



PLASMAFILTER/PLASMASUODATIN QUADRO 800 Q

Vejledning for bruk og betjening af/DK: 2-11

Veiledning for bruk og betjening av/NO: 12-21

Instruktioner för användning av/SE: 22-31

Asennus- ja käyttöohjeet/FI: 32-41



**QUADRO
800 Q**

Plasmafilter til emhætter

DK

Kære kunde

Tillykke med købet af QUADRO 800 Q plasmafilter.

QUADRO 800 Q fjerner luftbårne partikler, pollen, mikroorganismer (husstøvmider, bakterier, vira og skimmelsvamp), cigaretrøg og lugte, som er i luften. QUADRO 800 Q skaber en fysisk og kemisk proces, som ændrer molekylernes sammensætning på en effektiv og sikker måde. Der er ingen tilførte kemikalier og ingen mekanisk filtrering. Hele processen vil forbedre din luftkvalitet.

Processen indbefatter blot oxygen, en lille smule luftfugtighed og CO₂.

QUADRO 800 Q er certificeret og er en meget sikker måde at behandle luften på.

Før du installerer og bruger QUADRO 800 Q, læs da denne manual grundigt igennem og opbevar den til evt. fremtidig brug.

Det er vigtigt, at QUADRO 800 Q bliver professionelt installeret og brugt, som manualen foreskriver.

Hovedfunktioner for QUADRO 800 Q:

- QUADRO 800 Q er egnet til fuldt installerede emhætter (eftermontering). Easy quick monteringsystem.
- QUADRO 800 Q skal installeres på udsugningen ved emhættens motor. Længden på det medfølgende kabel er 150 cm.
- QUADRO 800 Q strømforsyning skal tilsluttes med det dertil egnede stik.
- QUADRO 800 Q aktiveres automatisk via det særlige *Sensitive Airflow Detection Module*, som er placeret inde i filtret (det aktiveres af luftstrøm).
- QUADRO 800 Q er egnet til alle typer emhætter indtil omkring 800 m³. (se specifikationer sidst i denne manual).
- QUADRO 800 Q er CE-tilpasset i henhold til gældende EU-standarder.

Sammenligning af traditionel filtrering og QUADRO 800 Q

Traditionel luftfiltrering	QUADRO 800 Q Plasmafilter
Trækker luften ud. Dette øger energiforbrug og energiomkostning (opvarmet og kold luft ledes ud af huset)	Arbejder på basis af recirkulation. På denne måde vil der ikke være energitab eller tab af opvarmet eller kold luft
Luften bliver kun udledt – ikke renset. Når luft udledes, vil en tilsvarende luftmængde (højest sandsynligt forurenede) udefra trænge ind i huset	Pollen, allergifremkaldende stoffer og andre meget forurenende stoffer fjernes fra luften med Witt Plasmafilter, og ren luft fylder dit hjem.
Filtrene skal enten udskiftes eller vaskes	Witt Plasmafilter er selvrensende

Witt Plasmafilter er det eneste luftrensende filter til hjemmet, som ikke producerer ozon.

ADVARSLER:

- Brug kun Witt Plasmafilter i kombination med en udsugningsenhed med fedtfilter (i forbindelse med brandhæmmende egenskaber).
- Sørg altid for en god udluftning, så der er tilstrækkeligt med ilt. Orienter dig i brugsvejledningen for din emhætte.
- Indsæt aldrig noget inde i filtret – risiko for elektrisk stød!
- Håndter aldrig filtret eller ledningen med våde hænder.
- Brug aldrig filtret, hvis det er beskadiget på nogen måde.
- Bloker aldrig luftind- eller udgangen.
- Apparatet er ikke beregnet til brug af personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner, manglende erfaring eller viden – eller af børn medmindre de er blevet vejledt og instrueret i brugen af apparatet af en person med ansvar for deres sikkerhed.
- Børn må ikke lege med filtret.
- Rengøring og vedligeholdelse må ikke foretages af børn, med mindre de er under opsyn.
- Orienter dig om advarsler og installationsanvisninger i brugsvejledningen for din emhætte.
- Witt Plasmafilter er kun beregnet til husholdningsbrug.
- Der advares kraftigt imod høje flammer og/eller flambering under emhætten.
- Overopvarmet olie i en pande/gryde under emhætten udgør en brandrisiko.
- Skadelige gasarter (kulilte etc.) kan ikke fjernes af Witt Plasmafilter.

INSTALLATIONSINSTRUKTIONER:

- Brug kun Witt Plasmafilter med den medfølgende ledning.
- Pak forsigtigt ud af emballagen og tag Witt Plasmafilter ud. Kontroller filtret for synlige skader før montering.
- Gem emballagen/kassen indtil driftscheck. Skaf dig herefter af med emballagen på en miljøvenlig måde.
- For installation, følg venligst instruktionerne som er beskrevet på de næste to sider.
- Sørg for, at forbindelsen mellem Witt Plasmafilter og motorens udluftningskanal er helt tæt. Systemet fungerer ikke ordentligt, hvis der er lufthuller.
- Sørg for, at stikkontakten stadig er let tilgængelig efter installation af filtret.
- Strømkablet på Witt Plasmafilter kan ikke erstattes. Hvis det beskadiges, skal filtret kasseres.
- BEMÆRK: Såfremt monteringsanvisningerne til Witt Plasmafilter ikke følges korrekt, bortfalder garantien på produktet.

INSTALLATIONSADVARSLER:

Witt Plasmafilter QUADRO 800 Q kan bruges på næsten alle eksisterende og nyinstallerede emhætter. Dog skal emhætter kunne overholde de følgende punkter:

Til brug ved kogeplader med integreret emhætte (monteret i soklen)	Til brug ved midtercentreret udtræk og recirkulation (Installeret i nedsænket loft)
Luft ud- og indgang passer til standard Naber Compair-tilslutninger. Naber-slangerne inkluderer adaptere til forskellige tilslutninger.	
QUADRO 800 Q plasmafilter har ingen ventilationsudgange i siden, men er lufttæt forseget og tilsluttet udelukkende via luftindgangen som er forbundet til emhætten samt luftudgangen forbundet til et gitter som gør det muligt for luft at slippe ud fra soklen og strømme tilbage i køkkenet. Dette beskytter soklen for skimmel og de skader det måtte påføre.	QUADRO 800 Q plasmafilter har ingen udgang i siden, men er forseget og tilsluttet udelukkende via indgangen, som er forbundet til emhætten samt udgangen til et gitter, som gør det muligt for luften at slippe ud af det nedsænkede loft og strømme tilbage i huset. Dette sikrer, at der ikke dannes fugt, og beskytter det derved mod skimmel og de skader det måtte påføre.
QUADRO 800 Q kan monteres både horisontalt og vertikalt.	
Tag højde for bredden på dine køkkenskabe samt afstanden mellem stilleskoene, hvis filtret monteres horisontalt. Disse skal sammenholdes med målene på QUADRO 800 Q, som fremgår under tekniske specifikationer til sidst i denne manual.	Tag højde for den tilgængelige plads i det nedsænkede loft, hvis filtret monteres horisontalt. Dette skal sammenholdes med målene på QUADRO 800 Q, som fremgår under tekniske specifikationer til sidst i denne manual.
Foretag en vurdering af højden på kogepladen samt pladsen under, hvis filtret monteres vertikalt. Dette skal sammenholdes med størrelsen på QUADRO 800 Q, som fremgår under tekniske specifikationer	Tag højde for den tilgængelige plads, hvis filtret monteres vertikalt i det nedsænkede loft. Dette skal sammenholdes med størrelsen på QUADRO 800 Q som fremgår under tekniske specifikationer til sidst i denne manual.
Emhætten skal være egnet til recirkulation (udluftningskanalen skal have en tilstrækkelig åbning, som kan føre den filtrerede luft tilbage i rummet).	
Vi anbefaler ikke, at disse åbninger leder op til loftet eller hen mod væggen. Hold en minimumsafstand på mindst 20 cm fra loft eller væg.	
Hvis du har en emhætte og bruger QUADRO 800 Q plasmafilter til recirkulation, sørg for grundigt at lukke den udsugningskanal som ikke længere bruges.	
Hovedstrømforsyningen (210-250 V ~ 50 Hz, der behøves ikke jord) skal være i en passende afstand. Længde på den medfølgende ledning er 150 cm.	
Du finder muligvis nogle små, mørke partikler inde i emballagen. Disse partikler er en del af vores high performance kulfilter, som kan frigives under transporten. Disse partikler er ikke skadelige og de har ingen betydning for QUADRO 800 Q plasmafilters funktion.	

Installationsanvisning for plasmafilter i integrerede emhætter

Indhold i kassen:

A – Plasmafilter

Tekniske specifikationer:

210-250v ~ 50Hz, 10W

Plasmafilteret kan nemt installeres på integrerede emhætter ved at tilslutte det til motorens udgang og koble den sammen med ventilationsgitteret ved hjælp af fleksible rør (ikke inkluderet). Se nedenstående installationseksempel (figur 1, 2 og 3).

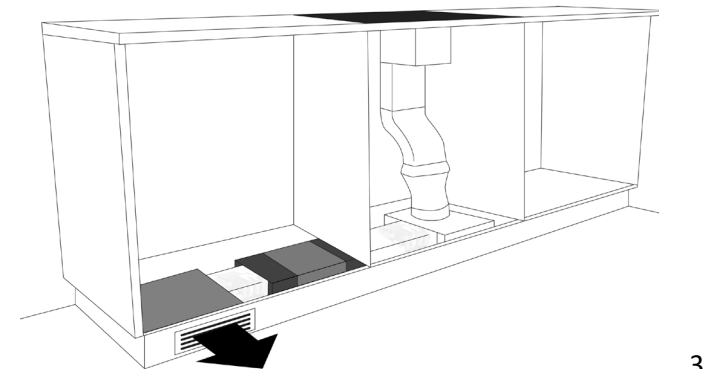
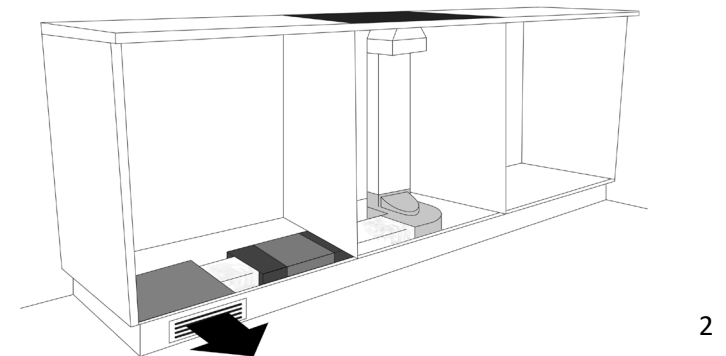
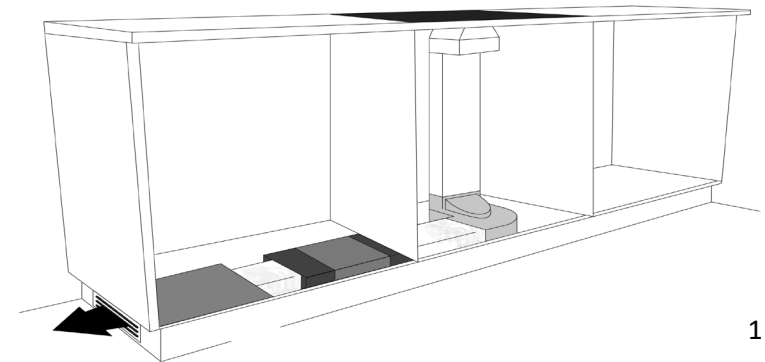
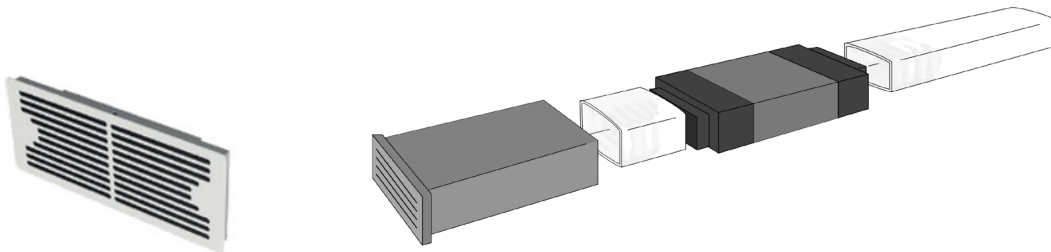
Emhættens luftudgang samt motortype kan variere, afhængig af modellen. En sokkel på minimum 10 cm påkræves for at passe til filtret.

For optimal funktion anbefales det at montere filtret så langt tilbage som muligt, dog uden at overskride 3 m.

Vejledning til montering af filtret:

1. Fjern skuffer, inden monteringen, så der er god plads.
2. Afbryd forbindelsen mellem kogepladen og emhætten.
3. Foretag de nødvendige foranstaltninger i forhold til ledninger/kanaler.
4. For nemheds skyld samles det hele uden for skabet (figur 4).
5. Placer herefter det hele inde i skabet og tilslut til emhætten.
6. Tilslut kogepladen, emhætten og filtret til den uafhængige strømforsyning (brug ikke stikdåser).

