


Sinu kohviveski P.A.G.

1	Masina osad.....	1
2	Ohutusteave.....	2
3	Enne esmakasutust.....	5
	Masina ettevalmistamine.....	5
	Oamahuti täitmine.....	5
4	Übade jahvatamine / jahvatusastme seadmine.....	5
	Übade jahvatamine.....	5
	Jahvatusastme seadistamine.....	6
5	Hooldus.....	6
6	Tehnilised andmed.....	6
7	JURA kontaktandmed / õigusteave.....	7

1 Masina osad





- 1 Oamahuti koos aroomikattega
- 2 Veski reguleerimine
- 3 Sisse- ja väljalülitusnupp 
- 4 Mõõteklaas
- 5 Platvorm
- 6 Toitejuhe (masina tagaküljel)

2 Ohutusteave

Kasutusjuhendi järgimine Enne masina kasutamist loe kasutusjuhend hoolikalt läbi ja järgi alati kõiki juhiseid. Hoiu kasutusjuhendit masina lähedal ja anna see vajaduse korral masina järgmisele omanikule edasi.

Kasutusjuhendi järgimata jätmise võib põhjustada raskeid vigastusi või varakahju. Ohutusmärgised:

 HOIATUS	Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võivad olla rasked vigastused või surm.
 ETTEVAATUST	Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võivad olla kerged vigastused.
ETTEVAATUST	Tähistab olukordi, mille tagajärjeks võib olla varakahju.

Nõuetekohane kasutamine Masin on ette nähtud kodukasutuseks. See on mõeldud ainult röstitud kohviubade jahvatamiseks ühe portsjoni kaupa. Kõik muud kasutusviisid on sobimatud.

Kasutuspiirangud Isikud, sealhulgas lapsed,

- kellel ei ole masina ohutuks kasutamiseks vajalikke füüsilisi, sensoorseid või vaimseid võimeid või
- selleks vajalikke kogemusi või teadmisi, tohivad masinat kasutada vastutava isiku järelevalve all või vajavad juhendamist, kuidas seda õigesti teha.

Kasutamine laste poolt

Lapsed peavad teadvustama ja mõistma ohte, mis tulenevad masina väärkasutusest.

- Hoida masinat kohas, kus **alla kaheksa-aastased lapsed** sellele ligi ei pääse, või jälgi lapsi pidevalt.
- **Kaheksa-aastased ja vanemad lapsed** võivad kasutada masinat ilma järelevalveta, kui neid on õpetatud seda ohutult tegema.
- Lapsed võivad masinat puhastada ja hooldada ainult vastutava isiku järelevalve all.
- Ära luba lastel masinaga mängida.

Mida teha kahjustuste korral

Ära kunagi kasuta katkist ega kahjustatud toitejuhtmega masinat. Selle tagajärjeks võib olla surmav elektrilöök.

- Kui on märke kahjustustest, eemalda masin toitevõrgust. Selleks tõmba pistik pistikupesast välja.
- Lase **masinat ja püsivalt ühendatud toitejuhet parandada** ainult JURA volitatud hooldus-teenikutele. Valesti tehtud parandustööd võivad tekitada kahju.

Kahjustuste ennetamine

Et vältida masina ja toitejuhtme kahjustusi, tuleb teha järgmist.

- Ära kasuta kohviveskit ega selle toitejuhet kuuma pinna lähedal.
- Veendu, et toitejuhe ei hõõruks teravate servade vastu ega jääks kuhugi kinni.
- Jälgi, et toitejuhe oleks peidetud, muidu võib keegi selle otsa komistada või juhe võib saada kahjustada.
- Kaitse veskit ilmastikuolude ja otsese päikesekiirguse eest.

- Ühenda veski ainult andmesildil näidatud pingega elektritoitevõrku. Andmesilt paikneb masina all.
- Ühenda veski otse seinapistikupesessa. Harukarpide või pikendusjuhtmete kasutamine võib põhjustada ülepinget.
- Ära kasuta lisaainetega töödeldud ega karamellistatud kohviube.
- Ära kasuta masina puhastamiseks aluselist ega alkoholipõhist vahendit; puhasta masinat ainult õrna toimega vahendite ja pehme lapiga.
- Kui Sa ei kavatse masinat pikemat aega kasutada, tõmba pistik pistikupesast välja.

Elektrilöögi oht **Vesi juhib hästi elektrit. Seepärast ei tohi vesi ja elektrivool omavahel kokku puutuda.**

- Ära puuduta toitejuhet märgade kätega.
- Ära pane veskit ega toitejuhet vette.
- Ära aseta veskit ega ühtegi selle osa nõudepesumasinasse.
- Enne puhastamist tõmba pistik pistikupesast välja. Puhasta veskit niiske, mitte märja lapiga ning väldi rohkete pritsmete sattumist masinale. Veskit ei tohi puhastada veejoaga.
- Veskit ei tohi paigutada kohta, kus see võib jääda veejoa ette.

