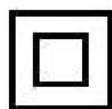


# Wasco Askesuger Best.nr. 1506



Modelnavn: MAC173-1200W-20L



# SIKKERHEDSINSTRUKTIONER OG ADVARSLER

## VIGTIGE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER

Læs og forstå alle instruktionerne i denne vejledning før brug af askesugeren

Læs og forstå denne manual og alle labels på askesugeren, før apparatet tages i brug. Sikkerhed er en kombination af sund fornuft, opmærksomhed og viden om, hvordan apparatet fungerer. Brug kun denne askesuger som anvist i denne vejledning og hold den i god stand. For at mindske risikoen for personskade eller beskadigelse af askesugeren må der kun bruges originale reservedele og tilbehør.

### Kun til husholdningsbrug.

**Vigtigt!** Undersøg umiddelbart efter købet af askesugeren, at den ikke er blevet skadet under transport, og at alle dele er med. Læs hele manualen grundigt inden brug. Gem denne manual til senere reference.



*Sug ikke sod op.*

*Sug kun kold, ugiftig aske op.*

*Sug ikke varme, brændende eller rødgldende objekter op (f.eks. cigaretter, kul, aske). Temperaturen på materialet, der skal suges op, skal være under 40°C. Der er risiko for brand, hvis temperaturen overskrider 50°C.*

*Forsigtig: Denne maskine er kun beregnet til husholdningsbrug. Brug aldrig maskinen til at suge vand. Brug den kun til at suge tørt støv!*

### **ADVARSEL: For at undgå eller mindske risikoen for brand, elektrisk stød, personskade og skade på ting:**

1. Askesugeren må ikke bruges på våde overflader, og den må ikke udsættes for regn, da der er risiko for elektrisk stød. Opbevar askesugeren indendørs.
2. Lad ikke børn bruge askesugeren som legetøj, og lad ikke askesugeren være tændt uden opsyn på noget tidspunkt. Hold børn væk fra askesugeren.
3. Askesugeren må aldrig bruges til andet end at suge aske.
4. Brug kun askesugeren til det, den er beregnet til som beskrevet i denne manual. Brug af uoriginale reservedele kan forårsage brand, elektrisk stød og personskade.
5. Brug ikke askesugeren på et indelukket sted, hvor oliebaseret maling, benzin eller lignende afgiver eksplosive eller giftige dampe.
6. Udsæt ikke askesugeren for høj varme, da det kan skade askesugeren.
7. Opbevar ikke askesugeren på et indelukket sted umiddelbart efter, at apparatet har været i brug.
8. Vær ikke voldsom ved ledningen. Bær aldrig askesugeren i ledningen, og hiv aldrig i ledningen for at få stikket ud af stikkontakten. Tag fat i stikket, ikke i ledningen.
9. Lad ikke ledningen ligge fremme på gulvet efter endt brug af askesugeren. Folk kan risikere at falde over den.
10. Rør aldrig ved stik, ledning eller askesuger med våde hænder.
11. Tab eller indsæt aldrig objekter i askesugerens åbninger. Askesugeren må aldrig

bruges, hvis en åbning er blokeret; hold fødder, støv, hår og andre ting væk, der kan reducere luftgennemstrømningen.

12. Hold ledningen væk fra varme, olie og skarpe kanter. Lad ikke ledningen komme i klemme i en dør eller under møbler, og træk den ikke rundt om hjørner med skarpe kanter.

13. Brugen af en askesuger kan resultere i, at objekter bliver blæst op i øjnene på brugeren. Beskyt derfor øjnene med beskyttelsesbriller.

14. Efterlad ikke askesugeren, mens stikket er i stikkontakten. Fjern stikket fra kontakten, når askesugeren ikke er i brug eller før eftersyn eller reparation. Brug ikke askesugeren med beskadiget ledning eller stik, eller hvis den ikke virker rigtigt, har været tabt, er beskadiget, har været efterladt udendørs ellers dypet i vand. I disse tilfælde skal askesugeren tjekkes af en autoriseret reparatør.

15. Hvis ledningen er beskadiget, skal den udskiftes af en autoriseret reparatør, da der er fare for elektrisk stød.

16. Denne askesuger må ikke bruges af personer (herunder børn) med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller mangel på erfaring og viden, medmindre de er under opsyn og har fået en grundig instruktion i brugen af apparatet af en person, der er ansvarlig for deres sikkerhed.

