

MAITOVAAHDOTIN TELINEELLÄ – TYYLIÄ JA TEHOA

Kahvilatunnelmaa kotikeittiöösi. Tämä tehokas ja ergonominen paristokäyttöinen vaahdotin luo täydellisen kermamaisen vaahdon sekunneissa – mukana tuleva tyylikäs teline varmistaa, että laite on aina käyttövalmiina ja edustavasti esillä.

Kiitos, että ostit tuotteen polkumyynti.com-verkkokaupasta!

Lue tämä käyttöohje huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Ohjeiden noudattamatta jättäminen voi aiheuttaa vaaratilanteita tai vaurioittaa laitetta. Älä käytä tuotetta, jos huomaat siinä vaurioita tai jos jokin osa puuttuu.

TEKNISET TIEDOT

- **Vaahdotusaika:** Vain 15 – 20 sekuntia.
- **Varusteet:** Sisältää mittilaustyönä tehdyn säilytystelineen.
- **Materiaali:** Ruostumaton teräsvispilä (Food-safe).
- **Virtalähde:** 2 x AA-paristoa (ei sisälly pakkaukseen).
- **Käyttökohteet:** Kuumalle ja kylmälle maidolle, munille ja kastikkeille.
- **Väri:** Tyylikäs mattamusta.
- **Pyörimisnopeus:** n. 12 000 kierr./min (erittäin tehokas).
- **Mitat:** 7,5 x 7,5 x 24,5 cm (sisältäen telineen).
- **Materiaali:** Elintarvikekäyttöön hyväksytty ruostumaton teräs (vispilä).

LAATU- JA TURVALLISUUSERTIFIKAATIT

Tuote täyttää kaikki EU:n tiukat vaatimukset:

- **1935/2004/EC & 10/2011/EU:** Elintarviketurvalliset materiaalit.
- **RoHS & CE:** Ympäristöystävällinen ja turvallinen sähkölaite.

MIKSI VALITA TÄMÄ BLOW-MALLI?

Telineellinen malli on luotettava ja ammattimainen valinta kotiin tai toimistoon. Se pitää työtason järjestyksessä ja varmistaa, että vispilän ohut teräsakseli pysyy suorana – tämä on välttämätöntä laitteen tasapainoisen ja hiljaisen käynnin kannalta. Se on varma valinta jokaiselle, joka rakastaa laadukasta kahvia ja siistiä keittiötä.

TUOTTEEN EDUT JA OMINAISUUDET

- **Tehokas moottori:** 12 000 rpm nopeus takaa, että maito vaahdotuu sekunneissa. Moottori on suunniteltu kestämaan tuhansia käyttösyklejä.
- **Käytännöllinen teline:** Säilytysteline suojaa ohutta vispiläakselia vääntymiseltä ja mahdollistaa laitteen pitämisen aina esillä.
- **Kiinteä rakenne:** Vispiläosa on suunniteltu pysymään tiukasti kiinni laitteessa parhaan tasapainon ja tehon varmistamiseksi.
- **Monikäyttöisyys:** Erinomainen apuväline maidon vaahdotukseen, salaattikastikkeiden emulgoimiseen ja proteiinijuomien sekoittamiseen.

KÄYTTÖVINKIT – NÄIN ONNISTUT AINA

1. **Valinta:** Käytä täysmaitoa tai barista-tason kauramaitoa parhaan vaahdon saamiseksi.
2. **Lämpö:** Lämmitä maito n. 60–65 asteeseen (älä kiehauta), jos haluat täydellisen rakenteen.
3. **Tekniikka:** Upota vispilä nesteen pinnan alle ennen käynnistystä. Kallista astiaa hieman ja liikuta vaahdotinta ylös ja alas, kunnes vaahto on halutun paksuista.
4. **Teline:** Aseta laite huuhtelun jälkeen suoraan telineeseen kuivumaan.

Vinkki:

Telineen ansiosta voit pitää vaahdottimen suoraan kahvinkeitin vieressä – se nopeuttaa aamun rutiineja huomattavasti!

KÄYTTÖOHJE JA TURVALLISUUS

KÄYTTÖÖNOTTO ASKELEITTAIN

1. **Paristot:** Avaa paristokotelo ja aseta 2 kpl AA-paristoja kuvatun ohjeen mukaisesti.
2. **Käynnistys:** Paina ja pidä virtapainiketta pohjassa aloittaaksesi vaahdotuksen.
3. **Lopetus:** Vapauta painike pysäyttääksesi moottorin.
4. **Puhdistus:** Huuhtele teräsvispilä lämpimällä vedellä heti käytön jälkeen



LAITTEEN KUVAUS

1. Virtakytkin
2. Paristokotelo
3. Ergonominen kahva
4. Kiinteä vispilä
5. Säilytysteline

Vinkki:

Käytä vaahdotukseen syvää astiaa ja aloita sekoitus vasta, kun vispilä on upotettu nesteeseen – näin vältät roiskeet keittiössä!

TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

- **Älä irrota vispilää:** Vispiläosa on kiinteä. Älä yritä irrottaa sitä laitteesta.
- **Puhdistus:** Älä upota laitteen runkoa (moottoriosaa) veteen tai muihin nesteisiin.
- **Turvaväli:** Pidä sormet ja muut kehonosat poissa pyörivästä vispilästä käytön aikana.
- **Asento:** Jos vispilässä on nestettä, älä käännä laitetta ylösalaisin, jotta nestettä ei valu moottorin sisään.
- **Lapset:** Tuote sopii yli 8-vuotiaiden käyttöön vain aikuisen valvonnassa.

KIERRÄTYSTIEDOT

- Sähkö- ja elektroniikkaromu (SER).
- Pakkaus: Kierrätetään kartonkina.

PARISTOJEN ASENTAMINEN

- Asenna alkaliparistot oikein
- paristolokeron sisällä olevien paristojen asennusohjeiden mukaisesti.



- Aloita vatkaus painamalla painiketta ja lopeta vapauttamalla painike

