



Dane aktualne na dzień: 20-06-2026 08:04

Link do produktu: <https://pajm.pl/stihl-re140plus-elektryczna-myjka-cisnieniowa-180bar-230v-49500114580-p-35228.html>



STIHL RE140PLUS Elektryczna myjka ciśnieniowa / 180bar / 230V / 49500114580

Cena brutto	1 820,00 zł
Cena netto	1 479,67 zł
Dostępność	W naszym magazynie od 5 do 10 j.m.
Czas wysyłki	Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy
Numer katalogowy	RE140PLUS
Kod producenta	4950-011-4580
Kod EAN	886661534449
Producent	Stihl

Opis produktu

Myjka ciśnieniowa RE 140 PLUS: Najwyższa wydajność czyszczenia w klasie kompaktowej

RE 140 PLUS to niezwykle wydajna myjka ciśnieniowa marki STIHL, która wyróżnia się jako najmocniejsze urządzenie w klasie kompaktowej. Zaprojektowana z myślą o wszechstronnym zastosowaniu wokół domu i ogrodu, doskonale radzi sobie z czyszczeniem tarasów, schodów, podjazdów oraz innych powierzchni wymagających skutecznego usuwania zabrudzeń.

Najważniejsze cechy myjki ciśnieniowej RE 140 PLUS

- Bezszcotkowy silnik indukcyjny o wysokiej trwałości
- Wysokiej jakości pompa wykonana z aluminium
- Wytrzymały wąż ciśnieniowy (10 m) w oplocie stalowym
- Praktyczny bęben na wąż z prowadnicą aluminiową
- Kompaktowa konstrukcja z wysuwającym uchwytem teleskopowym
- Wbudowany schowek na akcesoria i przewód sieciowy

Profesjonalna jakość dla wymagających użytkowników

Myjka RE 140 PLUS wyróżnia się konstrukcją, która łączy kompaktowe wymiary z profesjonalną wydajnością. Sercem urządzenia jest niezawodny **bezszcotkowy silnik indukcyjny**, który współpracuje z aluminiową pompą wysokociśnieniową, zapewniając długą żywotność i imponującą moc czyszczenia. Dzięki temu połączeniu, urządzenie skutecznie usuwa nawet najbardziej uporczywe zabrudzenia z różnorodnych powierzchni.

Komfort użytkowania na pierwszym miejscu

STIHL RE 140 PLUS została zaprojektowana z myślą o wygodzie użytkownika. Ergonomiczny pistolet wysokociśnieniowy z miękkim uchwytem oraz wyjątkowo długa lanca sprawiają, że praca jest komfortowa nawet podczas dłuższych sesji czyszczenia. Wysuwany, aluminiowy uchwyt teleskopowy umożliwia łatwe transportowanie urządzenia, a kompaktowa konstrukcja ułatwia przechowywanie.



Wszechstronne zastosowanie dzięki bogatemu wyposażeniu

W zestawie z myjką RE 140 PLUS znajdziemy kompleksowe wyposażenie do różnych zadań czyszczących:

- Dysza rotacyjna - przeznaczona do usuwania szczególnie uporczywych zabrudzeń
- Regulowana dysza płaska - idealna do czyszczenia delikatniejszych powierzchni
- Zestaw do rozpylania środków czyszczących - zwiększa efektywność mycia
- Wąż wysokociśnieniowy 10 m z opłotem stalowym - zapewnia dużą swobodę pracy

Przemysłane rozwiązania konstrukcyjne

Myjka ciśnieniowa RE 140 PLUS została wyposażona w szereg praktycznych rozwiązań, które znacząco zwiększają komfort jej użytkowania. Otwierany z boku schowek ze zintegrowanym uchwytem na dysze i przewód sieciowy to doskonałe miejsce do przechowywania akcesoriów zawsze pod ręką. Szybkozłącza ułatwiają montaż i demontaż węża, co przyspiesza przygotowanie urządzenia do pracy.

Bęben na wąż - wygoda w standardzie

Wyróżniającym elementem wersji PLUS jest wbudowany bęben na wąż wysokociśnieniowy z solidną prowadnicą wykonaną z aluminium. Rozwiązanie to umożliwia wyjątkowo łatwe zwijanie i rozwijanie 10-metrowego węża, eliminując problemy z plątaniem się przewodu podczas pracy i przechowywania. To szczególnie przydatna funkcja przy częstym przemieszczaniu się z urządzeniem po posesji.

