



Model Number:
CBCS5913A



www.ciarraappliances.com



Drogi kliencie:

Dziękujemy bardzo za zakup, proszę uważnie przeczytać tę instrukcję obsługi przed instalacją i użytkowaniem.

W razie jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt pod adresem:

E-mail: info@ciarraappliances.com

ZAWARTOŚĆ

Bezpieczeństwo	3-4
Specyfikacje	5
Przed użyciem okapu kuchennego	6
Przygotuj się do instalacji	7
Instalacja	8-12
Zainstaluj kaptur	8-11
Instalacja filtra węglowego	12
Obsługa	13
Czyszczenie i konserwacja	14-16
Filtr przeciwtłuszczowy	14
Filtr węglowy	14
Czyszczenie stali nierdzewnej	14
Malowane wykończenie czyszczenie	14
Wymiana LED	15-16
Rozwiązywanie problemów	17
Ochrona środowiska	18

OSTRZEŻENIE

ABY ZMNIEJSZYĆ RYZYKO POŻARU, PORAŻENIA PRĄDEM LUB OBRAŻEŃ OSÓB, NALEŻY PRZESTRZEGAĆ NASTĘPUJĄCYCH:



Używaj tego urządzenia tylko w sposób przewidziany przez producenta. W razie pytań skontaktuj się z producentem pod adresem lub numerem telefonu podanym w gwarancji.



Przed serwisowaniem lub czyszczeniem urządzenia odłącz lub odłącz okap od źródła zasilania.

- To urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych lub bez doświadczenia i wiedzy, chyba że są one nadzorowane lub poinstruowane w zakresie użytkowania urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo.

Prace instalacyjne i okablowanie elektryczne muszą być wykonywane przez wykwalifikowaną osobę (osoby) zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi przepisami i normami, w tym z konstrukcją ognioodporną.

Podczas cięcia lub wiercenia w ścianie lub suficie nie uszkadzaj przewodów elektrycznych i innych ukrytych narzędzi.

Wentylatory kanałowe muszą być zawsze wyprowadzane na zewnątrz.

Zapewnić przestrzeganie wymagań władz lokalnych dotyczących odprowadzania powietrza wywiewanego.

To urządzenie musi być uziemione.

Gdy obowiązujące przepisy lokalne zawierają bardziej restrykcyjne wymagania dotyczące instalacji i/lub certyfikacji, powyższe wymagania mają pierwszeństwo przed wymaganiami niniejszego dokumentu, a instalator zobowiązuje się do ich przestrzegania na własny koszt.

- Często czyścić okap. Smar nie powinien gromadzić się na wentylatorach, filtrach lub w kanałach wydechowych.



Ostrzeżenie: Niezamontowanie śrub lub urządzenia mocującego zgodnie z tymi instrukcjami może spowodować zagrożenie elektryczne.

Bezpieczeństwo

OSTRZEŻENIE

ABY ZMNIĘJSZYĆ RYZYKO OBRAŻEŃ OSÓB W PRZYPADKU POŻARU GÓRNEGO SMARU, NALEŻY PRZESTRZEGAĆ NASTĘPUJĄCYCH*:

1. ŁAGODNE PŁOMIENIE z ciasno przylegającą pokrywką, blachą na ciastka lub metalową tacką, a następnie wyłącz palnik. UWAŻAJ, ABY ZAPOBIEC OPARZENIOM. JEŚLI PŁOMIENIE NIE ZGASZĄ NATYCHMIAST, EWAKUJ I WEZWAJ STRAŻY POŻARNEJ.
2. NIE UŻYWAJ WODY, w tym mokrych ścierek do naczyń lub ręczników – może to spowodować gwałtowną eksplozję pary.
3. Używaj gaśnicy TYLKO jeśli:
 - a) Posiadasz gaśnicę klasy ABC i wiesz, jak ją obsługiwać.
 - b) Pożar jest mały i ogranicza się do obszaru, w którym się rozpoczął.
 - c) Wezwano straż pożarną.
 - d) Możesz gasić ogień plecami do wyjścia.

OSTROŻNOŚĆ

Tylko do użytku w pomieszczeniach.

Wyłącznie do ogólnego użytku wentylacyjnego. Nie stosować do odprowadzania materiałów i oparów niebezpiecznych lub wybuchowych.

Aby uniknąć uszkodzenia łożyska silnika oraz hałaśliwej i/lub niewyważonej łopatki wentylatora, trzymaj poza okapem spray do płyt gipsowo-kartonowych, kurz budowlany itp.

Silnik okapu ma przeciążenie termiczne, które automatycznie wyłącza silnik w przypadku przegrzania. Silnik uruchomi się ponownie po ostygnięciu. Jeśli silnik nadal wyłącza się i ponownie uruchamia, oddaj okap do serwisu.

Zawsze przestrzegaj wymagań producenta sprzętu kuchennego dotyczących potrzeb wentylacji.

