

## Home & Garden: Kärcher na zewnątrz domu





**75**  
LAT



**KÄRCHER®** makes a difference

Już od 75 lat firma Kärcher produkuje urządzenia, które mają ułatwiać nam życie. Kärcher dokłada wszelkich starań, by produkowane przez firmę urządzenia były nie tylko skuteczne, ale i innowacyjne i przyjazne środowisku. Aby w domach, gdzie pracują urządzenia Kärcher porządki przestały kojarzyć się z uciążliwą pracą, a sprzątanie zabierało dużo mniej czasu. Wypróbujcie, a odczujecie różnicę - Kärcher makes a difference!

Urządzenia Kärcher przeznaczone do utrzymania porządku na zewnątrz domu wyznaczają światowe standardy w odniesieniu do skuteczności czyszczenia, funkcjonalności, jakości wykonania i materiałów. W grupie tej znajdują się urządzenia wysokociśnieniowe, zamiatarki oraz szczotka akumulatorowa. Bogata oferta wyposażenia dodatkowego pozwala na dostosowanie urządzeń do indywidualnych potrzeb użytkowników, a szeroka gama środków czyszczących znacznie przyspiesza proces usuwania brudu.



## Przegląd urządzeń

**75  
LAT**



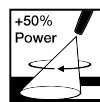
	Przyłącze (kW)	Max. Ciśnienie (bar)	Max. Wydatek wody (l/h)	Wąż, wysokościemniowy (m)	Lanca spryskująca	Lanca Vario-power	Siatka na wyposażenie	Dysza rotacyjna	Szczotka do mycia	Środek czyszczący	T-Racer	Urządzenie mobilne	Bęben na wąż	Strona
<b>Klasa wprowadzająca</b>														
K 2.15	1.4	100	340	4	■	-	-	■	-	-	-	-	-	6
K 2.91 MD T 50	1.4	20-110	360	6	-	■	■	■	-	■	T 50	■	-	7
K 2.98 M	1.5	20-110	330	6	-	■	-	■	-	-	-	■	-	7
<b>Klasa średnia</b>														
K 3.00 EcoSilent	1.7	20-120	420	6	-	■	■	■	-	■	-	■	-	8
K 3.550 X-Range	1.8	20-120	420	6	-	■	-	■	-	■	-	■	-	9
K 4.600 X-Range	1.9	20-130	440	6	-	■	-	■	-	■	-	■	-	9
<b>Klasa komfort</b>														
K 5.600 T 200 X-Range	2.1	20-140	460	7.5	-	■	-	■	-	■	T 200	■	-	10
K 5.700 X-Range	2.1	20-140	460	9	-	■	-	■	-	■	-	■	■	11
<b>Klasa premium</b>														
K 7.91 MD	2.6	20-160	570	12	-	■	■	■	■	■	-	■	-	12
K 7.400 X-Range	3	20-160	600	12	-	■	-	■	■	■	-	■	■	13
<b>Z zasilaniem hybrydowym</b>														
K HC 10	1.6	20-40	400	4	-	■	-	■	-	-	-	-	-	14
<b>Urządzenia jubileuszowe 75-lecia Kärcher</b>														
K 5.55 Jubilee	1.9	20-140	460	9	-	■	■	■	-	■		■	-	16
K 5.55 Jubilee T 400	1.9	20-140	460	9	-	■	■	■	-	■	T 400	■	-	17
K 6.75 Jubilee	2,5	20-150	550	9	-	■	■	■	-	-		■	-	17
K 6.75 Jubilee T 400	2,5	20-150	550	9	-	■	■	■	-	-	T 400	■	-	17

■ Objęte dostawą ■ Nowość

**75  
LAT**

## Klasa wprowadzająca

Urządzenia w tej klasie przeznaczone są do okazjonalnych, lekkich prac czyszczących na zewnątrz domu i w ogrodzie. Bez trudu pozbędą się zaschniętego błota z mebli i narzędzi ogrodniczych. Pozwolą na umycie roweru, motocykla czy samochodu osobowego. Dzięki pompom ssąco-tłoczącym wyposażonym w tłoki ze stali szlachetnej, mogą pobierać wodę nie tylko z sieci, ale także z różnych zbiorników, np. beczek. Doskonałe rezultaty czyszczenia są także efektem idealnego spasowania lancy i urządzenia.



**Dysza rotacyjna**  
strumień rotacyjny skutecznie usuwa trudne zabrudzenia.

**K 2.15**

### Dane techniczne

Ciśnienie	bar/MPa	Max. 100/10
Wydatek wody	l/h	Max. 340
Maks. temp. doprowadzania	°C	40
Przyłącze	kW	1.4
Waga bez akcesoriów	kg	4
Wymiary (dl. x szer. x wys.)	mm	165 x 283 x 427
Zbiornik środka czyszczącego		-

### Wyposażenie

Pistolet spryskujący	■
Wąż wysokociśnieniowy	4 m
Lanca spryskująca	■
T-Racer	-
Lanca Vario-power	-
Dysza rotacyjna	■
Wbudowany filtr wstępny	■
<b>Nr katalogowy</b>	<b>1.671-570.0</b>

■ Objęte dostawą



### T-Racer 50

Wyposażenie do czyszczenia powierzchni płaskich bez rozprysków wody.



### Uchwyty na wyposażenie

Umożliwiają wygodne przechowywanie akcesoriów na obudowie.

## Urządzenia wysokociśnieniowe

**75**  
LAT



### Praca ze środkiem czyszczącym

Możliwość zasysania chemii z dowolnego zbiornika zewnętrznego bądź też z wbudowanego zbiornika na detergent (K 2.91).



**K 2.91 MD T 50**

**K 2.98 M**

bar/MPa	20–max. 110/2–max. 11	20–max. 110/2–max. 11
l/h	Max. 360	Max. 330
°C	40	40
kW	1.4	1.5
kg	8	10
mm	284 x 294 x 568	236 x 305 x 566
	1	–

	■	■
	6 m	6 m
	–	–
	T 50	–
	■	■
	■	■
	■	■

1.400-604.0

1.421-790.0



**75**  
**LAT**

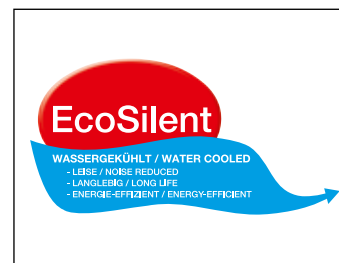
## Klasa średnia

Urządzenie wysokociśnieniowe K 3.00 EcoSilent przeznaczone jest do czyszczenia patio, tarasu, mebli ogrodowych, a także mycia samochodu, roweru lub motocykla. Głośność pracy urządzenia EcoSilent to zaledwie 76 dB, czyli ok. 50% mniej niż w przypadku porównywalnych modeli wysokociśnieniowych urządzeń. Tak cicha praca możliwa jest dzięki silnikowi chłodzonemu wodą oraz specjalnie wytłumionej obudowie, na której to zawieszona jest specjalna siatka na akcesoria i wmontowane specjalne uchwyty na wyposażenie K 3.00 EcoSilent.



### Silnik chłodzony wodą

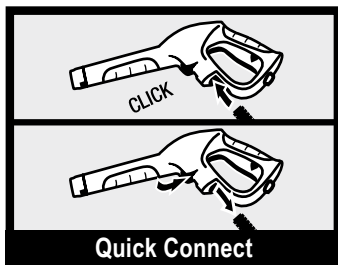
Gwarantuje dłuższą żywotność oraz korzystnie wpływa na obniżenie głośności pracy i ciężaru urządzeń.



