



Gartenküche QGESTO

Montage und Betrieb

QGESTO.COM



Gartenküche QGESTO

Montage und Betrieb

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Vor dem ersten Gebrauch des Produkts und der Geräte lesen Sie bitte sorgfältig die Bedienungsanleitung. Der Hersteller verantwortet nicht für Schäden durch fehlerhafte Montage oder unsachgemäßen Betrieb. Die Bedienungsanleitung ist für späteres Nachschlagen aufzubewahren.

Der Hersteller behält sich die Möglichkeit vor, Änderungen ohne vorherige Bekanntmachung einzuführen.

QGESTO Sp.z o. o.

www.qgesto.com

tel. 61 610 03 90

E-mail: biuro@qgesto.com

Armii Poznań 93A

62-030 Luboń

Inhaltsverzeichnis

Produktbeschreibung	7
Allgemeine Sicherheitshinweise	11
Lieferung und Montage	13
Vorbereitung des Standortes für die Gartenküche	13
Anschließen der Gasflasche für den Grill	15
Anwendungshinweise	18
Anzünden des Grills	18
Problembeseitigung	22
Wartung und Entsorgung	28
Unfallverhütung und Warnungen	32
Spezifikation	38



Produktbeschreibung

Die **Outdoorküche QGESTO** ist eine Lösung für die Personen, die Komfort sehr hoch schätzen. Es ist eine Verbindung von Küche, Grill, Heimkino und Treffpunkt im Freien. **Bequem und einzigartig.**

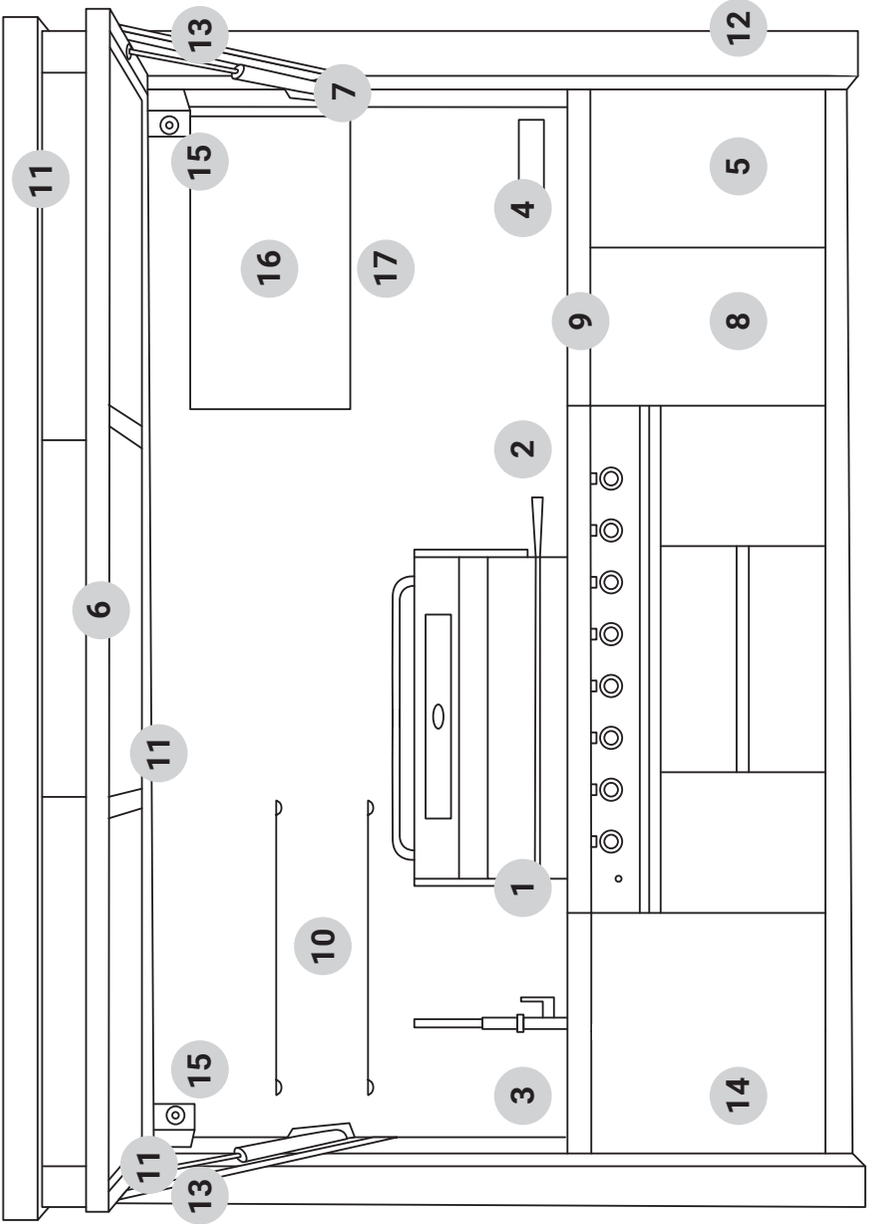
Die Küche ist wie folgt ausgestattet (siehe Bild):

- **Gasgrill aus Edelstahl** z mit zusätzlichem IR-Brenner und Rost (1);
- **Gasbrenner** für klassisches Kochen in Töpfen, Kasserollen oder Pfannen (2);
- kratz- und wasserfestes **Spülbecken** mit hoher Armatur (3);
- **3 Steckdosen über und 4 unter der Arbeitsfläche** (für Grill, Kühlschrank und elektrischen Durchflussmesser sowie optional für Verstärker (4);
- **Kühlschrank/Kühlbox** (5);
- **Tor**, das beim Grillen vor Sonne und Regen schützt (6);
- **Zylinder** zum automatischen Öffnen und Schließen des Tors mit **Fernbedienung** (7);
- **Schränke** mit Glasfronten, wetterfest (8);
- **Arbeitsfläche** aus natürlichem Stein oder Konglomerat (Dicke 2 cm) (9);

