

دليل المشغل

مقالة فوبليجة مفتوحة ذاتعلاء من فصل وكامل

المويل

GVE 071 / KVE 17x

GVE 072 / KVE 17x

GVE 073 / KVE 17x

GVE-074 / KVE 17x



HENNY PENNY
Engineered to Last

سجل الضمان في الإنترنت عبر الموقع الإلكتروني WWW.HENNYPENNY.COM

يُرجى قراءة التعليمات بعناية قبل تشغيل هذا الجهاز

هذه هي اللبس الخالص لملابس العمل التي تم إنتاجها من قبل شركة هينريش هينريش لابس. هذه الملابس هي من نوع GVE (1، 2، 3، 4 الموديل 71، 72، 73، 74، 75، 76، 77، 78، 79، 80، 81، 82، 83، 84، 85، 86، 87، 88، 89، 90، 91، 92، 93، 94، 95، 96، 97، 98، 99، 100) (تصنيف ر مادل ليل غي موقع هينريش هينريش) www.hennypenny.com.

اقرأ منتقل ليمات كالمه قبطرك يبيتش غيل هذا الراج هازل ضمن التمثال لجمي عاي ريليشيت الوثت غيل. اقواتب عجمي عرس طال السالمقتت ببتلف الراج هاز والجل اقبالش خصرية.

- يجب توخي الحذر عند استخدام هذه الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية. تجنب ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية.



- خطر حدوث حروق أو حروق من الدرجة الأولى عند ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية.

هذا الراج هاز موجه للارتداء في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية. لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية. لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية.

لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية. لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية. لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية.

لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية. لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية. لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية.

لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية. لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية. لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية.

لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية. لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية. لا يمكن ارتداء الملابس في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية.

هذا الراج هاز غير مخصص للارتداء في بيئات العمل التي تتطلب ارتداء ملابس واقية.

جدول المحتويات

الصفحة	القسم
1	القسم 1.1
1	1-1 مقدمة
1	2-1 ال عن ابي ظن اس بة
1	3-1 ال مس اعدة
2	4-1 لس ال مة
4	القسم 2.2
4	1-2 ق د مة
4	2-2 ع ت ع ل م ال ت ل ف ت و ي غ
5	3-2 ا خ ت ي ا ر ق ص ع ال م ق ا لة
5	4-2 س و ية ال م ق ا لة
6	5-2 ك ت و ية ال م ق ا لة
6	6-2 ل م ت ط ل ب ا ت الك م ر ل م ية
8	9-2 ال ب ع ا د
10	القسم 3.3
10	1-3 ع ن ا ط ل ب ت ش غ ي ل
14	2-3 و ض ع ال ع د ا د
15	3-3 ع ت ب ئة و ا ا ض ا فة ال ي ت
16	4-3 ا ج ر ا ا ت ا ل م ت ش ر ي ف ي ال ص ب ا ح
17	5-3 ال ط و ي ا س ت خ د م ش ا شة م خ ص صة
18	6-3 ال ط و ي ا س ت خ د م ش ا شة ل م ت ع د دة
18	7-3 ال ن ب ق ا ل م ن ال ف ط ا ر ال ال غ د ا و م ن ال غ لة ال ال ف ط ا ر
19	8-3 ال ن ق ت ا ل م ن ش ا ث ق ال ن م ج ا ت ال م ت ع د دة ال ال ش ا شة ال م خ ص صة
19	9-3 ال ن ت ق ال م ن ال م ت ع د دة ال م خ ص صة ال ال ش ا شة ال م ت ع د دة
19	10-3 ال ن ق ت ا ل م ن ش ا ث ق ال ن م ج ا ت ال م ت ع د دة ال ال ش a شة ال م ت ع د دة
19	ذ ا ت د ر ج ا ت ح ر ا رة م ح م ت ل فة
20	11-3 ال ت ط ف ي ل س ي عة
22	12-3 ال ت ط ف ي ل ي ل ص ي ا نة
24	13-3 ل د ا خ ل ص م ز ي ت ل و ع ل ا س ت خ د ا م ع ل ل ق ت خ ل ص م ا ل ف ن ا ي ا ت
25	14-3 ع ي ي ر ب ط ل ن ل م ر ش ح
27	15-3 ال ا ب ر و ت ن ظ ف ي م س ن د ال س لة
28	16-3 ا ح ط و ي ا م ف ت ح ال م ل و م ا ت (Info)
28	17-3 ا ح ط و ي ا م ف ت ح ال م ر ش ح ل ف ية (Filter)
28	18-3 ا ح ط و ي ا م ف ت ح و جة ال ح ر ا رة (Temp)
29	19-3 و ض ع ال م ع ل و م ا ت

(تابع) جدول المحتويات

الصفحة		القسم
31	لمس توى للبرمجة	القسم 4.
31	1-4 تعديل إعدادات منتج	
33	2-4 ساعة F التصفح ووقت التصفح	
34	4 عرض التنظي في اعميق	
38	4-4 إعدادات مقالة	
39	لمس توى للبرمجة	القسم 5.
39	1-5 إعدادات المنتج للمنتج	
40	2-5 (E-Log) سجل رموز الأخطاء	
41	3-5 كل مدة المرور	
41	4-5 نغمة التنبه	
42	5-5 تصفية بعد	
42	6-5 وقت التصفح	
42	لمس توى للبرمجة	القسم 6.
43	التشاف الأعطال وإصلاحها	القسم 7.
43	1-7 ليبياتشاف أعطال وإصلاحها	
45	2-7 رموز الأخطاء	

القسم 1: مقدمة

مقالة هينري فيننوفات وحة عبارة عن جهاز من وحدتس اسيمة لمعالجة الطعالمبتست خدم هذ الوصح قبط في نهييات خدمه لخدمه اريه والمؤسس سريه.

1-1
قده

ملحوظة

واعتبارا من 16 أغسطس 2005، دلت نلون نهييات الكهربي الالكتروني حي زتان في ذبالن سبله لحداد الأوروي وقيم تقيي من متوخلق لتوحيه معدالتن فليله الكهواييه والالكتروني لقق مل بمراجعتي أضلت بتجارلت محيد ما إذك انتنت ل لتوحيه خطر المواد ال خطرة (RoHS) وقناب إع ل نض مي من نض ان حسب ال حاجة من أجل التمثال. ولمواصله التمثال له لتي توجي هات ي جب ع لمت خلص من هذال وحه بعلعبا ن هلاي انتباني غير صرفه. للتحاص للبريم، يجرى التصالب لرب موزع مؤسسه هينري فينني.



2-1
ال عن اي ظان اسبه

كما هولاح الفي أي وحة من معدالت خدم ال غايي يقتلطب مقاق ال الض غط من شركة هينري فينني رعليه وصيانه بتوحد متلطبته الصي ان تقن ظيف في هذ لدليل والبد من أن تصبح جزءاً لسلياً هتظماً من ع لقي قش غيل لو حده في جيع ألقات.

ح ال احني ا ل ك ل مس ا عدل خارجيه، اتصل بال موزع الم لحي في نطق ت ك أو اتصل ل نوي شركة هينري فينني على أ لرق الهاتيه: 1-800-417-8405 أو 1-937-456-8405.

3-1
المساعده

4-1
للسالمة

تم إعداد الخلع ليمانتفي هذالدلي للمساكتكفي يتعلم الإلجراوات المناسبة للعلقة الةمقاله، ويرجى مالحة أن أي عملومات ذات أهمية خاصة أوتعلةالسالمن درجت حثللكلمات: مالحةتسنينها حذي ليذا فإن استخدامهم موضوح أناه.

في حال ظهور شوكل أثناء عمل ليقتش غي لالولي للوحة الةمقيدة، قلمبت حق مرة أخرى من القس مالخلطلتركيب الموضوح ليللي المشغل.

قبل بديك تشاف ال عطل وبل الحها يرجى إعانت حقق من قبال تش غي لاللي المشغلون.

يرجى مالحة أن أي عملومات ذات أهمية غلقلو متعلق بالسالمة تدرج تحت الةكلمات: مالحة أوتيني ه أوت حخير أو مالحةطة.

كما أن استخدامهم موضوح ليللي:

يستخدم رمال لتسببش أن السالمة مع ال خطر، التحفير أو لتيه والذتيهوير إلى نوع خطيت عل قبالمساقبالشخصية.



كلمة للعلبتستلخدم لي لظن وعل على الم عملومات لةالمش كل خاص.



كلمة للعلبتستلخدم دون رمال ليللي السالمة، وتوق للمواقف الةخطرة الم حتملة لتيه في حال عتفها لتيه ق تودي لتيه فاليه متلكات.



كلمة للعلبتستلخدم مع رمال لتيه للسالمقوت رمز إلى المواقف الةخطرة الم حتملة لتيه في حال عتفها لتيه ق تودي لتيه فاليه متلكات.



كلمة للعلبتستلخدم مع رمال لتيه للسالمقوت رمز إلى المواقف الةخطرة الم حتملة لتيه في حال عتفها لتيه ق تودي لتيه فاليه متلكات.



كلمة للعلبتستلخدم مع رمال لتيه للسالمقوت رمز إلى المواقف الةخطرة الم حتملة لتيه في حال عتفها لتيه ق تودي لتيه فاليه متلكات.



4-1
السلامة
(تنبيه)

رمز تساوي جهات معدات



رمز فايف الم عتدا الكمرتكاي الالكترنوية (WEEE)



رموز لاص دمك الكهوائية



أو



رموز الأسطح الساخنة



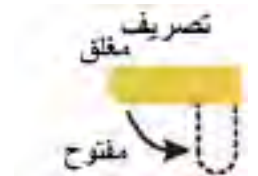
أو



ي عرضة لتوحيش أو تزيير المقابض ألحمر لفتح صرالمات صرريف
لتصريف الزيت من الوعاء



ي عرضة لتوحيش أو تزيير المقابض لفتح صرالمات صرريف
في الوعاء



القسمة في الفريغ والتركيب

يقدم للقسمة المتأهلين من قبل الشركة في غ والتركيب في المقالات هي في بي بي، طراز GVE للسوق
العام يجب أن تكون في هذا المجال فقط من قبل الفني المؤهل.

1-2
قيدمة



يجب أن تبقى المقالات بأي أوات، مثل الغايب أو الهامير الملونة
في شق في ودي تلك التي لف المكونات أو حدوث صدمة كهربائية.

هي ودي ال خطف في التركيب بالوصي اللى فقد ان وظوف للمعدات
والصبة لشخمية. يرجى قراءة دليل بي بي التركيب بلوتش غل
والصينة.

• هذا دليل للتعليق ب الأخص ذوي الهمصفات الالية:
قصور القدرات الالية أو الحيرة أو العتيق و أفقدان الخبرة
المرتبطة في ذلك لطفال.

ملحوظة

يجب غي البالغن أي أضرار نتج عن عمل في الشحن وفي حضور فيدوال تليو ال تقوي ع
بجها قلب مغادرتة.

2-2
تعليقات الفريغ

1. قص للشريط المصنوع وأزلها من العبوة كرتون.
2. أزل غطاء العبوة كرتون ورفد جوا في كرتون ال ريبسية ع المقالة.
3. أزل دعامة التغليف الموجهة بالزوايا (4).
4. اقطع طبقة ال غطاء الممتد حول اللزوايا كرتون الرف وأزلها
من أعلى غطاء المقالة.
5. اقطع الشرائط المصنوعة في تربط المقابلة المنصولة وأزلها.

تحذير

- ال اي جوز ازالة الليفة الموجهة في ال جاللي من من المقالة إلبعت أضراب في المكان الذي
أنه قد يحرق ضرر بالمقالة.
- أزل وعلص ريف المرشح من المقالة قبل فاع الة من على المنصولة نقل حتى ال يشغ تلف
بالوسخ. شكل 1.
- 6. افصل المقالة عن المنصولة نقل.



