

ACTIVESHOP[®]

NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

"Activ Power" frezavimo staklės N20



Importuotojas:

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



Techniniai duomenys

Nominalioji įtampa	220V/240V
Elektros energija	35W
Nominalusis dažnis	50/60 Hz
Sukimo momentas	3,5 N.cm
Galvos masė	160g
Galvutės matmenys	13,5 cm x 2,7 cm

Dėmesio

1. Prietaisą reikia periodiškai valyti, kad jame nesikauptų purvas, dulksės ir kitos nepageidaujamos medžiagos. Dėl jų kaupimosi gali sutrikti prietaiso veikimas ar net sugesti įranga.
2. Draudžiama apvynioti maitinimo kabelį aplink prietaisą, nes dėl to kabelis gali sugesti.
3. Visada įsitikinkite, kad prietaisas maitinamas iš tinkamos įtampos šaltinio. Įsitikinkite, kad kištukas teisingai įkištas į lizdą. To nepadarius, gali kilti gaisras, ištikti elektros smūgis arba nudegimai.
4. Kabelio negalima keisti, tempti, pernelyg lenkti ar sukti.
5. Ant kabelio negalima dėti nieko sunkaus.
6. Neleiskite dulksėms ar kitiems kenksmingiems elementams patekti į kištuką, pagrindą ar galvutę naudodami dulkių sugertuvus.
7. Įrenginio negalima daužyti ar mėtyti. Jei prietaisas sugadinamas atsitraukus ar nukritus, toliau juo naudotis negalima.
8. Nebandykite įrangos ardyti ar taisyti. Dėl remonto kreipkitės į platintoją, iš kurio įsigijote įrangą, arba į įgaliojantį techninės priežiūros centrą.

Surinkimas

1. Nustatykite visų jungčių padėtį
2. Įkiškite galvutės kabelio kištuką pagal kontaktų padėtį lizde.
3. Prieš prijungdami galvutę įsitikinkite, kad bazė yra išjungta.

Kojinio pedalo prijungimas

- Vizualiai įvertinkite, ar nėra pažeidimų tiek pagrindo, tiek valdiklio kištuko pusėje.
- Prijunkite kojinio valdiklio kištuką prie pagrindo.
- Norėdami naudoti kojinio valdiklio valdymą, perjunkite įjungimo / išjungimo / kojinio valdymo mygtuką į kojinių režimą.

Paruošimas prieš naudojimą

- Užtikrinkite, kad galvutės greitis būtų nustatytas minimalus.
- Įsitikinkite, kad pjaustytuvas tinkamai užfiksuotas. Jei ne, naudokite "Twist Lock" jungiklį.
- Laikydami galvutę, įjunkite maitinimo mygtuką.

Produkto naudojimas

- Potenciometru nustatykite norimą greitį.
- Jei norite padidinti darbinį greitį, potenciometrą pastumkite į dešinę.
- Jei norite sumažinti darbinį greitį, potenciometrą pastumkite į kairę.

Kairės/dešinės pusės reguliavimas

- Ruošinio sukimosi kryptį galima keisti ant pagrindo esančiu jungikliu (FOR/REV). Keisti sukimosi kryptį galima tik tada, kai variklis yra išjungtas.

Režimų keitimas

- Pasirinkite norimą režimą naudodami pagrindo mygtuką RANKOS / PĖDOS.
- RANKOS- operacija galvutė už potenciometras.
- FOOT - operacija galva po jungikliu

kojiniu pedalu, prieš tai nustatius greitį potenciometru, pr prie pagrindo.

Pjaustytuvo keitimas

Norėdami pakeisti pjaustytuvą, pasukite "Twist Lock" rankenėlę prieš laikrodžio rodyklę link "R".

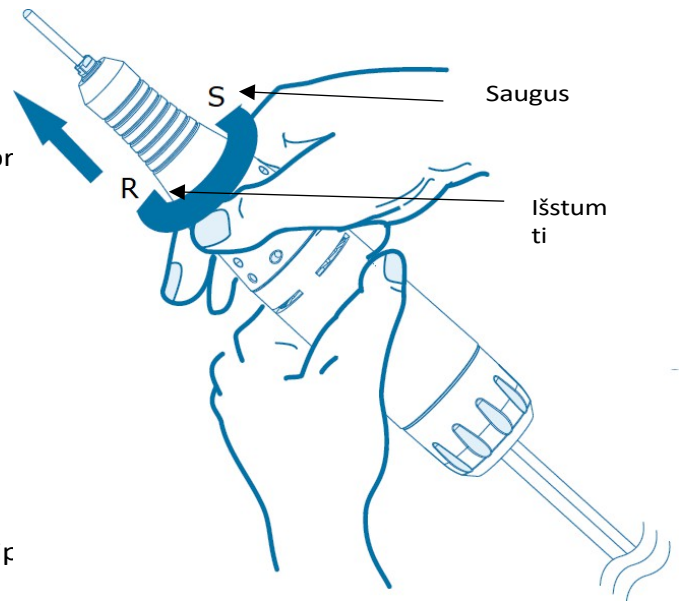
Šiuo metu galite pakeisti frezą iš verpstės ir pakeisti ją nauja.

Kai pjoviklis yra velene, sukite sukimo fiksatoriaus rankenėlę pagal laikrodžio rodyklę "S" raidės kryptimi, kol išgirsite būdingą "spragtelėjimą".