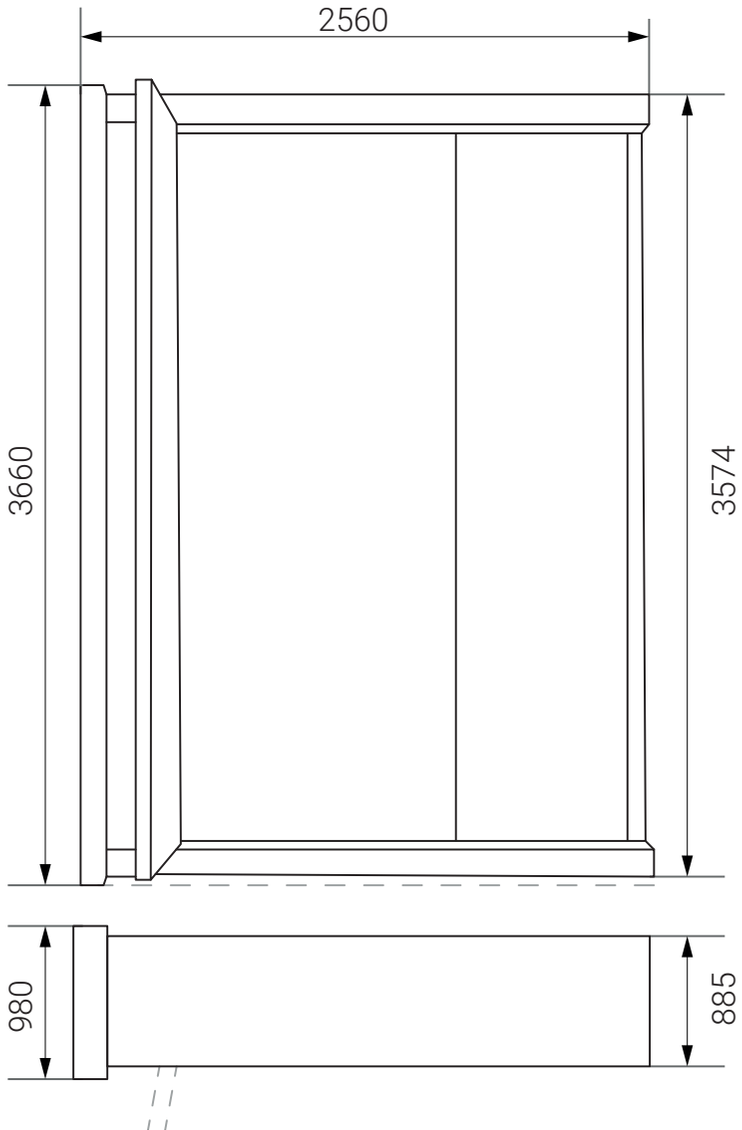
- **Ablageflächen** für Küchenzubehör (10);
- **Wasserfeste LED-Beleuchtung** RGB + White mit Fernbedienung (11);
- **Revisionsöffnung mit Verteiler, Netzteilen, Steuerung und Sicherungen** (12);
- **Stütze** zur Verbindung des Tors mit der Konstruktion der Küche (Absicherung) (13);

Optionen*:

- **Platz für Warmwasserbereiter** (es gibt die Möglichkeit, Platz für Warmwasserbereiter im Schrank unter dem Spülbecken vorzubereiten) (14)*;
- **Platz für Lautsprecher** (Vorbereitung der Installation) (15)*;
- **Platz für RTV** (Vorbereitung der Installation für Fernseher, speziell vorbereitete Antennenanschlüsse, Steckdose und Dose für den Receiver) (16)*;
- **Ablage für Receiver (17)*;**



Abmessungen der Küche [mm]: Fehlertoleranz +/- 50 mm





Allgemeine Sicherheitshinweise

Vor dem Gebrauch lesen Sie bitte sorgfältig die Bedienungsanleitung. Die Bedienungsanleitung ist für späteres Nachschlagen sicher aufzubewahren.

Für die Sicherheit aller Nutzer der Gartenküche QGESTO ist es wichtig, dass jeder von ihnen diese Anleitung liest. Alle Nutzer sollten die Funktionsweise und die Sicherheitsregeln kennen.

- Die Küche und die Geräte sind für die Anwendung im Freien als Element der Ausstattung für Garten, Agrotourismus, Hotel, Restaurant u.ä. bestimmt.
- Es ist verboten, die technischen Parameter der Geräte zu ändern. Sollten die Leitungen beschädigt werden, lassen Sie sie gegen neue durch Fachpersonal oder autorisierten Service austauschen.
- Installation und Betrieb von beschädigten Geräten ist verboten.
- Prüfen Sie, ob die Versorgung den Werten auf dem Typenschild des Produkts entspricht.
- Die Küche und die Geräte sind an einem entsprechenden und sicheren Ort zu installieren.
- Nach der Installation entfernen Sie alle Verpackungselemente.

- Verwenden Sie ausschließlich Schrauben, Verbindungselemente und sonstiges Montagezubehör, die mit dem Produkt geliefert wurden, es sei denn, dass die Anleitung etwas anderes vorsieht. Schrauben oder Befestigungselemente, die nicht mit der Anleitung übereinstimmen kann Stromschlag oder Ausfall der Geräte verursachen.
- Vor der Wartung schalten Sie die Geräte aus und ziehen Sie die Stecker der Versorgungsleitungen aus den Dosen.
- Kinder sollten das Produkt ohne Aufsicht von Erwachsenen nicht reinigen und nicht warten.
- Kinder sind in der Nähe von Geräten zu beaufsichtigen.
- Kinder und Personen mit physischen und geistigen Behinderungen, Personen ohne genügende Erfahrung und Kenntnisse sollen das Produkt nicht bedienen, es sei denn, dass sie über die allgemeinen Sicherheitsregeln und die Bedienung der Geräte informiert wurden und durch eine andere, für ihre Sicherheit verantwortliche Person ständig beaufsichtigt werden.



