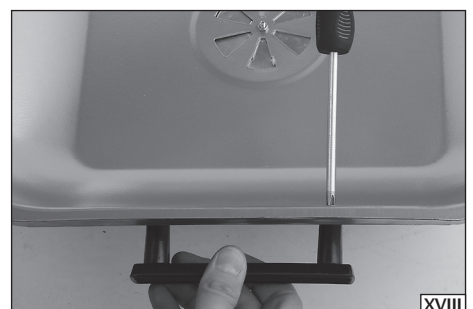
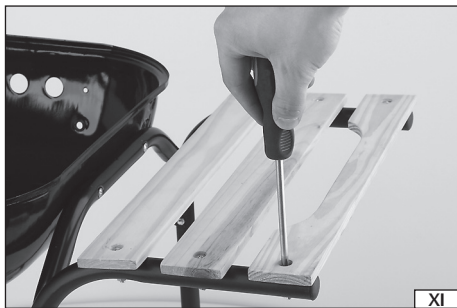
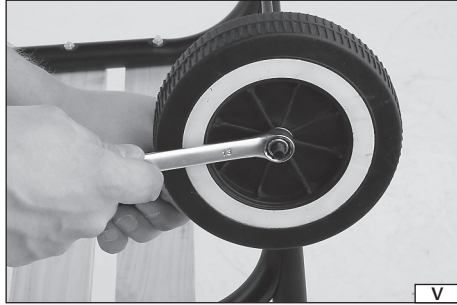
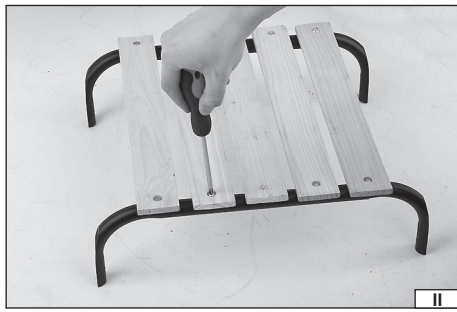
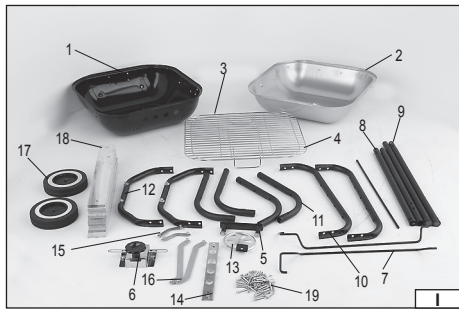


99581

PL GRILL WĘGLOWY
GB CHARCOAL BBQ GRILL







WYKAZ CZĘŚCI

PL

1. misa grilla – 1 szt.
2. pokrywa grilla – 1 szt.
3. ruszt z drutu stalowego – 1 szt.
4. ruszt węglowy – 1 szt.
5. rękojeść – 1 szt.
6. mechanizm podnoszenia rusztu węglowego – 1 szt.
7. cięgno podnoszenia rusztu węglowego – 2 szt.
8. nogi krótkie – 2 szt.
9. nogi długie – 2 szt.
10. łącznik nóg – 2 szt.
11. wspornik półki – 4 szt.
12. wspornik miski – 2 szt.
13. wentylator pokrywy – 1 szt.
14. wentylator miski – 1 szt.
15. łącznik zawiasu krótki – 2 szt.
16. łącznik zawiasu długi – 2 szt.
17. koło – 2 szt.
18. deska półki – 11 szt.
19. zestaw śrub i nakrętek do montażu grilla

INSTRUKCJA MONTAŻU

Ze względu na ryzyko skaleczenia należy zachować ostrożność podczas montażu grilla. Stosować rękawice ochronne.

Do łączników nóg przykręcić za pomocą śrub i nakrętek pięć desek dolnej półki (II). Następnie do końców łączników nóg przykręcić nogi krótkie i nogi długie. Każdą z nóg zamocować za pomocą dwóch śrub i dwóch nakrętek (III). Nogi krótkie przykręcić w taki sposób, aby przez otwory w pobliżu ich dolnej krawędzi było możliwe przełożenie osi (IV). Przełożyć osi i na jej końcach zamocować koła, a każde z nich zabezpieczyć za pomocą nakrętki z wkładką poliamidową (V).

Na górne końce nóg nałożyć wsporniki półek, a poprzecznie do nich zamocować wsporniki miski. Wszystkie wsporniki zabezpieczyć za pomocą śrub i nakrętek (VII).

Do wsporników miski zamocować misę za pomocą śrub, nakrętek i podkładek (IX).

Do wsporników półek przykręcić za pomocą śrub i nakrętek po trzy deski półek. Zwrócić uwagę, żeby deska posiadająca wycięcie znalazła się na brzegu półki przeciwnej do strony z którą znajduje się koła (XI). Ułatwi to uchwycenie grilla podczas jego przemieszczania.

