

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/zraszacz-ogrodowy-8-funkcyjny-metalowy-sch14w01201-schmith-p-58609.html>

Zraszacz ogrodowy 8 funkcyjny metalowy SCH14W01201 SCHMITH

Cena brutto	56,58 zł
Cena netto	46,00 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	SCH14W01201
Kod producenta	SCH14W01201
Kod EAN	5902004728964
Producent	Narzędzia SCHMITH

Opis produktu

Zraszacz ogrodowy 8 funkcyjny metalowy SCHMITH SCH14W01201

Wielofunkcyjny zraszacz z metalową konstrukcją zapewniający precyzyjne nawadnianie różnych stref ogrodu. Osiem trybów pracy umożliwia dostosowanie strumienia wody od delikatnej mgiełki po mocny strumień punktowy.

Liczba funkcji 8 trybów zraszania
Konstrukcja Metalowa
Producent SCHMITH
Model SCH14W01201

Charakterystyka techniczna

8 trybów zraszania

Możliwość wyboru między różnymi wzorami rozproszenia wody: od szerokiego stożka z delikatną mgiełką do skoncentrowanego strumienia punktowego. Każdy tryb odpowiada innym potrzebom nawadniania - od młodych sadzonek wymagających łagodnego podlewania po zmywanie powierzchni utwardzonych.

Metalowa konstrukcja korpusu

Wykonanie z metalu zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne i wydłuża okres użytkowania w porównaniu z plastikowymi odpowiednikami. Metal nie ulega deformacji pod wpływem ciśnienia wody ani nie pęka przy upadku. Konstrukcja zachowuje stabilność podczas pracy pod różnym ciśnieniem wodociągowym.

Mechanizm przełączania trybów

Obrotowa głowica umożliwia szybką zmianę ustawienia bez konieczności odkręcania czy odłączania węża. Przełączanie odbywa się jedną ręką, co pozwala na bieżące dostosowanie strumienia podczas pracy. Mechanizm jest szczelny i nie powoduje wycieków przy zmianie funkcji.

Ergonomiczna rękojeść

Kształt uchwytu zapewnia stabilny chwyt nawet przy mokrych dłoniach. Rozkład masy ogranicza zmęczenie ręki podczas dłuższego podlewania. Urządzenie można zawiesić na haczyku lub odłożyć bez ryzyka przewrócenia.

Specyfikacja techniczna

Producent	SCHMITH
Model	SCH14W01201
Liczba funkcji	8 trybów zraszania
Materiał korpusu	Metal
Typ urządzenia	Zraszacz ręczny wielofunkcyjny
Zastosowanie	Nawadnianie ogrodów, trawników, krzewów, kwiatów

Zastosowanie w ogrodzie

- Nawadnianie trawników – tryb szerokiego stożka zapewnia równomierne pokrycie dużych powierzchni
- Podlewanie rabat kwiatowych – delikatna mgiełka nie uszkodza płatków ani liści
- Zraszanie krzewów i żywopłotów – średni strumień dociera do głębszych partii roślin
- Nawadnianie warzywników – możliwość dostosowania intensywności do wymagań różnych gatunków
- Podlewanie roślin doniczkowych na tarasach i balkonach
- Zmywanie kurzu z liści roślin ozdobnych
- Czyszczenie chodników, tarasów i mebli ogrodowych mocnym strumieniem
- Napętnianie pojemników i konewek

Tryby pracy zraszacza

Osiem funkcji zraszacza obejmuje typowo następujące wzory rozprysku:

Typowe tryby w zraszaczach 8-funkcyjnych

Pełny stożek (mgiełka na dużej powierzchni), płaski wachlarz, skoncentrowany strumień, tryb prysznicowy, tryb punktowy, tryb soaker (delikatne zraszanie), tryb center (centralny strumień z otoczką), tryb cone (stożek o regulowanej szerokości). Konkretnie ustawienia zależą od modelu – sprawdź oznaczenia na głowicy urządzenia.

Użytkowanie i konserwacja

Podłączenie do instalacji wodnej

Zraszacz montuje się na końcu węża ogrodowego za pomocą standardowego złącza szybkozłącznego lub gwintowanego. Przed pierwszym użyciem warto przepuścić wodę przez wąż, aby usunąć zanieczyszczenia. Urządzenie działa w zakresie ciśnienia typowym dla instalacji wodociągowych (2-4 bar).

Czyszczenie i przechowywanie

Po zakończeniu sezonu należy spuścić wodę z korpusu i osuszyć urządzenie. Metalowe elementy można przetrzeć suchą szmatką. Jeśli dysza uległa częściowemu zablokowaniu osadami wapiennymi, można ją przepłukać roztworem octu. Zraszacz należy przechowywać w suchym miejscu, zabezpieczonym przed mrozem.

Kompatybilność z węzami

Urządzenie pasuje do standardowych węży ogrodowych o średnicy 1/2" lub 3/4" przy użyciu odpowiednich złączy. Sprawdź typ złącza (gwint wewnętrzny/zewnętrzny lub system szybkozłączny) przed zakupem adapterów.

Produkty uzupełniające

Do efektywnej pracy zraszacza przydatne są: wąż ogrodowy o odpowiedniej długości, zestaw złączy szybkozłącznych, kołowrotek na wąż ułatwiający przechowywanie, reduktor ciśnienia (jeśli ciśnienie w sieci przekracza 4 bar).

...