WARNUNG!

Bei der Nutzung der Geräte in der Gartenküche QGESTO können sich leicht zugängliche Elemente erwärmen. Besondere Vorsicht geboten. Für durch Kinder verursachte Schäden verantworten die Eltern (siehe Gesetzbuch der Verfehlungen).

Lieferung und Montage

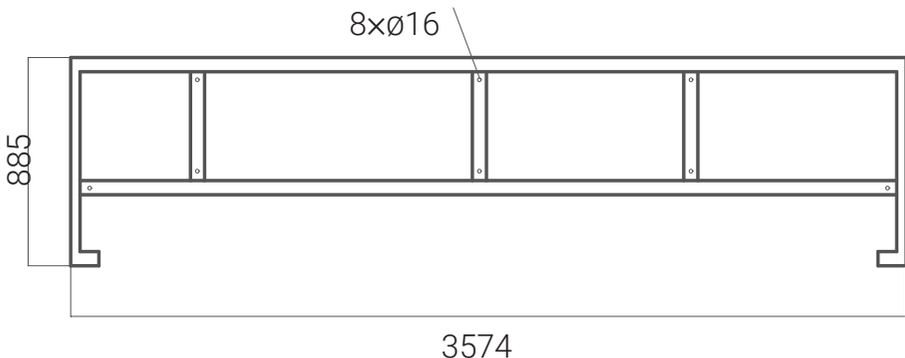
Die Küche wird mit LKW mit Mobilkran geliefert. Speziell entwickelter Kran für schwere Lasten erleichtert die Be- und Entladung der Geräte. Die Küche wird mithilfe spezieller Gurte an früher vorbereitetes Fundament gebracht. Es ist wichtig, dass die Küche beim Transport mit LKW mit Gurten oder mit Seilen abgesichert wird, um Beschädigungen zu vermeiden. Heben der Küche mit Gabelstapler mit geringer Gabelbreite ist verboten. Empfohlene Gabelbreite beträgt min. 180 cm und die seitliche Länge 3 m. Die Küche ist beidseitig zu sichern.

Vorbereitung des Standortes für die Gartenküche

Betonestrich B20 (C16/20) (illustratives Bild)

- min. 3574×885 mm (abhängig vom Platz an der Wand oder im Freiland können die Abmessungen größer sein)
- Tiefe von 80 bis zu 140 cm (abhängig von der Nivellierung nach PN-81/B-03020)

8 Betonanker Tiefe min. 18 cm $\varnothing 16$



In der unteren Konstruktion der Küche befinden sich Öffnungen zur sicheren Montage des Produkts mit Betonankern.

Am Aufstellort oder Fundament sind folgende Medien anzuschließen: Strom (Leitung 3x4 mm²), Wasser und Abfluss, optional Antennenkabel.



Die Küche ist mit Tor mit Zylindern ausgestattet und kann automatisch mit Fernbedienung geöffnet und geschlossen werden. Zwei elektrische Linearzylinder sind Geräte, die die Drehbewegung des E-Motors in lineare Bewegung umwandeln. Die lineare Bewegung entsteht durch Drehen der Schraube des Zylinders durch den Motor. Die Schraube dreht sich im Uhrzeigersinn oder gegen den Uhrzeigersinn, was verursacht, dass die Welle (die grundsätzlich die Mutter der Schraube ist) bewegt sich linear nach oben und nach unten und erzeugt den Pushing-Pulling-Effekt.

Schutzart des Gerätes IP66 (Schutz gegen starkes Strahlwasser, darf nicht in Wasser getaucht werden)

- Spannung 24V
- Betriebstemperatur von -26 bis 65 Grad Celsius
- Ein Zylinder hat eine Tragfähigkeit von 4.000 N = 400 kg

Vorzusehen ist der Platz für kollisionsfreies Öffnen des Tors (ca. 2,5 m von vorne).

Zugelassen ist die Demontage des Tors. Dazu sind die Schrauben an den seitlichen Wänden auszuschrauben. Danach kann das Tor von den Zylindern abgeschraubt werden.

Anschließen der Gasflasche für den Grill

Das Gerät ist ausschließlich für den Betrieb mit Butan, Propan oder deren Gemisch unter niedrigem Druck geeignet und ist mit einem entsprechenden Niederdruckregler mit flexiblem Schlauch ausgestattet.

Einstellungen des Grills:

- Druckminderer 28-30 mbar mit Butan, Kat. 13+
- Druckminderer 37 mbar mit Propan, Kat. 13+
- Druckminderer 37 mbar mit Butan, Propan oder deren Gemisch, Kat. 13B/P(37) 30 mbar
- Druckminderer 50 mbar mit Butan, Propan oder deren Gemisch 13B/P(30)
- Druckminderer 50 mbar mit Butan, Propan oder deren Gemisch 13B/P(50)



ACHTUNG!

Information zur Art und Kategorie der Gase befinden sich auf dem Etikett des Grills.

Druckminderer und Gasschlauch

Es sind nur Druckminderer und Schläuche für LPG und entsprechenden Druck zu verwenden. Der Druckminderer soll der Norm EN12864 und den geltenden Vorschriften entsprechen. Beachten Sie die technischen Daten des Minderers. Die Lebensdauer des Minderers beträgt schätzungsweise 10 Jahre. Empfohlen wird der Austausch des Minderers innerhalb von 10 Jahren ab Herstellungsdatum oder früher, wenn die Vorschriften im jeweiligen Land dies erfordern.

