

## Zmywarka podblatowa do naczy? Winterhalter UC-M



Zmywarka podblatowa do naczy? Winterhalter UC-M

Ocena: Nie ma jeszcze oceny

[Zadaj pytanie o produkt](#)

Producent [Winterhalter](#)

### Opis

Zmywarki do naczy? serii UC osi?gaj? doskona?e wyniki mycia nawet w przypadku ró?nych typów mytych naczy? oraz rodzajów zabrudzenia.

Intuicyjny ekran dotykowy oferuje trzy standardowe programy mycia, które mo?na indywidualnie dostosowa? do typu zmywanych naczy?.

Zmywarki do naczy? z serii UC optymalnie dostosowuj? si? Pa?stwa wymogów i zapewniaj? doskona?e wyniki mycia nawet w przypadku uporczywych zabrudze?.

### WYPOSA?ENIE

- Intuicyjny panel sterowania
- Wy?wietlacz temperatur (bojlera i zbiornika)
- Wy?wietlacz danych operacyjnych
- Wy?wietlacz b??dów wraz z kodami b??dów
- Dziennik higieny z pamie?ci? danych i b??dów
- Program samoczyszczenia
- Automatyczne w??czenie maszyny
- G??bokot?oczony zbiornik z grza?kami gwarantuj?cymi higien?
- System mycia VarioPower: eliptyczne pola myj?ce z wbudowanymi dyszami myj?cymi i p?ucz?cymi
- ?atwe do wyj?cia pola myj?ce, które maj? mo?liwo?? dopasowania ci?nienia o odpowiedniej sile
- 4 krotna filtracja ?ugu z czujnikiem zabrudzenia
- Podwójne ?ciany maszyny i drzwi
- Pompa odp?ywowa
- Tylna os?ona z plastiku (w opcji tylna os?ona CN)
- Wbudowany dozownik p?ynu myj?cego
- Wbudowany dozownik nab?yszczacza

- Zintegrowane pojemniki na p?yn myj?cy i nab?yszczacz
- Wy?zcznik drzwiowy
- Mo?liwo?? monta?u pod blatem lub wolnostoj?cego

### OPROGRAMOWANIE

Dzi?ki trzem programom standardowym zmywarka do szk?a idealnie spe?nia wszystkie wymagania dotycz?ce mycia ró?nych naczy? szklanych.

- Program do delikatnego mycia fili?anek oraz ma?ych, lekkich naczy?
- Program do mycia mieszanych naczy?
- Program do intensywnego mycia mocnych kufli do piwa oraz usuwania uporczywych zabrudze? ze szk?a.
- Dowolnie konfigurowane programy indywidualne do potrzeb specjalnych

### EKRAN DOTYKOWY

Ekran dotykowy jest narz?dzem obs?ugi, komunikacji i sterowania dla personelu kuchni, kucharzy, mened?erów i techników serwisu.

- Intuicyjna, niezale?na od j?zyka obs?uga: Aby wybra? program, wystarczy dotkn?? ikony odpowiedniego naczynia.
- Sygnalizacja wizualna i akustyczna informuje u?ytkownika o post?pach zmywania i stanie maszyny.
- ?atwe do zrozumienia sygna?y b??dów pozwalaj? na samodzielny diagnostyk? i wprowadzanie korekt.
- Chronione kodem PIN poziomy dost?pu dla kierowników kuchni i techników serwisu

### VarioPower

VarioPower – regulacja ci?nienia wody

- Ci?nienie wody mo?na dostosowa? do typu naczy? i poziomu zabrudzenia: ?agodniejsze dla delikatnych naczy?, wi?ksze dla naczy? wytrzyma?ych i bardziej zabrudzonych.
- Wszystkie pozosta?e parametry zmywania (temperatura, dozowanie, cykl zmywania) regulowane s? automatycznie.
- Doskona?e rezultaty zmywania dla ka?dego typu naczy?

### FILTROWANIE WODY MYJ?CEJ

Skuteczny, czterostopniowy system filtruj?cy zapewnia ci?g?e korzystanie z czystej wody.

