

PHILIPS

Ručný naparovač
odevov

Steam&Go

1300 W, para až 24 g/min

Vodorovná a zvislá para

70 ml odnímateľná nádoba na
vodu

Tepluvzdorná odkladacia taška



GC363/30



Kompaktné riešenie na jednoduché odstránenie záhybov

Používanie vo zvislej aj vodorovnej polohe pre čo najlepšie výsledky

Jednoduchšie naparovanie vďaka vyhrievanej platni SmartFlow. Používajte ju vo zvislej alebo vodorovnej polohe na žehlenie miest, ktoré sa ťažko žehlia, a osvieženie odevov, pričom zaručene nič neprepáli. Lhký a kompaktný dizajn umožňuje jednoduché používanie kedykoľvek a kdekoľvek. Stačí pustiť paru a vychutnávať si efektívne žehlenie.

Rýchle odstraňovanie záhybov

- Naparovanie v zvislej aj vodorovnej polohe pre viac pohodlia
- Vyhrievaná platňa SmartFlow pre lepšie výsledky naparovania*
- Automatický kontinuálny výstup pary na jednoduché odstránenie záhybov
- Kefový nástavec na hrubšie tkaniny

Lahko a bezpečne sa používa

- Bezpečné pre všetky žehliteľné tkaniny s garanciou nespálenia
- Nepotrebujete dosku na žehlenie
- Kompaktný dizajn na pohodlné používanie, odkladanie a cestovanie
- Odnímateľný zásobník na vodu umožňuje jednoduchšie dolievanie
- 3 m šnúra na dlhší dosah
- Vrečko odolné voči vysokej teplote na jednoduché uloženie

Osvieži oblečenie bez prania alebo suchého čistenia

- Kontinuálny výstup pary odstraňuje pachy a ničí 99,9 % baktérií

Hlavné prvky

Kontinuálny výstup pary



Elektrická pumpa automaticky vytvára súvislý prúd pary na jednoduché a rýchle odstraňovanie záhybov.

Kefový nástavec



Kefový nástavec roztvára vlákna tkaniny a umožňuje lepšie prenikanie pary. Obzvlášť sa hodí na hrubšie odevy, ako sú saká a kabáty. Taktiež pomáha odstraňovať nečistoty a chuchvalce.

Bezpečná pre všetky žehliteľné tkaniny



Používanie naparovača je bezpečné pre všetky typy látok a tkanín na žehlenie. Naparovaciu plochu možno bezpečne pritlačiť na akékoľvek oblečenie bez rizika spálenia – oceníte to najmä pri jemných tkaninách, ako je hodváb.

Nepotrebuje dosku na žehlenie



Používanie naparovača odevov na zavesených odevoch eliminuje potrebu žehliacej dosky, takže odstraňovanie záhybov je jednoduché a bezproblémové.

Ergonomický dizajn



Ručný naparovač odevov je navrhnutý ergonomicky, vďaka čomu je ľahký, kompaktný a pohodlný na používanie. Stačí stlačiť spínač a sledovať, ako miznú záhyby.

Odnímateľná nádoba na vodu



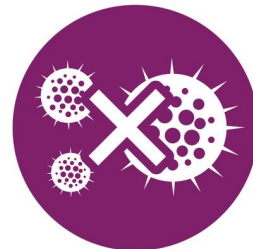
Nádobu na vodu možno odobrať na jednoduché napúšťanie z vodovodného kohútika.

Exkluzívne vrecko na odkladanie



Po použití ručný naparovač jednoducho odložte do dodaného vrecka, v ktorom si ho so sebou môžete zobrať i na cesty.

Na 99,9 % bez baktérií*



Horúca para osvieži vaše oblečenie a ničí až 99,9 % baktérií*. Menej časté pranie a suché čistenie šetrí váš čas a peniaze a zaisťuje, aby oblečenie vydržalo dlhšie.

Vyhrievaná platňa SmartFlow



Vďaka technológii SmartFlow sa naparovacia plocha zahrieva na optimálnu teplotu, je bezpečná pre všetky tkaniny a zabraňuje vzniku vlhkých miest. Vyhrievaná naparovacia plocha pomáha pritlačiť látku pri naparovaní vo vodorovnej polohe a zabezpečuje ešte lepšie výsledky naparovania*.

Technické údaje

Rýchle odstraňovanie záhybov

Kontinuálny výstup pary: Až 24 g/min.

Príkon: 1300 W

Pripravený na používanie: < 1 min

Napätie: 220 – 240 V

Jednoduché používanie

Bezpečná pre všetky žehliteľné tkaniny: Aj jemné materiály ako hodváb

Kapacita nádoby na vodu: 70 ml

Odnímateľná nádoba na vodu

Dĺžka napájacieho kábla: 3 m

Pripravený na používanie: Svetelná kontrolka

Dolievanie vody kedykoľvek počas používania

Skladovanie

Odkladacie puzdro: Odkladacie vrečko

Vrátane príslušenstva

Kefa

Rukavica na extra ochranu

Veľkosť a hmotnosť

Rozmery balenia (š x v x d): 38 x 12,8 x 15 cm

Záruka

2-ročná celosvetová záruka

Ekologická efektívnosť

Balenie produktu: 100 % recyklovateľné

Návod na použitie: 100%-ný recyklovaný papier



* V porovnaní s produktmi Philips Steam&Go GC310 a GC320. Bez vyhrievanej platne SmartFlow.

* Testované externým orgánom na typy baktérii Escherichia coli 8099, Staphylococcus aureus ATCC 6538, Candida albicans ATCC 10231 pri dobe naparovania 1 minúta.