



הוראות הרכבה והפעלה

LEADER SERIES



קוטר דיזיה	תפוקת חום	מק"ט	דגם
0.86 מ"מ	40,000 BTU	32063	5363-01SB (E70J61J23-SB)
0.86 מ"מ	50,000 BTU	32064	5364-01SB (E70J61J24-SB)
0.86 מ"מ	60,000 BTU	32065	5365-01SB (E70J61J25-SB)
Ningbo Huige outdoor products co.			היצרן

יבואן: אמגזית ד.ג בע"מ א.ת.הרטוב א'

www.amgazit.co.il

חברת אמגזית מברכת אותך על רכישת גריל גז חדש של חברת ROYAL GOURMET ומאחלת לך שימוש מהנה לשנים רבות.

דגשים בטיחות ואזהרות

- קרא את ההוראות בעיון לפני השימוש.
- שימוש בגריל שלא על פי ההוראות עלול לגרום לפגיעה ברכוש ובנפש.
- אל תעשן בקרבת הגריל / מיכל גז בשעת הפעלתו.
- **ההפעלה הראשונית של המכשיר תיעשה בידי טכנאי גז מוסמך.**
- בדוק את כל חיבורי הגז לפני השימוש, אם מצאת חיבור משוחרר סגור מיד את כל ברזי הגז וחזק את החיבור.
- הגריל מיועד לשימוש מחוץ למבנה-אין לאחסן ו/או להשתמש בגריל ובמיכל בתוך הבית.
- הגריל נועד לשימוש בגפ"מ (גז פחמימני מעובה) בלבד.
- בזמן הפעלה הגריל חם מאוד, יש להימנע ממגע במשטחים חמים ולמנוע קרבת ילדים.
- אין להזיז את הגריל כאשר הוא בשימוש.
- אין להשאיר את הגריל פועל ללא השגחה.
- הרחק את הגריל מחומרים דליקים לפחות 2.5 מטר.
- אין לאחסן את מיכל הגז מתחת לכירת הצד או בארונות בשעת הפעלת הגריל.
- אין להשתמש בפחם עץ.
- נא וודא כי מגש / קערית איסוף נוזלים נקי משומנים לפני כל שימוש.
- במקרה של התלקחות שומן (שילהוב) יש לסגור את כל ברזי הגז.
- אין לכבות התלקחות שמן עם מים.
- כל שינוי בגריל ללא אישור היבואן הינו מסוכן ואסור.
- השתמש במיכל גז של לפחות 5 ק"ג תיקני ובווסת לחץ 30 מיליבר בלבד.
- בחיבור למערכת גז ביתית ניתן להשתמש בצינור באורך של עד 3 מ'.
- סגור את ברזי אספקת הגז בסוף השימוש.
- השימוש במכשיר מותר גם במרפסת בתנאי שהיא מאווררת היטב.
- שמור את ההוראות לשימוש עתידי.

חיבור הגריל למיכל גז

- יש להשתמש במיכלי גז"מ (גז פחממני מעובה) של 5 ק"ג לפחות.
- וודא תמיד שהמיכל עומד על קרקע יציבה במצב אנכי.
- וודא שכפתורי הוויסות של הגריל סגורים.
- חובה לחבר ווסת אשר עומד בתקינה המקומית ומספק לחץ של 30 מילבר.
- השימוש בצינור נאופרן המוגדר "זרנוק 20" באורך של 1 מ'.
- אין לחבר את מיכל הגז באיזור שמתחת לגריל אלא מצידו הימני או השמאלי.
- יש לבדוק בכל שנה את מצב הצינור. אם הצינור נסדק יש להחליפו.

בכל מקרה יש להחליף את הצינור בכל שנתיים

- בשעת ניתוק המיכל הריק, יש לסגור את ברז המיכל ולסובב את אום הווסת בעזרת מפתח פתוח מתאים שמאלה (נגד סיבוב השעון) עד לניתוק הוסת מהמיכל. יש להקפיד על הימצאות האטם שבאום הוסת.
- לפני חיבור הגריל למיכל יש לוודא כי פתח מיכל הגז נקי וכן פתח החיבור בווסת וכי בחיבור הווסת קיים אטם.
- חבר צינור גומי לאף הגומי שבגריל. הדק חבק סביב החיבור.
- את צידו השני של הצינור חבר לווסת. הדק חבק סביב החיבור.

חיבור הגריל לנקודת גז ביתית

- החיבור מותר רק לנקודת גז ביתית אשר הותקנה ונבדקה ע"י מתקין גז מורשה.
- אין צורך בווסת, לחץ הגז כבר מווסת.
- וודא שכפתורי הוויסות של הגריל סגורים.
- יש לחבר צינור זרנוק 20 לברז ביתי באורך שלא יעלה על 1 מ' (מק"ט 22111). יש להדק את הצינור בחבק משני צידיו.

בדיקת דליפת גז

- וודא שכפתורי הוויסות של הגריל סגורים.
- פתח את ברז הגז של מיכל הגז.
- בדיקת דליפה יש לבצע בתמיסה של מים וסבון ביחס של 1:1 בחיבור בין מיכל הגז למתקן החיבור ובכל חיבורי הגז (חיבור הווסת למיכל, חיבור הווסת לצינור, וחיבור הצינור לגריל).
- אם מופיעות בועות בחיבורים – זהו סימן שישנה דליפה.
- אם קיימת דליפת גז - סגור את הברז וחזק את החיבורים. חזור על הבדיקה שנית.
- אם מופיעות בועות פעם נוספת, אל תשתמש בגריל.
- צור קשר עם שרות לקוחות של חברת **אמגזית**.
- בדיקת דליפות גז יש לבצע בין שימוש לשימוש או כאשר מחליפים מיכל גז.

זכור ! אין להשתמש בלהבה גלויה לבדיקת דליפת גז. היה בטוח שאין ניצוצות ולהבות בסביבה בזמן בדיקת הדליפה.

