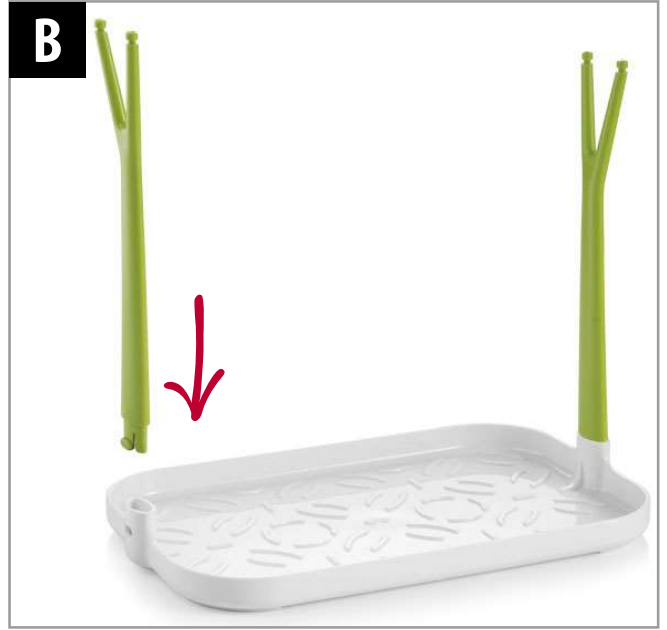


**tescoma**<sup>®</sup>

*sense*



Instructions for use / Návod k použití / Istruzioni per l'uso  
Instrucciones de uso / Instruções de utilização / Gebrauchsanleitung  
Mode d'emploi / Instrukcja użytkowania / Návod na použitie / Használati útmutató  
Инструкция по использованию / Інструкція для користувача





|  |    |   |    |
|--|----|---|----|
| <b>en</b> Instructions for use .....     | 4  | <b>fr</b> Mode d'emploi .....               | 22 |
| <b>cs</b> Návod k použití .....          | 7  | <b>pl</b> Instrukcja użytkowania .....      | 25 |
| <b>it</b> Istruzioni per l'uso .....     | 10 | <b>sk</b> Návod na použitie .....           | 28 |
| <b>es</b> Instrucciones de uso .....     | 13 | <b>hu</b> Használati útmutató .....         | 31 |
| <b>pt</b> Instruções de utilização ..... | 16 | <b>ru</b> Инструкция по использованию ..... | 34 |
| <b>de</b> Gebrauchsanleitung .....       | 19 | <b>uk</b> Інструкція для користувача .....  | 37 |

# **pl** Instrukcja użytkowania

## **Środki ostrożności**

Aby zapobiec porażeniu prądem elektrycznym, nie należy zanurzać adaptera i listwy z oświetleniem LED w wodzie lub innej cieczy.

Po zakończeniu użytkowania oświetlenie LED należy wyłączyć i odłączyć produkt od sieci elektrycznej. Wtyczkę z gniazdka elektrycznego należy odłączyć chwytając za adapter. Nigdy nie należy ciągnąć za kabel elektryczny.

Nie należy używać ziołownika z uszkodzonym adapterem lub w przypadku, gdy nie działa lub został uszkodzony przez upadek lub w jakikolwiek inny sposób.

Nie należy pozostawiać kabla elektrycznego zwisającego z krawędzi stołu.

Ziołownik nie jest odpowiedni do użytku zewnętrznego.

Należy unikać kontaktu kabla adaptera z gorącymi powierzchniami.

Należy używać jedynie adaptera dołączonego do produktu, nie należy używać załączonego adaptera do innych celów.

Napięcie gniazdka elektrycznego musi odpowiadać napięciu na tabliczce znamionowej adaptera.

Umiarkowane nagrzewanie się adaptera podczas pracy jest normalnym zjawiskiem.

Nie należy umieszczać żadnych przedmiotów na listwie z oświetleniem LED. Umiarkowane nagrzewanie się listwy podczas pracy jest normalnym zjawiskiem.