ANBEFALET TILBEHØR



4

Installationsanvisning for plasmafilter i loftsemhætter

Indhold i kassen:

A – Plasmafilter

Tekniske specifikationer:

210-250v ~ 50Hz, 10W

Plasmafilteret kan nemt installeres i loftsemhætter ved at tilslutte det til motorens udgang og koble den sammen med ventilationsgitteret ved hjælp af fleksible rør (ikke inkluderet). Filteret kan placeres ovenpå det nedsænkede loft (figur 1-2), eller ved siden af emhætten på et lukket, nedsænket loft, som anvist på figur 3-4. For optimal funktion anbefales det at montere filtret så langt tilbage som muligt, dog uden at overskride 3 m.

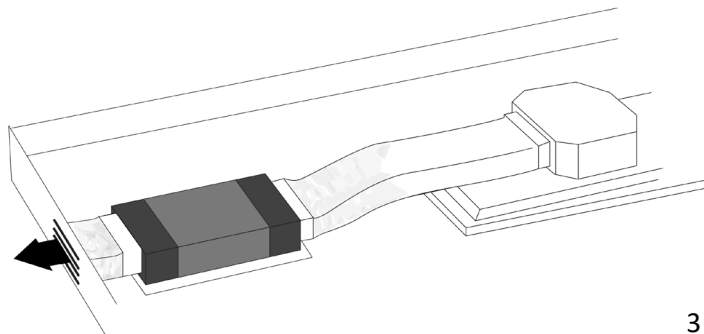
Montering af filtret:

7. Før installering foretages de nødvendige udskæringer, som passer til installationstypen. Det er nødvendigt med en loftslem, så man kan tilgå filtret uden at skulle fjerne emhætten i tilfælde af et serviceeftersyn.
8. Foretag de nødvendige foranstaltninger i forhold til beregning af installationsfremgangsmåden og antallet af nødvendige rørledninger.
9. For nemheds skyld monteres det hele udenfor det nedsænkede loft.
10. Monter systemet på sin plads og tilslut strøm.
11. Monter emhætten med plasmafiltersystemet og tilslut det til motorens udgang.

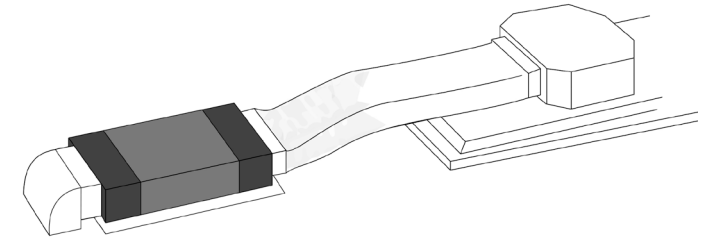
ANBEFALET TILBEHØR



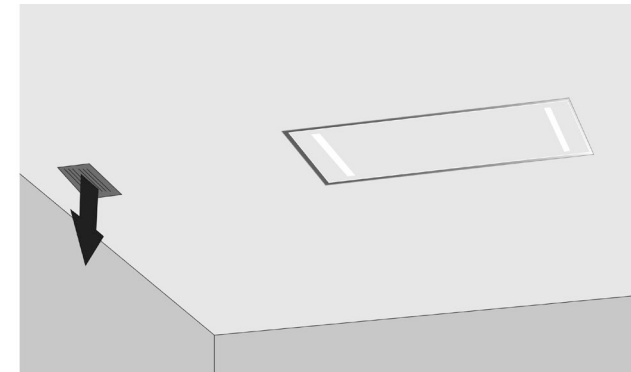
Rist som passer til fladkanaler.



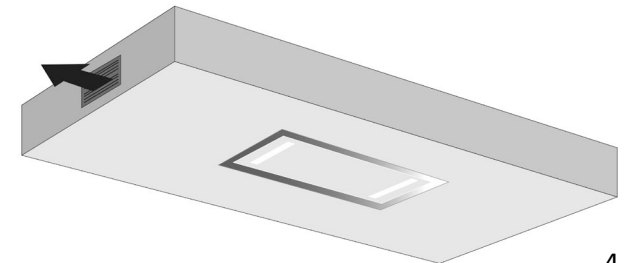
3



1



2



4

BETJENINGSADVARSLER:

For at være sikker på, at rummet bliver ordentligt rensset, er det vigtigt at lufte godt ud.

- Når du begynder madlavning: Start emhætten 10 minutter før du påbegynder madlavning. Brug hastighed 1 eller 2.
- Når madlavningsosen stiger: Fortsæt med at ventilere godt igennem hele madlavningsprocessen (selv på en højere hastighed).
- Efter madlavning: Lad emhætten køre i mindst 15 minutter på hastighed 1 eller 2.

Den præcise varighed afhænger af rummets størrelse (bredde x længde x højde).

For hver 50 m³ bør der udluftes 15 minutter efter endt madlavning.

Bemærk: Fordobl ventilationstiden, når du bruger grillpande eller friture. Ventilation er essentiel for recirkulation.

Med Witt Plasmafilter QUADRO 800 Q bliver din emhætte en luftrenser ved den laveste hastighed, ikke blot velegnet til at fjerne køkkenlugte og os, men også til at fjerne enhver type af ubehagelig lugt, allergifremkaldende stoffer, bakterier og indendørsvira.

VEDLIGEHOLEDSE:

Når først Witt Plasmafilter QUADRO 800 Q er blevet installeret efter anvisningerne i denne brugsvejledning, kræver det ikke nogen specifik vedligeholdelse. Witt Plasmafilter er selvrensende så snart, det er i brug. Der er ingen komponenter, som behøver periodisk udskiftning, dog skal alle vedligeholdelsesinstruktioner for din emhætte følges.

DEFEKT:

Reparationer udført af ikke-faglærte er farlige – der er risiko for elektrisk stød! Hvis filtret er defekt, fjern stikket fra kontakten og kontakt butikken, hvor du har købt produktet. Bemærk i øvrigt, at Witt Plasmafilter ikke støjer under brug.

Man mærker nemt effektiviteten fra Witt Plasmafilter (du kan frakoble Witt Plasmafilter og mærke forskellen).

Hvis du er i tvivl, hvorvidt Witt Plasmafilter virker eller ej, kontroller da en ekstra gang lugtreduktionen på forskellige motorhastigheder, inden du tilkalder service.

I det tilfælde, at service kontaktes, og Witt Plasmafilter virker perfekt, vil det være på kundens regning.

DEFEKT	Mulig årsag	Løsning
Produktet virker ikke.	Stikket er ikke indsat i stikkontakten	Sæt stikket ind i stikkontakten
	Strømafbrydelse.	Tjek, om der er andet køkkenudstyr, der stadig kører. Hvis det ikke er tilfældet, slå strømmen til igen.
	Sikring er sprunget.	Tjek, om stikkontakten virker ved at tilslutte et andet elektrisk produkt. Hvis det er en sikring, som er sprunget, udskift den med en ny.
Der er stadig madlugt/os i køkkenet.	Emhætten er ikke blevet tændt mindst 5 minutter før påbegyndt madlavning.	Tænd for emhætten mindst 5 minutter før du begynder madlavningen. På den måde skabes den rette luftcirkulation og giver en renere luft.
Jeg kan lugte mados fra sidste madlavning, når jeg tænder for emhætten.	Emhætten har ikke kørt i minimum 15 minutter efter endt madlavning.	Sluk først emhætten 15 minutter efter endt madlavning, for at give tid til behandling af luften indvendigt i emhætten.

Hvis ikke ovenstående løser problemet, kontakt serviceforhandler

OZON:

Ozon er en del af de ioner, som bliver genereret af plasma inde i plasmafiltret, men der er ingen målbar ozonudladning udenfor det. Alle ioner indeholdende ozon omdannes til neutrale molekyler, før de slipper ud. Dette forhold er testet i henhold til gældende EU-standard (2019) af VDE.

Vi tager alle forholdsregler mod helbredsmæssige påvirkninger/skader fra høje koncentrationer af ozon, og vi garanterer, at brugen af vores plasmafilter er fuldstændig sikker.

Spørgsmål	Mulig årsag	Løsning
Hvad skal jeg gøre, hvis der opstår en metallisk lugt?	Dette skyldes processen inde i filtret, som beskrevet ovenover, og kan forekomme, hvis man bruger filtret over de anbefalede m ³ /h (f.eks. Witt Plasmafilter 500 med en 800 m ³ /h motor.	Reducer motorhastigheden, hvis du ikke kan lide lugten. Lugten er ikke skadelig på nogen måde. Vigtigt at bruge den rigtige model som passer til motoren på emhættens m ³ /h.
Skal jeg være bekymret for ozon?	Du har hørt om skadelige effekter forårsaget af ozon ved brug af andet plasmaudstyr.	Witt Plasmafilter producerer ikke ozon udenfor selve filtret. Dette er blevet grundigt testet i henhold til gældende EU-standarder af VDE. Vores plasmafilter er fuldstændig sikrer.

GARANTI

Der ydes 2 års reklamationsret på fabrikations- og materialefejl på dit nye produkt, gældende fra den dokumenterede købsdato. Garantien omfatter materialer og arbejds løn. Ved henvendelse om service bør du oplyse produktets navn og serienummer. Disse oplysninger findes på typeskiltet. Skriv evt. oplysningerne ned her i brugsanvisningen, så du har dem ved hånden. Det gør det lettere for servicemontøren at finde de rigtige reservedele.

Garantien dækker ikke:

- Fejl og skader, som ikke skyldes fabrikations- og materialefejl
- Hvis der er brugt uoriginale reservedele
- Hvis anvisningerne i brugsanvisningen ikke er fulgt
- Hvis ikke installationen er sket som anvist
- Hvis ikke-faglærte har installeret eller repareret produktet
- Batterier eller andre sliddele

Transportskader

En transportskade, der konstateres ved forhandlerens levering hos kunden, er udelukkende en sag mellem kunden og forhandleren. I tilfælde, hvor kunden selv har stået for transporten af produktet, påtager leverandøren sig ingen forpligtelse i forbindelse med evt. transportskade. Evt. transportskader skal anmeldes omgående og senest 24 timer efter, at varen er leveret. I modsat fald vil kundens krav blive afvist.

Ubegrundet service

Hvis produktet sendes til service, og det viser sig, at man selv kunne have rettet fejlen ved at følge anvisningerne her i brugsanvisningen, påhviler det kunden selv at betale for servicen.

Erhvervskøb

Erhvervskøb er ethvert køb af apparater, der ikke skal bruges i en privat husholdning, men anvendes til erhverv eller erhvervs lignende formål (restaurant, café, kantine etc.) eller bruges til udlejning eller anden anvendelse, der omfatter flere brugere.

I forbindelse med erhvervskøb ydes ingen garanti, da dette produkt udelukkende er beregnet til almindelig husholdning.

SERVICE

For rekvirering af service og reservedele i Danmark kontaktes den butik, hvor produktet er købt. Anmeldelse af reklamation kan også ske på witt.dk under fanen 'Service' og skemaet 'Øvrige SDA produkter'.

Forbehold for trykfejl.

Producenten/distributøren kan ikke holdes ansvarlig for produkt- og/eller persons kader, hvis sikkerhedsanvisninger ikke overholdes. Garantien bortfalder hvis anvisningerne ikke overholdes.

TEKNISKE SPECIFIKATIONER: QUADRO 800 Q

Rammemateriale:	AlMg3 Aluminium, PA6
Højde:	92 mm
Bredde:	280 mm
Længde:	540 mm
Luftindgang/luftudgang	220 x 90 mm
Nettovægt:	6 kg.
Bruttovægt:	7 kg.
Emballage:	310 x 110 x 660 mm
Plasma-elektroder:	Specialmateriale passende til RoHS standarder
Responstid:	0,1-1s, 2m/s maks. eller mindre afhængig af graden af forurening
Luftvolumen:	800 m ³ /h maks.
Tryktab:	100 Pa ved 2m/s
Strømtilslutning:	<ul style="list-style-type: none">• Primær: 210-250V, 50Hz• Sekundær: HS ca. 5KV
Energiforbrug:	Maks. 10 Watt
Standbyforbrug:	Maks. 0,5 Watt
Filtrationsstadier:	<ul style="list-style-type: none">• Elektroder Witt Plasmafilter• Active sorPan® Carbon
Anvendelsesområder:	<ul style="list-style-type: none">• Luftforureningskontrol• Luftrensning• Fjerner lugte• Reducerer VOC



**QUADRO
800 Q**

Plasmafilter til ventilatorer

NO

Kjære kunde

Gratulerer med kjøpet av QUADRO 800 Q plasmafilter.

QUADRO 800 Q fjerner luftbårne partikler, pollen, mikroorganismer (husstøvmidd, bakterier, virus og muggsopp), sigarettøyk og lukt som er i luften. QUADRO 800 Q skaper en fysisk og kjemisk prosess, som endrer molekylenes sammensetning på en effektiv og sikker måte. Det er ingen tilførte kjemikalier og ingen mekanisk filtrering. Hele prosessen vil forbedre din luftkvalitet.

Prosessen bruker kun oksygen, en lille smule luftfuktighet og CO₂.