شكل 1



توخى ل حذر عن سحق في المقالة لتجنب الإصابة بالخصية وتزلة المقالة
حوالي 600 رطل (272 كجم) إلى 800 رطل (363 كجم).

3-2 لتشغيل قهوج الموقاة

يجب تناول المقالة في موضع بعيد عن النار لكي يكون الجزء
المتسخي موجه اللجلاط:
للخلوطي خل فييس اوي أو أقل من 100ملم ال
يصح وجود مدخل من الخلف.
للخلوص اللجلاس اوي أو أكثر من 760ملم.
ذا لعضمان توفير مقالة لتشغيل.

يُعد اختيار موقع فليس بالمقالة أمرًا هامًا للغاية من أجل لتشغيل السريع ولا مريح.
يجب أن يسهل الوصول للمقالة وتوضيح مسافات الطول في طول التشغيل السليم. لذا حاول
لتخيار موقع وفسر مولة تلك المقيت فريغ دون التداخل مع تجهيزات المقيع الهوائية
للطبك الطعمام. يجب التأكد من أن عمل المقيال قليل بأكملها، مع ضمان من تخفي
دفاعي يوفر خدم سريعة وتمواصله ييج أن تاخفي في وقت بالوصول على أفضل
فاع لتجهت تشغيل من غللت تشغيل خطباج متفق يهجم عن رأ يكون دخول الطعممة الخام
من جل بضم خروجها جزءة من لاجلب ألخر. كما يمكن تحريك خط لطحبات بدون
الن تلاقص من كفاءة اللتاج.



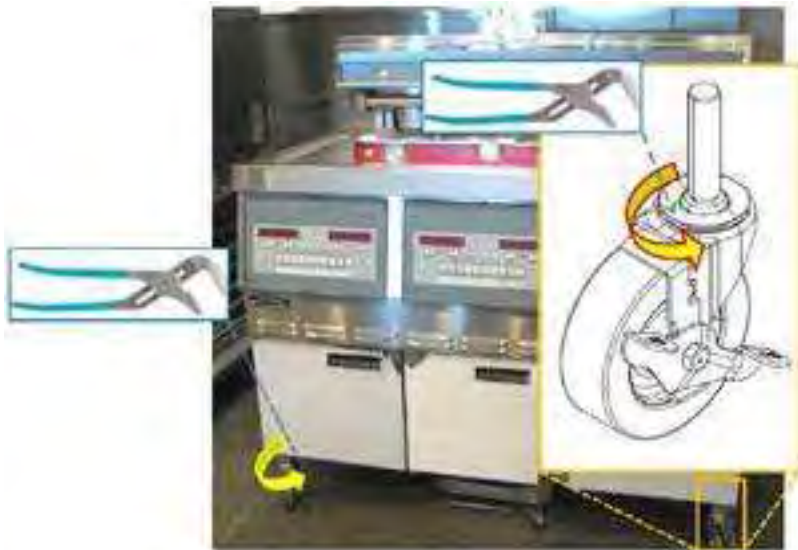
لتجنب خطو الهجور أو تلف الموزن ييج معاس تخدام مل من طبق أسفالمقالة كمخزن للطحعممة.



4-2 تسوي قلمقالة

لتجنب لحرورق اللعغيرة من رذائل زيت السلخن، يجب صوص غلمق الوقت ييج هات في علميل أو لاجركة.
يجب أن استخدما روبط لتيبتي من أجي ضامن ثبب التلمق الواس تقراره.

للتنشغيل السليم، يجب أن تكون المقالة مفتوحة بمستوي من جانبا إلى آخر ومن الأم إلى
الخل فابست خدم عن صرضب التمتوي موجود على ال من اطلاق المسطحة حول لقة الوعاء
على لاج جيري فلوس طي، مثلض بطل عجال تحت في تمتسوي الوحدية كوزال عجال ت قبالة
لتعجيل حتى 562. ليوصة (40ملم...) انظر لناه.



يجب وضع القلمق في مكان يسهل حمل هبلت هوية من خلال مدخنت هوية أون ظامت هوية فاسب. وهو أمر ضروري للسماح بخرج عالملب خار ولئلا يحدق لئافيه. كما ينبغي ان لا تخذل لئافيه اطلت خاصق في تصريهم فو هامل عمل من عت عارضه نتمش غلي المق الة. ويصري عاس تشا ش ر كنهقه وويستس خين ميجق لل لمس اع دفتي صميم ن ظلم هوية من اسب.

ملحوظة

يجب ان تكون وافق على ائف هوية مع الهيلر الوظيفي لظلم حلية. ويظلم اس تشا ش دائر في لمطائف الم حلية اوي هامل مبل ي.

تحقق من لول ح في هبلت الم ل علة على لاج ان بال دخل ي من ل باب ال يسل ل ت ميجي الم ص در الصريح ل ال م د بال طقة.



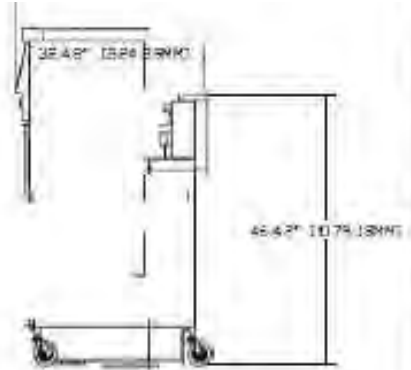
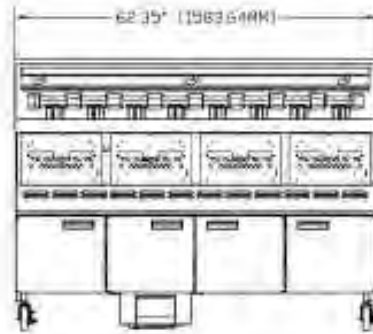
قدي ودي عدم عستأريض هامل ح ال بقا لش كل الفاسب و آل من (لئوصي ال تال رضيه) ل حدوت صدمه كه ربليويه. لذاي رجي الرجوع ال لئق ناي ن الفل كباي ية ل م ح لية ال خصة باجراء اسل ش بي تال رضيه الهت اريض (، في حال غي ابتل لئال ق طرين ي رجي الرجوع ال لئق نون الكه رباء ل و طي 70 ANSI/NFPA No.)- ال ص دار ل ح ل ي (، ميجي ت م ف ي لئق ن دا اعداد ج ه ع لتصريهات لكه ربليويه فقا لئق نون لكه رباء لئق ن دي ل ج زء ال ول CSA C22.1، و فقا لئق نون ل م ح لية.

ولئحجب حدوت صدمه كه ربليويه، ريب في ت ج ي ز ه ذا ال جاز بق طع خا ر ج ي ل لئق نة الكه ربليويه، ال ذي ديره س ي في فصل لئق ن ل م و ص لئق ن غ ي ر ال رضيه (غ ي ر ال م و ر ضة). ح ي ث ال ي ق و م م ف ص ح ال ط ا قة اله ي ي ي بل ل ج ه ا ز ف ب ط ن ج م ي ع م و ص لئق ن ال خ ط. (ل ل م ع د ا ت ال ت ي ح م ل ع ال مة الط ا ب قة ل ل م ص ف ا ت ال و و ب ية E) (ف ق ط ا) لئق ن ل و لة د و ن خ ط ر ل ل ص د مة الكه ربليويه، ي ب ع ي ت و ص ر ي ل ه ذا ال ج ه ا ز با ج ه زة ا خ ر ي ا و ل س ط ح م ع و ي ق م ل م و س ية الق ر ب م ن ه، م ع م و ص ل ي ط م ت س ا و ي ل ج ه د. كما أن ه ذا ل ج ه ا ز م ح ج ه ز ب م ق ب ض م ت س ا و ي ال ج ه ل ه ذا ال غ ر ض و ي ت م ت م و ي ل ف ق ب ض م ت س ا و ي ال ج ه ل م ت ال ي.





17.06" (433.53MM)



071



072



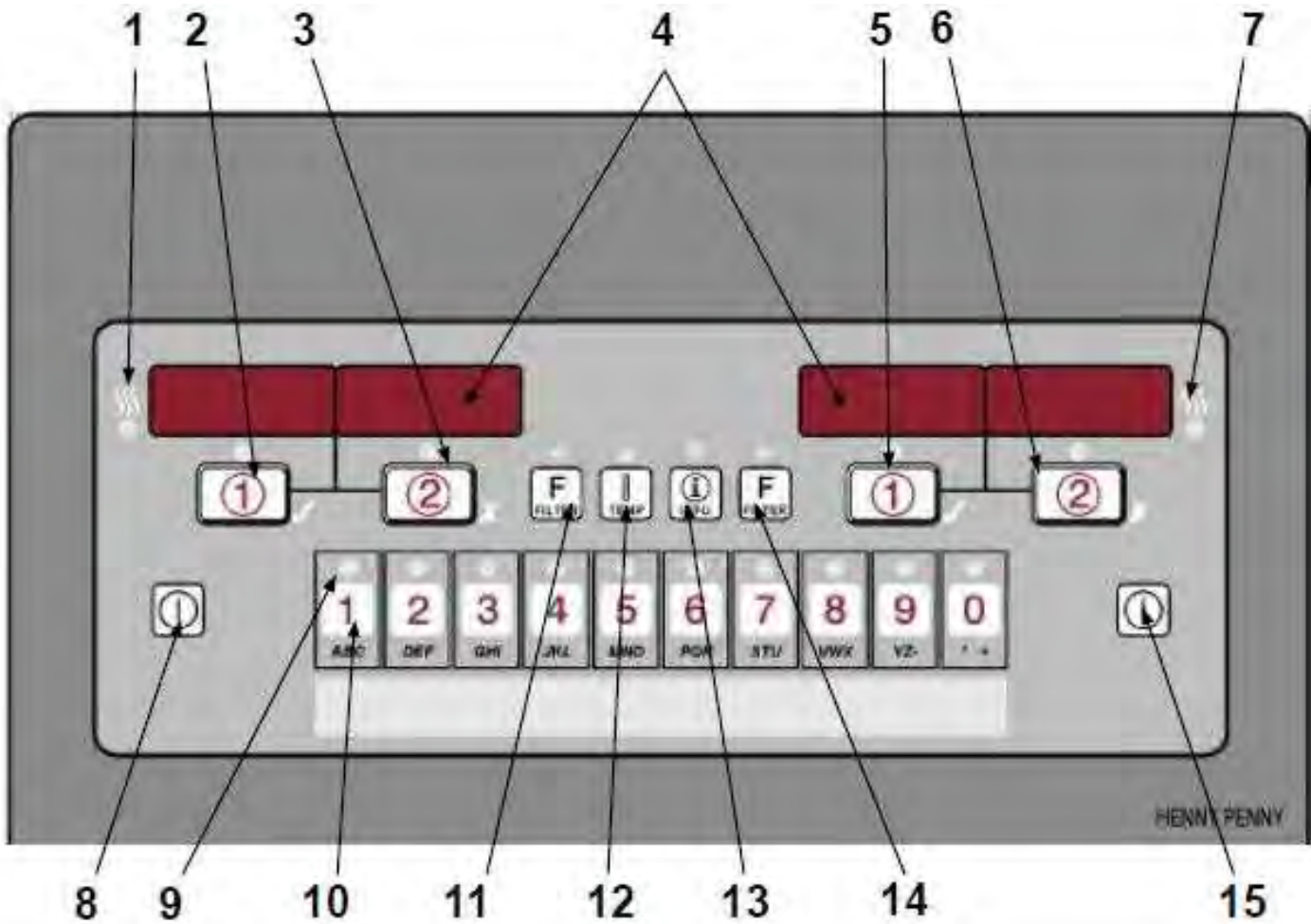
073



074

القسمة لثبث غيل

1-3
عن اصر التث غيل





شكل 1-3








شكل 2-3

راجع الأشكال 1-3 و3 لجلب التزامن مع وصف الوظائف المبين برنامج عن اصر
لكحكم الإصدار 1.20.

