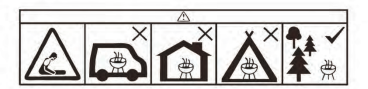
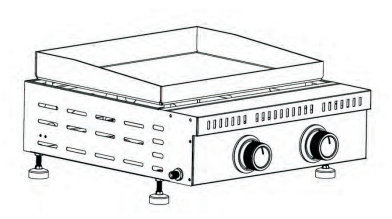
EL FUEGO® Plancha Gasgrill "Fargo II"



Montageanleitung

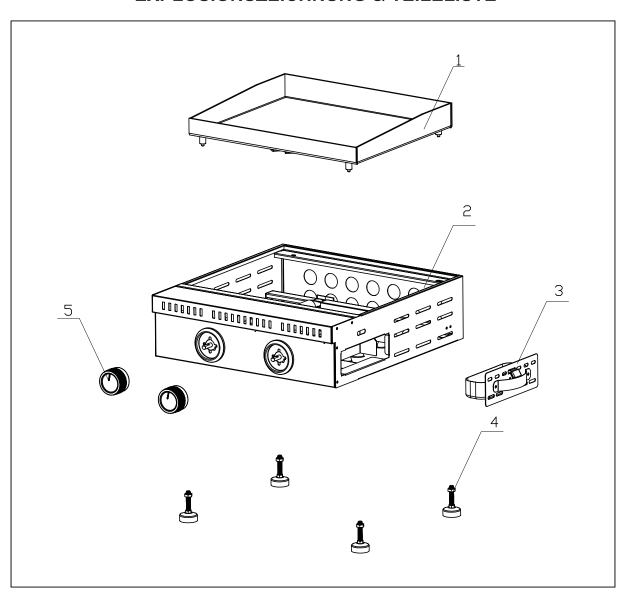




Model: Plancha 2B Artikelnummer: AY0441 Typkennung: XS-P005C

Importeur: ARTE Living GmbH, Boschring 13, 91161 Hilpoltstein, Deutschland

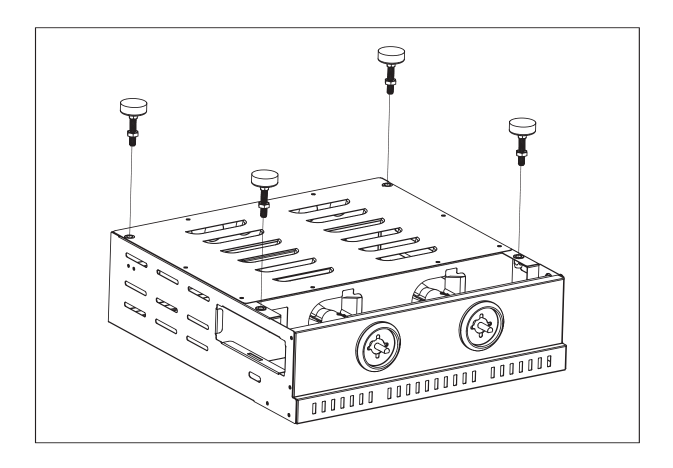
EXPLOSIONSZEICHNUNG & TEILELISTE

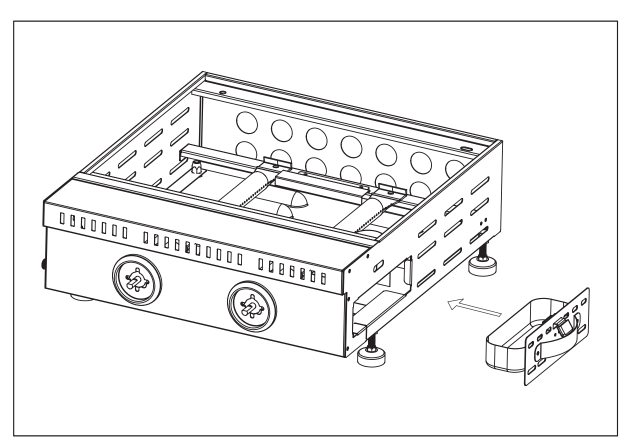


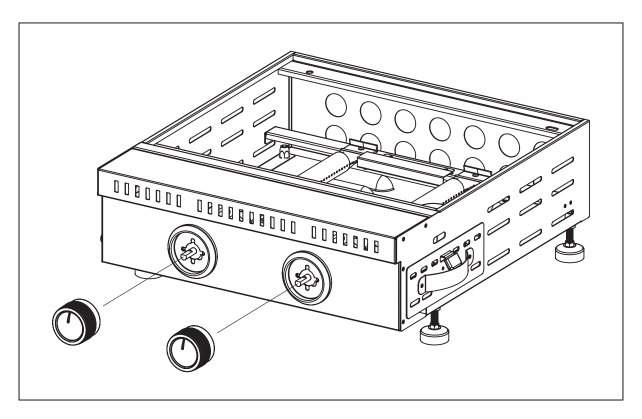
| X1 | X1 |
|----|----|
| X1 | X4 |
| X2 | |

