

Model 33032

Brugsanvisning
Bruksanvisning

DK

SE



BLANDE-/RØREMASKINE

Introduktion

For at du kan få mest mulig glæde af din nye blande-/røremaskine, beder vi dig gennemlæse denne brugsanvisning og de vedlagte sikkerhedsforskrifter, før du tager blande-/røremaskinen i brug. Vi anbefaler dig desuden at gemme brugsanvisningen, hvis du senere skulle få brug for at genopfriske din viden om blande-/røremaskinens funktioner. På www.powercraft.com finder du yderligere oplysninger om vores produkter.

Anvendelse

Den kraftige blande-/røremaskine er ideel til blanding og sammenrøring af alle typer materialer fra maling til cement. De kraftige håndtag sikrer en komfortabel og sikker arbejdsstilling.

Tekniske data

Spænding/frekvens:	230 V ~ 50 Hz
Effekt:	1.200 W
Lydtryk:	90 dB(A)
Lydeffekt:	101 dB(A)
Vibrationsniveau:	< 5,6 m/s ²
2 gear (hhv. 0-400 og 0-700 o/min)	
Trinløs hastighedsregulering	
Mørtelblanderstav medfølger	

Særlige sikkerhedsforskrifter

Brug ikke blande-/røremaskinen til at blande eller røre materialer med et antændelsepunkt på under 21 °C.

Fastlås ikke tænd/sluk-knappen i tændt position.

Start aldrig blande-/røremaskinen, medmindre det monterede røredskab er nedsænket i det materiale, der skal blandes/røres. Kontrollér, at beholderen med materialet står solidt fast på et jævnt underlag.

Stik aldrig hænder, andre kroppsdele eller andre genstande ned i beholderen med materialet, mens blande-/røremaskinen kører.

Ventilationsåbningerne på blande-/røremaskinen må ikke tildækkes.

Brug ikke gearvælgeren, mens blande-/røremaskinen kører.

Blande-/røremaskinen er ikke beregnet til fastmontering.



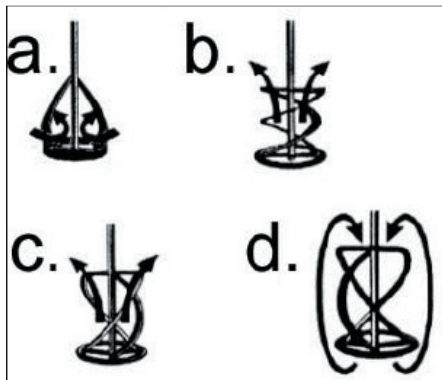
Blande-/røremaskinens dele

1. Tænd/sluk-knap
2. Sikkerhedsknap
3. Trinløs hastighedsvælger
4. Gearvælger
5. Spindel
6. Mørtelblandestav



Valg af røredskab

Blande-/røremaskinen kan bruges til blanding og sammenrøring af mange forskellige materialer, f.eks. cement, gips, maling eller mørtel. Sørg for at vælge et røredskab, der passer til opgaven.



- Brug et røredskab af type a til flydende materiale, f.eks. maling og lette cementblandinger.
- Brug et røredskab af type b til klæbende materiale, f.eks. let mørtel, spartelmasse og lim/klæb.
- Brug et røredskab af type c til tunge materialer, f.eks. cement, tung mørtel, gips og epoxymørtel. (Maskinen leveres med mørtelblanderstav).
- Brug et røredskab af type d til materialer med lav viskositet, f.eks. maling og gipsbaseret materiale.

Brug

Skrue det valgte røreredskab i spindelen (5) med en 24 mm skruenøgle.

Vælg gear på gearvælgeren (4). I lavt gear kan rotationshastigheden indstilles trinløst til mellem 0 og 400 omdrejninger i minuttet; i højt gear er maksimumhastigheden 700 omdrejninger i minuttet.

Sæt stikket i stikkontakten, og tænd for strømmen.

Hold blande-/røremaskinen i begge håndtag, og sænk røreredskabet ned i det materiale, der skal blandes/omrøres.

Hold sikkerhedsknappen (2) inde, og tryk på tænd/sluk-knappen (1) for at starte blande-/røremaskinen. Hastigheden kan reguleres trinløst på hastighedsvælgeren (3).

Slip tænd/sluk-knappen eller sikkerhedsknappen for at standse blande-/røremaskinen, inden røreredskabet tages op af materialet.

Rengøring og vedligehold

Afmonter røreredskabet fra blande-/røremaskinen inden rengøring, og rengør røreredskab og maskine hver for sig.