Der Typ des Schlauchs muss der Norm EN1763-1c-class-3 oder den Normen im jeweiligen Land entsprechen. Die Länge des Schlauchs muss von 0,7 bis 1,5 m betragen. Abgenutzter oder beschädigter Schlauch ist auszutauschen. Vergewissern Sie sich, dass der Schlauch nicht gesperrt oder gebogen ist und kein Teil des Grills berührt (außer dem Anschluss). Es wird empfohlen, den Schlauch nach 1 Jahr vom Herstellungsdatum oder gemäß den nationalen Vorschriften auszutauschen. Bei der Versorgung oder der Installation vergewissern Sie sich, dass das flexible Verbindungsrohr nicht verdreht ist.



ACHTUNG!

Der Grill ist für die Anwendung mit Druckminderer und Schlauch bestimmt. Wenn sie nicht vom Hersteller geliefert werden, muss der Nutzer einen autorisierten Minderer und einen Schlauch nach Normen und lokalen Vorschriften selbst wählen.

Gasflasche

Wenn das Gerät nicht verwendet wird, ist die Gasflasche zu trennen. Es ist Vorsicht geboten. Beim Tragen nicht fallen lassen. Nach dem Trennen der Flasche vom Geräte Schutzkappe aufsetzen. Beim Austausch der Gasflasche alle Vorsichtsmaßnahmen treffen. Die Flasche von Zündquellen fernhalten. Die Flaschen sind im Außenbereich vertikal und außerhalb der Reichweite von Kindern aufzubewahren. Die Flasche darf nicht dort aufbewahrt werden, wo die Temperatur 50 Grad Celsius überschreiten kann. Halten Sie die Flasche fern von Flammen, Leuchten, Elektrik und sonstigen Zündquellen.

Anschließen des Gerätes

Beim Anschließen des Gerätes vergewissern Sie sich, dass sich im Kopf der Gasflasche, im Druckminderer, im Brenner und in seinen Teilen keine Verschmutzungen befinden. Beim Austausch des Schlauchs ist er am Anschluss des Gerätes und des Reglers mit speziellen Schellen zu befestigen.

Trennen Sie den Druckminderer von der Flasche (gem. den mit dem Minderer gelieferten Hinweisen), wenn der Grill nicht verwendet wird. Prüfen Sie ihn auf Flecken. Vermischen Sie die Lösung zur Dichtheitsprüfung mit Wasser (1:3).

Vergewissern Sie sich, dass das Steuerventil AUSGESCHALTET ist.

Schließen Sie die Flasche an den Druckminderer, den Minderer an den Schlauch und den Schlauch an das Gerät. Vergewissern Sie sich, dass die Verbindungen sicher sind und schalten Sie das Gas ein.

Vernetzen Sie die undichten Stellen mit der Lösung. Wenn Sie Blasen sehen, ist die Undichtigkeit vor dem Gebrauch zu beseitigen. Testen Sie es erneut nach der Reparatur. Nach der Prüfung schalten Sie die Gaszufuhr ab. Bei Leckagen, die nicht repariert werden können, setzen Sie sich mit dem Gashändler in Verbindung.

Anwendungshinweise

Anzünden des Grills



WARNUNG!

Der Grill ist für die Anwendung im Freien, weit von brennbaren Materialien bestimmt.

Über dem Grill sowie 1,5 seitlich und hinter dem Gerät sollten sich keine Gegenstände befinden. Es ist wichtig, dass die Lüftungsöffnungen der Kammer für die Flasche nicht verdeckt werden. Der Grill ist auf einer ebenen, stabilen und nicht brennbaren Fläche aufzustellen.

Das Gerät vor direktem Luftzug und tropfendem Wasser (z.B. Regen) schützen.

Die durch den Hersteller oder seinen Vertreter verplombten Teile dürfen nicht vom Nutzer geändert werden. Die Teile vom Grill dürfen nicht modifiziert werden. Reparaturen und Wartung sind ausschließlich registriertem Ingenieur des Service zu überlassen.

Kohlen- und Keramik-Briketts sind nicht für den Gasgrill geeignet.

Der seitliche Brenner darf nicht beim geschlossenen Deckel angezündet oder genutzt werden. Den Brenner nicht beim geschlossenen Deckel anzünden. Ansammlung von nicht anzündeten Gasen im geschlossenen Grill ist gefährlich.

Seitlicher Brenner eignet sich für Töpfe/Pfannen mit einem Durchmesser von 160-200 mm. Den Deckel des seitlichen Brenners ist

nicht als Arbeitsfläche zu verwenden. Auf dem Deckel des Brenners sind keine Sachen abzulegen, wenn er nicht genutzt wird.

Anzündungsanleitung

1. Lesen Sie die Anleitung vor dem Anzünden.
2. Öffnen Sie den Deckel und vergewissern Sie sich, dass sich die Drehknöpfe in ausgeschalteter Position (OFF) befinden.
3. Schließen Sie den Minderer an die Gasflasche und an den Schlauch und den Schlauch an den Grill. Schalten Sie die Gaszufuhr ein. Prüfen Sie die Flasche auf Leckagen.
4. Drücken Sie den Drehknopf und drehen sie ihn gegen den Uhrzeigersinn bis zur Position MAX. Gleichzeitig halten Sie den Zündknopf gedrückt (ein Klicken ist zu hören). Der Brenner wird gezündet.
5. Im anderen Fall drehen Sie den Drehknopf in die Position OFF. Warten Sie 5 Minuten und wiederholen Sie den Schritt.
6. Wenn der Brenner nicht brennt, wiederholen Sie die Schritte 4 und 5. Stellen Sie die Temperatur mit dem Drehknopf „MAX“/„MIN“ ein.
7. Ab den Grill einzuschalten, drehen Sie das Ventil der Flasche in die Position OFF und dann alle Drehknöpfe am Gerät im Uhrzeigersinn in die Position OFF.

