



انتباه: يرجى قراءة التعليمات قبل استخدام الجهاز.



اعثر على ترجمات لغوية لهذا المستند على bk.princecastle.com.

جدول المحتويات

2	تعريف الموديل
2	مواصفات الموديل
2	معلومات السلامة
3	التهيئة
4	تعريف المنتج
4	التركيب
5	التشغيل
6	الوضع المستقل
7	تحديد موقع المنتج (الوضع المستقل)
7	التنظيف
8	ضبط درجة الحرارة
9	معايرة سخانات
10	تغيير زمن الاحتفاظ بالسخونة والمزيد من الطهي
11	تغيير أسماء المنتج
12	تغيير مقياس درجة الحرارة
12	ضبط مستوى صوت المنبه
13	القائمة الافتراضية
13	تخطيطات المنطقة
14	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
15	التشخيص
16-17	مخطط الأسلاك
18	المشاهد المفصلة

الضمان المحدود

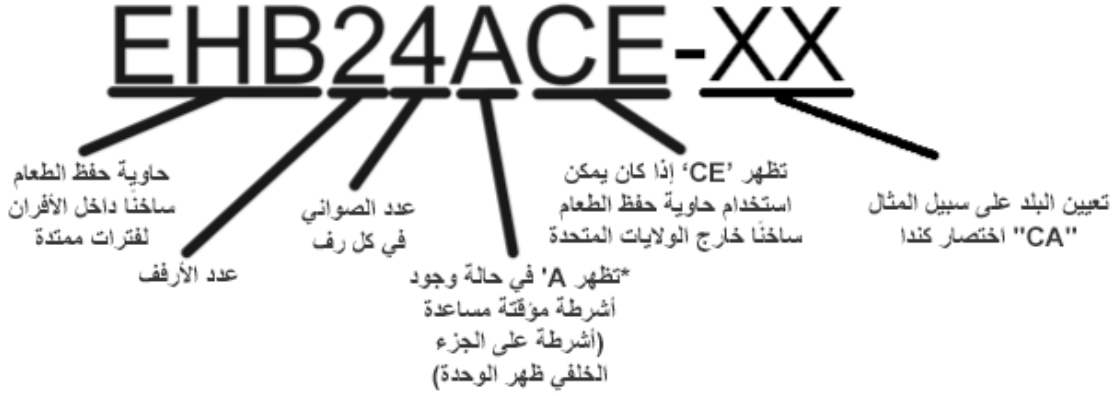
- رهنأ بالشروط والأحكام المنصوص عليها هنا، يضمن المصنّع أن يكون المنتج خالياً من العيوب في المواد والتصنيع لمدة ثلاث (3) سنوات من تاريخ التركيب الأصلي. تسري هذه الضمانة على كلّ من قطع الغيار وخدمة الصيانة. ومع ذلك، لا يجوز أن يتجاوز تاريخ بدء سريان الضمان تسعين (90) يوماً من تاريخ التصنيع، بغضّ النظر عن تاريخ التركيب الفعلي.
- تُضمن مكونات شريط المؤقت ومجموعاتها المرتبطة به بشكل منفصل لتكون خالية من العيوب في المواد والتصنيع لمدة خمس (5) سنوات من تاريخ بدء سريان الضمان المعمول به. وبعد انتهاء فترة الضمان الأصلية للمعدة التي مدتها ثلاث (3) سنوات، يقتصر نطاق التغطية على القطع فقط، ولن يشمل خدمات الصيانة أو العمالة بعد ذلك.
- يخضع هذا الضمان إلى الاستثناءات/الظروف التالية:
- استخدام أي قطع مختلفة عن قطع Prince Castle الأصلية يُبطل هذا الضمان.
 - تأدية كل العمل خلال ساعات العمل العادية. احتساب بدل ساعات العمل الإضافية (المبلغ الإضافي) على العميل.
 - لا يغطي هذا الضمان الضرر الناتج عن الإغفال و/أو الإهمال و/أو إساءة الاستخدام (على سبيل المثال إسقاط القطع أو العبث بها أو تغييرها، أو في حالة تضرر المعدات أثناء الشحن أو في الحريق أو الفيضانات أو الظواهر الطبيعية).
 - لا يغطي الضمان جميع المشكلات الناتجة عن التشغيل بفولتية مختلفة عن تلك المحددة على لوحة المعدات. يتحمل العميل مسؤولية التحويل على الفولتية الصحيحة.
 - يجب صيانة هذه المعدات لدى وكالة صيانة معتمدة لشركة Prince Castle أو فني صيانة من Prince Castle خلال فترة الضمان.

ملحوظة: عند التوصيل بجهاز كيتشن مايندر (Kitchen Minder) تتعطل وظائف النقل والقائمة على شريط الأزرار.



355 EAST KEHOE BLVD. ~ CAROL STREAM, IL, 60188, USA
الهاتف: 8800-462-630 ~ الرقم المجاني: 1-800-PCASTLE
FAX 630-462-1460 ~ WWW.PRINCECASTLE.COM

تعريف الموديل



مواصفات الموديل

الطراز	رقم الموديل	عرض (مم)	الارتفاع (مم)	العمق (مم)	الوزن (كجم)	الفولتية	أمبي
2H X 2W	EHB22A-AB	19.7 (500)	11.1 (282)	14.1 (358)	64 رطلاً (29.0)	208-240	3.8-4.3
2H X 3W	EHB23A-AB	27.2 (691)	11.1 (282)	14.1 (358)	74 رطلاً (33.6)	208-240	6.8-7.8
2H X 4W	EHB24A-AB	33.2 (843)	11.1 (282)	14.1 (358)	97 رطلاً (44.0)	208-240	9.0-10.4
3H X 2W	EHB32A-AB	19.7 (500)	18.3 (465)	14.1 (358)	80 رطلاً (36.3)	208-240	6.8-7.8
3H X 4W	EHB34A-AB	33.2 (843)	18.3 (465)	14.1 (358)	120 رطلاً (54.4)	208-240	13.5-15.6
4H X 2W	EHB42A-AB	19.7 (500)	20.6 (523)	14.1 (358)	94 رطلاً (42.6)	208-240	7.5-8.7

ملحوظة: جميع أرقام الموديلات أعلاه هي وحدات مزدوجة الوجهين (مع أشرطة مؤقتة مساعدة). بالنسبة للوحدات ذات الوجه الفردي انزع الحرف "A"

ملحوظة: بالنسبة للموديلات الدولية (خارج الولايات المتحدة) أضف "CE" في نهاية رقم الموديل

ملحوظة: الوزن (كجم) هو وزن الشحن

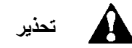
ممارسات الخدمة الآمنة

دليل الصيانة مخصص لاستخدام الأشخاص الذين تلقوا التدريب الكهربائي والميكانيكي ولديهم مستوى من المعرفة. لا تُعد شركة Prince Castle مسؤولة أو تتحمل أي مسؤولية عن الإصابات أو الأضرار الناشئة عن استخدام هذا الدليل

لتجنب الإصابة الشخصية و/أو إلحاق أضرار بالملكات من المهم الانتباه إلى ممارسات الخدمة الآمنة بما في ذلك ما يلي:

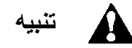
- لا تقم بصيانة هذه الوحدة دون قراءة هذا الدليل أولاً.
- لا تحاول إجراء أي إصلاح بالوحدة إن كنت غير متيقن من قدرتك على ذلك.
- لا تحاول استبدال أي مكونات إلا بعد فصل جميع مصادر التيار الكهربائي.

معلومات السلامة



تحذير

تشير إلى معلومات هامة لتشغيل الصحيح للوحدة. عدم مراقبة الوحدة قد يتسبب في تضرر المعدات و/أو الإصابة الجسدية الشديدة أو الوفاة.



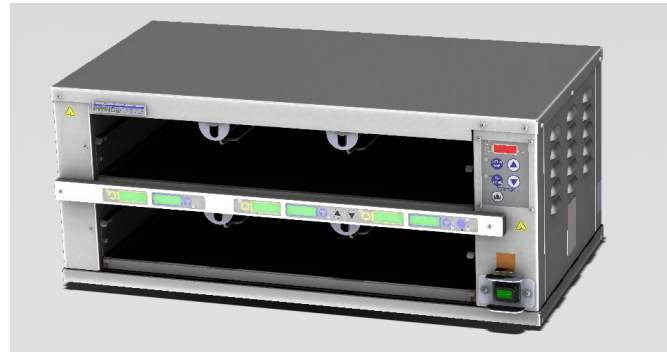
تنبيه

تشير إلى معلومات هامة لتشغيل الوحدة. عدم مراقبة الوحدة قد يتسبب في تضرر المعدات.

التهيئة



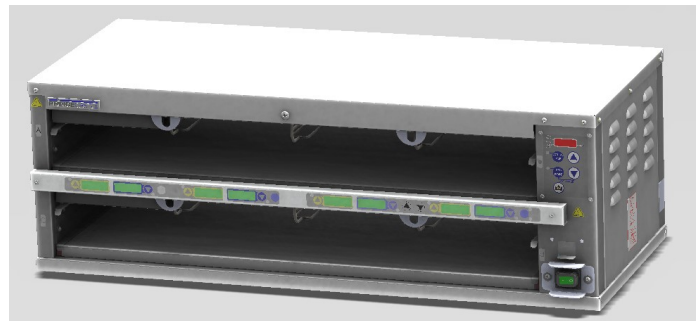
EHB22ACE-AB



EHB23ACE-AB



EHB32ACE-AB



EHB24ACE-AB



EHB42ACE-AB

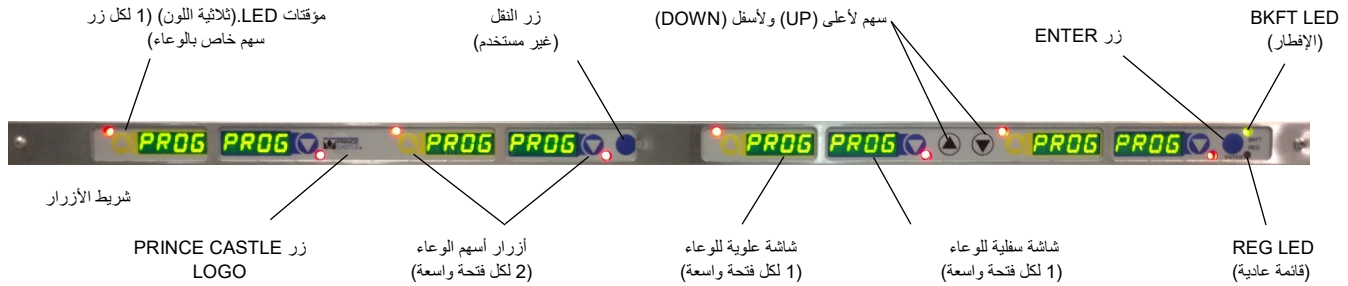


EHB34ACE-AB

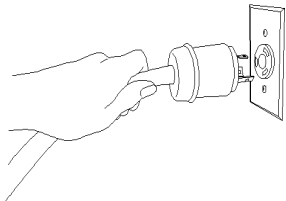
تعريف المنتج



لا تُستخدم أغطية الأوعية إلا مع المنتجات المحممة المشوية فقط.
(لا تحتاج المنتجات المقلية إلى أغطية)



التركيب



3 أوصل الوحدة بالمقبس المؤرض بواسطة قابس مهيباً متوافق.