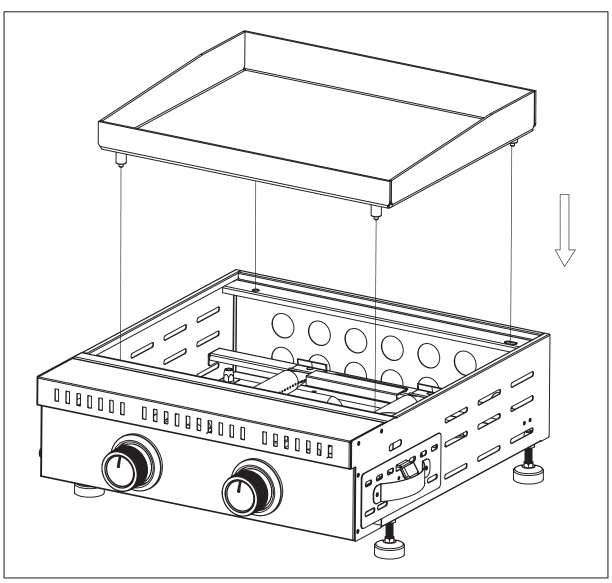
MONTAGE

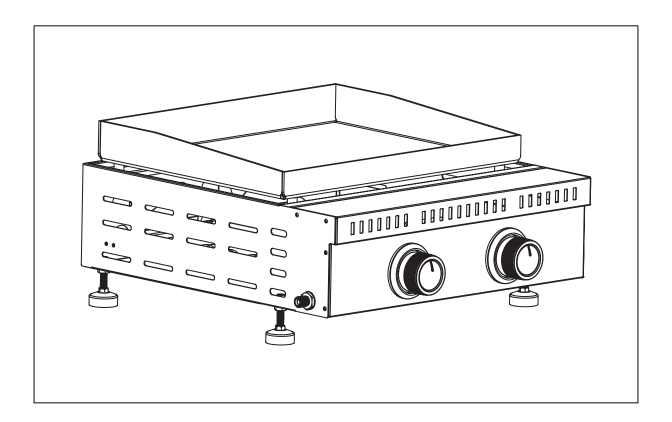
Während der Montage Schrauben nur handfest anziehen,da die Einzelkomponenten etwas Spiel zueinander haben m üssen. Neu eingesetzte Teile sorgfältig aufeinander anpassen, um ein optimales Ergebnis zu erzielen. Montage zu zweit empfohlen.











DIESE ANLEITUNG ZUM NACHSCHLAGEN AUFBEWAHREN

DIESER GASGRILL IST NUR FÜR DEN EINSATZ IM FREIEN VORGESEHEN

ACHTUNG: VOR INBETRIEBNAHME DIESES GERÄTS ALLE ANWEISUNGEN DURCHLESEN. MACHEN SIE SICH AUSSERDEM MIT DEN FUNKTIONEN VERTRAUT.

ALLE SCHRITTE IN DER ANGEGEBENEN REIHENFOLGE BEFOLGEN. KINDERN NIEMALS DIE BEDIENUNG DIESES GERÄTS ERLAUBEN.

Warnungen:

Nur im Freien verwenden.

Vor Inbetriebnahme des Geräts die Anleitungen lesen.

Zugängliche Teile werden unter Umständen sehr heiß. Daher unbedingt von Kleinkindern fernhalten.

Das Gerät während des Gebrauchs nicht bewegen.

Nach dem Gebrauch die Gaszufuhr an der Gasflasche abdrehen.

Jede Abänderung des Geräts kann gefährliche Folgen haben.

Vom Hersteller oder dessen Beauftragten versiegelte Teile dürfen vom Benutzer nicht verändert werden. Das Gerät nicht verändern.

Achtung:

Einige Teile dieses Gerätes können sehr heiß werden und daher ist bei Anwesenheit von Kindern oder älteren Personen besondere Vorsicht geboten.

Hinweise zu Ihrer Sicherheit:

Benzin, Alkohole, Kraftstoffe oder andere brennbare Flüssigkeiten nicht in der Nähe dieses Gerätes oder anderer Geräte aufbewahren. Niemals einen Gasgrill mit Benzin oder vergleichbaren Flüssigkeiten anzünden!

Es wird empfohlen, dass der Benutzer die vom Hersteller verpackten Baugruppen nicht ändert.

Bestimmte Flüssiggashändler befüllen Flüssiggasflaschen für den Einsatz im Grill möglicherweise über die vorgesehene Füllmenge hinaus. Dieses "Überfüllen" kann gefährlich werden. In "überfüllten" Gasflaschen kann sich ein Überdruck aufbauen. Daher ist eine Sicherheitsvorrichtung vorhanden, das Druckbegrenzungsventil. Dieses lässt Gasdampf ab, um den Überdruck abzubauen. Die entweichenden Dämpfe sind brennbar und können sich daher entzünden. Um diese Gefahr zu mindern, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitsmaßnahmen:

- A. Wenn Sie Ihren Tank füllen lassen, sollten Sie Ihren Lieferanten bitten, die Gasflasche nicht mehr als zu 80 % der Gesamtkapazität zu befüllen.
- B. Wenn Sie eine eigene Gasflasche besitzen oder eine Ersatzflasche bzw. getrennte Flasche benutzen, dürfen Sie diese niemals in der Nähe oder unter dem Grill oder in der Nähe von Wärmequellen oder anderen Zündquellen aufbewahren.