Podczas instalacji, serwisowania lub czyszczenia urządzenia zaleca się noszenie okularów i rękawic ochronnych.

Dalsze informacje i wymagania można znaleźć na etykiecie specyfikacji produktu.

Specyfikacje



Napięcie	220V-240V~ 50Hz
Moc silnika	1 x 70W
Moc lamp	2 x 2W
Wymiary urządzenia	520*280*130mm (W x D x H)
Uwaga: Producent zastrzega sobie prawo do zmiany wszelkich ulepszeń technologicznych lub modyfikacji bez wcześniejszego powiadomienia.	

Przed użyciem okapu kuchennego



UWAGA: Przed przystąpieniem do montażu należy sprawdzić, czy elementów brakuje lub są uszkodzone, należy skontaktować się z producentem.

Przestrzegaj wszystkich zasad i rozporządzeń. Zleć montaż okapu wykwalifikowanemu technikowi. Instalator jest odpowiedzialny za zachowanie odstępów montażowych określonych na tabliczce znamionowej modelu/seryjnej. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za nieprawidłową instalację i nie ponosi odpowiedzialności z tytułu gwarancji urządzenia w przypadku uszkodzeń spowodowanych nieprawidłową instalacją.

COMPONENTS:



Part 1: 4*20mm Screws X 4



Part 2: Installation Manual X 1



Part 3: Cooker Hood Body X 1



Part 4: Outlet X 1



Part 5: Windbreak Blade X 1

YOU WILL BE NEEDING THESE TOOLS FOR INSTALLATION



1. Protective Gloves



4. Double Sided Tape or Tape



2. Spirit Level Ruler



5. Cross-Head Screwdriver Set



3. Measuring Tape



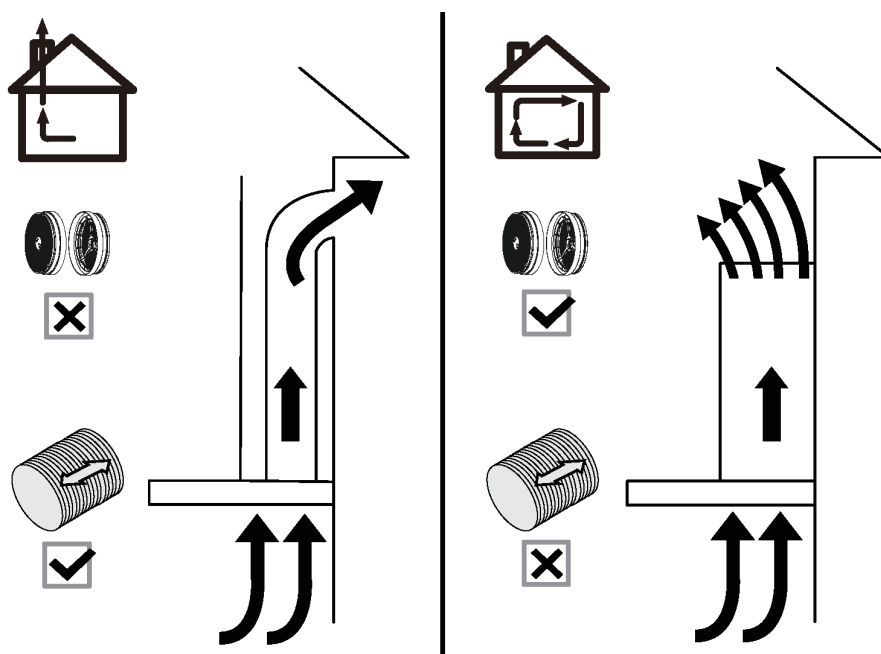
6. Electric drill and 8mm drill

Przygotuj się do instalacji

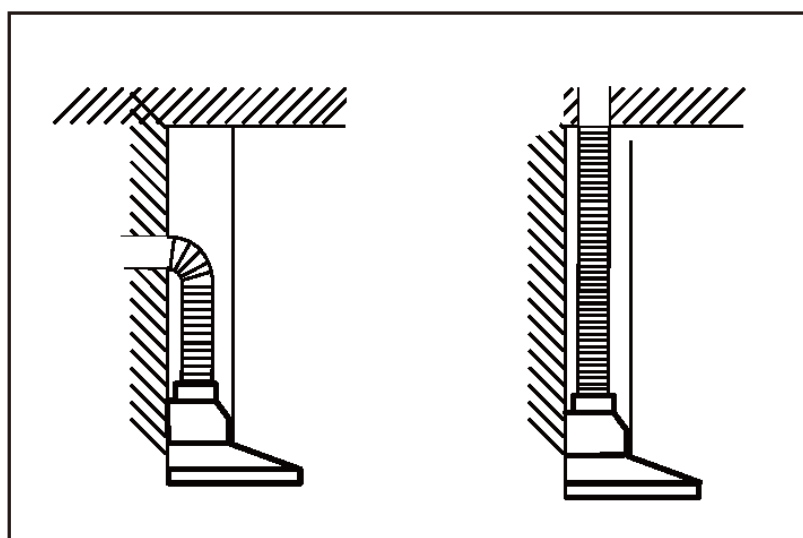
Przygotuj się do instalacji:

a) Tryb wentylacji

Tryb recyrkulacji: Recyrkulacja z filtrem węglowym (wymagana), zapachy i zanieczyszczenia mogą być filtrowane i odprowadzane przez górny otwór wentylowany, a rura wydechowa nie jest wymagana. aluminiową rurę wydechową o długości 1,5 m i średnicy 120 mm .



