




## Efficient CareControl

Inteligentna funkcja Efficient CareControl samodzielnie rozpoznaje użytkowanie urządzenia, ogólny stan jego pielęgnacji i oblicza „just in time” optymalny proces mycia o zredukowanym zużyciu środków chemicznych, wody i energii. Wymagana ilość środków myjących jest podawana według potrzeb. Użycie specjalnych tabletek pielęgnacyjnych zapobiega odkładaniu się kamienia, jeszcze przed powstaniem osadu.

Stan pielęgnacji i zabrudzenia urządzenia jest przedstawiany w formie wykresu słupkowego "Care" i "Clean".

### Wskazanie stanu pielęgnacji i zabrudzenia

Krok	Info/ikona	Specyfikacja
1		Nacisnąć przycisk.
2		Na górnym wykresie stanu pielęgnacji przedstawiony jest aktualny stan pielęgnacji urządzenia.
3		Na dolnym wykresie czystości wyświetlany jest aktualny stan zabrudzenia urządzenia.



### Wskazówka w obszarze zielonym:

**Wskazanie "Stan pielęgnacji":** Urządzenie jest w najlepszym stanie pielęgnacji. Generator pary jest odkamieniony.

**Wskazanie "Czystość":** Urządzenie zostało niedawno oczyszczone.



### Wskazówka w obszarze żółtym:

**Wskazanie "Stan pielęgnacji":** Urządzenie jest w średnim stanie pielęgnacji. Generator pary jest lekko pokryty kamieniem.

**Wskazanie "Czystość":** urządzenie jest zanieczyszczone, ale można go nadal używać, aż do żądania mycia.



### Wskazówka w obszarze czerwonym:

**Wskazanie "Stan pielęgnacji":** pielęgnacja jest niewystarczająca, a urządzenie należy częściej myć za pomocą funkcji CleanJet+care.

**Wskazanie "Czystość":** urządzenie jest mocno zanieczyszczone i należy je koniecznie oczyścić po pojawieniu się żądania mycia.



Trend rozwoju wskazania "Stan pielęgnacji" poprawia się



Trend rozwoju wskazania "Stan pielęgnacji" pogarsza się

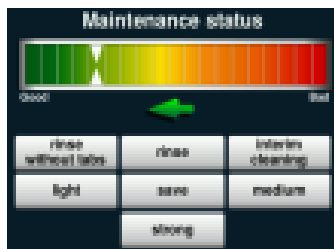
# Efficient CareControl

## Wezwanie do mycia

CareControl rozpoznaje, kiedy należy przeprowadzić mycie CleanJet® +care. CareControl uwzględni przy tym indywidualny schemat mycia urządzenia i nawyki w trakcie pracy, takie jak dłuższe przerwy czy czas kończenia produkcji. Zalecane poziomy mycia są zaznaczane kolorowo.



Automatyczne wyświetlenie wezwania do mycia, kiedy konieczne jest CleanJet® +care.



Zalecany poziom czyszczenia jest wyróżniony symbolem wirnika.

Krok	Info/ikona	Specyfikacja
1	<b>Proszę czyścić + care</b>	Użytkownik otrzymuje wezwanie do mycia urządzenia.
2	<b>CleanJet+care</b>	Rozpoczęcie CleanJet® +care przez naciśnięcie przycisku albo wybór „później”.
3	<b>Średnie zabrudzenie</b>	Wybrać zalecane, zaznaczone kolorystycznie mycie – np. „średnie zabrudzenie” i postępować zgodnie ze wskazówkami z menu.



Wezwanie do mycia CleanJet® +care powtarza się w regularnych odstępach, aż CleanJet® +care zostanie przeprowadzone.

## Uruchamianie czyszczenia

CleanJet® +care to automatyczny system czyszczenia i pielęgnacji urządzenia. 7 stopni czyszczenia pozwala na dostosowanie czyszczenia do konkretnego stopnia zabrudzenia.



