

PHILIPS

Generator pary pod ciśnieniem

GC7220



Szybsze prasowanie — od początku do końca

Silny strumień pary i szybko napełniany zbiornik wody

Model GC7220 został stworzony w celu skrócenia czasu prasowania. Urządzenie jest gotowe do użycia w 2 minuty, a jego silny strumień pary pod ciśnieniem przyspiesza prasowanie, gdyż para wnika głębiej w tkaninę. Z kolei duży otwór wlewowy wody umożliwia szybkie i wygodne napełnianie zbiornika w każdej chwili.

Wspaniały poślizg

- Stopa SteamGlide gwarantuje silny strumień pary i wspaniały poślizg

Dosięga trudnych miejsc

- Końcówka stożka parowego umożliwia prasowanie trudno dostępnych części ubrań

Szybkie i efektywne prasowanie

- Para pod ciśnieniem do 3,5 bara umożliwia szybkie prasowanie
- Gotowość do użycia w 2 minuty
- Ciągły strumień pary do 80 g/min
- Duży otwór wlewowy wody umożliwia szybkie i wygodne napełnianie zbiornika.

Wygoda prasowania

- Blokada włączania pary zapewnia wytwarzanie pary bez konieczności naciskania przycisku

Zalety

Końcówka Steam Tip

Spiczasty kształt oraz specjalne otwory wylotu pary umożliwiają wyjątkowej końcówce stożka parowego Steam Tip dotarcie do najmniejszych i najtrudniej dostępnych części ubrań i uzyskanie najlepszych efektów prasowania.

Para pod ciśnieniem do 3,5 bara

Dwukrotnie szybsze prasowanie dzięki parze pod ciśnieniem. Para pod ciśnieniem wnika głęboko w tkaninę, zapewniając szybkie i wygodne prasowanie, nawet trudnych do prasowania tkanin.

Krótki czas przygotowania

Po włączeniu system prasowania parowego jest gotowy do pracy w 2 minuty.

Ciągłe wytwarzanie pary

Im więcej pary, tym szybsze jest prasowanie. Wyjątkowa technologia zastosowana w żelazku z generatorem pary firmy Philips wytwarza parę o dużej mocy, która ułatwia, wspomaga i przyspiesza prasowanie.

Duży otwór wlewowy wody

Napełnianie zbiornika wody w żelazku jest teraz szybsze i wygodniejsze niż kiedykolwiek. Wystarczy otworzyć zapewniającą łatwy

dostęp pokrywkę i wlać wodę. Duży otwór w kształcie lejka umożliwia szybkie i wygodne napełnianie zbiornika bez ryzyka rozlania. A wodę można dolewać w każdym momencie — przed, w trakcie i po prasowaniu — bez konieczności czekania, aż żelazko ostygnie.

Blokada włączania pary

Blokada włączania pary zapewnia ciągłe wytwarzanie pary przez żelazko bez konieczności ciągłego naciskania przycisku.

Stopa SteamGlide



W tej specjalnej konstrukcji stopie żelazka zastosowano powłokę ceramiczną zapewniającą doskonały poślizg po wszystkich tkaninach oraz precyzyjnie umieszczone otwory wylotu pary, które ułatwiają skuteczne usuwanie zagnieceń.

Dane techniczne

Wygoda prasowania

Dodatkowa wygoda: Blokada włączania pary
Zapobieganie osadzaniu się kamienia: Łatwe płukanie

Długość przewodu: 2 m

Długość węża: 1,7 m

Bezpieczne w użyciu: Zabezpieczenie przed przegrzaniem

Możliwość korzystania z wody z kranu

Usuwanie zagnieceń

Stopa żelazka: Optymalne rozmieszczenie otworów wentylacyjnych

Prasowanie w pozycji pionowej: Ciągły, pionowy strumień pary

Wygodne użytkowanie

Kontrola: Wskaźnik odpowiedniej temperatury
Łatwa konfiguracja i przechowywanie: Łatwe przechowywanie przewodu i węża

Docieranie do trudno dostępnych miejsc: Rowek do prasowania wokół guzików

Dane techniczne

Moc bojlera: 1400

Częstotliwość: 50–60

Moc żelazka: 800

Napięcie: 220–240

Waga i wymiary

Wymiary produktu: 429 x 400 x 206

Waga produktu: 6,1