b) Jeśli to możliwe, używaj co najmniej 60 cm prostych biegów przed jakimikolwiek zakrętami. Większe prace kanałowe mogą być wymagane w celu uzyskania najlepszej wydajności przy dłuższych odcinkach kanałów.



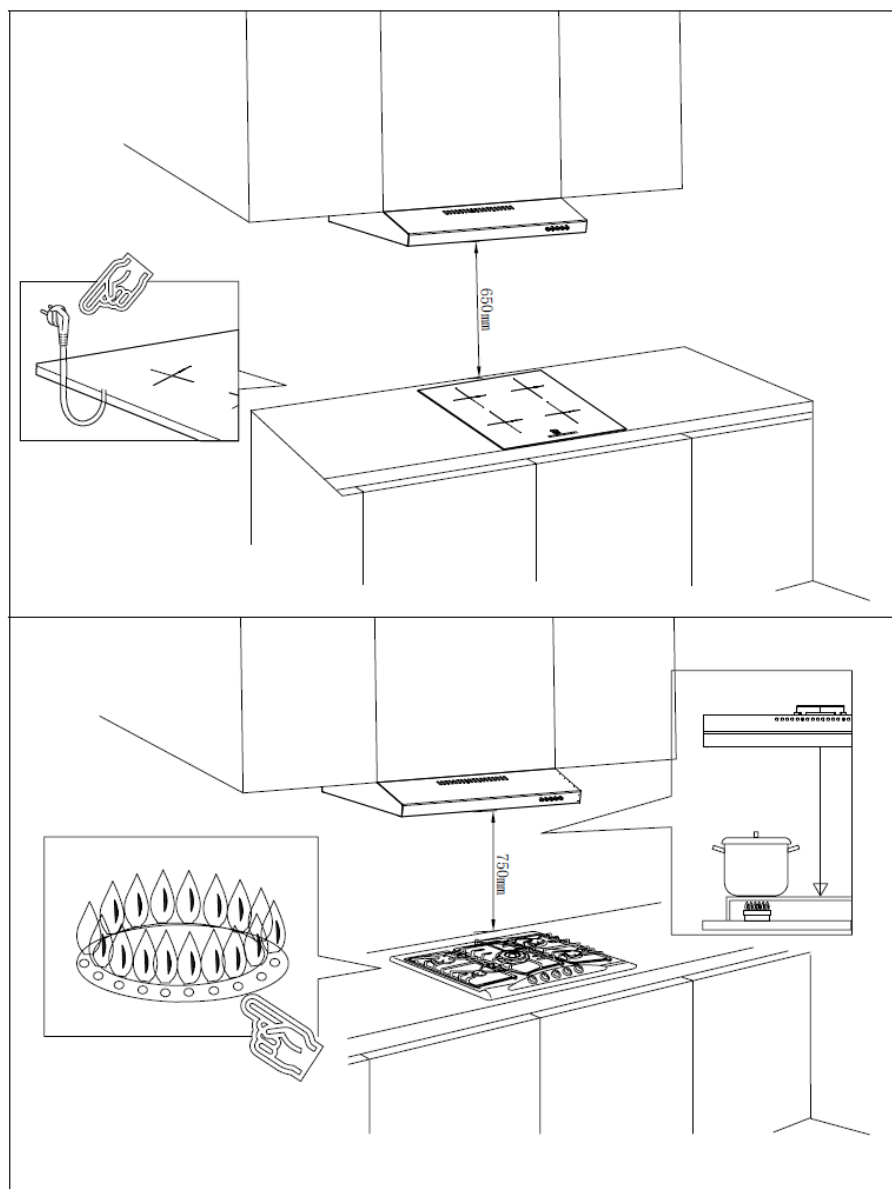
c) Przed instalacją nie podłączaj zasilania.

