

# PHILIPS

Parní generátor

PerfectCare Elite

Maximální tlak 7 barů

Parní ráz až 480 g

1,8litrová nádržka na vodu

Vyjímatelná nádržka na vodu



GC9640/60



## Vysoce výkonná pára pro nejrychlejší žehlení\* s mimořádně lehkou žehličkou

PerfectCare Elite je nejlepší a nejefektivnější parní generátor značky Philips. Díky technologii OptimalTEMP můžete nyní žehlit hedvábí a džíny v jedné várce bez potřeby nastavení teploty. Garance žehlení bez spálení u všech žehlitelných tkanin.

### **Není potřeba žádné nastavování teploty, garantuje nespálení**

- Žehlí vše od džín po hedvábí bez nutnosti měnit nastavení teploty
- Nebojte se nechat rozpálenou žehličku na žehlicím prkně

### **Rychlé žehlení s nepřetržitým napařováním**

- Výkonné napařování pro dokonalé odstranění záhybů
- Jednoduchý a účinný systém odstraňování vodního kamene
- Žehlicí plocha Philips, která skvěle klouže a je vysoce odolná proti poškrábání
- Úspora energie díky režimu ECO

### **Dokonalý zážitek ze žehlení**

- Nízká hmotnost a pohodlná manipulace
- Velká vyjímatelná nádržka na vodu pro snadné doplňování vody
- Bezpečný zámek pro zajištění při přenášení
- Automatické vypnutí pro vyšší bezpečnost a nižší spotřebu energie



asimpleswitch.com

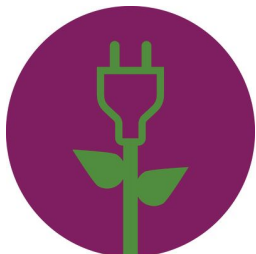
# Přednosti

## Odnímatelná 1,8l nádržka na vodu



Odnímatelná nádržka na vodu vám umožní vodu kdykoli snadno doplnit, aniž byste museli spotřebič vypnout. Nádržka má velký plnicí otvor, takže ji můžete snadno doplnit pod kohoutkem. Díky objemu 1,8 l můžete žehličku používat bez doplnění nádržky nepřetržitě až 2 hodiny.

## Úspora energie



Díky režimu ECO ušetříte energii, aniž by to ovlivnilo výsledky žehlení. Režim ECO využívá snížené množství páry, ale stále dost na vyžehlení všech vašich oděvů.

## Technologie OptimalTEMP



Díky technologii OptimalTEMP již nebudete muset ztrácet čas nastavováním teplot, čekáním, až nastavení proběhne, ani tříděním oblečení před žehlením. Žehlička si poradí s materiály od džínů po hedvábi a garantuje žehlení bez spálení díky dokonalé kombinaci teploty a nepřetržitého napařování.

## Bezpečný zámek pro přenášení



Parní generátor je vybaven bezpečným zámekem pro přenášení, který žehličku uzamkne k základně a eliminuje tak riziko sklouznutí nebo toho, že se někdo dotkne horké žehlicí plochy. Zajišťuje bezpečné a snadné přenášení po domě z místa, kde je žehlička uložena, a zpět.

## Bezpečné odkládání



Inovativní technologie OptimalTEMP je zárukou žehlení bez spálení na všech žehlitelných tkaninách. Kromě toho, že vám ušetří starosti během žehlení, vám také umožňuje ponechat horkou žehlicí plochu přímo na bavlněné ploše žehlicího prkna bez obav z jeho poškození. Omezíte tak případnou únavu zápěstí, protože žehličku není potřeba tak často zvedat ze základny a znovu ji tam vracet.

## Automatické bezpečnostní vypnutí



Funkce automatického bezpečnostního vypnutí z důvodu úspory energie automaticky vypne žehličku Philips, pokud ji nebudete pár minut používat. Tím se ušetří energie a vy budete mít klidnější mysl.