QUADRO 800 Q er sertifisert og er en svært sikker måte å behandle luften på.

Før du installerer og bruker QUADRO 800 Q, les denne manualen nøye og oppbevar den til evt. fremtidig bruk.

Det er viktig at QUADRO 800 Q blir profesjonelt installert og brukt, som manualen foreskriver.

Hovedfunksjoner for QUADRO 800 Q:

- QUADRO 800 Q er egnet til fullt installerte ventilatorer (ettermontering). Easy quick monteringsystem.
- QUADRO 800 Q skal installeres på utsuget ved ventilatorens motor. Lengden på den medfølgende kabelen er 150 cm.
- QUADRO 800 Q strømforsyning skal tilkobles med det dertil egnede støpselet.
- QUADRO 800 Q aktiveres automatisk via det spesielle *Sensitive Airflow Detection Module*, som er plassert inne i filtret (det aktiveres av luftstrøm).
- QUADRO 800 Q er egnet til alle typer ventilatorer inntil omkring 800 m³. (se spesifikasjoner bakerst i denne manualen).
- QUADRO 800 Q er CE-tilpasset i henhold til gjeldende EU-standarder.

Sammenligning av tradisjonell filtrering og QUADRO 800 Q

Tradisjonell luftfiltrering	QUADRO 800 Q Plasmafilter
Trekker luften ut. Dette øker energiforbruket og energikostnadene (oppvarmet og kald luft ledes ut av huset)	Arbeider med resirkulasjon. På denne måten vil det ikke være energitap eller tap av oppvarmet eller kald luft
Luften blir kun ledet ut – ikke renses. Når luft ledes ut, vil en tilsvarende luftmengde (høyst sannsynlig forurenset) utefra, trenge inn i huset	Pollen, allergifremkallende stoffer og andre meget forurensende stoffer fjernes fra luften med Witt Plasmafilter, og ren luft fyller hjemmet ditt.
Filtrene skal enten skiftes eller vaskes	Witt Plasmafilter er selvrensende

Witt Plasmafilter er det eneste luftrensende filteret til hjemmet, som ikke produserer ozon.

ADVARSLER:

- Bruk kun Witt Plasmafilter i kombinasjon med en utsugenhet med fettfilter (i forbindelse med brannhemmende egenskaper).
- Sørg alltid for god utlufting, så det er tilstrekkelig med oksygen. Orienter deg i brukerveiledningen for din ventilator.
- Sett aldri noe inn i filtret – fare for elektrisk støt!
- Håndter aldri filtret eller ledningen med våte hender.
- Bruk aldri filtret, hvis det er skadet på noen måte.
- Blokker aldri luft inn- eller utgangen.
- Apparatet er ikke beregnet til bruk av personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner, manglende erfaring eller kunnskap – eller av barn med mindre de er blitt veiledet og instruert i bruken av apparatet av en person med ansvar for deres sikkerhet.
- Barn må ikke leke med filtret.
- Rengjøring og vedlikehold må ikke foretas av barn, med mindre de er under oppsyn.
- Orienter deg om advarsler og installasjonsanvisninger i bruksveiledningen for din ventilator.
- Witt Plasmafilter er kun beregnet for husholdningsbruk.
- Det advares innstendig mot høye flammer og/eller flambering under ventilatoren.
- Overopphetet olje i en panne/gryte under ventilatoren utgjør brannfare.
- Skadelige gasser (karbonmonoksyd etc.) kan ikke fjernes av Witt Plasmafilter.

INSTALLASJONSINSTRUKSJONER:

- Bruk kun Witt Plasmafilter med den medfølgende ledningen.
- Pakk forsiktig ut av emballasjen og ta ut Witt Plasmafilter. Kontroller filtret for synlige skader før montering.
- Spar emballasjen/esken inntil driften er kontrollert. Deretter kastes emballasjen på en miljøvennlig måte.
- For installasjon, vennligst følg instruksjonene som er beskrevet på de neste to sidene.
- Sørg for at koblingen mellom Witt Plasmafilter og motorens utluftkanal er helt tett. Systemet fungerer ikke skikkelig, hvis det er lufthull.
- Sørg for at stikkontakten hele tiden er lett tilgjengelig etter installasjon av filtret.
- Strømkabelen på Witt Plasmafilter kan ikke erstattes. Hvis det skades, må filteret kasseres.
- MERK: Dersom monteringsanvisningene til Witt Plasmafilter ikke følges korrekt, bortfaller garantien på produktet.

INSTALLASJONSADVARSLER:

Witt Plasmafilter QUADRO 800 Q kan brukes på nesten alle eksisterende og nyinstallerte ventilatorer. Men, ventilatorer må kunne overholde følgende punkter:

Til bruk ved kokeplater med integrert ventilator (montert i sokkelen)	Til bruk ved midtsentrert uttrekk og resirkulasjon (Installert i nedsenket tak)
Luft ut- og inngang passer til standard Naber Compair-tilkoblinger. Naber-slangene inkluderer adaptere til forskjellige tilkoblinger.	
QUADRO 800 Q plasmafilter har ingen ventilasjonsutganger i siden, men er lufttett forseglet og tilkoblet utelukkende via luftinngangen som er koblet til ventilatoren samt luftutgangen koblet til et gitter som gjør det mulig for luft å slippe ut fra sokkelen og strømme tilbake på kjøkkenet. Dette beskytter sokkelen mot mugg og de skadene det måtte påføre.	QUADRO 800 Q plasmafilter har ingen utgang i siden, men er forseglet og tilkoblet utelukkende via inngangen, som er koblet til ventilatoren samt utgangen til et gitter, som gjør det mulig for luften å slippe ut av det nedsenkede taket og strømme tilbake i huset. Dette sikrer at det ikke dannes fukt, og beskytter det dermed mot mugg og de skadene det måtte påføre.
QUADRO 800 Q kan monteres både horisontalt og vertikalt.	
Ta høyde for bredden på dine kjøkkenskap samt avstanden mellom justerbare ben, hvis filtret monteres horisontalt. Disse skal samsvare med målene på QUADRO 800 Q, som fremgår under tekniske spesifikasjoner bakerst i denne manualen.	Ta høyde for den tilgjengelige plassen i det nedsenkede taket, hvis filtret monteres horisontalt. Dette skal samsvare med målene på QUADRO 800 Q, som fremgår under tekniske spesifikasjoner bakerst i denne manualen.
Foreta en vurdering av høyden på kokeplaten samt plassen under, hvis filtret monteres vertikalt. Dette skal samsvare med størrelsen på QUADRO 800 Q, som fremgår under tekniske spesifikasjoner	Ta høyde for den tilgjengelige plassen hvis filtret monteres vertikalt i det nedsenkede taket. Dette skal samsvare med størrelsen på QUADRO 800 Q som fremgår under tekniske spesifikasjoner bakerst i denne manualen.
Ventilatoren må være egnet til resirkulasjon (utluftkanalen skal ha en tilstrekkelig åpning, som kan føre den filtrerte luften tilbake i rommet).	
Vi anbefaler ikke at disse åpningene leder opp til taket, eller mot veggen. Hold en minimumsavstand på minst 20 cm fra tak eller vegg.	
Hvis du har en ventilator og bruker QUADRO 800 Q plasmafilter til resirkulasjon, sørg for å lukke utsugkanalen grundig, som ikke lengre brukes.	
Hovedstrømforsyningen (210-250 V ~ 50 Hz, det er ikke nødvendig med jording) skal være i en passende avstand. Lengde på den medfølgende ledningen er 150 cm.	
Du finner kanskje noen små, mørke partikler inne i emballasjen. Disse partiklene er en del av vårt high performance kullfilter, som kan frigis under transporten. Disse partiklene er ikke skadelige og de har ingen betydning for QUADRO 800 Q plasmafilters funksjon.	

Installasjonsanvisning for plasmafilter i integrerte ventilatorer

Innhold i kassen:

A – Plasmafilter

Tekniske spesifikasjoner:

210-250v ~ 50Hz, 10W

Plasmafilteret kan enkelt installeres på integrerte ventilatorer ved å koble det til motorens utgang og koble det sammen med ventilasjonsgitteret ved hjelp av fleksible rør (ikke inkludert). Se installasjonseksempelene nedenfor (figur 1, 2 og 3).

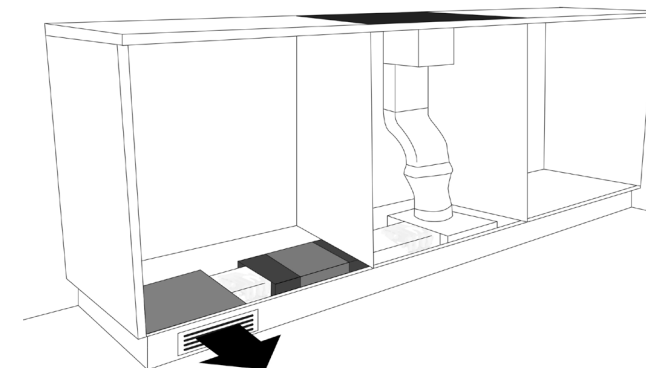
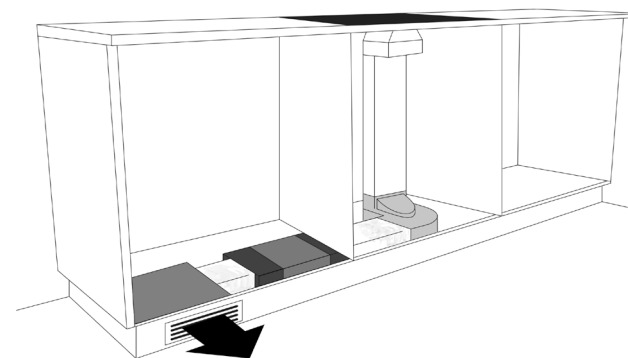
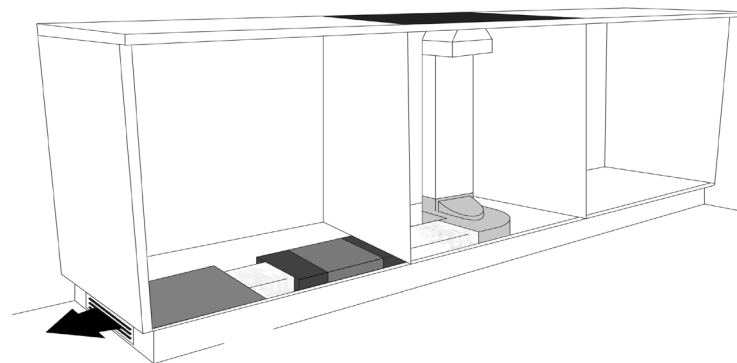
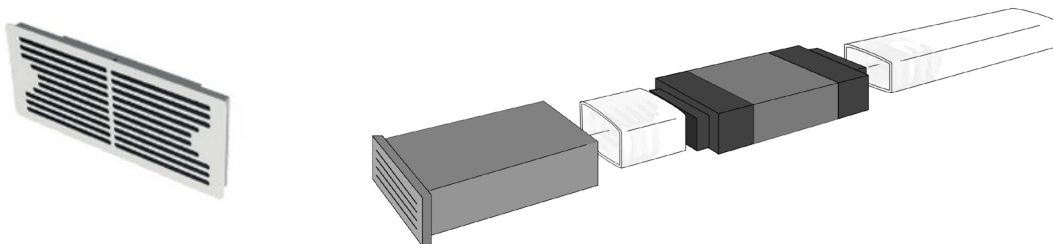
Ventilatorens luftutgang samt motortype kan variere, avhengig av modellen. En sokkel på minimum 10 cm er påkrevet for å passe til filtret.

For optimal funksjon anbefales det å montere filtret så langt tilbake som mulig, men uten å overskride 3 m.

Veiledning til montering av filtret:

1. Fjern skuffer før monteringen, så det er god plass.
2. Bryt forbindelsen mellom kokeplaten og ventilatoren.
3. Foreta de nødvendige foranstaltninger i forhold til ledninger/kanaler.
4. For enkelhets skyld settes alt sammen utenfor skapet (figur 4).
5. Plasser så det alt i skapet og koble til ventilatoren.
6. Koble til kokeplaten, ventilatoren og filtret til den uavhengige strømtilførselen (bruk ikke stikkontakter).

ANBEFALET TILBEHØR



4

3

Installasjonsanvisning for plasmafilter i takventilatoren

Innhold i kassen:

A – Plasmafilter

Tekniske spesifikasjoner:

210-250v ~ 50Hz, 10W

Plasmafilteret kan enkelt installeres i takventilatorer ved å koble det til motorens utgang og koble det sammen med ventilasjonsgitteret ved hjelp av fleksible rør (ikke inkludert). Filteret kan plasseres oppå det nedsenkede taket (figur 1-2), eller ved siden av ventilatoren på et lukket, nedsenket tak, som anvist på figur 3-4. For optimal funksjon anbefales det å montere filtret så langt tilbake som mulig, men uten å overskride 3 m.

