

Betjeningsvejledning
BAIER special-støvsuger
BSS 406

Indhold: Sikkerhedsanvisninger
Konformitetserklæring
Generelle anvisninger
Betjeningsvejledning
Sikkerhedsanvisninger



Støvsuger BSS 406

Konformitetserklæring

Vi erklærer herved, at konstruktionen af følgende produkt:

Produkt: BAIER special-støvsuger
Serie: Våd- og tørstøvsuger
Type: BSS 406

overholder følgende bestemmelser:

73 / 23 / EWG med ændringer

”Retningslinier fra rådet for tilfempelse af medlemsstaternes retsforskrifter vedrørende elektrisk driftsmateriel til anvendelse inden for bestemte spændingsgrænser”.

89/336 / EWG med ændringer

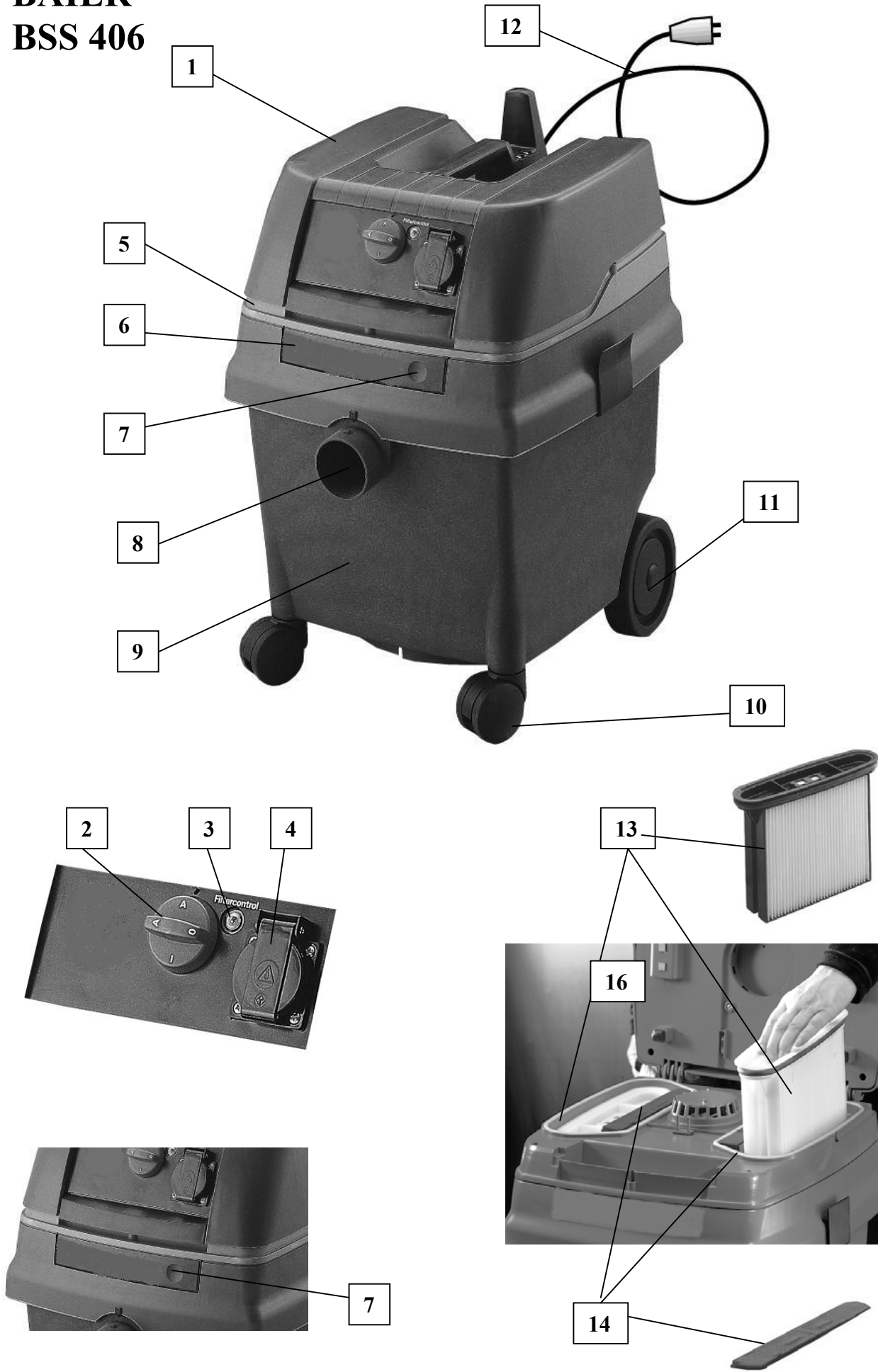
”Retningslinier fra rådet for tilfempelse af medlemsstaternes retsforskrifter om elektromagnetisk forligelighed”.

