, bedeutet dies nicht immer, dass es defekt ist.

Versuchen Sie erst selbst Abhilfe zu schaffen.

Rufen Sie den Kundendienst, wenn nachstehende Empfehlungen nicht helfen.

Achtung:

Vor Beginn von Reparaturarbeiten ist das Gerät spannungslos zu machen. Vorzugsweise ziehen Sie den Netzstecker oder stellen Sie den Betriebsschalter auf Null.

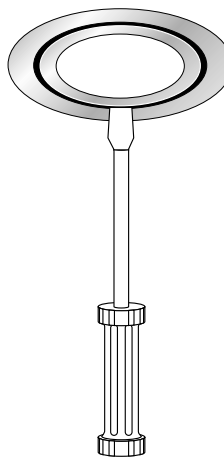
Störung	Ursache	Abhilfe
Beleuchtung ist nicht eingeschaltet.	Lampe defekt. Achtung: Verwenden Sie ausschließlich Lampen mit der angegebenen Wattleistung.	Ziehen Sie den Innenring mit einem Schraubendreher nach unten (siehe Abbildung). Achtung: Das Glas ist hier lose eingelegt! Ziehen Sie die Halogenlampe aus der Fassung und tauschen Sie diese durch eine neue Halogenlampe von 20 W aus. Halten Sie die neue Lampe mit einem sauberen Tuch fest.
Dunstabzugshaube macht Lärm.	Abluftführung zu lang oder mit zu vielen Bögen im Kanal.	Ändern Sie den Abluftkanal (siehe Installationsanweisung).
	Motor defekt.	Rufen Sie den Kundendienst.
Keine Absaugung.	Motor oder Bedienung defekt.	Rufen Sie den Kundendienst.
	Zuleitung defekt.	Rufen Sie den Kundendienst.

Die Verpackung des Gerätes ist wiederverwertbar. Folgendes kann benutzt worden sein:

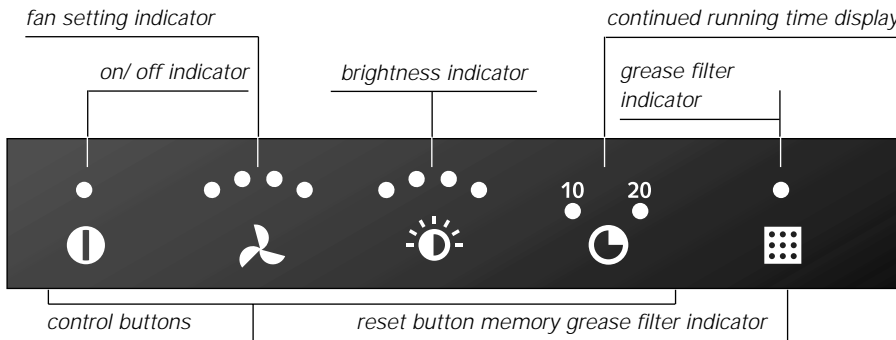
- Pappe;
- Polyethylenfolie (PE);
- FKW-freies Polystyrol (PS-Hartschaum).

Diese Materialien sind umweltgerecht und nach den geltenden behördlichen Vorschriften zu entsorgen.

Die Behörden können Ihnen auch Informationen über die umweltgerechte Entsorgung Ihrer ausgedienten Hausgeräte erteilen.



your extractor hood
description of control panel



your extractor hood
foreword

This manual describes how you can make the best possible use of your extractor hood.

You can find information in it about the controls and background information about how the appliance works. You will also find tips about how to look after it.

The safety instructions that are important during the installation are included in the installation guide, which is supplied separately and is meant for the installer.

Please keep this manual carefully, since any subsequent user will also find it very useful.

your extractor hood

introduction

You have chosen an Atag extractor hood.

Optimum ease of use and simple operation were the most important factors in the development of this product.

The extractor hood works soundlessly. Cooking smells become a thing of the past.