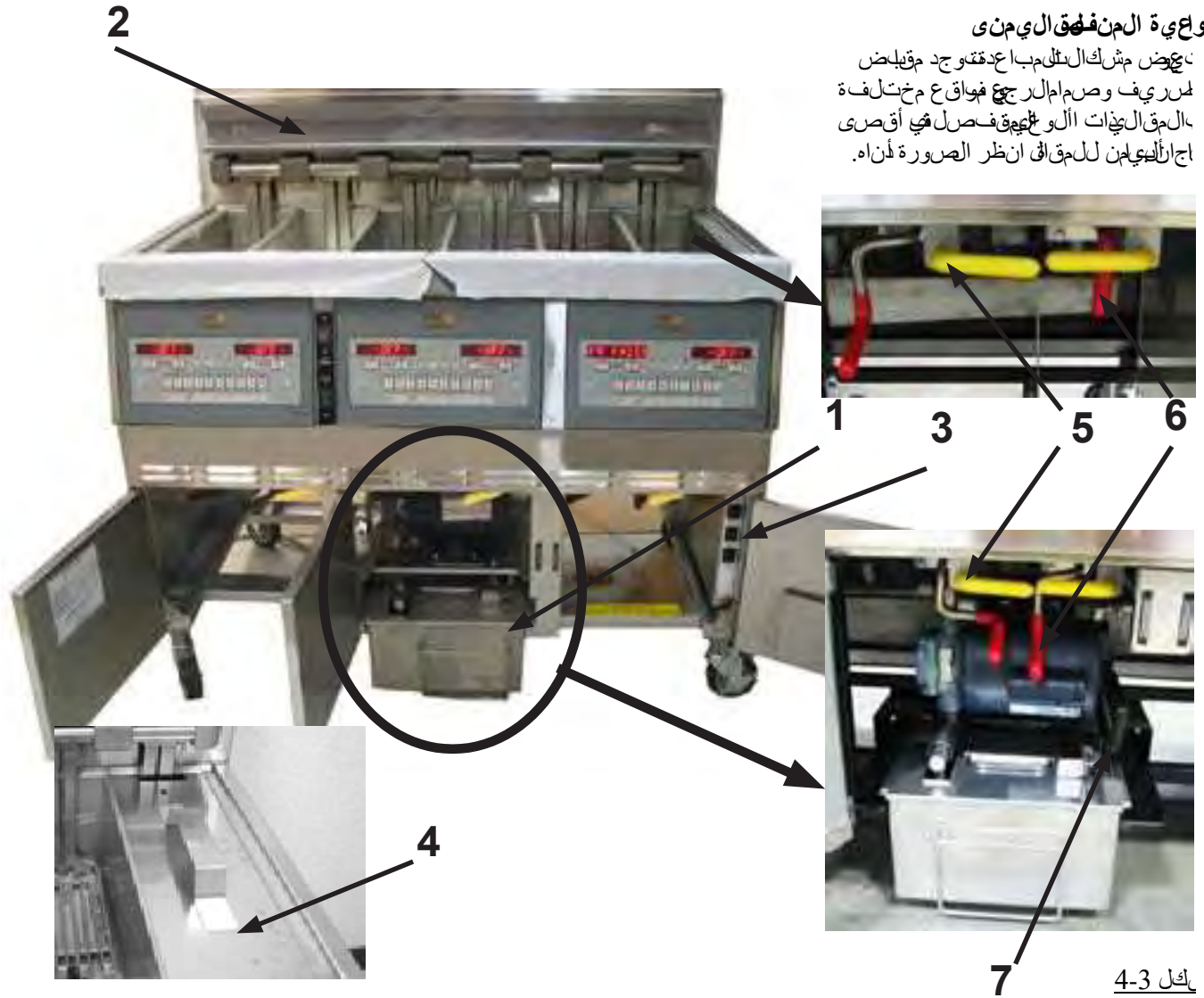
1-3
عن اصر التثغيل) تثبع

شئى رقم	رقالم عن صر	الوصف	وظيفة
1-3	1		يضيء هذا المصباح ال-LED عندما يصد در يحصر لك تحكمتني ةلش أن لحرار في لوعاء (الوعية) ليعرى، إفتوصل ليعصر ليعمل وتسجن لريت
1-3	2		خال التثغيل عادي، اض غط على فا النور ليعدو اي قلف دورات الطيع في السلفى يبرى، وض غط ليعي هتغير ليعتج لامعروض، كم اي لمكن ملتخدام ه يضمن العمل ة "X" ل الإشارة لى الموافقة أوت أيد
1-3	3		خال التثغيل عادي، اض غط على فا النور ليعدو اي قلف دورات الطيع ليعدو اي قلف دورات الرفض أو اللغاء
1-3	4	الإشارة الوقية	الإشارة الوقية تعرض للموتج، وتعرض ليعطل تن اى لى مؤقت خالل دورت الطهي، وتعرض الأوامر والطلبات خالل أو ظلالا صافية، وتعرض ليعتج توافي وض البرمجة (Program Mod) وتعرض درجة حررال زيب تالض غط ليعي  ، وتعرض رموز أخطاء ليعرض الامعروضات يضمن ليعدي من اللغات
1-3	5		خال التثغيل عادي، اض غط على فا النور ليعدو اي قلف دورات الطيع في السلفى ليعدى، واض غط على يتلغير ليعتج لامعروض، واض غط على يثقل ليعدي المطلبات والأوامر في أوضاع التهوية، كم اي لمكن ملتخدام ه يضمن العمل ة "X" ل الإشارة لى الموافقة أوت أيد
1-3	6		خال التثغيل عادي، اض غط على فا النور ليعدو اي قلف دورات الطيع في السلفى ليعدى، واض غط على يتلغير ليعتج لامعروض، واض غط على يثقل ليعدي المطلبات والأوامر في أوضاع صافية، واض غط ليعي ليعرض الأوامر والمطلبات في أوضاع طلفي، كم ي لمكن ملتخدام ه يضمن العمل ة "X" ل الإشارة لى الرفض أو اللغاء
1-3	7		يضيء هذا المصباح ال-LED عندما يصد در يحصر لك تحكمتني ةلش أن لتسجن للوعاء (الوعية) ليعرى، ويوصل ليعصر ليعمل ويسجن لريت
1-3	8		اض غط على ليعتج أوت ليعي قاف تشغى نظم الحار ليعدو اي قلف دورات الطيع في السلفى
1-3	9		يضيء كل مصباح LED لك من تجم ليعتج تيار هذا ليعتج المحدد
1-3	10		اض غط على ليعتج ليعي ليعتج المظوب، وض غط على خالل تساليعتج، لوض ليعدو اي قلف دورات أسفل الزربذل كالم

الوظيفة	الوصف	رقالمن صر	ش لثي رقم
<p>يُبتخدغبي أوضاع للهرمجة ولتصفوية، كم ايبتخدغم للزر ◀ أو ▶ غط عليه لعرض إحصائي انثلص في تلك الية: a. عدد دورتك ال عليه قبتط في الالية التالية ورقت وتاريخ دوتة طن في الالية</p>		14 و 11	1-3
<p>يُبتخدغبي أوضاع للهرمجة ولتصفوية، كم ايبتخدغم للزر ▲ ، لظ غط لعرض إحصائيك درجات الحرارة لك الية: a. درجة حرارة ال لظ غط على في كل وعاء b. درجة الحرارة الم حنة لكل وعاء</p>		12	1-3
<p>يُبتخدغبي أوضاع للهرمجة ولتصفوية، كم ايبتخدغم للزر ▼ ، لظ غط لعرض لومات وإحصائيتها المق الة لك الية: ليس تراد الم عمل لك وعاء d ل غط ال عرض ال عيسى لة لولت لوية الم حدة</p>		13	1-3
<p>لظ غط غل غتشنغ و إي قبتشنغ ي ل مظام ال حر او في ال وعاء (ال و عية ال ي غي)</p>		15	1-3
<p>عرد دورن له لعي وضع "ON" تشغلي (تبي تزوي عن اصل لك ح كم بال طاقة</p>		16	2-3

أنواعية المدن فوق اليمنى

تتضمن مشكالنل مبادقتو جد مقبلض
لمرري ف وصم الم رجع فواق ع مختلفة
المق الينات ال و ع ع ق فصل في أقصى
اج ان اليمنى للمق انظر الصورة لناه.



كل 4-3

الوظيفة	الوصف	ال عن صر رقم	الشكل رقم
تم بخصريف الزيت إلى ذا النوع اوب عدلك تيم ض خه من خالل المرشحات للمساعدة في تويد امتخدام الزيت	مجموعة وعاء تصريف المرشح	1	4-3
تتعد قل س اللى هذا لمسدن دع دم التكون في بدا لسرخدام الم لتصريف النبت جعد دورة الطهي	مسن الى سلة	2	4-3
أعدت عيين لفمبيح لس ال مة لفمبيح ع فطرط اوقاع درجة لحرارة لكل وعاء	مفات ي حال حدود المرتفعة	3	4-3
غطية الوعاء ع لالم ليكون قي الى لسرخدام	أغطية الألومنيوم	4	4-3
تفتح المقبلض لثلاثون ال ص فهورالم وت غلقه عرض خ الزيت إلى الوعاء	مقابض صمام الموشح	5	4-3
تفتح المقبلض ذا لثلاثون ال حمر صر يتم الم لتصريف وت غلقها.	مقابض صمام التصريف	6	4-3
أدر ل قبض ال سود الى وضع ل طهي ففتح (خالل لتشغيل والى وضع للتصوية م غلق - م عرض أعاله (خالل لتصوية.	مقبض نلني قوية	7	4-3

وضع الإعداد

عن بالبريد الإلكتروني، ستطلب تصاريح وحجبت أيدي إعدادات مقالة.

عن ديميتش غيليفتش الطاقه العنصري يظهر كالمعتاد اف التش غيل لبيع الشنتشين كفتي هم. اض غط غي على أي جين وست ظهر رسالة * وضع * الإعداد * في الشاشه وبعددها كل مة * اللغه * على الينيسر للشاشه، إلى أجل يتيه " على واجن بالأي من.

استخدم زر ▶ ◀ لتتغير شاشة غيل، طلب الحيفيه"، فرنسي تالفنيه"، إللسبنيه"، البرتغالية"، اللبني"، اللسوفيه"، "الروديه".

اضغط على ▼ الاستمراريه للثق اللب عن اصرر الإعداد الأخرى والتبني تضمن لم يلي:

- المنطقه - اللبني المنطقه، أوروبل طين، غير ذلك
- تسويق درجة الحرارة فنه ايت أو درجة مئويه
- تسويق الوقت - 12 ساعة أو 24 ساعة
- إدخا الوقت - سوتلبيو) استخدم أزال المنطقه غي يري
- إدخا الوقت - صباحاً أو مساءً
- تسويق التاريخ - اللبنيك المنطقه أودولي
- إدخال التاريخ ليوم (استخدم أزال المنطقه غي يري)
- نوع المقالة - غاز - كهباء
- نوع الوعاء - لظلم أو من فصل
- وضع إعدادك - 1، 2، 3، 4) الوضع المنيسر اللبني من)
- متلقي الحيفي - 1. إيق لفتش غيل، 2 اللبني المنطقه (2007 لم ب عده)، 3 أوروب، 4. (FSA) اللبني المنطقه قبل 2007)؛ الأمكس يك، 6.
- أسترالي، 7. زي وطين دا، بيش طي.
- الكتمل الإعداد

استخدم ▶ أو ◀ لتتغير الإعدادات، لم يلزم خال فذلك.

ملحوظة

يكن لا وصول أيضاً إلى وضع الإعداد من كمتوى لك برة ج القسم 4-4.

تحذير

يجب أن يكون مستوى الزيت طم فوق عمود التسخين وعدم تلفون لقال قويد التسخين وأن يكون عمود قهورات كستوى الزيت على الاليليلفني من الوعاء وقنيؤدي عنقباع هفتاعل يفتا إلى حدوث حريق أو تلف للاليليلفني. اليليليلفني باستخدام الزيت كصائب وقد يؤدي إلى اسدائل امضخ وتعتطلتاه.