Anvendte normer:

DIN EN 60335-1	VDE 0700 del 1:	1995-10	EN 60335-1:	1994 + A11: 1995 DIN
EN 60335-1 /A1	VDE 0700 del 1/A1:	1997-08	EN 60335-1/A1:	1996 DIN
EN 60335-1 /A12	VDE 0700 del 1/A12:	1997-08	EN 60335-1/A12:	1996
DIN EN 60335-1/A13	VDE 0700 del 1/A13:	1998-12	EN 60335-1/A13:	1998
DIN EN 60335-1/A14	VDE 0700 del 1/A14:	1999-05	EN 60335-1/A14:	1998
DIN EN 60335-2-69	VDE 0700 del 69:	1999-08	EN 60335-2-69:	1998
DIN EN 55014-2	VDE 0875 del 14-2:	1997-10	EN 55014-2:	1997
Krav i kategori II				
DIN EN 55014-1	VDE 0875 del 14-1:	1999-10	EN 55014-1:	1993 ? A1: 1997 + +A2: 1999
DIN EN 61000-3-2	VDE 0838 del 2:	1998-10	EN 61000-3-2:	1995 + tillæg: 1997 + A1: 1998 + A2: 1998
DIN EN 61000-3-3	VDE 0838 del 3:	1996-03	EN 61000-3-3:	1995

Maschinenfabrik OTTO BAIER.....

**BAIER
BSS 406**



BAIER støvsuger BSS 406

Tekniske data:

Optagen effekt	Watt	1200
Max. sugevne	l/sek.	61
Max. undertryk	mbar	248
Støvvolumen	l	ca. 20

BAIER støvsuger BSS 406 er først og fremmest en tørstøvsuger. Den er specielt velegnet til opugning af støv i forbindelse med BAIER diamantfræsere, diamant-tørboremaskiner og murrillefræsere.

Den er ikke egnet til opugning af sundhedsfarligt støv.

Signaturforklaring til omstående tegning:

1. Overdel
2. Kontakt til on/off, strømslutningsautomatik, vibrator
3. Volumenkontrol lampe
4. Maskinens stikdåse
5. Indgang for køleluft
6. Rigel
7. Lukkeanordning
8. Sugetilslutning
9. Beholder
10. Styrehjul
11. Hjul
12. Tilslutningsledning
13. Filterkassette
14. Motorfilter

Før al arbejde med maskinen skal stikket fjernes fra stikkontakten.

Til-/frakobling, strømslutningsautomatik (figur 2):

Kontaktindstilling 0: Maskinen er frakoblet, maskinens stikdåse (4) er klar til drift.

Kontaktindstilling A: Strømslutningsautomatik er klar til drift. Støvsugeren fra- og tilkobles elektroværktøjet via maskinens stikdåse (4).

Kontaktindstilling I: Støvsugeren er tilkoblet, maskinens stikdåse (4) er klar til drift.

Kontaktindstilling RA: Den automatiske filterrensningsfunktion sættes i drift i ca. 10 sekunder, når lampen for volumenstrøm (3) lyser, og slår derefter automatisk fra (se også afsnittet ”filterrensning”).

Med strømslutningsautomatikken tilkobles støvsugeren med ca. 0,1 sekunds forsinkelse for at undgå topspænding.

Stikdåse

Stikdåsen (4) er beregnet til tilslutning af et elektroværktøj.

OBS: Elektroværktøjet skal ved tilslutning være slået fra. Uafhængig af kontaktindstillingen er stikdåsen ved nettilslutning altid under spænding. I kontaktindstillingen ”0” kan stikdåsen anvendes som forlængerledning (f.eks. til lamper).

Tilsluttet effekt: Støvsuger sammen med en tilsluttet maskine max. 16A.

Sugning:

Kun med tørre filtre, maskiner og tilbehør, således at støvet ikke klæber og danner skorpe. Hvis der skal suges sod, cement, gips, mel eller lignende støv, anbefaler vi anvendelse af en papirfilterpose. Papirfilterposer anvendes altid i forbindelse med filterpatroner.

Vådsugning:

Der suges uden papirfilterpose. Filterkassetterne er egnede til vådsugning.

Den indbyggede sensor kobler motoren fra, når beholderen er fuld. Tøm maskinen som beskrevet under ”Tømning af beholder”.

Hvis maskinen ikke frakobles, forbliver genstartsbeskyttelsen virksom. Først efter frakobling og fornyet tilkobling er maskinen igen klar til drift.

