

PROGRESS®

Est. 1931

**PODWÓJNA
KUCHENKA ELEKTRYCZNA**

Instrukcja obsługi

PROGRESS®

Est. 1931

Prosimy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję i zachować ją na przyszłość.

Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

Podczas używania urządzeń elektrycznych zawsze należy stosować podstawowe środki ostrożności.

Przed podłączeniem urządzenia do zasilania sieciowego należy sprawdzić, czy napięcie podane na tabliczce znamionowej jest zgodne z napięciem w sieci lokalnej.

To urządzenie może być używane przez dzieci w wieku od 8 lat oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, a także nieposiadające wiedzy lub doświadczenia w użytkowaniu tego typu urządzeń, pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat bezpiecznego korzystania z tego urządzenia oraz poinformowane o potencjalnych zagrożeniach.

Produkt nie jest przeznaczony do zabawy, dlatego dzieci powinny używać go pod nadzorem.

Dzieci nie powinny czyścić ani konserwować urządzenia, chyba że mają więcej niż 8 lat i są nadzorowane w trakcie tych czynności.

Ten produkt nie jest zabawką.

Ten produkt nie zawiera części, które mogą być serwisowane przez użytkownika. Jeśli przewód zasilający, wtyczka lub jakakolwiek inna część urządzenia nie działa prawidłowo albo została upuszczona bądź uszkodzona, naprawy należy powierzyć wyłącznie wykwalifikowanemu elektrykowi. Nieprawidłowo przeprowadzona naprawa może narazić użytkownika na niebezpieczeństwo.

Urządzenie i jego przewód zasilający należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Włączone lub stygnące urządzenie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Produkt i jego kabel zasilania należy przechowywać z dala od źródeł ciepła i ostrych krawędzi, które mogą spowodować uszkodzenia.

Kabel zasilania należy przechowywać z dala od części urządzenia, które mogą się nagrzewać podczas pracy.

Urządzenie należy trzymać z dala od urządzeń emitujących ciepło.

Nie należy zanurzać elementów elektrycznych urządzenia w wodzie ani innym płynie.

Nie wolno obsługiwać urządzenia mokrymi rękami.

Nie należy pozostawiać urządzenia bez nadzoru po podłączeniu do sieci elektrycznej.

Nie należy odłączać urządzenia od zasilania, ciągnąc za przewód – należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę ręcznie.

Nie wolno ciągnąć ani przenosić urządzenia za przewód zasilający.

Nie wolno używać produktu do celów innych niż jego przeznaczenie.

Nie należy używać urządzenia na zewnątrz.

Nie należy przechowywać produktu w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych ani w warunkach wysokiej wilgotności.

Nie należy przesuwac urządzenia, gdy jest ono używane.

Nie należy dotykać żadnych części urządzenia, które mogą się nagrzewać, ani elementów grzejnych urządzenia, ponieważ może to spowodować obrażenia ciała.

Nie gotować na popsutej lub pękniętej kuchence. Jeśli powierzchnia płyty grzejnej pęknie, należy natychmiast odłączyć urządzenie od zasilania sieciowego (wyłącznik ścienny) i skontaktować się z wykwalifikowanym technikiem.

Urządzenie spełnia normy bezpieczeństwa elektromagnetycznego.

Jednak przed użyciem osoby z wszczepionymi stymulatorami serca lub innymi implantami elektrycznymi (takimi jak pompy insuliny) muszą skonsultować się z lekarzem lub producentem implantów, aby upewnić się, że pole elektromagnetyczne nie będzie miało na nie wpływu.

Nieprzestrzeganie tego zalecenia może doprowadzić do śmierci.

Zawsze należy odłączać urządzenie od zasilania po użyciu, a także przed czyszczeniem lub konserwacją.

Przed przystąpieniem do czyszczenia, konserwacji lub przechowywania urządzenia należy zawsze upewnić się, że zostało ono całkowicie schłodzone.

Zawsze należy używać urządzenia na stabilnej, odpornej na wysoką temperaturę powierzchni, na wysokości zapewniającej komfort użytkownika.

Nie zaleca się używania przedłużacza do zasilania urządzenia.

PROGRESS®

Est. 1931

Urządzenia nie należy obsługiwać za pomocą zewnętrznego zegara ani oddzielnego układu zdalnego sterowania innego niż ten, który został dostarczony wraz z urządzeniem.

To urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego. Nie należy go używać do celów komercyjnych.

Zewnętrzna powierzchnia oraz drzwiczki urządzenia mogą się nagrzewać podczas pracy.