### EcoSilent

- redukcja hałasu
- trwałość
- energooszczędność





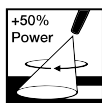
#### Quick Connect

Szybkozłącze, które zapobiega stratom ciśnienia oraz pozwala na łatwe łączenie węży ciśnieniowych z pistoletem.



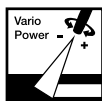
Urządzenia wysokociśnieniowe

**75**  
LAT



#### Dysza rotacyjna

strumień rotacyjny skutecznie usuwa trudne zabrudzenia.



#### Lanca Vario-power

lanca do czyszczenia z możliwością regulacji ciśnienia.



**K 3.00 EcoSilent**

#### Dane techniczne

Ciśnienie	bar/MPa	20–max. 120/2–max. 12
Wydatek wody	l/h	420
Maks. temp. doprowadzania	°C	40
Przyłącze	kW	1.7
Waga bez akcesoriów	kg	11,4
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	287x 336 x 837
Zbiornik środka czyszczącego	l	1

#### Wyposażenie

Pistolet spryskujący	■
Wąż wysokociśnieniowy	6 m
Quick Connect	■
Lanca Vario-power	■
Dysza rotacyjna	■
Wbudowany filtr wstępny	■
<b>Nr katalogowy</b>	<b>1.636-800.0</b>

■ Objęte dostawą.



**75  
LAT**

## Klasa średnia

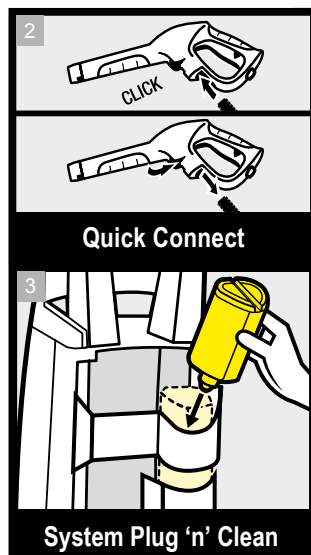
Nowa linia urządzeń o nazwie X-Range (reprezentowana w klasie średniej, komfort i super) znajduje szerokie zastosowanie wokół domu (mycie samochodu, narzędzi i mebli ogrodowych, patio lub ogrodzenia). X-Range oznacza znacznie więcej niż nowoczesny design. Urządzenia gwarantują cichą pracę i dużą trwałość dzięki silnikom chłodzonym wodą. Wyposażone są w wygodne uchwyty na akcesoria i duże kółka ułatwiające transport. Są też znacznie lżejsze.

### 1 X-Range: silnik chłodzony wodą

Zastosowana we wszystkich urządzeniach X-Range technologia chłodzenia silnika wodą gwarantuje dłuższą żywotność urządzeń oraz obniża poziom głośności pracy. Ponadto wpływa na zmniejszenie wagi urządzeń o około 11% w porównaniu do modeli z silnikami chłodzonymi powietrzem.

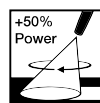
### 2 X-Range: Quick Connect

System łatwego i szybkiego łączenia węża wysokociśnieniowego z pistoletem i urządzeniem. Quick Connect pozwala także na odłączanie węża z urządzenia za pomocą jednego przycisku, co zwiększa komfort obsługi. System Quick Connect zapobiega stratom ciśnienia.



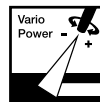
### 3 X-Range: Plug 'n' Clean

System podawania środka czyszczącego bezpośrednio z opakowania umieszczonego na obudowie urządzenia, w specjalnie wyprofilowanych kieszeniach. Uzupełnianie środka polega na wymianie butelek. Plug 'n' Clean sprawia, iż zmiana środka odbywa się szybko i higienicznie.



#### Dysza rotacyjna

strumień rotacyjny skutecznie usuwa trudne zabrudzenia.



#### Lanca Vario-power

lanca do czyszczenia z możliwością regulacji ciśnienia.

**K 3.550**

### Dane techniczne

Ciśnienie	bar/MPa	20–max.120 / 2–max. 12
Wydatek wody	l/h	Max. 420
Maks. temp. doprowadzania	°C	40
Przyłącze	kW	1.8
Waga bez akcesoriów	kg	12.6
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	300x325x876
Zbiornik środka czyszczącego	l	1

### Wyposażenie

Pistolet spryskujący	■
Wąż wysokociśnieniowy	6 m
Quick Connect	■
Lanca Vario-power	■
Dysza rotacyjna	■
Plug 'n' Clean system	■
Butelka środka czyszczącego	Uniwersalny środek czyszczący
Wbudowany filtr wstępny	■
<b>Nr katalogowy</b>	<b>1.180-130.0</b>

■ Objęte dostawą.





#### 4 X-Range: łatwość przechowywania

Dzięki zwartej, pionowej konstrukcji oraz składanemu uchwytowi urządzenia wysokociśnieniowe X-Range zajmują niewiele miejsca przy przechowywaniu. Wbudowane uchwyty pozwalają na wygodne przechowywanie akcesoriów..



**K 4.600**

bar/MPa	20-max.130 / 2-max. 13
l/h	Max. 440
°C	40
kW	1.9
kg	13
mm	349x395x655-867
l	1

- 6 m

- Uniwersalny środek czyszczący

**1.180-600.0**

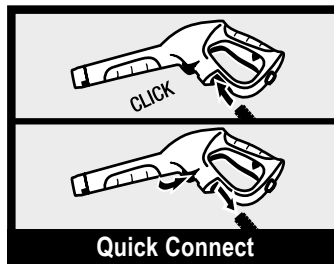
## Urządzenia wysokociśnieniowe

**75  
LAT**

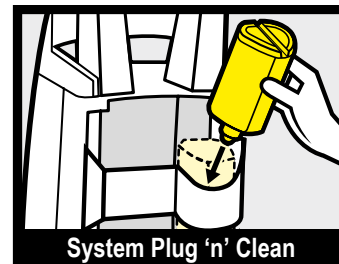


**75  
LAT****Klasa komfort**

Urządzenia z nowej linii X-Range skutecznie usuwają trudne zabrudzenia z różnego rodzaju powierzchni: od samochodów osobowych, przez murki ogrodzeniowe, bramy, po podjazdy z kostki brukowej. System Plug 'n' Clean umożliwia szybką i łatwą wymianę środka czyszczącego, zaś możliwość płynnej regulacji ilości detergentu pozwala na dostosowanie jego zużycia do bieżących potrzeb. Chłodzone wodą silniki gwarantują cichą pracę i długą żywotność urządzeń, a ponadto obniżają ciężar urządzeń w stosunku do silników chłodzonych powietrzem o około 11%. Dzięki urządzeniom X-Range oszczędzacie Państwo i czas i wodę i energię!

**Quick Connect**

Łatwe łączenie węża ciśnieniowego z pistoletem.

**System Plug 'n' Clean**

Wygodna i szybka wymiana środka czyszczącego.

**Bezpieczna blokada**

skutecznie blokuje pistolet zapobiegając uruchomieniu go przez dzieci.

**K 5.600 T 200****Dane techniczne**

Ciśnienie	bar/MPa	20–max. 140 / 2–max. 14
Wydatek wody	l/h	Max. 460
Maks. temp. doprowadzania	°C	40
Przyłącze	kW	2.1
Waga bez akcesoriów	kg	13.3
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	349x427x655-867
Zbiornik środka czyszczącego	l	–

**Wyposażenie**

Pistolet spryskujący	■
Wąż wysokociśnieniowy	7.5 m
Bęben na wąż	–
Quick Connect	■
Lanca Vario-power	■
Dysza rotacyjna	■
T-Racer	T 200
Plug 'n' Clean system	■
Butelka środka czyszczącego	Uniwersalny środek czyszczący
Wbudowany filtr wstępny	■
<b>Nr katalogowy</b>	<b>1.181-201.0</b>

■ Objęte dostawą.