**Bemærk!** Materialet, der skal suges op, kan virke afkølet på ydersiden, men kan stadig være meget varmt indeni. Varme askepartikler kan blusse op igen i luftgennemstrømningen. Vent altid med at påbegynde arbejdet med askesugeren, til ilden er slukket, og asken er kold. Det anbefales ikke at slukke ilden hurtigt med vand. Støbejernskomponenterne i skorstenen kan ikke tåle det pludselige skift i temperaturen, og det kan resultere i revner. Sørg for, at ovnen er kold, før askesugeren bruges til rengøring af den. Temperaturer, der overskrider 50°C, kan beskadige askesugeren og dens filter. Tjek jævnligt under brug om sugemundstykke, slange, PET filter og askesuger er blevet for varme. Hvis en temperaturstigning bemærkes, skal askesugeren slukkes med det samme. Tag stikket ud af stikkontakten, og tag PET filteret ud. Fjern det opsugede materiale fra filteret. Lad både askesuger og filter køle af under opsyn.

**Forsigtig!** I tilfælde af for høje temperaturer kan sugemundstykke, slange, PET filter og askesuger blive beskadigede. Tøm askesugeren og PET filteret fuldstændig for aske efter hver endt brug.

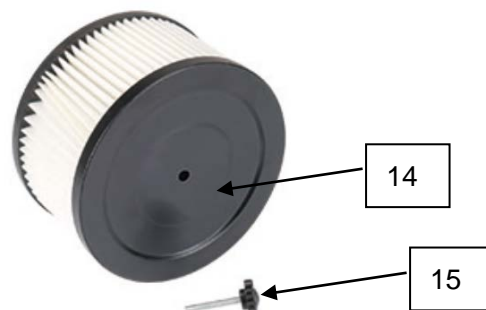
**Forsigtig! Risiko for brand i askesugeren.**

## Teknisk data

Tankstørrelse	20 liter
Tankmateriale	Metal
Spænding	230 V ~ 50 HZ
Effekt	1200 Watt

## Oversigt over askesugerens dele

1. Håndtag
2. Tænd/sluk knap
3. Låg
4. Metaltank låg
5. Monteringshul til slange
6. Metal slange
7. Mundstykke
8. Støvryster knap
9. Metal beslag
10. Asketank
11. Filter knap
12. Motor base
13. Motor luftindtag (metal)
14. Vaskbart HEPA filter
15. HEPA filter skrue



## Samlevejledning

- Isæt HEPA filteret i bunden af metaltankens låg. Filteret skal rengøres efter længevarende brug.
- Monter metalslangen på tanken og mundstykket, som vist på billedet ovenfor.
- Placer Mundstykket i pejsen/brændeovnen hvor asken skal suges op.
- Sæt stikket i en stikkontakt.
- Tænd: "I" på knappen (2).
- Sluk: "O" på knappen (2).
- Flyt mundstykket forsigtigt rundt for at suge asken op.

- Monter HEPA filteret, som vist på billedet nedenfor, og skru skruen I den retning som er vist.

**Bemærk!! Gummidelen på HEPA filteret skal være I tæt kontakt med den røde filterknap for at askesugeren kan tændes.**



- Hvis HEPA filteret er blokeret, tryk da 5 gange på støvryster knappen på låget som vist på billedet nedenfor (Ingen suge styrke eller lav arbejds-effekt).



## Vedligeholdelse og problemløsning


Tøm asketanken fuldstændig efter hver brug og rengør den med vand. Sørg herefter for, at den er fuldstændig tør, før den bruges igen. Brug aldrig brændbare væsker til at rengøre askesugereren med. Rengør eller udskift PET filteret.

Problem	Mulig årsag	Løsning
Askesugereren vil ikke starte	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Ingen strømforsyning</li><li>2. Filteret sidder ikke rigtigt på kontakten</li><li>3. Asketanken er fuld</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Tjek strømforsyning – Ledning stik og stikkontakt.</li><li>2. Sæt filteret rigtig på knappen</li><li>3. Tøm asketanken</li></ol>
Der kommer støv ud af motordækslet	<ol style="list-style-type: none"><li>1. PET filteret er ikke rigtigt monteret eller beskadiget.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Sæt PET filteret på eller udskift det.</li></ol>
Forringet suge styrke og motorvibration	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Der er en blokering i slangen eller hullet til slangen. PET filteret er tilstoppet af fint støv.</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Tjek slangen og hullet til slangen for blokeringer. Tag filteret af og rengør det eller udskift filteret</li></ol>

## Garanti

Der ydes to års reklamationsret på dette produkt, såfremt der ikke er tegn på uhensigtsmæssig brug. Reklamationsretten gælder heller ikke, hvis defekten skyldes fejl på ledningsnettet. Ved ethvert tegn på vold, uhensigtsmæssig brug, uautoriserede reparationer eller lignende frafalder reklamationsretten uden videre.

## Beskyttelse af miljøet

	I henhold til WEEE's direktiver må dette produkt ikke smides i skraldespanden. Det skal afleveres på en genbrugsstation. På den måde hjælper du med at beskytte miljøet.
---	--

*Importeret af:*

*A/S Harald Nyborg A/S*

*Gammel Højmevej 30*

*DK - 5250 Odense SV*

*Der tages forbehold for trykfejl*