1. ويصعب اساتخام زيت قبي على الاليليلفني المدة القبتو حبتو حبوب عض الزيت ذات درجة الاليليلفني منخفضة على محتوى من الرطوبة هيلل بسبب الرغو قوت جاوز درجة الاليليلفني ان وللتبخر.



يجب ارتداء ملابس واقية عند العمل مع الزيت الساخن في الوعاء تكون درجة لمعينة المالمس لاليليلفني مرتفعة لدرجة، لذلك، يجب توخي الحيلولة بالاليليلفني الرذاد.

2. سعة الزيت:

الوعاء نك الاليليلفني = 19.3 رطل (ع جالون/ 37.8 رطل) 18.3 لتر / 16.5 كجم

الاليليلفني فصل = 10 رطل (ع جالون/ 18.7 رطل) 5.5 لتر / 8.5 كجم.

تتضمن كل الاليليلفني خلوط مؤشرات نشا مسبقوي محفورة لى الاليليلفني لاليليلفني الوعاء، إذ إن لى خطيوير لى أن الزيت يكون مع المبتوى المالم مع عنق تسخين شكل 1 و 2.

3. ضع دعق الملسلة دحل الوعاء. شكل 3.

4. ضع الاليليلفني الاليليلفني الوعاء مع مؤشرات الاليليلفني (الشكل 1 و 2) اضغظ على لتشغيل التسخين وسيذوب الاليليلفني. لخصف المبتوى من لاليليلفني حسب الضرورة لى أن يتسوي الزيت الساخن مع خط مؤشرات المبتوى الاليليلفني (الشكل 1 و 2).

تعبيءة اتي ت أو
إضافته



شكل 1




شكل 2



شكل 3

4-3
إجراءات بدء التشغيل في
المطبخ

1. تتأكد من أن لوعاء ملهوعب لزيوت حتى لامبتوى للمعلم.
2. للتحقق من ان الطاقة للوضع التسخين في الموضع اضغط على  لتشغيل التسخين في الوعاء المطلوب. إنك إذا لاشاشة تعرض رسالة "IS POT FILLED" (هل تمت أال الوعاء؟) فنتأكد من أن الزيت عند لامبتوى للمعلم (لنظر للقيم 3-3-3م اضغط على زر "v" للموافقة).

تنتقل لوحدة تلقائياً إلى دورة الإنبدة إلى أن يتبلغ درجة حرارة الزيت 80 درجة ف من هيات (82 درجة مئوية) (شحي خرج عنصر التحكم من دورة الإنبدة تلقائياً).

ملحوظة

يمكن تجاوز دورة الإنبدة، إذا كان لك مطبوخاً بالضغط على زر "v" أو "X" مع الاستمرار لمدة 5 ثوانٍ.

تعرض عناصر التحكم عند ذلك رسالة "الخروج من وضع الإنبدة" نعمل ال! اضغط على زر "الأمور" فيتم تسخين الوعاء إلى أن يصل إلى درجة الحرارة المحددة.

تحذير

المصنوع يتجاوز دورة الإنبدة إلى بعد نوبان قد تكاف من الزيت التي تغطي كل العنصر بالكامل. في حالة تجاوز دورة التتابعك تغطي كل عناصيوالكامل، سيؤدي ذلك إلى زيادة فمبرطة في دخان الزيت أو وجون ييران.



الذي جوز زيتاً تحمي للسلامة النبتج أو وضع النبتج التي تحتوي على الرطوبة المفرط في السائل. 3 أرتال (1.4 كجم) دهني مقللاً الخصى لمق دار النبتج لكل وعاء كامل و 1-1/2 رطل (0.68 كجم) لالوعية لفصل قة إل خفاقي انتباع هذم على لي ماتيك ن أن يؤدي إل تندفق الزيت الزائد من لوعاء وهو لم قيسب حروق خطيرة بالصوابة شخصية، وندال ع الليران، وتلف العنسل كات، أو أحدها.

للشاشة المخصصة تتجدي عرض هتج واحدلوعاء معين نطملي للشاشة.

5-3
الطهي لبست خدامشاشة
مخصصة

1. بمجرد الخروج من دورة الغالبية ويومض مصباح وجة الحرائق تنخفض لى أن يصل لى درجة الحرارة المحددة ل يمكن بدء أي دورات طهي مع عرض رسالة "درجة حرارة منخفضة" على الشاشة بمجرد الوصول لى درجة الحرارة المحددة، تعرض الشاشة للمنتج، مثل: NUGGETS وي يمكن الآن وطلعتج في الزيت.

2. اضغط على زر المؤقت ① أو ②

لستعرض الشئق اس من التهج قبي الطهي (مثل "NUG") (ويبدأ المؤقت فيال هتبتن ازي.

ملحوظة

فيصدر تبويه "DUTY" صوت الإشارة لى ضرورتحريك الليرة لى سويل للمال.

4. بعد اكتمل دورة الطهي، صدر صوت تبويه وتظهر الوسلة "PULL" سحب.

5. اضغط على زر المؤقت، تحت "PULL" لى قافل مؤقت، فإذ الوسلة من الوعاء.

6. في حال تبرمجة مؤقت ل جودة (مؤقت التحقق) يبدأ وقت التحقق افتقياً لى عدم لى غط المبتى خدم على زرالمؤقت لإنهاء دورة الطهي فيشأن اعل على تذل لى لمؤقت ل جودة، تعرض للشاشة اخصر ازل للتهج ل لمكون من شال لخلاتك. "Qn" شويتشير "n" لى على اى ق لللمؤوية.

مثال: "Q4" / "FRY" / "Q5" / FRY "Q5" / "FRY" / "Q4" لى آخر ذلك.

فبين هاتج ال مع المن لى لى للمؤقت تبويه عن صرالت حكم صوت تبويه وتعرض للشاشة

"QUAL" لى عجب لى مزل للتهج المكون من شال لخلات:

FRY / "QUAL" / "FRY" / "QUAL" / "QUAL" / "FRY" / "QUAL" / "FRY" لى زر المؤقت لى لى المؤقت.

ملحوظة

تغبي ير للتهج المخصص لى زر ال تهج ال لى ب،

مثل: ③ و " <<<< >>>> " لى بى تظهر فى لى شاشة.



ب عد لى كاض غط م ال س تمر لى لمددة كوان (لى زر لى مؤقت ① أو ②)

الوع اعل لى بى وبس لى بى. س يظهرا لى اس لى للتهج فى لى شاشة، مثال "HASH BRN".

6-3

الطهي ليست خدashaشة
للمنتاج المتعددة

شاشة المنتج التمتع دقة عني أن هي جبتلغي ان التاج قبل بدء دورة الطهي في وعاء عيين.



1. بمجرد الخروج من دورة الإنابة يومض مصباح وجة الاحوال من خفضة لى أن يصل إلى درجة الحرارة المحدهم ت عرض شاشة "-----".

2. اضغط على زر المنتج، نخل:  ألون يمكن وطلج منتج في الزيت.

3. ت عرض شاشة "FR FRIES". إذا عرضت مثل ششة " <<<<<< >>>>>> "فالتكون

درجة الحرارة صحي يصل نسبة لذلك المنتج من بعغي إلمنتج ان منتج آخر، أو

الاضغط على ستمرار على  أو  لمدة كشوان.

4. اضغط على زر المؤقت  أو .

5. بعد اكتمل دورة الطهي يصدر صوتين ويظهر الوسلة "PULL" سحب).

6. اضغط على زر المؤقت تحت "PULL" سحب (يقيقاف للثني هبتم عرض الشاشة

ب عد ذلك "-----"، أفي الخة برمج مؤقت ال جوة (مؤقت للي قاف)،

ست عرض الشاشة لتن اهل للمؤقت (انظ ال خطوة رقم 6 للقسم 3-5).

هذا الجري غي شكل أس اسرين التاج قي الم طهي في وعاء مع الشاشة المخصصة.

7-3

لنتقال مبال فطل إلى ال غداء
أو منل غداء إلى ال فطار

ال فطار لى ال غداء


1. اضغط على زر المنتج، عمل سبي للمثال: 

2. توضع الشاشة <<<<<< >>>>>>".



3. اضغط على زر المؤقت  أو  لمدة كشوان ثم يظهر

رسلة "FR FRIES" على الشاشة.

ال غداء إلى ال فطار

1. اضغط على زر المنتج، عمل سبي للمثال: 

2. توضع الشاشة <<<<<< >>>>>>".

3. اضغط على زر المؤقت  أو  لمدة 5 كشوان ثم

ستظهر رسالة "HASH BRN" على الشاشة.

ملحوظة

خالل دورة الطهي، في حالة إجراء أي محاولة لتلغي منتج في شنت مخصصة أو شاشته من مت عددهن تكون درجة الحرارة المحدهل منتج استتم انشنت نظر لى أن تالتمل دورة الطهي، مقوم بإجراء التلغي.

11-3
التصفيية للريية
(تبع)

9. ت عرض لاشاشة "CLOSE RETURN VALVE" (إغلاق صمام الرجوع) "وبعد ذلك CONFIRM" (تأكيد) الزر الذي يترك الزيت يتجهت خلص من الموله لمدة 10 حتى 15 ثواني يتم إلقاء حقن صمام الرجوع أو الصفر. اضغط على زر "✓" وستعود عن اصرة التحكم إلى وضع تشغيل العادي.

ملاحظة: وفر صمامات التفتيش في وحدات محتوية إلى الملقص ليقوي إجراء الخطوة 10 إذا كان صمام التفتيش مغلقاً، أو التطلع بقبول الخطوة 3-2 في حال ذلك.

10. ت عرض لاشاشة "OPEN BLACK PURGE VALVE" (فتح صمام التفتيش الأسود) (تبع) "CONFIRM" (تأكيد) ".

ملاحظة: تظهر نه المطلبية قط في حلقة كين الوحدة إلى جتاقليل المادة الصلبة في إعدادات بتقليل المادة للسطوة هي لذيته لقمضل.

مهم! تترك صمامات التفتيش مغلقة في حالة لاجتياز التصفيية ال مزيد من الأوية. اضغط على الزر "✓" لتترك مقبض التفتيش في موضع (إغلاق الصفيية) وكرر الخطوات أعلاه.

بعض صفيية كل الأوية يتت صمامات التفتيش، واضغط على الزر "✓".

مقبض صمام التفتيش



وضع التشغيل (مفتوح)

ملاحظة

للمساعدة في ضمان أن التحاليل أوعية قبالتأكد من أن نظفة وعاء لمرشحيويًا غي ألق، نتج في بطلنة الشرح، نوال حلقتك للثريية الموجه وتدفقي وعاء الشرح في حال السليمة.



ابتدأ فحص معدات لقيطية لتأكد من استخدامها صحيح معدات لسالمة لمصنوع في ذلك العملية ووقا لولوجه ولفافات. ال تبدأ الفحص في حصة حتى تتدري جوع الفحص ومعدات لسالمة فقيت سبب لزيت السخن في حروق شديدة.

12-3
تصفيّة للصيانة
(حقبة اليوم)

1. التحقق من وعاء الوشح جيب غيبات تمام بطانة مرشح جيبية في الوشح الأول لليوم، ولكن ليخبر اس تدفع نفس الالبطانة خلية ليلية التي يدماس ثناء أو جبة الس ملكيتك في وعاء س مك، ي جيبية بطانة الوشح. تأكد من أن وعاء صريف المرشح موجود في مكانه، ومن أن غطاء وعاء الوشح موجود على الوعاء.

2. تأكد من أن لا ينسأخري يمكن الوصول على أفضل كائى جديعا يكون زيت ال قويل مصفى عند درجة حراراة عالية اضغط على [F] لف تفتح لتسرخني عن الوعاء الخلل تصفية.

3. اضغط على اس تمرار فوى (F) على أي جان بلاى أن تعرض لاشارة "QUICK FILTER. 1" ص في قس يعة 1 "؟".

4. اضغط على الزر ▼ ووجو وست عرض لاشارة "2.MAINT FILTER" ص في قس يعة 2 "؟".

