

PHILIPS

Didelio greičio
vakuuminis maišytuvas

„Avance“

Vakuuminė technologija

1400 W

35 000 suk./min.



HR3752/00



Kad tirštieji kokteiliai išliktų švieži visą dieną* Iš naujo atrastas maišymas – maišoma vakuume

Mėgautės sveiku tirštuoju kokteiliu visą dieną naudodami vakuuminį maišytuvą. Naudokite maišytuvą, norėdami su savimi pasiimti sveikų gėrimų, kurie dėl galingo „Philips“ vakuuminio maišytuvo technologijos išlieka tokie švieži ir skanūs, kaip ką tik pagaminti.

Sklandus maišymas vakuume

- Vakuuminė technologija
- Iš anksto nustatyta programa vakuuminiams ir tirštųjų kokteilių maišymui
- Tvirtas ašotis iš titano
- Rankinis režimas su kintamo greičio parinktimis

Išlaisvinami milijonai maistingųjų medžiagų

- Galingas 1400 W variklis vienišesnei masei
- Pažangi „Problend 6“ 3D smulkinimo technologija
- Iki 35000 aps./min.

Lengva naudoti

- Maišytuvo ašotį galima plauti indaplovėje
- Nuimami ašmenys, kuriuos lengva nuskalauti
- Vienas paspaudimas iš anksto nustatytoms programoms

Garantuota kokybė

- 2 metų garantija, galiojanti visame pasaulyje



asimpleswitch.com

Ypatybės

Vakuuminė technologija

Vakuuminė technologija ištraukia deguonį iš ašocio prieš maišymą. Rezultatai matomi pabaigus maišyti: mažiau burbuliukų, mažesnė puta, mažiau atsiskiria sultys. Tirštieji kokteiliai ilgiau išlieka švieži.

Programos nustatymas



Pasirinkite iš 3 programų: vakuume maišomo tirštojo kokteilio, pulsavimo, ledo grūdimo. Paruoškite tokį tirštąjį kokteilį, kokio norite.

Tvirtas ašotis iš tritano



Tritano ašotis pagaminta iš kopoliesterio ir yra lengvesnis nei stiklinis ašotis. Jis nesulaiko kvapų ir ant jo nelieta dėmių. Tai yra puiki aplinka mėgstamam tirštajam kokteiliui.

Pasirinkite maišymo greitį



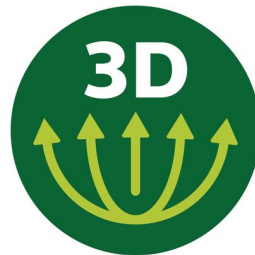
Nuo švelnaus maišymo minkštiems vaisiams iki galios protrūkio kietesniems vaisiams ir daržovėms. Viską reguliuojate jūs su mūsų rankiniu būdu parenkamomis kintamomis greičio parinktimis.

Daugiau galios ir vientisesnė masė



Su mūsų 1400 W varikliu geriau susmulkinsite vaisius ir daržoves.

Išlaisvina daugiau maistinių medžiagų



Sukūrėme „Problend 6“ 3D technologiją norėdami užtikrinti, kad visi ingredientai tirštajame kokteilyje būtų gerai susmulkinti, o vaisiuose, daržovėse ir riešutuose esančios maistinės medžiagos būtų išlaisvintos iš ląstelinės struktūros, kad kūnas jas lengvai absorbuotų.

Iki 35000 aps./min.



35000 aps./min. idealiam maišymui ir dar sveikesniems tirštiesiems kokteiliams

Galima plauti indaplovėje, lengva plauti



Visas nuimamas „Philips“ maišytuvo dalis galima plauti indaplovėje, išskyrus ašmenis, kuriuos lengvai nuskalaukite. Jei reikia, pagrindą nuvalykite šluoste.

Nuimami maišytuvo ašmenys



Norėdami nuvalyti maišytuvo ašmenis, tiesiog išimkite juos iš maišytuvo ašocio ir nuskalaukite. Ašmenų negalima plauti indaplovėje norint, kad jie neatšiptų.



asimpleswitch.com

„Philips Green“ logotipas

„Philips Green“ gaminiai gali sumažinti išlaidas, energijos suvartojimą ir CO2 emisiją. Kaip? Jie siūlo didelį patobulinimą saugant aplinką vienoje arba keliose „Philips“ ekologiško srityse – efektyvaus energijos vartojimo, pakavimo, kenksmingų medžiagų, svorio, perdirbimo ir utilizavimo bei patikimo veikimo per visą tarnavimo laiką srityse.

Specifikacijos

Priedai

Įtraukta: Ašotis, Matavimo puodelis, Receptų knygelė, Ledo smulkinimo peilis

Kilmės šalis

Pagaminta: Kinija

Bendrosios specifikacijos

Greičio nustatymų skaičius: Įvairūs

Iš anksto nustatytos programos: 4

Produkto savybės: Automatinis išjungimas,

Laido laikymas, Galima plauti indaplovėje,

Neslystančios kojelės, Įjungimo / išjungimo

jungiklis, Pulsinis, Kintantis greitis, Nuimamas

dangtis

Tirštųjų kokteilių maišymo vakuume mygtukas

Pagrindinės funkcijos: „Problend 6“ 3D

Techninė priežiūra

2 metų garantija, galiojanti visame pasaulyje

Pastovumas

Pakuotė: > 90 % perdirbamos medžiagos

Vartotojo vadovas: 100 % perdirbamas

popierius

Techniniai duomenys

Ašočio talpa: 2,2 l

Ašočio darbinė talpa: 1,8 l

Maitinimas: 1400 W

Maišytuvo apsisukimai per minutę (RPM)

(maks.): 35000 aps./min.

Maitinimo laido ilgis: 1 m

Konstrukcija

Spalva: Metalinis

Apdaila

Tvirti ašmenys: Nerūdijantis plienas

Tvirtas ašotis: Tritan

Pagrindinio korpuso medžiaga: SS