## Žehlicí plocha T-ionicGlide



T-ionic Glide je nejkvalitnější žehlicí plocha společnosti Philips, která nabízí rychlé žehlení bez námahy díky vynikajícím kluzným vlastnostem. Její základna je z nerezové oceli, která je tvrdší a odolnější než hliník, a je vybavena vrstvou oxidu titanu pro vyšší odolnost proti poškrábání. Pečlivě formovaný tvar a větrací otvory poskytují ještě lepší rozvod páry, čímž je odstraňování záhybů rychlejší.

## Mimořádně výkonné napařování



Mimořádně rychlé žehlení je tu i pro vás díky revoluční technologii. Výkonné a nepřetržité napařování se vypořádá s těmi nejodolnějšími záhyby a i silnější tkaniny budou snadno a rychle zase hladké. Kromě toho je tu pro případ potřeby parní ráz, ideální pro vertikální napařování nebo obzvláště nepoddajné záhyby.



[asimpleswitch.com](http://asimpleswitch.com)

## Zelené logo společnosti Philips

Zelené výrobky společnosti Philips umožňují snížit náklady, spotřebu energie a emise CO<sub>2</sub>. Jak? Nabízejí významná zdokonalení v oblasti ochrany životního prostředí v jedné nebo několika oblastech, na které se společnost Philips zaměřuje – energetická úspornost, obalové materiály, nebezpečné látky, hmotnost, recyklace a likvidace a spolehlivá dlouhá životnost.

# Specifikace

## Technologie

Cyklonová parní komora: Ano  
 Pro všechny žehlitelné tkaniny: Ano  
 Bez spálení: Ano  
 Bez potřeby nastavování teploty: Ano  
 Technologie OptimalTEMP: Ano  
 Procesor Smart Control: Ano

## Rychlé odstraňování záhybů

Trvalý výstup páry: Až 140 g/min  
 Spotřeba: Max. 2400 W  
 Tlak: Max 7 barů  
 Připraveno k použití: 2 min  
 Parní ráz: Až 480 g  
 Napařování na vyžádání: Ano  
 Různé úrovně páry: Ano  
 Vertikální napařování: Ano  
 Napětí: 220–240 V

## Snadné použití

Vyjímatelná nádržka na vodu: Ano  
 Mimořádně velký plnicí otvor: Ano  
 Doba zahřívání: 2 min

Délka hadice: 1,7 m  
 Výstraha při nízké hladině vody: Ano  
 Délka napájecího kabelu: 1,8 m  
 Napařovací špička Precision: Ano  
 Připraveno k použití: Světelný indikátor,  
 Zvukový indikátor  
 Doplnění kdykoliv během používání: Ano  
 Bezpečná pro všechny tkaniny: I jemné látky,  
 jako je hedvábí  
 Automatické bezpečnostní vypnutí: Ano  
 Žehlicí plocha pro snadné klouzání:  
 5 hvězdičky  
 Název žehlicí plochy: T-ionicGlide  
 Žehlicí plocha odolná proti poškrábání:  
 5 hvězdičky  
 Vhodné pro vodu z kohoutku: Ano  
 Kapacita nádržky na vodu: 1800 ml

## Odstranění vodního kamene

Odstranění vodního kamene a čištění: Systém  
 Easy De-Calc Plus  
 Funkce připomenutí odvápnění: Světlo, Ano

## Úložště

Zámek pro přenášení: Pro přepravu  
 a bezpečnost  
 Úložný prostor pro kabel: Příkladka pro  
 uložení kabelu, Držák Velcro  
 Skladování hadice: Příkladka pro skladování  
 hadice

## Velikost a hmotnost

Rozměry balení (Š x V x H): 31 x 35 x 51 cm  
 Rozměry výrobku (Š x V x D): 23,3 x 28,5 x  
 45,3 cm  
 Hmotnost žehličky: 0,8 kg  
 Hmotnost žehličky + základny: 5,1 kg

## Záruka

Celosvětová záruka 2 roky: Ano

## Energetická účinnost

Režim úspory energie: Ano  
 Obal výrobku: 100% recyklovatelný  
 Uživatelská příručka: 100% recyklovaný papír