### **Uwaga!**

- Ze względów higienicznych oraz aby zapobiec zakłóceniom w pracy, codzienne czyszczenie urządzenia jest konieczne – niebezpieczeństwo pożaru!
- Prosimy pamiętać, aby codziennie czyścić urządzenie nawet w przypadku wykorzystywania go wyłącznie w trybie „Gotowania na parze”.
- W tym celu należy korzystać wyłącznie z tabletek czyszczących i pielęgnacyjnych producenta urządzenia. Stosowanie innych preparatów czyszczących może powodować uszkodzenie urządzenia. Wyklucza się odpowiedzialność za szkody następcze!
- W przypadku przedawkowania preparatów czyszczących może dojść do nadmiernego wytwarzania piany.
- Tabletek nigdy nie wolno umieszczać w gorącej komorze urządzenia (> 60 °C).


## Efficient CareControl



- W razie dłuższej przerwy w pracy (np. w nocy) drzwiczki urządzenia należy pozostawić lekko uchylone.
- Codzienne czyszczenie uszczelki komory wydłuża jej żywotność. Do czyszczenia uszczelki komory należy korzystać z miękkiej ściereczki i płynu do mycia naczyń (nie środków szorujących!).
- Szyby wewnątrz i na zewnątrz oraz obudowę urządzenia należy czyścić wilgotną ściereczką. Nie stosować żadnych szorujących i agresywnych środków czystości. Do czyszczenia używać łagodnych, domowych środków czystości, a stal nierdzewną poddawać pielęgnacji środkami do pielęgnacji stali nierdzewnej.
- W przypadku intensywnego korzystania z programów grillowania lub przyrządzania produktów o wysokiej zawartości tłuszczu lub żelatyny, należy regularnie codziennie czyścić rynnę odpływową. W tym celu należy wsunąć szczotkę do czyszczenia odpływu wody (nr art.: 60.75.779) w otwór odpływowy do wysokości oznaczenia.

Urządzenia 1/1 61 oraz 101: do chorażewki oznaczeniowej. Urządzenia 2/1 62 oraz 102: do uchwytu z tworzywa sztucznego.

Należy unikać wykonywania gwałtownych ruchów, aby zapobiec uszkodzeniom. Następnie wypłukać rynnę odpływową ok. 1-2 l ciepłej wody. Nie korzystać w tym celu ze spryskiwacza ręcznego.

Krok	Info/ikona	Specyfikacja
1		Nacisnąć przycisk.
2	<b>Komora za gorąca</b>	Komunikat „Komora za gorąca” pojawia się, gdy temperatura jest wyższa niż 50 °C. Wybrać „Cool Down” (patrz rozdział „Cool Down”).
3	<b>Lekkie</b>	Wybrać poziom czyszczenia, np. „lekkie”.
4	<b>Otworzyć drzwi</b>	Otworzyć drzwi, wyjąć pojemniki i blachy.

## Efficient CareControl

Krok	Info/ikona	Specyfikacja
5		<b>Ostrzeżenie!</b> <i>Tabletek czyszczących i pielęgnacyjnych należy dotykać wyłącznie w rękawicach ochronnych – niebezpieczeństwo poparzenia substancjami chemicznymi!</i>
6		Rozpakować wyświetloną liczbę tabletek czyszczących i umieścić je we wgłębieniu osłony wentylatora (koszyk na tabletkę) w komorze urządzenia. Patrz ilustracja na kolejnej stronie.
7		Rozpakować wyświetloną liczbę tabletek pielęgnacyjnych i umieścić je w pojemniku Care. Patrz ilustracja na kolejnej stronie.
8	<b>Zamknąć drzwi</b>	Czyszczenie rozpocznie się automatycznie po zamknięciu drzwi urządzenia!

