

ACTIVESHOP[®]

Bruksanvisning

OCHO TECHNIC 65W fräsmaskin



Importör:

ACTIVESHOP Sp. z o.o.
ul. Graniczna 8b, bud. DC2A
54-610 Wrocław, Polen
www.activeshop.com.pl
Rev. A/05/2024



OCHO TECHNIK 65W är en professionell fräsmaskin som kännetecknas av hög kvalitet, små dimensioner och modern design. Den tydliga och lättlästa kontrollpanelen och den intuitiva manövreringen ger utmärkta arbetsmöjligheter för både erfarna och oerfarna användare. Den ergonomiska formen och den lätta vikten gör den till ett nöje att arbeta med. Fräsen är utrustad med ett **TWIST-LOCK-frässpärr som gör det möjligt att byta fräs i en enda rörelse.**

SPECIFIKATIONER:

1. Styrenhet - bas
2. Start/paus-knapp
3. Ändring av rotationsriktning
4. Knapp minska rotationshastigheter
5. Knapp för att öka rotationshastigheten
6. Huvudstativ
7. Stativ för fräs
8. Strömuittag
9. På/av-omkopplare
10. Strömförsörjningsuttag för huvudet
11. Fräsar för fräsning
12. Frässpärr - TWIST LOCK
13. Huvud för fräsmaskin

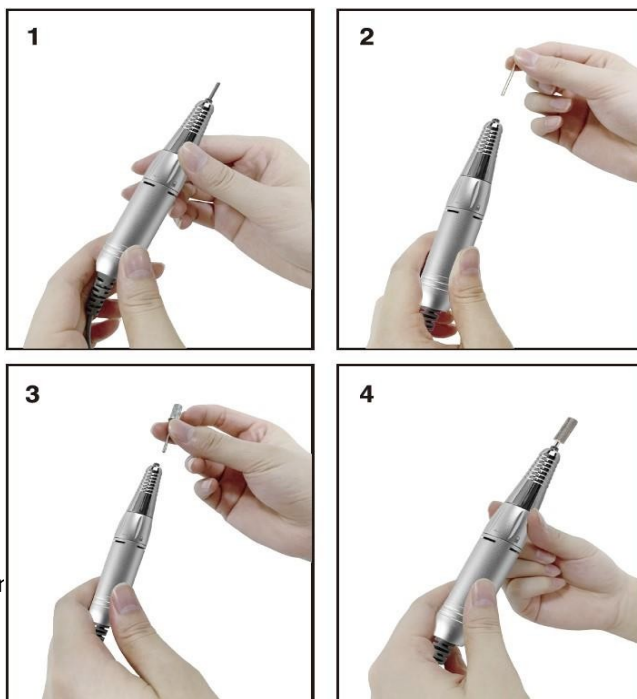


OBS!!!

Vid långvarig användning med högt tryck stannar fräsmaskinen någon gång och efter en stund visar den pulserande rörelser. Ett E-meddelande visas på styrenhetens display, vilket indikerar en överbelastning. Detta kan leda till att huvudet överhettas och därmed orsaka skador (täcks inte av garantin).

DRIFT AV FRÄSMASKIN:

1. Anslut lämplig adapter till ett eluttag för att ladda routern
2. Anslut huvudet till ett uttag med tre kärnor
3. Sätt i lämplig skärare
4. Slå på fräsmaskinen (nr 9 i diagrammet), använd sedan start/paus-knappen (nr 2 i diagrammet) och ställ sedan in fräsmaskinens varvtal (nr 4 och 5 i diagrammet)
5. Ändra rotationsriktning - framåt/bakåt (nr 3 på diagrammet)



HUVUDOPERATION:

1. Håll huvudet i handen (som i bilden till höger) för att öppna fräsmaskinens käftar, vrid den rörliga ringen medurs tills du hör "klicka" och indikatorn kommer att vara över det öppna läget
2. Ta bort teststängan
3. Sätt sedan i den skärare du behöver
4. Som i det första steget, för att stänga fräsmaskinens käkar, vrid den rörliga ringen i det andra läget (moturs) tills du hör ett "klick" och pekaren är över det stängda hänslåset.

OBS!!!

Om handtaget låses upp under drift kommer maskinen att skadas. Om du byter skär medan motorn är igång kommer kopplingen att skadas. Denna skada omfattas inte av garantin. Byte av fräs ska ske i chuckens öppna läge (olåst) och fräsmaskinen ska vara avstängd under denna tid.

OBS!!!

Fräsen måste bytas när fräsmaskinen stängs av med strömbrytaren (nr 9 i bilden). Om varvtalet (nr 4 i bilden) sänks till minimum stängs inte fräsen av, utan hastigheten sänks endast till minimum (syns inte med blotta ögat). Om du byter fräs på en påslagen fräsmaskin med minimalt varvtal kan det leda till överhettning av fräshuvudet, vilket kan leda till skador på fräshuvudet (täcks inte av garantin).

Styrenhet - BASE:

| | |
|--|---|
|  | TEKNISK DABE: <ul style="list-style-type: none">• strömförsörjning: 110-240 V/50-60Hz• ergonomiskt hölje• Höger- och vänsterrotation• på/av-strömbrytare och hastighetsreglage på basen• Steglöst variabel hastighetskontroll• Handtag med vridlås (byte av skär med en hand)• skärets diameter 2,32 mm• effektklassning: 65W• vikt: 695g• Fräsmaskin tillgänglig i olika färger:<ul style="list-style-type: none">- vit- svart |
|--|---|

| MODELL | DIMENSIONER I mm | | |
|-------------------------|------------------|--------|-------|
| | Bredd | Längd | Höjd |
| OCHO TECHNIC 65W | 160 mm | 125 mm | 91 mm |

OBS!!!