تحذير

جميع التوصيلات الكهربائية يجب أن تكون متوافقة مع الكواحد الكهربائية المحلية وأي كواحد أخرى مطابقة.
في حالة تضرر سلك التيار الكهربائي يجب أن تستبدله الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلون بالمثل لتجنب الأخطار.
لتجنب خطر الصدمة الكهربائية يجب ربط هذا الجهاز بمعدات قريبة بواسطة موصل ربط متساوي الجهد. هذا الجهاز مزود بغزوة تأريض لهذا الغرض.

1 أخرج الوحدة من الكروتونة وقم بمعاينتها للتأكد من خلوها من أي علامات تلف أو تضرر. في حالة تلف أو تضرر الوحدة:

- أخطر شركة الشحن خلال 24 ساعة من التسليم
- احتفظ بالكروتونة ومواد التغليف لأغراض المعاينة
- اتصل بموزعك المحلي أو بقسم المبيعات بشركة Prince Castle في حالة شرائه من Prince Castle مباشرة على رقم 800-722-7853 أو 1-630-462-8800 من أجل الترتيب لاستبدال الوحدة.

ملحوظة: ضع سلك التيار الكهربائي في المقبس الكهربائي المناسب. جميع التوصيلات الكهربائية يجب أن تكون متوافقة مع الكواحد الكهربائية المحلية وأي كواحد أخرى مطابقة.

2 ضع حاوية حفظ الطعام ساخناً داخل الأفران لفترات ممتدة على سطح مستوي. انزع الغطاء الأزرق و/أو الغطاء الأبيض الواقي.

ملحوظة: عند تركيب هذه الوحدة ينبغي ألا تزيد درجة الحرارة المحيطة في موقع التركيب عن 100° ف (38° م)

التشغيل

تحذير: هذا الجهاز ليس مصممًا لكي يستخدمه الأشخاص ذوو القدرات الجسدية والحسية والعقلية المنخفضة (بما فيهم الأطفال) أو عديمو الخبرة والمعرفة ما لم يخضعوا للإشراف اللازم أو يتلقوا التعليمات الخاصة باستخدام الجهاز من قبل شخص مسئول عن سلامتهم.



1

لتشغيل الوحدة، حرك مفتاح التشغيل/ إيقاف التشغيل (On/Off) الكهربائي (أ) إلى وضع تشغيل (ON).

اترك سخانات 20 دقيقة للوصول إلى درجة حرارة التشغيل. سوف يظهر على شريط الأزرار "WARM UP" أثناء تسخين الوحدة، وسوف تظهر أسماء المنتجات.



(A)

ملحوظة: ضع أغطية الأوعية (في حالة استخدامها) وأدخل الأوعية في الوحدة.

2

اضغط على كافة أزرار أسهم الأوعية. سوف تظهر شاشات الأوعية اسم المنتج المحدد.



في حالة عدم تحديد منتج، سوف تخفت الشاشة وتعرض "----". الضغط على زر سهم الوعاء لن ينشط المؤقت في حالة عرض "----". الضغط على زر سهم الوعاء عند عرض اسم المنتج سوف يشغل دورة المؤقت.

سوف يضيء BKFT (الإفطار) أو REG (القائمة العادية) اعتمادًا على القائمة المبرمجة مسبقًا.

5

عندما يومض أي من أضواء LED الخاصة بالمؤقت، اطله مزيدًا من المنتج. إن كان ضوء LED الأحمر يومض، فأخرج المنتج وتخلص منه على النحو المبين.

أخضر (وامض) = طهي مزيد من المنتج
أصفر (وامض) = طهي مزيد من المنتج
أحمر (وامض) = التخلص من المنتج



تحذير: الأسطح الساخنة



3

حالة ضبط توقيت LED



مؤقتات LED

إيقاف (ثابت) = جاهز للمنتج
أحمر (وامض) = التخلص من المنتج
أخضر (ثابت) = منتج أقدم، يُستخدم أولاً
أخضر (وامض) = طهي مزيد من المنتج
أصفر (ثابت) = منتج أحدث، استخدم الأخضر أولاً
أصفر (وامض) = طهي مزيد من المنتج

الوضع المستقل

4

إعداد تسميات شريط المؤقت.

حيث إن لكل حاوية تسمية، bin1 فسوف يتم تسمية الشريط السفلي لكل حاوية (bar2).
في حالة وجود شريط علوي على الحاوية، فسوف يتم تسميتها (bar3).

تذكر: في حالة وجود أشرطة في الجزء الخلفي من الوحدة، فلا حاجة إلى تسميتها تسمية منفصلة، حيث إنها تتبع الواجهة الأمامية.

ملحوظة: مخطط التسمية هذا فقط صحيح دون وجود نظام إدارة للمطبخ، ولكن في حالة ربطه بنظام منبه المطبخ (Kitchen Minder) فإن الأمر يختلف. انظر دليل المستخدم الخاص به للتفاصيل.

5

للتحقق من تسمية المؤقت، اضغط مع مواصلة الضغط على زر **PRINCE CASTLE LOGO** على شريط الأزرار وزر سهم لأسفل (DOWN). سوف يتم عرض تسمية المؤقت الحالي في أقصى يمين شاشة المؤقت. لتغيير تسمية المؤقت، استمر إلى الخطوة 6.



6

لتغيير تسمية المؤقت، افصل التيار الكهربائي عن الوحدة وانتظر 10 ثوانٍ. أعد توصيل التيار الكهربائي بالوحدة على الفور.

اضغط مع مواصلة الضغط على زر **PRINCE CASTLE LOGO** على شريط الأزرار وزر السهم لأسفل (DOWN) حتى تعرض الشاشة **SET ADDR ↑↓ ENTR BAR2**. سوف يومض رقم التسمية تشغيل/إيقاف تشغيل (on/off).



7

استخدم زر السهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) إلى الأسفل للانتقال إلى التسمية المطلوبة. اضغط على زر **ENTER** لحفظ التسمية الجديدة والعودة إلى نمط التشغيل العادي. اضغط على زر **PRINCE CASTLE LOGO** على شريط الأزرار لحفظ الإعدادات.

التسميات المتاحة هي: Bar2 thru Bar7



ملحوظة: تسميات الشريط مرقمة من أسفل إلى أعلى

ملحوظة: لا يجوز توصيل حاويات حفظ الطعام ساخناً داخل الأفران من Prince Castle ببعضها البعض إلا عند استخدام منبه المطبخ (Kitchen Minder) إن كنت تحاول تهيئة الحاويات بواسطة منبه المطبخ (Kitchen Minder) يرجى الرجوع إلى دليل تثبيت منبه المطبخ (Kitchen Minder)

1

حدد كافة تسميات الحاويات إلى bin1.



تسمية المصنع الافتراضي لجميع الحاويات والمؤقتات هي التسمية bin1.

للتحقق من تسمية الحاوية اضغط على الأزرار مع مواصلة الضغط **ACTUAL TEMP** و **SETPOINT** الأزرار. سوف تعرض الشاشة تسمية الحاوية. افتراضي للتسمية الجديدة هو bin1.

2

لتغيير تسمية الحاوية، افصل التيار الكهربائي عن الوحدة وانتظر 10 ثوانٍ. أعد توصيل **ACTUAL TEMP** و **SETPOINT** التيار الكهربائي بالوحدة واضغط على الفور على الأزرار استمر في الضغط.



PROG LED

ملحوظة: استمر في الضغط على الأزرار **PROG LED** حتى تشغيل الوحدة.

3

استخدم زر السهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) إلى الأسفل للانتقال إلى التسمية المطلوبة. اضغط على زر **PRINCE CASTLE CROWN** لحفظ التسمية الجديدة.



التسميات المتاحة هي:
سوف يُستخدم bin1 thru bin6 دائماً عند عدم استخدام منبه المطبخ (Kitchen Minder).

حاوية حفظ الطعام ساخناً داخل الأفران لفترات ممتدة

سلسلة EHB-CE



تحديد موقع المنتج (الوضع المستقل)

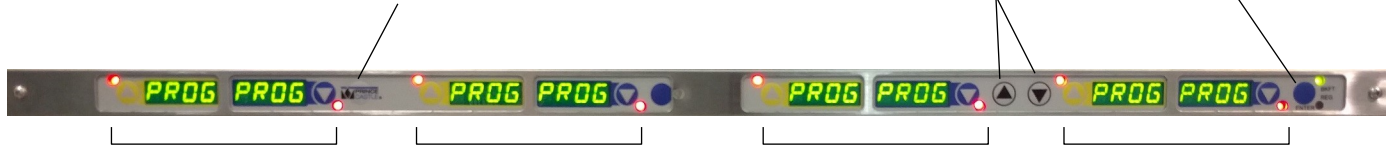
1

لتغيير قائمة الاختيار لتجفيف وعاء معين، اتبع الخطوات التالية:

أ. اضغط مع مواصلة الضغط على زر **PRINCE CASTLE LOGO** لمدة 6 ثوانٍ. سوف تظهر جميع شاشات الأوعية **PROG**. جميع أضواء مؤقتات **LED** حمراء.

ج. اضغط على زر سهم لأعلى (**UP**) أو لأسفل (**DOWN**) للانتقال إلى عنصر القائمة المطلوبة.

د. اضغط على زر **ENTER** لاختيار عنصر من القائمة.



ب. اضغط على زر سهم الوعاء لتغيير القائمة. سوف يتغير ضوء مؤقت **LED** إلى الأصفر وسوف تتغير الشاشة من **PROG** إلى عنصر القائمة المحدد.

هـ. كرر الخطوات أ - د على النحو المطلوب لشاشات الأوعية الأخرى. اضغط على زر **PRINCE CASTLE LOGO** للخروج من نمط البرنامج.

ملحوظة: يمكن ضبط الوعاء بوصفه "غير مستخدم" من خلال تعيين " - - - " بوصفه المنتج.

ملحوظة: ضبط الوعاء على منتج محدد سوف يغير تلقائياً الوعاء الآخر في هذه المنطقة إلى المنتج نفسه.

2

لإغلاق الوحدة، قم بلف مفتاح التشغيل/ إيقاف التشغيل (A) On/Off إلى وضع الإيقاف (**OFF**).



(A)

التنظيف

تنبيه:



هذه الوحدة ليست ممانعة للتسرب. لا تنظف الوحدة باستخدام مضخات الماء/ مرشات الماء. لا تغمر الوحدة في الماء.

- 1- أوقف تشغيل الوحدة وانزع سلك التيار الكهربائي من مقبس التيار الكهربائي.
- 2- ارفع الأوعية والأغطية. امسح جميع الأجزاء والوحدة بقماش رطب. لا تستخدم قطع التنظيف الخشنة الخضراء أو الثلج أو الماء.

تحذير



قبل إجراء أي صيانة، قم بلف مفتاح التيار الكهربائي إلى وضع إيقاف التشغيل (**OFF**) وانزع قابس سلك التيار الكهربائي من المقبس الكهربائي.