# Efficient CareControl



## Ostrzeżenie!

- Nie otwierać drzwi urządzenia podczas czyszczenia – niebezpieczeństwo wydostania się substancji chemicznych i kondensatu – ryzyko poparzenia! W razie otwarcia drzwi podczas czyszczenia urządzenie wydaje sygnał dźwiękowy.
- Po przerwaniu lub zakończeniu czyszczenia CleanJet® +care w komorze (również za osłoną wentylatora) skontrolować, czy nie pozostały resztki środka czystości. Usunąć ewentualne resztki, a następnie gruntownie spłukać komorę (również za osłoną wentylatora) za pomocą spryskiwacza ręcznego – niebezpieczeństwo poparzenia chemikaliami!
- Podczas czyszczenia wszystkie podłączone na zewnątrz czujniki temperatury rdzenia nie mogą być umieszczone w komorze przez drzwi urządzenia. Zewnętrznie umocowane sondy nie mogą być myte w komorze! Powoduje to nieszczelności podczas mycia. - Niebezpieczeństwo poparzenia gorącymi płynami i chemikaliami!

## Instrukcja korzystania z preparatów chemicznych:



## Ostrzeżenie!

Tabletki czyszczące i pielęgnacyjne stosować wyłącznie z uwzględnieniem odpowiednich środków ostrożności. Tabletki można dotykać wyłącznie w rękawicach ochronnych – niebezpieczeństwo poparzenia chemikaliami!



**Urządzenia stolikowe:**  
Umieścić w szufladce wyświetloną ilość opakowań tabletek pielęgnacyjnych.



**Urządzenia wolnostojące:**  
Umieścić w klapce wyświetloną ilość opakowań tabletek pielęgnacyjnych.



Tabletki czyszczące: Zdjąć folię ochronną.



Umieścić tabletki czyszczące we wgłębieniu w osłonie wentylatora.



Nie układać tabletek w komorze – niebezpieczeństwo uszkodzenia!

## Efficient CareControl

---



Przed rozpoczęciem czyszczenia CleanJet® +care należy odpowiednio umieścić stelaże zawieszane lub stelaże ruchome w komorze urządzenia.

W przypadku wykorzystywania zmiękczonej wody można zmniejszyć zalecaną ilość tabletek czyszczących o 50%. W razie powstawania piany mimo niskiego dawkowania preparatu, należy dodatkowo zredukować liczbę tabletek czyszczących. Jeżeli mimo niskiego dawkowania preparatu czyszczącego nadal będzie powstawać duża ilość piany, prosimy skontaktować się z punktem Servicepartner/servisem technicznym w celu ustalenia dalszych kroków, takich jak np. użycie tabletki przeciwpianującej.

# Efficient CareControl

## Intensywność mycia

Intensywność mycia	Opis/Zastosowanie	Tabletki
Płukanie bez tabletek	Wyplukanie komory urządzenia ciepłą wodą.	Nie
Nabłyszczanie	Zabrudzenia zawierające wapń, bez tłuszczu np. po wypiekach, po pracy w trybie „Para”.	Care
Krótkie mycie	Krótki czas mycia – do wszystkich zabrudzeń, ale bez suszenia komory i nabłyszczania.	Tabletki myjące
Pełne mycie (szybkie)	Lekkie zabrudzenia, np. podczas załadunków mieszanych, praca w temperaturze do 200 °C.	Tabletki myjące + Care
Pełne mycie (standard)	Lekkie zabrudzenia (praca do 200 °C) przy możliwie oszczędnym zużyciu chemii i wody.	Tabletki myjące + Care
Średnie zabrudzenie	Zabrudzenia po grillowaniu i pieczeniu, np. po pieczeniu kurczaków, steków, grillowaniu ryby.	Tabletki myjące + Care
Duże zabrudzenie	Silne zabrudzenia po grillowaniu i smażeniu, np. po kilku załadunkach kurczaków, steków itd.	Tabletki myjące + Care