Instalacja



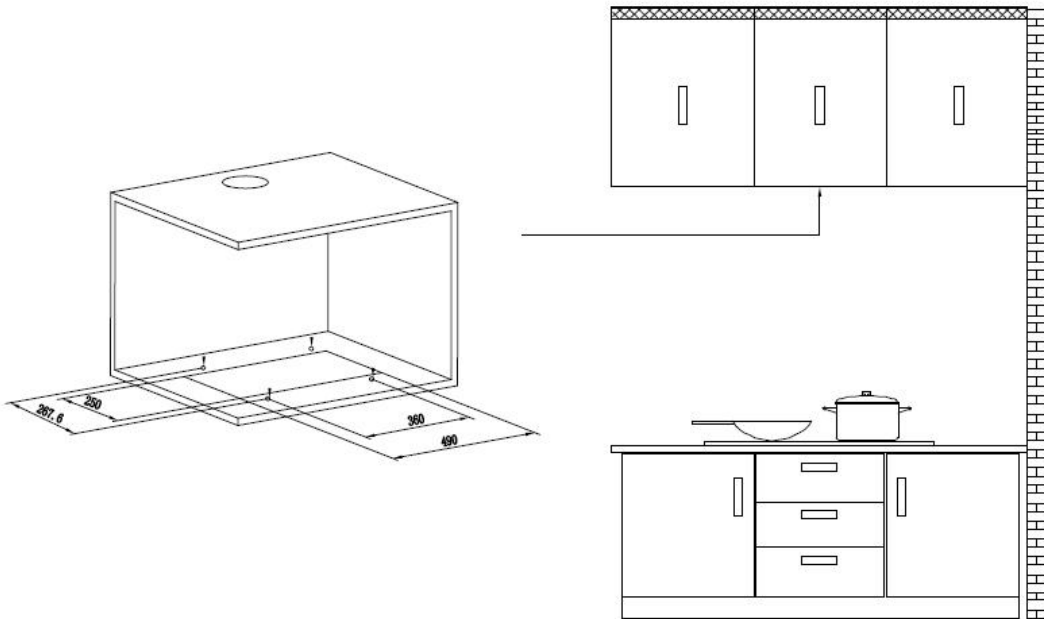
Zainstaluj kaptur (wyciąg):

- 1) Usuń wszelką ochronną folię foliową z maski i/lub części.
- 2) Zalecana wysokość instalacji: 65 ~ 75 cm nad płytą kuchenną dla najlepszego wydobycia.
 - ◆ Wymagana wysokość nad płytą gazową: 750mm;
 - ◆ Wymagana wysokość nad płytą elektryczną: 650mm.

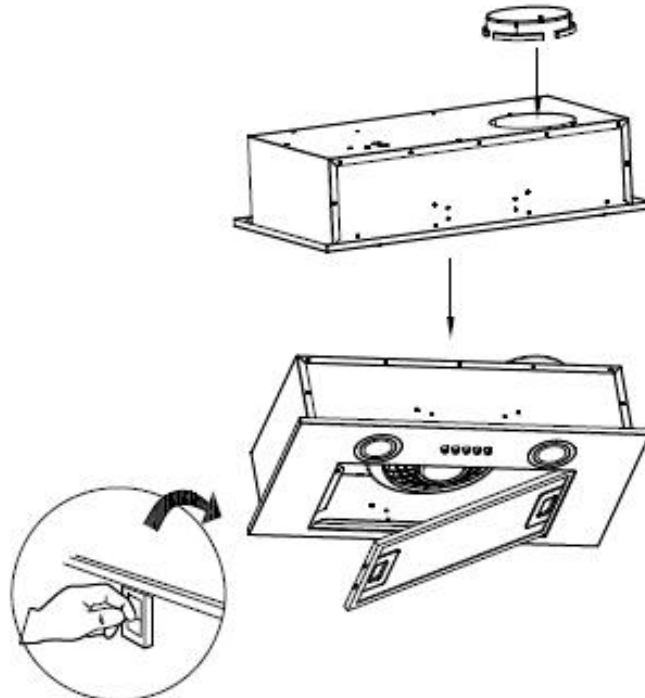


Instalacja

- 3) Za pomocą wiertarki otworzyć prostokątny otwór o wymiarach 250*490mm w szafce.

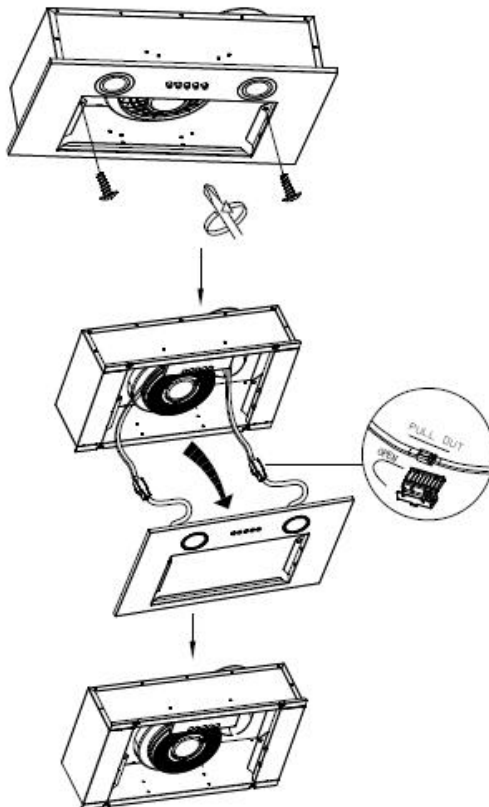


- 4) Załóż przepustnicę na okap. Naciśnij blokadę po lewej stronie filtra tłuszczu i pociągnij go w dół.