You can let the extractor hood continue to run for ten or twenty minutes, completely automatically, on the fan setting you want, after which the fan switches itself off. In addition, when the grease filters need to be cleaned, the extractor hood will indicate this automatically.

You can also create a pleasant atmosphere in the kitchen, thanks to the continuously adjustable lighting.

your extractor hood

contents

safety

what you should pay attention to

4 – 5

operation

switching on

6 - 7

maintenance

cleaning

8 – 9

faults

what should I do if...

10

environmental aspects

disposal of packaging and appliance

11

general

For safety tips in relation to the installation, we refer you to the instructions in the accompanying installation guide.

This extractor hood is extremely safe. There are, however, a number of things you have to pay attention to, just as for any other product.

This appliance should only be connected by a registered installer.

Repairs should only be carried out by an authorised service engineer.

Never open the casing and do not alter the mechanical and/or electrical structure of the appliance. This could result in dangerous situations (touching live components) and faults.

Do not use the appliance if it is damaged.

The appliance should be disconnected from the mains before being repaired or cleaned. Remove the plug from the socket or turn the switch in the meter cupboard to zero.

For electrical safety reasons, the appliance must not be cleaned using high-pressure cleaners or steam cleaners.

during use

Flambéing under an extractor hood is not permitted. The high flames could cause a fire, even if the fan is switched off.

Always keep an eye on things when deep-frying.

Switch the extractor hood on before starting to cook. Leave the extractor hood on for about ten minutes after you have finished cooking. You can do this automatically (see page 7, "operation – automatic continued running").

Clean the extractor hood regularly, as specified on page 8, "maintenance". In this way, you prevent the risk of fire.

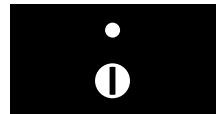
Disconnect the extractor hood from the mains before replacing the light bulbs! Only use the same light bulbs, with the wattage stated.

operation switching on

introduction

You can set the extraction capacity, brightness and continued running time required on the control panel and erase the memory of the grease filter indicator. On this and the following pages you can read how to make use of the facilities.

switching on the extractor hood

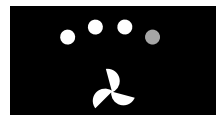


on/off button

Press the on/ off button.

The indicator light above the button lights up. You can now use the other function buttons.

switching the fan on

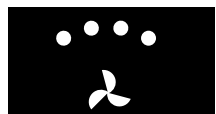


fan button

Press the fan button until the required setting has been reached.

If you keep the button pressed, after a few seconds the setting jumps one setting further (sequence 0-1-2-3-4-3-2-1-0). The indicator lights above the button show the setting.

intensive setting

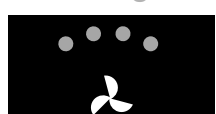


intensive setting

Press the fan button until all the indicator lights above the button light up.

When you release the button, the intensive setting switches on.

switching the fan off



fan switched off

Press the fan button until all the indicator lights above the button go out.

When you release the button, the fan switches off.

operation switching on

automatic continued running



continued running
button

Press the continued running button until the time required is shown.

You can choose to have the fan switch off after ten minutes or twenty minutes. The time selected lights up above the button. The extractor hood automatically switches down, in steps, from the setting entered to 0. If the lighting was switched on during the continued running, it remains switched on.

switching lighting on



lighting button

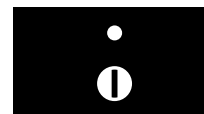
1 Press the lighting button.
The lighting switches on at setting 4. The indicator lights above the button show the setting.

2 Keep the lighting button pressed until the required brightness has been reached.
If you keep the button pressed, after a few seconds the setting jumps one setting further (sequence 4-3-2-1-0-1-2-3-4).

switching lighting off

Press the lighting button until all the indicator lights above the button have gone out.

