



1Zpresso K-Ultra

Käsitsi kohviveski

Kasutusjuhend

Laiendatud vaade



1. Rihveldatud pöidlaga mutter

2. Ülemine laagrikork

3. Ülemine laager

4. Libisemisvastane silikoonnahk

Illustratsioon on ainult illustratiivne.

Tegelik värv võib erineda.

5. Keskvõll

6. Kevad

7. Mudelvastuvõtja

8. Vändanupp

9. Kokkupandav käepide

Voltimiseks lükake üles.

10. Reguleerimisrõngas

11. Keha

12. Lõikerõnga üksus

13. Alumine laagrikork

14. Burr

15. Kohvipuru maht: 35–40 g

(sõltuvalt ubade tüübist)

Ärge peske ega leotage seda toodet puhastamiseks!

Kasutusjuhend



1



2

1. Valikunupp

2. Reguleerimisrõngas

1. Soovitud jahvatusastme valimiseks keerake reguleerimisrõngast. **Valikunupp** näitab seadistust – suuremad numbrid vastavad jämedamale jahvatusesele. Vältige nupu ülekeeramist, et veski kinni ei jääks.
2. Kettanupp teeb täispöörde kohta 100 klõpsu ja see võib liikuda rohkem kui ühe pöörde võrra, iga klõps liigutab freesi 0,02 mm (20 mikronit) võrra.
3. Pärast veski kokkupanekut kalibreerige reguleerimisrõngas vastavalt allolevale juhendile.
4. Soovitavate sätete kohta, mis põhinevad erinevatel pruulimismeetoditel, vaadake *jahvatusseadistuse õpetuspostitust*.
5. Vala oad letrisse ja keera käepidet päripäeva jahvatamiseks.

Lahtivõtmine



Jämedamale kuumusele keerake reguleerimisrõngast päripäeva

jahvatusastmeid, kui terad avanevad.



Keerake rihveldatud pöidlaga mutter lahti, keerates seda vastupäeva, samal ajal freesi surudes. Seejärel eemaldage ülemine laagrikate ja ülemine laager ülaltpoolt.



Eemaldage võll, sisemine tera, alumine laagrikate ja kevad.



Eemaldage freesirõngas ja kogu reguleerimisseade nuppu, keerates seda päripäeva.

Puhastage kõik osad harja ja õhupuhuriga.

Assamblee



Keerake kogu reguleerimisnuppu vastupäeva oma kõige kitsamasse asendisse.

Jämedama teravuse määramiseks keerake reguleerimise rõngast jahvatusaste.



Keerake freesirõngast vastupäeva, kuni see on kõige tihedama positsioon.



Sisestage vedru, millele järgneb laagrikate (üles tõstetud (serv ülespoole) völli ja seejärel asetage völli tagasi veskisse.



Vajutades freesi, paigaldage ülemine laager uuesti ja ülemine laagrikate (punktiirjoon ülespoole). Veenduge, et laagrikork on õigesti paigaldatud.



Keerake rihveldatud pöidlaga mutrit päripäeva, samal ajal vajutage freesi terav, peatudes siis, kui tunnete takistust.

Seadke reguleerimisrõngas nulli ja kontrollige, kas indikaator joondub numbriga #0.

Kui see on valesti joondatud, vaadake allolevat kalibreerimisjuhist.

Hoiatus: Ärge võtke järgmisi osi lahti ega eemaldage neid.



1. Keskvölli ja sisemine/kooniline frees
2. Lõikerõngas ja välimine lõikur
3. Reguleerimisrõngas

4. Kere külge kinnitatud laagrid

Reguleerimisnupu kalibreerimine

- Veski kalibreerimiseks reguleerige rihveldatud pöidlamutrit, kas seda lahti või kinni keerates.
- Nullpunkt on defineeritud kui asend, kus käepide hakkab vastupanuga pöörlema, mitte absoluutselt kõige pinguldatum asend. Vältige nupu ülekeeramist, et see kinni ei jääks.
- Nullpunkt võib nihkuda kahe või enama klõpsu võrra reguleerimisrõnga pingutamisel rakendatava jõu tõttu.

Juhised



1. Nullpunkti leidmine: Keerake reguleerimisrõngast

vastupäeva, kuni tunnete takistust (käepide

hakkab vastupanuga keerlema), mitte kõige pingul asendis.

See on nullpunkt.

2. Kontrollige joondust: Veski on kalibreeritud, kui ketas

osuti joondub numbriga #0, kui reguleerimisrõngas on asendis

selle nullpunkt.

3. Vajadusel reguleerige: kui valimisnupp ei joondu

#0, kalibreerimiseks järgige alltoodud samme.

Kui te ei saa tulemust #0, lugege kalibreerimise kohta järgmis

nullpunkti seadistamiseks.



