

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zbiornik-na-detergent-k115178-keltin-p-42132.html>

## Zbiornik na detergent K115178 Keltin

Cena brutto	<b>31,88 zł</b>
Cena netto	<b>25,92 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>K115178</b>
Kod producenta	<b>K115178</b>
Kod EAN	<b>5902062069719</b>
Producent	<b>Keltin</b>

### Opis produktu

#### Zbiornik na detergent VERTO K115178

Pojemnik na środki czyszczące dedykowany do myjek ciśnieniowych VERTO. Umożliwia bezpośrednie aplikowanie detergentu na myte powierzchnie w systemie zasysania z pojemnika.

Kompatybilność VERTO 52G403, 59G621

Model K115178

Producent VERTO

### Charakterystyka

#### System aplikacji detergentu

Zbiornik działa w systemie zasysania środka czyszczącego przez lanc myjki. Detergent miesza się z wodą pod ciśnieniem i zostaje rozpylony na powierzchnię, co zapewnia równomierne pokrycie pianą.

#### Dedykowana kompatybilność

Zaprojektowany specjalnie do modeli VERTO 52G403 i 59G621. Montaż odbywa się poprzez podłączenie węża ssącego do zbiornika i systemu myjki — bez konieczności modyfikacji urządzenia.

## Oszczędność czasu pracy

Eliminuje konieczność ręcznego nakładania środków czyszczących. Detergent aplikowany jest podczas mycia, co skraca czas potrzebny na przygotowanie powierzchni do czyszczenia pod wysokim ciśnieniem.

## Specyfikacja techniczna

Model	K115178
Producent	VERTO
Kompatybilność	Myjki VERTO 52G403, 59G621
Typ akcesoria	Zbiornik na detergent

## Zastosowanie

- Mycie elewacji budynków z silnymi zabrudzeniami organicznymi
- Czyszczenie kostki brukowej i nawierzchni betonowych
- Usuwanie tłuszczów i zabrudzeń z podjazdów i garaży
- Mycie ogrodzeń, bram i elementów małej architektury
- Czyszczenie mebli ogrodowych przed sezonem
- Przygotowanie powierzchni do renowacji lub malowania

## Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem sprawdź numer modelu myjki na tabliczce znamionowej urządzenia. Zbiornik pasuje wyłącznie do myjek VERTO 52G403 oraz 59G621. W przypadku innych modeli należy skonsultować kompatybilność z dokumentacją techniczną myjki.

## Użytkowanie i konserwacja

Przed użyciem zbiornika należy upewnić się, że stosowany detergent jest przeznaczony do myjek ciśnieniowych — środki nieodpowiednie mogą uszkodzić układ ssący. Po zakończeniu pracy zaleca się przepłukanie systemu czystą wodą, aby uniknąć krystalizacji resztek środka czyszczącego w przewodach.

Zbiornik powinien być przechowywany w miejscu suchym, zabezpieczonym przed mrozem. Pozostawienie resztek detergentu w pojemniku na dłuższy czas może prowadzić do osadów utrudniających późniejsze użytkowanie.