ضبط درجة الحرارة

للوحدة أرفف متعددة، ولكل رف سخان علوي وسفلي لكل منطقة.
تتبع السخانات نقاط الضبط الافتراضية للمنتجات سابقة التجهيز لكل وعاء. ولكل سخان نطاق قابل للبرمجة يتراوح بين 150° - 275° ف (66° - 135° م).
استخدم التعليمات أدناه والخطوات التالية لتحديد درجات حرارة نقطة الضبط لكل سخان.
ملحوظة: ساري فقط في الوضع المستقل عند عدم الارتباط بنظام إدارة المنتج، لا يمكن تغيير نقطة الضبط عند ربطه بمدير المطبخ.

ضوء LED الرف العلوي
سوف يضيء ضوء LED لبيان اختيار الرف العلوي.

PROG LED
سوف يضيء ضوء LED لبيان أن الوحدة في وضع البرنامج.

ضوء LED الرف السفلي
سوف يضيء ضوء LED لبيان اختيار الرف السفلي.

LED الزر و ضوء ACTUAL TEMP
اضغط لعرض درجة الحرارة الفعلية للسخان المحدد. سوف يضيء ضوء LED عند عرض درجة الحرارة الفعلية.

LED الزر و ضوء SETPOINT
اضغط لعرض درجة حرارة نقطة الضبط للسخان المحدد. سوف يضيء ضوء LED عند عرض درجة الحرارة نقطة الضبط.

عرض درجة الحرارة
أ، ب، ج، د (هـ، و) = المناطق السخان العلوي والسفلي

أزرار الأسهم لأعلى، أو لأسفل (UP/DOWN)
تستخدم مع أزرار أخرى للتنقل عبر خيارات السخان ودرجة الحرارة.

زر التاج (CROWN)
اضغط للدخول على خيارات درجة الحرارة.

تنبيه:
درجات الحرارة المعروضة خاصة بالسخان ولا تبين درجة الحرارة الفعلية للطعام.

ملحوظة: لإعادة ضبط جميع المعايير وفقاً لإعدادات المصنع، أوقف تشغيل الوحدة ثم اضغط مع مواصلة الضغط على زر PRINCE CASTLE LOGO على شريط الأزرار، ثم اضغط على الفور مع مواصلة الضغط على زر MENU/ENTER على شريط الأزرار حتى يظهر على الشاشة ست قوانم برمجة..... (واصل الضغط لمدة 5 ثوانٍ)
استخدم أزرار الأسهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) إلى ENTR ↓ SET TEMP قائمة (ضبط درجة حرارة المنتج).

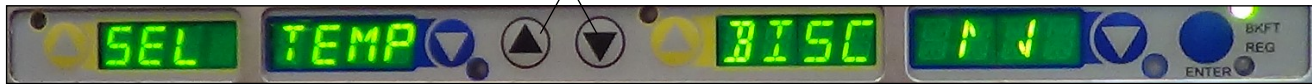
1

تستخدم قائمة **SET PRODUCT TEMP** لتغيير الحفظ Cook-More والممرات.
اضغط مع مواصلة الضغط على زر PRINCE CASTLE LOGO على شريط الأزرار، ثم اضغط على الفور مع مواصلة الضغط على زر MENU/ENTER على شريط الأزرار حتى يظهر على الشاشة ست قوانم برمجة..... (واصل الضغط لمدة 5 ثوانٍ)
استخدم أزرار الأسهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) إلى ENTR ↓ SET TEMP قائمة (ضبط درجة حرارة المنتج).



2

اضغط مع التوقف عن الضغط على زر MENU/ENTER للدخول إلى قائمة البرمجة، سوف يظهر على الشاشة SEL TEMP XXXX ↑ (حيث XXXX يُعرض اختصار المنتج). استخدم أسهمًا لأعلى (UP) ولأسفل (DOWN) للانتقال إلى المنتج المطلوب.



3

اضغط على زر MENU/ENTER لاختيار تحديث صورة هذا المنتج، سوف يظهر على الشاشة XXXX ↓ SET UPR XXXX ###s حيث يتم عرض اختصار المنتج، و ### هي درجة الحرارة. استخدم الأسهم لأعلى (UP) ولأسفل (DOWN) لضبط درجة حرارة السخان العلوية لهذه المنطقة.
تأكد من نقطة الضبط بضغط MENU/ENTER



ضبط درجة الحرارة (بتبع)

4 سوف يظهر على الشاشة الآن. \downarrow SET LWR XXXX ###s \uparrow استخدم الأسهم لأعلى (UP) ولأسفل (DOWN) لضبط درجة حرارة السخان السفلية لهذه المنطقة، اضغط MENU/ENTER لتأكيد درجة حرارة نقطة الضبط.



ملحوظة: تغيير ملف التعريف على شريط واحد في نظام مرتبط بالحاوية (الحاويات) كافٍ تمامًا وليس هناك حاجة للتغيير على جميع الأشرطة في النظام.

5 اضغط على زر PRINCE CASTLE LOGO لحفظ نقاط الضبط. كرر الخطوات من 2-5 لجميع تحديثات الملفات المطلوبة.



ملحوظة: عرض نقاط الضبط على اللوح الأمامي للعرض، وينبغي تحديثها وفقًا للمنتج عند هذه النقطة.

معايرة السخانات

4 استخدم زر الأسهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) حتى تتوافق درجة الحرارة المعروضة مع القراءة التي تم الحصول عليها في الخطوة 2. اضغط على زر التاج (CROWN BUTTON) لحفظ قيمة درجة الحرارة والخروج من نمط المعايرة. لإلغاء التغييرات قبل الحفظ، اضغط على زر SETPOINT. يؤدي هذا إلى مسح الدرجات التي تم إدخالها.

ملحوظة: في الوحدة 4x3، وخلال المعايرة HOLD، تظهر رسالة على الشاشة. عند حدوث ذلك، حرر جميع الأزرار حتى تختفي الرسالة ثم استمر.



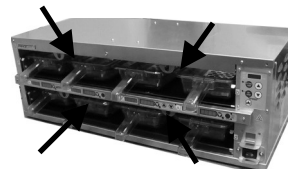
1 اتبع الخطوات التالية لمعايرة السخانات الفردية

اختر **ACTUAL TEMP.** استخدم زر الأسهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) حتى يتم اختيار ضوء رف LED المطلوب والسخان العلوي أو السفلي.

ملحوظة: اترك فترة زمنية كافية لكي تستقر درجات الحرارة قبل البدء في المعايرة. (حوالي 30 دقيقة)



2 سجل قراءة درجة الحرارة في الرف بالقرب من مركز سطح كل سخان.



تحذير: الأسطح الساخنة
احترس عند التعرف على قراءات درجة الحرارة في الرف.

ملحوظة: استخدم عداد درجة حرارة مستقل (غير متوفر).

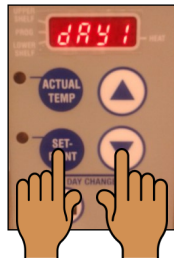
اختيار (Day Part)

1 اضغط مع مواصلة الضغط على زر SETPOINT وزر سهم لأسفل (DOWN) لمدة 3 ثوانٍ لتغيير (Day Part) لتغيير القائمة.

ملحوظة: سار فقط في الوضع المستقل عند عدم الارتباط بنظام إدارة المنتج.

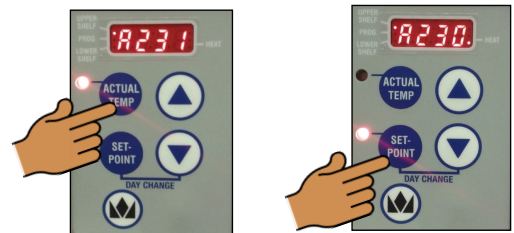
ملحوظة: سوف تعرض الشاشة # DAY في حالة تغيير (daypart) بنجاح

ملحوظة: عند تشغيل الحاوية (ON) فإنها تعمل على الوضع الافتراضي DAY PART 1 بغض النظر عن الوقت خلال اليوم.



لمزيد من المعلومات، انظر دليل إعداد القائمة 540-550

3 اضغط على زر التاج (CROWN BUTTON) وأزرار ACTUAL TEMP لمدة 5 ثوانٍ. علامة الوصل (:) مؤشر LED سوف يضيء. درجة الحرارة المعروضة هي درجة الحرارة الفعلية التي يستشعرها جهاز التحكم.



تغيير الأوقات Cook-More والحفظ (الوضع المستقل)

1

تستخدم قائمة SET PRODUCT TIME لتغيير الحفظ Cook-More والأوقات.

اضغط مع مواصلة الضغط على زر PRINCE CASTLE LOGO على شريط الزر، ثم اضغط على الفور مع مواصلة الضغط على زر ENTER حتى تعرض الشاشة قائمة برمجة من إجمالي ست قوائم برمجة.

استخدم



2

اضغط مع التوقف عن الضغط على زر ENTER للدخول على قائمة تحديد وقت المنتج. سوف تعرض الشاشة BURG TIME ↑↓.

استخدم أزرار الأسهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) للانتقال عبر قائمة المنتجات.



ملحوظة: مواصلة الضغط على أزرار الأسهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) لمدة تزيد عن ثانيتين سوف يتسبب في جعل قائمة المنتج تنتقل لأعلى أو لأسفل تلقائياً.

3

سوف تعرض الشاشة 90 ENTR ↑↓.

استخدم أزرار الأسهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) للانتقال إلى توقيت الإيقاف المطلوب عند عرض التوقيت المطلوب، اضغط على زر ENTER لحفظ توقيت الإيقاف المطلوب.



ملحوظة: لا يمكن تقليل وقت الإيقاف لأقل من وقت Cook-More بالإضافة لدقيقة واحدة. **ملحوظة:** تعرض كافة التوقيتات في شكل دقائق فقط.

على سبيل المثال، تُعرض فترة ساعتين ونصف في شكل 150 دقيقة

4

سوف تعرض الشاشة COOK 03 ENTR ↑↓.

استخدم أزرار الأسهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) للانتقال بين وقت Cook-More المطلوب عند عرض وقت Cook-More المطلوب، اضغط على زر ENTER لحفظه.



ملحوظة: Cook-More لا يمكن زيادة الوقت لأكثر من وقت الإيقاف، أقل من دقيقة واحدة.

5

سوف تعرض الشاشة BURG TIME ↑↓ BURG TIME. كرر الخطوات (2-4) لأي منتج آخر.

اضغط مع التوقف عن الضغط على زر PRINCE CASTLE LOGO في أي وقت للخروج من نظام البرنامج والعودة إلى نظام التشغيل.

ملحوظة: في حالة عدم الضغط على زر ENTER لحفظ أي تغييرات، سيعود البرنامج إلى القيم الأساسية.



تغيير أسماء المنتجات (الوضع المستقل).

1

تستخدم قائمة **EDIT PRODUCT NAME** لتغيير الاسم الافتراضي للمنتج إلى اسم آخر من اختيارك.
اضغط مع مواصلة الضغط على زر **PRINCE CASTLE LOGO** على شريط الزر، ثم اضغط على الفور مع مواصلة الضغط على زر **ENTER** حتى تعرض الشاشة قائمة برمجة من إجمالي ست قوائم برمجة.