Z tyłu miski grilla zamocować wentylator. Śruby i nakrętki dokręcić tak, aby był możliwy swobodny przesuw wentylatora (XIII).

Przez otwory z przodu miski przełożyć cięgna podnoszenia rusztu węglowego (XIV). Cięgna zamocować w taki sposób, aby wystające poza misę części były skierowane do wewnątrz (XV). Z przodu miski za pomocą śrub i nakrętek zamocować mechanizm podnoszenia rusztu węglowego. Upewnić się, że wystające części cięgien trafiły do wewnątrz prowadnic mechanizmu (XVI). Sprawdzić poprawność działania mechanizmu. Obrót pokrętki zgodnie z kierunkiem strzałki opisanej „UP” powinien spowodować uniesienie cięgien znajdujących się wewnątrz miski. Obrót pokrętki zgodnie

z kierunkiem strzałki opisanej „DOWN” powinien spowodować opuszczenie cięgien znajdujących się wewnątrz miski. Cięgna nie powinny opadać samoistnie po puszczeniu pokrętki.

Do pokrywy zamocować za pomocą śruby i nakrętki wentylator (XVII). Połączenie skrócić z taką siłą, żeby umożliwić obrót wentylatora. Wentylator należy ustawić tak, aby występ w jednym z otworów trafił w wycięcie w pokrywie. Tylko w takim wypadku będzie możliwe całkowite zasłonięcie otworów wentylacyjnych pokrywy.

Za pomocą śrub zamocować do pokrywy rękojeść (XVIII).

Każda boczna ściana pokrywy posiada dwa otwory, do otworu umieszczonego bliżej tylnej ścianki pokrywy, zamocować za pomocą śruby i nakrętki łącznik zawiasu krótki. Ustawienie łącznika powinno być takie jak na ilustracji (XIX). Nakrętkę dokręcić z taką siłą, aby był możliwy swobodny ruch łącznika. Czynności powtórzyć dla drugiego boku pokrywy.

Pokrywę zamocować do miski za pomocą śrub i nakrętek. Zwrócić uwagę na właściwe ułożenie łącznika (XX).

Do pokrywy i miski zamocować za pomocą śrub i nakrętek długi łącznik zawiasu w sposób pokazany na ilustracji (XXI). Po montażu sprawdzić czy jest możliwe swobodne zamykanie i otwieranie pokrywy.

Na cięgnach położyć ruszt węglowy (XXIII).

Na kryzie miski grilla położyć ruszt z drutu stalowego (XXIV).

UWAGA! Nie chwytać nieosłoniętą ręką za gorące uchwyty rusztu i/ lub dźwignie wentylatorów.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA GRILLA

UWAGA! Grill może być bardzo gorący, nie przesuwaj podczas pracy!

Nie używać wewnątrz pomieszczeń!

UWAGA! Nie używać spirytusu ani benzyny do rozpalamia oraz ponownego zapalamia po zgaśnięciu! Używać wyłącznie podpałek zgodnych z EN 1860-3!

OSTRZEŻENIE! Chronić przed dostępem dzieci i zwierząt domowych!

Mocno i pewnie skręcony śrubami grill ustawić na poziomym, równym i stabilnym podłożu.

Maksymalnie obciążenie rusztu: 3 kg.

Wymiary grilla: 97 x 50 x 83 [cm]

Nie wolno zmieniać położenia rusztu, jeżeli na ruszcie znajduje się żywność!

Uchwyt rozgrzanego rusztu chwycić przez rękawice ochronną, nigdy nie chwycić nieosłoniętą dłoń.

Po zakończeniu grillowania żar ugasić wodą lub zakopać w ziemi.

Pozostawienie żaru w palenisku grozi pożarem!

Przy pierwszym użyciu grill powinien być rozgrzany, a paliwo utrzymywane w formie rozżarzonej, przez co najmniej 30 minut przed przyrządzaniem potraw na grillu.

Jako paliwo stosować węgiel drzewny lub brykiety węgla drzewnego. Maksymalna ilość paliwa nie może być większa niż pojemność miski paleniska. Paliwo nie może wystawać ponad górną krawędź miski paleniska.

Rozpalać używając specjalnych podpałek stałych. Na podpałce ułożyć kilka brykietów węgla i podpalić podpałkę. Gdy paliwo zajmie się ogniem dosypać paliwo do pożądanej ilości.

Nie przyrządzać potraw zanim paliwo nie pokryje się powłoką popiołu.