Huvudet ska rengöras och skyddas från damm.

På grund av dålig användning och skador på huvudet på grund av damm kommer reklamationer inte att accepteras

GRUNDLÄGGANDE PROBLEM OCH LÖSNINGAR:

Fräsmaskinen slås inte på.

- kontrollera att den är inkopplad - anslut routern till elnätet.
- kontrollera att fräsmaskinen är påslagen - slå på fräsmaskinen (nr 9 i diagrammet)
- kontrollera att huvudkabeln inte är skadad - byt ut huvudkabeln (finns att köpa på Aktiebutiken)
- kontrollera om strömkabeln är skadad - kontakta Activeshops serviceavdelning

Huvudet är överhettat.

- kontrollera att Twist-Lock är korrekt låst

OBS!!!

Blötlägg inte huvudena. Desinficera inte med för stora mängder vätska. Vatten eller desinfektionsvätska som tränger in i huvudet kan skada det. Avlägsna damm från huvudet före eventuell desinfektion. Det är lämpligt att underhålla instrumenthuvudet med en lämplig underhållsprodukt.

SÄKERHETSÅTGÄRDER

1. Apparaten är en professionell utrustning för användning vid kosmetiska operationer. Om apparaten endast används av kvalificerad kosmetisk personal kan oönskade effekter under behandlingen undvikas.
2. Apparaten får inte demonteras eller användas för andra ändamål än de som anges i denna bruksanvisning. All service och alla reparationer får endast utföras av en auktoriserad servicetekniker (företaget ACTIVESHOP Sp. z o.o.).
3. Installera eller använd inte enheten i närheten av vätskor, våta områden eller med våta händer - se till att inga vätskor kommer in i enheten.
4. Dra omedelbart ut stickkontakten ur vägguttaget och kontakta den auktoriserade service som ACTIVESHOP Ltd. tillhandahåller i följande fall:
 - a) vätska har trängt in i enheten,
 - b) apparaten avger en konstig lukt, rök eller konstiga ljud,
 - c) matningskabeln är skadad,
 - d) apparaten har välts omkull eller dess hölje har skadats.
5. Placera inte några föremål på kablarna. Installera inte enheten på en plats där någon kan trampa på strömkabeln.
6. Av säkerhetsskäl ska du dra ut nätkabeln ur vägguttaget varje gång du avslutar arbetet med enheten.
7. För inte in något i apparatens öppning. Om ett främmande föremål kommer in i öppningen ska du dra ut kabeln ur uttaget och kontakta återförsäljaren eller tillverkaren.
8. Placera inte enheten på en instabil vagn, hylla eller fordon. Enheten kan skadas om den faller.
9. För att garantera enhetens fasta livslängd rekommenderas att man håller ett intervall på en minut innan man trycker på strömbrytaren igen (mellan på- och avstängning och vice versa).
10. Strömförsörjningen måste överensstämja med specifikationerna på märkskylten. Annars finns det risk för att apparaten inte fungerar som den ska, skadas eller till och med bränns upp.

NOTER:

1. Vid skador på strömkabeln eller andra fel, kontakta av en auktoriserad serviceverkstad för att undvika fara.
2. Denna utrustning får användas av barn som är minst 8 år gamla och av personer med nedsatt fysisk och mental förmåga och brist på erfarenhet och kunskap om utrustningen om övervakning eller instruktioner ges om hur utrustningen ska användas på ett säkert sätt så att de associerade riskerna förstås.
3. Apparaten är inte avsedd att lekas med av barn. Låt inte barn leka med apparaten.
4. Lämna inte apparaten obevakad när barn eller personer utan tillräcklig kunskap om hur apparaten ska användas befinner sig i närheten.
5. Denna elektriska apparat är inte en leksak. Felaktig användning eller kontakt med den elektriska apparaten kan utgöra en hälsorisk eller leda till dödsfall, och därför ska apparaten användas och förvaras utom räckhåll för barn.

KASSERING AV APPARATEN



Lämna in förbrukade elektriska apparater, armaturer och förpackningar till återvinningscentraler i enlighet med miljöskyddsbestämmelserna. Elektriska apparater får inte slängas i hushållssoporna. Följ de regler som gäller för avfallshantering av denna typ av utrustning. För att skydda miljön i enlighet med direktiv 2012/19/EG om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter, ska använda apparater elektrisk utrustning samlas in separat och sedan föras till samlingsplatser för begagnad utrustning elektroniska och elektriska.

Uttjänta och gamla apparater innehåller komponenter som är helt återvinningsbara och bör därför lämnas in för återvinning. Därför ska de lämnas till lämpliga samlingsställen och de kan också lämnas till ACTIVESHOP Ltd.

LAGRING OCH TRANSPORT

Enheten ska transporteras i en temperatur mellan (-) 20 °C och (+) 50 °C och endast i originalförpackningen. Enheten ska förvaras i ett väl ventilerat rum med en relativ luftfuktighet på högst 75%. Driftstemperatur från (+) 10 °C till (+) 40 °C. Under förvaring och transport får enheten inte kastas eller tappas, utsättas för mekaniska stötar eller atmosfäriska ämnen.