Anzünden mit Streichhölzern

- Befolgen Sie die Schritte oben (1-3).
- Legen Sie das Streichholz auf dem Platz für Anzünder am Hauptbrenner, zünden Sie es an und legen Sie es in die Öffnung des Anzünders auf der rechten Seite des Grills.

- Für weitere Brenner rechts nehmen Sie den Rost heraus, legen Sie das Streichholz in der Nähe von Öffnungen des Brenners.
- Beim seitlichen Brenner legen Sie das angezündete Streichholz auf den Öffnungen des Kopfes des seitlichen Brenners.
- Beim hinteren IR-Brenner legen Sie das angezündete Streichholz auf die Keramik.
- Drücken und drehen Sie den Drehknopf gegen den Uhrzeigersinn bis MAX, so dass der Brenner angezündet werden kann. Im anderen Fall drehen Sie den Drehknopf zu und warten Sie 5 Minuten. Danach wiederholen Sie die Schritte 2 und 3.
- Vor dem ersten Kochen schalten Sie den Grill für ca. 15 Minuten mit geschlossenem Deckel und Drehknopf in Position MAX ein. Dadurch werden die Innenteile mit Hitze gereinigt und der Geruch des Lacks entweicht. Die Farben der Kochzone kann sich geringfügig ändern. Das ist normal und natürlich für das Material.

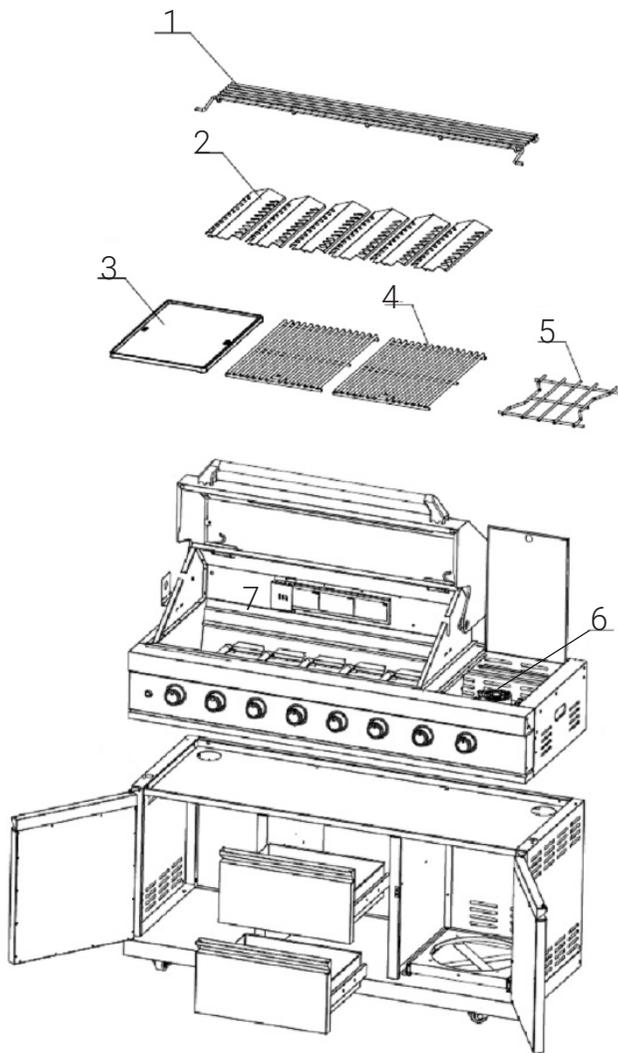
Hinterer IR-Brenner

Da der Gaskreislauf des hinteren IR-Brenners lang ist, drücken Sie beim Anzünden den Drehknopf und drehen Sie ihn gegen den Uhrzeigersinn bis MAX. Gleichzeitig drücken Sie den Zündknopf (ein Klicken ist zu hören). Nach dem Anzünden des hinteren IR-Brenners ist den Drehknopf noch 5 Sekunden lang gedrückt zu halten.



ACHTUNG!

Beim Anzünden des hinteren IR-Brenners öffnen Sie immer den Deckel.



- 1 – Ständer zum Erhitzen
- 2 – Flammenbändiger
- 3 – Kochplatte
- 4 – Grill zum Kochen/Rost

- 5 – Tisch/Rost zum Kochen
- 6 – Kochbrenner
- 7 – IR-Brenner

Problembhebung

Grill

Problem	Mögliche Ursache	Behebung/Lösung
Brenner zünden nicht an.	<ul style="list-style-type: none">• Kein Gasfluss.• Mutter und Regler falsch angeschlossen.• Brenner vom Ventil getrennt.• Grill falsch montiert.	<ul style="list-style-type: none">• Prüfen, ob die Gasflasche nicht leer ist.• Rohre der Brenner reinigen.• Anschluss des Brenners, des Schlauchs und der Ventile prüfen.• Brenner und Ventil erneut anschließen.• Alle Schritte in der Anleitung erneut prüfen.
Gasfluss unterbrochen, Flamme zu klein.	<ul style="list-style-type: none">• Kein Gas mehr.• Überströmventil ausgelöst.	<ul style="list-style-type: none">• Prüfen, ob die Gasflasche nicht leer ist. Die Drehknöpfe zudrehen, 30 Sekunden abwarten und den Grill anzünden. Sind die Flammen immer noch klein, die Drehknöpfe und das Ventil der Gasflasche abschalten. Regler abschalten. Regler wieder anschließen und Dichtigkeit prüfen.
Flammen schießen hoch.	<ul style="list-style-type: none">• Starker Wind oder Böen.• Niedriges Gasniveau.• Überströmventil ausgelöst.	<ul style="list-style-type: none">• Den Grill windgeschützt stellen oder die Flamme höher drehen.• Gas nachfüllen.

