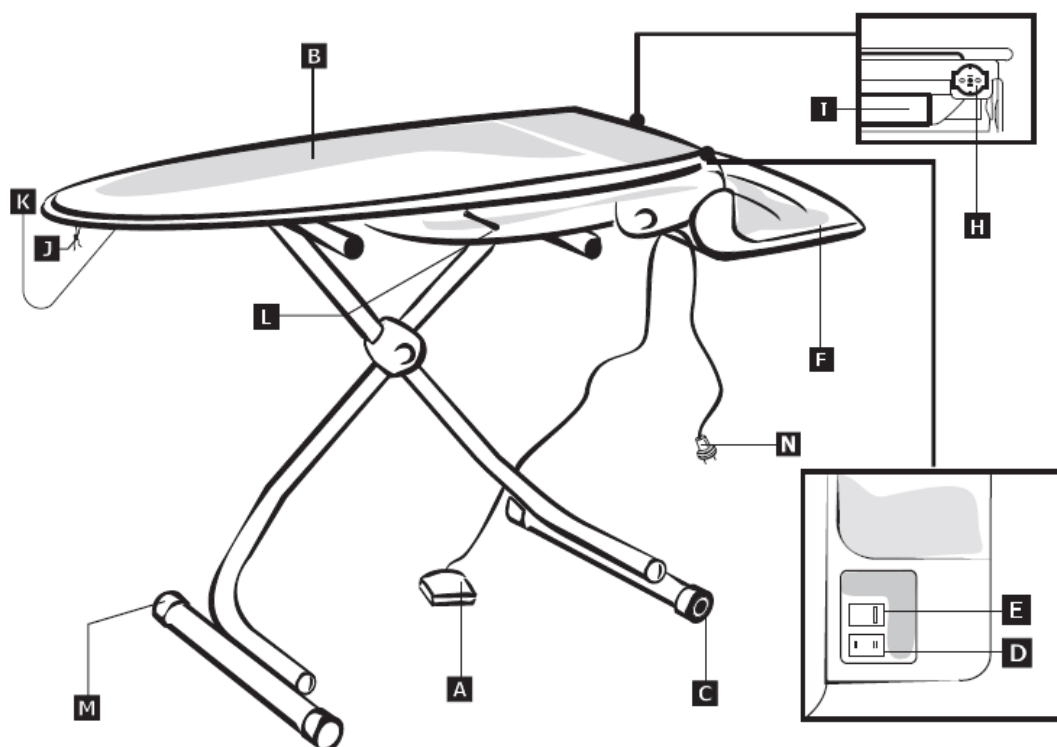


**DESKA DO PRASOWANIA Z FUNKCJĄ ZASYSANIA, NADMUCHU I  
PODGRZEWANYM BLATEM**

**ASM 650**



## DESKA DO PRASOWANIA Z FUNKCJĄ ZASYSANIA, NADMUCHU I PODGRZEWANYM BLATEM



### Opis

- A) Przycisk nożny aktywujący funkcję zasysania/nadmuchu
- B) Podgrzewany blat
- C) Kółka
- D) Przełącznik wyboru funkcji wentylacji: zasysanie (I), nadmuchiwanie (II)
- E) Przełącznik zasilania WŁ./WYŁ. (ON/OFF)
- F) Podstawa generatora pary
- H) Dodatkowe gniazdko zasilające o mocy 2300 W
- I) Komora do przechowywania przewodu zasilającego
- J) Klips do linki napinającej pokrowiec
- K) Błokada bezpieczeństwa
- L) Dźwignia regulacji wysokości blatu
- M) Nogi
- N) Przewód zasilający z wtyczką

**Prosimy o uważne przeczytanie instrukcji obsługi przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia dla zapewnienia jak najlepszych efektów prasowania oraz pełnego bezpieczeństwa.**

### ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

- Przed włączeniem urządzenia przyciskiem ON należy się upewnić, czy napięcie w sieci jest zgodne z napięciem wskazanym na tabliczce znamionowej. Urządzenie należy podłączać wyłącznie do odpowiednio uziemionego gniazda, zgodnie ze specyfikacją podaną na tabliczce znamionowej.
- Jeżeli wtyczka urządzenia nie pasuje do gniazdka, należy zlecić posiadającemu odpowiednie kwalifikacje elektrykowi zmianę wtyczki.
- Po rozpakowaniu urządzenia należy sprawdzić zawartość i obejrzeć urządzenie pod kątem ewentualnych uszkodzeń. W razie wątpliwości nie wolno używać urządzenia, tylko należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym.
- Nie wolno dotykać urządzenia, gdy ma się mokre ręce lub stopy.
- Bezpieczeństwo elektryczne urządzenia jest gwarantowane wyłącznie wtedy, gdy zostanie ono odpowiednio podłączone do skutecznie uziemionego systemu zgodnie z aktualnymi przepisami dotyczącymi bezpieczeństwa elektrycznego. Producent jest zwolniony z wszelkiej odpowiedzialności za jakiegokolwiek obrażenia spowodowane nieodpowiednim uziemieniem instalacji. W przypadku wątpliwości należy wezwać posiadającego odpowiednie kwalifikacje elektryka.
- Nigdy nie wolno używać urządzenia w łazience.
- Nie zaleca się stosowania przejściówek pojedynczych lub wielogniazdowych ani przedłużaczy. Jeżeli absolutnie nie da się tego uniknąć, należy stosować wyłącznie proste przejściówki pojedyncze lub wielogniazdowe zgodne z obowiązującymi normami bezpieczeństwa. Należy się upewnić, czy nie występuje przekroczenie podanego na urządzeniu limitu mocy.
- Nie wolno zostawiać elementów opakowania (torb foliowych, styropianu itp.) w zasięgu dzieci, ponieważ grozi to niebezpieczeństwem.
- Urządzenie służy jedynie do użytku domowego. Używanie go w jakimkolwiek innym celu jest nieodpowiednie i dlatego niebezpieczne.
- Producent nie ponosi odpowiedzialności za żadne szkody ani obrażenia spowodowane niewłaściwym lub nierozsądnym użytkowaniem albo naprawami przeprowadzonymi przez osoby nieposiadające odpowiednich kwalifikacji.
- Nie wolno ciągnąć za przewód elektryczny, aby wyciągnąć wtyczkę z gniazdka.
- Nie należy pozwalać na użytkowanie urządzenia dzieciom ani osobom niedoświadczonym.
- Nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie.
- Przed czyszczeniem lub konserwacją należy wyłączyć urządzenie z sieci.
- W przypadku awarii lub wadliwego funkcjonowania wyłączyć urządzenie wyłącznikiem OFF. Nie wolno majstrować przy urządzeniu. W sprawie napraw kontaktować się wyłącznie z punktem serwisowym autoryzowanym przez Producenta. Należy używać wyłącznie oryginalnych części zamiennych. Niezastosowanie się do powyższych wskazówek może spowodować niebezpieczeństwo.
- Nie zostawiać urządzenia na zewnątrz ani nie wystawiać go na działanie czynników atmosferycznych (deszcz, słońce, mróz itp.).
- Po przeznaczeniu urządzenia do utylizacji należy wyjąć wtyczkę z gniazdka i odciąć przewód zasilający, aby uniemożliwić używanie urządzenia.
- Wymiany przewodu zasilającego nie może wykonać użytkownik, ponieważ są do tego potrzebne specjalne narzędzia.
- W przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego należy skontaktować się z autoryzowanym przez Producenta punktem serwisowym.
- Nigdy nie wolno zostawiać włączonego urządzenia bez nadzoru.
- Gdy urządzenie już nie jest używane, należy wyjąć wtyczkę z gniazda i wyłączyć je przełącznikiem ON/OFF do pozycji OFF. Nigdy nie wolno zostawiać urządzenia podłączonego do kontaktu, gdy nie jest używane.