הוראות בטיחות - אם אתה מריח גז

- סגור את ברז אספקת הגז.
- כבה כל אש גלויה.
- פתח את מכסה הגריל.
- בדוק את החיבור בין מיכל הגז לווסת הגז ולצינור על ידי מי סבון מוקצפים. במקרה ונוצרות בועות, סימן שיש דליפה. אסור להפעיל את הגריל, פנה לספק הגז שלך.
- הרחק את הגריל מחומרים דליקים, לפחות 2.5 מטר.
- אין להניח את מיכל הגז תחת הגריל בזמן שימוש בגריל.
- אין להשכיב את מיכל הגז בזמן האחסנה או בזמן השימוש, עלולה להתרחש דליפה ונוזל הגז עלול להיכנס לצינור הגז.

הוראות הדלקה

- פתח את מכסה הגריל לפני ההדלקה.
- פתח את ברז אספקת הגז.
- בחר אחד מכפתורי ההדלקה. לחץ וסובב שמאלה עד הישמע "קליק". המתן מספר שניות וכוון את מידת החום הרצויה.
- אם לא נוצרה הצתה סובב את כפתור ההפעלה למצב "OFF". המתן 5 דקות ונסה שנית.
- חזור על התהליך בכל מבער שברצונך להדליק.

הדלקה ידנית

- פתח את מכסה הגריל לפני ההדלקה.
- וודא כי כפתורי הוויסות כולם במצב "OFF".
- הדלק מצת ארוך ומקם אותו בערך 1-2 ס"מ מעל חורי הבערה של ה מבער.
- סובב את כפתורי הוויסות הימני או שמאלי למצב "גבוה". המבער אמור להידלק תוך 5-5 שניות.
- אם המבער לא נדלק החזר את כפתור הוויסות למצב "OFF" וכה 5 דקות עם מכסה פתוח עד שיתנדף הגז. חזור על הצעדים עד שהמבער נדלק.
- ברגע שהמבער נדלק, ווסת את גובה עוצמת המבער בעזרת כפתור הוויסות.
- אם המבער לא נדלק לאחר מספר ניסיונות, יש בעיה באספקת הגז לגריל. ראה סעיף בעיות ופיתרון בחוברת זו.

צלייה

- חימום מוקדם: הדלק את הגריל בהתאם להוראות ההדלקה בחוברת זו.
- פתח את מכסה הגריל וסובב את כפתור ההדלקה למצב "גבוה". חמם את הגריל למשך 5-7 דקות כשהמכסה סגור. לאחר שהגריל חם רצוי להנמיך את עוצמת הלהבה לחום נמוך (LOW). צליית המזון מתבצעת בחום נמוך ובמכסה סגור.
- שים לב: יתכן ותנאי מזג אוויר ורוח ישנו במעט את טמפרטורת הגריל לצלייה.
- אם הגריל כבה בזמן צלייה, פתח את המכסה, כבה את הגריל עם כפתור ההדלקה וכה למשך 5 דקות להדלקה מחדש.
- בזמן הצלייה, שומנים יטפטפו למגש השומנים בתחתית הגריל.
- מומלץ לחבוש כפפות עמידות לחום בעת שימוש בגריל.

תחזוקה

- **מגש השומנים:** יש לנקות את מגש השומנים לפני כל צלייה. שומנים עלולים להתלקח בתחתית הגריל. לרשותך מספר אפשרויות לשמירה על מגש השומנים נקי – לפני כל שימוש להניח נייר אלומיניום או לחילופין – לפזר שכבה דקה של חול. יש לנקות את המגש בסוף השימוש.
- **זהירות:** חכה לקירור הגריל לפני הניקוי. ניקוי הגריל ייעשה עם מטלית לחה. לאחר מכן יש לנגב עם מטלית יבשה. אין להשתמש בניקוי בחומרי ניקיון למטבח כמו מנקה תנורים, מסיר שומנים וכו'. מוצרים אלו מכילים חומצה ואסורים לשימוש על הגריל. מומלץ לרכוש מברשת להברשת רשת הצלייה משאריות הצלייה.

תחזוקת המבערים

- הדלקת הגריל על מצב "HIGH" לאחר כל שימוש תשרוף את השומנים מעל המבערים ותקל על ניקיונם.
- הסר את המבערים מהגריל ובעזרת לחץ אוויר נקה את החורים של המבערים. לעיתים עלולים להיכנס חרקים, קורי עכביש או חלקיקי אבק לתוך המבער.
- בעזרת חוט ברזל מלופף בחתיכת בד ניתן לנקות את החורים של המבער.
- הופעת כתמי חלודה על המבערים זוהי תופעה נורמלית לחלוטין.
- כאשר מחזירים את המבערים למקומם, וודא שהם יושבים בדיוק על ברזי היציאה של הגז.

טיפול והגנה על משטחי נירוסטה

- הגריל שלך כולל רכיבי נירוסטה, כל הרכיבים העשויים נירוסטה דורשים רמת טיפול והגנה כדי לשמור על המראה שלהם. רכיבי נירוסטה (בניגוד לתפיסה הרווחת) אינם עמידים מפני קורוזיה והם דורשים טיפול בהתאם.
- טיפול בנירוסטה דורש ניקוי בתדירות גבוהה. הטיפול זה נחוץ לשמירה על איכותו. ללא טיפול הולם רכיבי הנירוסטה יפתחו סימני קורוזיה עם הזמן.
- לאחר ההרכבה, אנו ממליצים למשוח שכבה דקה של שמן זית עם סמרטוט נקי, על כל האזורים החשופים של הנירוסטה. לאחר מכן ניקוי נוסף עם סמרטוט נקי. תהליך זה יעזור להגן מפני לכלוך. שכבת שמן זית גם מקלה על הניקוי מאוחר יותר והסרה של טביעות אצבעות. יש לחזור לעיתים קרובות על תהליך זה בעת ניקוי גריל שלך.
- חשוב! מומלץ להשתמש בכיסוי לגריל בכל עת שהגריל אינו בשימוש כדי להגן עליו. חיוני לכסות את הגריל רק כאשר הוא קריר, נקי ויבש. כיסוי על גריל חם, רטוב או לא נקי (או כל שילוב של גורמים אלה) יזיק לגריל ויפתח קורוזיה במהירות! יש לכסות את הגריל בכל עת שאינו בשימוש, גם אם למועד קצר וגם לאיחסון בחודשי החורף.