5. اضغط على الزر "الذم وافقوس عرض الشارة "DRAIN PAN READY" (وعاء للتصفية جاهز)؟ تأكد من أن وعاء للتصفية والغطاء في مكانه وضغط على الزر "√": عرض الشارة "MNT FLTR" نعم ال ".

المة حضرت وفر ص ما تملن في وحلنم فويت ق ل ال الم فصل ب هين غي ترفيد الخ طوة رقم 7 كيلة ح كوفر ص لم تملن قية، أول التقل إلى الخ طوة رقم 7 في خال فذلك.

6. (PURGE VALVE) اغلق ص لم تملن قية "متبوع قبـ" CONFIRM" بأكيد "أدر قبض صمام للتفوية الس و د إل غلق للصمام وضغط فوى "√".

7. اضغط على الزر "الذم وافقوس عرض الشارة "PEN DRAIN" صحت لتصريف "أدر قبض لتصريف أل حمر ففتح لتصريف سوت عرض لاشارة "DRAINING" جار لتصريف " وريت تصريف لريت من الوعاء، أو لضغط على الزر "X" للفض وست عد ع لصر لك ح ك الم تصغلي ال عادي.

8. بم جوصريف الزيت من الوعاء ستخدم أداة لرفع وقائع عن صرر لفصل ي من الوعاء لتنظيف قاع الوعاء. شكل 1.



لمتخدم ق ملة ودية أو لفافات عند فع ل صرر ق ديكون ل صرر س أخأ ق دي ودي لك ل الص ب قبال حروق.



شكل 1

تحذير

تجنب وضعية الرفع وسطى عنص، يفنى فس الماخ التي ونهيا مصباح لحد العلو، أو يتلف مصباح الحلى اعلي في خالف ذلك.

9. استخدماًة فركتوتال فركتو الي لون ومق بلبس يطن من ظنتك اللقي لفركت الجزء اللخلي من الوعاء. اجتذلف مسابير سالفتش عار.

تحذير

ال ي جوز ملتخدام الصوف المصنوع من الصرب أو اللخفات اللخشة أو المنظفات/المطهرات التي تحتوي على الكحول كيميائية من الكلور الفبرومين أو الأيديوين أو الأويجا، بحيث إن هذه اللخشات تؤدي إلى فساد مادة الصرب اللق أو المصدأ وتقلل من عمر الوحدة.
ال ي جويس استخدام أجهز نفث الماء (أدوات طالق الفونبالض اغظنظيف الوحدة، أوقد تلفت المكوتها في خالف ذلك.

10. دبستعظيف الوعاء عرض الشاشة "SCRUB VAT COMPLETE" هل الفتمل فركت الوعاء ("؟" CONFIRM) تأليد (! اضغظ على الزر "الفيقة، وستعرض الشاشة "PEN YELLOW RETURN VALVE TO WASH VAT" فتح صمام الرجوع لسجل الوعاء ("وبعد ده" CONFIRM) أيديد (").

11. اقضب متوى للحصر وأذر قبض صمام الرجوع الصفر ففتح للصمام ولضغظ على الزر "لنبت عرض الشاشة "WASHING" جار للخل ("سوقل لليت عبر الوعاء بوعد الظم ادورة ال فوسست عرض الشاشة "CLOSE DRAIN" (إغلق لتصريف ("أذر قبض لتصريف ألحمر إلغلق لتصريف فتصريف عرض الشاشة "IS POT FILLED" ملبتأل الوعاء ("يتبعه ن عمال").

12. بدع الكتلالم الوعاء، اضغظ على الزر "لوت عرض الشاشة "CLOSE RETURN VALVE" (إغلق صمام الرجوع) ("وبعد ده" CONFIRM) استخالم قبض الصوف، أغلق صمام الرجوع، ولضغظ على "لوت عرض الشاشة "OPEN RED DRAIN VALVE" فتح صمام لتصريف ألحمر ("أذر قبض ألحمر ففتح التصريف سوت عرض الشاشة "RINSING" جار للشطف ("، وسيتصريف لليت من الوعاء لشطف الوعاء. عن الكتلالم الشطف ستعرض الشاشة "RINSE AGAIN" هل بتعيد الشطف مرة أخرى ("؟" ن عمال").

13. اضغظ على الزر "لالموافق في حالة الحاجة للشطف آخر، أو لظغظ على الزر "للا لرضو. وستعرض الشاشة "OPEN YELLOW RETURN VALVE TO POLISH" (فتح صمام الرجوع للصقل لتجليه) ("؟" وبعد ده" CONFIRM) أيديد (").

14. أذر قبض صمام الرجوع الصفر ففتح للصمام بتتم لجة "التي سيقوله صرنظام التصريف وتعرض الشاشة "STOP POLISH 5:00" التي قاطتجليه 5:00". غي كان هذا مطوياً فلضغظ على الزر "التي قاطتجليه، أو ق بتتم لجة التي لليت لمدة كق اىق.

15. بع عجلي في التاوست عرض الشاشة "CLOSE DRAIN" (إغلق لتصريف ("أذر مق بالفتصفيه ألحمر إلغلق لتصريف ستعرض الشاشة "FILLING" جار التبعية (" ويتأل الوعاء التي اترك الزيتي مأل الوعاء التي أن تظفوق اعك الوعاء. اترك الزيتي لخلص من الهوله لمدة كثلان يق لضم أن لك الزيتي خارج الوعاء.

مالحظة بمجرمبتأل الوعاء وظوفق اعك الوعاء، اضغظ على زر عالم التحيد لتقيدم، وستظمر رسلة "Is Pot Filled" (ملبتأل الوعاء ("؟").

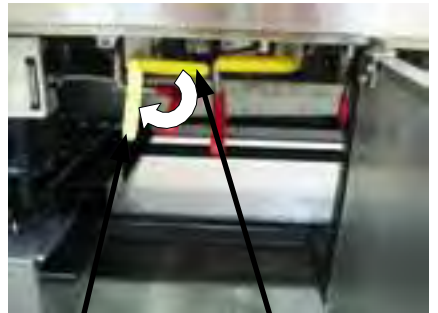
12-3

فية للصيانة) يتبع

مقبض صمام لفتح



مغلق مقبض صمام الرجوع



مفتوح مغلق

12-3


سفية للصيانة (تبع)

16. بعد التأكد، ستعرض الشاشة " IS POT FILLED " (متلألأ الوعاء؟) "ن عمل! اضغط على الزر "لن تعرض الشاشة " CLOSE RETURN " (VALVE) (إغلق صمام الرجوع) (وبعدا "CONFIRM" (أكيد)).

17. أدر قبض للرجوع ألقف لإغلاق الصمام، وضغط على "√"
زال. ستعرض الشاشة " (PEN BLACK PURGE HANDLE) (تحت
قبض لتلوي الأوسود) (وبعدا "CONFIRM" (تأكيد)).

المحافظة وفر صمامات لتلوي في وحدات تدفق لتقليل الملقص في قم بإجراء
الخطوة رقم 17 إذا كان صمام التلوي متفراً، أو لتقليل الخطوة رقم 18.

18. إغلق مقبض لتلوي الأوسود اضغط على الزر "√" لتحقق من مستوى الزيت
في الوعاء وتوقف تياراً جيذاً إذا لزم الأمر لى أن يثبتوي الزيت مع خط
المؤشر العلوي فليحذر الخل في للوعاء،

19. اضغط على  لتشغيل التلوي ومواصلة الطهي.

13-3

التخلص من الزيت من
الوعاء باستخدام عربة
التخلص من الزيت

1. افتح باب الأوسود وافتح زجاج سدالقتصريف، واسحب مجموعة وعاء
التصريف من أسفل المقالة.



شكل 1

2. افتح مزلاج الغطاء من أعلى عن الضغط على مفتاح الغطاء. ضع عربة التخلص
أسفل المقالة. شكل 2 & 3.



شكل 2

تج الأقتصريف، باستخدام مقبض التصريف الأحمر للملح وقبض التصريف
الزيت من الوعاء.

4. وبعد أن يبرد البقاء، أغلق صمام التصريف وأزل عربة التخلص من
أسفل المقالة وتقلها بوضع مجموعة وإلغاص في.



شكل 3

14-3 تغيي بطانة المرشح

لضمان جودة أنظفخ الزيت، ربيغ يتيغ بطانة (أورقة) المرشحة نظيفها مرة واحدة على الأقل كل يوم.

ومنفك، فطيل متاج لتي ت عمل نغي مدارلي ومي بيغ نغي ير بطانة لمرشح ميني ويويًا.

1. بيعد فراغ وناضتصري فف، تيج ال، وافتح مزالج سداة وناضتصري ف واسحب مجموع وناضتصري فظلال خارج. شكل 1.



قديكون هذا لوعاء سخناً! لنتخ دمق مثناً وقياً أوقبازاً وإلقت حدث حروق خطيرة.

في حلة نقل وعاء لتصفية وكان متهللاً بل زيت، يبيغ يتيغ نغي لح ذل من نغي ش ار لته أو قد ت حدث حروفي خالف ذلك.

2. رقع غطه الوعاء من وعه نطن في شكل 2.



شكل 1



شكل 2

3. ارفع سلالفتات من وناضتصري ف. امسح الزيت والفتات من سلالفتات. نطف سلة فتات بل الصيلون ولامء مثم نطف هبلالك ام لبلامء لس اخن. شكل 3.



شكل 3

4. أزل نقيّة اصح ازب طلة لمرشح ونطف هبلالك ام لبل الصيلون ولامء. ونطفها شطف الك ام لبلامء لس اخن. شكل 4.



شكل 4

تغذية رباطان لامر شح
(نثبع)

5. اسبج بطنان المرشح من النوع المتوخل صرناها. شكل 5.



شكل 5

6. أزل الطبقة الفلورية من النوع ونظفها بالكمامة بالمريلون والماء. ونظفها
شفاً الكالم بماء ساخن. شكل 6




شكل 6

7. امسح التوجيه الفتات من ولع الصريريف. شكل 7




شكل 7

استرداد المعلومات لكل وعاء

1. اضغط على  زرره وستعرض الشاشة REC ليلاج انبالهبر ووقت استرداد درجة حرارة الزيت من 250 (من هيات) 121 درجة مئوية (لبي 300 ف من هيات) 149 درجة مئوية (تظوه في لاج انبالهبر للشاشة. في سويل الخال، فيل عن أن استرداد درجة حرارة الزيت من REC 1:05 300 (من هيات) 121 درجة مئوية (لبي 300 من هيات) 149 درجة مئوية (قد استغرق دقيقة 1 واحدة وكثوان).

16-3
إحصائيات زر
المعلومات



الغات لمحددة

2. اضغط على  متوين وجره وستظوه الفلتر في هية في يس الاشاشة لي ل غة لك ان بي في م ين الاشاشة. اضغط على زر "الفل في ل غة لمن غت ين تنبي ل ل غة تش غي ال و حد ل مت ل ل غة.





إذا لم ينعش غط في أي زر خلال 5 ثوان في أي وضع من أوضاع التشغيل فسيتعود يعرض التلميذ التشفير ل عادي.

دورات الطهي ببقية قبال تصفية


1. اضغط على  أو  وحرر مسوت عرض لاش اشاف يسرى "COOKS REMAIN" دورك ال طهي ال هية (" وست عرض لاش اشاف في عدد دورك ال طهي ل ل ص فلي قل ق و ية لك الية. على س بي ل ل م حال، REMA IN 6 3 ت ع ي ع د 3 دورك طهي أخرى في ال و ع الم ل ي س ر ب ت س ال يعرض لك ل ح ك م ل م ش غ ل ع م ا إذا كان م ن ع د ال تصفية أ م ال. و لكن مت و ج د 6 دورات طهي بمقوي في ال و ع اء أ ل ي م ن.

17-3
إحصائيات زر
المثل في


الوقت التريخ

2. اضغط على  أو  تعين وسيظمر و ق ن ل ي و ال ت ا ر ي خ ل ي خ ش ا ط ت ص ف ي في الاشاشة.