TOYA S.A. ul. Sołtysowicka 13-15, 51-168 Wrocław, Polska

PARTS LIST

1. grill bowl - 1 pc.
2. grill cover - 1 pc.
3. grate of steel wire - 1 pc.
4. coal grate - 1 pc.
5. handle - 1 pc.
6. mechanism for lifting the coal grate - 1 pc.
7. link for lifting the coal grate - 2 pcs.
8. short legs - 2 pcs.
9. long legs - 2 piece.
10. legs connector - 2 pcs.
11. legs bracket - 4 pcs.
12. bowl bracket - 2 pcs.
13. cover fan - 1 piece.
14. bowl fan - 1 pc.
15. hinge short connector - 2 pcs.
16. hinge long connector - 2 pcs.
17. wheel - 2 pcs.
18. shelf board - 11 pc.
19. set of nuts and bolts for mounting the grill

INSTALLATION INSTRUCTIONS

Because of the injury risk you should be careful when installing the grill. Wear protective gloves.

Screw on five boards of the bottom shelf (II) to the leg connectors using bolts and nuts. Then screw on to the ends of the legs connector the short and long legs. Attach each of the legs with two screws and two nuts (III). Screw on the short legs in such a way that it will be possible to put the axle (IV) through the holes near the lower edge. Put through the axle and mount wheels on its ends, protect each of them by nut with polyamide insert (X).

Put the shelves brackets on the upper ends of the legs, and laterally to them attach the bowl bracket. Secure all brackets with screws and nuts (VII).

Attach to bowl brackets the bowl using bolts, nuts and washers (IX).

Screw three shelves boards to the shelves brackets with screws and nuts. Pay attention to that the board having a notch be on the edge of the shelf on opposite side from which there are wheels (XI). This makes it easier to catch the grill while it is moving.

Mount the fan in back of the grill bowl. Tighten the nuts and bolts so that it would be possible the free travel of fan (XIII).

Put the links for lifting the coal grate (XIV) through holes in the bowl front. Links should be fixed in such a manner, that the parts, which are protruding out of the bowl, will be pointed inside (XIII). Fit the mechanism for lifting coal grate in

the front of bowl with bolts and nuts. Make sure that the protruding parts of the links are the inside of the mechanism guide (XVI). Check for proper operation of the mechanism. Rotate knob in the direction of arrow described as „UP”, it should lift the links, which are located inside of bowl. Rotate the knob in the direction of the arrow described as „DOWN”, it should result in lowering the links inside of the bowl. Links should not fall spontaneously down after releasing the knob.

Fix the fan (XVII) to cover by nut and bolt. Screw on the connection with such force, that it would allow for the fan rotation. The fan should be set in such a manner, that the protrusion in one of the holes can enter the cover notch. Only in this setting it will be possible to fully shield the cover vents.

Using screws, attach the handle to cover (XVIII).

Each side wall of the cover has two holes, using the bolt and nut fix the short hinge connector to the hole, which is located closer to the rear wall of cover. Setting the connector should be like in the illustration (XIX). Tighten the nut with such force, that it is possible to freely move the connector. Repeat the steps for the other side of the cover.

Attach cover to the bowl using the screws and nuts. Pay attention to the correct position of the connector (XX).

Fix second hinge connector to the cover and bowl, using bolts and nuts, as it is shown on the illustration (XXI). After mounting check whether it is possible to freely close and open the cover.

Put the coal grate (XXIII) on links.

At the orifice of bowl put the grill grate of steel wire (XXIV).

ATTENTION! Do not touch with a bare hand the hot grate handles and / or fan levers.

INSTRUCTIONS FOR OPERATION OF THE GRILL

ATTENTION! The grill may be very hot, do not move it during work!

Do not use the grill in interiors!

ATTENTION! Do not use spirit or gasoline to start or to restart fire! Use solely kindling materials which comply with EN 1860-3!

WARNING! Protect from children and household animals!

Place the grill, tightened securely with screws, on a flat, even and stable surface.

Maximum load of the grill: 3 kg.

Dimensions of the grill: 97 x 50 x 83 [cm]

Do not change the position of the grill, if there is food on it!

Hold the handles of a hot grill with protective gloves, do not ever do that with unprotected hands.

Once grilling has finished, extinguish the embers with water or bury in the ground.

Leaving embers in the grill implies a risk of fire!

When the grill is used for the first time, it should be hot and the fuel should be left burning for at least 30 minutes before grilling.

Use charcoal or briquetted coal as fuel. Maximum amount of fuel must not exceed the capacity of the bowl. The fuel must not exceed the upper edge of the bowl.

Start the grill using special solid kindling. Place a couple of coal briquettes on the kindling and light a match. Once the fuel is on fire, add the required amount of fuel.

Do not prepare food before the fuel is covered with a layer of ash.

TOYA S.A. ul. Sołtysowicka 13-15, 51-168 Wrocław, Poland