ملحوظة: سار فقط في الوضع المستقل عند عدم الارتباط بنظام إدارة المنتج.

ملحوظة: عناصر وأسماء القائمة الافتراضية مدرجة في صفحة 13.

2

اضغط مع التوقف عن الضغط على زر **ENTER** للدخول على قائمة تحرير اسم المنتج.
استخدم أزرار الأسهم لأعلى (**UP**) أو لأسفل (**DOWN**) للانتقال عبر قائمة المنتجات. عند إظهار المنتج المطلوب، اضغط على زر **ENTER** لاختياره.



3

لتغيير (**B**) الواضحة استخدم أزرار الأسهم لأعلى (**UP**) أو لأسفل (**DOWN**) للانتقال إلى الحرف/ الرقم/ الرمز المطلوب. عند عرض الخيار المطلوب، اضغط على زر سهم اليمين للانتقال إلى الخانة التالية. كرر الخطوات لجميع الخانات.



ملحوظة: مواصلة الضغط على أزرار الأسهم لأعلى (**UP**) أو لأسفل (**DOWN**) لمدة تزيد عن ثلثين سوف يتسبب في تحرك الشاشة تلقائياً لأعلى أو لأسفل.

4

عند تغيير الخانات الأربع كلها، اضغط على زر **ENTER** لاختيار الاسم الجديد.

...



5

سوف تعرض الشاشة **ENTR** **PROD NAME** ↑↓. كرر الخطوات (2-4) لأي منتج آخر.
اضغط مع التوقف عن الضغط على زر **PRINCE CASTLE LOGO** في أي وقت للخروج من نظام البرنامج والعودة إلى نظام التشغيل.



ملحوظة: في حالة عدم الضغط على زر **ENTER** لحفظ أي تغييرات، سيعود البرنامج إلى الأسماء الأصلية.

تغيير مقياس درجة الحرارة (الوضع المستقل)

1

تستخدم قائمة **SET F/C** لتغيير مقياس درجات الحرارة.
اضغط مع مواصلة الضغط على زر **PRINCE CASTLE LOGO** على شريط الزر، ثم اضغط على الفور مع مواصلة الضغط على زر **ENTER** حتى تعرض الشاشة قائمة برمجة من إجمالي ست قوائم برمجة.
استخدم أزرار الأسهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) للانتقال إلى **ENTR** ↑ ↓ **SET F/C XXXX** قائمة (تحرير اسم المنتج).



2

اضغط على زر **ENTER** للدخول إلى القائمة.
سوف يظهر على الشريط **SET DEGR F/C** ↑ ↓ وسوف يومض حرفا **F** أو **C**.



3

استخدم أسهمًا لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) لاختيار نمط درجة الحرارة المطلوبة (سوف يومض النمط المحدد).
اضغط على زر **ENTER** لتأكيد الاختيار. اضغط على زر **PRINCE CASTLE LOGO** لحفظ الإعدادات.



ضبط مستوى صوت المنبه (الوضع المستقل)

1

تستخدم قائمة ضبط مستوى الصوت (**SET VOLUME**) لتغيير مستوى صوت المنبه.
اضغط مع مواصلة الضغط على زر **PRINCE CASTLE LOGO** على شريط الزر، ثم اضغط على الفور مع مواصلة الضغط على زر **ENTER** حتى تعرض الشاشة قائمة برمجة من إجمالي ست قوائم برمجة.
استخدم أزرار الأسهم لأعلى (UP) أو لأسفل (DOWN) للانتقال إلى **ENTR** ↑ ↓ **SET VOL** قائمة (ضبط مستوى الصوت).



ملحوظة: سار فقط في الوضع المستقل عند عدم الارتباط بنظام إدارة المنتج.

2

تضمن منبه للمؤقت للانطلاق بعد انتهاء وقت الحفظ.

يمكن ضبط مستوى الصوت من المستوى 0-3.

بمجرد ظهور القائمة على الشريط، اضغط **ENTER** للدخول إلى القائمة.



3

انتقل إلى إعدادات مستوى الصوت المطلوبة واضغط **ENTER** للقبول.



عناصر القائمة الافتراضية

منتجات برغر

اسم KM	HOLD الوقت (الدقائق)	الطهي لوقت أطول (دقائق)	أعلى درجة حرارة (°ج)	أقل درجة حرارة (°ج)
HAMB	60	3	90	80
WHOP	60	3	90	80

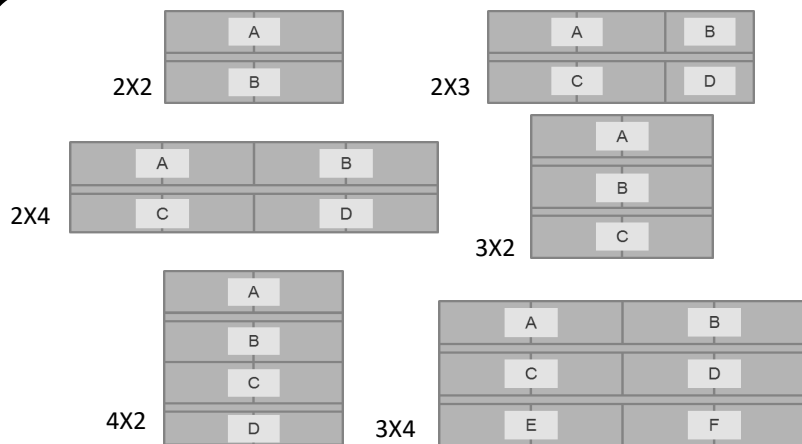
منتجات الدجاج

اسم KM	HOLD الوقت (الدقائق)	الطهي لوقت أطول (دقائق)	أعلى درجة حرارة (°ج)	أقل درجة حرارة (°ج)
TG	30	3	90	80
LONG	90	3	125	105
TEND	90	6	125	105
SPCY	90	3	125	105
WING	40	3	125	105
NUGG	40	3	125	105

منتجات أخرى

اسم KM	HOLD الوقت (الدقائق)	الطهي لوقت أطول (دقائق)	أعلى درجة حرارة (°ج)	أقل درجة حرارة (°ج)
ONIN	20	3	125	105
FISH	30	3	125	105
BRL1	60	3	90	80
BRL2	60	3	90	80
BRL3	60	3	90	80
BRL4	60	3	90	80
BRL5	60	3	90	80
BRL6	60	3	90	80
FRD1	90	3	125	105
FRD2	90	3	125	105
FRD3	90	3	125	105
FRD4	90	3	125	105
FRD5	90	3	125	105
FRD6	90	3	125	105

المناطق



يتم إعداد أنظمة تشغيل الحاوية بالمناطق التي تتوافق مع مجموعة من السخانات التي تعمل سويًا لتشغيل المنتج. يمكن برمجة منتج واحد في كل منطقة.

تجهيز عدادات التوقيت بهذه المعلومات. في حالة تغيير المنتج في فتحة واحدة في منطقة، فإن الفتحة الأخرى سوف تتغير تلقائيًا إلى هذا المنتج أيضًا.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها



تحذير: لتجنب الإصابة الشخصية والأضرار المحتملة للوحدة، يجب أن يضطلع أفراد الخدمة المؤهلون بمهمة استكشاف الأخطاء وإصلاحها وإصلاح المعدات الكهربائية. يجب فصل هذه الوحدة عن التيار الكهربائي عند إجراء الصيانة. إلا إذا كانت الاختبارات الكهربائية مطلوبة. توخ الحذر الشديد أثناء إجراء اختبارات الدائرة الكهربائية فقد تكون الدوائر الحية مكشوفة.

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
فصل التيار الكهربائي	إيقاف تشغيل مفتاح الطاقة، عدم توصيل سلك التيار الكهربائي.	تحويل مفتاح الطاقة إلى وضع تشغيل (ON)، والتأكد من توصيل سلك التيار الكهربائي بالمقبس المناسب
الوحدة لا تقوم بالتسخين.	عطل سلك التيار الكهربائي، فقد الاتصال بمفتاح الطاقة و/أو السخان	الاتصال بالدعم الفني 1-800-722-7853
الوحدة تقوم بالتسخين لكن عدادات التوقيت لا تعمل.	فصل سلك عداد التوقيت، أو عداد التوقيت معطوب	الاتصال بالدعم الفني 1-800-722-7853
تسخين الوحدة منخفض/ مرتفع.	تحقق من إعدادات درجة الحرارة.	الاتصال بالدعم الفني 1-800-722-7853
تصدر الشاشة ومضات OPN و REL	للمرحل الكهربائي مفتوح، الدائرة أو السخان غير صالح للعمل	الاتصال بالدعم الفني 1-800-722-7853
تصدر الشاشة ومضات SHR و REL	الدائرة الكهربائية بالمرحل الكهربائي مفصولة، الدائرة الكهربائية غير قابلة للتشغيل، السخان مفتوح، شريط الأسلاك مفصول	الاتصال بالدعم الفني 1-800-722-7853
يظهر على الشاشة HHH لفترة طويلة ودرجة حرارة سطح السخان مرتفعة.	درجة الحرارة فوق 300° ف (149° م)، عملية التشغيل غير طبيعية	الاتصال بالدعم الفني 1-800-722-7853
يظهر على الشاشة HOLD.	تم عرضها فقط على لوحة عرض 4x3 لحاوية حفظ الطعام، عندما يقوم المُشغل بتغيير تسمية الحاوية أو أثناء المعايرة	رسالة (١) تعني أن لوحتي الكمبيوتر في حاوية حفظ الطعام متصلة، انتظر حتى تختفي الرسالة
يظهر على الشاشة انتظار (WAIT)	عندما تكون على الوضع المستقل ويقوم المُشغل بإجراء تغيير على ملف تعريف المنتج	انتظر حتى تختفي الرسالة
يظهر على الشاشة INIT.	عند التبديل من وضع منبه المطبخ (Kitchen Minder) إلى الوضع المستقل	حاوية حفظ الطعام هي قوائم تعليم منبه المطبخ (Kitchen Minder)، انتظر حتى تختفي الرسالة
يعرض عداد الوقت COMM DOWN.	العلبة غير موصلة بمنبه المطبخ (Kitchen Minder)	ارجع إلى دليل إعداد منبه المطبخ (Kitchen Minder)

للحصول على الدعم الفني بشكل كامل في أمريكا الشمالية، يرجى الاتصال بشركة PRINCE CASTLE LLC على رقم 1-800-722-7853، للحصول على الدعم الفني في جميع أنحاء العالم، اتصل بممثل الخدمة المحلي / فني التركيب.