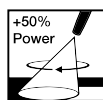


#### Dozowanie środka czyszczącego

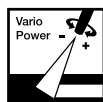
Płynna regulacja pozwala na dopasowanie ilości detergentu do określonego rodzaju zabrudzeń oraz wpływa na oszczędne zużywanie środka.



K 5.700



**Dysa rotacyjna**  
strumień rotacyjny skutecznie usuwa trudne zabrudzenia.



**Lanca Vario-power**  
lanca do czyszczenia z możliwością regulacji ciśnienia.

## Urządzenia wysokociśnieniowe

**75  
LAT**



#### Uchwyty na akcesoria

Pozwalają na komfortowe przechowywanie wyposażenia i kabla zasilającego.



bar/MPa	20–max. 140 / 2–max. 14
l/h	Max. 460
°C	40
kW	2.1
kg	14.5
mm	349x426x878
l	1

■  
9 m

■

■

■

■

–

■

Uniwersalny środek czyszczący

■

1.181-300.0

**75  
LAT**

## Klasa premium

Urządzenia klasy premium z łatwością usuwają nawet najtrudniejsze zabrudzenia wokół domu, np. mech z kostki brukowej czy zabrudzenia atmosferyczne z elewacji domu. Doskonale sprawdzają się w myciu samochodów, tarasów, a nawet łodzi. System Plug 'n' Clean (w modelu serii X-Range: K 7.400) umożliwia szybką i łatwą wymianę środka czyszczącego, zaś możliwość płynnej regulacji ilości detergentu pozwala na dostosowanie jego zużycia do bieżących potrzeb. Dzięki urządzeniom klasy premium praca staje się tak przyjemna jak efektywna.



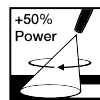
### Urządzenia o wszechstronnym zastosowaniu

Dzięki bogatemu wyposażeniu dodatkowemu z łatwością są w stanie sprostać różnorodnym pracom czyszczącym. Skutecznie myją samochody, elewację, tarasy, podjazdy i inne wodoodporne powierzchnie.



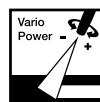
### Wygodne przechowywanie akcesoriów

dzięki specjalnej siatce (K 7.91 MD) oraz uchwytom (K 7.400) wyposażenie zawsze znajduje się „pod ręką”.



### Dysza rotacyjna

strumień rotacyjny skutecznie usuwa trudne zabrudzenia.



### Lanca Vario-power

lanca do czyszczenia z możliwością regulacji ciśnienia

**K 7.91 MD**

### Dane techniczne

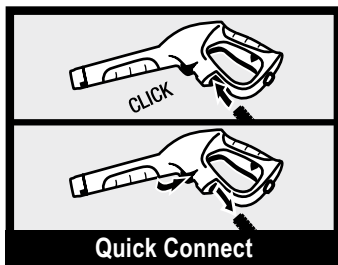
Ciśnienie	bar/MPa	20–max. 160 / 2–max. 16
Wydatek wody	l/h	Max. 570
Maks. temp. doprowadzania	°C	60
Przyłącze	kW	2.6
Waga bez akcesoriów	kg	18
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	349 x 346 x 869
Zbiornik środka czyszczącego	l	2 x 0.75

### Wyposażenie

Pistolet spryskujący	■
Wąż wysokociśnieniowy	12 m
Lanca Vario-power	■
Dysza rotacyjna	■
Szczotka do mycia	■
Wbudowany filtr wstępny	■

<b>Nr katalogowy</b>	<b>1.398-800.0</b>
----------------------	--------------------

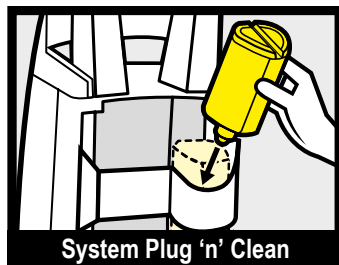
■ Objęte dostawą.



**Quick Connect**

**Quick Connect**

Łatwe łączenie węża ciśnieniowego z pistoletem.



**System Plug 'n' Clean**

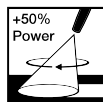
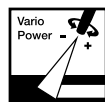
**System Plug 'n' Clean**

Wygodna i szybka wymiana środka czyszczącego.



**Bezpieczna blokada**

skutecznie blokuje pistolet zapobiegając uruchomieniu go przez dzieci.



**K 7.400**



**Dane techniczne**

Ciśnienie	bar/MPa	20-max.160 / 2-max. 16
Wydatek wody	l/h	Max. 600
Maks. temp. doprowadzania	°C	60
Przyłącze	kW	3
Waga bez akcesoriów	kg	21.8
Wymiary (dl. x szer. x wys.)	mm	407x459x972
Zbiornik środka czyszczącego	l	1

**Wyposażenie**

Pistolet spryskujący	■
Wąż wysokociśnieniowy	12 m
Bęben na wąż	■
Quick Connect	■
Lanca Vario-power	■
Dysza rotacyjna	■
Szczotka do mycia	■
Plug 'n' Clean system	■
Butelka środka czyszczącego	Uniwersalny środek czyszczący
Wbudowany filtr wstępny	■
<b>Nr katalogowy</b>	<b>1.168-301.0</b>

■ Objęte dostawą.

**Urządzenia wysokociśnieniowe**

**75  
LAT**



**75  
LAT**

## Z zasilaniem hybrydowym

K HC 10 to urządzenie, które pozwala na mycie wysokociśnieniowe w miejscach, gdzie brak jest dostępu do sieci elektrycznej. Dzięki hybrydowej technologii urządzenie może być zasilane z sieci energetycznej bądź z akumulatora. K HC 10 może pobierać wodę wodociągową lub ze zbiorników sztucznych i naturalnych. I z tego też powodu polecane jest właścicielom domków letniskowych oraz amatorom wycieczek rowerowych. Zabłocony rower można teraz oczyścić przed schowaniem w bagażniku samochodowym.



### Hak na przewód zasilający

Zamontowany wygodnie w dolnej części obudowy ułatwia zwijanie, rozwijanie oraz przechowywanie kabla.



### Wymiana akumulatora

Jest dziecinnie prosta i zajmuje jedynie kilka sekund.





#### Wygodny uchwyt

Umożliwia przenoszenie urządzenia ni-  
czym walizki.

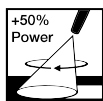


#### Uchwyt na lance

Zapewnia wygodne przechowywanie.

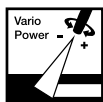
## Urządzenia wysokociśnieniowe

**75**  
LAT



#### Dysza rotacyjna

strumień rotacyjny  
skutecznie usuwa  
trudne zabrudzenia.



#### Lanca Vario-power

lanca do czyszczenia  
z możliwością regulacji  
ciśnienia



### K HC 10

#### Dane techniczne

Ciśnienie (zasilanie bateryjne)	bar/MPa	20–max. 40/2–max. 4
Ciśnienie (zasilanie z sieci)	bar/MPa	20–max. 110/2–max. 11
Wydatek wody (zasilanie bateryjne)	l/h	250
Wydatek wody (zasilanie z sieci)	l/h	400
Przyłącze	kW	1.6
Maks. temp. doprowadzania	°C	40
Waga bez akcesoriów	kg	7.5
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	498 x 218 x 273

#### Wypożyczenie

Pistolet spryskujący	■
Wąż wysokociśnieniowy	4 m
Lanca Vario-power	■
Dysza rotacyjna	■
Wbudowany filtr wstępny	■
<b>Nr katalogowy</b>	<b>1.117-001.0</b>

■ Objęte dostawą.