הערה - לתשומת ליבך, לשמירה על בריאות לקוחותינו, נמנעת החברה משימוש בחומרים מונעי חלודה (החשודים כמסרטנים), עקב כך תיתכן הופעת חלודה.

אחסון

- כשהגריל אינו בשימוש, יש לנתק את הגריל ממיכל הגז ובמקרה של חיבור לנק' גז ביתית, יש לסגור את ברז אספקת הגז.
- באם לא נעשה שימוש בגריל זמן רב, יש לאחסן אותו באזור ללא אבק.
- יש לאחסן את הגריל עם כיסוי (יש לבדוק את גודל הכיסוי הנדרש).
- יש לאחסן מיכל גז במקום פתוח בלבד והרחק מחומרים דליקים.
- אל תשאיר לעולם צינור גז מחובר למיכל גז כאשר המיכל אינו מחובר לגריל.
- אין לאחסן מכשיר ובו מיכל גז אלא במקומות המותרים להפעלתו.

להארכת חיי הגריל, יש לבצע מספר פעולות תחזוקה על בסיס קבוע

- נקה את הגריל עם מטלית לחה בלבד ויבשו מייד כשהוא קר לחלוטין
- אין להשתמש בחומרי ניקוי שורטים ו/או בעירים ו/או כימיים ובמסיר שומנים.
- מעבר האוויר בצינור הוונטורי חייב להיות חופשי. שמור על תחלופת אוויר פנויה ומבערים נקיים.
- אין להכניס חלקי גריל למדיח הכלים.
- לאחר כל שימוש יש לשמן בעדינות את רשת הבישול בשמן צמחי.
- לאחר כל שימוש יש לנקות את מגש השומנים.

סימנים לחסימת אוויר:

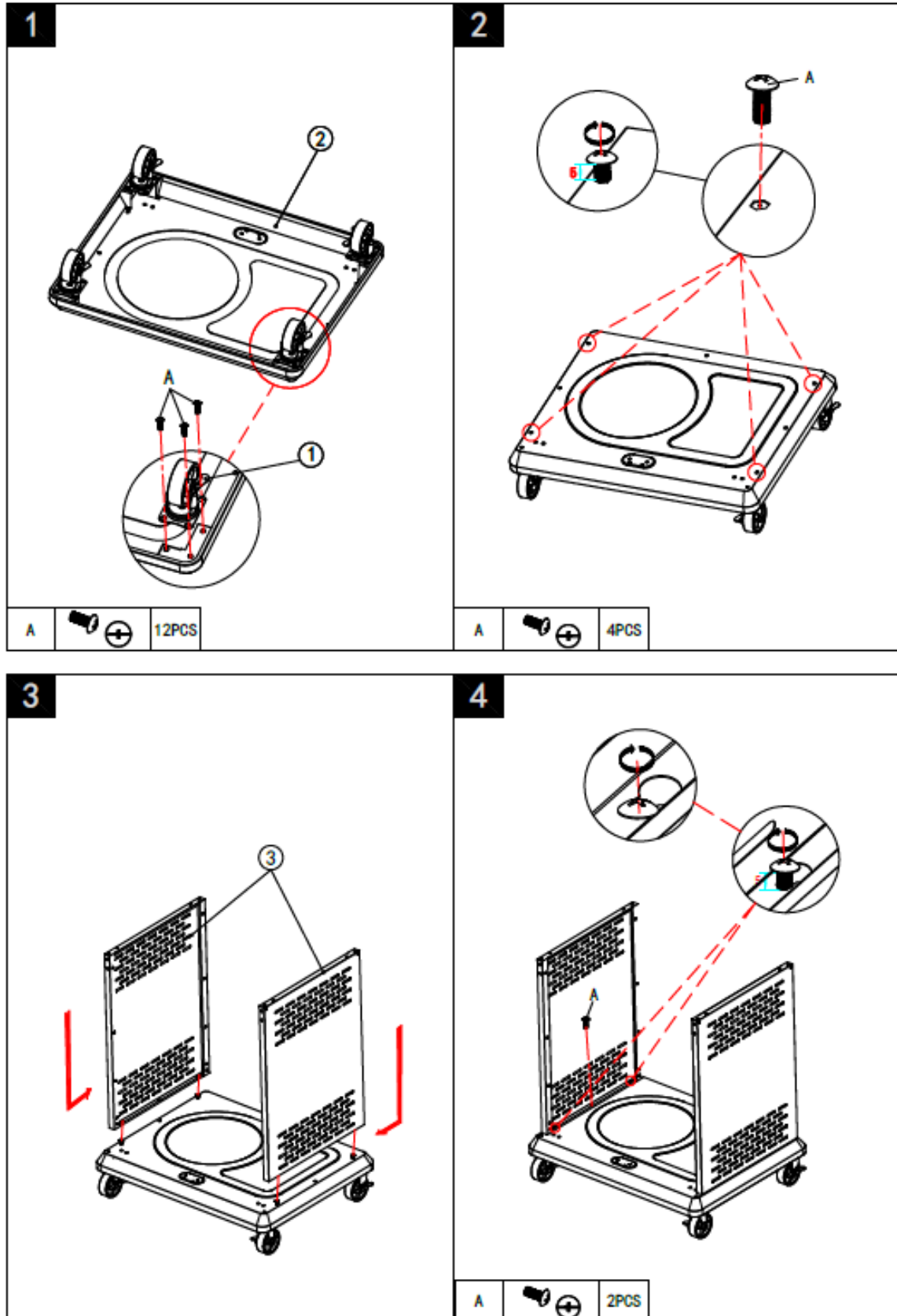
- ריח גז, בשילוב להבת בעירה, צהובה ועצלה.
- הגריל לא מגיע לטמפרטורה הרצויה.
- ההצתה אינה פועלת.