Tør blande-/røremaskinen af med en hårdt opvredet klud efter brug, og hold altid maskinens overflade og ventilationsåbninger fri for snavs.

Brug ikke ætsende eller slibende rengøringsmidler, da disse kan angribe plastdelene på maskinen.

Rengør de anvendte røreredskaber efter brug. Følg instruktionerne for fjernelse af det pågældende materiale.

Kontrollér regelmæssigt, at kulbørsterne er i god stand. Hvis kulbørsterne er slidt ned, skal de udskiftes.



Billedet viser korrekt brug af blande-/røremaskinen

Servicecenter

Bemærk: Produktets modelnummer skal altid oplyses i forbindelse med din henvendelse.

Modelnummeret fremgår af forsiden på denne brugsanvisning og af produktets typeskilt.

Når det gælder:

- Reklamationer
- Reservedele
- Returnarer
- Garantivarer
- Åbent hverdage fra 07.00 til 17.00 (fredag til kl. 15.00)
- Tlf: +45 76 62 11 10
- Fax: +45 76 62 11 27
- E-mail: service@hpschou.com

Miljøoplysninger

Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt. Produkter, der er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand, er elektrisk og elektronisk udstyr. Den krydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt.



Overensstemmelseserklæring

Vi erklærer hermed, at

RØRE-/BLANDEMASKINE
33032 (Z1F-BR01-120)
230 V - 1200 W

er fremstillet i overensstemmelse med følgende standarder eller normative dokumenter:

EN 60745-1:2009

EN 55014-1:2006

EN 55014-2:1997+A1

EN 61000-3-2:2006

EN61000-3-3:1995+A1+A2

i henhold til bestemmelserne i direktiverne

2006/42/EF Maskindirektivet

2004/108/EF EMC-direktivet



Kirsten Vibeke Jensen
Product Safety Manager

22.07.2015 - HP Schou A/S, DK-6000 Kolding

Fremstillet i P.R.C.

6001

EU-Importør:

HP Schou A/S

Nordager 31

6000 Kolding

Danmark

© 2015 HP Schou A/S

Alle rettigheder forbeholdes. Indholdet i denne vejledning må ikke gengives, hverken helt eller delvist, på nogen måde ved hjælp af elektroniske eller mekaniske hjælpemidler, f.eks. fotokopiering eller optagelse, oversættes eller gemmes i et informationslagrings- og -hentningssystem uden skriftlig tilladelse fra HP Schou A/S.



OMRÖRARE

SE

Introduktion

För att du ska få så stor glädje som möjligt av din nya omrörare rekommenderar vi att du läser denna bruksanvisning och de medföljande säkerhetsföreskrifterna innan du börjar använda den. Vi rekommenderar dessutom att du sparar bruksanvisningen ifall du behöver läsa informationen om de olika funktionerna igen.

Användning

Den kraftiga omröraren är utmärkt för blandning och omrörning av alla typer av material från färg till cement. De kraftiga handtagen garanterar en bekväm och säker arbetsställning.

Tekniska specifikationer

Spänning/frekvens:	230 V ~ 50 Hz
Effekt:	1 200 W
Ljudtryck:	90 dB (A)
Ljudeffekt:	101 dB (A)
Vibrationsnivå:	< 5,6 m/s ²
2 växlar (0–400 och 0–700 o/min)	
Steglös hastighetsreglering	
Murbruksblandare medföljer	

Säkerhetsföreskrifter

Använd inte omröraren för att blanda eller röra material med en antändningspunkt på under 21 °C.

Lås inte strömbrytaren i påslaget läge.

Starta aldrig omröraren om inte den monterade vispen är nedsänkt i det material som ska blandas/röras om. Kontrollera att behållaren med materialet står stadigt på ett jämnt underlag.

Stick aldrig ned händer, andra kroppsdelar eller föremål i behållaren med materialet, medan omröraren är igång.

Ventilationsöppningarna på omröraren får inte övertäckas.

Använd inte växelväljaren när omröraren är igång.

Omröraren är inte avsedd att monteras fast.



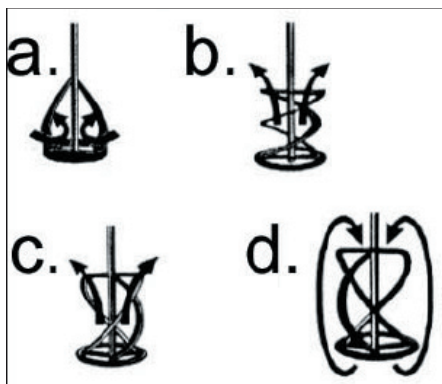
Omrörarens delar

1. Strömbrytare
2. Säkerhetsknapp
3. Steglös hastighetsväljare
4. Växelväljare
5. Spindel
6. Murbruksblandare



Val av visp

Omröraren kan användas för blandning och omrörning av många olika material, t.ex. cement, gips, färg och murbruk. Se till att välja en visp som passar till uppgiften.



