

# ROZWIĄZANIA DO PRZYDOMOWYCH SYSTEMÓW NAWADNIAJĄCYCH

**Hunter**<sup>®</sup>





## **KORZYŚCI** z instalacji systemu nawadniającego

**Instalując automatyczny system nawadniania firmy Hunter na swoim podwórku lub w ogrodzie, zapewniasz roślinom odpowiednią troskę, a sobie oszczędność wody.**

**Wybierz automatyczny system nawadniania Hunter, aby:**

- Chronić swoją inwestycję w zewnętrzną przestrzeń życiową
- Zwiększyć wartość nieruchomości
- Wyeliminować kłopoty związane z ręcznym podlewaniem
- Korzystać z wygodnych harmonogramów nawadniania
- Zminimalizować wpływ na środowisko

Dzięki zainstalowanemu systemowi nawadniania Hunter nie trzeba ręcznie nawadniać terenu, sprawdzać, czy rośliny nie są przelane lub niewystarczająco nawodnione, ani martwić się o nawadnianie trawnika, gdy jesteś poza domem. Firma Hunter Industries specjalizuje się w dostarczaniu najlepszych w swojej klasie rozwiązań, które oszczędzają wodę i maksymalizują wydajność nawadniania, co przekłada się na dobry stan terenów zielonych.

Na kolejnych stronach znajdziesz nasze najlepiej sprzedające się produkty. Aby zapoznać się z pełną ofertą rozwiązań oszczędzających wodę, odwiedź stronę [hunterindustries.com](https://hunterindustries.com).



[hunter.info/ResidentialSolutionsPL](https://hunter.info/ResidentialSolutionsPL)

Zeskanuj, aby wyświetlić tę broszurę w formacie cyfrowym.

# ELEMENTY systemu nawadniania

<p><b>1 URZĄDZENIA ROZPROWADZAJĄCE WODĘ</b></p>  <p>Nawadnianie napowietrzne</p>  <p>Nawadnianie kropelkowe</p>	<p><b>2 ZAWORY</b></p> 	<p><b>3 STEROWNIKI</b></p>  <p>Zasilanie bateryjne</p>  <p>Standardowe AC</p>	<p><b>4 CZUJNIKI</b></p> 
---	--	---	--

WYTYCZNE DOTYCZĄCE PRODUKTÓW ROZPROWADZAJĄCYCH WODĘ				
Szerokość obszaru	Nawadnianie kropelkowe	Zraszacze	Dysze MP Rotator™	Rotory
< 2 m	●	●	●	
2 do 5 m		●	●	
5 do 10,7 m			●	●
> 10,7 m				●

## ROTORY

Rotory skutecznie nawadniają duże obszary, zapewniając równomierne pokrycie terenu i dozują wodę z mniejszą prędkością, aby zapobiec jej sptywaniu.

Wysoce trwałe rotory **PGJ** oferuje w kompaktowej obudowie wszystkie zalety dużego, z dyszami oszczędzającymi wodę oraz łatwą regulacją łuku.

**PGP** to oryginalny rotor firmy Hunter. Zapewnia niezrównaną niezawodność, trwałość, wszechstronność i wartość, dzięki czemu każdego roku na jego zakup decyduje się wielu profesjonalistów.



**PGJ**  
Średnica wejścia: 12,7 mm



**PGP-ADJ**  
Średnica wejścia:  
Gwint BSP 3/4"



## ZRASZACZE

Korpusy zraszaczy firmy Hunter zostały zaprojektowane z myślą o pracy nawet w najtrudniejszych warunkach i wydajności, na której można polegać.

Smukłe i wytrzymałe **korpusy zraszaczy PS Ultra** to idealny wybór do ograniczonych przestrzeni.

**Korpusy zraszaczy Pro-Spray™** posiadają wyjątkową konstrukcję z nasadką na korpus, która zapobiega wyciekom nawet w przypadku poluzowania.



PS Ultra



Pro-Spray

## DYSZE MP ROTATOR™

Dysze MP Rotator cieszą się największym zaufaniem na rynku jako rozwiązanie o dużej wydajności, umożliwiające osiągnięcie do 30% oszczędności wody w porównaniu z tradycyjnymi dyszami zraszającymi.

Aby zmaksymalizować efektywność zużycia wody, warto wybrać **standardową dyszę MP Rotator**. Dzięki niewielkiej wartości opadu 10 mm/godz. jest to idealne rozwiązanie do eliminacji problemu spływu wody w przypadku zbitych gleb i stromych zboczy.

Do zastosowań na glebach o średniej jakości, łagodnych zboczach i w małych przestrzeniach należy zastosować wartość opadu 20 mm/godz., jaką zapewnia **dysza MP Rotator MP800**.

**Dysze MP Strip** doskonale nadają się do nawadniania wąskich przestrzeni. Dorównują one wartością opadu standardowym dyszom MP Rotator lub dyszom MP800 – w zależności od układu terenu.



Standardowa dysza MP Rotator 2,5 do 10,7 m



MP Rotator MP800 1,8 do 4,9 m



MP Strips 1,5 m szerokości

# DYSZE

Dysze zraszaczy firmy Hunter **równomiernie i płynnie rozprawdają wodę**, zwalczają skutki wiatru dzięki dużym kroplom wody i minimalizują nadmierne rozpylanie dzięki odpowiednio wyprofilowanym krawędziom.