- Podczas zwykłego użytkowania nie wolno poruszać jednostki kontrolnej systemu prasującego. Należy ją umieścić na płaskiej powierzchni odpornej na wysoką temperaturę.
- Urządzenia nie wolno używać, jeżeli kiedykolwiek upadło lub zostało przewrócone i są na nim widoczne uszkodzenia (jednostki kontrolnej lub żelazka). Należy oddać system prasujący do naprawy do posiadającego odpowiednie kwalifikacje punktu serwisowego.
- Chronić niniejszą instrukcję i zachować ją na przyszłość.
- Urządzenie jest zgodne z wymogami Dyrektywy 55014 (EWG) EN dotyczącą zakłóceń radiowych.
- Nie wolno wyłączać systemu prasującego z dodatkowego gniazdka na desce do prasowania, gdy jest ona podłączona do gniazdka zasilającego.
- Nie wolno nic wkładać do gniazdka.
- Nie podłączać deski do prasowania do gniazdka zasilającego, jeżeli nie jest ustawiona w pozycji do pracy.
- Nigdy nie przesuwać deski, gdy na podstawie stoi system prasujący-generatora pary.
- Zawsze rozwinąć przewód do końca przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia.

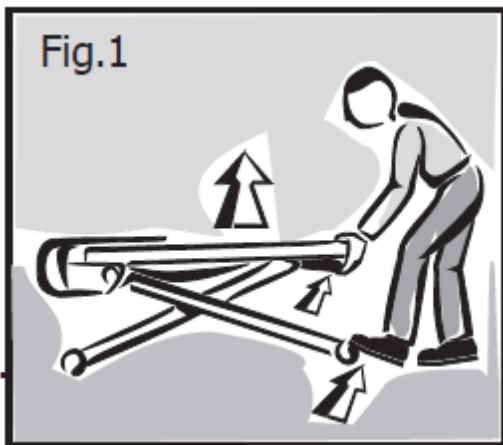
### ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Aby zapobiec przypadkowemu otwieraniu się nóg deski do prasowania, należy dokładnie przestrzegać poniższych instrukcji:

- 1) Zwolnić blokadę bezpieczeństwa (K) **TYLKO** wtedy, gdy deska jest ustawiona poziomo na podłodze.
- 2) Upewnić się, czy blokada bezpieczeństwa jest zamknięta, zanim zacznie się jakiegokolwiek przesunięcia.

### PRZENOSZENIE

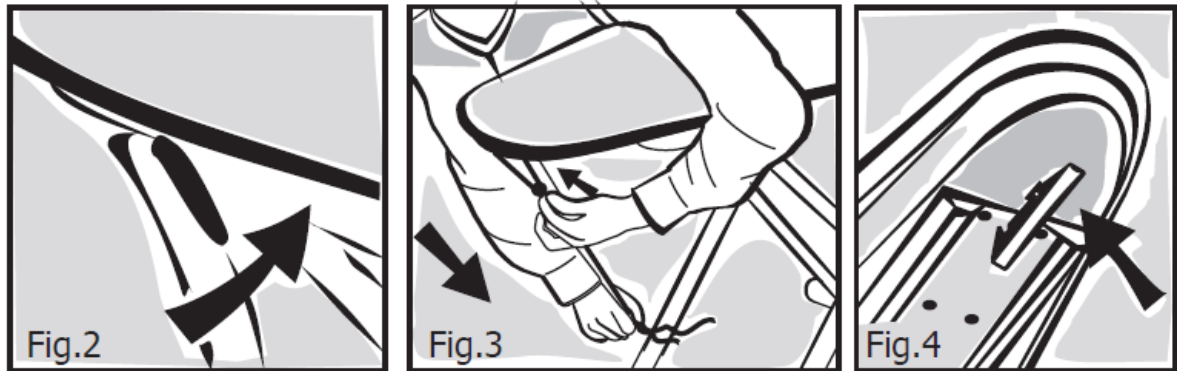
Deska do prasowania jest wyposażona w kółka, aby łatwo można ją było przenieść/przemieszczać do miejsca przechowywania.



### SPOSÓB UŻYTKOWANIA

- Ustawić deskę kółkami (C) i nogami (M) na podłodze.

