

Götze & Jensen



ŁADOWARKA SIECIOWA WC900W

Instrukcja obsługi
i warunki gwarancji

WPROWADZENIE

Dziękujemy za zaufanie, jakim nas Państwo obdarzyli, dokonując zakupu urządzenia marki **Götze & Jensen**.

Jesteśmy przekonani, że to bardzo dobrej jakości urządzenie, zapewni Państwu dużo radości i satysfakcji z jego użytkowania.

NALEŻY DOKŁADNIE PRZECZYTAĆ INSTRUKCJĘ OBSŁUGI I JEJ PRZESTRZEGAĆ!

To urządzenie jest przeznaczone do użytku domowego lub innego, nie dotyczącego celów komercyjnych.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe w wyniku użytkowania niewłaściwego lub niezgodnego z przeznaczeniem.

WAŻNE ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

1. Proszę przeczytać uważnie instrukcję przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia.
2. Należy używać urządzenia zgodnie z przeznaczeniem i zgodnie z danymi technicznymi opisanymi w instrukcji obsługi.
3. Nie można ingerować i zmieniać konstrukcji urządzenia ponieważ jest to niebezpieczne i grozi porażeniem prądem i utratą gwarancji.
4. Chronić produkt przed upadkiem i wstrząsami.
5. Nie wkładać urządzenia do gniazda elektrycz-

1

Średnia sprawność podczas pracy:	81.88%
Sprawność przy niskim obciążeniu (10%):	76.40%
Zużycie energii w stanie bez obciążenia:	0.21W

OPIS URZĄDZENIA

1. Wtyczka wejściowa AC
2. Gniazdo wyjściowe USB typ C
3. Gniazdo wyjściowe USB-A



3

nego, jeżeli jest uszkodzone.

6. Urządzenie należy trzymać z dala od dzieci!
7. Chronić urządzenie przed zanieczyszczeniami.
8. Nie narażać urządzenia na wilgoć i przegrzanie.
9. Należy stosować wyłącznie w pomieszczeniach i suchym otoczeniu.



10. Nie odłączać urządzenia od gniazda zasilania mokrymi dłońmi.
11. Nie podłączaj do zasilania uszkodzonego urządzenia ani przewodu.

DANE TECHNICZNE

Model urządzenia:	WC900W
Wejście:	100-240V~
Natężenie prądu wejściowe:	1.5A
Wejściowa częstotliwość prądu przemiennego:	50/60Hz
Wyjście USB Typ C: napięcie, prąd, moc wyjściowa:	5.0V-2.4A-12.0W 20.0V-3.25A-65.0W
Wyjście USB A: napięcie, prąd, moc wyjściowa:	5.0V-3.0A-18.0W 9.0V-2.0A-18.0W 12.0V-1.5A-18.0W

2

URUCHAMIANIE I OBSŁUGA

1. Ładowarka przystosowana jest do napięcia sieci AC 100-240 V.
2. Podłącz ładowarkę do łatwo dostępnego gniazda elektrycznego.
3. Podłącz urządzenie zewnętrzne za pomocą odpowiedniego przewodu (brak na wyposażeniu). Podłącz wtyczkę przewodu USB typ-C do gniazda ładowarki a następnie drugi koniec przewodu do urządzenia zewnętrznego.
4. Ładowarka automatycznie zacznie ładować urządzenie.
5. Po naładowaniu urządzenia, odłącz ładowarkę z gniazda elektrycznego.

PROBLEMY I ROZWIĄZANIA

PROBLEM	PRZYCZYNA	ROZWIĄZANIE
Ładowarka nie ładuje.	Uszkodzenie ładowarki.	Zwróć uwagę na zewnętrzny wygląd ładowarki czy nie występują uszkodzenia mechaniczne na obudowie bądź w miejscach wtyczek przewodów zasilających.
	Uszkodzenie przewodu zasilającego.	Zmień przewód zasilający.
	Niepoprawne włożenie ładowarki do gniazda zasilającego.	Upewnij się, że ładowarka jest poprawnie włożona do gniazda zasilającego, a gniazdo spełnia wymagania techniczne dotyczące ładowarki.
Ładowarka ładuje wolno.	Urządzenie nie obsługuje technologii szybkiego ładowania.	Upewnij się, że twoje urządzenie obsługuje technologię szybkiego ładowania QC 3.0.

4

CZYSZCZENIE

1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.
2. Przetrzyj suchą ściereczką obudowę.
3. Przechowuj w suchym, bezpiecznym miejscu.

UWAGA!

Nie stosuj żrących środków czyszczących, nie zanurzaj w wodzie, nie pozwól, aby do wnętrza dostała się woda.