**75  
LAT**

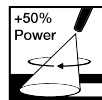
## Urządzenia jubileuszowe 75-lecia Kärcher

Jubileuszowe urządzenia wysokociśnieniowe to modele wybrane dla Państwa z okazji 75-lecia istnienia firmy Alfred Kärcher GmbH. Są to urządzenia skuteczne w usuwaniu trudnych zabrudzeń z samochodów, elewacji, podjazdów, kamiennych murków, tarasów i innych wodoodpornych powierzchni. Dzięki bogatemu wyposażeniu standardowemu z łatwością usuwają zaschnięte błoto, zabrudzenia atmosferyczne i emisyjne, insekty, smar z pojazdów oraz mech i glony ze ścieżek ogrodowych.



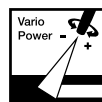
### Bezpieczna blokada

skutecznie blokuje pistolet zapobiegając uruchomieniu go przez dzieci.



### Dysza rotacyjna

strumień rotacyjny skutecznie usuwa trudne zabrudzenia.



### Lanca Vario-power

lanca do czyszczenia z możliwością regulacji ciśnienia.



K 5.55 Jubilee

### Dane techniczne

Ciśnienie	bar/MPa	20 – max.130/2 – max. 13
Wydatek wody	l/h	Max. 440
Maks. temp. doprowadzania	°C	40
Przyłącze	kW	1.9
Waga bez akcesoriów	kg	13,8
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	355 x 372 x 902
Zbiornik środka czyszczącego	l	1

### Wyposażenie

Pistolet spryskujący	■
Wąż wysokociśnieniowy	6 m
Quick Connect	–
T-Racer	–
Lanca Vario-power	■
Dysza rotacyjna	■
Wbudowany filtr wstępny	■
<b>Nr katalogowy</b>	<b>1.636-460.0</b>

■ Objęte dostawą





### T-Racer T 400

Do czyszczenia płaskich powierzchni twardych odpornych na działanie wody. Wirujące dysze osłonięte przez obudowę gwarantują doskonałe efekty czyszczenia bez rozprysków wody.

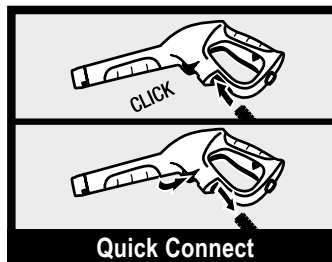


### Przechowywanie wyposażenia

Wygodna siatka na akcesoria, uchwyty na lancę oraz możliwość zawieszenia węża wysokociśnieniowego na obudowie ułatwiają przechowywanie i transport urządzeń.

## Urządzenia wysokociśnieniowe

**75**  
LAT



K 5.55 Jubilee Plus T400



K 6.75 Jubilee



K 6.75 Jubilee Plus T400

bar/MPa	20 – max.130/2 – max. 13
l/h	Max. 440
°C	40
kW	1.9
kg	13.8
mm	355 x 372 x 902
l	1

bar/MPa	20 – max. 150/2 – max. 15
l/h	Max. 550
°C	60
kW	2.5
kg	17
mm	349 x 346 x 869
l	2 x 0.75

bar/MPa	20 – max. 150/2 – max. 15
l/h	Max. 550
°C	60
kW	2.5
kg	17
mm	349 x 346 x 869
l	2 x 0.75

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

1.636-462.0

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

1.397-805.0

- 
- 
- 
- 
- 
- 
- 

1.397-806.0

**75**  
**LAT**

## K 85 Li-Ion

Akumulatorowa szczotka przeznaczona do zamywania na zewnątrz domu i w ogrodzie z powodzeniem zbiera śmieci (liście, wióry, ziemię) z ogrodowych ścieżek, tarasów, podjazdów i dziedzińców. K 85 Li-Ion bez problemu zamywa na nierównych powierzchniach. Jest wyjątkowo łatwa w przechowywaniu i obsłudze. Teleskopowy uchwyt prowadzący umożliwia dopasowanie go do wzrostu osoby obsługującej. Urządzenie dostarczane jest wraz z akumulatorem i ładowarką.



### Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz

K 85 Li-Ion może zbierać różnego rodzaju śmieci drobne i grubsze z powierzchni na zewnątrz (taras, podjazd) jak i wewnątrz (weranda, garaż, piwnica).





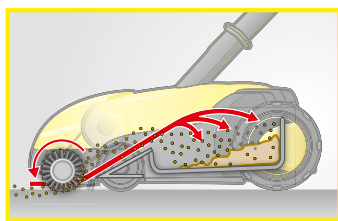
#### Opróżnianie zbiornika

Zbiornik można łatwo wysunąć z obudowy i opróżnić.



#### Wymiana szczotki

Bezproblemowa, nie wymaga stosowania narzędzi.



#### Przerzutowa metoda zamiatania

Szczotka walcowa wrzuca śmieci do umieszczonego za nią zbiornika, co zapewnia maksymalne wykorzystanie pojemności zbiornika (85-100%).



K 85 Li-Ion



#### Dane techniczne

Wydajność powierzchniowa na 1 ładowanie baterii	m <sup>2</sup>	70
Czas pracy na 1 ładowanie baterii	min	30
Szerokość robocza	mm	265
Pojemność zbiornika	l	1.5
Bateria	V	7.2
Ciężar (wraz z baterią)	kg	3
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	320 x 315 x 120

#### Wyposażenie

Ładowarka	■
Bateria litowo-jonowa	■
<b>Nr katalogowy</b>	<b>1.258-901.0</b>

■ Objęte dostawą.

Szczotka akumulatorowa

**75**  
LAT



#### Duże, ogumowane kółka

Ułatwiają prowadzenie szczotki nawet po nierównym podłożu.



#### Wygodna obsługa

Duży włącznik nożny - nie ma potrzeby schylania się.



**75  
LAT**

## Zamiatarki

Zamiatarki Kärcher przeznaczone do prac wokół domu usuną śmieci, liście, piach czy inne zanieczyszczenia z podjazdów, chodników, dziedzińców i ścieżek nawet 5-krotnie szybciej niż tradycyjna miotła. Wszystkie śmieci są zbierane do dużego zbiornika, który następnie można łatwo opróżnić bezpośrednio do zbiornika zanieczyszczeń. Mocna rama zamiatarek jest odporna na uderzenia i korozję. Szczotka boczna zwiększa szerokość roboczą urządzenia oraz ułatwia zmiatanie śmieci przy krawężnikach.



### Łatwość przechowywania

Składany uchwyt oraz możliwość pionowego ustawienia zamiatarki gwarantują łatwość przechowywania urządzenia. Bez problemu zmieści się ono w każdym garażu czy piwnicy.



Lekka i łatwa do przenoszenia

Demontowany zbiornik



S 550

### Dane techniczne

Maks. wydajność powierzchniowa	m <sup>2</sup> /h	1600
Szerokość robocza ze szczotką boczną	mm	550
Szerokość robocza	mm	–
Zbiornik	l/h	16
Ciężar	kg	11
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	mm	690 x 610 x 930
<b>Nr katalogowy</b>		<b>1.766-200.0</b>

■ Objęte dostawą.



### Teleskopowy uchwyt

dzięki możliwości regulacji długości oraz kąta nachylenia uchwytu można go łatwo dopasować do wzrostu osoby obsługującej.