- Poziom 1: Sito gromadzi du?e cz?stki zanieczyszcze?
- Poziom 2: Cylindryczny filtr gromadzi ma?e cz?stki zanieczyszcze?
- Poziom 3: Mediamat zbiera bardzo drobne cz?stki, na przyk?ad fusy z kawy
- Poziom 4: Filtr wlotowy pompy zapewnia usuni?cie wszelkich pozosta?ych cz?stek

### RAMI? MYJ?CE

Dwa eliptyczne ramiona myj?ce zapewniaj? optymaln? wydajno?? zmywania i kompletne pokrycie mytych powierzchni.

- Górne i dolne eliptyczne ramiona myj?ce gwarantuj? optymalne rezultaty zmywania.
- Specjalnie skonstruowane dysze zapewniaj? maksymalne pokrycie mytych powierzchni.
- Podczas mycia i p?ukania woda dociera do ka?dej cz??ci zmywanego przedmiotu.
- Dzi?ki zintegrowaniu dysz myj?cych z eliptycznymi ramionami myj?cymi ko?cówki dysz nigdy si? nie gubi?

### PROGRAMY SPECJALNE

Innowacyjne programy specjalne odpowiadaj? specjalnym wymogom.

- Program ECO zapewnia jeszcze bardziej ekonomiczn? prac?.
- Program cichy umo?liwia cichsz? prac? w miejscach wymagaj?cych dyskrecji.
- Program intensywny dla szczególnie du?ych zabrudze?.
- Program odkamieniania
- Program samoczyszczenia
- Specjalny program zapewniaj?cy parametry zmywania dostosowane do indywidualnych potrzeb

### CZUJNIK ZM?TNIENIA

Czujnik zm?tnienia wspomaga podstawowy system filtruj?cy w utrzymaniu czysto?ci wody.

- Czujnik ten nieustannie monitoruje poziom osadów w ?ugu myj?cym.
- Gdy poziom osadów staje si? zbyt wysoki, ?ug myj?cy zostaje automatycznie zregenerowany.

### ZINTEGROWANY POJEMNIK NA ?RODEK MYJ?CY I NAB?YSZCZACZ

Zintegrowane zbiorniki na ?rodek myj?cy i nab?yszczacz oszcz?dzaj? miejsce i s? ?atwo dost?pne.

- ?atwe do ponownego nape?nienia.
- Nie potrzeba dodatkowego miejsca na zbiorniki.

Standardowe wyposa?enie wszystkich zmywarek serii UC:

- Przycisk „start” ze wska?nikiem post?pu cyklu zmywania
- Dotykowy panel steruj?cy „touch screen”
- Eliptyczne pola myj?ce (górne i dolne)
- Regulacja ci?nienia mycia Vario-Power
- 3 programy mycia (z wyj?tkiem zmywarek do mycia sztu?ców)
- ECO Ekonomiczne mycie, krótkie mycie, ciche mycie, intensywne mycie, podstawowe mycie, program odkamieniania
- Wbudowany dozownik p?ynu myj?cego oraz nab?yszczaj?cego
- Wbudowany pojemnik do p?ynów
- Funkcje higieny:
  - Czterostopniowy system filtracji wody (sito p?askie, sito cylindryczne, ekran pompy, Mediamat)
  - Higieniczne grza?ki
  - G??boko t?oczony zbiornik
  - Program samoczyszczenia
  - Termostop bojlera (ochrona przed p?ukaniem wod? o zbyt niskiej temperaturze)
- Boiler bezci?nieniowy
- Pompa spustowa
- Czujnik przecieku (z wyj?tkiem UC-S)
- ?agodny start
- Tylna os?ona z plastiku (spray guard IPX3)
- 1 zestaw koszy do wyboru
- Multiphasing (wszystkie maszyny mog? by? pod??czone do zasilania 3-fazowego AC lub 1-fazowego AC)
- G?ówny kabel zasilaj?cy wed?ug wyboru
- W?? dop?ywowy i odp?ywowy
- EZEO (zacisk dla optymalizacji zu?ycia energii z prostego selektywnego wy??czania obci??enia)

### Szczególna cecha UC-XL:

- Tylna os?ona wykonana ze stali nierdzewnej (spray guard IPX5)

### Wymiary:

- wymiary zewn?trzne (standard z pojemnikami na ?rodek myj?cy): 460 x 617 x 725-760 mm
- wewn?trzna wysoko?? wej?cia: 308,5 mm
- wymiary kosza: 500 x 500 mm
- pojemno?? zbiornika: 15,3 l
- ci??ar netto/brutto: 64/74 kg