Myjka ciśnieniowa STIHL RE 140 PLUS to idealny wybór dla wymagających użytkowników, którzy poszukują wydajnego, trwałego i jednocześnie wygodnego w obsłudze urządzenia do utrzymania czystości wokół domu i ogrodu.

Dane techniczne

Napięcie znamionowe	220-230 V
Pobór mocy	2 kW
Liczba faz	1
Prędkość obrotowa	2850 obr./min
Waga urządzenia	22,7 [kg]
Maks. ciśnienie	180 bar
Min. wielkość przepływu wody	430 l/h
Maks. wielkość przepływu wody	510 l/h
Maks. temperatura dopływu wody	40 °C
Częstotliwość	50 Hz
Długość węża wysokociśnieniowego	10 m
Długość kabla	5 m
Poziom ciśnienia akustycznego	74 dB(A)
Poziom mocy akustycznej	86 dB(A)

Wyposażenie i funkcje

- **DYSZA OBROTOWA**



SKONCENTROWANA MOC CZYSZCZENIA. Mocna dysza rotacyjna umożliwia czyszczenie uporczywych zabrudzeń na niewrażliwych powierzchniach. Ruch obrotowy dyszy łączy w sobie precyzyjną siłę punktową z wysoką wydajnością powierzchniową.



- **BĘBEN NA WĄŻ**

UŁATWIA ZWIJANIE. Dzięki bębnowi na wąż można nie tylko przechowywać wąż wysokociśnieniowy urządzenia w sposób oszczędzający miejsce, ale także wygodnie go zwijać. Jest to również możliwe przy użyciu jednej ręki dzięki wspomaganiu nawijania.

- **HAK NA KABEL**

STARANNE PRZECHOWYWANIE. Chcąc przechowywać myjkę wysokociśnieniową w sposób oszczędzający miejsce lub tymczasowo odstawić ją na miejsce, należy zwinąć kabel bezpośrednio w przewidzianym do tego miejscu. Dwa haki zapewniają staranne przechowywanie i ochronę kabla. W przypadku ponownego użycia można zdjąć kabel na raz, przekręcając pomarańczowy hak na kabel.

- **ZESTAW DO ROZPYLANIA ŚRODKÓW CZYSZCZĄCYCH**

DO USUWANIA UPORCZYWYCH ZABRUDZEŃ. Zestaw do rozpylania środków czyszczących służy do dostarczania środka czyszczącego do strumienia urządzenia. W tym celu wystarczy podłączyć do dyszy zestaw do rozpylania, wchodzący w zakres zestawu myjki wysokociśnieniowej.

- **SILNIK INDUKCYJNY**

WYSOKA WYTRZYMAŁOŚĆ I NISKIE NAKŁADY NA UTRZYMANIE. Solidny, bezszczotkowy silnik indukcyjny wyróżnia się wysoką wytrzymałością i długą żywotnością. Ponieważ nie wymaga on przekładni, jest łatwy w utrzymaniu. Ponadto silniki indukcyjne wyróżniają się niskim poziomem hałasu.

- **ZINTEGROWANE KOŁA TRANSPORTOWE**

UŁATWIONE MANEWROWANIE. Duże koła ułatwiają transport myjki wysokociśnieniowej, manewrowanie w ciasnych przestrzeniach i ciągnięcie jej za sobą podczas pracy.