S 650



S 750

	1800	2500
mm	650	700
mm	–	480
l/h	16	32
kg	11	13
mm	690 x 670 x 930	940 x 770 x 1090
	1.766-300.0	1.766-910.0

Zamiatarki

**75**  
LAT



Szczotka boczna



Łatwość obsługi









Uniwersalne środki czyszczące

	Opis produktu	Zastosowanie	Wielkość opakowania	Nr kat.
	<b>Uniwersalny środek RM 555</b> Środek do usuwania zabrudzeń olejowych, tłuszczowych i mineralnych z mebli ogrodowych, pojazdów, elewacji i wszystkich odpornych na działanie wody powierzchni.	<b>Do wysokociśnieniowych urządzeń czyszczących lub ręcznego stosowania</b> Nanieść, pozostawić na krótko, aby środek zadziałał, splukać czystą wodą.	5 l	6.295-357.0
	<b>Uniwersalny środek czyszczący - tabletki</b> Uniwersalny środek czyszczący w rozpuszczalnych tabletkach, pakowanych pojedynczo w rozpuszczalną folię. Do usuwania zabrudzeń olejowych, tłuszczowych i mineralnych.	<b>Do wysokociśnieniowych urządzeń czyszczących</b> 1 tabletkę rozpuścić w 0,5 l wody i nanieść wysokociśnieniowym urządzeniem czyszczącym. Dozowanie ustawić, jeżeli to możliwe, na minimum. <b>Stosowanie ręczne:</b> 1 tabletkę rozpuścić w ok. 10 l wody = roztwór gotowy do zastosowania	10 tabletek	6.290-626.0
	<b>Uniwersalny środek w koncentracji RM 555 Ultra</b> Do usuwania wszelkiego rodzaju zabrudzeń olejowych, tłuszczowych i mineralnych. Daje 5 l gotowego do zastosowania roztworu czyszczącego.	<b>Do wysokociśnieniowych urządzeń czyszczących</b> 0,5 l koncentratu połączyć z 4,5 l wody i nanieść przy użyciu wysokociśnieniowego urządzenia czyszczącego. <b>Stosowanie ręczne:</b> 0,5 l koncentratu połączyć z 4,5 l wody = gotowy do użycia roztwór	0,5 l	6.295-372.0
	<b>Środek do piaskowania</b> Drobne ścierniwo (ziarnistość 0,2-0,8 mm) do bezpiecznego czyszczenia klinkieru, cegły, stali, twardego drewna i betonu. Doskonale nadaje się do usuwania rdzy i lakieru.	<b>Do wysokociśnieniowych urządzeń czyszczących</b> w połączeniu z zestawem do piaskowania w strumieniu wody.	25 kg wiadro 25 kg torba	6.280-105.0 6.280-106.0
	<b>Uniwersalny środek czyszczący</b> Koncentrat uniwersalnego środka czyszczącego w praktycznym składanym kanistrze. Przeznaczony do delikatnego usuwania oleju, smaru i osadów mineralnych z kamienia, drewna, plastiku, szkła, metalu i lakieru samochodowego.	<b>Z urządzeniem wysokociśnieniowym lub ręcznie</b> Otworzyć 0.5l składany kanister i uzupełnić z kranu 4.5l wody. Otrzymuje się w ten sposób 5l gotowego do użycia środka czyszczącego.		6.295-534.0
	<b>Szampon samochodowy</b> Koncentrat szamponu samochodowego w praktycznym składanym kanistrze. Przeznaczony do delikatnego usuwania oleju, smaru, osadów z soli, zanieczyszczeń atmosferycznych i emisyjnych z lakieru samochodowego, szkła, plastiku i chromu.	<b>Z urządzeniem wysokociśnieniowym lub ręcznie</b> Otworzyć 0.5l składany kanister i uzupełnić z kranu 4.5l wody. Otrzymuje się w ten sposób 5l gotowego do użycia środka czyszczącego.		6.295-533.0
	<b>Szampon i Wosk</b> Skoncentrowany środek czyszczący 2 w 1: szampon samochodowy i wosk w praktycznym składanym kanistrze. Przeznaczony do delikatnego usuwania oleju, smaru, osadów z soli, zanieczyszczeń atmosferycznych i emisyjnych z lakieru samochodowego, szkła, plastiku i chromu.	<b>Z urządzeniem wysokociśnieniowym lub ręcznie</b> Otworzyć 0.5l składany kanister i uzupełnić z kranu 4.5l wody. Otrzymuje się w ten sposób 5l gotowego do użycia środka czyszczącego.		6.295-535.0
	<b>Patio i Balkon</b> Koncentrat środka czyszczącego w praktycznym składanym kanistrze. Przeznaczony do delikatnego usuwania oleju, smaru, osadów mineralnych, zanieczyszczeń atmosferycznych, zabrudzeń pochodzenia organicznego i sady z balkonów i patio.	<b>Z urządzeniem wysokociśnieniowym lub ręcznie</b> Otworzyć 0.5l składany kanister i uzupełnić z kranu 4.5l wody. Otrzymuje się w ten sposób 5l gotowego do użycia środka czyszczącego.		6.295-536.0







## Pielęgnacja samochodów



















	<b>Opis produktu</b>	<b>Zastosowanie</b>	<b>Wielkość opakowania</b>	<b>Nr kat.</b>
	<b>Szampun samochodowy</b> Lekko zasadowy, pianowy środek do dokładnego czyszczenia samochodów. Niezszkodliwy dla środowiska. Delikatny wobec lakierowanych powierzchni.	<b>Do wysokociśnieniowych urządzeń czyszczących lub ręcznego stosowania</b> Nanosić nierozcieńczony roztwór wysokociśnieniowym urządzeniem czyszczącym lub ręcznie gąbką jako roztwór przygotowany w proporcjach 1:10. Następnie dokładnie splukać	5 l	6.295-360.0
	<b>Wosk</b> Gotowy do użycia, wysokoskoncentrowany, szybko schnący wosk konserwujący lakierowane powierzchnie.	<b>Do wysokociśnieniowych urządzeń</b> Dozowanie ustawić na minimum i środek nanosić przy użyciu urządzenia wysokociśnieniowego bez konieczności wstępnego rozcieńczenia. Następnie splukać czystą wodą.	1 l	6.295-362.0
	<b>Ultra Foam Cleaner</b> Aktywna piana czyszcząca do stosowania z dyszą pianującą. Doskonale nadaje się do mycia samochodów, motocykli, łodzi, etc. Skutecznie usuwa zabrudzenia uliczne, pył, resztki liści i innych zabrudzeń pochodzenia organicznego. Uwaga! Piany nie należy pobierać za pomocą wężyka środka czyszczącego ani wlewać do zbiornika.	Włać środek do dyszy pianującej Kärcher, zamontować dyszę na pistolecie, jeśli jest to możliwe ustawić dozowanie środka w zależności od stopnia zabrudzenia czyszczonej powierzchni. Aplikować środek za pomocą dyszy pianującej, odczekać chwilę, aby piana mogła zadziałać, a następnie dokładnie splukać wodą pod wysokim ciśnieniem. Nie pozwolić pianie wyschnąć.	1 l	6.295-531.0
	<b>Środek do czyszczenia felg</b> Usuwa z felg stalowych i aluminiowych pył hamulcowy, sól i inne zabrudzenia. Środek lekko zasadowy.	<b>Do ręcznego stosowania</b> Suche, zimne felgi spryskać środkiem, pozostawić na 3-5 min i dokładnie splukać.	500 ml	6.295-376.0
	<b>Środek do usuwania owadów</b> Usuwa owady z lakierowanych powierzchni, osłon chłodnicy, lusterek, szyb i elementów z tworzywa sztucznego.	<b>Do ręcznego stosowania</b> Suche powierzchnie spryskać środkiem, pozostawić na 3-5 min i dokładnie splukać.	500 ml	6.295-377.0
	<b>Żelowy środek do czyszczenia szyb</b> Do ręcznego czyszczenia szyb i lusterek oraz gładkich odpornych na działanie wody powierzchni. Usuwa także tłuste zabrudzenia. Dzięki żelowej konsystencji nie ścieka z czyszczonych powierzchni. Nowość na skalę światową.	<b>Do ręcznego stosowania</b> Spryskać środkiem czyszczoną powierzchnię, rozprowadzić i wytrzeć do sucha.	500 ml	6.295-378.0
	<b>Wosk ochronny</b> Skutecznie chroni i pielęgnuje lakierowane powierzchnie nadwozia oraz elementy chromowane. Pokrywa i konserwuje powierzchnie na długi czas.	<b>Do ręcznego stosowania</b> Nakładać cienką warstwę szmatką nasączoną woskiem, pozostawić do wyschnięcia. Następnie wypolerować suchą szmatką.	500 ml	6.295-371.0

