

PHILIPS

Żelazko parowe

Azur Performer

Strum. pary 40 g/min,
uderzenie 140 g

Stopa SteamGlide

System antywapienny

2400 W

GC3802/20



Szybsze, prostsze i sprytniejsze

Z innowacyjnym regulatorem pary i temperatury

Żelazko parowe Philips Azur Performer stanowi połączenie dużej wydajności i łatwości użytkowania. Automatyczny regulator pary zapewnia optymalną ilość pary do każdego rodzaju tkanin. Stopa SteamGlide zapewnia doskonały poślizg, dzięki czemu prasowanie jest znacznie szybsze.

Szybkie nagrzewanie i duża wydajność

- Moc 2400 W zapewniająca szybkie nagrzewanie się
- Strumień pary do 40 g/min ułatwia rozprasowywanie zagnieceń
- Silne uderzenie pary do 140 g

Dobry poślizg po wszystkich rodzajach tkanin

- Stopa SteamGlide zapewnia łatwiejsze i gładzsze prasowanie

Bezpieczne prasowanie

- Podwójny, aktywny system antywapienny zapobiega osadzaniu się kamienia

Wygoda prasowania

- Automatyczny regulator pary zapewnia odpowiednią ilość pary do każdego rodzaju tkanin
- Końcówka Triple Precision ułatwia prasowanie trudno dostępnych miejsc
- Optymalna waga ułatwia przesuwanie żelazka po ubraniach



asimpleswitch.com

Zalety

Moc 2400 W zapewniająca szybkie nagrzewanie się



Dzięki mocy 2400 W żelazko parowe Azur Performer Plus szybko się nagrzewa i oferuje dużą wydajność, aby zapewnić doskonałe efekty prasowania.

Strumień pary do 40 g/min



Ciągły strumień pary do 40 g/min zapewnia doskonałą ilość pary pozwalającą skutecznie rozprasować wszystkie zagniecenia.

Silne uderzenie pary do 140 g



Silne uderzenie pary do 140 g umożliwia szybkie usuwanie nawet najbardziej opornych zagnieceń.

Stopa SteamGlide



Stopa SteamGlide zapewnia żelazku parowemu Azur Performer doskonały poślizg, wysoką odporność na zarysowania i łatwość czyszczenia.

Podwójnie aktywna funkcja Calc-Clean



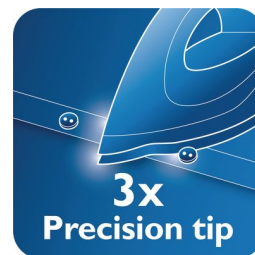
Podwójny aktywny system antywapienny zapobiega osadzeniu się kamienia w żelazku dzięki antywapiennym tabletkom i łatwej w użyciu funkcji Calc-Clean. Dzięki regularnemu czyszczeniu żelazka parowego zmniejsza się ryzyko wystąpienia białych plam z kamienia oraz wydłuża się wydajność strumienia pary, co zapewnia lepsze efekty prasowania.

Automatyczny regulator pary



Dzięki automatycznemu regulatorowi pary nie trzeba się już martwić o dobór odpowiedniej ilości pary. Wystarczy ustawić temperaturę do prasowania określonego rodzaju tkaniny i gotowe.

Końcówka Triple Precision



Końcówka stożka parowego żelazka Philips Azur Performer jest precyzyjna na 3 sposoby: ma spiczastą końcówkę, rowek do prasowania wokół guzików oraz gładki kształt. Końcówka Triple Precision pozwala dotrzeć nawet do najtrudniej dostępnych miejsc, m.in. obszaru wokół guzików oraz pomiędzy plisami.

Optymalna waga



Żelazko ma optymalną wagę, przez co umożliwia łatwe prasowanie wszelkich tkanin. Prasowanie jest mniej kłopotliwe, a przekładanie żelazka na deskę do prasowania i z powrotem na podstawę jest łatwe.



asimpleswitch.com

Zielone logo firmy Philips

„Zielone” produkty firmy Philips zapewniają niższe zużycie energii i redukcję emisji dwutlenku węgla. Jak? Oferują one znacznie lepsze rozwiązania środowiskowe w jednym lub kilku obszarach ekologicznych firmy Philips: wydajności energetycznej, opakowaniu, wykorzystaniu niebezpiecznych substancji, wadze, recyklingu i wyrzucaniu zużytych produktów oraz trwałości.

Dane techniczne

Szybkie i skuteczne usuwanie zagnieć

Stopa żelazka: Stopa SteamGlide
Stała dystrybucja pary: 40 g/min
Silne uderzenie pary: 140 g
Pionowy strumień pary
Spryskiwacz
Moc: 2400 W

Wygoda prasowania

Długość przewodu: 2 m

Wygodne użytkowanie

Pojemność zbiornika wody: 300 ml
Napełnianie i wylewanie wody: Drzwiczki otwierające się na boki
Blokada kapania
Gumowany uchwyt
Schowek na przewód: Zacisk do przewodu zasilającego
Długość przewodu zasilającego: 2 m
Docieranie do trudno dostępnych miejsc: Końcówka Triple Precision
Szybkie i łatwe napełnianie

Zrównoważony rozwój

Ustawienie ECO: O 20% mniejsze zużycie energii

Zabezpieczenie przed osadzaniem się kamienia

Rozwiązanie antywapienne: Podwójnie aktywna funkcja Calc-Clean