Pageidaujamas pjovimo greitis priklauso nuo pjoviklio tip medžiagos. Šiame

reikėtų susipažinti su gamintojo pateikta informacija.

*** Niekada nekeiskite "Twist-Lock" rankenėlės darbo metu.**



Pjoviklio skersmuo Didžiausias greitis

5mm	41000
7mm	30000
10mm	20000
13mm	16000



SAUGUMO PRIEMONĖS

1. Šis prietaisas yra profesionali įranga, skirta naudoti kosmetinėse operacijose. Naudojant prietaisą tik kvalifikuotam kosmetikos specialistų personalui, galima išvengti nepageidaujamo poveikio gydymo metu.

2. Prietaiso negalima ardyti ar bandyti naudoti kitais tikslais, nei nurodyta šiame vadove. Visus aptarnavimo ir remonto darbus turi atlikti tik įgaliotasis techninės priežiūros specialistas (ACTIVESHOP Sp. z o.o. įmonė).

3. Nemontuokite ir nenaudokite įrenginio šalia skysčių, drėgnose vietose arba su drėgnomis rankomis - kad į įrenginį nepatektų skysčių.

4. Toliau nurodytais atvejais nedelsdami ištraukite kištuką iš elektros lizdo ir kreipkitės į įgaliotąjį ACTIVESHOP Ltd. servisą:

- į prietaisą pateko skysčio,
- prietaisas skleidžia keistą kvapą, dūmus arba skleidžia keistus garsus,
- pažeistas maitinimo kabelis,
- prietaisas buvo nuverstas arba pažeistas jo korpusas.

5. Ant kabelių nedėkite jokių daiktų. Nemontuokite įrenginio ten, kur kas nors gali užlipti ant maitinimo kabelio.
6. Saugumo sumetimais ištraukite maitinimo laidą iš elektros lizdo kiekvieną kartą, kai baigsite dirbti su įrenginiu.
7. Nieko neįkiškite į prietaiso angą. Jei į angą pateko pašalinis daiktas, ištraukite kabelį iš lizdo ir kreipkitės į platintoją arba gamintoją.
8. Nestatykite įrenginio ant nestabilaus vežimėlio, lentynos ar transporto priemonės. Nukritęs įrenginys gali būti sugadintas.
9. Siekiant užtikrinti fiksuotą prietaiso veikimo trukmę, rekomenduojama išlaikyti vienos minutės intervalą prieš dar kartą paspaudžiant maitinimo mygtuką (tarp įjungimo ir išjungimo ir atvirkščiai).
10. Maitinimo šaltinis turi atitikti vardinėje plokštelėje nurodytas specifikacijas. Priešingu atveju kyla pavojus, kad prietaisas gali veikti netinkamai, būti sugadintas ar net sudegti.

PASTABOS:

1. Pažeidus maitinimo kabelį ar įvykus kitiems gedimams, kreipkitės į įgaliojantį techninės priežiūros centrą - taip išvengsite pavojaus.
2. Šią įrangą gali naudoti ne jaunesni kaip 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fizinės ir protinės galimybės yra ribotos, kurie neturi patirties ir žinių apie įrangą, jei jie prižiūrimi arba instruktuojami, kaip saugiai naudotis įranga, kad suprastų susijusią riziką.
3. Prietaisas neskirtas žaisti vaikams. Neleiskite vaikams žaisti su prietaisu.
4. Nepalikite prietaiso be priežiūros, kai šalia yra vaikų arba asmenų, neturinčių pakankamai žinių apie prietaiso naudojimą.
5. Šis elektrinis prietaisas nėra žaislas. Neteisingas naudojimas arba sąlytis su elektros prietaisu gali kelti pavojų sveikatai arba sukelti mirtį, todėl prietaisas turi būti naudojamas ir laikomas vaikams nepasiekiamoje vietoje.



PRIETAISO ŠALINIMAS

Panaudotus elektros prietaisus, armatūrą ir pakuotes utilizuokite perdirbimo centruose pagal aplinkos apsaugos taisykles. Elektros prietaisų negalima išmesti į buitinių atliekų konteinerį. Laikykitės tokių atliekų šalinimo taisyklių įranga. Siekiant apsaugoti aplinką pagal Direktyvą 2012/19/EB dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų, elektros įrangos atliekos turi būti surenkamos atskirai ir perduodamos į elektroninės ir elektros įrangos atliekų surinkimo punktus.

Nebenaudojamuose ir senuose prietaisuose yra visiškai perdirbamų sudedamųjų dalių, todėl juos reikėtų atiduoti perdirbti. Todėl juos reikėtų atiduoti į atitinkamus surinkimo punktus, taip pat juos galima perduoti įmonei ACTIVESHOP Ltd.

SAUGOJIMAS IR TRANSPORTAVIMAS

Įrenginys turi būti transportuojamas nuo (-) 20 °C iki (+) 50 °C temperatūroje tik originalioje pakuotėje. Laikykite įrenginį gerai vėdinamoje patalpoje, k u r i o j e santykinė oro drėgmė ne didesnė kaip 75 %. Darbinė temperatūra nuo (+) 10 °C iki (+) 40 °C. Sandėliavimo ir transportavimo procesų metu prietaiso negalima mėtyti ar numesti, paveikti mechaniniais smūgiais ar atmosferos veiksniais.