درجة حرارة التناول فعلي

1. اضغط على  ستظمر درجة حرار ال و ع ية في الاشاشة لكل وعاء.

درجة الحرارة المحددة

2. اضغط على  تعين وستظمر درجة الحرارة المحددة لي ل ض ا فة إ ل ي درجة ال حرارة ال محددة (ذلي ع ي ت ع ل م س ب ق) لكل وعاء.

18-3
إحصائيات زر
لحرارة

19-3
وضع لم عمل ومات

يجمع هذا الوضع مخزن لم ومات لم مضبوطة حول لاقالة وأداء ل شغل. لضغط مع
الستمرار في لمدة قشوان لى أنتظر رسالة *MODE* *INFO* (وضع
المعمل ومات) فو ل شاشات

اضغط على زر ▲ أو ▼ لوصول لى الخطوات، واضغط في زر "√" ل عرض
إل حصولي انتفي كل خطوة.

يتجري هذا الوضع على المعمل ومات التالية:

1. إحصائيات تصفية - معمل ومات تصفية أل خر 7 أيام
2. مراجعة الستخدام - لم ومات لم مجموعة من آخر مرقتفيها إعدت عيين هذه للبيانات
3. آخرت حيل - لم ومات حول أحدث دورة طهي، أو الدورة لاجارية حلياً

مالحظ: اضغط في زر "X" للخر وجم وضع المعمل ومات.

1. إحصائيات التصفية

اضغط على الزر "√" لاختيار إحصائيات تصفية ثم اضغط في زر ◀ و ▶ لاختيار ليوم الذي
تريد عرض إحصائيات هب كذلك لضغط على زر ▲ أو ▼ ل عرض إحصائيات لكالية:

- "FILTERED" = عدد مرقتفيل تصفية
- "FLT BPSD" = عدد مرقتفيل تصفية
- "FLT AVG" = متوسط عدد دورات الطهي تصفية

2. مراجعة الستخدام

اضغط على الزر "X" لاختيار مراجع الستخدام واضغط على زر ▲ أو ▼ ل عرض لم طلي:


الظيفة	نشرة تعرض لي سي للمثال:	
اليوم لذي تصفيه إعادة ضبط بيانات الستخدام ميقاً	فيذ 8:26A 4-19-10	
إجمالي عدد دورات الطهي	دوركت الطهي 462	
دوركت الطهي لتي تتوقفت قبل "PULL" سحب)	الخر وجم في الطهي 4	
عدد ساعات عمل مقالة على لاجان بالليسر (عدد	L ON HRS 165	
ساعات عمل المظلة على لاجان باللي من)	R ON HRS 160	
إعانة عيين بيان الستخدام	إعدت عيين من عمال	

3 اختتام يول

اضغط زر "التدريج" آخر حمولة (مثال: -P1 = المنتج 1، "L1" كالمعتاد، أول منتج)
واضغط على لزر ▲ أو ▼ ل عرض لم يولي:

الظيفة		ملاحظة تعرض لعي سي للمثال:
منتج (آخر منتج مطهي)	منتج	P1- L1
وقت في وهدء آخر دورة طهي	بدأت 10.25A	أغسطس 11
وقت العطف على المبرمج (التي ال حقي ذية)	لوقت العطف على	7:38
وقت الطهي المبرمج	لوقت المبرمج	3:00
أقصى درجة حرارة خلال دورة الطهي	أقصى درجة حرارة	27 فهرنهايت
أدنى درجة حرارة خلال دورة الطهي	أدنى درجة حرارة	13 فهرنهايت
متوسط درجة حرارة خلال دورة الطهي	متوسط درجة الحرارة	22 فهرنهايت
نسبة تشغيل الحرارة خلال دورة الطهي	تشغيل الحرارة	73%
جاهزة؟ كل المقولة جاهزة قبل البدء؟	جاهزة؟	نعم


1. اضغط على الزر ▼ وحوو وست عرض لاشاشة "TEMP" درجة الحرارة") للبطانة إلى درجة الحرارة التي تظن المسبق على لاج انبألي من مالا شاشه.

اضغط على زر المنج  لتغير درجة الحرارة في نطاق درجة الحرارة بين 90 (من هات) 88 درجة مئوية (إلى 80 (من هات) 193 درجة مئوية).

توغي يقيم التوعري في للطهي

2. اضغط على الزر ▼ تي تعرض لاشاشة "Cook ID" الراقم بتوغي في للطهي ("إلى لاج انبألي الراقم بتوغي في المنج على صيول المبال، NUG الراقم بتوغي في لاج تيراس تخدم أزر المنج لالتغير الراقم بتوغي في، و هذا تبيلع نفس الراقم في الخطوة رقم 6 أعلاه.


لبي هات (Duty 1 و2)

3. اضغط على الزر ▼ إلى أن تعرض لاشاشة "DUTY 1"،  يمدى. اضغط على أزر المنج لتعيين تسوي ه.

مثال، بلتم بتوغي دورة الطهي على 30 دقائق، وكا هين غي انطلق بتوغي بعد 30 دقيقة في دورة الطهي بتوغي بتوغي "0:30" في الاشاشة الوقت. دمج بتوغي بدأ المؤقت الاعد التنازلي إلى 2:30 يمدى در لتوغي ه صوتاً.

بتوغي يين وقت بتوغي ه، اضغط على الزر ▼ ستعرض لاشاشة "DUTY 2" وي يمكن برمجيات بتوغي ه ان ي.

وقت الجودة

4. اضغط على الزر ▼ إلى أن تعرض لاشاشة "QUAL TMR" بالبطانة في وقت بتوغي ه مسبق بتوغي ه. اضغط على أزر المنج  سبط وقت بتوغي ه في 2 ساعة، 59 دقيقة.

تعطيل AIF

5. اضغط على الزر ▼ إلى أن تعرض لاشاشة "AIF DISABLE" تعطيل AIF (البطانة إلى نعم" أو "ال"ب استخلم الزر ▶ و ◀ يمدى بتوغي لاشاشة إلى نعم" إذال يمدى مطبوقتين لالتغير علي لتصفية الاعراضة للتلقي، أو "ال" إذال كان مطبوقتين ه.

تعطيل زر

6. اضغط على الزر ▼ إلى أن تعرض لاشاشة "ASSIGN BTN" للبطانة إلى المنج (مثل: NUGGETS). إذا كان قتم بتوغي لول من بتوغي ه، فيضي صباح LED المخصص له بتوغي ه أزر المنج أخرى لذل لال منج، اضغط مع اللمترار على زر المنج لمدة 3 ثوان ويظل صباح LED لك جنهوا. إلزلة المنج من الزرار، اضغط م بتوغي ه مرار على زر المنج ذي صباح LED المضريه ويظف مخصص صباح LED هذا.

تسمح هذه الميزة بتعيين عناصرات الحظائر لفترة من ليوم لخطر أو الموت صفة آلن" تاللقاية بى علسب لئاللم، يمكن تعيين عناصراتك على دىع التعارض مع أوامر تاللقاية آلن" الخال و قتال غده للري ع المزدحم، خالك لقق شء السري ع المزدحم.

تكون كل فترة حظر AIF محذوب وقت بدء (وقت دلاليوم، XX:XX A، لى غي رذل ك) وفترة زجق الديق.

ليام اليعوع من الثين لى لجمعة مجموعة معا يمكن برمجة بى أبعترات مضافة لخطر AIF خال لليوم من اللين لى لجمعة (تشارك كل ليالم فين فس الاعدادات).

يمكن برمجة مجموعة من فصل لة ربيع فترة لك حظر اليعال سيب، ويمكن برمجة مجموعة أخيرة من اربع فترات حظر اليام ألحد.

1. اضغط مئلس تمرار لى زر  و  أن ت عرض الشاشة LEVEL - 1 (المستوى - (أوب عده ENTER CODE) أدخل للرمز).

2. ادخ الرمز 1 و 2 و 3 و 4) أول 4 أزور اليج. ت عرض الشاشة "PRODUCT" (اليج) و "SELECTN" عت يار (").

3. اضغط على الزر ▼ مرة واحدة بى عرض الشاشة "ساعة AIF".

4. اضغط على الزر "√" واستخم الزر ► ◀ لئاللق الين "ENABLE" (تمكين) و "DISABLE" تعطيل) ثم اضغط لى الزر "الخت يار أحدهم).

5. إذا اختت لئاللق الين"، يمكن اس تخدام زر ▲ و ▼ لئاللق اللى لة الفترات الخطر:

الشاش لى لى	الشاش اللى سرى
XX:XX A XX	M-F 1
XX:XX A XX	M-F 2
XX:XX A XX	M-F 3
XX:XX A XX	M-F 4
XX:XX A XX	SAT 1
XX:XX A XX	SAT 2
XX:XX A XX	SAT 3
XX:XX A XX	SAT 4
XX:XX A XX	SUN 1
XX:XX A XX	SUN 2
XX:XX A XX	SUN 3
XX:XX A XX	SUN 4

3-4
وضوح تنظيف العميق (تتبع)

5. الموقلي ذات الأوتوماتيكية من فصل لفتق طبت عرض الشاشنة "LEFT RIGHT" (يساري يميني)
لمطالبة المبيت خدماختي الوجود المطلب وتنظيفه. اضغط على الزر "√" لتحميد
الوجود المليسر، أو الزر "X" لتحميد الوجود الملي من.

6. تعرض الشاشنة "OIL RMVD" (تمت إزالة الزيت) ("نعم ال").

7. إفتدت إزالة التويب الفلح فاض غط على الزر "√" سن يخلق عن صر للتحكم لدى
الأسفل لدى خطوة "Solution Added" (تمت إضافة المحلول) ("؟").

إذا كان الوجود الملي يزيل حتى تويب غل زيت، فاض غط على الزر "X" لتعرض الشاشنة
"MUST DRAIN OIL" (يجب صريف الزيت) ("و"OFF" أي قلفش غيل) (بوعد
ذلك ستخرج في وطن عن اظيف العميقت خلص من الكزوفق القسم 3-13).

بعد أن يصبح الوجود افاغارغ، أيقق لتصريف وكتر للخطوات من رقم 6 إلى رقم 6
واض غط على "√".

8. تعرض الشاشنة "كتمت إضافة المحلول؟" ("نعم ال"). امزج محلول إزالة
الدور للخدم القليل الوجود المطلب وتنظيفه والم الوجود ابا مقدار ابوصة
(5م) فوق قمة خط الامتالك الوجود يبدلك اض غط على الزر "اوتس" لتعرض
الشاشنة "START CLEAN" (بالبقتن ظيف) ("نعم ال").

9. اضغط على الزر "اوتس" لتعرض الشاشنة "CLEANING" (جار للتنظيف)
وموقت الاعدت ازي. تظل درج الحرقر من تنظمة على 495 درنه ايت
(91 درج مئوية) لفة الخطوط مدة ساعة واحدة.

ملحوظة

لتنظيف الاماء سحرب للطب خلال عملية للتنظيف لاضاط على الام لحوول ابوصة (25م)م
فوق خط الامتالك المي على وبي.

لوقف دورة للتنظيف بملكراً، اضغط على الزر "X" لتعرض الشاشنة
"QUIT DEEP CLN" (الخرج من تنظيف العميق) ("نعم ال"). اضغط على
الزر "√" الوجود المي وقت موقت الاعدت ازي والمكابع إلى خطوط الشطف.

10. ابابع ليجوتن ظيف الوجود اوفي الريمه ال سلاحة لخدمة، ستعرض الشاشنة
"CLN DONE" (انتهت تنظيف) (لتوصد صتوطنين. اضغط على الزر
"اوتس" لتعرض الشاشنة "REMOVE SOLUTION FROM VAT"
(إزالة محلول في الوجود) ("").

11. فلترغ واعتمصر يفا لشرح لمكوزال لتصريف الفيل على، وضع المكونه في حوض
لتنظيفها. أعد وضع واعتمصر يفا لمرشح لبارغ ولا غطاء على لاقالة.