Przeostroga: Gorąca powierzchnia – nie należy dotykać gorących części ani elementów grzejnych urządzenia.

Należy uważać, aby nie polać elementu grzejjego wodą.

Ostrzeżenie: Urządzenie należy przechowywać z dala od materiałów łatwopalnych.

Konserwacja

Przed przystąpieniem do czyszczenia lub konserwacji należy odłączyć kuchenkę od zasilania i poczekać, aż całkowicie ostygnie.

KROK 1: wytrzyj podstawę kuchenki miękką, wilgotną szmatką i dokładnie osusz.

KROK 2: usuń przypieczone resztki jedzenia, polewając płyty grzejne niewielką ilością ciepłej wody zmieszanej z delikatnym detergentem, a następnie wytrzyj je do czysta papierowym ręcznikiem.

Nie wolno zanurzać kuchenki w wodzie ani innym płynie.

Do czyszczenia kuchenki nie wolno używać silnych lub ściernych detergentów ani druczanych zmywaków, ponieważ może to spowodować uszkodzenie powierzchni.

Uwaga: kuchenkę należy wyczyścić po każdym użyciu.

Opis części



1. Główna jednostka podwójnej kuchenki elektrycznej
2. Płyta grzewcza o mocy 1000 W
3. Płyta grzewcza o mocy 1500 W
4. Kontrolki nagrzewania
5. Pokrętło regulacji temperatury
6. Nienagrzewające się uchwyty

Instrukcja obsługi

Przed pierwszym użyciem

KROK 1: przed podłączeniem do gniazdka elektrycznego wytrzyj jednostkę główną kuchenki miękką, wilgotną ściereczką i dokładnie osusz.

KROK 2: postaw kuchenkę na stabilnej, odpornej na wysoką temperaturę powierzchni, na wysokości komfortowej dla użytkownika.

KROK 3: podłącz kuchenkę do źródła zasilania i włącz. Ustaw oba pokrętła regulacji temperatury na najwyższą temperaturę i poczekaj około 5–10 minut, aż się nagrzeje. Jest to jedyny czas, w którym płytka może być włączona bez umieszczenia na niej garnka lub patelni.

Uwaga: przy pierwszym użyciu kuchenki może pojawić się nieprzyjemny zapach. Jest to zjawisko normalne i wkrótce ustąpi. Wokół kuchenki należy zapewnić odpowiednią wentylację.

Korzystanie z podwójnej kuchenki elektrycznej

KROK 1: umieść garnek lub patelnię na wybranej płycie grzejnej zgodnie z rozmiarem naczynia oraz jego zawartością. Zdecydowanie zaleca się, aby garnki i patelnie używane na kuchenke miały solidną, równą podstawę i nie były wklęsłe ani wypukłe.

KROK 2: podłącz kuchenkę do źródła zasilania i włącz.

KROK 3: za pomocą odpowiedniego pokrętła regulacji temperatury wybierz żądaną moc grzania; zaświeci się czerwona kontrolka sygnalizująca nagrzewanie płyty. Gdy płyta grzejna osiągnie żądaną temperaturę, kontrolka zgaśnie.

KROK 4: wyłącz płytę, przekręcając pokrętło regulacji temperatury do pozycji „Off” (Wył.) i odłączając kuchenkę od zasilania sieciowego.

Uwaga: w trakcie korzystania z urządzenia lampka kontrolna będzie włączać się i gasnąć, aby zasygnalizować, że urządzenie utrzymuje temperaturę.

Przeostroga: płyty grzejne mogą świecić na czerwono po włączeniu płyty grzejnej. Nie wolno ich dotykać.

Przed użyciem płyty muszą być czyste i oczyszczone z zanieczyszczeń. Aby zapobiec przegrzaniu płyty, nie należy używać kuchenki, jeśli na płycie nie ma żadnych garnków ani patelni.

Ostrzeżenie: napięcie nominalne nadal przepływa przez urządzenie, nawet wtedy, gdy pokrętło regulacji temperatury znajduje się w położeniu wskazującym wyłączenie urządzenia. Aby zupełnie wyłączyć kuchenkę, odłącz ją od zasilania.

Nigdy nie dotykaj żadnej części gorącej płyty podczas jej użytkowania, ponieważ nagrzewa się ona do wysokiej temperatury i może spowodować oparzenia lub poważne obrażenia ciała.

Nie wolno używać płyty grzejnej, jeśli jest uszkodzona lub pęknięta.