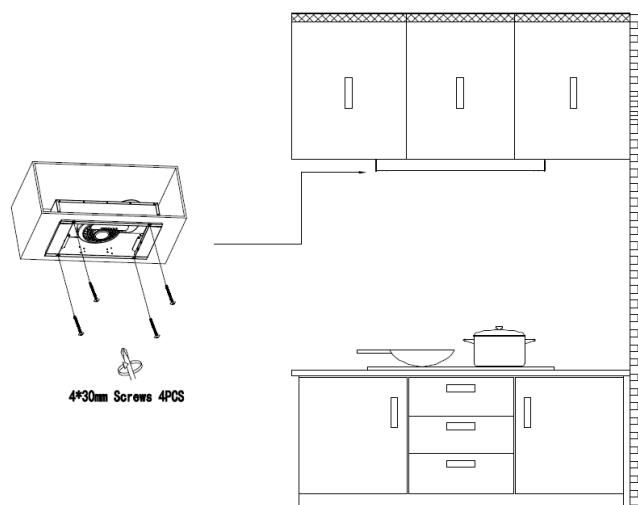


Instalacja

- 5) Poluzuj dwie śruby panelu przedniego, ściągnij panel przedni i wyciągnij linię lampy. Otwórz osłonę zasilania i odłącz wtyczkę. Wtedy można było zdjąć przedni panel.

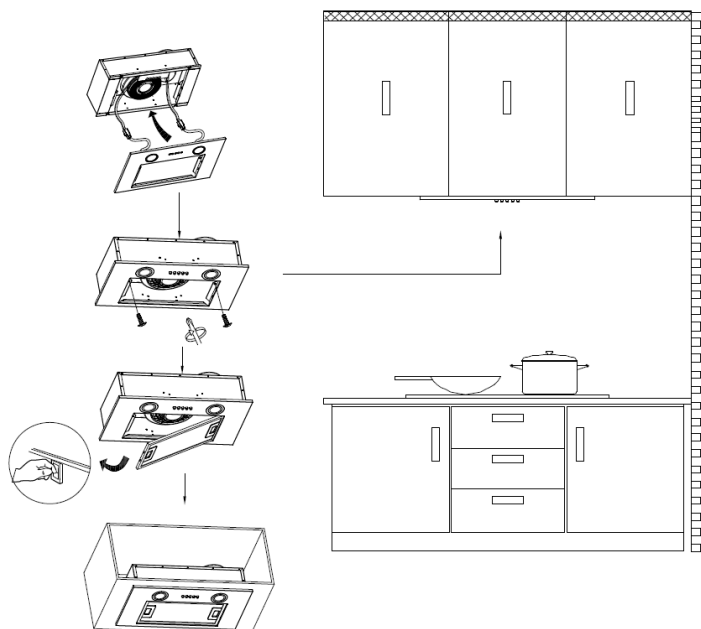


- 6) Włóż okap w prostokątny otwór szafki. Użyj czterech śrub 4*30mm, aby zablokować w odpowiedniej pozycji ołówka zaznaczonej w szafce, aby zamocować okap.

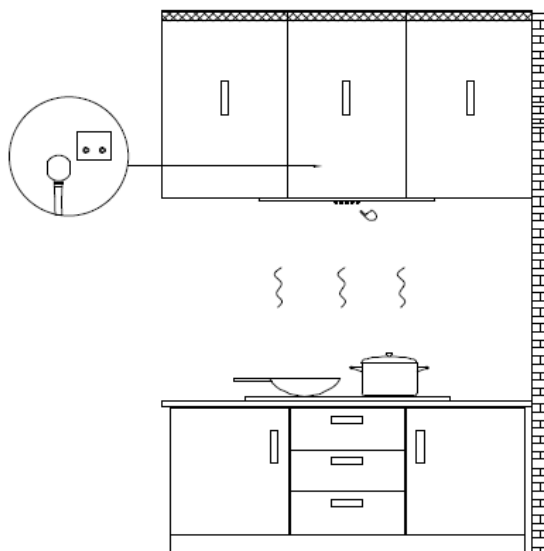


Instalacja

- 7) Włóż wtyczkę światła LED do skrzynki ochrony zasilania i zamknij pokrywę. Następnie zamontuj panel przedni i wywierć 2 wkręty dociskowe. Następnie zamontuj z powrotem aluminiowy filtr przeciwtłuszczowy.



- 8) Podłącz zasilanie i włącz/wyłącz diody LED , aby sprawdzić, czy funkcje działają prawidłowo.