3-4
وضغطتريف العميق (تتبع)

12بامتدببريق سعة 1/2جالون، (لتر)، أزل المحلول من الوعاء واسكب في دلو
قوام ملح حرارة لثلاثين دقيقة في هذه يمكن تصريف أي محلول بقية في وعاء للتصريف
للتخلص من قمي الخطوة رقم 14 أناء اضغط على الزر "V" وستعرض شاشة
"ATEMTY" للوعاء فارغ ("CONFIRM") بتكيد ("").



- لتجنب الإصابة بصدمة حرارية، تجنب ملامسة سطح سخان متاوي قفازات نوم البس
قوية وكن حذراً لتجنب حرقه.
- لتجنب الإصابة بصدمة حرارية، تجنب ملامسة السطح الساخن، التي جوز ضخ محلول للمنتج في أوان ماء من
وعاء تصريف لى الوعاء أو أواني البس.

بجهد تفريغ الوعاء اضغط على الزر "V" وستعرض شاشة "SCRUB VAT
(COMPLETE) التتم تنظيف الوعاء ("عمل") بتكيد. لتستخدم فرشاة نظيفة العصر،
لربما تفرك خلية نظيفة الوعاء، في لزم الأمر.



التي جوز لشطف محلول المقالات كيميائية أو استخدام قفازات الفرك اللينة نظيفة العنصر.
فهدا قد يؤدي حدوث خدوش على سطح العمل. ممنوع من استخدام سائل تنظيف أو حرق.

تجنب استخراجه الصابون والزيوت غير من المزيلات الكاشطة أو المزيلات والمطهرات
التجريبية في ظل الظروف الباردة أو المشددة أو الجوانب البيئية، حيث تؤدي تلك
المواد إلى تعرض السطح للتلف. تجنب استخدام المنظفات القوية.

تجنب لمس سطح رشاش المي (ب) خاضعاً لظروف العمل، حيث يؤدي ذلك إلى حدوث
تلف في اتفيمكون التالفة بتأكد من جفاف الجزء الداخلي من الوعاء وفتح صمام
التصريف وجمع الأجزاء التي تتسبب في الترسبات التي قد تضر المكنة.



استخدم أدوات وقائع عن صرير المصولي من الوعاء حسب الحاجة.

14. بعد التتم تنظيف الفين في المكنة، اضغط على الزر "V" لتعرض الشاشة
"DRAIN PAN READY" هل وعاء التصريف جاهز؟ "تأكد من أن وعاء
التصريف والغطاءي ملئان بما التماس، وغط على الزر "V" وستعرض الشاشة
"PEN RED DRAIN VALVE" لتتم تصريف الأحمال ("").

15. ادر قبض صمام التصريف لفتح التصريف وستعرض الشاشة
"RINSE VAT" (شطف الوعاء). ("").



مقبض صمام التصريف



غلق فتح

يحتوي هذا الإعداد على نفس الإعدادات التي راها الأمستخم عن بدليش غيل اللىي للمقالة. انظر ضرائح إعداد، القسم 3-3.

4-4 إعداد المقالة

1. اضغط على زر  و  أن تعرض الشاشة LEVEL - 1 (المستوى - (أوبعد ENTER CODE) أدخل للرمز).
 2. ادخل الرمز 1 و 2 و 3 و 4 (أول 4 أزرار) (تعرض الشاشة "PRODUCT") (المنتج) و "SELECTN" (اختيار).
 3. اضغط على الزر ▼ 3 (أوس ت عرض الشاشة "FRYER SETUP") (إعداد المقالة).
 4. اضغط على "المستوى عرض الشاشة *MODE* *SETUP*" (وضع إعداد)،
بوعده "LANGUAGE" (اللغة) على سار الشاشة، و "ENGLISH" (الإنجليزية) على يمين الشاشة.
- استخدم زر ▶ ◀ لتبني ش اليمينش غيل طلب اليمين، فرنسي، الفلبينية، الإسباني، البرتغالية،
البنغالي، الروسية، "السوفيتية"، "الروسية".
- اضغط على ▼ (الاستمرافيتك التي عن اصرر الإعداد الأخرى والتحقق من لم يهي:
- المنطق - اللبني المتحدة، أوروبا، وغير ذلك
 - سنسيق درجة الحرارة - درجة فهرنهايت / درجة مئوية
 - سنسيق الوقت - 12 ساعة أو 24 ساعة
 - إدخال الوقت - سوتل (استخدم أزرار المنطقية)
 - إدخال الوقت - صباحاً أو مساءً
 - سنسيق التاريخ - اللبني المتحدة أو دولي
 - إدخال التاريخ (ليوم) (استخدم أزرار المنطقية)
 - نوع المقالة - غاز - كهرباء
 - نوع الوعاء - لفللم أو من فصل
 - فتغلص من الزبيكس اى بنعم/ال (يوج نظام RTI للزبيكس اى ب)
 - التنبؤ بالزبيكس اى ب من عمل (يوج نظام RTI للزبيكس اى ب)
 - وضرائحك - 1، 2، 3، 4 (الوضع المنيسر اللبني)
 - تالوق اليبني بيقاف تشغل، اللبني المتحدة (2007م بعه)،
لؤلؤيات المتحدة، أوروبا، (FSA.4) اللبني المتحدة قبل 2007)
 - دورة الإنجاب/صلب أو سوتل
 - وقت التجلية
 - عنصرا لتيه للري ع
- استخدم ▶ أو ◀ للبيير الإعدادات، لم يلزم خال ذلك.

القسم 5: الصوتوى للبرمجة

1-5

الإعدادات المبتقى لمقمنتج

يستخبل ووصول لى الآتي:


- تالغى يتوال المتق دمة إل عدادك المنتج
- سجل رموز ال خطأ
- برمجة لكل مة المرور
- ن غمة/مبتوى صوت للتيني ه
- عدد دروتك ال طية قياقت للخصص فية
- وؤلت ص فلي يقل وؤوية

1. اض غط مبللس تمرار لوى زر  و  أن ت عرض الشاشة 2 - LEVEL (المبتوى - 2) وب عده (ENTER CODE) أدخل للرمز.)


2. ادغ الرمز 1 و 2 و 3 و 4) أول 4 أزرار (المنتج). ت عرض الشاشة "PROD" و "COMP".



3. اض غط على الزر ألي من "المنتج عرض الشاشة" "SELECT PRODUCT" (اختيار المنتج) و "P 1-".

4. استغم الزر  للتحقق ال عبر 40 منتجاً، أو اض غط لوى زر ال منتج للمطوب.

5. اض غط على الزر "المنتج وس توعن الشاشة المنتج" مثل: NUGGETS (مبتوى) الشاشة التيبسرى، و "MODIFY" (مبتوى)، و "ن عم طلي الشاشة التيبسرى. اض غط لوى الزر "المنتج" للمنتج، أو اض غط على الزر  للتحقق من منتج آخر.

<ت عييض للتحميل، مر جمع عوي ضلال يتلحم ت سخين كامل، عامل PC >

6. فسي حل التيبسرى لوى الزر "√" ت عرض الشاشة LD COMP مع تيبسرى عوي ضلال للتحميل. و يؤدي مبلش لكلك ل قئلي لىض بطوقت حساب ال حجم ودرجة حرارة حمولة ال طهي. طس غط لوى أزرار المنتج  لتبغىر هلق قيمة من 0 لى 20.

7. اض غط على الزر  إلى أن ت عرض الشاشة "LCMP REF" مع تيبسرى درجة حرقت عييض للتحميل (ذ). إلكان ت عييض التحميل مبلشاً لوى "للقى افنتش غيل"، فس ت عرض الشاشة "___"، وتبغىر برمجة ال عداد (فا م تيبسرى درجة حرارة ال هيل لكلك ت م. تزداد سرة الموقت بحد درجة الحرارة ال لوى من هك ال عديك ف خفض بحد درجة الحرارة ألق ل نه. اض غط على أزرار المنتج  لتبغىر هك ل قيمة.

1-5
الإعدادات الممتقن لموقع منتج
(تنبيه)

8. اضغط على الزر ▼ تفتح تعرض الشاشة FULL HT سخنين كامل ("إلى جانب
قيمة الحرق الكلي للثواني وفيه ينبغي أن الحرق تغم بمجموع الضغط على زر
المؤقت طول الوقت المبرمج بضغط على أزرار المنتج
التي تغير مطلق قيمة من 0 إلى 90 ثنائية.



9. اضغط على الزر ▼ تفتح تعرض الشاشة «عامل PC» إلى جانب وجة الحرارة
لنيلية وهو ما يسرع الحفظ على الزيت من لفراطت جاوز درجة حرارة
المحددة اضغط على أزرار المنتج
التي تغير هذه القيمة من 0 إلى 50 درجة.



ملحوظة

- استخدم زر ▲ على إلقاء عن اصل القوائم السابقة.
- اضغط على الزر X على اللنتهاء من عامل مغلقت على حيلة للعودة إلى خطوة مختيار المنتج.
- اضغط على الزر لانتقالية احة لخروج في وضع PROD COMP.

2-5
E-LOG
(سجل رموز الأخطاء)




1. اضغط على زر زر INFO و TEMP أن تعرض الشاشة 2 - LEVEL
(المستوى - (وبعد ENTER CODE) أدخل للرمز).
2. ادخل الرمز 1 و 2 و 3 و 4) أول 4 أزرار المنتج. تعرض الشاشة "PROD" و "COMP".
3. اضغط على الزر ▼ وستعرض الشاشة "E-LOG" سجل رموز الأخطاء).
4. اضغط على الزر "الآن" لمن وستومض "A" قبل ضربة للتحاريخ والوقت ليصح اليين في
الشاشة قبل ضربة إلى *NOW) الآن (*).
5. اضغط على ▼ في حلتست سجل خطأ موهست تعرض الشاشة "B" وتليخ ووقت
ومغلومت رمز الأخطاء. هذا هو آخر رمز خطأ سجلت عن اصل للتحكم.
6. اضغط على ▼ سي يمكن رؤية آخر مغلومت لمزال خطأ في الي يمكن تخزين
عديصل إلى 10 رموز أخطاء (B) إلى (E) في قسم E-LOG





ملحوظة

اضغط على زر "الآن" لعرض وصف مختصر للأخطاء.

يمكن تغيير كلمة المرور المكونة من 4 خانات للوصول إلى إعداد ومبتوى
الملتخدام 1 و 2 و Get Mgr).

3-5 كلمة لمروور

1. اضغط على زر  و  أن تعرض الشاشة 2 - LEVEL
المبتوى - (2 و بعه ENTER CODE) أدخل للرمز).
2. ادخل الرمز 1 و 2 و 3 و 4 (أول 4 أزرار التاج). تعرض الشاشة "PROD" و "COMP".
3. اضغط على الزر ▼ مرتين سوت عرض شاشة "PASSWORD" لكلمة المرور (").
4. اضغط على الزر "التالي" وستعرض شاشة "SET UP" (إعداد). يمكنك تغيير
الكلمة مرور إعداد الوقت، أو اضغط على ▼ مرة واحدة لتغيير كلمة مرور
الملتخدام، ومتوي لكلمة مرور المبتوى 1، و 3 مرات لكلمة مرور المبتوى 2،
أو 4 مرات لكلمة مرور GET MGR وبع ذلك بعد عتالعل يمتك الواردة لأنه.
5. إذا كان مطلوباً تغيير لكلمة مرور وضع إعداد (تغيير سويل التمثال) فاضغط على
الزر "v" وستعرض شاشة "MODIFY" لتغيير (تغيير "؟" ن عم ال" على
الشاشة ن عم ال" اضغط على الزر "v" التي يتغير كرمز المرور المكونة من
4 خانة لوضع إعداد الملتخدام أزرار الم .
6. بمجرد إدخال كلمة المرور ال صحيح، ستعرض الشاشة "CONFIRM
PASSWORD" لتأكيد كلمة المرور ("اضغط على الزر "التالي"، أو "X"
لتغيير كلمة مرور أخرى).