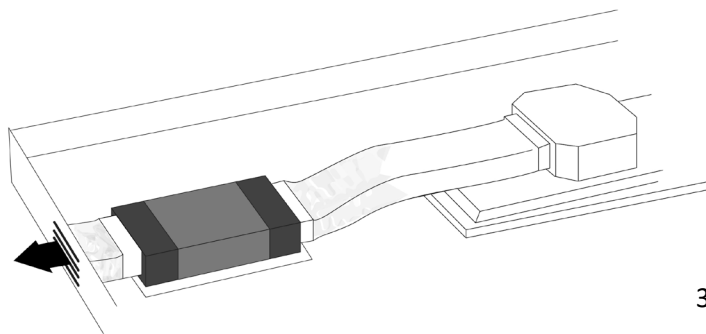
Montering av filtret:

7. Før installering foretas de nødvendige utskjæringene, som passer til installasjonstypen. Det er nødvendig med en takluke, så man kan komme til filtret uten å måtte fjerne ventilatoren i ved et serviceettersyn.
8. Foreta de nødvendige foranstaltningene i forhold til beregning av fremgangsmåten for installasjonen og antallet nødvendige rørledninger.
9. For enkelhets skyld monteres det hele utenfor det nedsenkede taket.
10. Monter systemet på plass og koble til strøm.
11. Monter ventilatoren med plasmafiltersystemet og koble det til motorens utgang.

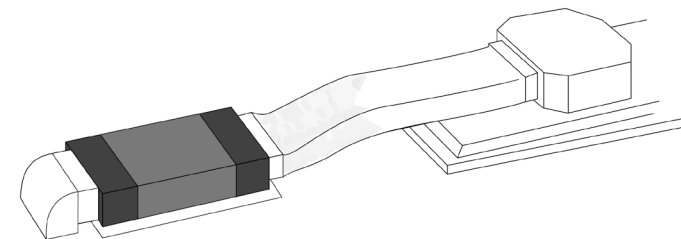
ANBEFALT TILBEHØR



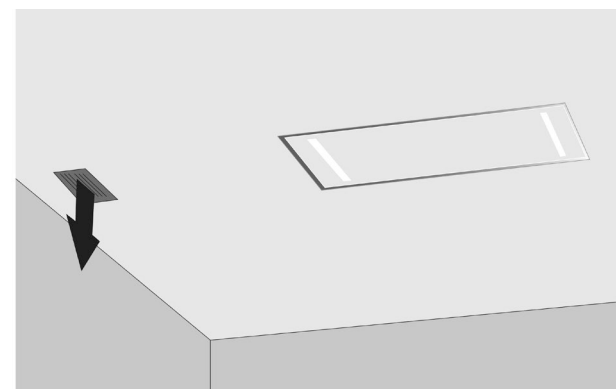
Rist som passer til flatkanaler.



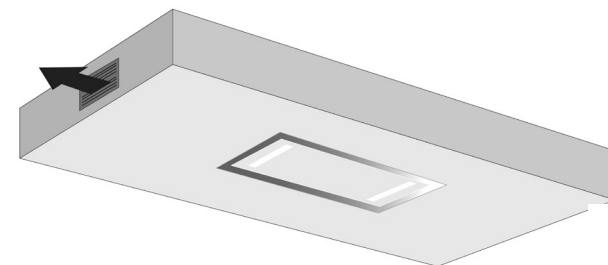
3



1



2



4

BETJENINGSADVARSLER:

For å være sikker på at rommet blir skikkelig rensset, er det viktig å lufte godt ut.

- Når du begynner matlaging: Start ventilatoren 10 minutter før du påbegynner matlaging. Bruk hastighet 1 eller 2.
- Når matlagingsoson stiger: Fortsett med å ventilere godt gjennom hele matlagingsprosessen (selv på en høyere hastighet).
- Etter matlaging: La ventilatoren gå i minst 15 minutter på hastighet 1 eller 2.

Den presise varigheten avhenger av rommets størrelse (bredde x lengde x høyde).

For hver 50 m³ bør det luftes ut 15 minutter etter endt matlaging.

Merk: Doble ventilasjonstiden, når du bruker grillpanne eller frityr. Ventilasjon er essensielt for resirkulasjon.

Med Witt Plasmafilter QUADRO 800 Q blir din ventilator en luftrenser ved den laveste hastigheten, ikke kun velegnet til å fjerne kjøkkenlukt og os, men også til å fjerne enhver type ubehagelig lukt, allergifremkallende stoffer, bakterier og virus innendørs.

VEDLIKEHOLD:

Når først Witt Plasmafilter QUADRO 800 Q er blitt installert etter anvisningene i denne bruksanledningen, krever det ikke noe spesielt vedlikehold. Witt Plasmafilter er selvrensende så snart det er i bruk. Der er ingen komponenter som trenger periodisk utskifting, men alle vedlikeholdsinstruksjoner for din ventilator skal følges.

DEFEKT:

Reparasjoner utført av ikke-faglærte er farlige – det er fare for elektrisk støt! Fjern støpslet fra kontakten og kontakt butikken, hvor du har kjøpt produktet, hvis filtret er defekt.

Bemerk forøvrig at Witt Plasmafilter ikke støyer under bruk.

Man merker klart effektiviteten fra Witt Plasmafilter (du kan frakoble Witt Plasmafilter og merke forskjellen).

Hvis du er i tvil om Witt Plasmafilter virker eller ei, kontroller da en ekstra gang luktreduksjonen på forskjellige motorhastigheter, før du tilkaller service.

Dersom service kontaktes, og Witt Plasmafilter virker perfekt, vil det være på kundens regning.

DEFEKT	Mulig årsak	Løsning
Produktet virker ikke.	Støpslet er ikke satt inn i stikkontakten	Sett støpslet inn i stikkontakten
	Strømbrudd.	Kontroller om det er annet kjøkkenutstyr som fremdeles går. Hvis det ikke er tilfellet, slå på strømmen igjen.
	Sikring er gått.	Kontroller om stikkontakten virker ved å koble til et annet elektrisk produkt. Hvis det er en sikring som er gått, skiftes den med en ny.
Der er fremdeles matlukt/os på kjøkkenet.	Ventilatoren er ikke blitt slått på minst 5 minutter før påbegynt matlaging.	Slå på ventilatoren minst 5 minutter før du begynner matlagingen. På den måten oppstår den riktige luftsirkulasjonen som gir renere luft.
Jeg kan lukte matos fra forrige matlaging, når jeg slår på ventilatoren.	Ventilatoren har ikke gått i minimum 15 minutter etter endt matlaging.	Slå først av ventilatoren 15 minutter etter endt matlaging, for å gi tid til behandling av luften inne i ventilatoren.

Hvis ikke ovenstående løser problemet, kontakt serviceforhandler

OZON:

Ozon er en del av de ionene som blir generert av plasma inne i plasmafiltret, men det er ingen målbar ozonutladning utenfor den. Alle ioner inneholdende ozon omdannes til nøytrale molekyler, før de slipper ut. Dette forholdet er testet i henhold til gjeldende EU-standard (2019) av VDE.

Vi tar alle forholdsregler mot helsemessige påvirkninger/skader fra høye konsentrasjoner av ozon, og vi garanterer at bruken av vårt plasmafilter er fullstendig sikker.

Spørsmål	Mulig årsak	Løsning
Hva skal jeg gjøre, hvis det oppstår en metallisk lukt?	Dette skyldes prosessen inne i filtret, som beskrevet over, og kan forekomme, hvis man bruker filtret over de anbefalte m ³ /h (f.eks. Witt Plasmafilter 500 med en 800 m ³ /h motor.	Reduser motorhastigheten, hvis du ikke liker lukten. Lukten er ikke skadelig på noen måte. Viktig å bruke den riktige modellen som passer til motoren på ventilatorens m ³ /h.
Skal jeg være bekymret for ozon?	Du har hørt om skadelige effekter forårsaket av ozon ved bruk av annet plasmautstyr.	Witt Plasmafilter produserer ikke ozon utenfor selve filtret. Dette er blitt grundig testet i henhold til gjeldende EU-standarder av VDE. Våre plasmafiltere er fullstendig sikre.

GARANTI

Der ytes 5 års reklamasjonsrett på fabrikasjons- og materialefeil på ditt nye produkt, gjeldende fra den dokumenterte kjøpsdatoen. Garantien omfatter materialer og arbeidslønn. Ved henvendelse om service bør du opplyse produktets navn og serienummer. Disse opplysningene finnes på typeskiltet. Skriv evt. ned opplysningene ned i bruksanvisningen, så du har dem for hånden. Det gjør det lettere for servicemontøren å finne de riktige reservedelene.

Garantien dekker ikke:

- Feil og skader, som ikke skyldes fabrikasjons- og materialefeil
- Hvis der er brukt uoriginale reservedeler
- Hvis anvisningene i bruksanvisningen ikke er fulgt
- Hvis ikke installasjonen er skjedd som anvist
- Hvis ufaglærte har installert eller reparert produktet
- Batterier eller andre slitedeler

Transportskader

En transportskade som konstateres ved forhandlerens levering hos kunden, er utelukkende en sak mellom kunden og forhandleren. I tilfeller hvor kunden selv har stått for transporten av produktet, påtar leverandøren seg ingen forpliktelser i forbindelse med evt. transportskade. Evt. transportskader skal meldes omgående og senest 24 timer etter at varen er levert. I motsatt fall vil kundens krav bli avvist.

Ubegrunnet service

Hvis produktet sendes til service, og det viser seg at man selv kunne ha rettet feilen ved å følge anvisningene her i bruksanvisningen, påhviler det kunden selv å betale for servicen.

Proffkjøp

Proffkjøp er ethvert kjøp av apparater, som ikke skal brukes i privat husholdning, men brukes til næring eller næringsliknende formål (restaurant, café, kantine etc.) eller brukes til utleie eller annen bruk som omfatter flere brukere.

I forbindelse med proffkjøp ytes ingen garanti, da dette produktet utelukkende er beregnet til vanlig husholdning.

SERVICE

For rekvirering av service og reservedeler i Norge, kontaktes den butikken hvor produktet er kjøpt. Reklamasjon kan også meldes inn på witt.no under fanen 'Service' og skjemaet 'Øvrige SDA produkter'.

Produsenten/distributøren kan ikke holdes ansvarlig for produkt- og/eller personskaader, hvis sikkerhetsanvisningene ikke overholdes. Garantien bortfaller hvis anvisningene ikke overholdes.

Forbehold for trykkfeil.

Produsenten/distributøren kan ikke holdes ansvarlig for produkt- og/eller personskaader, hvis sikkerhetsanvisningene ikke overholdes. Garantien bortfaller hvis anvisningene ikke overholdes.

TEKNISKE SPESIFIKASJONER: QUADRO 800 Q

Rammemateriale:	AlMg3 Aluminium, PA6
Høyde:	92 mm
Bredde:	280 mm
Lengde:	540 mm
Luftinngang/luftutgang	220 x 90 mm
Nettvekt:	6 kg.
Bruttovekt:	7 kg.
Emballasje:	310 x 110 x 660 mm
Plasma-elektroder:	Spesialmateriale passende til RoHS standarder
Responstid:	0,1-1s, 2m/s maks. eller mindre avhengig av graden av forurensning
Luftvolum:	800 m ³ /h maks.
Trykktap:	100 Pa ved 2m/s
Strømtilkobling:	<ul style="list-style-type: none">• Primær: 210-250V, 50Hz• Sekundær: HS ca. 5KV
Energiforbruk:	Maks. 10 Watt
Standbyforbruk:	Maks. 0,5 Watt
Filtrasjonsstadier:	<ul style="list-style-type: none">• Elektroder Witt Plasmafilter• Active sorPan® Carbon
Bruksområder:	<ul style="list-style-type: none">• Luftforurensningskontroll• Luftrensing• Fjerner lukt• Reduserer VOC



**QUADRO
800 Q**

Plasmafilter för flätkåpor

SE

Kära kund

Gratulerar till köpet av QUADRO 800 Q plasmafilter.

QUADRO 800 Q avlägsnar luftburna partiklar, pollen, mikroorganismer (dammkvalster, bakterier, virus och mögel), cigarettrök och lukter, som finns i luften. QUADRO 800 Q skapar en fysisk och kemisk process, som ändrar molekylernas sammansättning på ett effektivt och säkert sätt. Det är inte tillfört några kemikalier och ingen mekanisk filtrering. Hela processen kommer att förbättra din luftkvalitet.

Processen inbegriper endast oxygen, lite luftfuktighet och CO₂.

QUADRO 800 Q är certifierad och är ett mycket säkert sätt att hantera luften på.

Innan du installerar och använder QUADRO 800 Q, läs igenom denna manual noggrant och spara den till ev. framtida bruk.

Det är viktigt, att QUADRO 800 Q blir professionellt installerat och använt, som manualen föreskriver.

Huvudfunktioner för QUADRO 800 Q:

- QUADRO 800 Q är avsedd till fullt installerade fläktar (eftermontering). Easy quick monteringsystem.
- QUADRO 800 Q ska installeras på frånluftningen vid fläktens motor. Längden på den medföljande sladden är 150 cm.
- QUADRO 800 Q strömförsyning ska anslutas med den för detta avsedda kontakten.
- QUADRO 800 Q aktiveras automatiskt via den speciella *Sensitive Airflow Detection Module*, som är placerad inne i filtret (det aktiveras av luftström).
- QUADRO 800 Q är lämplig för alla typer av fläktar till ca 800 m³ (se specifikationer sist i denna manualen).
- QUADRO 800 Q är CE-anpassat enligt gällande EU-standarder.

