

# ACTIVESHOP<sup>®</sup>

## KASUTUSJUHEND

Activ Power freespink N20



### Importija:

ACTIVESHOP Sp. z o.o.  
ul. Graniczna 8b, bud. DC2A  
54-610 Wrocław, Poola  
[www.activeshop.com.pl](http://www.activeshop.com.pl)  
Rev. A/05/2024



## Tehnilised andmed

<b>Nimipinge</b>	<b>220V/240V</b>
<b>Elektriline võimsus</b>	<b>35W</b>
<b>Nimisagedus</b>	<b>50/60Hz</b>
<b>Pöördemoment</b>	<b>3,5 N.cm</b>
<b>Peamass</b>	<b>160g</b>
<b>Pea mõõtmed</b>	<b>13.5cm x 2.7cm</b>

## Tähelepanu

1. Seadet tuleb regulaarselt puhastada, et vältida mustuse, tolmu ja muude ebasoovitavate ainete kogunemist. Nende kogunemine võib põhjustada seadme talitlushäireid või isegi kahjustada seadet.
2. Toitekaablit ei tohi ümber seadme keerata, see võib põhjustada kaabli talitlushäireid.
3. Veenduge alati, et seadet toidetakse õige pingega allikast. Veenduge, et pistik on õigesti pistikupesasse sisestatud. Vastasel juhul võib see põhjustada tulekahju, elektrilöögi või põletusi.
4. Kaablit ei tohi muuta, venitada, liigselt painutada ega väänata.
5. Kaablile ei tohi panna midagi rasket.
6. Vältige tolmu või muude kahjulike elementide sattumist pistikupesasse, alusele või päisesse tolmueemaldajate abil.
7. Seadet ei tohi lüüa ega visata. Kui seade saab löögi või kukkumise tagajärjel kahjustada, ei saa seda edasi kasutada.
8. Ärge püüdke seadet lahti võtta ega parandada. Remondiks pöörduge edasimüüja poole, kellelt seade osteti, või volitatud teeninduskeskuse poole.

## Kokkupanek

1. Määrake kõikide ühenduste asukoht
2. Sisestage peakaabli pistik vastavalt pistikupesade asendile pistikupesas.
3. Enne pea ühendamist veenduge, et alus on välja lülitatud.

## Jalgpedaali ühendamine

- Hinnake visuaalselt, kas nii aluse kui ka kontrolleri pistikupesa poolel on kahjustusi.
- Ühendage jalguhtimisseadme pistik alusega.
- Jalgpuldi juhtimiseks lülitage nupp On/Off/jalguhtimise nupp jalgrežiimile.

## Ettevalmistus enne kasutamist

- Veenduge, et pea kiirus on seatud miinimumtasemele.
- Veenduge, et lõikur on korralikult lukustatud. Kui ei ole, kasutage lülitit "twist lock".
- Hoidke pead kinni ja lülitage sisse toitenupp.

## Toote kasutamine

- Kasutage potentsiomeetrit soovitud kiiruse seadmiseks.
- Käitamiskiiruse suurendamiseks liigutage potentsiomeetrit paremale.
- Käituskiiiruse vähendamiseks liigutage potentsiomeetrit vasakule.

## Vasak/parem reguleerimine

- Tooriku pöörlemissuunda saab muuta alusel asuva lüliti abil (FOR/REV). Pöörlemissuuna muutmine on võimalik ainult siis, kui mootor on välja lülitatud.

## Režiimi muutmine

- Valige soovitud režiim kasutades aluse HAND/FOOT nuppu.
- HAND - operatsioon pea taga potentsiomeeter.
- JALAD - operatsioon pea pärast lüliti abil

jalgpedaal, olles eelnevalt seadistanud kiiruse potentsiomeetris on ühendatud alusega.

### Lõikuri vahetamine

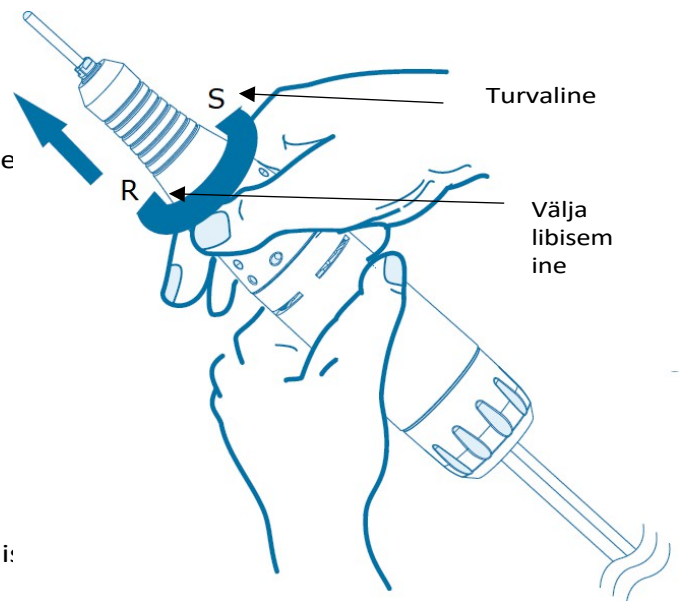
Lõikuri vahetamiseks keerake Twist Lock nuppu vastupäeva "R" suunas.