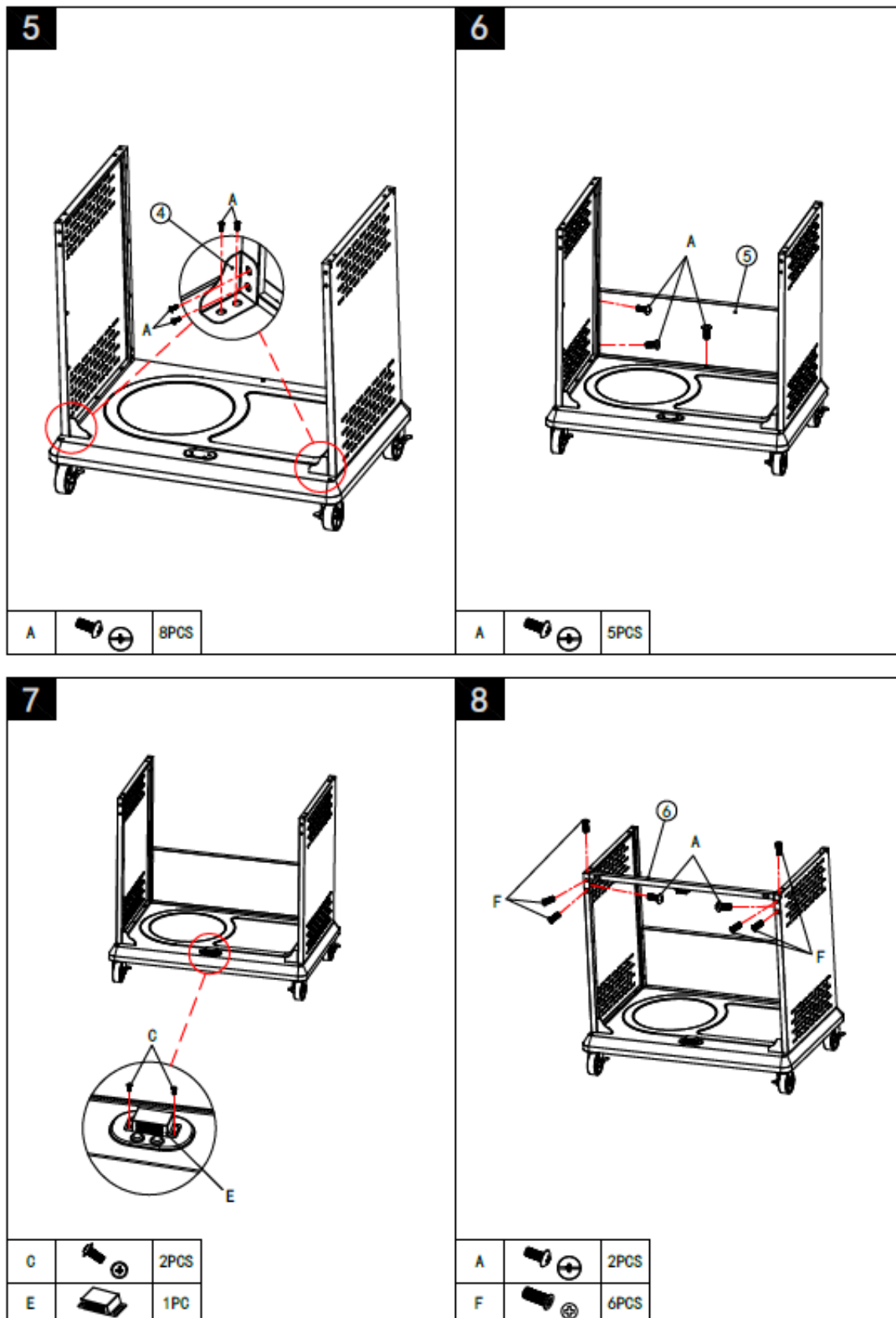
אם הגריל נשאר פתוח ונרטב מכל סיבה שהיא, יש לייבשו ולהשאירו ללא שימוש לפחות 30 דקות. הגריל יוצר ותוכנן לשילוב מדויק של גז ואוויר לבעירה טובה. בעירה טובה מודגמת בשרטוט מטה. אם הלהבה לא נראית אחידה, נקה את המבער. בעירה צהובה עם מעט צבע כחול איננה תקינה. בעירה כחולה בהירה וכהה ומעט צהובה בקצותיה, תקינה.

