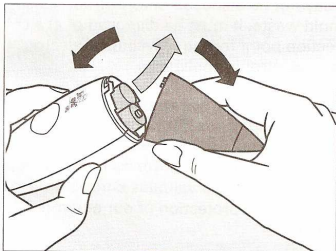


Elementų atsikratymas



Cd = elementai turintys kadmio

- Prieš atsikratant nikelio-kadmio įkraunamais elementais, jie turi būti išimti iš prietaiso. Niekuomet neišmetinėkite prietaiso neišėmę iš jo elementų. Elementų išėmimui, atfiksukite laikiklius tarp priekinės (juoda) ir galinės (pilka) dalių ir atidarykite korpusą.



Svarbu!

Blogi elementai, kurie yra sudrėkę, gali pakenkti Jūsų sveikatai.

- Panaudoti elementai turi medžiagų, kurios kontakto metu gali pakenkti odai ar kvėpavimo takams.
- Jei elementai prietaise yra sudrėkę, užsidėkite gumines pirštines ir išimkite juos iš prietaiso. Išmeskite senus elementus tik į specialiai tokioms šiukšlėms skirtus konteinerius.

Kiekvienas naudotojas yra įstatymiškai atsakingas už teisingą naudotų elementų pašalinimą. Neišmeskite elementų kartu su buitinėmis atliekomis. Naudokitės pavojingų šiukšlių surinkimo punktais savo gyvenvietėje.

Detalesnę informaciją Jums suteiks vietinėje šiukšlių surinkimo įmonėje.

Nebenaudojamo prietaiso atsikratymas



Šis simbolis ant gaminio, naudojimo instrukcijų ar pakuotės rodo, jog gaminyje, pasibaigus jo tarnavimo laikui, negali būti išmestas kartu su namų šiukšlėmis (buitinėmis atliekomis). Jis turi būti išmestas į specialias elektrinių ir elektroninių prietaisų surinkimo vietas.

Medžiagos turi būti pašalinamos pagal savo klasifikavimą. Tinkamai atsikratydami naudotais prietaisais, perdirbant medžiagas į kitas formas, Jūs atliksite naudingą indėlį saugant mūsų aplinką.

Susisiekite su savo vietine šiukšlių surinkimo įmone, kur Jums praneš apie tokias surinkimo vietas.

- Prieš išmetant prietaisą, išimkite iš jo elementus!
- Prieš išimant elementus, išjunkite laidą iš įtampos lizdo!
- Elementus išmeskite saugiai (žr. aukščiau)!

„WIK“ įkraunamas pieno putų plakiklis, mod. 9415



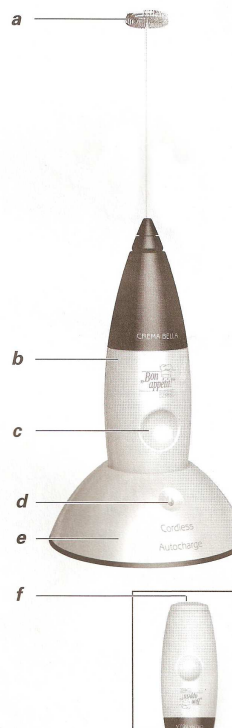
Prieš naudojant įdėmiai perskaitykite instrukciją.

PRIETAISO SAVYBĖS

Pavadinimas:	Įkraunamas pieno putų plakiklis
Modelio nr.	9415
Įkrovimo stovas:	pirminė 230V~ / 15mA, 50Hz; antrinė 3V- / 50mA
Įkraunami elementai:	2 x 1,2V / 600mAh; Tipas: AA / Ni-Cd
Elementų įkrovimo laikas:	apytiksliai 12 val.
Darbinis laikas su įkrautais elementais:	apytiksliai 1 val.
Plakiklio galvutės apsisukimai:	apytiksliai 14000 aps./min.
Dydis kartu su stovu:	aukštis: 270mm, skersmuo: 100 mm
Svoris kartu su stovu:	apytiksliai 300g
Apsaugos klasė:	II

EMS: Šis prietaisas suderintas su EMS (elektromagnetinio suderinamumo) Direktyvomis ir atitinka visus keliamus techninius reikalavimus.

PRIETAISO DALYS



- a* Plakimo galvutė
- b* Variklio dalis
- c* Rankena
- d* Įtampos indikatorinė lemputė
- e* Įkrovimo stovas
- f* Paleidimo mygtukas (Įjungimas / Išjungimas)

**UAB „Krinona“ autorizuotas techninės
priežiūros (serviso) centras
Šiaulių g. 50, Kaunas
tel.: (8-37) 215104
www.krinona.lt**

SAUGUMO NURODYMAI



Naudojimo instrukcijos apima saugumo nurodymus ir informaciją teisingam prietaiso naudojimui.

Įdėmiai perskaitykite visas instrukcijas, saugokite jas, o pasikeitus prietaiso savininkui – perduokite jas kartu su prietaisu.

Visi saugumo nurodymai yra visuomet aktualūs Jūsų pačių saugumui!

Saugumo informacija prijungiant ir įkraunant prietaisą

- Prietaisas atitinka pripažintas technologines normas ir elektrinių prietaisų saugumo nurodymus!
- Jei pažeistas įkrovimo stovo laidas, būtina pakeisti visą įkrovimo stovą. Kreipkitės į autorizuotą techninės priežiūros centrą.
- Įtampa lizde turi atitikti nurodytą įkrovimo stovo plokštelėje.
- Saugokite prietaisą ir įkrovimo stovą nuo karščio ir drėgmės poveikio!
- Naudokite tik originalų įkrovimo stovą!