3 Enne esmakasutust

Masina ülesseadmine

Kohviveski ülesseadmisel toimi järgmiselt.

- Aseta veski kindlale horisontaalpinnale.
- Vali koht, kus Sinu kohviveski ei saa üle kuumeneda.
- Ära kasuta veskit kuumas, märjas ega niiskes keskkonnas.

Masina ettevalmistamine

- Puhasta veskit väljast ja oamahutit seest pehme niiske lapiga.
- Pühi kõik puhastatud osad hoolikalt kuivaks.

HOIATUS

Kahjustatud toitejuhtmega masina kasutamine tekitab surmava elektrilöögi ohu.

- Ära kasuta katkist ega kahjustatud toitejuhtmega masinat.

- Pane pistik pistikupessa.

Oamahuti täitmine

Oamahutil on aroomikate. See aitab kohviubadel kauem oma aroomi säilitada.

ETTEVAATUST

Lisaainetega (nt suhkruga) töödeldud kohvioad ja jahvatatud või külmuivatatud kohv kahjustavad veskit.



- Täida oamahutit ainult töötlemata röstitud kohviubadega.

- Eemalda aroomikate.
- Vala kohvioad mahutisse ja asetage aroomikate oma kohale tagasi.

4 Ubade jahvatamine / jahvatusastme seadmine

Ubade jahvatamine

Eeltingimus: Pistik on ühendatud pistikupessa.

- Aseta mõõteklaas platvormile
- Hoi a sisse- ja väljalülitusnuppu  all, kuni klaasis on piisavalt jahvatatud kohvi.
- Vabasta sisse- ja väljalülitusnupp .

i Veski on mõeldud korraka ainult ühe portsjoni jahvatamiseks. Kui veskit kasutatakse liiga kaua järjest, võib see üle kuumeneda. Sel juhul pole jahvatusfunktsioon ajutiselt saadaval.

Jahvatusastme seadistamine

Veskit saab reguleerida kasutatavate kohviubade röstimisastme järgi.


ETTEVAATUST

Kui reguleerid jahvatusastet ajal, mil veski ei tööta, võid jahvatusastme regulaatorit kahjustada.

- ▶ Reguleeri jahvatusastet ainult ajal, mil veski töötab.



Jahvatusastme regulaator:

- 1. **Peen** jahvatus
- 2. **Jäme** jahvatus
- ▶ Aseta mõõteklaas platvormile
- ▶ Vajuta sisse- ja väljalülitusnuppu  ning keera jahvatusastme regulaator soovitud asendisse **ajal, mil** veski töötab.

5 Hooldus




- ▶ **Tõmba** pistik pistikupesast välja.
- ▶ Puhasta masinat väljast pehme niiske lapiga. Eemalda jahvatatud kohvi jäägid.
 - ❗ Pühi tühja oamahutit pehme kuiva lapiga.
 - ❗ Eemalda ülejäänud jahvatatud kohv korrapäraselt.
- ▶ Pühi kõik puhastatud osad hoolikalt kuivaks.

6 Tehnilised andmed

Võrgupinge	220–240 V ~, 50/60 Hz
Võimsus	150 W
Vastavusmargis	CE
Oamahuti maht	105 g
Juhtme pikkus	u 1,2 m
Kaal	u 1,6 kg
Mõõtmed (L × K × S)	14,4 × 24,9 × 19,6 cm
JURA tüüp	590

7 JURA kontaktandmed / õigusteave

Maaletooja Rickman Trade OÜ
A.H.Tammsaare tee 47
Tallinn 11316
Eesti
Telefon 651 88 69
rickman@rickman.ee

-  Kohaliku esinduse kohta leiad lisateavet veebilehelt **jura.ee**.
-  Kui vajad oma masina kasutamisel abi, leiad selle aadressilt **jura.com/service**.
-  Sinu arvamus on meile tähtis! Kasuta veebilehel **jura.ee** esitatud kontaktandmeid.

Direktiivid Masin vastab järgmistele direktiividele:

- 2014/35/EL – madalpingedirektiiv;
- 2014/30/EL – elektromagnetilise ühilduvuse direktiiv;
- 2011/65/EL – elektri- ja elektroonikaseadmetes teatavate ohtlike ainete kasutamise piiramise direktiiv.

Tehnilised muudatused Jätame endale õiguse teha tehnilisi muudatusi. Kasutusjuhendis olevaid jooniseid on kasutatud ainult illustreerival eesmärgil ja kujutatud värvid ei vasta masina tegelikule värvile. Kohviveski mõni tehniline üksikasi võib varieeruda.

Kasutuselt kõrvaldamine Kõrvalda vanad masinad keskkonnasäästlikul viisil.



Vanad masinad sisaldavad väärtuslikke, ringlussevõetavaid materjale ja need tuleb viia vastavasse jäätmekäitluskeskusesse. Seepärast utiliseeri masin jäätmekäitlusettevõtte kaudu.