Wokół domu






	Opis produktu	Zastosowanie	Wielkość opakowania	Nr kat.
	<b>Środek do czyszczenia kamienia i elewacji</b> Mocny środek, który bez problemu usuwa olej, tłuszcz, sadzę, pył, glony i zabrudzenia emisyjne z elewacji, tarasów i innych kamiennych powierzchni.	<b>Do wysokociśnieniowych urządzeń czyszczących lub ręcznego stosowania</b> Nanosić nierozcieńczony roztwór wysokociśnieniowym urządzeniem czyszczącym lub ręcznie gąbką jako roztwór przygotowany w proporcjach 1:10. Następnie dokładnie splukać.	5 l	6.295-359.0
	<b>Środek do czyszczenia drewna</b> Przeznaczony do wszelkich zabezpieczonych i niezabezpieczonych powierzchni drewnianych takich jak meble ogrodowe, podłogi drewniane i tarasy. Środek nie niszczy drewna.	<b>Do wysokociśnieniowych urządzeń czyszczących lub ręcznego stosowania</b> Nanosić nierozcieńczony roztwór wysokociśnieniowym urządzeniem czyszczącym lub ręcznie gąbką jako roztwór przygotowany w proporcjach 1:10. Następnie dokładnie splukać.	5 l	6.295-361.0
	<b>Środek do czyszczenia tworzywa</b> Czyści, chroni i pielęgnuje meble ogrodowe i sprzęt ogrodowy, ramy okienne i inne powierzchnie z tworzywa. Środek nie niszczy czyszczonego materiału.	<b>Do wysokociśnieniowych urządzeń czyszczących lub ręcznego stosowania</b> Nanosić nierozcieńczony roztwór wysokociśnieniowym urządzeniem czyszczącym lub ręcznie gąbką jako roztwór przygotowany w proporcjach 1:10. Następnie dokładnie splukać.	5 l	6.295-358.0
	<b>Środek do pielęgnacji kamienia i elewacji</b> Bardzo skuteczny środek impregnujący działający według formuły opartej na nanotechnologii (efekt kwiatu lotosu). Zapewnia wielomiesięczną ochronę powierzchni kamiennych przed zabrudzeniami i wpływem środowiska a także znacznie ułatwia czyszczenie.	<b>Do ręcznego stosowania</b> Po przeprowadzeniu czyszczenia środek nanieść przy użyciu spryskiwacza firmy Kärcher.	1 l	6.295-364.0
	<b>Środek impregnujący do drewna</b> Bardzo skuteczny środek impregnujący działający według formuły opartej na nanotechnologii (efekt kwiatu lotosu). Zapewnia wielomiesięczną ochronę drewna przed zabrudzeniami i wpływem pogody. Nadaje się do każdego rodzaju drewna.	<b>Do ręcznego stosowania</b> Po przeprowadzeniu czyszczenia środek nanieść przy użyciu spryskiwacza firmy Kärcher.	1 l	6.295-366.0
	<b>Środek do usuwania porostów</b> Środek usuwa algi, porosty i mchy bez konieczności wykonywania dodatkowych czynności mechanicznych. Stosowany do parapetów, (drewnianych) tarasów, podjazdów itd.	<b>Do ręcznego stosowania</b> Obficie spryskać środkiem czyszczoną powierzchnię przy użyciu spryskiwacza firmy Kärcher.	1 l	6.295-369.0



Opis produktu	Zastosowanie	Wielkość opakowania	Nr kat.
 <p><b>Uniwersalny środek RM 555</b>            Środek do usuwania zabrudzeń olejowych, tłuszczowych i mineralnych z mebli ogrodowych, pojazdów, elewacji i wszystkich odpornych na działanie wody powierzchni.</p>	Umieścić butelkę Plug 'n' Clean w kieszeni urządzenia wysokociśnieniowego. Ustawić dozowanie środka w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni, która będzie czyszczona. Aplikować środek pod niskim ciśnieniem, zostawić go na chwilę, by mógł zadziałać, a następnie dokładnie spłukać wodą pod wysokim ciśnieniem. Nie pozwolić środkowi wyschnąć.	1 l	6.295-507.0
 <p><b>Środek do czyszczenia kamienia i elewacji</b>            Mocny środek, który bez problemu usuwa olej, tłuszcz, sadzę, pył, glony i zabrudzenia emisyjne z elewacji, tarasów i innych kamiennych powierzchni.</p>	Umieścić butelkę Plug 'n' Clean w kieszeni urządzenia wysokociśnieniowego. Ustawić dozowanie środka w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni, która będzie czyszczona. Aplikować środek pod niskim ciśnieniem, zostawić go na chwilę, by mógł zadziałać, a następnie dokładnie spłukać wodą pod wysokim ciśnieniem. Nie pozwolić środkowi wyschnąć.	1 l	6.295-511.0
 <p><b>Środek do czyszczenia drewna</b>            Przeznaczony do wszelkich czyszczenia zabezpieczonych i niezabezpieczonych powierzchni drewnianych takich jak meble ogrodowe, drewniane podłogi i tarasy. Środek nie niszczy drewna.</p>	Umieścić butelkę Plug 'n' Clean w kieszeni urządzenia wysokociśnieniowego. Ustawić dozowanie środka w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni, która będzie czyszczona. Aplikować środek pod niskim ciśnieniem, zostawić go na chwilę, by mógł zadziałać, a następnie dokładnie spłukać wodą pod wysokim ciśnieniem. Nie pozwolić środkowi wyschnąć.	1 l	6.295-510.0
 <p><b>Środek do czyszczenia tworzywa</b>            Czyści, chroni i pielęgnuje meble ogrodowe i sprzęt ogrodowy, ramy okienne i inne wykonane z tworzywa powierzchni. Środek nie niszczy czyszczonego materiału.</p>	Umieścić butelkę Plug 'n' Clean w kieszeni urządzenia wysokociśnieniowego. Ustawić dozowanie środka w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni, która będzie czyszczona. Aplikować środek pod niskim ciśnieniem, zostawić go na chwilę, by mógł zadziałać, a następnie dokładnie spłukać wodą pod wysokim ciśnieniem. Nie pozwolić środkowi wyschnąć.	1 l	6.295-509.0
 <p><b>Szampon samochodowy</b>            Lekko zasadowy, pianowy środek do dokładnego czyszczenia samochodów i motocykli. Nieszkodliwy dla środowiska. Delikatny wobec lakierowanych powierzchni.</p>	Umieścić butelkę Plug 'n' Clean w kieszeni urządzenia wysokociśnieniowego. Ustawić dozowanie środka w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni, która będzie czyszczona. Aplikować środek pod niskim ciśnieniem, zostawić go na chwilę, by mógł zadziałać, a następnie dokładnie spłukać wodą pod wysokim ciśnieniem. Nie pozwolić środkowi wyschnąć.	1 l	6.295-508.0
 <p><b>Szampon i wosk</b>            Szampon i wosk 2 w 1 przeznaczony do dokładnego czyszczenia i pielęgnacji samochodów i motocykli. Usuwa zabrudzenia emisyjne, atmosferyczne, z oleju i smaru. Równocześnie chroni lakier, skraca czas suszenia i zapewnia doskonałe efekty czyszczenia.</p>	Umieścić butelkę Plug 'n' Clean w kieszeni urządzenia wysokociśnieniowego. Ustawić dozowanie środka w zależności od stopnia zabrudzenia powierzchni, która będzie czyszczona. Aplikować środek pod niskim ciśnieniem, zostawić go na chwilę, by mógł zadziałać, a następnie dokładnie spłukać wodą pod wysokim ciśnieniem. Nie pozwolić środkowi wyschnąć.	1 l	6.295-512.0