1. Technische Daten

| Bestimmungsland | Corëtokatagorio | Gas- und | Hauptbrenner |
|---|----------------------|------------------------|------------------|
| Bestimmungsland | Gerätekategorie | Versorgungsdruck | Düsendurchmesser |
| BE, CH, CY, CZ, ES, FR, | | Butan (G30) 28-30 mBar | 0,86 mm |
| GB, GR, IE, IT, LT, LU, 13+(28-30/37) | Propan (G31) 37 mBar | 0,86 mm | |
| BE, CY, DK, EE, FI, HU, LT, NL, NO, SE, SI, SK, RO, HR, TR, BG, LU, MT | I3B/P(30) | Butan/Propan 30 mBar | 0,86 mm |
| AT, CH, DE, SK | I3B/P(50) X | Butan/Propan 50 mBar | 0,76 mm |
| PL | I3B/P(37) | Butan/Propan 37 mBar | 0,82 mm |
| Nur für die Verwendung im Freien vorgesehen. Vor Inbetriebnahme des Geräts die Anleitungen lesen. Die Gasflasche nicht in den Grill stellen. Warnung: Zugängliche Teile können sehr heiß werden. Kleinkinder unbedingt fernhalten. | | | |
| In China hergestellt. | | | |

- a) Wählen Sie den gewünschten Regler je nach der Gerätekategorie und dem Gasdruck in der obigen Tabelle. Beispiel für Propangas: 37 mBar-Regler und Gerätekategorie I3+.
- **b)** Die Kennzeichnung an der Einspritzdüse (zum Beispiel 0,86) entspricht einer Größe der Einspritzdüse von 0,86 mm.

Modell-Kompatibilitätstabelle

| Modell-Name | Hauptbrenner-Nr. | Seitenbrenner-Nr. | Gesamtwärmeleistung (Hs) I3B/P(50) mBar |
|-------------|------------------|-------------------|--|
| Plancha 2B | 2 | 0 | 6,0 kW 436 g/h |

Anmerkung: -SB bedeutet "mit Seitenbrenner"; es kann eine Pfanne auf den Seitenbrenner gesetzt werden. (Der Pfannendurchmesser muss zwischen 8 cm und 24 cm liegen).

2. Montageschritte

Achten Sie auf eine ordnungsgemäße Montage des Grills. Ausführliche Montageanweisungen werden jedem Grill beigepackt, wobei für jedes Modell eigene Montageverfahren gelten. Befolgen Sie diese Anweisungen sorgfältig, um den richtigen und sicheren Zusammenbau des Grills zu gewährleisten.

Achtung: Obwohl wir uns nach Kräften bemühen, um sicherzustellen, dass die Montage so einfach wie möglich ist, können die Ecken und Kanten von aus Stahl hergestellten Teilen bei unsachgemäßer Handhabung Schnittverletzungen verursachen. Sie müssen dies unbedingt bei der Handhabung von Teilen während der Montage beachten. Wir empfehlen Ihnen dringend, Ihre Hände mit Handschuhen zu schützen.

3. Vorbereitung

Zum Betrieb dieses Gasgrills benötigen Sie eine Flüssiggasflasche und den richtigen Regler zur Druckregelung. Die Regler müssen der Norm EN12864 in der aktuellen Fassung entsprechen und die nationalen Vorschriften erfüllen.

Siehe Punkt 6 für weitere Anweisungen.

Tipps zum Energiesparen:

- a) Den Deckel möglichst kurz öffnen.
- b) Den Grill ausschalten, sobald der Kochvorgang beendet ist.
- c) Den Gasgrill ca. 10 bis 15 Minuten vorwärmen. (Gilt nicht bei der ersten Inbetriebnahme)
- d) Nicht länger als empfohlen vorwärmen.
- e) Keine höhere Einstellung als erforderlich verwenden.
- f) Schlauch und Regler an die Gasflasche auf der linken Seite des Gasgrills anschließen. Denken Sie daran, die Gasflasche von Hitze fernzuhalten und an einer geschützten Stelle aufzubewahren. Der Schlauchdurchmesser beträgt 8 bis 10 mm. Es empfiehlt sich eine Schlauchlänge von höchstens 1,5 m.