Kui valimisnupp on numbrist #0 paremal:

1. Keerake **reguleerimisrõngast** päripäeva jämedamale seade, suurendades seesmist tühimikku.
2. Keerake **rihveldatud pöidlaga mutrit** veidi lahti, vastupäeva, vajutades samal ajal tera altpoolt.
3. Keerake **reguleerimisrõngast** vastupäeva tagasi nullasendisse ja kontrollige skaala osutit.

Vajadusel korrake, kuni kalibreerimine on korrektne.



Kui valimisnupp on numbrist #0 vasakul:

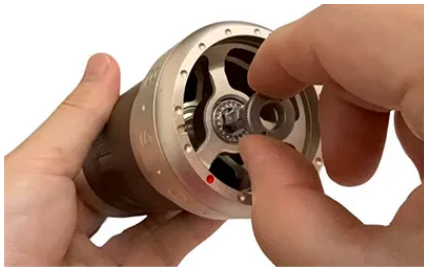
1. Keerake reguleerimisrõngast päripäeva jämedamale seade, suurendades seesmist tühimikku.
2. Pingutage **rihveldatud pöidlaga mutrit** veidi, keerates päripäeva, samal ajal vajutades servale altpoolt.
3. Keerake **reguleerimisrõngast** vastupäeva tagasi nullasendisse ja kontrollige skaala osutit.

Vajadusel korrake, kuni kalibreerimine on korrektne.

Kiire kalibreerimismeetod



1. Enne sisemise otsaga võlli sisestamist freesimiseks keerake ketast vastupäeva kogu ulatuses suunas ja joondage osuti nulliga.



2. Asetage võll sisemise servaga, laagriga, laagrikaan ja rihveldatud pöidlamutter sisse veski.



3. Vajutades freesi altpoolt, kuni terad sulguvad täielikult, samal ajal kui rihveldatud pöidlamutrit pingutades.

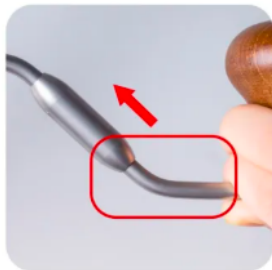


4. Teie veski peaks nüüd olema kalibreeritud. Kui Kui osuti ikka veel nullist mööda läheb, keerake lahti reguleerimisnuppu veidi päripäeva ja Korda **3. sammu** , kuni see joondub nulliga.

Kokkupandav käepide

Hoiatus: Käepide ei kuulu garantii alla, kui mõni osa on lahti võetud.

Kuidas voltida?

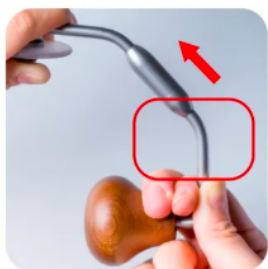


Hoidke väntosa puidust nupu lähedal ja lükka see sisse.



Kokkupanemiseks keerake käepidet päripäeva täielikult.

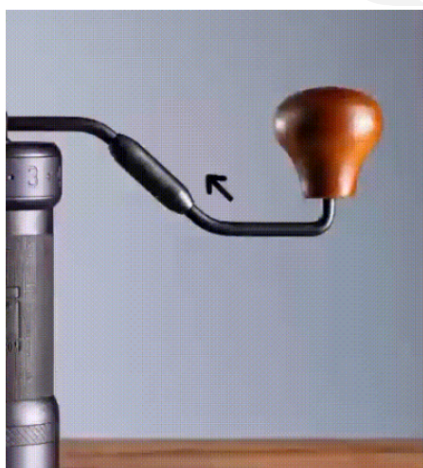
Kuidas lahti rulluda?



Hoidke vântosa puidust nupu lähedal ja lükka see sisse.



Keerake käepidet vastupäeva täielikult lahti rullumiseks.



Ettevaatusabinõud

- Ärge peske ega puhastage veskit veega.
- Hoidke veskit kuivas kohas, et see kaua vastu peaks.
- Järgige hoolikalt lahtivõtmise ja kokkupanemise juhiseid, veendudes, et kõik osad on õiges järjekorras ja õiges asendis.
- Hoida väikelastele kättesaamatus kohas. See ei ole mänguasi ja sellega tuleks ettevaatlikult ümber käia.

Garantii ja toote kasutamine

Toodetele kehtib seadusega ettenähtud standardne garantiiaeg. See garantii ei ole edasiantav ja rahaline hüvitamine sularahas ei ole võimalik. Garantii ei laiene toodetele, mida on kasutatud muul viisil kui käesolevas kasutusjuhendis kirjeldatud.

Garantii ei kata samuti:

- Kahjustusi, mis tulenevad ebaõigest kasutamisest, hooldamatuse tõttu või mis tahes muul eesmärgil kasutamisest, mida selles juhendis pole märgitud.
- Välisilme kahjustusi, korrosioonist või järkjärgulisest kulumisest tingitud kahjustusi.

Igasugune volitamata isikute sekkumine või remont toob kaasa toote garantii tühistamise.

Müüja ja maaletooja: NajTrade s.r.o., Húskova 31, 04023 Košice, IČO: 50590502.