Problem	Mögliche Ursache	Behebung/Lösung
Aufflammen.	<ul style="list-style-type: none"> • Fettanhäufung. • Übermäßiges Fett im Fleisch. • Zu hohe Grilltemperatur. 	<ul style="list-style-type: none"> • Den Grill reinigen. • Überschüssiges Fett entfernen. • Temperatur entsprechend anpassen.
Feuer um die Brenner herum.	<ul style="list-style-type: none"> • Fett um die Brenner herum angehäuft. 	<ul style="list-style-type: none"> • Drehknöpfe in die Position OFF drehen. Gas an der Flasche abschalten. Das Feuer abbrennen lassen. Nachdem der Grill abkühlt ist, alle Teile entfernen und reinigen.
Feuer im Brenner.	<ul style="list-style-type: none"> • Brenner oder Rohre sind verstopft. 	<ul style="list-style-type: none"> • Drehknöpfe in die Position OFF drehen. Gas an der Flasche abschalten. Den Brennen und/oder Rohre reinigen.

Tor und Fernbedienung

Problem	Mögliche Ursache	Behebung/Lösung
Das geöffnete Tor schließt nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Keine Versorgung. 	<ul style="list-style-type: none"> • Versorgung anschließen und elektrische Verbindungen prüfen.
Das Tor öffnet nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Keine Versorgung. • Zylinder geklemmt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Versorgung anschließen. • Elektrische Verbindungen prüfen. • Befestigung der Zylinder prüfen.
Das Tor stoppt beim Öffnen oder Schließen.	<ul style="list-style-type: none"> • Falsch eingestellte Parameter der Überlastung. 	<ul style="list-style-type: none"> • Parameter regeln.
Fernbedienung funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none"> • Batterie leer. • Fernbedienung wurde vom Treiber gelöscht. 	<ul style="list-style-type: none"> • Batterie austauschen. • Fernbedienung erneut programmieren.

LED-Beleuchtung und Fernbedienung

Problem	Mögliche Ursache	Behebung/Lösung
Fernbedienung funktioniert nicht.	<ul style="list-style-type: none">• Batterie leer.• Fernbedienung wurde vom Speicher der Beleuchtung gelöscht.	<ul style="list-style-type: none">• Batterie austauschen.• Fernbedienung erneut programmieren.
LED-Steifen schaltet nicht aus, glimmt oder dämmt.	<ul style="list-style-type: none">• Batterie in der Fernbedienung ist leer.• Problem mit Versorgung.	<ul style="list-style-type: none">• Batterie in der Fernbedienung prüfen.• Prüfen, ob die Leitungen des Konverters nicht los sind und ggf. anschrauben. Wenn die Drähte beschädigt sind, sofort austauschen. Brandgefahr.

Kühlschrank/Kühlbox

Problem	Mögliche Ursache	Behebung/Lösung
<p>Der Kühlschrank funktioniert nicht oder erreicht eine ausreichend niedrige Temperatur nicht.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Die Versorgungsleitung wurde falsch angeschlossen. • Die Temperatur wurde falsch eingestellt. • Der Kühlschrank ist überlastet. • Der Kühlschrank wird direkt besonnt oder steht in der Nähe einer Wärmequelle. 	<ul style="list-style-type: none"> • Die Versorgungsleitung ordnungsgemäß anschließen. • Eine niedrigere Temperatur einstellen. • Den Kühlschrank nicht überlasten. • Achten Sie darauf, dass der Kühlschrank nicht direkt besonnt wird und nicht in der Nähe einer Wärmequelle steht.
<p>Der Kühlschrank kühlt zu stark.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Die Temperatur wurde falsch eingestellt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Eine höhere Temperatur einstellen.
<p>Vom Kühlschrank kommt ein unangenehmer Geruch.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Verdorbene Produkte. 	<ul style="list-style-type: none"> • Den Kühlschrank reinigen und verdorbene Produkte entfernen.

Problem	Mögliche Ursache	Behebung/Lösung
Auf den Innenwänden kondensiert Wasser.	<ul style="list-style-type: none"> • Wenn die Tür für längere Zeit geöffnet waren, konnte Wasser in das Gerät eindringen. • Lebensmittel mit hohem Feuchtigkeitsgehalt. 	<ul style="list-style-type: none"> • Feuchtigkeit entfernen. Die Tür für längere Zeit geschlossen lassen. • Vergewissern Sie sich, dass die Produkte dicht verpackt sind.
Frost an den Innenwänden.	<ul style="list-style-type: none"> • Die Tür sind nicht ordnungsgemäß geschlossen. 	<ul style="list-style-type: none"> • Vergewissern Sie sich, dass die Produkte die Tür nicht sperren. Die Dichtung der Tür reinigen.

Wartung und Entsorgung



ACHTUNG!

Alle Arbeiten im Zusammenhang mit der Reinigung und der Wartung nach jedem Gebrauch sind durchzuführen, wenn der Grill kalt und die Gasversorgung abgeschaltet ist.

Der Innenraum wurde werkseitig nicht gestrichen (und sollte nie gestrichen werden). Eine starke Reinigungslösung und Wasser auftragen oder Grillreiniger mit Bürste zur Reinigung von innen und unter dem Deckel verwenden. Spülen und im Freien trocknen lassen.

Keine ätzenden zur Reinigung des Grills/des Ofens auf gestrichenen Oberflächen anwenden.

Keine scheuernden oder leicht brennbaren Mittel anwenden, weil sie das Produkt beschädigen oder Brand verursachen können.

Kunststoffteile: mit warmem Wasser und Seife waschen, trocken wischen.

Keramik: die Oberflächen sind wie Glas. Deshalb können sie mit Soda und Wasser oder dediziertem Mittel gereinigt werden. Für hartnäckige Flecken ein dediziertes nicht scheuerndes Mittel anwenden.

