

KÄYTTÖOHJE

Ascaso i-Mini, i-1, i-2

Kiitos että olet ostanut Ascaso-tuotteen! Oheisen käyttöohjeen avulla saat parhaan hyödyn irti hankinnastasi. Lue ohjeet tarkkaan.

TÄRKEÄÄ TIETOA LAITTEEN KÄYTÖSTÄ:

1. Lue käyttöohjeet ennen koneen käyttöönottoa
2. Älä koske koneen kuumentuvia osia. Käytä konetta säätöruuvien ja kytkimen avulla.
3. Tulipalon tai sähköiskun vaara! Älä koskaan laita laitetta tai sen virtajohtoa veteen tai muuhun nesteeseen.
4. Kone on valvottava lasten ollessa koneen lähetyvillä.
5. Irrota laite pistorasiasta laitteen ollessa käyttämättömänä ja ennen puhdistusta. Anna laitteen jäähtyä ennen osien irroittamista tai takaisinlaittoa tai puhdistusta.
6. Älä käytä laitetta, jonka virtajohto on vaurioitunut tai jos laitteessa on ilmennyt vika tai laite on kärsinyt muita vaurioita. Palauta laite lähimpään valtuutettuun huoltoon tutkimusta tai korjausta varten.
7. Älä käytä lisälaitteita, jotka eivät ole valmistajan hyväksymiä. Nämä voivat aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai henkilövaurion vaaran.
8. Älä käytä laitetta ulkotiloissa.
9. Älä anna virtajohdon roikkua pyöhdän tai tason reunan yli äläkä anna sen olla kosketuksissa kuumien pintojen, kuten liedien, kanssa.
10. Mikäli laitteen virtajohto on vaurioitunut, saa sen vaihtaa ainoastaan valtuutettu huolto tai samat valmiudet omaava henkilö vaurioiden välttämiseksi.
11. Älä sijoita lähelle lämmittimiä, liesiä tai uuneja.
12. Mikäli laitteessa on irroitettava sähköjohto, kytke aina johdon pää ensin laitteeseen, sitten pistorasiaan. Johtoa irroittaessa kytke laitteesta ensin virta pois, sitten tämän jälkeen irrota johto seinästä.
13. Älä käytä laitetta muuhun käyttötarkoitukseen kuin mihin laite on suunniteltu.
14. Tarkista ettei pappusäiliössä ole vieraita esineitä ennen laitteen käyttöä.

SÄILYÄ NÄMÄ OHJEET.

ASENNUS / KÄYTTÖ

Laitteen asentajan ja käyttäjän tulee lukea nämä käyttöohjeet tarkkaan ennen koneen käyttöä.

Laite tulee asentaa tasaiselle ja kestäväälle pinnalle sellaiselle korkeudelle, jossa koneen käyttö on turvallista ja mahdollisimman lähelle kahvikonetta. Kone on käytettävä ainoastaan vastuullinen aikuinen henkilö.

KONEEN KYTKEMINEN PISTORASIAAN

Ennen kuin kone kytketään pistorasiaan, tarkista että sähkövirta vastaa koneen virtalähteen vaatimaa virtaa. Jatkojohdon tai jakorasian käyttö ei ole suositeltavaa.

KUVIEN NUMEROSELITTEET (Kuva s. 13 englanninkielisessä käyttöohjeessa)

1. Virtakytkin
2. Säiliön kansi
3. Säiliö
4. Yläsuoja
5. Jauhatuksen säätöruuvia
6. Ajastimen säätö (vain tietyt mallit)
7. Virtajohto
8. Jauhetun kahvin ulostuloaukko
9. Pidikekytkin (vain tietyt mallit)
10. Käyttökytkin
11. Annostelijan kansi
12. Annostelija
13. Suodatinpidiketeline

KÄYTTÖ

Aseta pappusäiliö (3) paikalleen. Laita säiliön kahvipapuja ja aseta pappusäiliön kansi (2) paikalleen.

Kytke virtajohto (7) pistorasiaan.

Kytke virta päälle virtakytkimestä (1), jolloin virran merkkivalo syttyy (vain Ascaso i-1, i-2)

Kone on käyttövalmis.