		Numer katalogowy
● Wyposażenie standardowe    ○ Opcja		
<b>Lance spryskujące</b>		
	1	4.760-543 Lanca spryskująca VarioPower, umożliwia płynne przejście ze strumienia niskociśnieniowego na wysokociśnieniowy dzięki bezstopniowej regulacji ciśnienia.
	3	4.760-545 Lanca spryskująca VarioPower, umożliwia płynne przejście ze strumienia niskociśnieniowego na wysokociśnieniowy dzięki bezstopniowej regulacji ciśnienia.
	6	4.760-269 Lanca 3-stopniowa, wytwarza wysokociśnieniowy strumień płaski i punktowy oraz strumień niskociśnieniowy.
	7	4.763-977 Dysza rotacyjna do usuwania uporczywych zabrudzeń i czyszczenia rozległych powierzchni.
	8	4.763-228 Dysza rotacyjna do usuwania uporczywych zabrudzeń i czyszczenia rozległych powierzchni.
	9	2.640-916 Osłona dyszy rotacyjnej, chroni przed rozpryskami wody, nadaje się do wszystkich dysz rotacyjnych za wyjątkiem modelu 4.763-184.
	10	2.641-607 Dysza rotacyjna Twin Jet do usuwania uporczywych zabrudzeń i czyszczenia dużych powierzchni, dzięki podwójnej dyszy wydajność wzrasta o 40% w stosunku do tradycyjnych dysz rotacyjnych.
	11	4.763-184 K 8 - dysza rotacyjna do usuwania uporczywych zabrudzeń i czyszczenia dużych powierzchni.
	12	4.760-272 Giętka lanca spryskująca, obrotowa (180°), strumień wysoko i niskociśnieniowy, ułatwia czyszczenie trudnodostępnych miejsc.
	13	2.638-817 Kątowa lanca spryskująca, obrotowa, długa ułatwia czyszczenie trudnodostępnych miejsc (takich jak rynny dachowe, czy podwozia samochodów).
	14	2.641-501 Zestaw przedłużeń Vario ułatwia czyszczenie trudnodostępnych miejsc.
	15	2.639-722 Trójstopniowa przedłużka lancy, aluminiowa, przedłuża zasięg roboczy o 1,7 m.
	16	4.760-262 Przedłużka lancy spryskującej, przedłuża zasięg roboczy o 0,5 m.
<b>Szczotki i gąbki</b>		
	15	2.640-589 Uniwersalna, miękka szczotka z osłoną zapobiegającą zadrapaniom powierzchni, wyposażona w gumowy pad do usuwania uciążliwych zabrudzeń, np. przyschniętych insektów. Delikatna dla czyszczonych powierzchni, charakteryzuje się dużą wydajnością powierzchniową.
	17	2.640-590 Szczotka do mycia dużych powierzchni, takich jak: samochody campingowe, łodzie, ogrody zimowe czy rolety. Miękka i delikatna dla czyszczonych powierzchni, posiada osłonę zapobiegającą zadrapaniom, charakteryzuje się dużą wydajnością powierzchniową.
	19	2.640-699 Szczotka do mycia kół do efektywnego czyszczenia trudno dostępnych miejsc, jak felgi i szprychy. Równomiernie rozdziela wodę, dzięki czemu brud jest skutecznie rozpuszczany i splukiwany, jest delikatna dla czyszczonych powierzchni, posiada osłonę zapobiegającą zadrapaniom.
	20	2.640-907 Szczotka obrotowa do wszystkich gładkich powierzchni (lakierowanych, szklanych, z tworzywa sztucznego) oraz wygodnego czyszczenia trudnodostępnych miejsc. Posiada możliwość regulacji liczby obrotów, dozowania środka czyszczącego oraz płynnie regulowany przegub. Gumowy pierścień zapewnia ochronę przed zarysowaniem czyszczonej powierzchni.
	21	2.640-607 Gąbka uniwersalna charakteryzuje się dobrą przepuszczalnością wody ułatwiającą rozpuszczanie i splukiwanie brudu, dobrą absorpcją i rozpraszaniem środka czyszczącego. Posiada okalający pierścień ochronny zabezpieczający przed zadrapaniem powierzchni, nakrętkę do bezpiecznego montażu na pistolecie, pad gumowy do usuwania uporczywych zabrudzeń, takich jak przyschnięte insekty, oraz ergonomicznie ukształtowany uchwyt ułatwiający obsługę.
	22	2.640-606 Gąbka do mycia dużych powierzchni charakteryzuje się dobrą przepuszczalnością wody, co ułatwia rozpuszczanie i splukiwanie brudu, dobrą absorpcją i rozpraszaniem środka czyszczącego oraz dużą wydajnością powierzchniową. Posiada okalający pierścień ochronny zabezpieczający przed zadrapaniem powierzchni, nakrętkę do bezpiecznego montażu na pistolecie, pad gumowy do usuwania uporczywych zabrudzeń, takich jak przyschnięte insekty, oraz ergonomicznie ukształtowany uchwyt ułatwiający obsługę.
	21	2.640-734 Wkład gąbki myjącej, łatwy do wymiany dzięki mocowaniu na rzepach.
	22	2.640-735 Wkład gąbki myjącej, łatwy do wymiany dzięki mocowaniu na rzepach.



			<b>Numer katalogowy</b>	
 <p><b>Wysokociśnieniowe węże zamienne</b></p>	1	6.390-871	Wąż wysokociśnieniowy do domowych urządzeń wysokociśnieniowych produkowanych od 2007 roku, w których wąż zamocowany jest na pistolecie przy pomocy szybkozłącza Clip. Ciśnienie do 110 bar, długość 6m, 40°C	
	2	6.390-463	Wąż wysokociśnieniowy do domowych urządzeń wysokociśnieniowych produkowanych od 2007 roku, w których wąż zamocowany jest na pistolecie przy pomocy szybkozłącza Clip. Ciśnienie do 160 bar, długość 9m, 60°C	
	3	2.641-706	Wąż wysokociśnieniowy do domowych urządzeń wysokociśnieniowych produkowanych od 2008 roku, w których wąż zamocowany jest na pistolecie przy pomocy szybkozłącza Clip. Ciśnienie do 160 bar, długość 9m, 60°C	
	4	2.641-721	Wąż wysokociśnieniowy do domowych urządzeń wysokociśnieniowych wyprodukowanych w 2009 roku. Aby wymienić wąż należy wymontować go z pistoletu. Ciśnienie do 160 bar, długość 9m, 60°C	
 <p><b>Pistolety zamienne</b></p>	5	2.641-959	Pistolet ciśnieniowy zamienny do domowych urządzeń wysokociśnieniowych K2 - K7 z węzłem wysokociśnieniowym łączącym się z pistoletem złączem Clip.	
	6	2.641-610	Pistolet wysokociśnieniowy zamienny do domowych urządzeń wysokociśnieniowych, w których wąż jest umocowany na pistolecie ręcznym za pomocą szybkozłącza, K5 - K7.	
 <p><b>Przedłużki węży wysokociśnieniowych</b></p>	7	6.390-243	Przedłużka węża wysokociśnieniowego zwiększa zasięg pracy węża wysokociśnieniowego o 6m. Ciśnienie do 120 bar, temperatura wody do 60°C.	
	8	6.390-961	Przedłużka węża wysokociśnieniowego zwiększa zasięg pracy węża wysokociśnieniowego o 10m. Ciśnienie do 160 bar, temperatura wody do 60°C.	
	9	6.390-096	Przedłużka węża wysokociśnieniowego, gumowa ze stalową wkładką, zwiększa zasięg pracy węża wysokociśnieniowego o 10m. Ciśnienie do 160 bar, temperatura wody do 80°C.	
	10	6.389-092	Przedłużka węża wysokociśnieniowego zwiększa zasięg pracy węża wysokociśnieniowego o 10m. Ciśnienie do 160 bar, temperatura wody do 60°C.	
	11	2.641-709	Przedłużka węża wysokociśnieniowego zwiększa zasięg pracy węża wysokociśnieniowego o 6m. Ciśnienie do 160 bar, temperatura wody do 60°C, system Quick Click (szybkozłącze).	
	12	2.641-710	Przedłużka węża wysokociśnieniowego zwiększa zasięg pracy węża wysokociśnieniowego o 10m. Ciśnienie do 160 bar, temperatura wody do 60°C, system Quick Click (szybkozłącze).	
 <p><b>Filtr wody</b></p>	14	4.730-059	Filtr wody chroni pompę przed zanieczyszczeniami znajdującymi się w wodzie doprowadzanej. Przeznaczony do domowych urządzeń wysokociśnieniowych.	
	 <p><b>Adapter B</b></p>	15	4.762-062	Adapter PROFIL, do urządzeń domowych ze złączem śrubowym wyprodukowanych do 1989 r.
<p><b>Lanca pianowa</b></p>		16	2.641-847	Lanca pianowa ze zbiornikiem śr. czyszczącego (0,6 l), do mocowania na pistolecie. Możliwość regulacji ilości śr. czyszczącego.
