Gestrichene Flächen: umit mildem Reinigungsmittel oder mit nicht scheuerndem Mittel und Wasser mit Seife abwaschen. Mit einem weichen, nicht scheuernden Tuch abtrocknen.

Oberflächen aus Edelstahl: Edelstahl kann rosten, wenn er nicht entsprechend gewartet wird. Um den Grill im ordnungsgemäßen Zustand zu halten, ist er mit einem milden Mittel und warmem Wasser mit Seife zu waschen und abzutrocknen.

Backrost: Wasser mit Seife verwenden. Hartnäckige Flecken können nicht abrasiv geschleudert und abgespült werden.

Reinigung des Brenners

Befolgen Sie die Anleitung, um die Teile des Brenners zu reinigen oder auszutauschen oder bei Problemen mit dem Anzünden des Grills.

1. Gas mit Drehknöpfen abschalten und von der LPG-Flasche trennen.
2. Den Rost, die Tropfschale und das Fettaufangbehälter herausnehmen.
3. Die Schraube am Ende des Brenners mit einem Schraubenzieher lösen.
4. Jeden Brenner vorsichtig heben und von den Ventilen weg schieben.
5. Um die Reste und den Schmutz zu entfernen, die ganze Oberfläche des Brenners mit einer Drahtbürste reinigen.
6. Alle verstopften Öffnungen mit einem steifen Draht (wie z.B. Büroklammer) reinigen.
7. Die Brenner auf Beschädigungen prüfen. Durch normalen Gebrauch und Korrosion können manche Öffnungen größer werden. Bei jeglichen großen Rissen oder Löchern ist der Brenner auszutauschen.

8. Die Brenner vorsichtig montieren.
9. Die Schraube am Ende des Brenners stecken.
10. Das Fettauffangbehälter und den Rost einsetzen. Den Brenner auf Beschädigungen prüfen (Risse oder Löcher).
Bei Feststellung von Beschädigung, den Brenner gegen einen neuen austauschen. Den Brenner installieren, prüfen, ob die Öffnungen des Gasventils richtig eingestellt und von innen am Einlass abgesichert sind.

Wir empfehlen drei Reinigungsmethoden für die Brenner.

Wählen Sie diese, die für sie am leichtesten ist.

(A) Biegen Sie einen steifen Draht (z.B. einen leichten Kleiderbügel) in ein kleines Häkchen. Ziehen Sie das Häkchen durch jedes Rohr des Brenners und den Brenner. Wiederholen Sie einige Male.

(B) Verwenden Sie eine schmale Flaschenbürste mit flexiblem Halter (nicht eine Drahtbürste aus Messing) und führen Sie die Bürste durch jedes Rohr des Brenners und den Brenner. Wiederholen Sie einige Male.

(C) Schutzbrille aufsetzen. Einen Luftschlauch verwenden, u die Luft in das Rohr des Brenners zu drücken und sie aus den Entlüftungsöffnungen auszublasen. Alle Öffnungen prüfen und sich vergewissern, dass die Luft aus jeder Öffnung herauskommt.



ACHTUNG! NATÜRLICHE GEFAHR

Manchmal Spinnen und sonstige Insekten gelangen in die Rohre des Grills, die an den Brennern befestigt sind. Die Spinnen bilden Nester und legen Eier. Die Spinnweben oder Nester können ganz klein sein, aber behindern trotzdem den Gasfluss. Die Brenner vor dem Gebrauch nach der Aufbewahrung, am Anfang der Grillsaison oder nach einem Monat des Gebrauchs reinigen. Das betrifft auch den Luftfluss. Ein Hindernis kann einen Flashback und Brand in den Rohren verursachen. Der Grill kann weiter funktionieren aber die Funktion ist eingeschränkt.

Umweltschutz

Die gekennzeichneten Materialien können recycelt werden. Die Verpackungsmaterialien sollten in entsprechende Trennbehälter gelangen.

Entsorgung der Geräte aus der Outdoorküche

Wenn Sie ein Produkt ordnungsgemäß entsorgen, verhindern Sie negative Einflüsse auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit, die sonst vom Abfall betroffen sein könnten.

Unfallverhütung und Warnungen

- Vor dem Gebrauch des Gerätes lesen Sie bitte Es ist genau zu Bedienungsanleitung. Die Bedienungsanleitung ist für späteres Nachschlagen sicher aufzubewahren.
- Der Grill dient zum Backen, Aufwärmen, Kochen, Dünsten oder Rösten von Essen. Unsachgemäßer Gebrauch ist verboten.
- Das Gerät ist sofort abzuschalten, wenn es nicht ordnungsmäßig funktioniert, insbesondere bei Gefahren für die Bedienung.
- Das Gerät immer nach der Aufbereitung der Mahlzeit abschalten. Beim Manipulieren an den Elementen des Grills und vor der Reinigung ist das Gerät vom Strom trennen und warten, bis es abkühlt.
- Der Grill ist regelmäßig zu reinigen. Es ist notwendig für einen sachgemäßen Gebrauch und verhindert die Möglichkeit eines Brands.
- Ist der Austausch, die Reparatur oder die Reklamation notwendig, setzen Sie sich mit unserer Kundenbedienung oder mit lokalem Händler in Verbindung.
- Verwendung von nicht autorisierten Teilen ist verboten. Es kann Gefahren für den Nutzer, die Geräte und die Umwelt verursachen.
- Der Grill ist nur für die Anwendungen im Freien bestimmt.