4. Installation

- a) Nach dem Kauf Ihrer Gasflasche sind Sie bereit, Ihren Gasgrill in Betrieb zu nehmen. Jeden Wechsel der Gasflasche weit weg von einer Zündquelle vornehmen. Die Gasflasche auf der linken Seite Ihres Gasgrills aufstellen und nicht innerhalb des Grills. Denken Sie daran, die Gasflasche von Hitze fernzuhalten und an einer geschützten Stelle aufzubewahren.
- b) Wenn Sie nun Ihren Gasgrill benutzen möchten, setzen Sie den Regler in das Ventil der Gasflasche ein und dann festziehen.



Bevor Sie versuchen, Ihren Gasgrill anzuzünden, müssen Sie die Anweisungen sowie Warn- und Sicherheitshinweise

durchlesen.

Vor jedem Gebrauch den Schlauch inspizieren und auf Risse, Schnitte oder Abschürfungen untersuchen. Ist der Zustand des Schlauches nicht in jeder Hinsicht einwandfrei, dürfen Sie Ihren Gasgrill auf keinen Fall benutzen. Achten Sie beim Wechsel Ihrer Gasflasche darauf, dass sich keine Zündquellen in der Nähe befinden, etwa offene Flammen, angezündete Zigaretten, usw. Kontrollieren Sie, dass das Gerät ausgeschaltet ist.

Kontrollieren Sie, dass der Schlauch sich bei der Montage nicht verdreht hat, da hierdurch die Gasströmung beeinflusst wird. Der Schlauch darf auch keiner übermäßigen Spannung unterliegen und darf außerdem keine Teile des Gasgrills berühren, die heiß werden können.

Bitte wählen Sie einen flexiblen Schlauch mit einer Temperaturbeständigkeit von über 80°C.

Flexible Schläuche müssen alle 2 Jahre oder je nach den nationalen Vorschriften ausgetauscht werden.

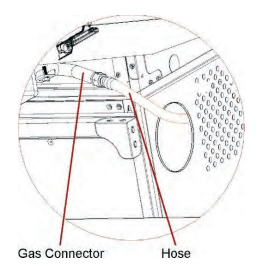
Anleitung für den Wechsel Ihrer Gasflasche

Hinweis: Schalter an der Gasflasche ausschalten (hierzu ist kein Werkzeug erforderlich)

Die Gasflasche muss eine Höhe von weniger als 80 cm und eine Breite von bis zu 35 cm aufweisen.

Anleitung für den Anschluss einer Gasflasche

- a) Drehen Sie die orangefarbene Kappe so, dass der Pfeil auf die Lücke in der Haube weist.
- b) Die orangefarbene Schutzkappe durch Ziehen an der Schnur abnehmen. Keine Werkzeuge benutzen. Die Schutzkappe an der Flasche belassen.
- c) Kontrollieren Sie, ob die schwarze Dichtscheibe sich im Gasflaschenventil befindet. Regler an das Ventil anschließen.
- d) Drehen Sie den Schalter auf der Gasflasche im Uhrzeigersinn. Dann den Gasgrill wie angegeben einschalten.



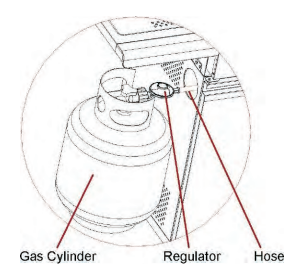


Abbildung für den Anschluss von Grill und Schlauch Abbildung für den Anschluss von Gasflasche, Druckregler und Schlauch

Abbildung 1



Achtung:

Kontrollieren Sie stets die Gasleitung an allen Verbindungsstellen auf Undichtigkeiten am Anschluss mithilfe von Seifenlauge.

Anleitung für das Abtrennen einer Gasflasche

- a) Sofern nicht zwei Gasflaschen mithilfe eines Umschaltventils zum Einsatz kommen, ist der am Gerät eingebaute Gashahn abzudrehen. Warten Sie, bis der Brenner und die Zündflamme erloschen sind. Wird ein Umschaltventil verwendet, muss lediglich die leere Gasflasche gewechselt werden.
- b) Die orangefarbene Schutzkappe auf die leere Gasflasche setzen.

5. Warn- und Sicherheitshinweise

Lesen Sie bitte vor der Inbetriebnahme Ihres Gasgrills die folgenden Punkte:

- a) **Vor Inbetriebnahme des Geräts die Anleitungen lesen.** Durch Nichtbeachtung der Anweisungen können sich Probleme bei der Benutzung ergeben.
- b) Die am Gasgrill zugänglichen **Teile werden unter Umständen bei der Benutzung sehr heiß. Kleinkinder unbedingt fernhalten.** Beim Umgang mit besonders heißen Komponenten unbedingt Schutzvorkehrungen treffen.
- c) Bei Gasaustritt die Gaszufuhr an der Gasflasche abdrehen. Alle offenen Flammen löschen. Den Deckel öffnen. Tritt weiterhin Gas aus, auf Schäden, schlechte Verbindungen und so weiter kontrollieren. Wenden Sie sich sofort an Ihren örtlichen Gashändler, wenn das Problem nicht behoben werden kann.
- d) Den Gasgrill während des Gebrauchs nicht bewegen.
- e) Flüssigkeiten oder andere Materialien nicht bei der Benutzung des Gasgrills in der Nähe lagern und Dämpfe vermeiden.
- f) Dieser Gasgrill darf nur im Freien verwendet werden.