Jämförelse av traditionell filtrering och QUADRO 800 Q

Traditionell luftfiltrering	QUADRO 800 Q Plasmafilter
Drar ut luften. Detta ökar energiförbrukningen och energikostnaderna (uppvärmd och kall luft leds ut från huset)	Arbetar på basis av cirkulationsdrift. På det sättet finns det ingen energiförlust eller förlust av uppvärmd eller kall luft
Luften blir bara utsläppt – inte rengjord. När luft släpps ut, kommer en motsvarande luftmängd (högst sannolikt förorenad) utifrån att tränga in i huset	Pollen, allergiframkallande ämnen och andra mycket förorenande ämnen avlägsnas från luften med Witt Plasmafilter, och ren luft fyller ditt hem.
Filterna ska antingen bytas ut eller rengöras	Witt Plasmafilter är självrengörande

Witt Plasmafilter är det enda luftrengörande filtret till hemmet, som inte producerar ozon.

VARNINGAR:

- Använd bara Witt Plasmafilter i kombination med en utsugningsenhet med fettfilter (i förbindelse med brandhämmande egenskaper).
- Se alltid till att ha en god frånluftning, så det finns tillräckligt med syre. Orientera dig i bruksanvisningen för din fläkt.
- Sätt aldrig något inne i filtret – risk för elektrisk stöt!
- Hantera aldrig filtret eller sladden med våta händer.
- Använd aldrig filtret, om det är skadat på något sätt.
- Blockera aldrig luftintag eller utgång.
- Apparaten är inte lämplig för användning av personer med nedsatt fysisk, sensorisk eller mental förmåga, bristande erfarenhet eller kunskap – eller av barn om de inte blivit vägleda och instruerade i användandet av apparaten av en person med ansvar för deras säkerhet.
- Barn får inte leka med filtret.
- Rengöring och underhåll får inte utföras av barn, om de inte är under uppsyn.
- Orientera dig om varningar och installationsanvisningar i bruksanvisningen för din fläkt.
- Witt Plasmafilter är endast avsett för hushållsanvändning.
- Det varnas kraftigt mot höga flammor och/eller flambering under fläkten.
- Överupphettad olja i en panna/gryta under fläkten utgör en brandrisk.
- Skadliga gaser (kolmonoxid etc.) kan inte avlägsnas av Witt Plasmafilter.

INSTALLATIONSINSTRUKTIONER:

- Använd bara Witt Plasmafilter med den medföljande sladden.
- Packa försiktigt ut från emballagen och ta ut Witt Plasmafilter. Kontrollera filtret för synliga skador före montering.
- Spara emballaget/kartongen tills driftscheck. Kassera därefter emballaget och släng det på ett miljövänligt sätt.
- Innan installation, följ vänligen instruktionerna som beskrivs på de kommande två sidorna.
- Se till, att förbindelsen mellan Witt Plasmafilter och motorns frånluftskanal är helt tät. Systemet fungerar inte ordentligt, om det läcker ut luft.
- Se till, att strömkontakten fortfarande är lättillgänglig efter installationen av filtret.
- Strömsladden på Witt Plasmafilter kan inte ersättas. Om den skadas, ska filtret kasseras.
- NOTERA: Om monteringsanvisningarna till Witt Plasmafilter inte följs korrekt, bortfaller garantin på produkten.

INSTALLATIONSVARNINGAR:

Witt Plasmafilter QUADRO 800 Q kan användas på nästan alla existerande och nyinstallerade flätkåpor. Dock ska flätkåpan uppfylla följande punkter:

För användning vi hållar med integrerad fläkt (monterad i sockeln)	För användning vid mittcentrerat utdrag och cirkulationsdrift (Installerat i nedsänkt tak)
Luft ut- och ingång passar till standard Naber Compair-anlutningar. Naber-slangarna inkluderar adaptrar till olika anslutningar.	
QUADRO 800 Q plasmafilter har ingen ventilationsutgång i sidan, men är lufttätt förseglad och ansluten endast via luftingången som är förbunden med fläkten samt luftutgången förbunden till ett galler som gör det möjligt för luft att komma ut från sockeln och strömma tillbaka in i köket. Detta skyddar sockeln mot mögel och de skador som kan förekomma.	QUADRO 800 Q plasmafilter har ingen utgång i sidan, men är förseglad och ansluten endast via ingången, som är ansluten till fläkten samt utgången till ett galler som gör det möjligt för luften att komma ut från det nedsänkta taket och strömma tillbaka in i huset. Detta garanterar, att det inte bildas fukt, och skyddar det därmed mot mögel och de skador som kan förekomma.
QUADRO 800 Q kan monteras både horisontalt och vertikalt.	
Ta höjd för bredden på dina köksskåp samt avståndet mellan ställben, om filtret monteras horisontalt. Dessa ska jämföras med måtten på QUADRO 800 Q, som framgår under tekniska specifikationer sist i denna manual.	Ta höjd för den tillgängliga platsen i det nedsänkta taket, om filtret monteras horisontalt. Detta ska jämföras med måtten på QUADRO 800 Q, som framgår under tekniska specifikationer sist i denna manual.
Gör en värdering av höjden på hällen samt platsen under, om filtret monteras vertikalt. Detta ska jämföras med storleken på QUADRO 800 Q, som framgår under tekniska specifikationer	Ta höjd för den tillgängliga platsen, om filtret monteras vertikalt i det nedsänkta taket. Detta ska jämföras med måtten på QUADRO 800 Q, som framgår under tekniska specifikationer sist i denna manual.
Fläkten ska vara avsedd för cirkulationsdrift (frånluftskanalen ska ha en tillräcklig öppning, som kan föra den filtrerade luften tillbaka in i rummet).	
Vi rekommenderar inte, att dessa öppningar leder upp i taket eller bort mot väggen. Håll minimumavstånd på minst 20 cm från tak eller vägg.	
Om du har en flätkåpa och använder QUADRO 800 Q plasmafilter till cirkulationsdrift, var noga med att stänga den frånluftskanal som inte längre används.	
Huvudströmförsyningen (210-250 V ~ 50 Hz, det behövs inte jord) ska vara i ett passande avstånd. Längden på den medföljande sladden är 150 cm.	
Du hittar möjligtvis några små, mörka partiklar inne i emballaget. Dessa partiklar är en del av våra high performance kolfilter, som kan frisläppas under transporten. Dessa partiklar är inte skadliga och har ingen betydelse för QUADRO 800 Q plasmafilters funktion.	

Installationsanvisning för plasmafilter i integrerade flätkåpor

Innehåll i kartongen:

A – Plasmafilter

Tekniska specifikationer:

210-250v ~ 50Hz, 10W

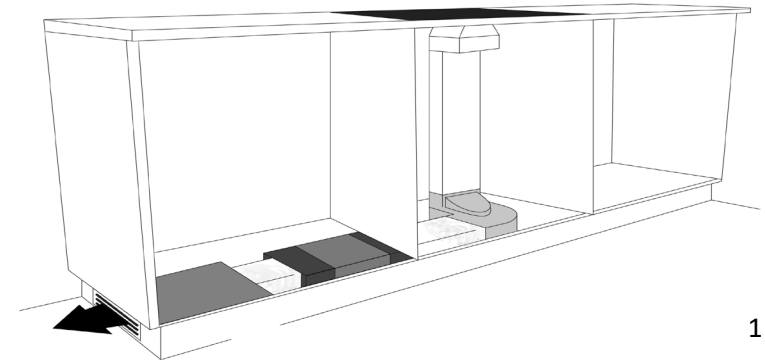
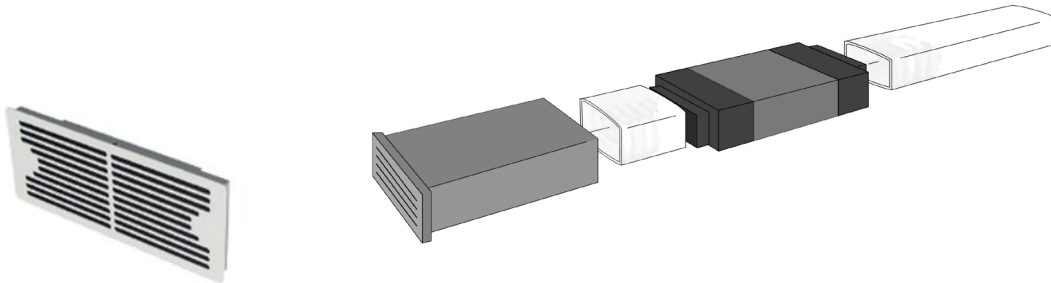
Plasmafiltret kan enkelt installeras på integrerade flätkåpor genom att ansluta det till motorns utgång och koppla samman med ventilationsgallret med hjälp av flexibla rör (inte inkluderade). Se nedanstående installationsexempel (figur 1, 2 och 3).

Fläktens luftutgång samt motortyp kan variera, beroende på modellen. En sockel på minimum 10 cm krävs för att passa till filtret. För optimal funktion rekommenderas det att montera filtret så långt tillbaka som möjligt, dock utan att överskrida 3 m.

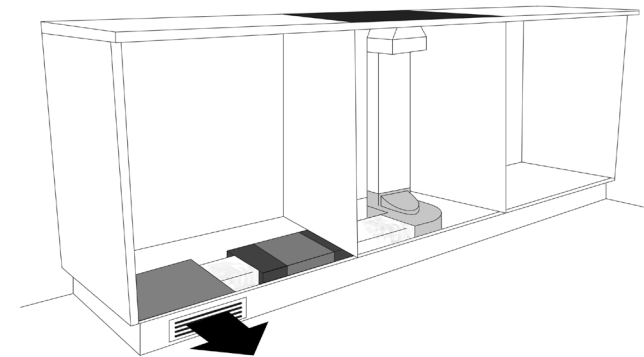
Instruktioner för montering av filtret:

1. Ta bort lådor, innan monteringen, så det är gott om plats.
2. Bryt förbindelsen mellan hällen och fläkten.
3. Utför de nödvändiga förinstallationerna i förhållande till sladdar/kanaler.
4. För enkelhetens skull monteras det hela utanför skåpet (figur 4).
5. Placera därefter det hela inne i skåpet och anslut till flätkåpan.
6. Anslut hällen, fläkten och filtret till den oberoende strömförsörjningen (använd inte grenuttag).

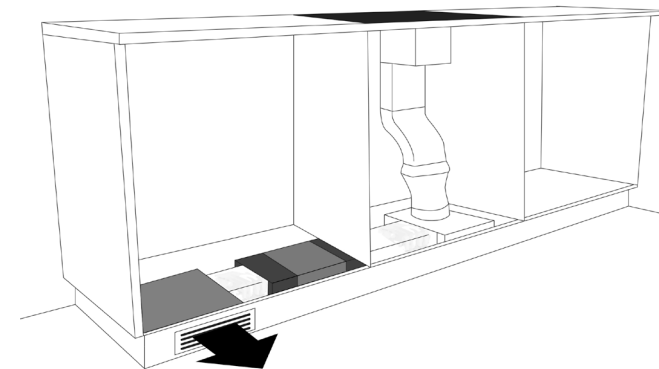
REKOMMENDERAT TILLBEHÖR



1



2



3

4

Installationsanvisning för plasmafilter i takfläktar

Innehåll i kartongen:

A – Plasmafilter

Tekniska specifikationer:

210-250v ~ 50Hz, 10W

Plasmafiltret kan enkelt installeras i takfläktar genom att ansluta det till motorns utgång och koppla samman med ventilationsgallret med hjälp av flexibla rör (inte inkluderade). Filtret kan placeras ovanpå det nedsänkta taket (figur 1–2), eller vid sidan om fläkten på ett stängt, nedsänkt tak som visas i figur 3–4. För optimal funktion rekommenderar vi att montera filtret så långt bak som möjligt, dock utan att överskrida 3 m.

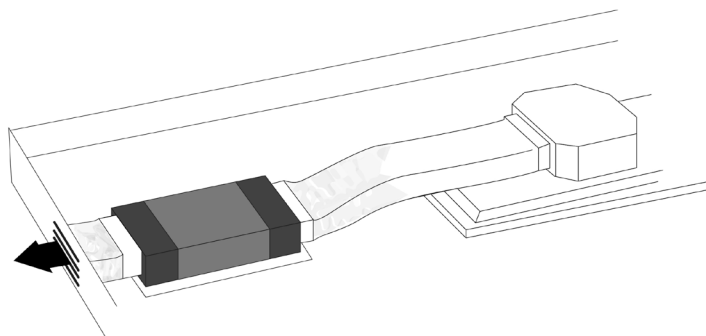
Montering av filtret:

7. Innan installering utförs de nödvändiga utskärningarna, som passar för installationstypen. Det är nödvändigt med en taklucka, så att man kommer åt filtret utan att avlägsna fläkten i händelse av underhållsservice.
8. Gör nödvändiga arrangemang för att beräkna installationsproceduren och antalet rörledning som behövs.
9. För enkelhetens skull monteras det hela utanför det nedsänkta taket.
10. Montera systemet på sin plats och anslut ström.
11. Montera fläkten med plasmafiltersystemet och anslut det till motorns utgång.

