



Philips PerfectCare Elite  
Stoomgenerator

**Druk max. 7,5 bar**

Stoomstoot van max. 500 g  
Waterreservoircapaciteit van 1,8 l  
Afnembaar waterreservoir



GC9614/20

## Krachtigste stoom voor het snelste strijkwerk\* met een ultralicht strijkijzer

PerfectCare-Elite is het beste en meest efficiënte strijkijzer met stoomgenerator van Philips. Met de OptimalTEMP-technologie kunt u nu alles van jeans tot zijde strijken zonder temperatuurinstelling. Gegarandeerd geen schroeiplekken op alle strijkbare kleding.

### Temperatuur instellen niet nodig, gegarandeerd geen brandplekken

- Strijk alles van jeans tot zijde zonder de temperatuurinstelling aan te hoeven passen
- Het is veilig om de hete zoolplaat op de strijkplank te zetten

### Snel strijken met constante, krachtige stoom

- Krachtige stoom voor de ultieme verwijdering van kreuken
- Eenvoudig en efficiënt te ontkalken
- De best glijdende en de meeste krasbestendige zoolplaat van Philips
- Bespaar energie met de ECO-modus

### De ultieme strijkervaring

- Lichtgewicht en gemakkelijk in gebruik
- Groot afneembaar waterreservoir voor eenvoudig bijvullen
- Veilige, stevige draagvergrendeling
- Automatische uitschakeling voor veiligheid en energiebesparing

**PHILIPS**

## Stoomgenerator

Druk max. 7,5 bar Stoomstoot van max. 500 g, Waterreservoircapaciteit van 1,8 l, Afneembaar waterreservoir

# Kenmerken

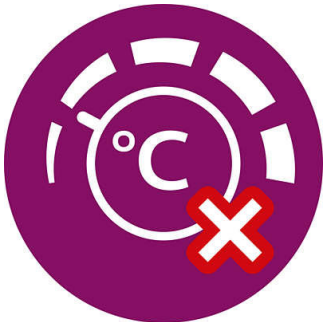
GC9614/20

### Uiterst krachtige stoom



Dankzij revolutionaire technologie kunt u supersnel strijken. De krachtige, constante stoom kan zelfs hardnekkige kreuken aan. Ook dikkere materialen worden eenvoudig en snel gladgestreken. De extra stoomstoot is perfect voor verticaal stomen of tegen hardnekkige kreuken.

### OptimalTEMP-technologie



Dankzij OptimalTEMP-technologie verspilt u geen tijd meer met het wijzigen van temperatuurinstellingen, wachten tot de temperatuur is aangepast, of vooraf sorteren van kledingstukken. U strijkt al uw textiel, van spijkerbroeken tot zijde, gegarandeerd zonder brandplekken met de perfecte combinatie van temperatuur en continue krachtige stoom.

### Veilige standaard



De innovatieve OptimalTEMP-technologie garandeert dat strijkbare stoffen niet verbranden. Naast een veiliger gevoel tijdens het strijken betekent dit ook dat u de hete zoolplaat direct op de katoenen bovenkant van uw strijkplank kunt laten staan zonder schade aan te richten. Dit vermindert ongemak aan uw polsen, omdat u het strijkijzer niet zo vaak op de voet hoeft te zetten.

### Ultralicht strijkijzer



Het strijkijzer van de stoomgenerator heeft een ideaal gewicht: het is verbluffend licht en aangenaam in gebruik. Het glijdt moeiteloos over uw kledingstukken, verwijdert de hardnekkigste kreuken in een mum van tijd en vermindert de druk op uw pols. Het maakt ook verticaal stomen zeer eenvoudig en effectief. U kunt nu eenvoudig en efficiënt verticaal kreuken verwijderen uit kwetsbare kledingstukken, zoals zijden bloesjes, jurken,

jasjes en zelfs moeilijk te strijken kledingstukken met stukjes metaal, decoraties, knoppen, etc.

### Afneembaar waterreservoir van 1,8 liter



Het waterreservoir is afneembaar heeft een grote vulopening zodat u het reservoir eenvoudig onder de kraan kunt bijvullen. Het reservoir heeft een inhoud van 1,8 liter, dus u kunt twee uur lang blijven strijken zonder bij te hoeven vullen.

### Easy De-Calc Plus



Regelmatig ontkalken beschermt uw strijkijzer en zorgt ervoor dat u de allerbeste stoomprestaties behoudt. De speciaal ontworpen en goed geplaatste Easy De-Calc Plus-functie voorkomt op de ideale manier kalkaanslag en verlengt de levensduur van uw stoomstrijkijzer. Zowel het lampje als het geluid van de strijkijzer laten u weten wanneer het tijd is om te reinigen en te ontkalken. Wanneer uw apparaat koud is, verwijdert u de Easy De-Calc-knop, verzamelt u het vieze water en gooit u het weg.

## Stoomgenerator

Druk max. 7,5 bar Stoomstoot van max. 500 g, Waterreservoircapaciteit van 1,8 l, Afneembaar waterreservoir

# Specificaties

### Opbergen

- Draagvergrendeling: Voor vervoer en veiligheid
- Opbergvak voor snoer: Snoeropbergruimte, Bevestiging met klittenband
- Opbergen slang: Opbergruimte voor slang

### Gebruiksvriendelijk

- Veilig op alle strijkbare kleding: Zelfs kwetsbare stoffen zoals zijde
- Opwarmtijd: 2 min.
- Capaciteit waterreservoir: 1800 ml
- Glijprestaties zoolplaat: 5 sterren
- Naam zoolplaat: T-ionicGlide
- Beveiliging: automatische uitschakeling
- Afneembaar waterreservoir
- Waarschuwing water bijna op
- Elk moment bij te vullen tijdens gebruik
- Geschikt voor kraanwater
- Netsnoerlengte: 1,65 m
- Lengte van de slang: 1,6 m
- Nauwkeurige stoomtip
- Gebruiksklaar: Lichtindicator
- Krasbestendige zoolplaat: 5 sterren
- Extra grote vulopening

### Garantie

- 2 jaar wereldwijde garantie

### Technologie

- OptimalTEMP-technologie
- Cyclonische stoomkamer

- Voor alle strijkbare stoffen
- Geen brandplekken
- Geen temperatuurinstelling nodig
- Smart Control-processor

### Snelle kreukverwijdering

- Druk: Max. 7,5 bar
- Vermogen: Maximaal 2400 W
- Continue stoom: Maximaal 150 g/min
- Stoomstoot: Maximaal 500 g
- Verticale stoom
- Spanning: 220 - 240 volt
- Variabele stoomniveaus
- Gebruiksklaar: 2 min.
- On-demand stoom

### Milieuvriendelijke efficiëntie

- Energiebesparingsmodus
- Verpakking van het product: 100% recyclebaar
- Gebruiksaanwijzing: 100% gerecycled papier

### Kalkbeheer

- Schoonmaken en ontkalken: Easy De-calc Plus
- Ontkalkingsherinnering: Lamp, Ja

### Afmetingen en gewicht

- Gewicht van strijkijzer: 0,8 kg
- Afmetingen verpakking (b x h x d): 31 x 35 x 51 cm
- Productafmetingen (b x h x d): 23,3 x 28,5 x 45,3 cm
- Gewicht van strijkijzer + voet: 5,1 kg



Publicatiedatum  
2023-11-02

Versie: 1.0.2

EAN: 87 10103 89174 1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Gewicht en stoomtoevoer van het strijkijzer (norm IEC60311), vergeleken met de 10 bestverkochte stoomsystemen, getest in dec. 2014