o)

- g) Nicht mit einer offenen Flamme nach Gasleckagen suchen.
- h) Den Gasgrill nicht benutzen, wenn Gas aus einer Gasleitung austritt. Die Gasversorgung abdrehen.
- Versuchen Sie nicht, Gasanschlusstücke bei der Benutzung Ihres Gasgrills abzutrennen; weder am Gasgrill selbst noch am Regler oder der Flasche.
- j) Wir raten Ihnen, den Gasgrill bei der Benutzung nie unbeaufsichtigt zu lassen. Nach dem Gebrauch des Gasgrills die Gaszufuhr an der Gasflasche abschalten.
- k) Der Gasgrill sollte nach Gebrauch gereinigt werden. Die Entlüftung des Gasflaschenfachs nicht blockieren. Falls die Entlüftungsöffnung blockiert ist, bitte mit einem runden Stab (Durchmesser 1,6 mm) freimachen. Bitte darauf achten, dass die Brenneröffnungen oder Düsenöffnungen bei der Reinigung der Brenner oder der Ventile nicht erweitert werden.
- I) Versuchen Sie nicht, das Gerät in einer Garage oder in einem geschlossenen Bereich zu verwenden. Dieses Gerät muss unbedingt fern von leicht entzündbaren Materialien und ähnlichem aufbewahrt werden. Wir empfehlen einen Abstand von mindestens 0,5 bis 1,0 m von brennbaren Materialien.
- m) Wir raten Ihnen, diesen Gasgrill von Ihrem örtlichen Gashändler mindestens einmal im Jahr durch einen Fachmann warten zu lassen. Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu warten.
- n) **Jede Änderung am Gerät kann gefährliche Folgen haben.** Versuchen Sie nicht, die Hauptbedienungselemente von diesem Gasgrill eigenmächtig zu verändern, insbesondere Gashähne, Einspritzdüsen, Ventile, usw.



ACHTUNG: Der Bereich mit dem schwarzen Griff (siehe Bild oben) wird bei der Benutzung des Gasgrills heiß. DIES UNBEDINGT BEACHTEN! Den schwarzen Bereich nicht berühren.

6. Sicherheitsvorkehrungen

- a) Stets Gasleitungen auf Undichtigkeiten am Anschluss mit Seifenlauge kontrollieren, nachdem Sie die Anschlüsse vorgenommen haben.
- b) Der obere Deckel muss immer offen bleiben, wenn der Brenner angezündet wird.
- c) Beim Kochen auf dem Grill Topflappen und robuste Gasgrillutensilien benutzen.
- d) Sie sollten für die Möglichkeit eines Unfalls oder Brandes vorbereitet sein. Sie müssen wissen, wo sich der Erste-Hilfe-Kasten und ein Feuerlöscher befinden und sich mit deren Verwendung auskennen.
- e) Stromkabel und Kraftstoffversorgungsschlauch müssen von heißen Oberflächen ferngehalten werden.
- f) Beim Kochen stets mit großer Sorgfalt vorgehen.
- g) Ungeöffnete Lebensmittelbehälter aus Glas oder Metall nicht auf dem Grill erwärmen. Es kann sich Druck aufbauen und der Behälter kann platzen, was zu schweren Verletzungen oder Schäden am Grill führt

7. Anweisungen für das Entzünden

Achtung: Der obere Deckel muss offen sein, wenn der Brenner angezündet wird.

Beim Anzünden das Gesicht nicht direkt über den Gasgrill beugen. Ihr Gasgrill wird mit der folgenden Methode angezündet:

Anzünden mit Zündflamme (Hauptbrenner bzw. Hauptbrenner mit Seitenbrenner):

Alle Gasregelelemente des Gasgrills müssen sich in der Stellung "OFF" befinden. Gasflaschenventil am Regler in die Stellung "ON" schalten. Um einen Zündfunken zu erzeugen, den Regelschalter (A) drücken und in dieser Stellung für 3 bis 5 Sekunden gedrückt halten, um die Gasströmung zu ermöglichen. Dann gegen den Uhrzeigersinn in die Stellung "HI" (B) drehen. Dadurch wird am Brennrohr des Brenners (C) ein Funken erzeugt. Vom Zünder ist ein "Klicken" zu hören und Sie sehen außerdem eine orange Flamme aus dem Brennrohr des Brenners auf der linken Seite des Brenners (D).

Halten Sie den Brennerregler weiterhin für zwei Sekunden gedrückt, nachdem Sie das "Klicken" hören. Hierdurch kann Gas vollständig durch das Brennerrohr (E) strömen und sichert die Zündung.

Sobald der Brenner gezündet hat, werden sich ebenfalls die benachbarten Brenner entzünden, sofern deren Regler sich in der Stellung "HI" befinden.