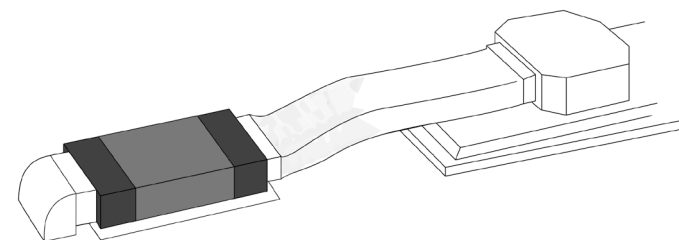
ANBEFALET TILBEHØR



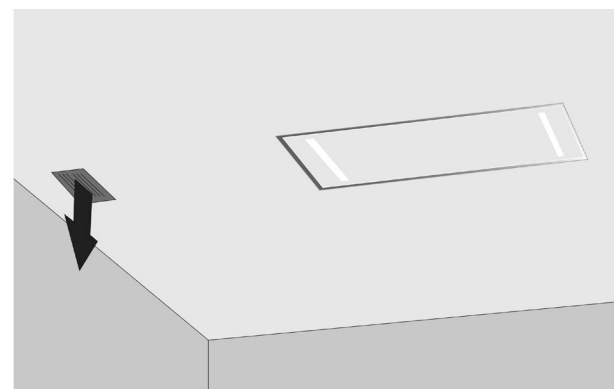
Galler som passar till flatkanaler.



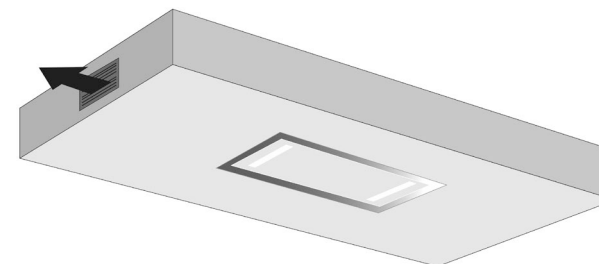
3



1



2



4

ANVÄNDNINGSVARNINGAR:

För att vara säker på, att rummet blir ordentligt rengjort, är det viktigt att lufta ordentligt.

- När du startar matlagningen. Starta fläkten 10 minuter innan du påbörjar matlagningen. Använd hastighet 1 eller 2.
- När matlagningssosen stiger: Fortsätt att ventiler ordentligt genom hela matlagningsprocessen (även på en högre hastighet).
- Efter matlagningen: Låt fläkten vara på minst 15 minuter på hastighet 1 eller 2.

Den exakta varigheten beror på rummets storlek (bredd x längd x höjd).

För varje 50 m³ bör man lufta ut 15 minuter efter avslutad matlagning.

Observera: Fördubbla ventilationstiden, när du använder grillpanna eller fritygryta. Ventilationen är essentiell för cirkulationsdrift.

Med Witt Plasmfilter QUADRO 800 Q blir din fläkt en luftrenare på den lägsta hastigheten, inte bara lämplig för att avlägsna kökslukt och os, men också för att avlägsna all typ av obehaglig lukt, allergiframkallande ämnen, bakterier och inomhusvirus.

UNDERHÅLL:

När Witt Plasmfilter QUADRO 800 Q installerats enligt anvisningarna i denna bruksanvisning, kräver det inget speciellt underhåll. Witt Plasmfilter är självrengörande så fort det är i bruk. Det finns inga komponenter, som behöver periodiskt utbyte, dock ska alla underhållsinstruktioner för din flätkåpa följas.

DEFEKT:

Reparationer utförda av icke auktoriserad tekniker – det är risk för elektrisk stöt! Om filtret är defekt, ta ut kontakten ur eluttaget och kontakta butiken, där du köpt produkten. Notera, i övrigt, att Witt Plasmfilter inte avger ljud vid användning.

Man märker lätt effektiviteten från Witt Plasmfilter (du kan koppla från Witt Plasmfilter och märka skillnaden).

Om du är i tvivel, om Witt Plasmfilter fungerar eller ej, kontrollerar du en extra gång luktreduktionen på olika motorhastigheter, innan du tillkallar service.

Om du skulle kontakta service, och det visar sig att Witt Plasmfilter fungerar perfekt, kommer det att vara på kundens bekostnad.

DEFEKT	Möjlig orsak	Lösning
Produkten fungerar inte.	Kontakten är inte ordentligt isatt i eluttaget	Sätt i kontakten i eluttaget
	Strömavbrott	Kontrollera, om annan köksutrustning fortfarande fungerar. Om detta inte är fallet, slå på strömmen igen.
	Säkringen har gått	Kontrollera, om eluttaget fungerar genom att ansluta en annan elektrisk produkt. Om en säkring har gått, byt ut den mot en ny.
Det är fortfarande matlukt/os i köket.	Fläkten sattes inte på minst 5 minuter före påbörjad matlagning.	Sätt på fläkten minst 5 minuter innan du börjar med matlagningen. På så sätt skapas den rätta luftcirkulationen och ger en renare luft.
Jag kan lukta matos från senaste matlagningen, när jag sätter på fläkten.	Fläkten har inte kört minst 15 minuter efter avslutad matlagning.	Stäng av fläkten först 15 minuter efter avslutad matlagning, för att ge tid för behandling av luften invändigt i fläkten.

Om inte ovanstående löser problemet, kontakta en serviceåterförsäljare

OZON:

Ozon är en del av de joner som generas av plasma inne i plasmafiltret, men det är ingen mätbar ozonurladdning utanför. Alla joner innehållande ozon omvandlas till neutrala molekyler, innan de släpps ut. Detta förhållande är testat enligt gällande EU-standard (2019) av VDE.

Vi vidtar alla försiktighetsåtgärder mot hälsoeffekter / skador från höga halter av ozon och vi garanterar att användningen av våra plasmafilter är helt säker.

Frågor	Möjlig orsak	Lösning
Vad ska jag göra, om det uppstår en metallisk lukt?	Detta beror på processen inne i filtret, som beskrivs ovan, och kan förekomma, om man använder filtret över de rekommenderade m ³ /h (t ex Witt Plasmafilter 500 med en 800 m ³ /h motor).	Minska motorhastigheten, om du inte tycker om lukten. Lukten är inte på något sätt skadlig. Det är viktigt att använda den korrekta modellen som passar till motorn på fläktens m ³ /h.
Ska jag vara bekymrad för ozon?	Du har hört om skadliga effekter orsakat av ozon vid användning av annan plasmautrustning.	Witt Plasmafilter producerar inte ozon utanför själva filtret. Detta har testats noggrant enligt gällande EU-standarder av VDE. Våra plasmafilter är fullständigt säkra.

GARANTI

Din nya produkt omfattas av 3 års reklamationsrätt på fabrikations- och materialfel, gällande från det dokumenterade inköpsdatumet. Garantin omfattar material och arbetslön. Vid begäran om service ska du upplysa om produktens namn och serienummer. Dessa upplysningar finns på typskylten. Notera ev. dessa upplysningar här i bruksanvisningen, så du dem lätt tillgängliga. Det gör det lättare för servicemontören att hitta de korrekta reservdelarna.

Garantin omfattar inte:

- Fel och skador som uppkommit på grund av fabrikations- och materialfel.
- Om man använt reservdelar som inte är original
- Om anvisningarna i bruksanvisningen inte efterföljs
- Om inte installationen genomförts enligt anvisningarna
- Om inte auktoriserad fackman har installerat eller reparerat produkten
- Batterier eller andre förslitningsdelar

Transportskador

En transportskada som konstateras vid återförsäljarens leverans hos kunden, är detta uteslutande en sak mellan kunden och återförsäljaren. I de fall då kunden själv stått för transporten av produkten, påtar sig leverantören ingen förpliktelse i förbindelse med eventuella transportskador. Eventuella transportskador ska anmälas omgående och senast 24 timmar efter att varan levererats. Annars kommer kundens krav att avvisas.

Ogrundad service

Om produkten skickas in till service, och det visar sig att man hade kunnat avhjälpa felet själv genom att följa anvisningarna här i bruksanvisningen, faller det på kunden själv att betala för servicen.

Kommersiella inköp

Kommersiella inköp är sådana inköp av apparater, som inte ska användas i privata hushåll, men som används i kommersiella sammanhang eller liknande (restaurang, café, kantin etc.) eller används till uthyrning eller annan användning som omfattar flera användare.

I förbindelse med kommersiella inköp frånfaller garantin eftersom denna produkt uteslutande är avsedd för vanliga hushåll.

Service

För serviceförfrågan och reservdelar i Sverige kontaktas den butik, där produkten är inköpt.

Anmälan om reklamation kan också ske på wittsverige.se under fliken "Service" och schemat "Övriga SDA Produkter".

Med förbehåll för tryckfel.

Tillverkaren/återförsäljaren kan inte hållas ansvariga för produkt- och/eller personskador, om säkerhetsanvisningarna inte följs. Garantin bortfaller om anvisningarna inte följs.

TEKNISK SPECIFIKATION: QUADRO 800 Q

Rammaterial:	AlMg3 Aluminium, PA6
Höjd:	92 mm
Bredd:	280 mm
Längd:	540 mm
Luftingång/luftutgång	220 x 90 mm
Nettovikt:	6 kg.
Bruttovikt:	7 kg.
Emballage:	310 x 110 x 660 mm
Plasma-elektroder:	Specialmaterial passande till RoHS standarder
Responstid:	0,1-1s, 2m/s max. eller mindre beroende på graden av förorening
Luftvolym:	800 m ³ /h max.
Tryckförlust:	100 Pa ved 2m/s
Strömanslutning:	<ul style="list-style-type: none">• Primär: 210-250V, 50Hz• Sekundär: HS ca. 5KV
Energiförbrukning:	Max. 10 Watt
Standbyförbrukning:	Max. 0,5 Watt
Filtrationsstadier:	<ul style="list-style-type: none">• Elektroder Witt Plasmfilter• Active sorPan® Carbon
Användningsområden:	<ul style="list-style-type: none">• Luftföroreningskontroll• Luftrengöring• Avlägsnar lukt• Reducerar VOC

witt



**QUADRO
800 Q**

Plasma-suodatin liesituulettimiin

FI

Hyvä asiakkaamme

Onnittelut QUADRO 800 Q -plasma-suodattimen hankinnasta.

QUADRO 800 Q poistaa ilmassa olevia hiukkasia, siitepölyä, mikro-organismeja (pölypunkit, bakteerit, virukset ja homesieni) tupakansavua ja hajuja. QUADRO 800 Q luo fyysisen ja kemiallisen prosessin, joka muuttaa molekyylien koostumusta tehokkaasti ja turvallisesti. Siinä ei ole mitään lisättyjä kemikaaleja eikä mekaanista suodatusta. Koko prosessi parantaa kotisi ilmanlaatua.

Prosessiin liittyy vain happea, vähän kosteutta ja hiilidioksidia.

QUADRO 800 Q on sertifioitu ja se on erittäin turvallinen tapa käsitellä ilmaa.

Ennen kuin asennat QUADRO 800 Q -suodattimen ja käytät sitä, lue tämä käyttöohje huolellisesti ja säilytä se tulevaa tarvetta varten.

On tärkeää, että QUADRO 800 Q asennetaan ammattimaisesti ja sitä käytetään käyttöohjeen mukaisesti.

QUADRO 800 Q:n tärkeimmät ominaisuudet:

- QUADRO 800 Q soveltuu jo asennettuihin liesituulettimiin (jälkiasennus). Helppo ja nopea asennus.
- QUADRO 800 Q on asennettava liesituulettimen moottorin poistoaukkoon. Mukana toimitettavan virtajohdon pituus on 150 cm.
- QUADRO 800 Q:n virtajohto kytketään sopivaan pistokkeeseen.
- QUADRO 800 Q aktivoituu automaattisesti erityisellä Sensitive Airflow Detection -moduulilla, joka sijaitsee suodattimen sisällä (ilmavirta aktivoi sen).
- QUADRO 800 Q sopii kaikkiin uudentyypisiin liesituulettimiin noin 800 m³. (Katso tiedot tämän oppaan lopusta).
- QUADRO 800 Q on CE-mukautettu sovellettavien EU-normien mukaisesti.

Perinteisen suodatuksen ja QUADRO 800 Q:n vertailu

Perinteinen suodatus	QUADRO 800 Q -plasma-suodatin
Johtaa ilman ulos. Tämä lisää energiankulutusta ja energiakustannuksia (lämmitetty tai jäähdytetty ilma johdetaan talosta pois).	Toimii ilmaa kierrättäen. Tämä tapa ei aiheuta energiahukkaa, kun lämmitetty tai jäähdytetty ilma pysyy sisällä.
Ilma vain poistetaan – sitä ei puhdisteta. Kun ilma johdetaan ulos, sisälle taloon tulee ulkopuolelta vastaava määrä ilmaa (todennäköisimmin epäpuhdasta).	Siitepöly, allergeenit ja muut erittäin saastuttavat aineet poistetaan ilmasta Wittin plasma-suodattimella, ja puhdas ilma täyttää kotisi.
Suodattimet on joko vaihdettava tai pestävä.	Witt-plasma-suodatin on itsepuhdistuva.