Jauha kahvi suoraan kahvikahvaan painamalla jauhatuskytkintä (10) kahvan avulla. Mylly käynnistää jauhatuksen. Pidä

kytkin pohjassa kunnes haluttu määrä kahvia on saatu kahvaan. Päästä kytkin jolloin jauhatus pysähtyy.

JAUHATUSASTEEN SÄÄTÖ

Kahvin optimaalinen jauhatuskarkeus riippuu kahvilaadusta, papujen tuoreudesta, ilman kosteudesta ja kahvikoneen vaatimuksista.

Täten jauhatusta tulee säätää säännöllisesti hyvän lopputuloksen varmistamiseksi. Jauhatusta säädetään säätöruuvilla (5) koneen oikealla puolella. Myötäpäivään kääntämällä jauhatusta muuttuu hienommaksi, ja vastapäivään kääntämällä jauhatusta muuttuu karkeammaksi (kuvio 2).

Jauhatusta on asetettu tehtaalla keskijauhatustaselle. Laitteen käyttöönottoaiheessa oikean säädön löytämiseen menee enemmän aikaa. Kun oikea jauhatusta on löytynyt, on koneen säätö jatkossa helpompaa.

Jauhatustason sopivuuden voi tarkistaa valmistamalla espresson jauhatustuloksesta. Mikäli kahvi valmistuu liian hitaasti eikä vesi tahdo tulla läpi, tulee jauhatusta säätää karkeammaksi. Päinvastoin, jos vesi valuu liian nopeasti läpi, tulee jauhatusta säätää hienommaksi.

Myllyssä on portaaton säätö, jonka johdosta säätöruuvia voi joutua kääntämään reilusti oikean jauhatustason löytämiseksi, varsinkin myllyn käyttöönottoaiheessa.

PUHDISTUS

Jotta mylly toimii toivotulla tavalla ja tuottaa laadukkaan lopputuloksen, tulee myllyn kahvin kanssa kosketuksissa olevat osat puhdistaa säännöllisesti. Koneen sähköjohdon tulee aina olla irroitettuna konetta puhdistettaessa.

Papusäiliö:

Poista papusäiliö (3) myllystä (kuvio 3) ja pese se kostealla kankaalla ja saippuavedellä, jotta kahviöljyt irtoavat säiliön reunoilta. Huuhtelee ja kuivaa huolellisesti.

Kahvin ulostuloaukko:

Irroita myllyn yläosa (4) painamalla molemmilta puolilta ja nostamalla ylös. Irroita ruuvi joka pitää kahvin ulostuloaukon paikallaan ja puhdista se samalla tavoin kuin papusäiliö (kuvio 5 ja 5b).

Annostelija (vain i-1, i-2 annostelijalla)

Poista jäljellä oleva kahvi annostelijasta. Poista annostelijan kansi ja puhdista sisus harjalla (kuvio 6).

Jauhatusyksikkö

Katso kohta ”Jauhatusyksikön huolto”

HUOLTOTOIMENPITEET

Koneen virtajohdon tulee olla irroitettuna ennen kuin mitään huoltotoimenpiteitä ryhdytään suorittamaan.

Jauhaterien kunto tulee tarkastaa säännöllisesti, jotta jauhatustulos on tasainen ja lopputuloksena olisi täydellinen espressokahvi.

Jauhaterät tulee vaihtaa n. 400-600 jauhetun kahvikilon välein.

JAUHATUSYKSIKÖN HUOLTO (Kuvio 7)

Poista papusäiliössä olevat pavut (A) ja irroita säiliö paikaltaan. Irroita myllyn yläosa (B). Kun jauhatusyksikkö on näkyvässä, poista ruuvit jauhatuksensäätimestä (C) ja irroita se paikaltaan.

Käännä ylempää jauhatuslevyjen pidikettä (D) vastapäivään kunnes se irtoaa paikaltaan. Puhdista molemmat jauhatuslevyt (E) ja tarkista niiden kunto. Puhdista jauhatuslevyjen pidike (D) ja jauhatusyksikön alaosa (F) harjan avulla (kuvio 8 ja 9).

Aseta jauhatuslevyjen pidike (D) paikalleen ja käännä myötäpäivään. Kiinnitä jauhatuksen säädin (C) kiinni ruuveilla. Aseta myllyn yläosa (B) ja papusäiliö (A) paikoilleen. Säädä tämän jälkeen jauhatusta.