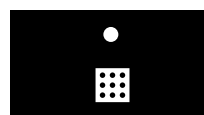
switching extractor hood off



on/off button

Switch the extractor hood off with the on/ off button.
The fan switches off and the lighting goes out.

grease filter indicator



grease filter indicator
button

1 Clean the grease filters when the indicator light above the grease filter button lights up (see page 8, "maintenance - grease filters").
The filters are dishwasher-proof.

2 Put the clean filters back.
3 Erase the memory of the grease filter indicator by keeping a finger on the grease filter button until the indicator light goes out.

duct and hood

For cleaning the stainless steel parts and the glass plate, you can best use a mild cleaning agent (washing-up liquid) and a damp cloth. Dry with kitchen paper or a dry cloth.

The stainless steel regains its shine if you occasionally use a stainless-steel care product or polish. The polish applies a dirt-resistant layer to the stainless steel. Always clean the stainless steel in the direction of polishing.

Atag supplies cleaning and care products for extractor hoods.

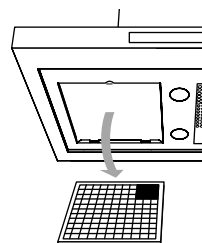
Never use abrasive cleaning agents (such as Vim, green scourers or other scouring pads) or polishing cleaning agents (such as liquid abrasives). Never use caustic agents. These can attack the stainless steel.

grease filters

Clean the grease filters as soon as the grease filter indicator lights up (see also page 7, "grease filter indicator").

removing

- 1 Switch the fan and lighting off.
- 2 Push the filter backwards using the indentation and pull the front downwards.
- 3 Remove the filter from the hood.



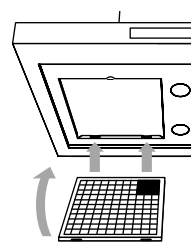
removing grease filters

cleaning

You can clean the filters in the dishwasher. Let the filters drain well (through the slits at the side) before putting them back.

The filters can also be cleaned by hand. Clean the filters in soapy water made with washing-up liquid and rinse them. Allow the filters to drain well (through the slits at the side). The underside of the extractor hood can be cleaned with a mild cleaning agent and a damp cloth. Dry with kitchen paper or a dry cloth.

replacing



Be careful about the correct position of the filter.

- 1 Push the rear of the filter into the holder.
- 2 Push the front upwards until it will not go any further.
- 3 Let the filter slide forwards.
The filter is again in its correct position.
- 4 Erase the memory of the grease filter indicator (see page 7, "operation – grease filter indication").

replacing the carbon filter

Replace the carbon filter twice a year. This only applies to recirculation hoods.

Put the carbon filter in the space intended for it above the filters.

If the appliance does not work properly, this does not always mean that it is defective. Try to deal with the problem yourself first. Phone the service department if the advice given below does not work.

attention:

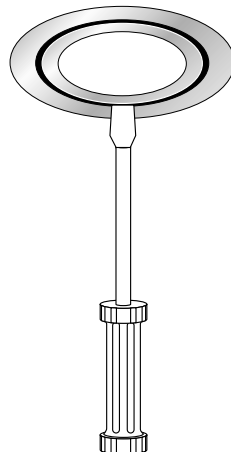
Disconnect the appliance from the mains before starting the repair, preferably by removing the plug from the socket or setting the main switch to zero.

fault**cause****solution**

Lighting is not on.

Light bulb defective.

Pull the inner ring downwards with a screwdriver (see illustration). Take care: The glass is loose! Pull the halogen bulb out of the fitting and replace it with a new 20 W halogen bulb. Use a clean cloth to hold the new bulb.



Extractor hood makes a noise.

Discharge too long or too many bends in the duct.

Change the discharge ducting (see installation guide).

No extraction.

Motor or controls defective.

Phone the service department.

Connection cable defective.

Phone the service department.

The appliance's packaging is recyclable. The following may be used:

- cardboard;
- polyethylene film (PE);
- CFC-free polystyrene (PS rigid foam).

Dispose of these materials responsibly and in accordance with government regulations.

The government can also provide information about the responsible disposal of discarded domestic appliances.