التوضيحات

التوضيحات

- بالنسبة لكل الرسائل التوضيحية على حاوية حفظ الطعام ساخناً، ستظهر الرسالة على عداد التوقيت الموجود على الوعاء الذي يُظهر الرسالة.
- الرسالة عبارة عن كلمتين سيتم إظهارهم عبر شريط التوقيت بالإضافة إلى اسم المنتج في موقع الوعاء هذا.
1. تدفئة عالية - WARM | UP | XXXX عند تشغيل حاوية حفظ الطعام ساخناً ستظهر رسالة التدفئة حتى تصل درجة حرارة التسخين عند 15° ف.
 - أ. يجري مسحها عند الوصول إلى 15° ف من نقطة الإعداد.
 2. HTR | OFF | XXXX - تظهر رسالة إيقاف التسخين عند إيقاف كل من السخانات العلوية والسفلية.
 - أ. يجري مسحها عند تشغيل السخان.
 3. HTR | LOW | XXXX - تظهر رسالة انخفاض التسخين عندما تصبح درجة الحرارة أدنى من 15° ف.
 - أ. يجري مسحها عندما تعود درجة الحرارة إلى معدلها. إذا لم يتم مسحها فينبطل الأمر فني صيانة للتصليح.
 4. تسخين عالي HTR | HIGH | XXXX تظهر رسالة تسخين عالي عندما تصبح درجة الحرارة فوق 285° ف لمدة 20 دقيقة.
 - أ. يجري مسحها عندما تعود درجة الحرارة إلى معدلها. إذا لم يتم مسحها فينبطل الأمر فني صيانة للتصليح.
 5. RLY | SHRT | XXXX - يظهر خطأ المرحل الكهربائي قصير عندما يكون هناك ازدواجية حرارية أو مشكلة في السخان.
 - أ. تحتاج حاوية حفظ الطعام إلى الصيانة لإجراء المزيد من تحري الخلل وإصلاحه.
 6. RLY | OPEN | XXXX - يظهر خطأ المرحل الكهربائي مفتوح عندما يكون هناك ازدواجية حرارية أو مشكلة في السخان.
 - أ. تحتاج حاوية حفظ الطعام إلى الصيانة لإجراء المزيد من تحري الخلل وإصلاحه.
 7. COMM | DOWN | XXXX - يظهر خطأ انقطاع الاتصال عندما لا يتم إبلاغ بيانات درجة الحرارة بشكل صحيح.
 - أ. تحقق من توصيل نظام منبه المطبخ/ الزجاج الأمامي/ سيكون المطبخ بشكل صحيح. يحتاج فني صيانة لاستكشاف الخلل وإصلاحه.

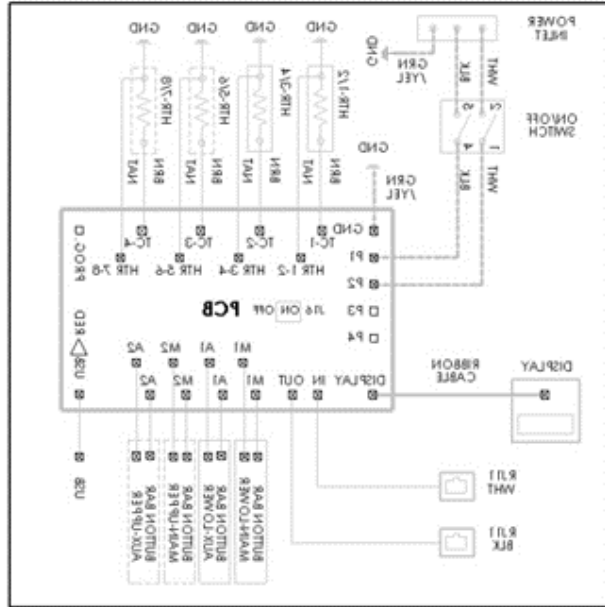
(الجميع حاويات حفظ الطعام ساخناً ماعدا 4x3) USB تحديث إجراء

1. أولاً، افصل منبه المطبخ (Kitchen Minder)، ومربع الترجمة، وأي كابلات ترجمة من PHU. حيث تتداخل هذه الأجهزة مع عملية التحميل التمهيدية لشريط التوقيت.
2. ضع ملفات التحديث على محرك أقراص USB في الدليل الرئيسي (لا تضعها في مجلد على محرك الأقراص). يوجد خمسة ملفات سوف تحتاج إلى وضعها على محرك الأقراص. ملفان للوحة التحكم، hex و mainbin.TXT و DHBFWBIN.TXT. وثلاثة ملفات لأشرطة التوقيت، والشريط الرئيسي. hex و auxbar.hex و DHBFWBAR.TXT.
3. بمجرد تحميل جميع الملفات على محرك أقراص USB، افصل التيار الكهربائي عن حاوية حفظ الطعام وضع محرك الأقراص USB مع الملفات في الفتحة المخصصة له في مقدمة حاوية حفظ الطعام.
4. أثناء استمرار الضغط على زر التاج على الجانب الأمامي الأيمن من حاوية حفظ الطعام، أعلى مفتاح الطاقة، قم بتشغيل التيار الكهربائي للحاوية.
5. مع استمرار الضغط على زر التاج، انتظر حتى تظهر رسالة "BL" (التحميل التمهيدي) ه الشاشة. اترك الزر بعد حوالي 5 ثوانٍ من ظهور رسالة "BL" (التحميل التمهيدي)، أو بمجرد بدء محرك قرص USB في الوميض.
6. انتظر حتى تظهر الشاشة:
 - أ. (فارغة أثناء تحديث البرامج الثابتة لحاوية حفظ الطعام)
 - ب. BL00 (البحث عن أشرطة التوقيت للترقية)
 - ج. BL02 (ينبغي 2 شريط توقيت للترقية)
 - د. BL01 (ينبغي 1 شريط توقيت للترقية)
7. يمكنك التحقق من رقم الإصدار على أشرطة توقيت عن طريق الضغط على زر Prince Castle logo والزر أسفل شريط التوقيت.

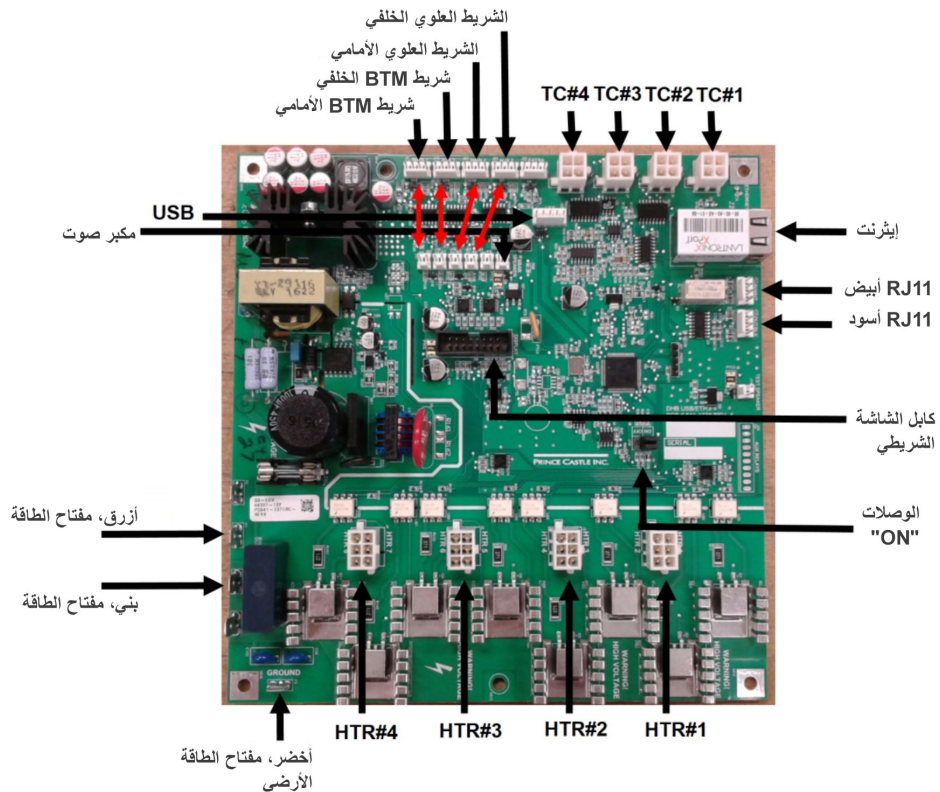
(حاوية بحجم 4x3 فقط) USB تحديث إجراء

1. تتطلب حاوية حفظ الطعام 4x3 مجموعتين من الملفات للتحديث، بإجمالي 10 ملفات. سيكون لديك مجموعة من 5 ملفات للوحة السفلية و 5 ملفات للوحة العلوية. يمكنك استخدام محرك أقراص USB واحد، ولكن يمكن أن يكون لديك مجموعة واحدة فقط من 5 ملفات على محرك أقراص USB في وقت واحد. الملفات الخمسة لها نفس الأسماء وبالتالي لا يمكن أن تبقى على محرك الأقراص USB في نفس الوقت.
2. نفذ الخطوات من 1 إلى 7 على النحو الوارد أعلاه وضع محرك أقراص USB في الفتحة المخصصة له المميّزة بعلامة 1 على الجزء الأمامي من حاوية حفظ الطعام ساخناً لفترات ممتدة. عند تحديث حاوية حفظ الطعام ساخناً، ضع المجموعة الثانية من الملفات على محرك أقراص USB.
3. بمجرد تحميل كافة الملفات على محرك أقراص USB، افصل التيار الكهربائي عن حاوية حفظ الطعام وضع محرك الأقراص في الفتحة المخصصة له المميّزة بعلامة 2 على الجزء الأمامي من حاوية حفظ الطعام.
4. أثناء استمرار الضغط على زر التاج على الجانب الأمامي الأيمن من حاوية حفظ الطعام، أعلى مفتاح الطاقة، قم بتشغيل التيار الكهربائي للحاوية.
5. مع استمرار الضغط على زر التاج، انتظر ظهور رسالة "BL" (التحميل التمهيدي، "BLnU" ورسالة BL00 على الشاشة (قد يستغرق هذا حوالي 15 ثانية) ثم اترك زر التاج.
6. راقب الصف العلوي لأشرطة المؤقت.
 - أ. سوف يُظهر الصف العلوي خطوطاً متقطعة (تتبع دخول أداة تحميل التشغيل).
 - ب. سوف يظهر الصف العلوي تشغيل Prince Castle قبل العودة مرة أخرى إلى عرض الخطوط المتقطعة (تحميل التشغيل لمرة ثانية).
 - ج. سوف يعود الصف العلوي مرة أخرى إلى تشغيل Prince Castle والعودة إلى الخطوط مرة ثالثة وأخيرة.
 - د. سوف يظهر تشغيل Prince Castle مرة أخرى وبدأ ينتهي التحديث.
7. يمكنك التحقق من رقم النسخة على أشرطة المؤقت (أعلى وأسفل) بالضغط على زر Prince Castle logo والزر السفلي على شريط المؤقت.