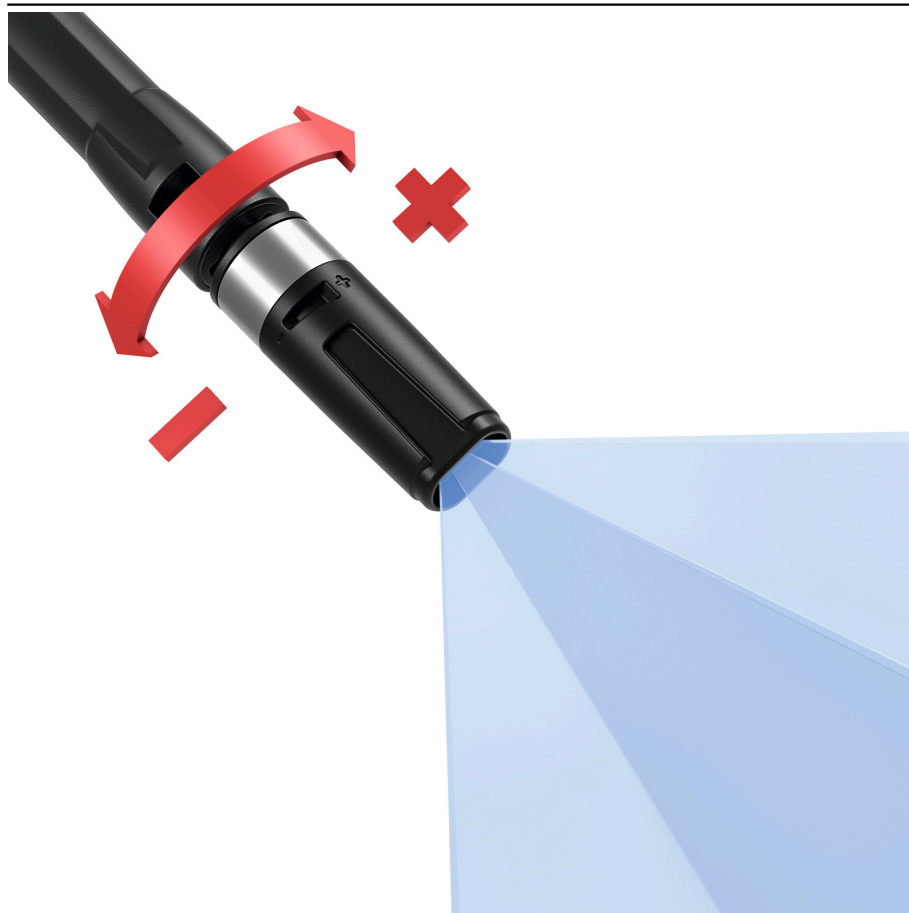
- **WĄŻ WYSOKOCIŚNIENIOWY WZMOCNIONY STALĄ**

WYJĄTKOWA WYTRZYMAŁOŚĆ. Wzmocniony stalową siatką wąż wysokociśnieniowy jest bardzo wytrzymały i nadaje się do zastosowań przy większych obciążeniach mechanicznych. Może to być zarówno zwiększone ciśnienie wody, jak i wpływ czynników zewnętrznych na wąż.



- **DYSZA PŁASKA O ZMIENNYM CIŚNIENIU**

DO RÓŻNYCH POWIERZCHNI. Dysza płaska z regulacją ciśnienia jest odpowiednia do szybkiego i skutecznego czyszczenia różnych powierzchni.



- **SZYBKOZŁĄCZE ZAPOBIEGAJĄCE SKRĘCANIU SIĘ WĘŻA**

WYGODNE I PRAKTYCZNE PODŁĄCZENIE WĘŻA. Szybkozłącze zapobiega skręcaniu się węża. Ponadto umożliwia szybkie i łatwe podłączenie węża wysokociśnieniowego do myjki. Dzięki zastosowaniu szybkozłącza zapobiegającego skręcaniu się węża można używać pełnej długości węża do czyszczenia.



- **UCHWYT TRANSPORTOWY**

UŁATWIA TRANSPORT. Myjka jest wyposażona w specjalny uchwyt lub pałąk do podnoszenia, przenoszenia i załadunku.



- **OBROTOWA RURA STRUMIENIOWA**

ELASTYCZNA PRACA. Dzięki obrotowej rurze strumieniowej można dostosować kierunek strumienia wysokociśnieniowego do sytuacji roboczej. Pistolet wysokociśnieniowy jest przez cały czas ergonomicznie ułożony w dłoni.

- **POKROWIEC NA LANCĘ**

PRZECHOWYWANIE W ŁATWO DOSTĘPNYM MIEJSCU. Aby zrobić przerwę w pracy lub przechować myjkę ciśnieniową przez dłuższy czas, wystarczy umieścić lancę bezpośrednio przy urządzeniu w stanie zmontowanym. Do przechowywania pistoletu wysokociśnieniowego służy dodatkowy uchwyt. W ten sposób jest wszystko pod ręką, gotowe do kolejnego użycia.

W skład dostawy wchodzi

1 x Kompletne urządzenie lub produkt, podany w nagłówku oferty, z wyposażeniem opisanym w zakładkach opisie i danych technicznych, oraz wszystkimi akcesoriami które standardowo dołącza producent, (typu klucze do montażu, do odkręcenia świecy itp.)

Katalogi, cenniki, ulotki, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku

[STIHL Certyfikat autoryzacji](#)

[STIHL Warunki gwarancji](#)

[STIHL Katalog 2021 do pobrania](#)

[STIHL Katalog 2024 do pobrania](#)

[STIHL Filmy instruktażowe](#)

[STIHL Cennik 2025](#)