NOTATKA:

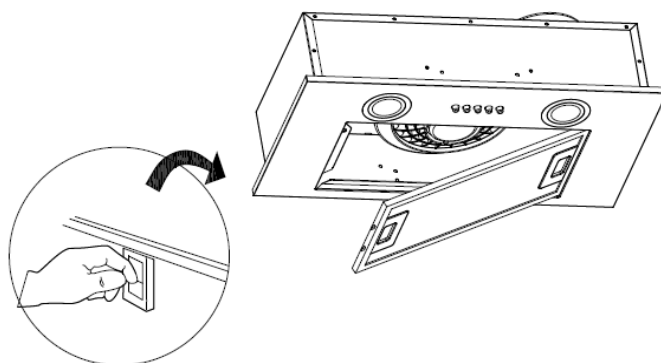
Upewnij się, że zdjęto taśmę z klapy i sprawdź, czy kłapa otwiera się i zamyka swobodnie, w przeciwnym razie będzie wydawać dźwięki, a okap będzie się trząść.

Instalacja

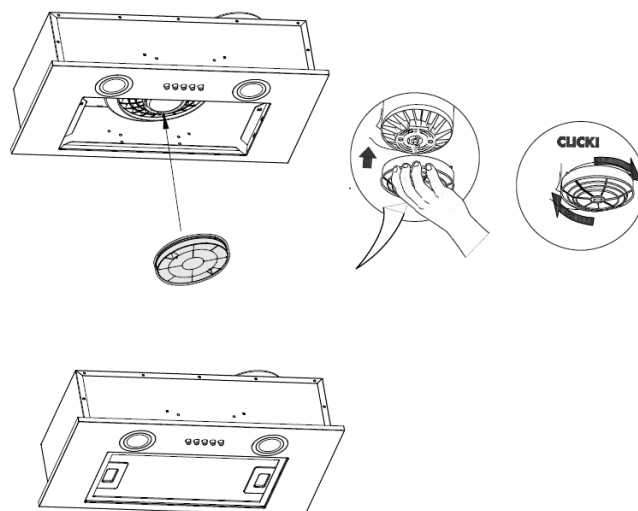


Instalacja filtra węglowego (recykulacja):

1. Filtr węglowy może być używany do wychwytywania zapachów.
Aby zainstalować filtr węglowy, najpierw należy zdjąć aluminiowy filtr przeciwtłuszczowy. Naciśnij blokadę i pociągnij ją w dół.



2. Umieść filtr węglowy w urządzeniu i obróć go w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby go zablokować.



3. Jeśli filtr węglowy wymaga wymiany, przekręć go w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.

NOTATKA:

- Upewnij się, że filtr węglowy jest dobrze zablokowany.
- Po zainstalowaniu filtra węglowego siła ssania okapu kuchennego zostanie zmniejszona.
- Filtr węglowy należy wymieniać co 2-4 miesiące w zależności od warunków użytkowania.

Zawsze włączaj okap przed rozpoczęciem gotowania, aby zapewnić przepływ powietrza w kuchni.

Pozostaw dmuchawę na kilka minut, aby oczyścić powietrze po wyłączeniu maski. Pomoże to utrzymać całą kuchnię w czystości i świeżości.

Przycisk mechaniczny

Obsługuj okap w następujący sposób:



Przycisk wyłączenia

Służy do wyłączania wentylatora.

Przycisk niskiej prędkości

Do wentylacji powietrza prawie bez hałasu; lub gotowanie na wolnym ogniu z niewielką ilością dymu i pary.

Przycisk średniej prędkości

Do codziennego gotowania.

Przycisk wysokiej prędkości

Wysoka prędkość do smażenia lub gotowania z dużą ilością dymu i tłuszczu.

Przycisk światła

Gdy światła są wyłączone, naciśnij ten przycisk raz, aby włączyć światła. Naciśnij ten przycisk ponownie, aby wyłączyć światła.

Czyszczenie i konserwacja

Właściwa konserwacja okapu zapewni prawidłowe działanie urządzenia. Przed czyszczeniem urządzenia odłącz lub odłącz okap od źródła zasilania.

FILTRY TŁUSZCZU

Filtry tłuszczu należy często czyścić. Można myć w zmywarce w wysokiej temperaturze bez użycia detergentu.

FILTR WĘGLOWY

Filtr węglowy należy wymieniać co 2-4 miesiące w zależności od warunków użytkowania. Wymieniaj częściej, jeśli Twój styl gotowania generuje dużo tłuszczu, np. w trakcie smażenia. Filtry te nie nadają się do prania i nie mogą być ponownie użyte. Zapoznaj się z instrukcją instalacji dołączoną do filtra węglowego.

CZYSZCZENIE STALI NIERDZEWNEJ

Zrobić:

Regularnie czyść go ściereczką lub szmatką nasączoną ciepłą wodą i łagodnym mydłem lub płynem do mycia naczyń.