Witt-plasma-suodatin on ainoa kodin ilmaa puhdistava suodatin, joka ei tuota otsonia.

VAROITUKSET:

- Käytä Wittin plasmasuodattimia vain sellaisen tuulettimen kanssa, jossa on rasvasuodatin (ja palonkestävät ominaisuudet).
- Huolehdi aina hyvästä ilmanvaihdosta niin, että happea on riittävästi. Tutustu liesituulettimesi käyttöohjeeseen.
- Älä koskaan laita mitään suodattimen sisään - sähköiskun vaara!
- Älä koskaan käsittele suodatinta tai sen johtoa märin käsin.
- Älä koskaan käytä suodatinta, jos se on vahingoittunut.
- Älä koskaan sulje ilman sisään- tai ulostuloa.
- Laitetta ei ole tarkoitettu sellaisten henkilöiden käytettäväksi, joiden fyysiset, aistitoiminnolliset tai henkiset kyvyt ovat heikentyneet, tai joilta puuttuu kokemusta tai tietoa – eikä lasten – ellei heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö ole ohjannut ja neuvonut heitä laitteen turvalliseen käyttöön.
- Lapset eivät saa leikkiä suodattimella.
- Lapset eivät saa puhdistaa ja huoltaa suodatinta ilman valvontaa.
- Tutustu hyvin liesituulettimesi käyttöohjeessa esitettyihin varoituksiin ja asennusohjeisiin.
- Witt-plasmasuodatin on tarkoitettu vain kotitalouskäyttöön.
- Varoitamme erityisesti välttämään isoja liekkiä ja/tai flambeerausta liesituulettimen alla.
- Ylikuumentunut öljy pannulla tai kattilassa aiheuttaa liesituulettimen alla palovaaran.
- Witt-plasmasuodatin ei poista haitallisia kaasuja (hiilimonoksidia jne.).

ASENNUSOHJEET:

- Käytä Wittin plasmasuodatinta vain mukana toimitetulla virtajohdolla.
- Avaa pakkaus varovasti ja ota Witt-plasmasuodatin esiin. Tarkista ennen asennusta, onko suodattimessa näkyviä vaurioita.
- Säilytä pakkaus/laatikko toiminnan testaukseen saakka. Hävitä pakkaus sen jälkeen ympäristöystävällisellä tavalla.
- Noudata asennuksessa seuraavien kahden sivun ohjeita.
- Varmista, että Witt-plasmasuodattimen ja moottorin ilmanpoistokanavan välinen liitäntä on täysin tiivis. Järjestelmä ei toimi kunnolla, jos siinä on ilma-aukkoja.
- Varmista, että pistorasia on suodattimen asentamisen jälkeen edelleen helposti käsillä.
- Witt-plasmasuodattimen virtajohtoa ei voi vaihtaa. Jos se vaurioituu, suodatin on hävitettävä.
- HUOMAUTUS: Jos Witt-plasmasuodattimen asennusohjeita ei noudateta oikein, takuu raukeaa.

ASENNUSVAROITUKSET:

Witt-plasmasuodatinta QUADRO 800 Q voidaan käyttää lähes kaikkiin jo asennettuihin ja vasta asennettaviin liesituulettimiin. Liesituulettimen on kuitenkin täytettävä seuraavat ehdot:

Käyttö sellaisiin keittotasoihin, joissa on integroitu liesituuletin (sokkeliin asennettu)	Käyttö keskelle sijoitettuun liesituulettimeen ja ilmankierrätykseen (asennettuna alas laskettuun kattoon)
Ilman ulos- ja sisääntulo sopivat vakio Naber Compair -liitäntöihin. Naber-putket sisältävät sovittimia erilaisiin liitäntöihin.	
QUADRO 800 Q -plasmasuodattimessa ei ole ilmanavaa sivulle vaan se on tiiviisti suljettu ja liitetty pelkästään liesituulettimeen yhdistettyyn ilmantuloon ja säleikköön liitettyyn ilmanpoistoon, joka johtaa ilman ulos sokkelista takaisin keittiöön. Tämä suojaa sokkeliä homeelta ja sen mahdollisesti aiheuttamilta vaurioilta.	QUADRO 800 Q -plasmasuodattimessa ei ole poistokanavaa sivulle vaan se suljettu ja liitetty pelkästään liesituulettimeen yhdistettyyn ilmantuloon ja säleikköön yhdistettyyn ilmanpoistoon, joka johtaa ilman takaisin keittiöön. Tämä varmistaa, että kosteutta ei pääse muodostumaan ja suojaa näin myös homeelta ja sen mahdollisesti aiheuttamilta vaurioilta.
QUADRO 800 Q voidaan asentaa sekä pysty- että vaaka-asentoon.	
Ota huomioon keittiökaappisi leveys ja kalustejalcojen välinen etäisyys, jos asennat suodattimen vaakasuoraan. Näitä on verrattava QUADRO 800 Q:n mittoihin, jotka löydät tämän oppaan lopussa esitetyistä teknisistä tiedoista.	Ota huomioon alas lasketussa katossa käytettävissä oleva tila, jos asennat suodattimen vaakasuoraan. Vertaa tilaa QUADRO 800 Q:n mittoihin, jotka löydät tämän oppaan lopussa esitetyistä teknisistä tiedoista.
Jos asennat suodattimen pystyyn, huomioi keittotason korkeus ja alla oleva tila. Vertaa mittaa teknisten tietojen mukaiseen QUADRO 800 Q:n kokoon.	Ota huomioon käytettävissä oleva tila, jos asennat suodattimen pystysuoraan alas laskettuun kattoon. Tilan pitää riittää QUADRO 800 Q:lle. Sen mitat löydät tämän oppaan lopussa esitetyistä teknisistä tiedoista.
Liesituulettimen pitää olla sopiva toimimaan huoneilmaan palauttavana eli ilmaa kierrättävänä (ilmanpoistokanavassa on oltava riittävä aukko, josta suodatettu ilma pääsee palaamaan huoneeseen).	
Emme suosittele, että nämä aukot johtavat ilman suoraan kattoon tai seinään. Jätä vähintään 20 cm etäisyys kattoon tai seinään.	
Jos sinulla on liesituuletin ja käytät QUADRO 800 Q -plasmasuodatinta ilmankierrätykseen, sulje huolellisesti poistokanavat, joita ei tarvita.	
Päävirtälähteen (210-250 V ~ 50 Hz, jota ei tarvitse maadoittaa) on oltava sopivalla etäisyydellä. Mukana olevan virtajohdon pituus on 150 cm.	
Pakkauksessa voi olla pieniä, tummia hiukkasia. Nämä ovat osa huippusuorituskykyisten hiilisuodattimemme hiukkasia, joita voi vapautua kuljetuksen aikana. Nämä hiukkaset eivät ole haitallisia eikä niillä ole vaikutusta QUADRO 800 Q-plasmasuodattimien toimintaan.	

Plasma-suodattimen asentaminen integroituun liesituulettiimeen

Laatikon sisältö:

A – Plasma-suodatin

Tekniset tiedot:

210-250v ~ 50Hz, 10W

Plasma-suodattimen voi asentaa helposti integroituun liesituulettiimeen kytkemällä se moottorin ilmanpoistoon ja liittämällä sitten tuuletusrililään taipuvan putken avulla (ei kuulu toimitukseen). Katso alla olevaa asennusesimerkkiä (kuvat 1,2 ja 3).

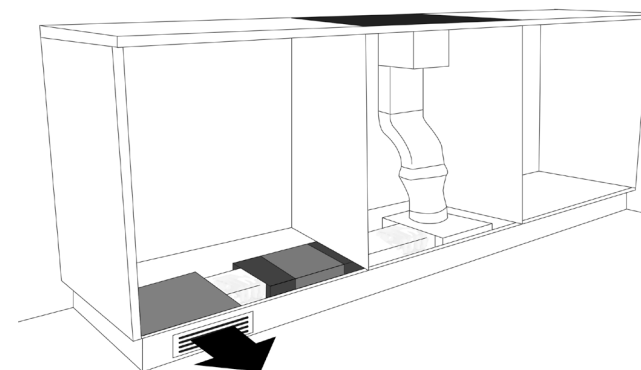
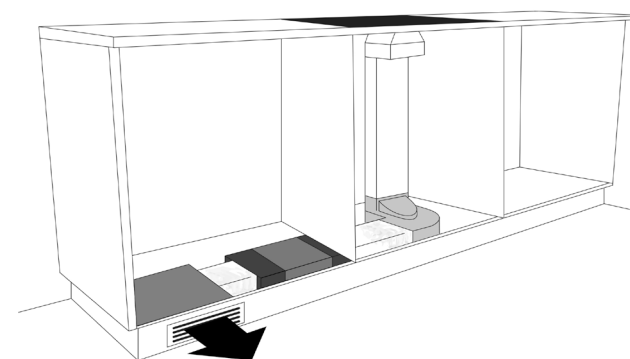
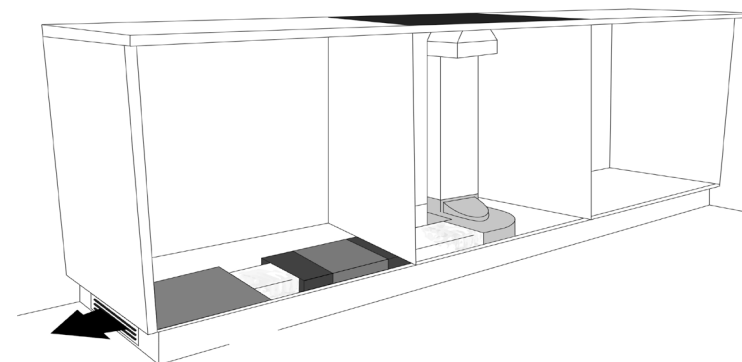
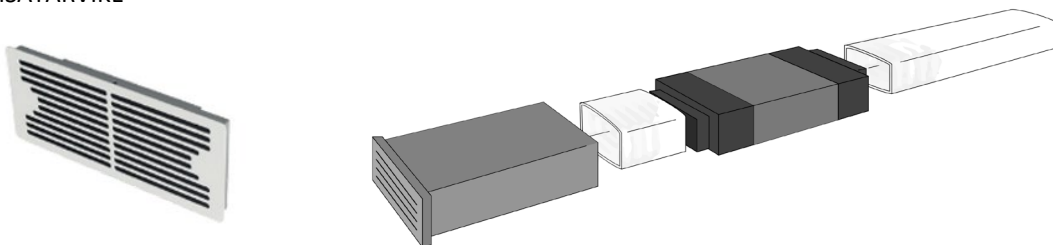
Liesituulettimen poistoaukko ja moottorin tyyppi voivat vaihdella mallista riippuen. Suodattimen asentamiseen tarvitaan vähintään 10 cm korkea sokkelitila.

Optimaalisen toiminnan kannalta on suositeltavaa asentaa suodatin mahdollisimman kauas, mutta korkeintaan 3 m päähän.

Suodattimen asennusohje:

1. Irrota laatikot ennen asennusta, jotta tilaa on hyvin.
2. Irrota liesi ja liesituuletin.
3. Kytke keittotaso irti sähköstä ja keittotaso ja liesituuletin irti toisistaan.
4. Tee tarvittavat toimenpiteet johtoja ja poistoputkia varten.
5. Helpointa on koota kaikki valmiiksi kaapin ulkopuolella (kuva 4).
6. Aseta sitten kokonaisuus paikalleen ja kytke liesituuletin.
7. Liitä keittotaso, liesituuletin ja suodatin itsenäiseen virtalähteeseen (älä käytä pistorasioita).

SUOSITELTAVA LISÄTARVIKE



4

3

Plasmasuodattimen asennus kattotuulettimiin

Laatikon sisältö:

A – Plasmasuodatin

Tekniset tiedot:

210-250v ~ 50Hz, 10W

Plasmasuodattimen voi asentaa helposti kattotuulettimeen kytkemällä se moottorin ilmanpoistoon ja liittämällä sitten tuuletusritilään taipuvalla putkella (ei kuulu toimitukseen). Suodatin voidaan sijoittaa alas lasketun katon päälle (kuvat 1-2) tai liesituulettimen viereen suljetussa, alas lasketussa katossa, kuten kuvissa 3 ja 4 on esitetty. Optimaalisen toiminnan kannalta on suositeltavaa asentaa suodatin mahdollisimman kauas, mutta korkeintaan 3 m päähän.