● Wyposażenie standardowe




○ Opcja

Numer katalogowy

### Wyposażenie specjalne

	Zestaw o-ringów	1	2.640-729	Zestaw zamiennych uszczelnień do urządzeń wysokociśnieniowych.
5	Lanca pianowa	2	2.641-848	Wytwarza pianę zwiększając efektywność czyszczenia. Montowana na pistolecie.
	Złączka Vario	3	2.640-733	Złączka z płynną regulacją kąta w zakresie 180° do wygodnego czyszczenia miejsc trudnodostępnych. Złączkę montuje się pomiędzy pistoletem wysokociśnieniowym a elementem wyposażenia lub pomiędzy przedłużką lancy spryskującej a elementem wyposażenia.
	Wąż ssący z zaworem zwrotnym	4	4.440-238	Do zasysania wody z basenów, beczek, zbiorników, doprowadzania wody do myjek wysokociśnieniowych. Stałe przyłącze wody nie jest konieczne.
8	Zestaw do hydro piaskowania	5	2.638-792	Do usuwania rdzy i farb przy użyciu ścierniwa.
	Zestaw do udrażniania rur i odpływów	6	2.637-729	Stosowany do udrażniania rur i odpływów bez użycia środków chemicznych. Cztery skierowane do tyłu strumienie wysokociśnieniowe wprowadzają wąż do rury udrażniając ją. Długość – 7,5 m.
	Zestaw do udrażniania rur i odpływów	7	2.637-767	Stosowany do udrażniania rur i odpływów bez użycia środków chemicznych. Cztery skierowane do tyłu strumienie wysokociśnieniowe wprowadzają wąż do rury udrażniając ją. Długość – 15 m.
	Uchwyt ścienny	8	2.641-630	Uchwyt ścienny
13	Zestaw do czyszczenia beczek i pojemników	9	2.631-001	Wyposażony w wirującą głowicę czyszczącą z dwiema dyszami rotacyjnymi do efektywnego czyszczenia beczek i zbiorników.
	Zestaw do przepompowania wody	10	2.637-214	Do szybkiego wypompowania znacznych ilości wody.
	Delta-Racer D150	11	2.641-812	D150 to połączenie T-Racera i szczotki. Przeznaczone do czyszczenia powierzchni takich jak: samochody, okna, okiennice, drzwi garażowe czy elewacja bez rozprysków wody.
14	T 200	12	2.641-361	T-Racer T 200 czyści płaskie powierzchnie takie jak tarasy i podjazdy nie rozpryskując wokół wody. Z dodatkowym uchwytem do czyszczenia powierzchni pionowych, takich jak bramy garażowe.
	T 300	13	2.640-212	T-Racer T 300 czyści płaskie powierzchnie takie jak tarasy i podjazdy nie rozpryskując wokół wody. Z dodatkowym uchwytem do czyszczenia powierzchni pionowych, takich jak bramy garażowe.
	T 400	14	2.641-647	T-Racer T 400 czyści płaskie powierzchnie takie jak tarasy i podjazdy nie rozpryskując wokół wody. Z dodatkowym uchwytem do czyszczenia powierzchni pionowych, takich jak bramy garażowe.
	Dysze zamienne	15	2.640-727	Wymienne łatwe w montażu dysze do „T-Racer”, do domowych urządzeń wysokociśnieniowych klasy K2 - K5, szare.
	Dysze zamienne	16	2.640-642	Wymienne łatwe w montażu dysze do „T-Racer” T 300 – T 400, do domowych urządzeń wysokociśnieniowych klasy K6 – K7, żółte.
	Dysze zamienne	17	2.641-556	Wymienne łatwe w montażu dysze do „T-Racer” T 200, do domowych urządzeń wysokociśnieniowych klasy K6 – K7, czarne.
18	PS 40	18	2.640-865	Szczotka Power z trzema wbudowanymi dyszami wysokociśnieniowymi. Usuwa uporczywe zabrudzenia szybko i dokładnie. Szczególnie przydaje się do mycia narożników, stopni, balkonów i garaży.

### Zestawy wyposażenia

	Zestaw do czyszczenia ogrodu. W skład wchodzi: prosta szczotka myjąca, 10 tabletek środka czyszczącego i filtr wstępny wody.	19	2.850-475	Szczotka myjąca przy zastosowaniu specjalnego adaptera może być także podłączona do węża ogrodowego.
20	Zestaw do mycia samochodu. W skład wchodzi: obrotowa szczotka myjąca, prosta szczotka myjąca, 10 tabletek środka czyszczącego i ścierka irchowa.	20	2.850-472	Szczotka myjąca przy zastosowaniu specjalnego adaptera może być również podłączona do węża ogrodowego.
	Zestaw do mycia motocykli. W skład wchodzi: Szczotka do czyszczenia kół, spryskiwacz z 500 ml środka czyszczącego i krótka 2-stopniowa lanca z niskociśnieniowym strumieniem płaskim i z łagodnym wysokociśnieniowym strumieniem płaskim do delikatnego i skutecznego czyszczenia.	21	2.640-786	
22	Zestaw do czyszczenia okien od zewnątrz, np. w ogrodach zimowych. W skład wchodzi: szczotka do mycia dużych powierzchni, złączka Vario, trójstopniowa przedłużka lancy spryskującej oraz ściągacz do szyb, który można podłączyć do przedłużki lancy.	22	2.640-771	
	Zestaw do mycia samochodu Deluxe. Do czyszczenia nadwozia i kół. W skład wchodzi: miękka szczotka, przedłużka lancy 0.5 m, szczotka do felg, środek czyszczący - 10 tabletek, środek czyszczący do kół (500 ml), ściereczka do szyb.	23	2.640-769	



Chętnie służymy pomocą:

[www.karcher.pl](http://www.karcher.pl)

 **KÄRCHER®**



**75  
LAT**



Marzec 2010. Wydrukowano w Polsce na papierze białym bez chloru.