Siinkohal saate lõikuri spindlist välja vahetada ja selle uue vastu välja vahetada.

Kui lõikur on spindlis, keerake Twist Locki nuppu päripäeva, S-tähe suunas, kuni kuulete iseloomulikku "klõpsu".

Soovitud lõikamiskiirus sõltub lõikuri tüübist ja materjali: Selles tuleks tutvuda tootja esitatud teabega.

**\*Kirjutage Twist-Lock nuppu mitte kunagi töö ajal.**



**Lõikuri läbimõõt**                      **Maksimaalne kiirus**

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



### TURVAMEETMED

1. Seade on professionaalne seade, mida kasutatakse kosmeetilistes operatsioonides. Seadme kasutamine ainult kvalifitseeritud kosmeetikute poolt väldib ebasoovitavaid mõjusid ravi ajal.
2. Seadet ei tohi lahti võtta ega püüda kasutada muudel kui käesolevas kasutusjuhendis märgitud eesmärkidel. Kõiki hooldus- ja remonditöid peab tegema ainult volitatud hooldustehnik (ettevõtte ACTIVESHOP Sp. z o.o.).
3. Ärge paigaldage ega kasutage seadet vedelike, määrgade kohtade läheduses või määrgade kätega - nii, et seadmesse ei satuks vedelikke.
4. Järgnevatel juhtudel eemaldage kohe pistik pistikupesast ja võtke ühendust ACTIVESHOP Ltd. poolt pakutava volitatud teenindusega:
  - a) seadmesse on sattunud vedelikku, b) seade eraldab kummalist lõhna, suitsu või teeb kummalist müra, c) toitejuhe on kahjustatud, d) seade on ümber kukkunud või selle korpus on kahjustatud.

5. Ärge asetage kaablitele mingeid esemeid. Ärge paigaldage seadet sellisele kohale, kus keegi võib toitejuhtmele peale astuda.

6. Turvalisuse huvides tõmmake toitejuhe pistikupesast välja iga kord, kui lõpetate seadmega töötamise.

7. Ärge sisestage midagi seadme avausse. Kui avausse satub võõrkeha, eemaldage kaabel pistikupesast ja võtke ühendust edasimüüja või tootjaga.

8. Ärge asetage seadet ebastabiilsele kärule, riulile või sõidukile. Seade võib kukkumisel kahjustada.

9. Seadme püsiva eluea tagamiseks on soovitatav, et enne toitenupu uuesti vajutamist (sisse- ja väljalülitamise ja vastupidi) jääks üheminutilise intervall.

10. Toiteallikas peab vastama andmesildil olevatele spetsifikatsioonidele. Vastasel juhul on oht, et seade ei tööta korralikult, saab kahjustada või isegi põleb läbi.

#### **MÄRKUSED:**

1. Toitejuhtme kahjustuse või muude rikete korral pöörduge volitatud teeninduskeskuse poole - nii väldite ohtu.

2. Seda seadet võivad kasutada vähemalt 8-aastased lapsed ja isikud, kelle füüsilised ja vaimsed võimed on vähenenud ning kellel puuduvad kogemused ja teadmised seadme kohta, kui on tagatud järelevalve või juhendamine, kuidas seadet ohutult kasutada, nii et sellega seotud riskid oleksid mõistetavad.

3. Seade ei ole mõeldud lastele mängimiseks. Ärge lubage lastel seadmega mängida.

4. Ärge jätke seadet järelevalveta, kui selle läheduses viibivad lapsed või isikud, kes ei tea piisavalt, kuidas seadet kasutada.

5. See elektriline seade ei ole mänguasi. Ebaõige kasutamine või kokkupuude elektriseadmega võib ohustada tervist või põhjustada surma, seetõttu tuleb seadet kasutada ja hoida lastele kättesaamatus kohas.



#### **SEADME KÕRVALDAMINE**

Hävitage kasutatud elektriseadmed, valgustid ja pakendid ringlussevõtukeskustes vastavalt keskkonnakaitse eeskirjadele. Elektriseadmeid ei tohi visata olmejäätmete prügikasti. Järgige selliste seadmete kõrvaldamise eeskirju

seadmed. Keskkonna kaitsmiseks vastavalt direktiivile 2012/19/EÜ elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta tuleb elektriseadmete jäätmed koguda eraldi ja anda üle elektroonika- ja elektriseadmete jäätmete kogumispunktidesse.

Kasutuselt kõrvaldatud ja vanad seadmed sisaldavad täielikult ringlussevõetavaid komponente ja seetõttu tuleks need ringlussevõtuks ära anda. Seepärast tuleks need anda üle asjakohastes kogumispunktides, samuti võib neid üle anda ACTIVESHOP Ltd-le.

#### **LADUSTAMINE JA TRANSPORT**

Seadet tuleb transportida temperatuuril (-) 20 °C kuni (+) 50 °C ainult originaalpakendis. Säilitage seadet hästi ventileeritud ruumis, kus suhteline õhuniiskus ei ületa 75%. Töötemperatuur on (+) 10 °C kuni (+) 40 °C. Säilitamise ja transpordi ajal ei tohi seadet visata ega lasta maha, mitte puutuda kokku mehaaniliste löökide või ilmastikutingimustega.