

PHILIPS

Mini turmix

Daily Collection

350 W

0,6 l

Utazó kulacs tartozék



HR2872/00



Gyors, friss és élvezetes

Kompakt turmixgép „On The Go” hordozható kulaccsal

Az új Philips mini aprító tökéletes segítség rostos levek, turmixok, levesek, mártások és koktélok elkészítésénél. Most a praktikus hordozható kulacsnak köszönhetően bárhol élvezheti kedvenc turmixait. Egészségére!

Készítse el a személyre szabott turmixitalát

- Turmixolás és utazás a könnyen szállítható kulaccsal

Egyszerű használat

- Mosogatógépben mosható alkatrészek
- A vezeték tárolásnak köszönhetően nincs többé rendetlenség a konyhában
- Kivehető turmixkés

A tökéletes turmix- és ételkészítéshez

- 350 W motorteljesítményű turmixgép
- Törésálló turmixkehely



asimpleswitch.com

Fénypontok

Mosogatógépben mosható alkatrészek



Minden eltávolítható alkatrész mosható mosogatógépben.

350 W-os motorteljesítmény

350W

350 W-os motorteljesítmény a könnyű turmixoláshoz és mixeléshez.

Kényelmes kulacs - utazáshoz



Az utazáshoz készített kulaccsal bárhol élvezheti kedvenc italait.

Törésálló kehely



Igazán tartós, megerősített műanyagból készült törésálló turmixkehely.

Vezetéktárolás



Az egyszerű vezetéktárolási lehetőséggel rendelkező turmixgépnek köszönhetően nincs több rendetlenség a konyhában.

Egyszerű a tisztítás: levehető



A penge eltávolítása után a turmixpohár könnyen és hatékonyan tisztítható.

Műszaki adatok

Kivitelezési jellemzők

Bevonat anyaga: ABS műanyag
A kés anyaga: Rozsdamentes acél
Szín(ek): Vörös és fehér
A kések anyaga: Rozsdamentes acél
Az üveg anyaga: SAN

Általános jellemzők

Vezetéktárolás
Levehető vágókés
Sebességbeállítás: 1

Műszaki adatok

Tápellátás: 350 W
Frekvencia: 50/60 Hz
Feszültség: 220–240 V
Turmixkehely űrtartalma: 0,6 L
A kulacs űrtartalma: 0,6 L

Tartozékok

Hordozható kulacs



asimpleswitch.com

Philips Green embléma

A Philips zöld termékei csökkenthetik a költségeket, az energiafelhasználást és a széndioxid-kibocsátást. Hogyan? Lényegesen környezetbarátabb megoldásokat kínálnak a Philips zöld fókuszterületein - energiahatékonyság, csomagolás, veszélyes anyagok, tömeg, újrahasznosítás és selejtezés, megbízható működés a termék egész élettartama alatt.