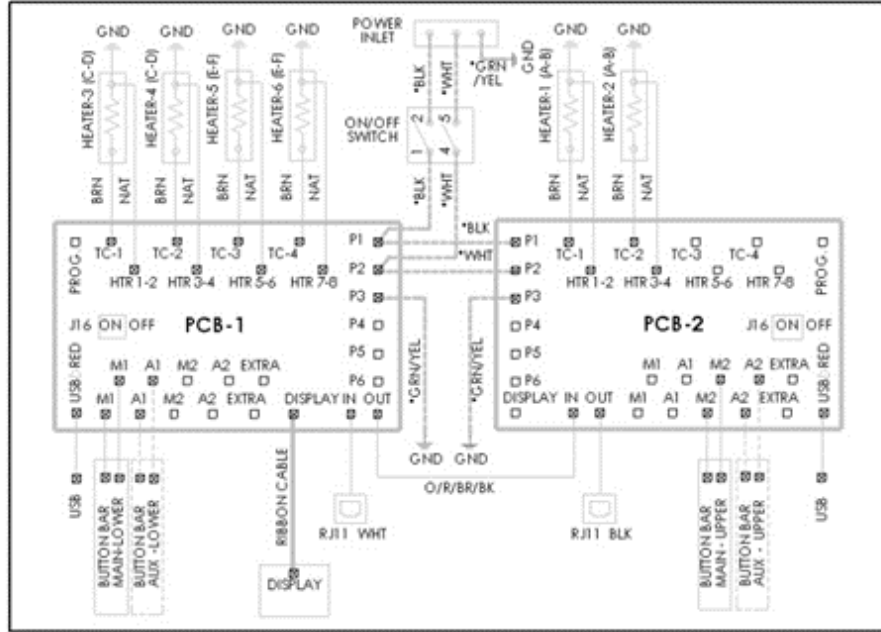
مخططات الأسلاك



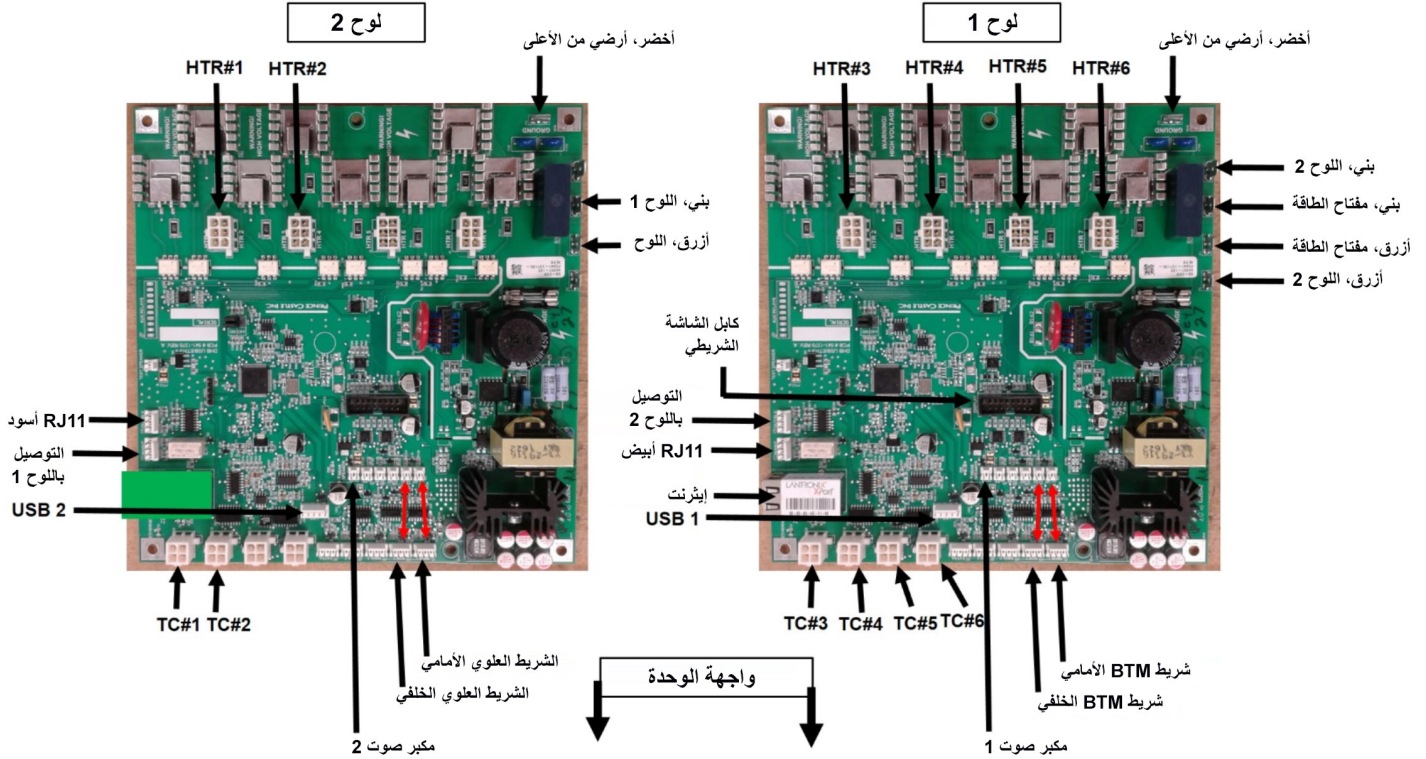
يُستخدم مخطط الأسلاك
في جميع التكوينات
باستثناء 3x4



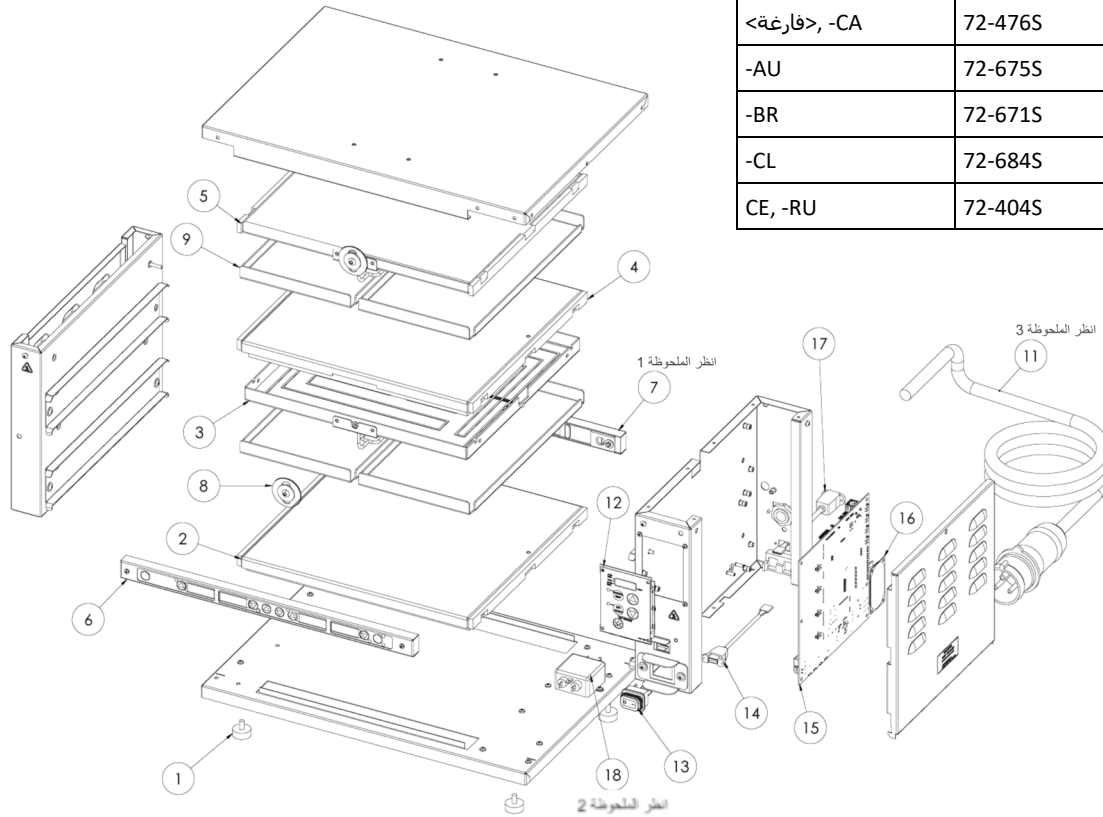
مخططات الأسلاك



يُستخدم مخطط
الأسلاك في التهيئة
3x4 فقط



المشهد المفصل



EHB22ACE

لاحقة	سلك التيار الكهربائي
CA, <فارغة>	72-476S
AU-	72-675S
BR-	72-671S
CL-	72-684S
CE, -RU	72-404S

الوصف	رقم الجزء	رقم العنصر	الوصف	رقم الجزء	رقم العنصر	الوصف	رقم الجزء	رقم العنصر
مكبر صوت	88-709-2-11S	16	BB 4CH AUX عدة صيانة	510-243S*	7	قدم (4 مجموعات)	197-232S	1
موصل إيثرنت	95-2011S	17	لسان، لاقط	540-1158S	8	مجموعة السخان الرف السفلي، 2 واط	540-1107S	2
فلتر للخط	88-824S	18	غطاء (4 مجموعات)	540-1251S	9	مجموعة السخان، الرف العلوي، 2 واط	540-1109S	3
			سلك التيار الكهربائي	استخدام المخطط	11	مجموعة السخان، الرف السفلي العلوي، 2 واط	540-1111S	4
			مرحل وعارض	540-1215S*	12	الرف العلوي للسخان العلوي	540-1120S	5
			مفتاح التيار الكهربائي	78-184S	13	شريط مؤقت، 4 مأخذ	510-242S*	6
			سلك USB	95-1819S	14			
			لوحة دائرة مطبوعة، لوحة تحكم	540-1263S*	15			