- Før tømning skal sugeslangen først tages op af væsken
- Ved høj sugeevne og en beholder med god strømning kan der efter frakobling løbe vand tilbage fra slangen
- Ved efterfølgende tørsugning indsættes tørre filtre
- Ved hyppig vekslen mellem tør- og vådsugning anbefaler vi anvendelse af et sekundært (udskiftnings-) filter.

Rengøring af filter:

Maskinen er udstyret med en elektromagnetisk rengøring. I kontaktindstilling ”RA” aktiveres vibration efter frakobling af elektroværktøjet automatisk i ca. 10 sek., når lampen for volumenstrøm lyser (luftstrøm under 20 m/s).

Desuden aktiveres vibration altid, når der omskiftes til kontaktindstilling ”RA”, og når støvsugeren i kontaktindstilling ”RA” tilsluttes strømnettet. Derved sikres, at filtrene er rengjorte ved arbejdets begyndelse.

Tømning af beholder:

Sluk for strømmen, træk stikket ud, åbn stoplåsen. Tag overdelen og sugeslangen fra beholderen. Tip beholderen, hhv. træk papirfilterposen fra sugeåbningen.

Papirfilterpose:

Tag ved flangen og skub vandret fra oven ind i styret på sugeåbningen til stoppet. Posen øger evnen til tilbageholdelse af støv og sørger for hygiejnisk bortskaffelse. Anvend kun papirfilterpose til tørsugning.

Udskiftning af filterkassetter:

Hvis støvsugerens sugesevne trods vibrering ved tom beholder aftager, er det nødvendigt at udskifte filterkassetterne.

Maskinen kobles fra - drejeknap (2) stilles på "0".

Netstikket trækkes ud af stikdåsen.

Med en mønt eller en lignende genstand drejes lukkeanordningen (7) ved rigelen (6) 90° mod urets retning og rigelen (6) trykkes bagud. Dækslet klappes op, og filterkassetterne (13) trækkes opad.

Nye filterkassetterne indsættes, - vær samtidig opmærksom på et rent og fast indgreb. Motorbeskyttelsesfilteret (14) skal rengøres fra tid til anden. Til dette formål tages filteret ud af motorkappen.

Underløbet vand tørres op, og lad tørre godt.

Motorbeskyttelsesfilteret sættes ind igen. Fjern eventuelt snavs, klap dækslet ned, og med et let tryk på dækslet bringes rigelen (6) i udgangsposition. Maskinen er atter tilsluttet.

Rengøring:

Om nødvendigt rengøres filterkassetterne med en blød børste og evt. vand.

Beholderen og tilbehøret rengøres med vand. Overdelen (1) tørres af med en fugtig klud.

Filtre, beholder og tilbehør tørres godt.

Generelle anvisninger:

De af os leverede elektroværktøjer er underlagt sikkerheds- og sundhedsbestemmelserne i loven om tekniske arbejdsredskaber. De opfylder ved forskriftsmæssig brug gældende bestemmelser. Før de forlader vort lager, underkastes vore elektroværktøjer adskillige kontroller. De får således et pålideligt værktøj i hånden, som opfylder Deres ønsker og krav.

Et elektroværktøj skal dog alligevel plejes og passes. Ingen eller mangelfuld pleje kan medføre, at værktøjet bliver hurtigt nedslidt eller brænder sammen.

Ved fejl og/eller skader, der opstår som følge af manglende pleje og/eller tilsidesættelse af de i denne betjeningsvejledning anførte sikkerhedsbestemmelser og tilsvarende uheldsforebyggende anvisninger, bortfalder erstatningsansvar og garantiforpligtelse. Vær også opmærksom på direktiver udstedt af Deres erhvervsorganisationer.

Dette elektroværktøj er sikkerhedsisoleret og radiodæmpet, og det anvendes ved enfaset vekselstrøm.

Maskinen er beregnet til industri- og erhvervsbrug.

Service og reparation:

1. **OBS**
Læs først alle sikkerhedsbestemmelser omhyggeligt.
2. Reparationer må kun udføres af en autoriseret forhandler, da der ellers kan påføres brugeren og andre personer skade.
3. Ved svigtende funktion af de selvfabrydende kulbørster og ved tydelig svækkelse i ydelsen samt ved andre uregelmæssigheder skal maskinen indleveres til en af vore forhandlere til afprøvning og smøring.

Garanti:

På dette elektroværktøj yder vi en garanti på 12 måneder i henhold til vore gældende leverings- og garantibestemmelser fra leveringsdag at regne (godtgjort ved faktura eller følgeseddel).