Możesz również użyć specjalistycznego domowego środka czyszczącego do stali nierdzewnej.

Nie:

Do usunięcia uporczywych zabrudzeń użyj dowolnej wełny stalowej lub ze stali nierdzewnej lub innego skrobaka.

Używaj szorstkich lub ściernych środków czyszczących.

Doprowadzić do okapu pył gipsowy lub inne pozostałości budowlane. Podczas budowy/remontu przykryj okap, aby kurz nie przywierał do powierzchni ze stali nierdzewnej.

Unikaj przy wyborze detergentu:

Wszelkie środki czyszczące zawierające **wybielacz** będą atakować stal nierdzewną.

Wszelkie produkty zawierające: **chlorki, fluorki, jodki, bromki** szybko niszczą powierzchnie.

Wszelkie łatwopalne produkty używane do czyszczenia, takie jak **aceton, alkohol, eter, benzol** itp., są wysoce wybuchowe i nigdy nie powinny być używane w pobliżu zasięgu.

CZYSZCZENIE LAKIEROWANYCH WYKOŃCZEŃ:

Czyścić tylko ciepłą wodą i łagodnym detergentem. Jeśli wystąpią przebarwienia, użyj lakieru wykańczającego, takiego jak lakier samochodowy. (NIE używaj szorstkiego, ściernego środka czyszczącego ani środka do czyszczenia porcelany.)

Czyszczenie i konserwacja

WYMIANA LED

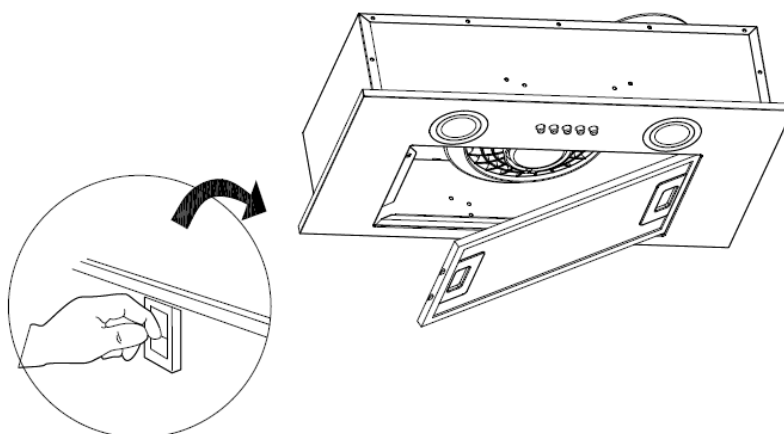
- Okrągła lampa LED:



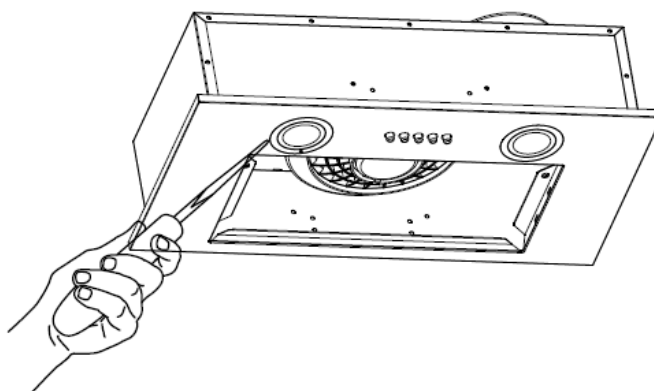
UWAGA:

Przed czyszczeniem lub naprawą i wymianą akcesoriów należy wyłączyć zasilanie przed rozpoczęciem pracy, aby uniknąć porażenia prądem, uszkodzenia ciała ludzkiego, a nawet zagrożenia życia!

5. Wyłącz okap i odłącz od gniazdka elektrycznego. Odłącz aluminiowy filtr przeciwłuszczowy, aby wymienić lampę LED.

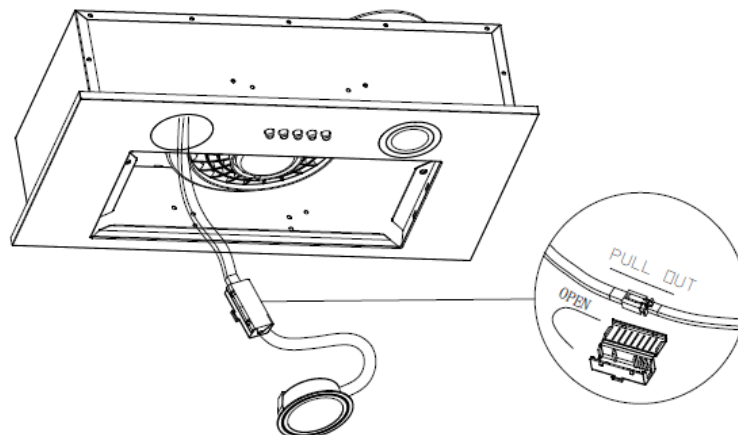


6. Wyciągnij uchwyt lampy LED z szafki ręcznie lub użyj płaskiego śrubokręta, aby podważyć lampę LED wokół krawędzi, wyciągnij lampę LED i przewód razem.