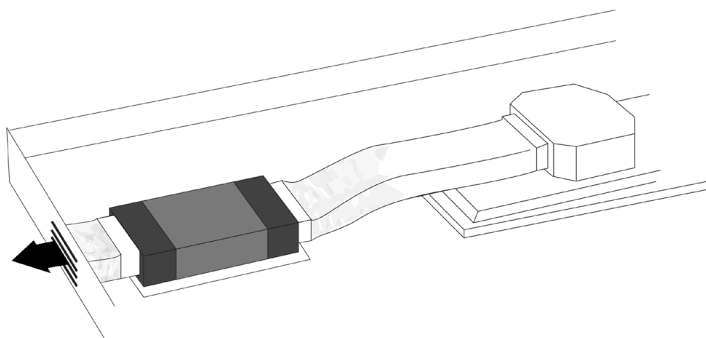
Suodattimen asennus:

8. Tee ennen asennusta asennustapaa varten tarvittavat leikkaukset.
Kattoluukku on välttämätön, jotta suodattimeen päästään käsiksi huoltotoimia varten irrottamatta liesituuletinta.
9. Tee tarvittavat toimenpiteet ja laskelmat valitsemaasi asennusmenettelyä ja käytettävää putkimäärää varten.
10. Asennus tapahtuu helpommin, kun kaikki mahdollinen tehdään alas lasketun katon ulkopuolella.
11. Asenna järjestelmä paikalleen ja kytke virta.
12. Asenna liesituuletin plasmasuodatinjärjestelmineen ja kytke se moottorin ulostuloon.

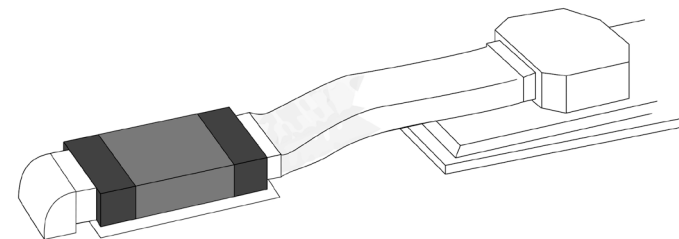
SUOSITELTAVA LISÄTARVIKE



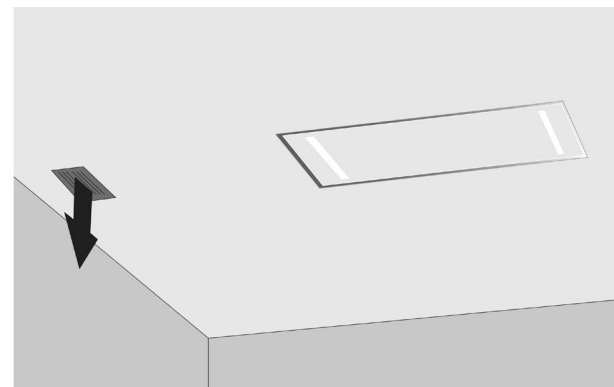
Litteään poistokanavaan
sopiva ritilä.



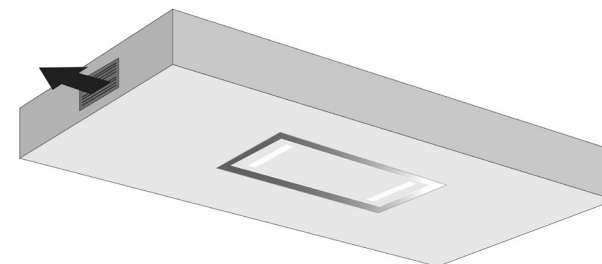
3



1



2



4

KÄYTTÖVAROITUKSET:

Varmistaaksesi, että tila puhdistuu kunnolla, on tärkeää pitää tuuletusta hyvin yllä.

- Kun aloitat ruoanlaiton: Käynnistä liesituuletin 10 minuuttia ennen kuin alat valmistaa ruokaa. Käytä nopeutta 1 tai 2.
- Kun ruoanlaiton höyryt lisääntyvä: Jatka tuuletusta koko ruoanlaiton ajan (suuremmillakin nopeuksilla).
- Ruoanlaiton jälkeen: Anna liesituulettimen käydä vähintään 15 minuuttia nopeudella 1 tai 2.

Tarkka kesto riippuu huoneen tilavuudesta (leveys x pituus x korkeus).

Jokaista 50 m³:ä kohti pitää liesituuletinta ruoanlaiton jälkeen käyttää 15 minuuttia.

Huomautus: Kaksinkertaista tuuletusaika, kun käytät parilaa tai rasvakeitintä. Tuulettimen käyttö on välttämätöntä ilmankierrätyksen kannalta.

Witt-plasmasuodatin QUADRO 800 Q:n avulla liesituulettimestasi tulee pienimmälläkin nopeudella ilmanpuhdistin, joka soveltuu paitsi keittiön hajujen ja höyryn poistamiseen myös poistamaan kaikenlaisia muita epämiellyttäviä hajuja, allergeeneja, bakteereita ja sisätilan viruksia.

HUOLTAMINEN:

Kun Witt-plasmasuodatin QUADRO 800 Q on kerran asennettu tämän käyttöohjeen ohjeiden mukaisesti, se ei vaadi mitään erityistä huoltoa. Witt-plasmasuodatin toimii itsepuhdistavana heti, kun sitä käytetään. Siinä ei ole osia, jotka tarvitsisivat säännöllistä vaihtamista, mutta kaikkia liesituulettimesi hoito-ohjeita sinun on noudatettava.

VIKATOIMINNOT:

Ammattitaidottomien tekemät korjaukset ovat vaarallisia - sähköiskun vaara! Jos suodatin on viallinen, irrota pistoke pistorasiasta ja ota yhteyttä myymälään, josta ostit tuotteen. Huomioi myös, että Witt-plasmasuodattimet eivät melua käytön aikana.

Huomaat helposti Witt-plasmasuodattimen tehokkuuden (voit irrottaa Witt-plasmasuodattimen pistokkeen, niin havaitset eron).

Jos epäilet, toimiiko Witt-plasmasuodatin vai ei, tarkista hajujen heikkeneminen liesituulettimen moottorin eri nopeuksilla ennen kuin soitat huoltoon.

Jos huoltoon otetaan yhteyttä, vaikka Witt-plasmasuodatin toimii täydellisesti, se tapahtuu asiakkaan kustannuksella.

VIKA	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Tuote ei toimi.	Pistoke ei ole kunnolla pistorasiassa.	Työnnä pistoke pistorasiaan.
	Virtakatkos.	Tarkista, toimivatko muut keittiölaitteet edelleen. Jos näin ei ole, kytke virta takaisin päälle.
	Sulake on palanut tai lauennut.	Tarkista toisella sähkölaitteella, toimiiko pistorasia. Jos sulake on palanut/lauennut, vaihda se / käännä se takaisin päälle.
Keittiössä on edelleen ruoankäryä tai höyryä.	Liesituuletinta ei käynnistetty 5 minuuttia ennen ruoanlaiton aloitusta.	Käynnistä liesituuletin vähintään 5 minuuttia ennen ruoanlaiton aloittamista. Näin luodaan riittävä ilmankierrätys ja saadaan puhtaampi ilma.
Haistan edellisen ruoanlaiton hajut, kun käynnistän liesituulettimen.	Liesituuletinta ei jätetty käymään vähintään 15 minuutiksi ruoanlaiton päättymisen jälkeen.	Sammuta liesituuletin vasta 15 minuutin kuluttua ruoanlaiton päättymisestä, jotta aikaa on riittävästi liesituulettimen sisällä olevan ilman käsittelyyn.

Jos ongelma ei ratkea yllä olevilla neuvoilla, ota yhteys huoltoon.

OTSONI:

Otsoni on osa niitä ioneja, joita plasma muodostaa plasmasuodattimen sisällä, mutta sen ulkopuolella ei ole mitattavissa olevaa otsonia. Kaikki otsonia sisältävät ionit muutetaan neutraaleiksi molekyyleiksi ennen kuin ne päästetään suodattimesta ulos. Tämän on VDE testannut voimassa olevien EU-normien (2019) mukaisesti. Olemme tehneet kaikki varotoimet korkean otsonipitoisuuden aiheuttamien terveysvaikutusten/vaurioiden varalle, ja takaamme, että plasmasuodattimemme käyttö on täysin turvallista.

Kysymys	Mahdollinen syy	Ratkaisu
Mitä minun pitää tehdä, jos haistan metallin hajua?	Tämä johtuu suodattimen sisäisestä prosessista, jota on kuvattu edellä. Hajua voi esiintyä, jos suodatinta käytetään suositellun m ³ /h-arvon yli (esim. Witt-plasmasuodatin 500:aa liesituulettimeen, jonka moottorin imukyky on 800 m ³ /h).	Pienennä moottorin nopeutta, jos haju on epämiellyttävä. Haju ei ole millään tavalla haitallista. Tärkeää on käyttää oikeaa mallia, joka sopii liesituulettimen moottorin imutehoon.
Pitääkö minun olla huolissani otsonista?	Olet kuullut otsonin aiheuttamista haitallisista vaikutuksista muita plasmalaitteita käytettäessä.	Wittin plasmasuodatin ei tuota otsonia itse suodattimen ulkopuolelle. VDE on testannut tämän perusteellisesti nykyisten EU-normien mukaisesti. Meidän plasmasuodattimemme ovat täysin turvallisia.

TAKUU

Uudella laitteellasi on 2 vuoden reklamaatio-oikeus valmistus- ja materiaalivirheiden varalle. Se on voimassa dokumentoidusta ostopäivästä alkaen. Takuu kattaa materiaalit ja työpalkat. Kääntyessäsi huollon puoleen Sinun pitää ilmoittaa tuotteen nimi ja sarjanumero. Nämä tiedot ovat tyyppikilvessä. Kirjoita ne valmiiksi tähän käyttöoppaaseen, niin ne ovat tarvittaessa helposti käsillä. Tiedot auttavat huoltoasentajaa löytämään helpommin oikeat varaosat.

Takuu ei kata:

- Vikoja ja vahinkoja, joiden syynä ei ole tuotanto- tai materiaalivirhe
- Jos on käytetty muita kuin alkuperäisiä varaosia
- Jos käyttöoppaan ohjeita ei ole noudatettu
- Jos asennusta ei ole tehty ohjeiden mukaan
- Jos tuotteen on asentanut tai korjannut ammattitaidoton henkilö
- Paristoja tai muita kuluvia osia

Kuljetusvauriot

Kuljetusvaurio, joka todetaan tuotteen myyjän toimituksessa asiakkaalle, on yksinomaan asiakkaan ja myyjän välinen asia. Niissä tapauksissa, joissa asiakas on itse vastannut tuotteen kuljetuksesta, ei toimittaja ota mitään vastuuta mahdollisesta kuljetusvauriosta. Kuljetusvauriosta on ilmoitettava välittömästi ja viimeistään 24 tunnin kuluessa siitä, kun tavara on toimitettu. Muussa tapauksessa asiakkaan vaatimukset hylätään.

Aiheeton huolto

Jos kutsutaan huolto, ja käy ilmi, että vian olisi voinut korjata itse esim. noudattamalla käyttöoppaan ohjeita, on asiakkaan itse maksettava huolto.

Osto yrityskäyttöön

Osto yrityskäyttöön on jokainen osto, jossa laitetta ei käytetä yksityisessä kotitaloudessa, vaan sitä käytetään yritystoimintaan tai sitä muistuttavaan tarkoitukseen (ravintola, kahvila, ruokala, jne.), tai laitetta käytetään vuokraukseen tai muuhun toimintaan, jossa käyttäjiä on useita. Yrityskäyttöön tehdyille ostoille ei myönnetä mitään takuuta, koska tämä laite on tarkoitettu yksinomaan tavalliseen kotitalouteen.

HUOLTO

Jos tarvitse huoltoa tai varaosia Suomessa, ota yhteys siihen liikkeeseen, josta tuote on ostettu.

Ilmoituksen voit tehdä myös netissä osoitteessa witt.fi "Huolto"-välilehdeltä löytyvällä "Muut tuotteet"-kaavakkeella.

Emme vastaa mahdollisista painovirheistä.

Valmistaja/jakelija ei ole vastuussa tuote- ja/tai henkilövahingoista, jos turvallisuusohjeita ei noudateta. Takuu raukeaa, jos ohjeita ei noudateta.

TEKNISET TIEDOT: QUADRO 800 Q

Kehysmateriaali:	AlMg3 Alumiini, PA6
Korkeus:	92 mm
Leveys:	280 mm
Pituus:	540 mm
Ilmantulo-/ilmanpoistoaukko	220 x 90 mm
Nettopaino:	6 kg
Bruttopaino:	7 kg
Pakkausko:	310 x 110 x 660 mm
Plasma-elektrodit	RoHS-normeihin soveltuva erikoismateriaali
Vasteaika:	0,1-1s, 2m/s maks. tai vähemmän riippuen ilman epäpuhtaustasosta.
Ilmamäärä	800 m ³ /h korkeintaan
Painehäviö:	100 Pa / 2m/s
Liitântätiedot:	<ul style="list-style-type: none">• Ensisijainen: 210-250V, 50Hz• Toissijainen: HS noin 5KV
Sähkönkulutus:	Korkeintaan 10 W
Sähkönkulutus valmiustilassa:	Korkeintaan 0,5 W
Suodatusvaiheet:	<ul style="list-style-type: none">• Elektrodit Witt-plasmasuodatin• sorPan® aktiivihili
Käyttöalueet:	<ul style="list-style-type: none">• Ilman epäpuhtauksien hallinta• Ilmanpuhdistus• Poistaa hajuja• Vähentää hiilidioksidia

