

Kontakt:

**Tel. 0-58 681 97 99  
501 520 967**

[www.systemwagner.pl](http://www.systemwagner.pl)  
[biuro@systemwagner.pl](mailto:biuro@systemwagner.pl)

Szanowni Państwo,

Woda, ścieki i podgrzewanie wody kosztuje.  
Firma Systemy Wodooszczędne Wagner pomaga skutecznie obniżyć te wydatki.  
Prosimy odwiedzić naszą stronę internetową **[www.systemwagner.pl](http://www.systemwagner.pl)**  
Proponujemy:

- Wodooszczędne Słuchawki (lub głowice) prysznicowe
- Wodooszczędne końcówki na krany.

Warto z nami współpracować, ponieważ:

- Proponujemy **bezpłatny**, miesięczny test urządzeń w całym Państwa obiekcie.
- Urządzenia posiadają trzyletnią bezwzględną gwarancję.
- Posiadamy wieloletnie doświadczenie i setki zadowolonych klientów.
- Do każdego odbiorcy podchodzimy indywidualnie.

Zasady współpracy - co należy zrobić?

1. Zamówić urządzenia na bezpłatny test.
2. Sprawdzić ile prysznic i końcówki do kranów u państwa oszczędzają – porównać wypływ wody z dotychczasowego urządzenia i nowo otrzymanego.
3. Obserwować jakość urządzeń i po miesiącu zdecydować o zakupie bądź o odesłaniu systemu. Można zapłacić w ratach.

*Prysznice i końcówki na krany można bardzo szybko zamontować praktycznie do każdej istniejącej baterii.*

# Pomagamy w inwestycji.

Jeżeli kogoś nie stać na zakup naszych urządzeń, a chciałby oszczędzać wodę to, bez zbędnych formalności, rozkładamy płatności na raty tak, aby rata nie była większa niż oszczędności uzyskane, dzięki urządzeniom.

*Rata za urządzenia = miesięczne oszczędności*

## Dlaczego nasze, oryginalne urządzenia są oszczędne?

Zasada działania:

Zarówno w prysznicu, jak i w końcówce na kran następuje zmniejszenie wypływu wody z jednoczesnym przyspieszeniem strugi.

Wody wylatuje mało niezależnie od tego jak mocno odkręcimy kran.

## Urządzenia nie powodują obniżenia komfortu.

### Ile urządzenia oszczędzają?

Założmy, że:

Koszt wody ze ściekami wynosi 5,00 zł/m<sup>3</sup>;

Koszt podgrzania wody ( do temperatury kąpielii 40°C) wynosi 4,60 zł/m<sup>3</sup>

Wydatek ( pobór wody ) prysznic tradycyjnego wynosi ok. 18 litrów na minutę ( bardzo często więcej ), prysznic oszczędny zużywa ok. 8 litrów na minutę, stąd oszczędność:

$$\underline{18 - 8 = 10 \text{ litrów na minutę}}$$

10 litrów = 0,01 m<sup>3</sup>, **czyli na minutę oszczędzamy**

$$0,01 \times ( 5,00_{\text{koszt wody}} + 4,60_{\text{koszt podgrzewania}} ) = \mathbf{10 \text{ groszy.}}$$

Prysznic kosztuje 107,05zł, czyli **zwrot inwestycji** wynosi

$$107,05 / 0,1 \text{ zł/minutę} = 1070 \text{ minut} = \mathbf{17,8 \text{ godziny używania prysznic.}}$$

Wodooszczędna końcówka do baterii ( potocznie zwana perlatozem ):

Wydatek maksymalny 6l/min., umywalka z wodooszczędnym perlatozem tradycyjnym ( lub bez perlatora ) 12 l/min. – wydatek średni.

$$\underline{\text{Oszczędność } 12 - 6 = \mathbf{6 \text{ l/min.}}}$$

na minutę oszczędzamy  $0,006 \times ( 5,00_{\text{koszt wody}} + 4,60_{\text{koszt podgrzewania}} ) = \mathbf{6 \text{ groszy.}}$

Perlatoz kosztuje 25,00 zł, czyli zwrot inwestycji wynosi:

$$25,00 / 0,06 \text{ zł/minutę} = 417 \text{ minut} = \mathbf{7 \text{ godzin używania umywalki (zlewu).}}$$

Z poważaniem

Jacek Wagner

**Odbiorca:****NIP****Dostawca:**

Systemy Wodooszczędne Wagner  
 Jacek Wagner – Kczewo 120, 83-304 Przodkowo  
 NIP 584-193-61-68  
 tel./fax 0-58 681 97 99

## ZAMAWIAM NA BEZPŁATNY TEST NASTĘPUJĄCE URZĄDZENIA WODOOSZCZĘDNE:

l.p.	Urządzenie	Ilość [ szt.]	Cena jedn. netto
1	Wodooszczędna słuchawka prysznicowa biała		107,05
2	Wodooszczędna słuchawka prysznicowa chromowana		107,05
3	Wodooszczędna głowica prysznicowa		84,48
4	Wodooszczędna głowica prysznicowa wandaloodporna		145,00
5	Wodooszczędna końcówka do baterii		25,00
6	Wąż prysznicowy The Hose		29,70

Obowiązujący podatek VAT 23%.

### §1

Bezpłatny test trwa 1 miesiąc licząc od daty otrzymania urządzeń przez Odbiorcę.

### §2

Po teście, w ciągu 14 dni, odbiorca odsyła urządzenia do dostawcy, jeśli nie jest nimi zainteresowany. Dostawca nie będzie rościł pretensji za pogorszenie stanu urządzeń wynikłych z użytkowania.

### § 3

W przypadku wyrażenia woli zakupu, na wniosek Odbiorcy, płatność zostanie rozłożona na raty wynikające z oszczędności uzyskane dzięki urządzeniom wodooszczędnym.

### §4

W sprawach nie wymienionych mają zastosowanie odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.

.....Dn.....  
 Odbiorca( podpis osoby upoważnionej):