- Nacisnąć blokadę bezpieczeństwa i unieść deskę, aby ustawić ją na odpowiedniej wysokości, (rys. 1). Należy zachować przy tym dużą ostrożność.
- Pociągnąć dźwignię (L) w górę, aby zamknąć deskę (rys. 2), jednocześnie obniżając deskę, dopóki się nie zatrzyma.
- Obrócić podstawę generatora pary (F) na zewnątrz.



- Należy upewnić się, czy powłoka deski do prasowania jest odpowiednio nałożona, a w razie potrzeby wykonać następujące czynności:
  1. Poluzować sznurek napinający powłokę deski.
  2. Równomiernie rozprowadzić powłokę, upewniając się, aby ułożyła się prawidłowo w dwóch rogach po stronie panelu kontrolnego.
  3. Mocno ściągnąć sznurek, aby napiąć powłokę, a następnie zablokować sznurek elementem blokującym (J), (rys. 3).
  4. Upewnić się, czy element blokujący sznurka nie przeszkadza w żaden sposób blokadzie bezpieczeństwa.
- **Ważne: Nie używać innych powłok deski do prasowania, które mogłyby zakłócić funkcje zasysania i nadmuchu.**
- Umieścić żelazko i/lub generator pary na swych podstawkach.
- Podłączyć żelazko lub generator pary do dodatkowego gniazdka (H) **maksymalna moc 2300 W.**
- Podłączyć przewód deski (N) do odpowiedniego gniazdka.
- Gdy włączony jest przełącznik ON/OFF (E), zapali się również specjalne światelko ostrzegawcze i deska zacznie się rozgrzewać.
- **Aby zapobiec skraplaniu wody, należy odczekać przynajmniej 10 minut, zanim zacznie się prasować.**
- Aby uruchomić zasysanie, ustawić przełącznik (D) w pozycji (I) i nacisnąć przycisk nożny (A).
- Aby uruchomić nadmuch, ustawić przełącznik (D) w pozycji (II) i nacisnąć przycisk nożny (A).
- **Podczas prasowania parowego, prosimy uruchamiać system zasysania lub nadmuchu.**
- **Po prasowaniu odczekać 10 minut przed wyłączeniem przełączników.**
- Zdjąć żelazko i/lub generator pary z deski.
- Zamknąć podstawkę generatora pary.
- Upewnić się, czy blokada bezpieczeństwa jest w odpowiedniej pozycji, zanim przesunie się deskę (fig. 4).

## PORADY

Aby zapobiec skraplaniu, zaleca się włączyć deskę, co najmniej 10 minut przed rozpoczęciem prasowania.

Najlepsze efekty można uzyskać, włączając zasysanie do prasowania ciężkich materiałów (bawełna, len, wełna itp.), a nadmuchiwanie do prasowania lekkich materiałów np. jedwabiu.

## OBSŁUGA POSPRZEDAŻOWA

- W przypadku wadliwego funkcjonowania nie wolno używać urządzenia. Gdy urządzenie wymaga naprawy, należy zwrócić się do punktu serwisowego autoryzowanego przez producenta. Nieodpowiednia naprawa może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.
- Wymiany uszkodzonego przewodu zasilającego nie może wykonać użytkownik, ponieważ są do tego potrzebne specjalne narzędzia. Naprawę taką może wykonać jedynie elektryk posiadający odpowiednie kwalifikacje.

## UTYLIZACJA

Przed utylizacją urządzenia odłączyć je od zasilania i odciąć przewód.

## DANE TECHNICZNE

Napięcie: 230 V - 50 Hz

Moc całkowita: 250W

## UTYLIZACJA

Przed utylizacją urządzenia odłączyć je od zasilania i odciąć przewód.



Ten symbol umieszczony na produkcie lub opakowaniu oznacza, że dany produkt nie może być usuwany razem z odpadami miejskimi, tylko powinien być dostarczony do odpowiednich miejsc selektywnej zbiórki sprzętu elektrycznego lub elektronicznego w celu recyklingu.

Oddzielna utylizacja takich produktów pozwala na uniknięcie negatywnych skutków dla środowiska i zdrowia, wynikających z nieodpowiedniego postępowania z tego rodzaju odpadami.