Wskazówki i porady

1. Obie płyty grzejne szybko się nagrzewają i podczas pracy utrzymują stałą temperaturę.
2. Użyj większej płyty grzejnej, aby skrócić czas gotowania.
3. Zagotowanie 1 l wody na dużej płycie trwa około 10 minut.
4. Zagotowanie 1 l wody na mniejszej płycie trwa około 20 minut.
5. Wybieraj płyty zgodnie z rozmiarem naczynia i jego zawartością. W przypadku większych płyt należy używać dużych garnków i patelni; mniejszych garnków i patelni należy używać na małej płycie grzejnej.

Przechowywanie

Przed odłożeniem urządzenia w suche i chłodne miejsce należy upewnić się, że jest ono czyste, chłodne oraz suche.

Nigdy nie należy owijać ściśle przewodu wokół kuchenki. Należy owinąć go luźno, aby uniknąć uszkodzenia.

Rozwiązywanie problemów

Problem	Rozwiązanie
Płyty grzejne nie nagrzewają się.	Sprawdź, czy kuchenka jest podłączona do źródła zasilania. Sprawdź, czy bezpiecznik sieciowy nie jest przepalony. Sprawdź, czy została wybrana prawidłowa temperatura.
Płyta nie zapewnia zadowalających efektów gotowania.	Sprawdź, czy płyta jest czysta i sucha. Sprawdź, czy garnek lub patelnia ma odpowiedni rozmiar dla płyty grzejnej. Sprawdź, czy garnek lub patelnia ma płaską podstawę. Sprawdź, czy ustawienie jest odpowiednie dla danego rodzaju gotowania.

Dane techniczne

Kod produktu: EK4399PVDEEU7

Wejście: 220–240 V ~ 50/60 Hz

Mała płyta grzejna: 1000 W

Duża płyta grzejna: 1500 W

Całkowita moc wyjściowa: 2500 W

PROGRESS®

Est. 1931

**UP Global Sourcing UK Ltd.,
Edmund-Rumpler Straße 5,
51149 Köln, Germany.**

Jeśli produkt nie dotrze do Ciebie w akceptowalnym stanie, skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta na stronie **www.progresscookshop.com**.

Przygotuj dowód dostawy, ponieważ wymagane będą umieszczone tam informacje. Jeśli chcesz zwrócić ten produkt, zwróć go wraz z paragonem sprzedawcy, u którego został zakupiony (zgodnie z warunkami sprzedawcy).

Gwarancja

Wszystkie produkty zakupione jako nowe są objęte gwarancją producenta. Okres gwarancji różni się w zależności od produktu. W przypadku przedstawienia akceptowalnego dowodu zakupu firma Progress oferuje standardową gwarancję, którą można zrealizować u sprzedawcy detalicznego w ciągu 12 miesięcy od daty zakupu. Ma ona zastosowanie tylko wtedy, gdy produkty były używane zgodnie z ich przeznaczeniem i do użytku domowego. Nieprawidłowe użycie lub demontaż produktów spowoduje utratę gwarancji.

W ramach gwarancji podejmujemy się bezpłatnej naprawy lub wymiany wszelkich części, które zostaną uznane za wadliwe. W przypadku, gdy nie jesteśmy w stanie zapewnić wymiany na dokładnie taki sam produkt, zaoferujemy podobne urządzenie lub zwrot kosztów. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych codziennym użytkowaniem ani materiałów eksploatacyjnych, takich jak wtyczki, bezpieczniki itp.

Należy pamiętać, że powyższe warunki mogą być od czasu do czasu aktualizowane, dlatego zalecamy ich sprawdzanie podczas odwiedzin w naszej witrynie.

Żadne z postanowień niniejszej gwarancji ani instrukcji tego produktu nie wyklucza, nie ogranicza ustawowych praw użytkownika ani w żaden inny sposób na te prawa nie wpływa.

Umieszczony na produkcie przekreślony symbol pojemnika na odpady oznacza, że urządzenie należy zutylizować w sposób przyjazny dla środowiska, gdy nie będzie ono już dłużej używane lub ulegnie zużyciu. Aby uzyskać szczegółowe informacje na temat miejsca utylizacji produktu, należy skontaktować się z lokalnymi władzami.



PROGRESS[®]

Est. 1931

Wyprodukowano przez:
UP Global Sourcing UK Ltd.,
Edmund-Rumpler Straße 5,
51149 Köln, Germany.

Wyprodukowano w Chinach.
CD021220/MD000000/V1