- Vor der Montage und der Bedienung des Gerätes lesen Sie sorgfältig die Bedienungsanleitung.
- Die zugänglichen Außenteile können erhitzen und heiß werden. Es ist Vorsicht geboten. Kinder beaufsichtigen.
- Vor der Montage und dem Gebrauch alle Teile der Verpackung und die Transportsicherungen entfernen.
- Das Gerät weit von brennbaren Materialien montieren.
- Schutzhandschuhe insbesondere bei der Bedienung von heißen Elementen des Grills tragen.
- Vor dem Gebrauch die Pflegehinweise und die Garantie in der Bedienungsanleitung lesen.



ACHTUNG!

- Bei allen Gasverbindungen Schlüssel verwenden.
- Immer vor dem Gebrauch alle Gasschläuche und Verbindungen auf Beschädigungen, Kratzer oder Risse prüfen.
- Immer die Qualität vom Wasser und von Reinigungsmittel prüfen.
- Prüfen, ob die Hauptbrenner, seitliche Brenner und hinterer IR-Brenner sauber sind.

- Das Gerät nur im Freien anwenden.
- Die zugänglichen Teile des Grills können sehr heiß sein. Die Kinder immer beobachten und sich vergewissern, dass sie weit vom Gerät spielen.
- Die Gasflaschen nur bei geprüften und autorisierten Lieferanten kaufen.
- Bei der Bedienung von heißen Elementen des Grills Schutzhandschuhe tragen.
- Das Ventil an der Gasflasche nach jedem Gebrauch schließen.
- Das Fettauffangbehälter regelmäßig reinigen.
- Abstand halten! Den Grill in einer Entfernung von mind. 1,5 m von brennbaren Materialien, Benzin, offenem Feuer oder Gase verwenden.
- Mind. 15 Minuten nach den Löschen des Feuers abwarten bis die Temperatur sinkt.
- Bei Leckagen Gaszufuhr abschalten.
- Nach dem Öffnen des Tors ist es mit Stütze zur Verbindung mit der Konstruktion der Küche abzusichern.



ES IST VERBOTEN!

- sich über dem Gerät beim Grillen vorzubeugen.
- brennbare Materialien, Benzin usw. in der Nähe des Grills aufzubewahren.
- das Gerät mit geschlossenem Deckel anzuwenden.
- Grillgeschirr aus Kunststoff oder Glas zu verwenden.
- das Gerät bei starkem Wind zu verwenden.
- Steuerventile, Drehknöpfe zu demontieren.
- Gasflaschen im Schrank aufzubewahren.
- Gasflaschen horizontal zu legen (müssen immer vertikal stehen).
- den Grill in einem Raum zu verwenden.
- die Konstruktion des Gerätes, die Größe des Brenners, die Öffnungen der Düsen oder sonstige Elemente zu modifizieren.
- das Gerät beim Gebrauch zu verschieben.
- die Lüftung beim Gebrauch zu sperren. das Tor/die Überdachung zu schließen.

- die Gasflasche über 80% des Stopfens zu befüllen.
- zuzulassen, dass der Gasschlauch oder die Stromleitung die erhitzten Flächen des Gerätes berührt.
- Holzkohle oder feste Brennstoffe in dem dafür nicht geeigneten Gerät zu verwenden.
- Gasanschluss beim Gebrauch des Grills zu trennen.
- rostige oder verbeulte Gasflasche mit beschädigtem Ventil zu verwenden.
- den hinteren IR-Brenner gesamt mit anderen Brennern zu verwenden.



WARNUNG!

Das Tor der Küche nicht bei starkem Wind öffnen. Beim Schließen oder Öffnen des Tors entsprechenden Abstand halten.

- Es ist verboten, unter sich bewegendem Tor zu bleiben, zu gehen, zu laufen oder zu fahren.
- Vor dem Schließen oder Öffnen des Tors sich vergewissern, dass sich im Bereich des Tors keine Personen, insbesondere Kinder, befinden.
- Es ist verboten, beim Öffnen des Tors in jegliche Gegenstände zu überlassen und sich aufzuhalten.

- Es ist verboten, ein defektes Tor zu verwenden.
- Es ist verboten, das Tor zum Tragen von Personen und Gegenständen zu verwenden.
- Vor dem Start des Tors ist sein Bereich zu verlassen.
- Es ist verboten, Teile des Tors zu demontieren oder zu modifizieren.
- Es ist verboten, Hände oder sonstige Gegenstände in den Betriebsbereich von beweglichen Elementen des Tors zu stecken.
- Es ist verboten, das Tor zu schließen, wenn die Stütze nicht montiert ist.

Das Tor hat einen Schutz an der seitlichen Wand der Küche, der gewährleistet, dass es unkontrolliert nicht schließt. Der Schutz ist nach dem Öffnen zu montieren und vor dem Schließen zu demontieren.



Spezifikation

Bezeichnung des Gerätes: Externer Gasgrill

Kategorie des Gerätes:

I3+(28-30/37) <input type="checkbox"/>		I3B/P(30) <input type="checkbox"/>	I3B/P(50) <input type="checkbox"/>
Butan	Propan	Butan, Propan oder ein Gemisch der Gase	Butan, Propan oder ein Gemisch der Gase
28-30mbar	37mbar	30mbar	50mbar
BE, CH, CY, CZ, ES, FR, GB, GR, IE, IT, LT, PT, SI		CY, BK, EE, HU, IT, LT, NL, NO, SE, SI, RO, HR, TR, FI	AT, CH, DE

Gasart:

Gasdruck:

Zielland:

Wärmeeintrag

insg. (kW): 30,2

Gasverbrauch

(g/h): 2158

Injektor

Hauptgrill:

Seitlicher Grill:

Hinterer Grill:

0,93 mm	0,93 mm	0,82 mm
0,91 mm	0,91 mm	0,80 mm
1,02 mm	1,02 mm	0,92 mm

Seriennummer:



QGESTO Sp.z o. o.

www.qgesto.com

tel. 61 610 03 90

E-mail: biuro@qgesto.com

Armii Poznań 93A

62-030 Luboń