W celu uzyskania dokładniejszych informacji odnośnie utylizacji produktu należy zwrócić się do urzędu miasta, centrum składowania odpadów albo do miejsca, w którym zakupiono produkt.

**Nieprawidłowe zastosowanie się do któregośkolwiek nakazu lub zakazu zawartego w niniejszej instrukcji oznacza automatyczne unieważnienie warunków gwarancji.**

## WARUNKI GWARANCJI

1. Firma „EUROACTIVE” gwarantuje, że sprzęt ten jest wolny od wad fizycznych. W razie ujawnienia takich wad w okresie gwarancyjnym (na warunkach i w zakresie określonym niniejszym dokumentem) zostaną one usunięte w sposób uzależniony od rodzaju wady.
2. Okres gwarancji wynosi 24 miesiące od daty zakupu.
3. Zakres i sposób naprawy gwarancyjnej lub wymiany gwarancyjnej określa gwarant.
4. Uprawnienia wynikające z niniejszej gwarancji użytkownik może zrealizować wyłącznie w firmie EuroActive sp. z o.o.
5. Wady ujawnione w czasie określonym w pkt. 2, powstałe z przyczyn tkwiących w rzeczy sprzedanej, będą usuwane na podstawie dowodu zakupu w terminie 14 dni od daty dostarczenia sprzętu do Firmy EuroActive sp. z o.o.
6. Jeżeli część zamienna, niezbędna do naprawy gwarancyjnej, musi być sprowadzona z zagranicy, to termin zakończenia naprawy może zostać wydłużony. W takim przypadku klientowi przysługuje wydłużenie terminu gwarancji o czas oczekiwania
7. Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w oryginalnym fabrycznym opakowaniu.
8. Sprzęt jest przeznaczony do użytku domowego. Użytkowanie sprzętu musi odbywać się zgodnie z przeznaczeniem oraz z instrukcją obsługi.
9. Gwarancja nie obejmuje:
  - a) czynności przewidzianych w instrukcji obsługi do wykonania, których zobowiązany jest użytkownik we własnym zakresie i na swój koszt m.in.: instruktażu, instalacji i podłączenia sprzętu, bieżącej konserwacji.
  - b) usterek powstałych w wyniku nieprawidłowego lub niewłaściwego użytkowania, niedbalstwa, przypadkowego uszkodzenia z winy użytkownika, nieodpowiedniego napięcia prądu lub dokonania jakichkolwiek zmian, które mają wpływ na niewłaściwe działanie urządzenia i które naprawiane były przez osoby nieupoważnione.
  - c) uszkodzeń mechanicznych, termicznych, chemicznych i wszystkich innych spowodowanych działaniem użytkownika lub zaniedbaniem z jego winy oraz powstałych na skutek działania sił zewnętrznych (wyładowania atmosferyczne, skoki napięcia, użytkowanie sprzętu niezgodnie z instrukcją) a także powstałych na skutek przedostania się zanieczyszczeń lub ciał obcych do sprzętu.
10. Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.
12. Gwarant:  
EuroActive sp. z o.o  
02-769 Warszawa  
Ul. Puławska 257/211



## KARTA GWARANCYJNA

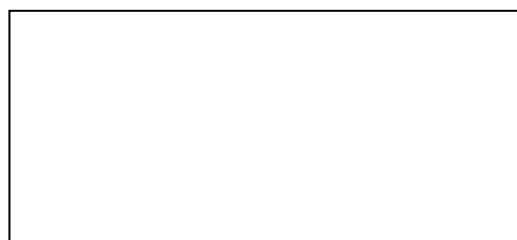
NAZWA SPRZĘTU .....

TYP, MODEL .....

NR FABRYCZNY .....

DATA SPRZEDAŻY .....

NR RACHUNKU .....



PIECZĄTKA SKLEPU I PODPIS

Dystrybutor Polska  
**EuroActive Sp. z o.o.**  
**ul. Puławska 257/211**  
**02-769 Warszawa**  
**+48 22 203 52 29**