## **Parametry techniczne**

### **Zasilacz sieciowy**

**Napięcie wejściowe:** AC 230 V / 50 Hz

**Napięcie wyjściowe:** DC 12 V, 12 W

## **Opis**

**1** Listwa z oświetleniem LED

**2** Przycisk sterowania dotykowego z lampką kontrolną

**3** Gniazdko na złącze adaptera

**4** Adapter

**5** Uchwyt kabla łączącego

**6** Ramiona, 2 szt.

**7** Przedłużenie ramion, 2 szt.

**8** Taca

## Montaż

Złącze adaptera należy podłączyć do listwy z oświetleniem LED (rys. A). Ramiona należy wsunąć do tacy (rys. B), na ramiona nałożyć listwę z oświetleniem LED i przymocować listwę dociskając ramiona w kierunku do zewnątrz (rys. C). Kabel adaptera należy przymocować do ramienia za pomocą uchwyty (rys. D). Ziołownik należy umieścić poza bezpośrednim źródłem ciepła lub pary i podłączyć adapter do sieci elektrycznej o napięciu 230 V.

## Użytkowanie

Na tacy należy rozmieścić zioła w doniczkach (rys. E). Aby uzyskać jak najwyższą wydajność ziołownika, należy zadbać, aby wierzchołki ziół sięgały nie wyżej niż 3 cm pod listwę z oświetleniem LED. W przypadku ziół, które wyrosły wyżej, na ramiona należy nałożyć przedłużenie (rys. F). Zioła należy regularnie przycinać i nawadniać. **Ostrzeżenie:** W przypadku nawadniania ziół za pomocą zraszacza nie należy rozpylać wody na oświetlenie LED.

## Regulator czasowy z trybem „dzień/noc”

Aby wyhodować zioła kuchenne w pomieszczeniu, należy użyć regulatora czasowego z trybem „dzień/noc”, który zamiennie stosuje fazę 16 godzin włączonego oświetlenia z fazą 8 godzin wyłączonego oświetlenia.



Regulator czasowy należy uruchomić umieszczając palec na przycisku sterowania dotykowego na około 3 sekundy. Włączy się oświetlenie LED, a zielona lampka kontrolna zacznie świecić. Od tego momentu oświetlenie będzie włączone przez 16 godzin (faza „dzień”), a następnie wyłączony i pozostanie wyłączony przez 8 godzin (faza „noc”). Po upływie całego cyklu „dzień/noc” (24 godziny) regulator czasowy automatycznie uruchamia następny cykl „dzień/noc”.

Regulator czasowy z trybem „dzień/noc” należy wyłączyć umieszczając palec na przycisku sterowania dotykowego na około 3 sekundy.

## Szybkie wyłączenie/włączenie oświetlenia LED



1 s

Aby szybko wyłączyć oświetlenie (w fazie „dzień”) lub szybko włączyć oświetlenie (w fazie „noc”), należy lekko dotknąć palcem przycisku sterowania, a zielona lampka kontrolna zacznie migać. W fazie „dzień” oświetlenie gaśnie i pozostaje zgaszone aż do zakończenia cyklu „dzień/noc”. W fazie „noc” oświetlenie włącza się i pozostaje włączone do momentu zakończenia fazy „noc”.

Aby zakończyć szybkie wyłączenie/włączenie oświetlenia LED należy ponownie lekko dotknąć palcem przycisku sterującego. Zielona lampka kontrolna zacznie nieprzerwanie świecić, a regulator czasowy będzie automatycznie kontynuować cykl „dzień/noc”.

**Wskazówka:** Funkcja szybkiego włączania i wyłączania oświetlenia może być używana nawet wtedy, gdy regulator czasowy nie jest włączony.

## Uprawa ziół z nasion i wstępna uprawa sadzonek do ogrodu

Ziołownik SENSE jest odpowiedni do uprawy ziół z nasion lub wstępnej uprawy sadzonek do zasadzenia w ogrodzie. Nasiona w doniczkach należy zasiać zgodnie z instrukcjami dostawcy i używać włączonego regulatora czasowego podczas uprawy.

**Wskazówka:** Do uprawy ziół z nasion polecamy Zestaw do uprawy ziół SENSE, zapytaj o niego w salonach sprzedaży Tescoma lub na stronie [www.tescoma.pl](http://www.tescoma.pl).

## Czyszczenie

Przed czyszczeniem adapter należy odłączyć od sieci. Listwę z oświetleniem LED należy czyścić suchą ściereczką. Przed czyszczeniem należy rozłożyć pozostałe części ziołownika, ramiona, przedłużenie i tacę należy czyścić wilgotną ściereczką lub umyć pod bieżącą wodą i wysuszyć.

## Konserwacja

W przypadku uszkodzenia urządzenia, nie należy naprawiać go samodzielnie, tylko zwrócić się do salonu sprzedaży lub centrum serwisowego TESCOMA, kontakt na [www.tescoma.pl](http://www.tescoma.pl).