- Använd en visp av typ a till flytande material, t.ex. färg och lätta cementblandningar.
- Använd en visp av typ b till klistriga material, t.ex. tunt murbruk, spackelmasa och lim/klister.
- Använd en visp av typ c för tunga material, t.ex. cement, tjockt murbruk, gips och epoximurbruk. (Maskinen levereras med murbruksblandare).
- Använd en visp av typ d till material med låg viskositet, t.ex. färg och gipsbaserat material.

Användning

Skruva i den valda vispen i spindeln (5) med en 24 mm skruvnyckel.

Välj växel på växelväljaren (4). På låg växel kan rotationshastigheten ställas in steglöst till mellan 0 och 400 varv per minut; på hög växel är maxhastigheten 700 varv per minut.

Sätt i stickkontakten och starta maskinen. Håll omröraren i båda handtagen och sänk ned vispen i det material som ska blandas/röras om.

Håll säkerhetsknappen (2) intryck och tryck på strömbrytaren (1) för att starta omröraren. Hastigheten kan regleras steglöst på hastighetsväljaren (3).

Släpp strömbrytaren eller säkerhetsknappen för att stoppa omröraren innan vispen tas upp ur materialet.

Rengöring och underhåll

Ta av vispen från omröraren före rengöring och rengör visp och maskin var för sig.

Torka av omröraren med en väl urvriden trasa efter användning och håll alltid maskinens yta och ventilationshål fria från smuts.

Använd inte frätande eller slipande rengöringsmedel, eftersom de kan skada maskinens plastdelar.

Rengör vispen efter användning. Följ instruktionerna för hur man gör sig av med det aktuella materialet.

Kontrollera regelbundet att kolborstarna är i gott skick. Byt ut dem om de är nerslitna.



Bilden visar hur man använder omröraren på rätt sätt.

Servicecenter

OBS! Produktens modellnummer ska alltid uppges vid kontakt med återförsäljaren.

Modellnumret finns på framsidan i denna bruksanvisning och på produktens märkplåt.

När det gäller:

- Reklamationer
- Reservdelar
- Returvaror
- Garantivaror
- Öppet vardagar från 07.00 til 17.00 (fredag till kl. 15.30)
- Tel.: +46 (0)451 381 987
- Fax: +46 (0)451 414 00
- E-mail: service@hpverktyg.se

Miljöinformation

Elektriska och elektroniska produkter (EEE) innehåller material, komponenter och ämnen som kan vara farliga och skadliga för människors hälsa och för miljön om avfallet av elektriska och elektroniska produkter (EEE) inte bortscaffas korrekt. Produkter som är markerade med nedanstående överkryssade sophink är elektriska och elektroniska produkter. Den överkryssade sophinken symboliserar att avfall av elektriska och elektroniska produkter inte får bortscaffas tillsammans med osorterat hushållsavfall, utan de ska samlas in separat.



Överensstämmelseförklaring

Vi förklarar härmed, att

OMRÖRARE

33032 (Z1F-BR01-120)

230 V / 1200 W

är framställt i överensstämmelse med följande standarder eller normativa dokument:

EN 60745-1:2009

EN 55014-1:2006

EN 55014-2:1997+A1

EN 61000-3-2:2006

EN61000-3-3:1995+A1+A2

enligt bestämmelserna i direktiven

2006/42/EG Maskindirektivet

2004/108/EG EMC-direktivet



Kirsten Vibeke Jensen

Product Safety Manager

22.07.2015 - HP Schou A/S, DK-6000 Kolding

Tillverkad i Folkrepubliken Kina (PRC)

6001

EU-importör:

HP Schou A/S

Nordager 31

6000 Kolding

Danmark

© 2015 HP Schou A/S

Alla rättigheter förbehålles. Innehållet i denna bruksanvisning får inte på några villkor, varken i sin helhet eller delvis, återges med hjälp av elektroniska eller mekaniska hjälpmedel, t.ex. genom fotokopiering eller fotografering, ej heller översättas eller sparas i ett informationslagrings- och informationshämtningssystem, utan skriftligt medgivande från HP Schou A/S.