In der Stellung "HI" sollte die Brennerflamme eine Länge von ca. 12 bis 20 mm aufweisen und nur eine schwache orange Flamme haben. Drehen Sie den Regler einmal vollständig gegen den Uhrzeigersinn auf die Mindesteinstellung. Sollten Sie beim Anzünden Ihres Gasgrills nach Befolgen der vorstehenden Schritte Schwierigkeiten haben, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.

Kann die automatische Piezozündung nicht verwendet werden, entfernen Sie bitte den Kochgrill und die Wärmeleitplatte (Kochplatte). Drehen Sie das Ventil gegen den Uhrzeigersinn um 90°. Zünden Sie den Grill mit einem Grill-Anzünder an, indem Sie diesen ca. 5 mm von der Öffnung des Brennerrohrs entfernt halten und anzünden. Kochgrill und Wärmeleitplatte (Kochplatte) wieder aufsetzen. Tragen Sie dabei bitte feuerund wärmefeste Handschuhe.



Achtung: Hat sich der Brenner immer noch nicht entzündet, schalten Sie den Brennerregelschalter in die Stellung "OFF". Warten Sie 5 Minuten, damit das Gas entweichen kann, bevor Sie den Grill erneut anzünden.

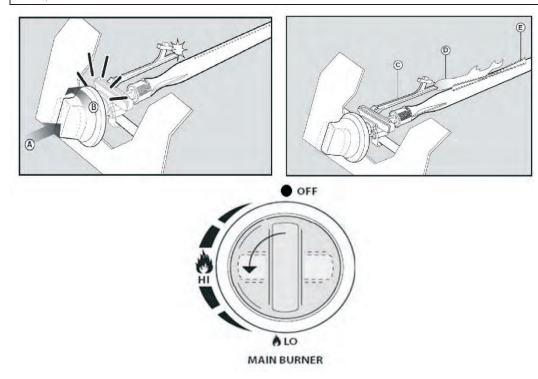


Abbildung 3

8. Lagerung

Ihre Gasflasche muss im Freien in einem gut belüfteten Bereich aufbewahrt werden, getrennt von Ihrem Gasgrill, wenn dieser nicht benutzt wird. Sie dürfen die Verbindung zwischen Ihrer Gasflasche und dem Gasgrill nur im Freien und fern von jeglichen Zündquellen trennen.

Wenn sie Ihren Gasgrill nach längerer Aufbewahrung wieder benutzen möchten, kontrollieren Sie vor Inbetriebnahme auf Gasaustritt und prüfen Sie außerdem, ob sich möglicherweise Fremdkörper im Brenner befinden. Befolgen Sie zudem die Reinigungsanleitungen, um eine sichere Benutzung des Gasgrills zu gewährleisten.

Wurde der Gasgrill im Freien aufbewahrt, sind alle Bereiche unter der Frontblende auf Sprühbehinderungen (Insekten und so weiter) zu kontrollieren. Dieser Bereich muss unbedingt freigehalten werden, um eine einwandfreie Verbrennung oder Belüftung sicherzustellen.

9. Reinigungsanleitungen

Wir empfehlen für Ihren Gasgrill eine Wartung bzw. Reinigung alle 90 Tage, mindestens jedoch einmal jährlich durchzuführen. Dies verlängert die Lebensdauer Ihres Gasgrills.

Ihr Gasgrill kann leicht mit minimalem Aufwand gereinigt werden, wenn Sie die folgenden Tipps beachten.

| Notfälle | Mögliche Ursache | Vorbeugung bzw. Behebung |
|--|-------------------------|--|
| Gas leckt aus Rissen oder Schnitten im Schlauch bzw. verbrannten Schlauchstellen | Schlauch ist beschädigt | Gas an der Flüssiggasflasche abdrehen. Ist der Schlauch eingeschnitten oder eingerissen, muss er ausgetauscht werden. Siehe Prüfung von Flüssiggasflasche und Anschlussregler an der Flüssiggasflasche auf Undichtigkeiten |

| Aus dem Ventil der Flüssiggasflasche tritt Gas aus. | Mechanischer Defekt infolge der Aufbewahrung oder falscher Handhabung | Ventil der Flüssiggasflasche zudrehen |
|---|---|---|
| Aus dem Ventil der Flüssiggasflasche tritt Gas aus. | Defektes Tankventil aufgrund unsachgemäßer Behandlung oder einem mechanischen Defekt | Ventil der Flüssiggasflasche zudrehen. Flüssiggasflasche an den Gashändler zurückgeben |
| | Unsachgemäße Installation, undichter Anschluss, defekte Gummidichtung | Ventil der Flüssiggasflasche zudrehen. Regler von der Gasflasche abnehmen und die Gummidichtung auf Beschädigung prüfen. Siehe Prüfung von Flüssiggasflasche und Anschlussregler an der Flüssiggasflasche. |
| | Feuer im Brennerrohr des Brenners wegen einer teilweisen Blockierung | Bedienungsschalter ausschalten und Flüssiggasflasche zudrehen. Nachdem das Feuer ausgegangen ist und der Grill sich abgekühlt hat, den Brenner entfernen und auf Spinnennester oder Rost kontrollieren. Siehe den Abschnitt Naturgefahren und Reinigung des Brenners. |