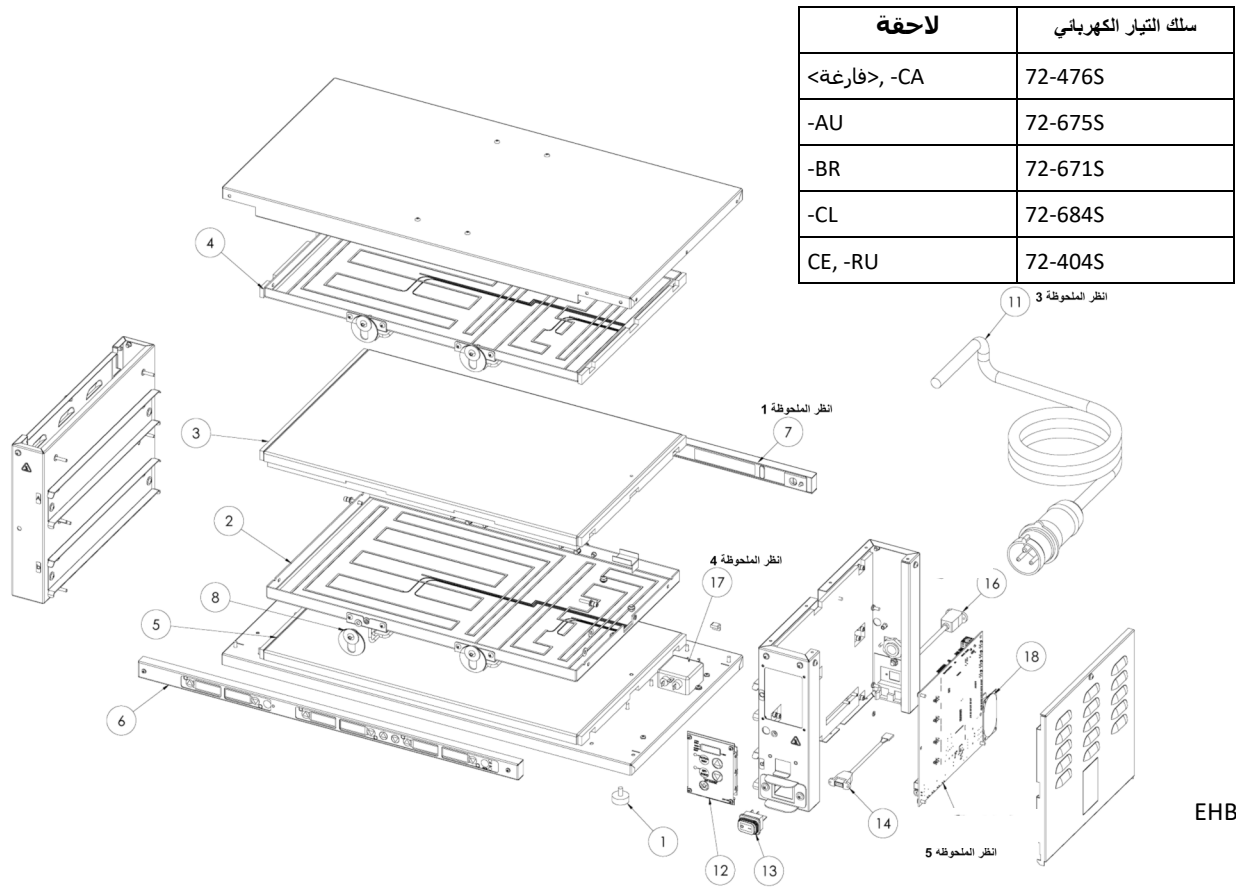
*قطع الغيار الموصى بها للتخزين

1. شريط مؤقت مساعد (510-243S) يُستخدم فقط على EHB22A و EHB22ACE.

2. فلتر الخط (88-824S) يُستخدم فقط على EHB22ACE و EHB22CE.

3. ارجع إلى الملاحظة أعلاه.

المشهد المفصل



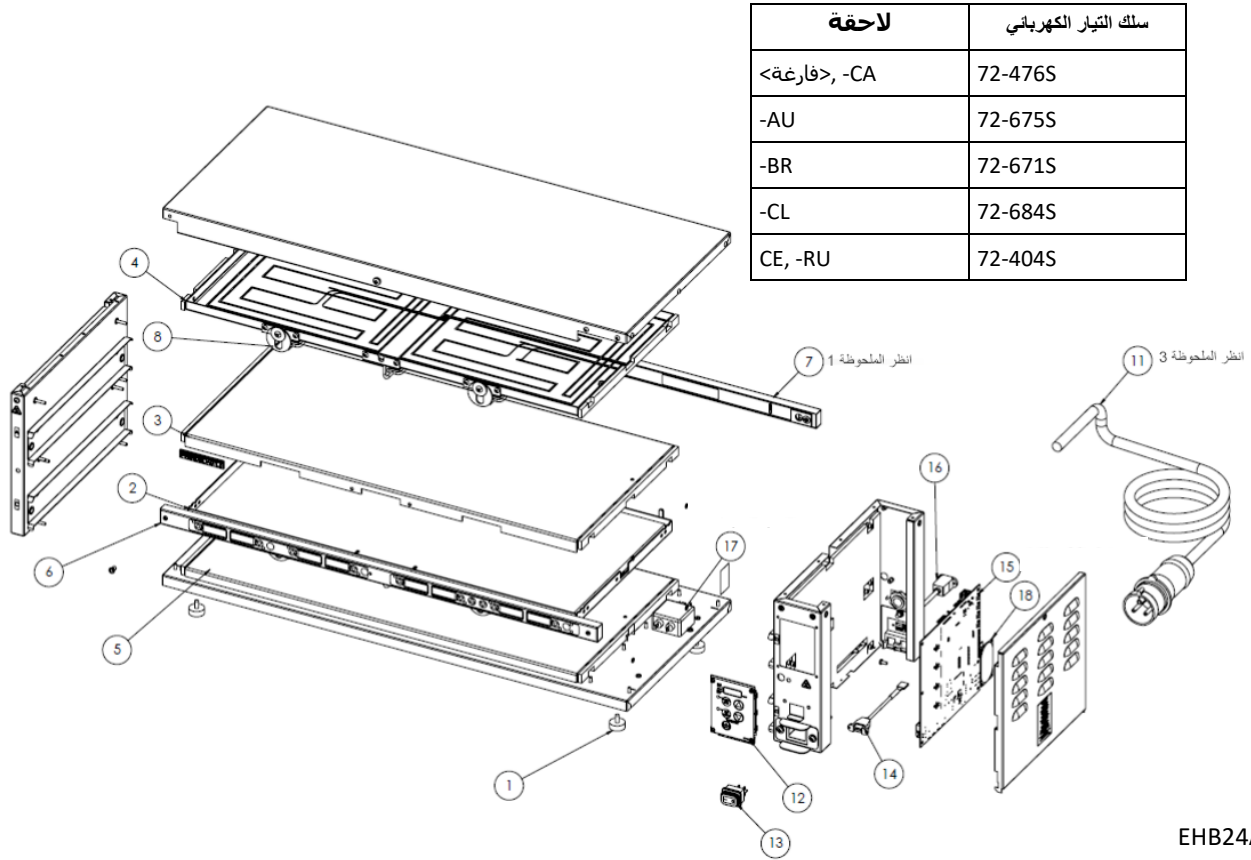
EHB23ACE

رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف	رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف	رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف
1	197-232S	قدم (4 مجموعات)	7	510-272S*	عدة الصيانة BB 8CH AUX	15	540-1252S*	لوحة دائرة مطبوعة، لوحة تحكم
2	540-1118S	تجميع الرف السفلي للسخان، السطح العلوي 3 واط	8	540-1158S	لسان، لاقط	16	95-2011S	موصل إيثرنت
3	540-1123S	تجميع الرف العلوي للسخان، السطح السفلي، 3 واط	9	540-1251S	الغطاء (4 مجموعات) (غير موضح)	17	88-824S	فلتر التيار الكهربائي
4	540-1116S	تجميع الرف العلوي للسخان، السطح العلوي، 3 واط	11		استخدام السلك الكهربائي	18	88-709-2-11S	مكبر صوت
5	540-1122S	قاعدة السخان السفلية	12	540-1215S*	مرحل وعارض			
6	510-269S*	شريط المؤقت، 6 مأخذ	13	78-184S	مفتاح التيار الكهربائي			
			14	95-1819S	سلك USB			

*قطع الغيار الموصى بها للتخزين

1. شريط المؤقت المساعد (510-272S) يُستخدم فقط على EHB23ACE-AB.
3. ارجع إلى الملاحظة أعلاه.

المشهد المفصل



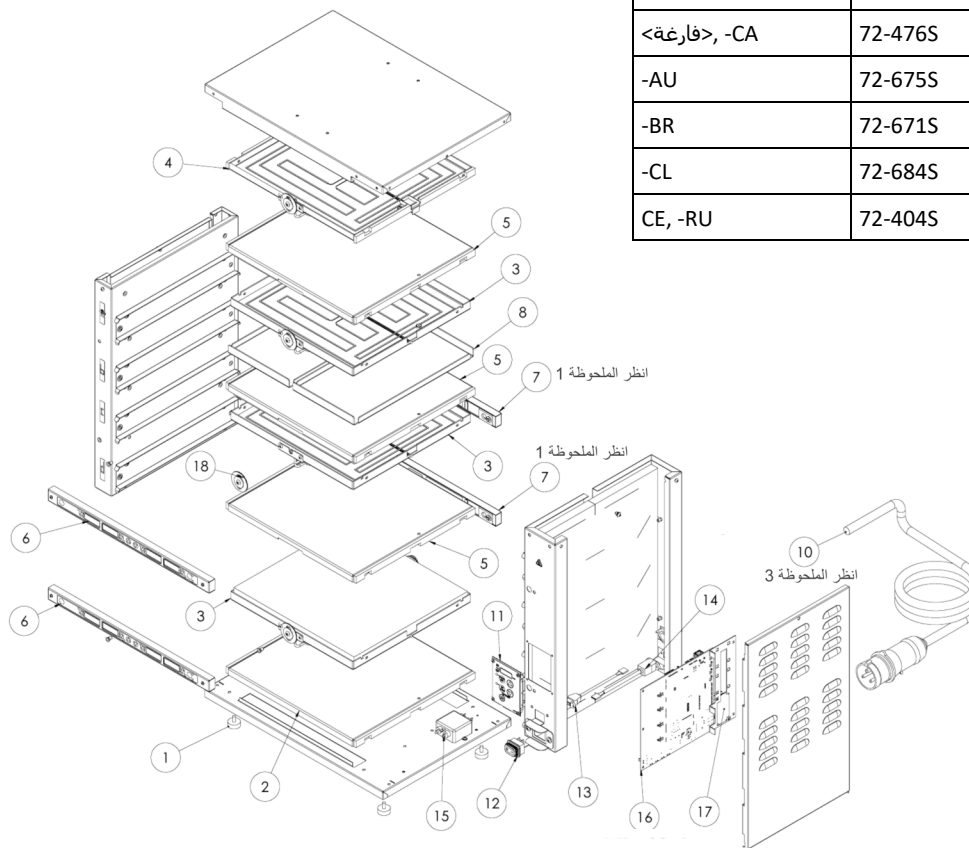
EHB24ACE

رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف	رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف	رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف
15	540-1392S*	لوحة دائرة مطبوخة، لوحة تحكم	7	510-258S*	عدة الصيانة BB 8CH AUX	1	197-232S	قدم (4 مجموعات)
16	95-2011S	موصل إيثرنت	8	540-1158S	لسان، لاقط	2	540-1226S	تجميع الرف السفلي للسخان، السطح العلوي 4 واط
17	88-824S	فلتر التيار الكهربائي	9	540-1251S	غطاء (4 مجموعات) (غير واضح)	3	540-1224S	تجميع الرف العلوي للسخان، السطح السفلي، 4 واط
18	88-709-2-11S	مكبر صوت	11		استخدام السلك الكهربائي	4	540-1222S	مجموعة السخان، الرف العلوي 4 واط
			12	540-1215S*	مرحل وعارض	5	540-1072S	قاعدة السخان السفلية
			13	78-184S	مفتاح التيار الكهربائي	6	510-257S*	شريط المؤقت، 8 مأخذ
			14	95-1819S	سلك USB			

*قطع الغيار الموصى بها للتخزين

1. شريط المؤقت المساعد (510-258S) يُستخدم فقط على EHB24ACE-AB.
2. ارجع إلى الملاحظة أعلاه.
- 3.