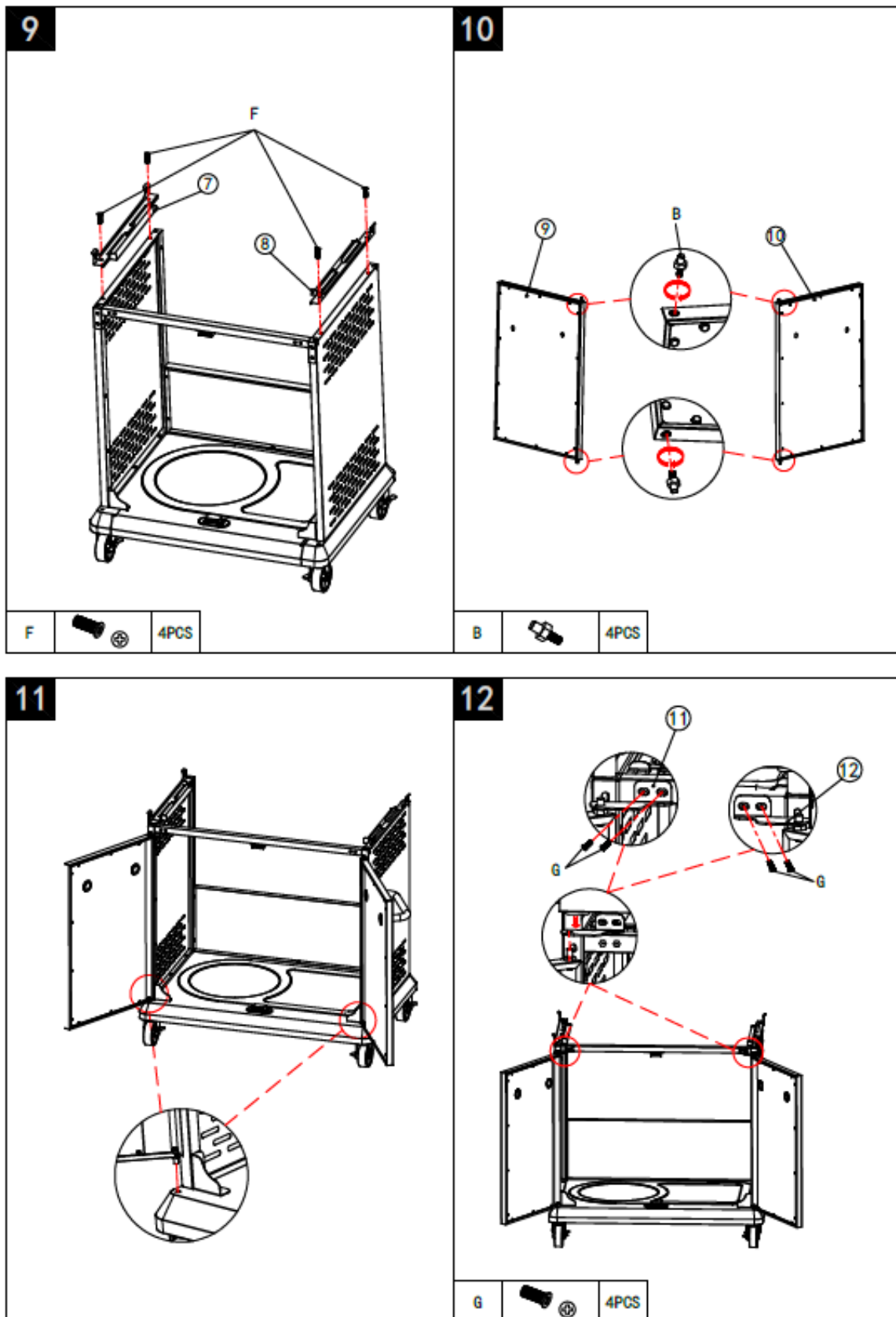


חשוב! תיקון הגריל יבוצע אך ורק בחברת אמגזית.

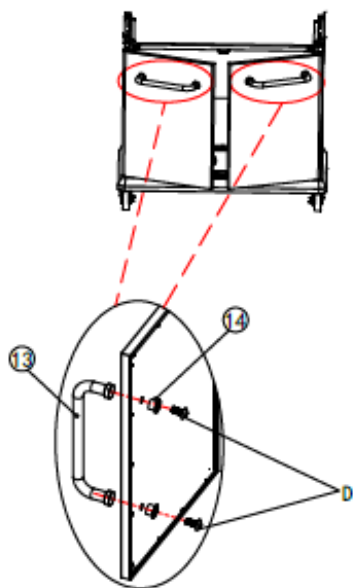
הוראות הרכבה:







13

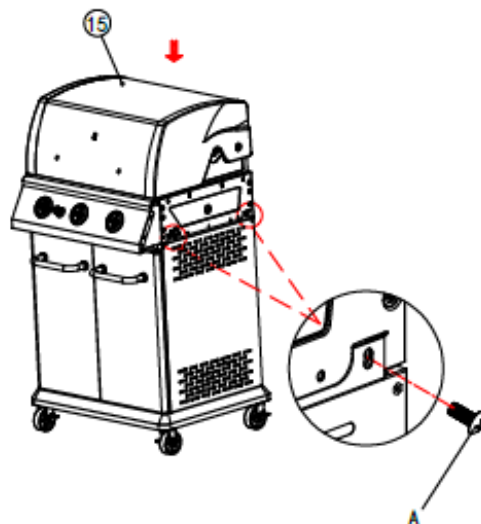


D



4PCS

14

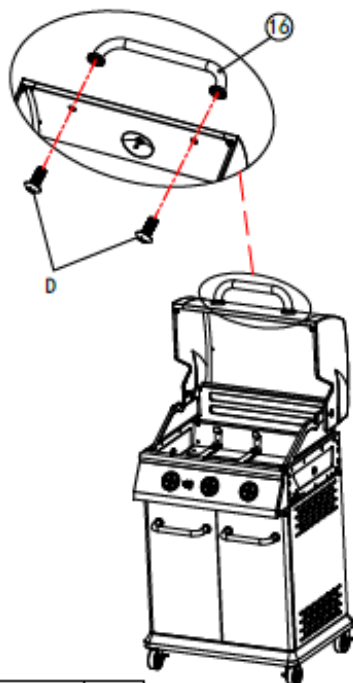


A



4PCS

15



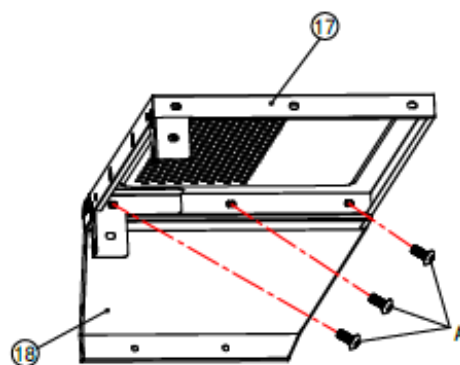
D



2PCS

16

E70J61J23-SB



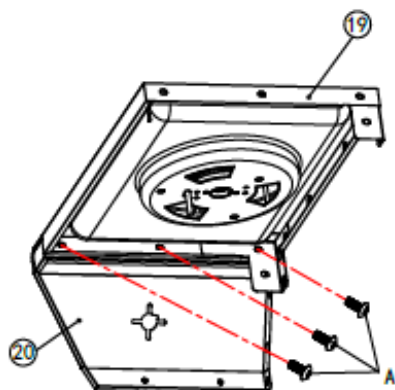
A



3PCS

17

E70J61J23-SB