Saugumo informacija naudojant prietaisą

- Nebeekspluatuokite sugadinto prietaiso. Kreipkitės į autorizuotą techninės priežiūros centrą.
- Nepalikite veikiančio prietaiso be priežiūros ir laikykite jį vaikams nepasiekiamoje vietoje!
- Įkrovus prietaisą, išjunkite įkrovimo stovo laidą iš įtampos lizdo.
- Naudokite prietaisą tik pagal paskirtį!
- Neįgalūs asmenys gali naudotis prietaisu tik su ypatinga atsakingo asmens priežiūra – jų pačių ir aplinkinių žmonių saugumo užtikrinimui.
- Vaikai turi būti prižiūrimi, kad nežaistų su prietaisu.
- **Svarbu!** Nelieskite plakimo galvutės, kai įjungtas prietaisas.
- **Dėmesio! Nudėgimų pavojus!** Plakant karštus gėrimus galite aptaškyti odą ir ją nudeginti. Įjunkite prietaisą tik tuomet, kai plakimo galvutė pilnai įmerkta į skystį.
- **Dėmesio!** Saugokite prietaisą nuo drėgmės! **Neplaukite prietaiso indaplove! Neįmerkite jo į vandenį ar kitus skysčius!**

NAUDOJIMO PASKIRTIS

Prietaisas yra skirtas **tik pieno, padažų ir grietinėlės plakimui (tiek karštų tiek ir šaltų).**

Prietaisas skirtas tik naudojimui namų sąlygomis ir nepritaikytas profesionaliam naudojimui!

Gamintojas ir įgaliotas atstovas neprisiima jokios atsakomybės už prietaiso sugadinimą, įtakotą naudojimo ne pagal paskirtį (t.y. kitiems tikslams nei jis skirtas), taip pat už bet kokį remontą, atliktą neautorizuotame techninės priežiūros centre. Garantiniai įsipareigojimai taipogi nebegalios.

NAUDOJIMAS PIRMĄ KARTĄ

Prieš naudojant prietaisą pirmą kartą, pilnai įkraukite elementus. Prieš naudojimą, kruopščiai išvalykite prietaisą.

- Įjunkite įkrovimo stovo laidą į įtampos lizdą. Užsidegs raudona įtampos indikatorinė lemputė.
- Įstatykite prietaisą į įkrovimo stovą. Įkrovimas prasidės.

Svarbu! Jei prietaisą visuomet laikote įkrovimo stove, rekomenduojame jį išjungti iš įtampos lizdo.

Įkrovimo instrukcijos:

- Įkraudinėkite prietaisą aplinkos temperatūroje, tarp +5°C ir +40°C.
- Įkrovimo laikas prieš pirmą naudojimą – apytiksliai 16 valandų. Nežymus rankenos išilimas yra laikomas norma.
- Maksimalus elementų galingumas yra pasiekiamas po 3-4 įkrovimo ciklų.
- Įkraunamų elementų tarnavimo laiką sutrumpinsite, jei prietaisas nebus pastoviai įjungtas į įtampos lizdą.
- Priešlaikinis įkrovimas gali pakenkti elementams. Įkraudinėkite elementus tik pastebimai sumažėjus prietaiso galingumui arba kas 3 mėn., jei prietaisas buvo nenaudojamas.

NAUDOJIMAS

Pieno putų plakimas

Įpilkite pieno į aukštą ovalią talpą, užpildykite 1/3 talpos (apytiksliai 100ml).

Svarbu! Plakimui naudokite pieną, kurio temperatūra tarp 5°C ir maks. 60°C. Galite plakti bet kokios rūšies pieną: šviežią arba pasterizuotą, neriebių arba natūralų. Geriausių rezultatų pasieksite naudodami šaldytą (~5°C) ir 1,5% riebumo pieną.

- Paimkite prietaisą ir įmerkite plakimo galvutę į pieną.
- Plakimui pradėti, nuspauskite paleidimo mygtuką.
- Lėtai kilnokite prietaisą aukštyn ir žemyn. Užtikrinkite, kad plakimo galvutė būtų įmerkta į pieną.

Svarbu! Plakimo metu užtikrinkite, kad virbas, prie kurio pritvirtinta plakimo galvutė, nebūtų išlinkęs.

- Pagaminus reikiamą pieno putų kiekį, atleiskite paleidimo mygtuką ir palaukite, kol plakimo galvutė nustos sukstis. Ištraukite prietaisą iš pagaminto produkto.
- Plakimo galvutę ir virbą, prie kurio ji pritvirtinta, valykite nedelsiant po kiekvieno naudojimo, kad neliktų nuosėdų ir apnašų. Šias dalis skalaukite po tekančiu šaltu vandeniu.
- Įstatykite prietaisą atgal į įkrovimo stovą. Jei įkrovimo stovas naudojamas tik prietaiso saugojimui, rekomenduojame išjungti jo laidą iš įtampos lizdo.

PRIEŽIŪRA



- **Nenaudokite šiurkščių ir galinčių pakenkti prietaisui valymo priemonių!**

⚠ **Prižiūrėkite savo prietaisą!**

Plakimo galvutė bei virbas yra tvirtai vienas prie kito pritvirtinti ir negali būti atskirti vienas nuo kito. Nestatykite prietaiso ant plakimo galvutės, nes taip galite deformuoti virbą ir pačią plakimo galvutę.

⚠ Jei pažeistas įtampos laidas, jį būtina pakeisti nauju. Kreipkitės į autorizuotą techninės priežiūros centrą.

APLINKOS APSAUGA



- Pakuotė ir prietaisas yra pagaminti iš perdirbamų medžiagų.