1. اضغط على زر  و  أن تعرض الشاشة 2 - LEVEL
المبتوى - (2 و بعه ENTER CODE) أدخل للرمز).
2. ادخل الرمز 1 و 2 و 3 و 4 (أول 4 أزرار التاج). تعرض الشاشة "PROD" و "COMP".
3. اضغط على الزر ▼ 3 مرات وسيعرض الشاشة "ALERT TONE" في غمق تسبيه (").
4. اضغط على الزر "التالي" وستعرض شاشة "VOLUME" لمستوى الصوت ("معقمة
مستوى الصوت لتخدم أزرار التاج 
لعيق مستوى الصوت على قمية من 1 إلى 10.
(ال على).
5. بمجرد تعيين مستوى الصوت، اضغط على الزر "التالي" لتعرض الشاشة "TONE
(النغمة" مع قمية مغان غمق لتخدم أزرار التاج 
لتعيين نغمة من 50 نغمة 2000 هرتز.
6. اضغط على "X" للخروج من وضع غمق تسبيه.


4-5 نغمة تسبيه (ومستوى الصوت)

5-5
التصنيفي قاعد

مذا عدد دورات لاطيه بيبين فوجيالتصنيفية.

1. اضغظ مفللس تممرار فوجى زر  و  أن تعرض الشاشة 2 - LEVEL (المستوى - 2) وبعدة (ENTER CODE) أدخل للرمز).

2. ادغج الرمز 1 و 2 و 3 و 4 (أول 4 أزرار التاج). تعرض الشاشة "PROD" و "COMP".


3. اضغظ على الزر ▼ 4 متا وسعروض الشاشة "FLTR AFTR" (تلمس فيوة ب بعد) (البضافة اللقيمة المطل للبتصنيفي ب عدة اسراتخدم أزرر التاج  فوجي ب عدد دورته الطهي فلفلتراج عنصرر التتحكم إجرفلطي فيوة ، من 0 ضى 99.

4. ب م ج ر ت افوجي بين، لضغظ على الزر "لالت أليد".

ذامق دار الوقت لغير يتح في القفل غير نشطة إلى أنتي اقات للخصص فيوة

1. اضغظ مفللس تممرار فوجى زر  و  أن تعرض الشاشة 2 - LEVEL (المستوى - 2) وبعدة (ENTER CODE) أدخل للرمز).

2. ادغج الرمز 1 و 2 و 3 و 4 (أول 4 أزرار التاج). تعرض الشاشة "PROD" و "COMP".



3. اضغظ على الزر ▼ 5 متا وسعروض الشاشة "▼" (وقظن فيوة) مع وبقى توقف (النشط) ساع انتقائى ق (س تخدم أزرر التاج  فوجي بين وبقى بقاء المقل غير نشط فلفلتراج عنصرر التتحكم إجرفلطي فيوة، من 0 ضى 18:00 (18 ساعة).

4. ب م ج ر ت افوجي بين، لضغظ على الزر "لالت أليد".

6-5
وقظن فيوة

القسم الثالث شف الأعطال وإصلاحها

1-7 دليل اكتشاف أعطال وصالحها

الرمز	السبب	المشكلة
<ul style="list-style-type: none"> • ادخل يقبل المقالة • تحقق من القاطع أو الصمام في الجدار • غير اللي انك لم تتبعض المواقف العالية فقط القواطع المقاتي عالقة ففتح باب البليسر وأعدت عين القواطع المقالة، انظر أنناه 	<ul style="list-style-type: none"> • دائرة المفتوحة 	<p>مفتاح الطاقة في وضع تشغيل ولكن المقالة ال تعملت أمًا</p>
<p>تتضمن الوحدة 2 سلك طاقة ينبغي للتأكد من أنهما موصولان بالقابس وتتحقق من دوليتس خي</p>	<p>جميع أسلاك الطاقة غير موصولة بالقابس</p>	<p>الزيت ليس خن لكن الضواء تعمل خطأ الجيتس خين "E-22"</p>
<p>اترك عن اصلا التحكم يتكون خفض درجة حرارته (15 20 دقيقة) وأعدت عين لحد لا يكون بالضغط القبل وتحرير نذلك الجار رف مع لمبات الجوع الومتقرف مع العمل توجد المقايح خل فللاب اليم، إلا ليمتم إعنتي عين الحال علوي، يجب اسبتدل الحل علوي</p> 	<p>ففتح دائرة الج والتمتع</p>	<p>رمز خطأككم "E-10"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تنظيف وعه المرشخ غوي رل ورق أو البطنة 	<ul style="list-style-type: none"> • وعه المرشخ ج حاجي ال لتنظيف 	<p>الوع غي ممتلء ال كامل</p>

1-7
دليلك لتشغيل الأل عظام ولص الحده (بتبع)

الحل	السبب	المشكلة
<p>تصويري ف وتنظيف الزيت</p> <ul style="list-style-type: none"> • استنسخ الزيت الموصى به • راجع إجر الملائت صافية • تنظيف وشطف لوع اعثت فحيت تمامًا 	<ul style="list-style-type: none"> • وجود عمق في الزيت • زيت غير مناسب أو سيء • تصريف غير مناسب • شطف غير مناسب بصبغ تنظيف الوعاء 	<p>زيادة رغوة أو تخالط الزيت عن قمة الوعاء</p>
<p>لمنك جسم مام، استنسخ فوشلتي ضبطت حتى لم يدفع الفتات من خالك لم المات تصري ف</p> <p>ملحوظة</p> <p>تذكر الفوشلة في صالمات تصري ف.</p> <ul style="list-style-type: none"> • أزل لوح طاج انبالي من وأل السدانة من نهية لحوض ونهيه 	<ul style="list-style-type: none"> • صالمات تصري ف م سدوتات • حوض التصري ف م سدود 	<p>الزيت ينصرف من الوعاء</p>
<ul style="list-style-type: none"> • إحكام ربط حجي عوصالت خط المشرح • تغيير ورقة أو بطنة المشرح 	<ul style="list-style-type: none"> • هوالت خط المشرح مفكوكة • ورقاقو بطان المشرح م سدودة 	<p>محلل المشرح عمل لكنه ضخ الزيت ببطء</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تأكد من أن خط عودة وعه المشرح مدفوع تمامًا إلى كالمس تقبل عمل المقالة • تنظيف وعاموغير الورق أو البطنة ويقيغ الحلق على شكل حرف O 	<ul style="list-style-type: none"> • وعه المشرح غي ثاب في مكانه بشكل كامل • وعه المشرح م سدود • المقلقة على شكل حرف O هي خط م ستقبل خط المشرح ف المقلقة لفة 	<p>وجود فقاعات هواء في الزيت خال عمل المشرح فعية الكامل</p>
<ul style="list-style-type: none"> • اخطف عن اصل لخلف في الوعاء 	<p>لم عن اصل على</p>	<p>رمز خط الحك "E-31"</p>
<ul style="list-style-type: none"> • لصق اابس سلكل طلق المقبس • القوط على المقالة والفتحت بل باليسر وأعد عيين القواطع ف المقالة، • اترك الم حلفترة زم نيت خفض درجة حرارته، باستخدام مكبر اغي، اض غط على الزيت قوة لى أن يصدر صوت بنو تنفسي مكانه 	<ul style="list-style-type: none"> • هولك كره بله للوعه رقم 1 غير وطيال القابس • داليرة المفتوحة • مفتاح غلض بط الحراري خلف • محرك المضخة معطوب 	<p>محلل المشرح الذي عمل</p>



في حالة حدوث عطل في المظلمتكم، تعرض الإشارة الوقائية رسالة خطأ. رموز الأخطاء
بجودة في عمود (DISPLAY) الإشارة (أفاه). حيث تشير من عن غم قمتبطة بعد عرض كود خطأ،
والسكاته ملن غمة، اض غط على أي زر.

الخطأ	السبب	الحل
"E-4"	زيادة درجة حرارة المظلمتكم	اضغط على مفتاح التشغيل، ومن ثم لموضع التشغيل مجددًا، إذا أظهرت الإشارة "E-4"، فهذه تعني أن لوحة التحكم قد سحبت من مكانها من عدم وجودها في مكانها الصحيح على جانب من جوانب الوحدة
"E-5"	درجة حرارتها مرتفعة جدًا	بطء المفاتيح على وضعية التشغيل ثم أعد مرة أخرى وضعية التشغيل إذا عرضت الإشارة "E-5" في المظلمتكم من دوائر الحرارة ومجس درجة الحرارة
"E-6A"	مجس درجة الحرارة مفتوح	اضبط المفاتيح على وضعية التشغيل ثم أعد مرة أخرى على وضعية التشغيل إذا عرضت الإشارة "E-6A" في المظلمتكم من مجس درجة الحرارة.
"E-6B"	مجس درجة الحرارة قص	بطء المفاتيح على وضعية التشغيل ثم أعد مرة أخرى وضعية التشغيل إذا عرضت الإشارة "E-6B" في المظلمتكم من مجس درجة الحرارة.
"E-10"	الارتفاع	تأكد من أن ارتفاع المظلمتكم يتناسب مع درجة حرارتها (15 بوصة تحتوي على 20 بوصة) وأعد تعيين الارتفاع على الارتفاع المناسب في المظلمتكم من المظلمتكم بمستوى من الارتفاع، توضع المفاتيح خلف باب الأيمن، إذا لم يتم الارتفاع، يجب استبدال الارتفاع العلوي
"E-15"	تلف المظلمتكم	تأكد من أن المفاتيح لتصرف المظلمتكم في وضع الإغلاق، وإذا استمر الخطأ E-15 في المظلمتكم فاحصل على المظلمتكم لتصرف
"E-21"	استعارة الحرارة بطء	اطلب من مصنعي المظلمتكم التحقق من المظلمتكم المتصلة مع الوحدة من أجل التأكد من أن المظلمتكم تتصل بشكل صحيح مع الوحدة أو حرق الأسلاك



الاشارة	السبب	الحل
"E-22"	هطاً تسخين لل يويو تسخين	ححص سلك الطاق تلويزة الحرارة
"E-31"	ال عن اصل ال على	اخفطس عن اصل ل ل ف في الوعاء
"E-41" "E-46"	عطل في البرمجة	اجعل الفتح احي وضع "لقاف لتشغيل" ثم أعده الى وضع "لتشغيل"، وإذا عرضت للشاشة أي رموز أخطاء فأعتهم يد عن مصدر التحكم، وإذا لم تهرت رموز أخطاء، فلتبديل لوحة عن اصل ال التحكم
"E-47"	رقاقة محولتين اظوي أو إخفاقفي إمداد 2 قليت	قيمته ح وللمفت ال ال و ضلال عي قاف، ثم ال عودتي و لفت تشغيل؛ في حلة استمرار ظمور "E-47" استبدل لوحة PC
"E-48"	خطأ في نظام الإدخال	قيمته ح وللمفت ال ال و ضلال عي قاف، ثم ال عودتي و لفت تشغيل؛ في حلة استمرار ظمور "E-48" استبدل لوحة PC
"E-54C"	خطفي إدخال درجة الحرارة	قيمته ح وللمفت ال ال و ضلال عي قاف، ثم ال عودتي و لفت تشغيل؛ في حلة استمرار ظمور "E-54C" استبدل لوحة PC
"E-61"	لوحة AIF PCI غيوت من غلب لوحة PC التحكم.	قيمته ح وللمفت ال ال و ضلال عي قاف، ثم ال عودتي و لفت تشغيل إذا استمر الطبع فافحص المنصهر 5. المبي ال موجود في لوحة AIF PC، ولفحص الموصليين ل لوحات PC و لتبديل لوحة AIF PC أول لوحة PC التحكم إذا لزم الأمر.
"E-70C"	فقدان أنفطس اسلك وصلية لم ال تصري ف	ححص سلك ال وصل في لوحة PC موقوع تشن افعال تصري ف



شركة هينى بينى
P.O.Box 60
Eaton, OH 45320

1-937-456-8400
937-456-8402 فاكس

الرقم المرجحى فى اللى انتم حتدلفو مريئىة

1-800-417-8417
800-417-8434 فاكس

www.hennypenny.com