Skader, der opstår som følge af naturlig slitage, overbelastning eller uhensigtsmæssig brug, er ikke omfattet af garantien, hvilket også gælder ved ikke-forskriftsmæssig anvendelse af maskinen, ikke egnede værktøjer og tilsidesættelse af sikkerhedsbestemmelserne.

Reklamationer inden for garantiperioden kan kun accepteres, såfremt maskinen indsendes franko til os eller til en af os autoriseret forhandler i hel og komplet stand.

For Deres sikkerhed

Læs de gældende ulykkesforebyggende forskrifter, sikkerhedsbestemmelser og betjeningsvejledningen.

Opbevar altid sikkerhedsbestemmelserne og betjeningsvejledningen sammen med maskinen.

Kontrollér, at den på typeskiltet anførte spænding er identisk med netspændingen.

Beskadiget beskyttelsesisolering er livsfarlig.

Tildæk ikke køleluftindtaget til motoren og hold det rent (tørreses ved gennemblæsning).

Som hovedregel må motor og øvrige elektriske dele kun benyttes i tør tilstand.

Stik aldrig skruetrækkere eller andre genstand ind i køleluftindtaget.

Skilte eller andre dele, der ikke er BAIER fabrikat, må ikke skrues eller nittes til motor-, håndtag-, gear- eller beskyttelseskasse.

Før ibrugtagning af maskinen checkes synlige skruer, møtrikker og beskyttelsesanordninger for korrekt placering.

Maskine og tilbehør må ikke tages i anvendelse, hvis:

- der på maskinen er tydelige skader (revner/brud)
- netledningen er defekt, eller der er begyndende revnedannelse/ældning
- der er mistanke om en skjult defekt (efter et fald)

Udsæt ikke elektroværktøj for ekstrem varme og kulde, da mekaniske og elektriske skader da kan opstå med risiko for legemsbeskadigelse.

Såfremt maskinen tabes på gulvet eller kommer i kontakt med vand, skal den inden yderligere anvendelse indleveres til nærmeste BAIER-forhandler til gennemsyn.

Vær opmærksom på såvel åbne som tildækkede strøm-, vand- og gasledninger. Beskadigelser kan være livsfarlige.

Hold motorkabel og forlængerledninger væk fra arbejdsstedet.

Anvend ikke beskadigede forlængerledninger.

Træk, bøj eller klem ikke tilslutningsledningen over skarpe kanter.

Pas på ikke at beskadige kabler eller lade dem være til gene for andre (så folk snubler).

Undlad at rette dyse, slanger og rør mod mennesker og dyr.

Sørg for tilstrækkelig udluftning af lukkede rum.

Som følge af ydre elektromagnetiske forstyrrelser (f.eks. udsving i netspændingen, elektrostatisk udladning) kan maskinen automatisk slå fra. I så tilfælde slukkes og tændes igen.

Maskiner, som benyttes i det fri, skal tilsluttes over et fejlstrømsrelæ (FI-) med højst 30 mA brydestrøm.

Der må under ingen omstændigheder opsuges brandbare eller eksplosive opløsningsmidler, materiale mættet med opløsningsmidler, eksplosionsfarligt støv, væsker som benzin, olie, alkohol, fortynder, eller materialer med temperatur højere end 60°C. Dette er behæftet med stor eksplosions- og brandfare. Maskinen må ikke benyttes i nærheden af antændelige gasser og substanser.

Emballage, som f.eks. plastikposer, bør holdes uden for børns rækkevidde (på grund af kvælningsrisiko).

Koblinger til net- og maskintilslutningsledninger bør mindst være beskyttet mod vandsprøjt.

Denne støvsuger skal tilsluttes en stikdåse, der er sikret med en sikkerhedsafbryder 16 A eller en smeltesikring 16 A.

Maskinens stikdåse må kun anvendes til de i brugsanvisningen opførte formål.

Der må kun anvendes originalfilter.

Syre, acetone og opløsningsmidler kan ætse maskinens dele.

Anvend under ingen omstændigheder støvsugeren til andre formål end dem, der er foreskrevet i betjeningsvejledningen.

Check før brug både maskine, tilslutningsledning og stik. Skader må kun udbedres af os eller en anden autoriseret BAIER forhandler. Anvend kun originale reservedele. Før hvert serviceindgreb og efter brug slukkes for maskinen og netstikket tages ud. Træk ikke maskinens stik ud med ledningen i stikdåsen.

Yderligere sikkerhedsbestemmelser fremgår af den rosafarvede sikkerhedsbrochure.

BAIER SCANDINAVIA APS
Hammerbakken 12-14 - DK-3460 Birkerød
Tlf 45 942200 Fax 45 94 2202
Mail: baier@baier.dk WWW:BAIER.DK