| Fehlersuche: Problem | Mögliche Ursache | Vorbeugung bzw. Behebung |
|--|---|---|
| Fettbrand oder kontinuierlich übermäßige Flammenbildung über der Kochfläche | Übermäßige Fettablagerung im Brennerbereich | Oberflächen nach dem Abkühlen von übermäßigem Fett säubern |
| Brenner kann mit dem Piezozünder nicht gezündet werden | Gasprobleme 1. Es wurde der Versuch unternommen, den falschen Brenner anzuzünden 2. Brenner ist nicht an das Regelventil angeschlossen 3. Brenner ist verstopft 4. Es fließt kein Gas 5. Dampfblasenbildung an der Überwurfmutter der Flüssiggasflasche 6. Überwurfmutter an der Flüssiggasflasche ist nicht vollständig angezogen. | Siehe Anweisungen auf dem Bedienfeld und im Abschnitt Gebrauch und Pflege. Kontrollieren Sie, dass sich das Ventil innerhalb der Brennerrohre befindet. Kontrollieren Sie, dass die Brennerrohre nicht durch Spinnweben oder andere Verfilzungen verstopft sind. Siehe den Abschnitt Reinigung und Pflege Kontrollieren Sie, dass die Flüssiggasflasche nicht leer ist. Ist die Flüssiggasflasche nicht leer, siehe den Abschnitt "Plötzlicher Druckabfall im Gasstrom". Regler abschalten und Überwurfmutter von der Flüssiggasflasche abschrauben. Wieder anschließen und erneut versuchen. Drehen Sie die Überwurfmutter um ca. die Hälfte bis drei Viertel zu. |

| Brenner kann mit dem | Elektrische Probleme: | 1. Elektrode austauschen. |
|----------------------|---|---|
| Piezozünder nicht | Elektrode ist rissig oder defekt; | 2. Spitze der Elektrode muss in Richtung |
| gezündet werden | "Funkenbildung am Riss". | der Öffnung am Brenner weisen. Der |
| | 2. Elektrodenspitze ist nicht in der | Abstand sollte ca. 1/8 Zoll bis 3/16 Zoll |
| | korrekten Stellung | betragen. Gegebenenfalls einstellen. |
| | 3. Kabel bzw. Elektrode durch | 3. Kabel bzw. Elektrode mit |
| | Kochrückstände verschmutzt. | Reinigungsalkohol und sauberem |
| | 4. Kabel haben sich gelockert oder sind | Wattestäbchen reinigen. |
| | nicht angeschlossen | 4. Kabel erneut anschließen oder |
| | 5. Kabel zwischen Piezozünder und | Elektroden bzw. Kabel austauschen. |
| | Elektrode kurzgeschlossen | 5. Zündkabel austauschen |
| | (Funkenbildung). | 6. Piezozünder austauschen |
| | Der Druckschalter hängt unten fest und | 7. Kabelisolierung prüfen und auf |
| | es bilden sich Funken zwischen | korrekten Anschluss kontrollieren. Bei |
| | Piezozünder und Elektrode | schadhafter Isolierung das Kabel |
| | | austauschen. |

Störungsbehebung

| Brenner zündet | Siehe den Abschnitt "Gasprobleme" auf | 1. Siehe den Abschnitt "Anzünden mit |
|------------------------|---------------------------------------|---|
| Flamme nicht. | der vorherigen Seite. | Zündflamme" unter "Gebrauch und |
| | 2. Falsche Methode des Anzündens mit | Pflege". |
| | Streichholz | |
| Plötzlicher Abfall im | 1. Übermäßige Fettablagerungen. | Brenner sowie Innenseite des Grills |
| Gasstrom oder | 2. Fleisch hat zu hohen Fettanteil. | bzw. der Brenngutkammer reinigen |
| schwache Flamme | 3. Kochtemperatur ist zu hoch | 2. Vor dem Grillen das Fett vom Fleisch |
| | | abtrennen. |
| Kerzenflamme erlischt | Starke Winde oder Windböen. Zu wenig | Die Vorderseite des Grills zur |
| | Gas in der Flüssiggasflasche. | Windrichtung hin aufstellen oder die |
| | Durchflussbegrenzungsventil hat | Flammenhöhe verlängern. |
| | ausgelöst. | Flüssiggasflasche auffüllen. |
| | | Siehe den obigen Abschnitt "Plötzlicher |
| | | Druckabfall im Gasstrom". |
| Hartnäckiger Fettbrand | Fett hat sich durch angesammelte | Regler auf "OFF" drehen. Gaszufuhr an |
| | | der Flüssiggasflasche zudrehen. Deckel |
| | angesammelt. | in der Stellung belassen und das Feuer |
| | | ausgehen lassen. Nach dem Abkühlen |
| | | des Grills alle Teile ausbauen und |
| | | reinigen |