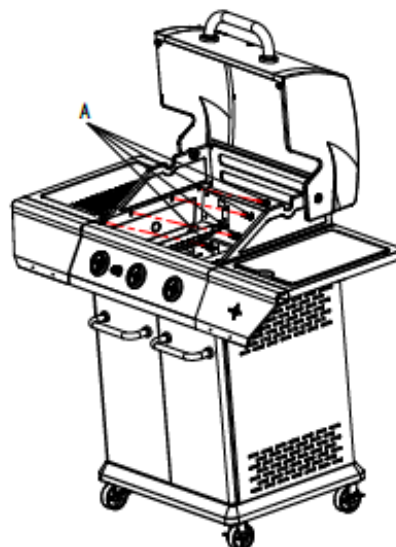


A



3PCS

18

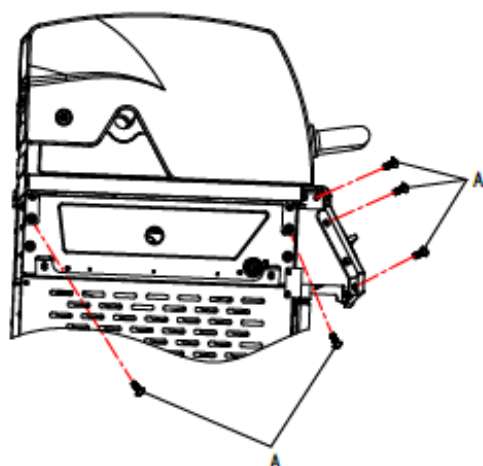


A



8PCS

19

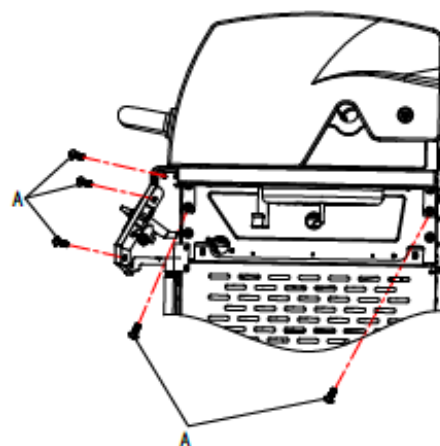


A



5PCS

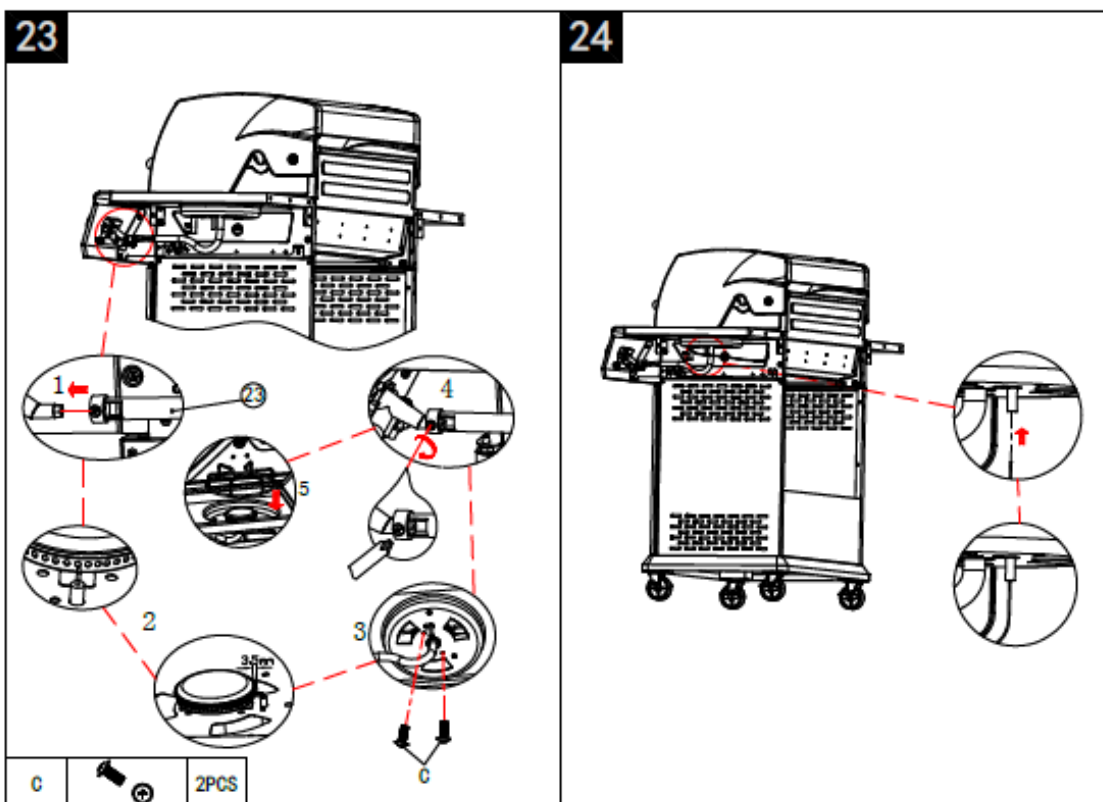
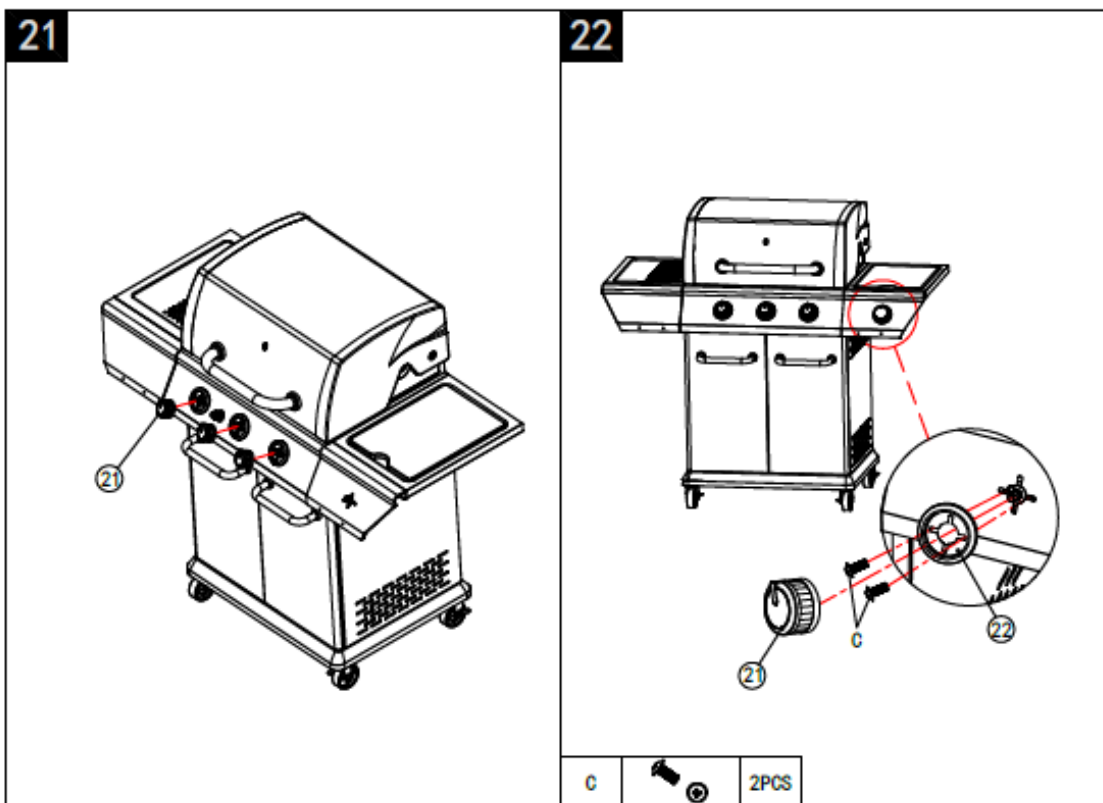
20