المشهد المفصل



EHB42ACE

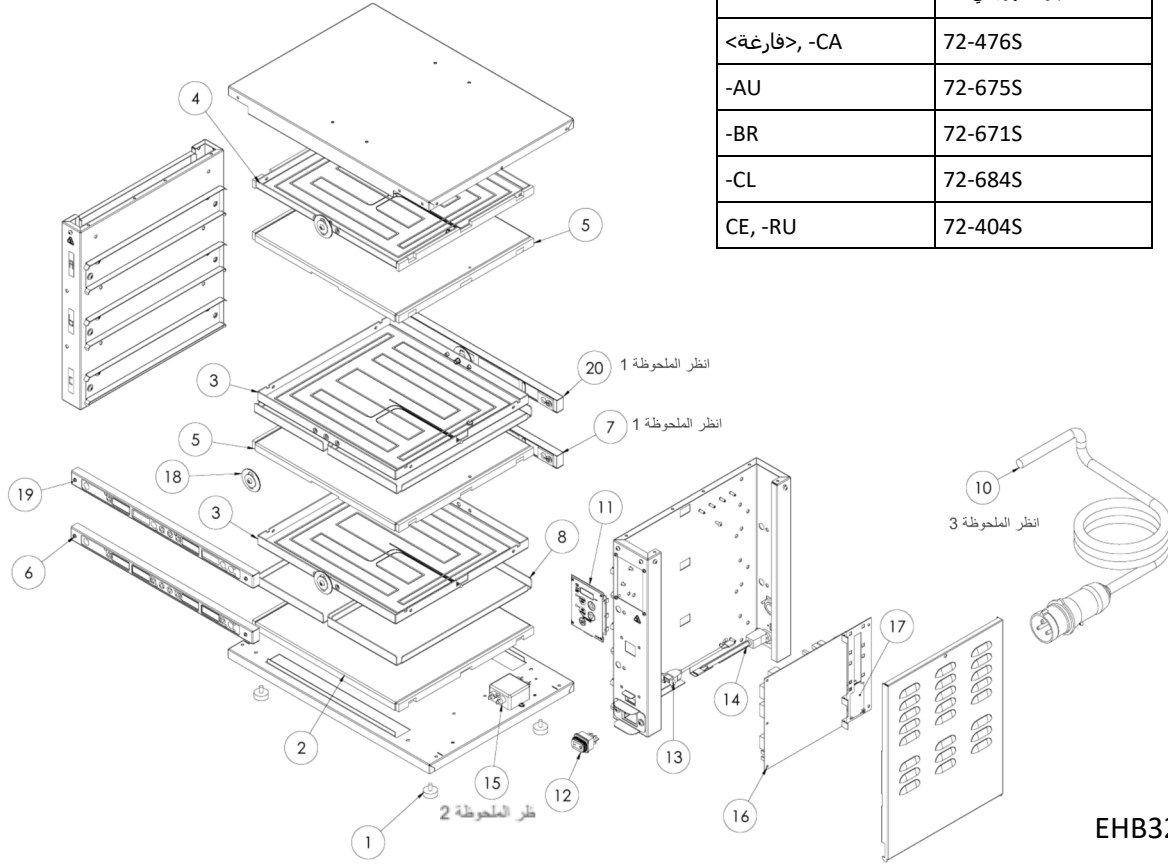
لاحقة	سلك التيار الكهربائي
-CA, <فارغة>	72-476S
-AU	72-675S
-BR	72-671S
-CL	72-684S
CE, -RU	72-404S

الوصف	رقم الجزء	انظر الملحوظة	الوصف	رقم الجزء	انظر الملحوظة	الوصف	رقم الجزء	انظر الملحوظة
سلك USB	95-1819S	13	شريط المؤقت، 4 مأخذ	510-275S*	6	قدم (4 مجموعات)	197-232S	1
سلك إيثرنت	95-2011S	14	عدة صيانة BB 4CH AUX	510-276S*	7	تجميع السخان، اللوحة السفلية، الرف السفلي	540-1107S	2
فلتر التيار الكهربائي	88-824S	15	غطاء (4 مجموعات)	540-1251S	8	تجميع السخان، الرف السفلي، السطح العلوي 4x2	540-1109S	3
اللوحة الرئيسية	540-1284S*	16	سلك التيار الكهربائي	استخدام المخطط	10	تجميع السخان، الرف العلوي، السطح العلوي 4x2	540-1120S	4
مكبر صوت	88-709-2-11S	17	مرحل، لوحة عرض	540-1215S*	11	تجميع السخان، الرف العلوي، السطح السفلي 4x2	540-1111S	5
عدة، لسان ولاقط	540-1158S	18	مفتاح التيار الكهربائي	78-184S	12			

*قطع الغيار الموصى بها للتخزين

1. شريط المؤقت المساعد (510-276S) يُستخدم فقط على EHB42ACE-AB.
2. ارجع إلى الملاحظة أعلاه.
3. ارجع إلى الملاحظة أعلاه.

المشهد المفصل



EHB32ACE

رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف	رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف	رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف
16	540-1285S*	اللوحة الرئيسية	7	510-278S*	عدة صيانة BB 4CH AUX	1	197-232S	قدم (4 مجموعات)
17	88-709-2-11S	مكبر صوت	8	540-1251S	غطاء (4 مجموعات)	2	540-1107S	تجميع السخان، اللوحة السفلية، الرف السفلي
18	540-1158S	عدة، لسان ولاقط	10	استخدام المخطط	سلك التيار الكهربائي	3	540-1109S	تجميع السخان، الرف السفلي، السطح العلوي 4x2
19	510-244S*	مأخذ BB علوي	11	540-1215S*	مرحل، لوحة عرض	4	540-1120S	تجميع السخان، الرف العلوي، السطح العلوي 4x2
20	510-245S*	مساعد BB علوي	12	78-184S	مفتاح التيار الكهربائي	5	540-1111S	تجميع السخان، الرف العلوي، السطح السفلي 4x2
			13	95-1819S	سلك USB	6	510-277S*	شريط المؤقت، 4 مأخذ
			14	95-2011S	سلك إيثرنت			
			15	88-824S	فلتر التيار الكهربائي			

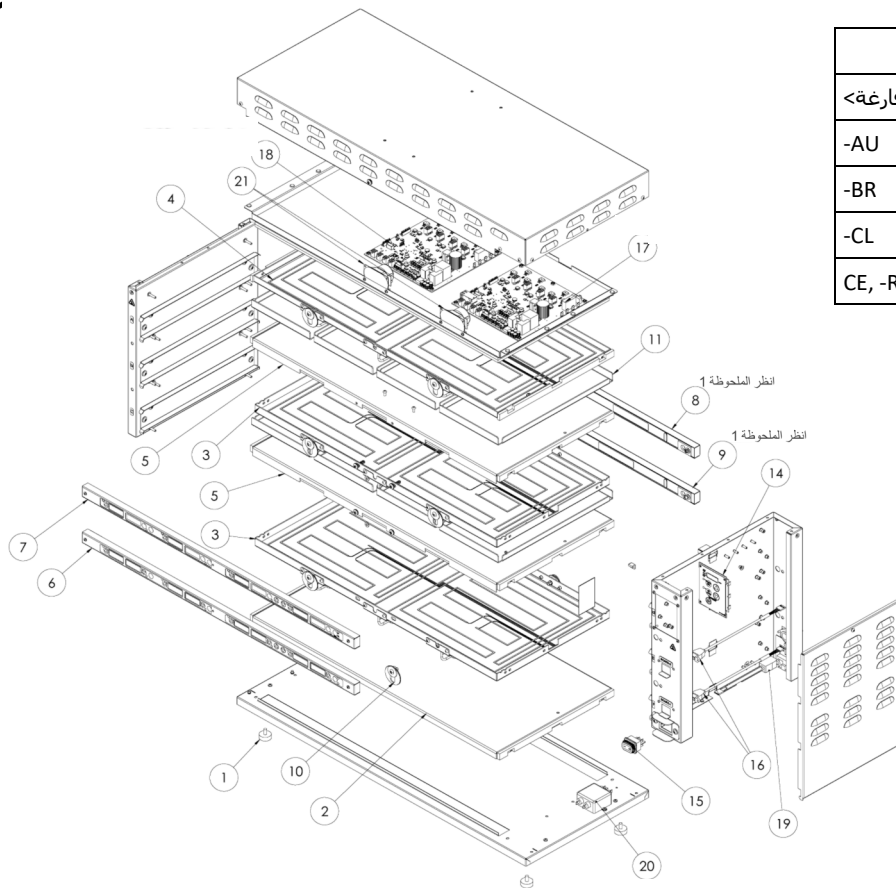
*قطع الغيار الموصى بها للتخزين

1. شريط المؤقت المساعد (510-278S) و 510-245S يُستخدم فقط على EHB32 و EHB32A.

2. فلتر الخط 88-824S يُستخدم فقط على EHB32ACE و EHB32CE.

3. ارجع إلى الملاحظة أعلاه.

المشهد المفصل



لاحقة	سلك التيار الكهربائي
CA, <فارغة>	72-476S
AU-	72-675S
BR-	72-671S
CL-	72-684S
CE, -RU	72-404S



EHB34ACE

رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف	رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف	رقم العنصر	رقم الجزء	الوصف
14	540-1215S*	مرحل، لوحة عرض	6	510-257S*	شريط المؤقت، 8 مأخذ	1	197-232S	قدم (4 مجموعات)
15	78-184S	مفتاح التيار الكهربائي	7	510-259S*	السطح العلوي الرئيسي لعدة BB 8CH	2	540-1198S	تجميع السخان، اللوحة السفلية، الرف السفلي
16	95-1995S	سلك USB	8	510-260S*	السطح المساعد لشريط المؤقت 8	3	540-1230S	تجميع السخان، الرف السفلي، السطح العلوي 3X4
17	540-1238S*	لوح 1	9	510-258S*	الجانب المساعد لشريط المؤقت 8	4	540-1228S	تجميع السخان، الرف العلوي، السطح العلوي 3X4
18	540-1239S*	لوح 2	10	540-1158S	عدة، لسان ولاقط	5	540-1229S	تجميع السخان، الرف العلوي، السطح السفلي 3X4
19	95-2012S	موصل إيثرنت	11	540-1251S	غطاء (4 مجموعات)			
20	88-824S	فلتر التيار الكهربائي	13	استخدام المخطط	سلك التيار الكهربائي			
21	88-709-2-11S	مكبر صوت						

1. شريط المؤقت المساعد (510-258S) و (510-260S) يُستخدم فقط على EHB34ACE-AB.
2. ارجع إلى الملاحظة أعلاه.

*قطع الغيار الموصى بها للتخزين

مراجعة	التاريخ	الوصف
A	8/8/16	إطلاق سراح
B	8/18/16	كل لوحة تحكم # تغيير
C	9/6/16	قائمة أجزاء 2x3 مضافة، لوحة تحكم الزجاج الأمامي الجزء S'#
D	9/22/16	مُحدث متغير # في 4x3
E	4/5/17	تصحيح الضمان إلى 3 سنوات صيانة أجزاء، وعامين من العمل؛ وإضافة تخطيط الأسلاك.
F	5/10/17	مُحدث مع التعديلات
G	8/3/17	تغيير السلطة الحبل و إنليت
H	5/7/18	تحديث مجموعات استبدال جزء والقائل الافتراضي
J	12/7/18	وجهات النظر المنطقة: تضاف السلطة مرجع مرجع الجدول ؛ غلاف مستبدل مع الجزء رقم S1251-540