| | 1 | |
|--|--|---|
| Flammenrückschlag | Brenner und Brennerrohre sind blockier | Regler auf "OFF" stellen. Brenner bzw. |
| (Brand in einem | | Brennerrohre reinigen. Siehe Handbuch |
| Brennerrohr oder mehreren | | "Reinigung und Pflege des Brenners". |
| Brennerrohren) | | |
| Aufflammen | 4 CH 101 F 11 I | 1 5 |
| , tamammon | Übermäßige Fettablagerungen. | Brenner sowie Innenseite des Grills |
| | Fleisch hat zu hohen Fettanteil. | bzw. der Brenngutkammer reinigen |
| | 3. Kochtemperatur ist zu hoch | 2. Vor dem Grillen das Fett vom Fleisch |
| | | abtrennen. |
| | | 3. Temperatur einstellen (senken) |
| Flüssiggasflasche kann nicht gefüllt werden | Einige Händler haben ältere Fülldüsen | Verschlissene Windungen können nicht |
| mont geruiit werden | mit verschlissenen Windungen. | ausreichend "greifen", um das Ventil zu |
| | | betätigen. Versuchen Sie es bei einem |
| | | zweiten Flüssiggashändler. |
| Ein Brenner wird nicht | Es haben sich Fett- oder | Verbindungsrohr mit Drahtbürste |
| durch andere Brenner | Lebensmittelpartikel am Ende des | reinigen |
| angezündet | Verbindungsrohres angesammelt | |
| | | |

Kann Ihr Problem durch die obigen Informationen nicht behoben werden, wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen Gashändler.

- a) Den Brenner für 15 bis 20 Minuten abschalten. Kontrollieren Sie, dass sich das Gerät abgekühlt hat, bevor Sie fortfahren.
- b) Grillroste regelmäßig durch Einweichen und Waschen in Seifenwasser reinigen.
- c) Die Innenflächen der Grillgehäusedeckel müssen ebenfalls mit heißem Seifenwasser gewaschen werden. Hartnäckige Flecken mit einer Drahtbürste, Stahlwolle oder Scheuerschwämmen entfernen.
- d) Kontrollieren Sie den Brenner in regelmäßigen Abständen, ob keine Insekten und Spinnen vorhanden sind, welche die Gasanlage verstopfen und die Gasströmung behindern könnten. Zum Reinigen von Venturirohren am Brenner sehr sorgfältig vorgehen und darauf achten, dass nichts blockiert wird. Wir empfehlen Ihnen zur Reinigung des Bereichs der Venturirohre den Einsatz eines Rohreinigers.
- e) Alle Abänderungen am Gerät können gefährliche Folgen haben und sind streng verboten.

10. Sicherheitshinweise für den Gasgrill

Ihren Gasgrill auf einer ebenen und stabilen Standfläche fern von brennbaren Gegenständen wie Zäunen oder überhängenden Zweigen aufstellen.

Verwenden Sie Ihren Gasgrill niemals in Innenbereichen!

Einmal angezündet, dürfen Sie Ihren Gasgrill nicht bewegen oder unbeaufsichtigt lassen.

Kinder und Haustiere müssen sich in einem sicheren Abstand zum Gasgrill aufhalten.

Stets einen Feuerlöscher griffbereit halten.

Der Gasgrill wird während der Benutzung heiß. Somit dürfen Sie die Deckel und anderen Teile nur mit Handschuhen anfassen. Kontrollieren Sie, dass das Gerät vollständig abgekühlt ist, bevor Sie es aufbewahren.

Das Gerät ist ausschließlich zur Verwendung im Freien vorgesehen!

Die Anweisungen lesen, bevor Sie den Gasgrill benutzen.

Zugängliche Teile werden unter Umständen sehr heiß. Daher unbedingt von Kleinkindern fernhalten!

Den Gasgrill während des Gebrauchs nicht bewegen.

Nach dem Gebrauch des Gasgrills die Gaszufuhr an der Gasflasche abschalten.

Alle Abänderungen am Gerät können gefährliche Folgen haben und sind streng verboten.

Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir - ARTE Living GmbH, Boschring 13, D-91161 Hilpoltstein - dass dieses Gerät aufgrund dessen Konzipierung und Bauart und in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Richtlinien entspricht.

Eine Modifikation jeglicher Art am Gerät führt zum Verlust der Gültigkeit dieser Erklärung.

Modell:Plancha 2B Artikelnummer: AY0441 Gerätekennung:XS-P005C

Einschlägige EG-Richtlinien:

2016/426(EU)

<u>Ausführende Zertifizierungsstelle(n); Referenznummer(n) in Klammern:</u>

Kiwa Gastec (China) Ltd. (701562)

Gezeichnet durch Herrn Teti Selenica, Geschäftsführung - Hilpoltstein, 15.03.2016

Mhuy