**Dysze Pro Adjustable** zapewniają pełne pokrycie pod dowolnym kątem dzięki wysokiej dokładności dysz stałych. Są niezawodne, dokładne i w pełni regulowane w zakresie od 0 do 360°.

**Płuczki** zostały zaprojektowane z myślą o najwyższej niezawodności, aby zapewnić, że każda roślina, krzew i drzewo otrzymuje odpowiednią ilość wody.



Dysze Pro Adjustable



Dysze płuczkowe

# MICRO

Produkty do mikronawadniania, takie jak linie kroplujące Hunter, **rozprawdają wodę powoli i precyzyjnie** u podstawy rośliny, aby uzyskać maksymalną oszczędność wody.



Linia kroplująca Hunter (HDL)



Punktowe emiterzy kropłowe



Zestawy PCZ Drip Control Zone

# ZAWORY

Wysokiej jakości **zawory PGV** skutecznie **rozprawdają wodę w całym systemie nawadniania**. Są niezawodne i łatwe w montażu oraz wymagają mniej konserwacji niż produkty innych marek. Każdy zawór jest w 100% przetestowany w wodzie i gwarantuje prawidłowe działanie od razu po rozpakowaniu.



PGV-101/101  
Średnica wejścia:  
25 mm



PGV-151  
Średnica wejścia:  
40 mm

# STEROWNIKI ZASILANE BATERYJNIE



Sterowniki zasilane bateryjnie [sprawiają, że nawadnianie jest skuteczne i przystępne cenowo](#) w przypadku trudnodostępnych miejsc, ponieważ nie wymagają zasilania elektrycznego ani kosztownego okablowania.

Sterownik zasilany bateryjnie **NODE-BT Bluetooth®** umożliwia nawadnianie terenu bez konieczności podłączenia elektrycznego. Dzięki bezprzewodowej technologii Bluetooth jest łatwy w obsłudze za pomocą smartfona.

Nawet najmniejsze obszary mogą być nawadniane dzięki **BTT Tap Timer**: zasilanemu bateryjnie rozwiązaniu do sterowania nawadnianiem z technologią Bluetooth. Po zajmującej kilka sekund instalacji na dowolnym kranie ze standardowym gwintem do węża można nim łatwo sterować za pomocą smartfona.



NODE-BT



BTT

# STANDARDOWE STEROWNIKI AC

Standardowe sterowniki AC to samodzielne systemy nawadniania zaprojektowane z myślą o [prostej instalacji i programowaniu](#).

Popularny sterownik **X2™** zapewnia roślinom odpowiednią ilość wody w optymalnym czasie nawadniania. Ponadto obsługuje Wi-Fi na potrzeby zdalnego zarządzania i zaawansowanych funkcji oszczędzania wody za pomocą platformy zarządzania nawadnianiem Hydrawise™ firmy Hunter.

Proste programowanie, elastyczna rozbudowa sekcji i dostępny opcjonalnie wariant dwuprzewodowy sprawiają, że sterownik **Pro-C™** jest najczęściej wybieranym przez profesjonalistów rozwiązaniem do zastosowań przydomowych i niewielkich systemów komercyjnych.



X2 z modułem WAND



Pro-C



## HYDRAWISE I STEROWNIKI WI-FI

Platforma zarządzania nawadnianiem Hydrawise automatycznie dostosowuje nawadnianie w oparciu o lokalne dane pogodowe. Wybierz spośród szerokiej gamy sterowników z obsługą Hydrawise, aby zmaksymalizować oszczędność wody i pieniędzy w dowolnym miejscu.



Oprogramowanie komputerowe i mobilne

+



X2 z modułem WAND

Czujniki Pro-HC

HPC

HCC

=



## CZUJNIKI

Czujniki pogodowe są koniecznym elementem każdego dobrze zaprojektowanego systemu nawadniania, ponieważ pozwalają zapobiec nawadnianiu w nieoczekiwanych sytuacjach. Czujniki Klik umożliwiają sterownikom wykrywanie zmian pogody i reagowanie na zmienne warunki, takie jak deszcz, silny wiatr lub ujemne temperatury. Zaawansowane czujniki Hunter oferują możliwość przekształcenia dowolnego sterownika w „inteligentny”, zapewniając odpowiednie dopasowanie nawadniania do pogody.



Bezprzewodowy Rain-Clik™



Bezprzewodowy Mini-Clik™



Solar Sync™



Soil-Clik™



Przeptywomierz HC



Pomagamy klientom odnieść sukces – to pobudza nas do działania. Nasze zaangażowanie we wprowadzanie innowacji oraz opracowywanie nowych konstrukcji jest widoczne we wszystkim, co robimy. Przede wszystkim chcemy jednak zapewniać klientom wyjątkowe wsparcie. Mamy nadzieję, że dzięki temu pozostaniesz klientem firmy Hunter na długie lata.

A handwritten signature in white ink, appearing to read "G. R. Hunter".

Gregory R. Hunter, Dyrektor generalny Hunter Industries

A handwritten signature in white ink, appearing to read "Denise S. Mullikin".

Denise Mullikin, Prezes, Nawadnianie terenu i oświetlenie zewnętrzne

**Strona internetowa** [hunterindustries.com](https://hunterindustries.com) | **Dział obsługi klienta** +1-760-752-6037