A



5PCS



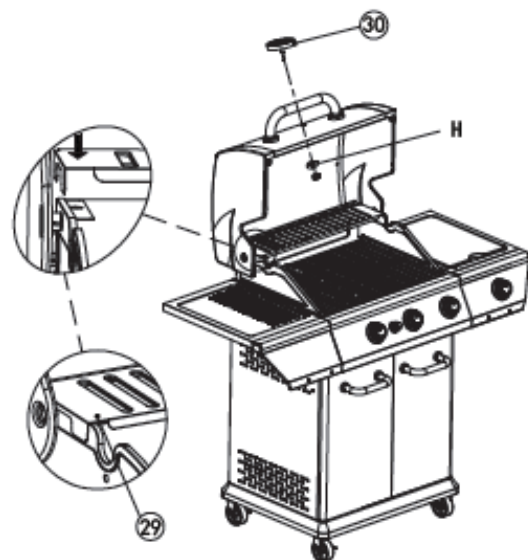
25




26

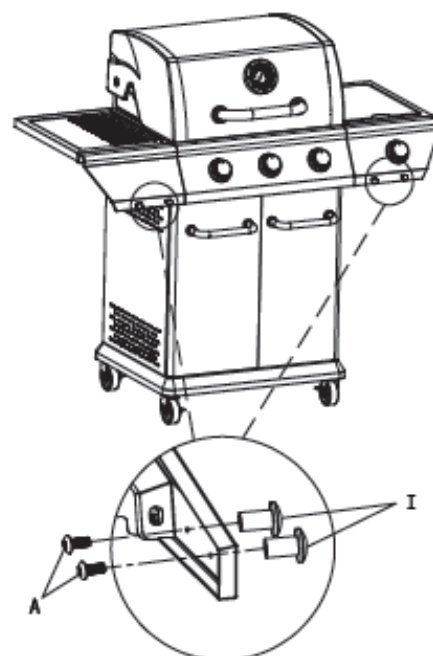


27



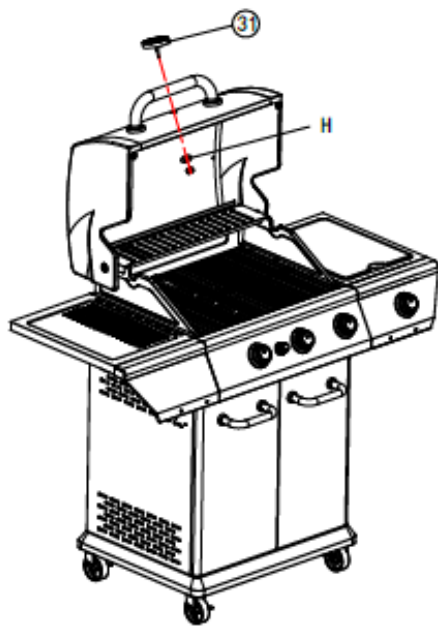
H		1PC
---	---	-----


28



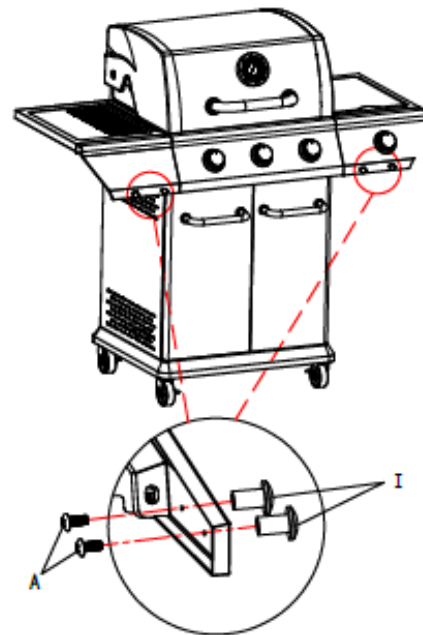
A		4PCS
I		4PCS



29



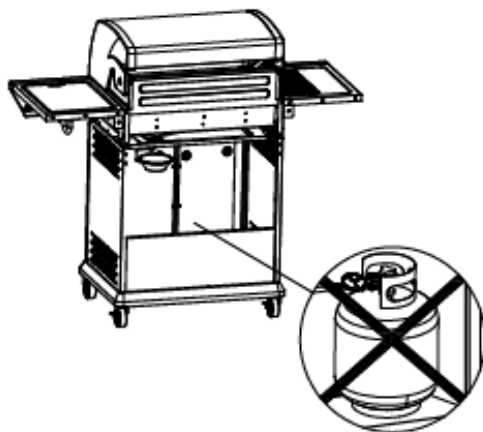
H		1PC
---	---	-----

30



A		4PCS
I		4PCS

31



איתור תקלות ופתרון

הבעיה	בדיקה / סיבה	הפתרון
להבה נמוכה במצב "גבוה".	האם מיכל הגז ריק?	החלף מיכל גז.
להבה נמוכה במצב "גבוה".	האם יש אוויר בצינור הולכת הגז?	המתן שהמבער יידלק עד לדקה לאחר שהוחלף מיכל גז.
ללהבות המבערים יש צבע צהוב או כתום בשילוב של ריח גז.	האם יש מחסום בצינור הוונטורי או במבער?	נקה את המבער על פי ההוראות
התפרצות להבה.	האם מגש השומנים מכוסה בשומנים?	נקה את מגש השומנים.
להבת המבער איננה יציבה. הלהבה לא מבערת לאורך כל המבער.	האם המבער נקי? האם המיכל מלא או ריק (3/4 ריק)? האם הטמפרטורה בחוץ נמוכה מ-5 מעלות צלסיוס? האם מעבר הגז חסום?	- נקה המבער על פי ההוראות. - החלף מיכל גז. - בדוק מבער ופתחי אוויר לחסימות.
להבת המבער לא נדלקת בשלמותה מסביב לצינור המבער.	האם פתחי המבער נקיים ופתוחים לחלוטין?	נקה המבער על פי ההוראות. השתמש במברשת פלדה לניקוי לשחרר סתימות מחורי המבער.
המבער לא נשאר דלוק	האם יש אבק או לכלוך על המבער?	נקה לכלוך ואבק מהמבער ומחוריו על פי ההוראות.
האש מתקדמת דרך לוח הבקרה	המבער סתום חלקית	נקה לכלוך ואבק מהמבער ומחוריו על פי ההוראות.

אם הבעיה לא נפתרה מן המידע הנ"ל, אנא פנה אל שירות הלקוחות של אמגזיט.

לפתיחת קריאת שרות / רישום תעודת אחריות
www.amgazit.co.il / service@amgazit.co.il

AMGAZIT

OUTDOOR COOKING BRANDS

תנאים לאחריות

האחריות תחול עם הצגת חשבונית קניה בלבד ממפיץ מורשה של מותגי אמגזית. האחריות חלה מיום הרכישה בלבד ככתוב בחשבונית ולא ממועד הרכבה ו/או ההפעלה של הגריל. האחריות תקפה ל - 36 חודשים מיום הרכישה וכוללת אחריות על מערכת הגז של הגריל בלבד, אמגזית מתחייבת לתקן כל תקלה בגריל בתקופה זו ללא תשלום.

- 12 חודשים ראשונים: באחריות אמגזית לתקן בגריל בבית הלקוח.
- 24 חודשים נוספים: לקוח יחויב בעלות קריאת שרות (בהתאם למחירון החברה) במידה וירצה שהתיקון יתבצע בביתו, בכל מצב אחר יוכל להביא הגריל לנקודת שרות בתאום מול שרות הלקוחות.
- במסגרת האחריות החברה תתקן או תחליף כל חלק פגום במערכת הגז של המוצר בהתאם לשיקול דעתה הבלעדי, לא כולל חלפים אשר מתכלים במסגרת בלאי של שימוש טבעי (כגון מפזרי להבה).

מדיניות אחריות מבערים ל- 25 שנה

- האחריות כולל החלפת מבערים בחדשים בלבד (לא שילוח, לא הרכבה, לא החלפה פיסית).
- האחריות תקפה כאשר:
 - יש אישור (קבלה) שגריל חובר ונבדק ע"י טכנאי גז מוסמך בחיבור ראשוני.
 - חשבונית רכישה של לקוח מקורי (לא ניתן להעביר אחריות).
 - נעשה שימוש בגריל בהתאם להוראות היצרן.
- הגריל מיועד להרכבה עצמית אולם תקלה הנובעת מהרכבה לא נכונה ככתוב בחוברת זו אינה מכוסה במסגרת האחריות.
- כל טיפול או ניסיון טיפול בגריל ע"י אדם אשר לא הוסמך ע"י היבואן יסיר את האחריות על הגריל.
- חובה להשתמש בחלקי חילוף מקוריים בלבד של היבואן, שימוש בחלקי חילוף לא מורשים יסיר את האחריות על הגריל.
- האחריות אינה תקפה במידה ולגריל נגרם נזק כתוצאה משימוש לא לפי ההוראות, טיפול רשלני, אחסנה לקויה.
- מדיניות החברה קובעת כי בעת פתיחת קריאת שרות הדורשת הזמנת טכנאי לבית הלקוח, ימסרו ע"י הלקוח פרטי אשראי לביטחון, במידה ויתברר כי התקלה אינה במסגרת האחריות (קריאת סרק, לקוח לא היה נוכח במועד שנקבע) יחויב הלקוח בכרטיס אשראי בעלות קריאת שרות לפי מחירון היבואן.

אחריות לא מכסה:

- האחריות אינה מכסה כל כשל או תקלה שנגרמו משימוש לא לפי ההוראות, התקנה שגויה, טיפול ואחזקה לא לפי ההוראות או שימוש במיכל גז / וסת לא תקני או פגום.
- אחריות זו אינה כוללת חלקי שבר מכל סוג, חלקי פלסטיק, חלודה (נק' חלודה על נירוסטה), בלאי טבעי של חלקי הגריל השונים (בדגש על רשת צליה, מפזרי להבה), או נזק לגריל שלא כוסה בכיסוי מתאים לשמירתו מפני גשם ושמש.
- האחריות אינה מכסה כל נזק שנגרם מכח עליון, חשיפה לתנאי מזג אוויר של גשם ברד ושמש.
- האחריות לא מכסה עלויות הובלה, עבודה ודמי שילוח מכל סוג.
- האחריות הינה לגריל בלבד ואינה כוללת כל נזק עקיף משני או לצד שלישי.