

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mop-parowy-zbiornik-na-detergent-gh01-102-geko-p-33135.html>

Mop parowy + zbiornik na detergent GH01-102 GEKO

Cena brutto	187,16 zł
Cena netto	152,16 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	GH01-102
Kod producenta	GH01-102
Kod EAN	5901477161988
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Mop parowy GEKO GH01-102 ze zbiornikiem na detergent

Wielofunkcyjny system czyszczący wykorzystujący parę wodną o temperaturze 90-100°C do dezynfekcji i czyszczenia różnych powierzchni w gospodarstwie domowym. Urządzenie umożliwia pracę z samą parą lub z dodatkiem detergentów dzięki osobnemu zbiornikowi.

Moc grzałki 1500 W

Temperatura pary 90-100°C

Pojemność zbiornika 350 ml

Liczba akcesoriów 11 elementów

Charakterystyka techniczna

System podwójnego czyszczenia

Zbiornik na wodę (350 ml) generuje parę, a dodatkowy zbiornik na detergent pozwala na stosowanie środków czyszczących w połączeniu z działaniem termicznym. Możliwość pracy w trybie wyłącznie parowym lub z dodatkiem chemii w zależności od rodzaju zabrudzenia.

Temperatura robocza 90-100°C

Para o tej temperaturze skutecznie rozpuszcza tłuszcze, usuwa osady mydlane i eliminuje bakterie bez konieczności szorowania. Grzałka 1500 W zapewnia szybkie osiągnięcie temperatury roboczej i ciągłą produkcję pary podczas pracy.

Tryb ręczny i z głowicą podłogową

Urządzenie funkcjonuje jako kompaktowy parowiec ręczny do punktowego czyszczenia lub jako mop parowy po zamontowaniu głowicy z nakładką z mikrowłókien. Przełączanie między trybami wymaga jedynie wymiany końcówki roboczej.

Zestaw 11 akcesoriów specjalistycznych

W zestawie znajdują się nakładki do różnych zastosowań: szczotki nylonowe i z włosia naturalnego, ściągacz do okien, nakładka do tkanin, ślizgacz do dywanów oraz adapter umożliwiający montaż różnych końcówek.

Specyfikacja techniczna

Model	GH01-102
Moc nominalna	1500 W
Napięcie zasilania	230 V
Temperatura pary	90-100°C
Pojemność zbiornika na wodę	350 ml
Dodatkowy zbiornik	Zbiornik na detergent
Liczba akcesoriów w zestawie	11 elementów

Zakres zastosowań

- Czyszczenie twardych podłóg, paneli podłogowych i wykładzin za pomocą głowicy z mikrowłóknem
- Odświeżanie i czyszczenie dywanów przy użyciu ślizgacza
- Mycie okien, lusterek i powierzchni szklanych z nakładką gumową
- Czyszczenie armatury łazienkowej, zlewów, kabin prysznicowych i toalet
- Usuwanie tłuszczu z piekarników, kuchenek mikrofalowych i płyt grzewczych
- Czyszczenie fug ceramicznych oraz spoin murarskich piaskowych i betonowych
- Odświeżanie odzieży, zasłon i obrusów z jednoczesnym wygładzaniem zagnieceń
- Punktowe usuwanie trudnych zabrudzeń za pomocą końcówki ciśnieniowej

Użytkowanie i konserwacja

Przygotowanie do pracy

Zbiornik napełnia się zwykłą wodą z kranu przy użyciu dołączonej miarki. Czas nagrzewania do temperatury roboczej zależy od mocy grzałki i wynosi zwykle kilkadziesiąt sekund. Przed pierwszym użyciem zaleca się przeprowadzenie próbnego cyklu bez akcesoriów w celu oczyszczenia układu parowego.

Dobór akcesoriów do powierzchni

Nakładki z mikrowłókien stosuje się do delikatnych powierzchni (podłogi lakierowane, meble). Szczotki nylonowe nadają się do powierzchni odpornych na zarysowania (ceramika, metal). Szczotki z włosia naturalnego używa się do czyszczenia elementów chromowanych i powierzchni wrażliwych na ścieranie.

Konserwacja urządzenia

Po zakończeniu pracy zbiornik należy opróżnić z pozostałej wody. Nakładki z mikrowłókien można prać w pralce w temperaturze do 60°C bez płukania w zmiękczaczu. W obszarach z twardą wodą zaleca się okresowe odkamienianie zbiornika roztworem kwasu cytrynowego lub octu.

Informacje dodatkowe

Urządzenie zasilane jest z sieci 230 V. Długość przewodu zasilającego wpływa na promień działania w trybie mopa podłogowego. Pojemność zbiornika 350 ml wystarcza na ok. 15-20 minut ciągłej pracy, co odpowiada czyszczeniu powierzchni 30-40 m². Producent: GEKO Home.