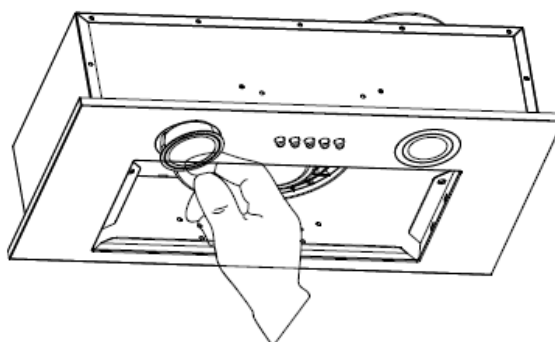
Czyszczenie i konserwacja

7. Otwórz osłonę zasilania, wyciągnij wtyczkę i wymień odpowiedni model lampy LED.

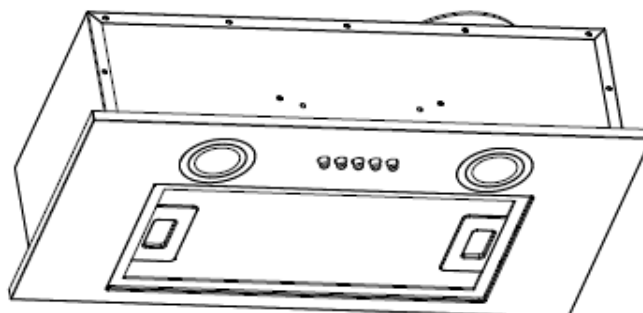


8. Włącz zasilanie i przetestuj wszystkie funkcje dmuchawy i oświetlenia, aby upewnić się, że działają prawidłowo.

Delikatnie włóż nową lampkę LED do gniazdka, pamiętaj, aby podczas instalacji celować w rowki na panelu oświetleniowym. Wciśnij diodę LED, aż zostanie zrównana z panelem świetlnym.



9. Załóż z powrotem filtr przeciwtłuszczowy, gotowe.



Rozwiązywanie problemów

Problem	Możliwa przyczyna	Rozwiązanie
Okap nie działa	Brak zasilania elektrycznego	Sprawdź, czy wtyczka jest podłączona, a główny wyłącznik zasilania jest włączony
Słaby przepływ powietrza	Filtry tłuszczu zatkane z nagromadzonym tłuszczem	Wyczyść filtry przeciwtłuszczowe i zamontuj ponownie po wyschnięciu
	Filtry węglowe zatkane z nagromadzonym tłuszczem	Wymień filtry węglowe na nowe zestawy
Odsysanie kaptura nie jest skuteczne	Nieodpowiednia wentylacja	Upewnij się, że kuchnia jest wystarczająco wentylowana, aby umożliwić dopływ świeżego powietrza
	Filtry węglowe nie są zainstalowane	Zainstaluj filtry węglowe do ustawienia w trybie recyrkulacji
Silnik pracuje, ale nie ma przepływu powietrza	Słaby wydech	Skontaktuj się z Biurem Obsługi Klienta CIARRA
Warczący dźwięk	Ciało obce może mieć kontakt z łopatką wentylatora	Skontaktuj się z Biurem Obsługi Klienta CIARRA
Światła nie działają	Światło jest uszkodzone	Wymień uszkodzone światło
	Zacisk przewodu świetlnego jest luźny	Zresetuj połączenie

Jeśli problem nie ustąpi po wykonaniu powyższych czynności, skontaktuj się z Centrum Obsługi Klienta CIARRA w celu uzyskania pomocy.

Ochrona środowiska

Zużytych produktów elektrycznych nie należy wyrzucać wraz z odpadami domowymi. Proszę oddać do recyklingu tam, gdzie istnieją urządzenia. Skontaktuj się z władzami lokalnymi lub sprzedawcą, aby uzyskać porady dotyczące recyklingu.



To urządzenie jest oznakowane zgodnie z europejską dyrektywą 2012/19/UE w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE).

Zapewniając prawidłową utylizację tego produktu, pomożesz zapobiec potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego, które w przeciwnym razie mogłyby być spowodowane niewłaściwą utylizacją tego produktu.

Symbol na produkcie wskazuje, że tego produktu nie wolno traktować jak odpadów domowych. Zamiast tego należy go przekazać do odpowiedniego punktu zbiórki w celu recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Utylizację należy przeprowadzić zgodnie z lokalnymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów.

Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje na temat przetwarzania, odzysku i recyklingu tego produktu, skontaktuj się z lokalnym urzędem miasta, firmą zajmującą się utylizacją odpadów domowych lub sklepem, w którym produkt został zakupiony.