EKOLOGICZNA I PRZYJAZNA DLA ŚRODOWISKA UTYLIZACJA

To urządzenie jest oznaczone, zgodnie z Dyrektywą Parlamentu Europejskiego i Rady 2012/19/UE z dnia 4 lipca 2012 r. w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE), symbolem przekreślonego kontenera na odpady:



Nie należy wyrzucać urządzeń oznaczonych tym symbolem, razem z odpadami domowymi.

Urządzenie należy zwrócić do lokalnego punktu przetwarzania i utylizacji odpadów lub skontaktować się z władzami miejskimi.

MOŻESZ POMÓC CHRONIĆ ŚRODOWISKO!

- b. uszkodzeń mechanicznych, chemicznych lub termicznych,
 - c. napraw i modyfikacji dokonanych przez firmy lub osoby nieposiadające autoryzacji producenta,
 - d. części z natury łatwo zużywalnych lub materiałów eksploatacyjnych takich jak: baterie, żarówki, bezpieczniki, filtry, pokręta, półki, akcesoria,
 - e. instalacji, konserwacji, przeglądów, czyszczenia, odblokowania, usunięcia zanieczyszczeń oraz instruktażu.
- ! O sposobie usunięcia wady decyduje Gwarant. Usunięcie potwierdzonej wady urządzenia nastąpi poprzez wykonanie naprawy gwarancyjnej lub wymianę urządzenia. Gwarant może dokonać naprawy, gdy kupujący żąda wymiany lub Gwarant może dokonać wymiany, gdy kupujący żąda naprawy, jeżeli doprowadzenie do zgodności towaru (urządzenia) zgodnie z udzieloną gwarancją w sposób wybrany przez kupującego jest niemożliwe albo wymagałoby nadmiernych kosztów dla Gwaranta. W szczególnie uzasadnionych wypadkach, jeżeli naprawa i wymiana są niemożliwe lub wymagałyby nadmiernych kosztów dla Gwaranta może on odmówić doprowadzenia towaru do zgodności z udzieloną gwarancją i zaproponować inny sposób załatwienia reklamacji z gwarancji.
- }. Wymiany towaru dokonuje punkt sprzedaży, w którym towar został zakupiony (wymiana lub zwrot gotówki) lub autoryzowany punkt serwisowy, jeżeli dysponuje taką możliwością (wymiana). Zwracane urządzenie musi być

7

Właściwe postępowanie ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

WARUNKI GWARANCJI DOTYCZĄCE ŁADOWARKI SIECIOWEJ

1. ART-DOM Sp. z o.o. z siedzibą w Łodzi (92-402) przy ul. Zakładowej 90/92 Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059 (Gwarant) gwarantuje, że zakupione urządzenie jest wolne od wad fizycznych. Gwarancja obejmuje tylko wady wynikające z przyczyn tkwiących w rzeczy sprzedanej (wady fabryczne).
2. Ujawniona wada zostanie usunięta na koszt Gwaranta w ciągu 14 dni od daty zgłoszenia uszkodzenia do serwisu autoryzowanego lub punktu sprzedaży.
3. W wyjątkowych przypadkach, np. konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta, termin naprawy może zostać wydłużony do 30 dni.
4. Okres gwarancji dla użytkownika wynosi 24 miesiące od daty wydania towaru.
5. Towar przeznaczony jest do używania wyłącznie w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
6. Gwarancja nie obejmuje:
 - a. uszkodzeń powstałych na skutek używania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi,

6

kompletne, bez uszkodzeń mechanicznych. Niespełnienie tych warunków może spowodować nieuznanie gwarancji.

9. W przypadku braku zgodności towaru z umową sprzedaży, kupującemu z mocy prawa przysługują środki ochrony prawnej ze strony i na koszt sprzedawcy, a gwarancja nie ma wpływu na te środki ochrony prawnej.
10. Niniejsza gwarancja obowiązuje na terytorium Polski.
11. Warunkiem dokonania naprawy lub wymiany urządzenia w ramach gwarancji jest przedstawienie dowodu zakupu oraz użytkowanie towaru zgodnie z informacjami zawartymi w instrukcji obsługi.

UWAGA!

USZKODZENIE LUB USUNIĘCIE TABLICZKI ZNAMIONOWEJ Z URZĄDZENIA MOŻE SPOWODOWAĆ NIEUZNIANIE GWARANCJI.

Cały czas udoskonalamy nasze produkty, dlatego mogą się one nieznacznie różnić od zdjęć przedstawionych na opakowaniu oraz w instrukcji obsługi. Przed przystąpieniem do użytkowania urządzenia przeczytaj instrukcję obsługi.

ART-DOM Sp. z o.o., ul. Zakładowa 90/92, 92-402 Łódź.
Numer Krajowego Rejestru Sądowego 0000354059.



v.5

8