



SERVER

SERVE BETTER™

وحدة تقديم بثلاثة أوعية الموديل: DI-3

120 فولت الولايات المتحدة
92040

230 فولت كونتينتال
أوروبا
92050

230 فولت أستراليا
92090

230 فولت المملكة المتحدة
92250

وحدة تقديم بوعائين الموديل: DI-2

120 فولت الولايات المتحدة
92020

230 فولت كونتينتال
أوروبا
92030

230 فولت أستراليا
92080

230 فولت المملكة المتحدة
92240

وحدة تقديم بوعاء فردي الموديل: DI-1

120 فولت الولايات المتحدة
92000
92118 (مخصص)

230 فولت كونتينتال
أوروبا
92010

230 فولت أستراليا
92070

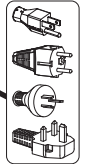
230 فولت المملكة المتحدة
92230
92231



شكراً لكم

...لشراء أداة التسخين المنغسة الخاصة لدينا.
إضافات القائمة سهلة مع عمليات المعالجة المنغسة كعمليات
خدمة وإعداد الأيس كريم، الفاكهة الطازجة، والعكك الصغير،
والمخاريط المحمصة.

تقديم أفضل مع الماكولات المخروطية



طبقاً للقوانين الخاصة بالطعام والسلامة، يجب تخزين، و/أو تقديم معظم الأطعمة عند درجات حرارة معينة، وإلا فأنها تشكل خطراً. تحقق مع الجهات القائمة على تنظيم قوانين الطعام والسلامة المحلية لمعرفة القواعد الإرشادية المعنية.



تحذير-

برجاء الانتباه إلى المنتجات التي تقدمها ودرجة الحرارة اللازم الحفاظ عليها بالنسبة للمنتج Server Products, Inc. لا تتحمل المسؤولية عن تقديم المنتجات التي قد تشكل خطراً.

إمكانية حدوث صعقة كهربائية يجب تأريض هذه الوحدة أو توصيلها بمصدر طاقة أرضي. يتطلب هذا أن يتم توصيل كل (أطراف التوصيل) ذات السنون الثلاثة على قابس الكابل في مصدر إمداد الطاقة.



الاستخدام

ملاحظة

لا تسمح بتساقط الطعام في منطقة المقبض أو جانب القابض الخاص بالوحدة.

قد يؤدي هذا إلى تلف منظم الحرارة بما ينجم عنه تدفئة متقطعة.

درجة حرارة الغمس

برجاء الرجوع إلى الجهة المصنعة للطعام لمعرفة درجة الحرارة الموصى بها.

راقب درجة حرارة الطعام.

الوحدة مخصصة للاستخدام مع منتجات المخفوق المخروطي والحلويات المسخنة في نطاقات تتراوح ما بين درجة الحرارة المحيطة إلى درجة حرارة 65 درجة مئوية (150 درجة فهرنهايت).

تتوافر موديلات التقديم المختلفة للأجزاء العلوية التي تتطلب درجات حرارة أعلى.

برجاء الإطلاع على الصفحة 8 للمساعدة في الطلب.

أجزاء

الأغطية

DI-1: 92008

DI-2: 92026

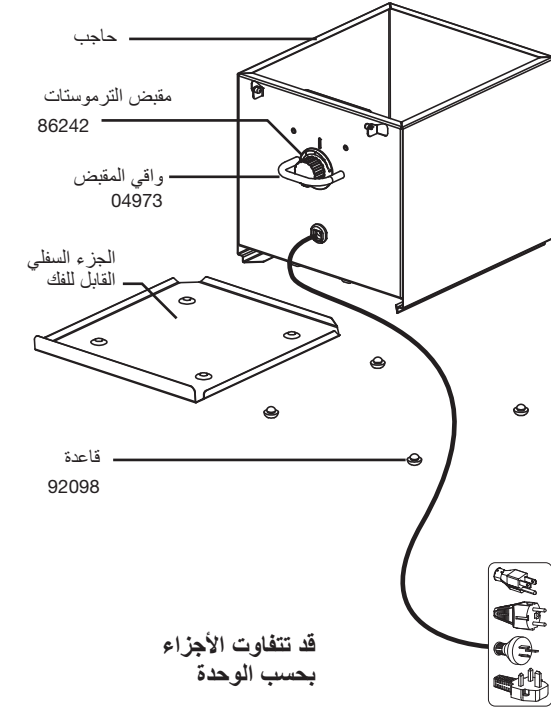
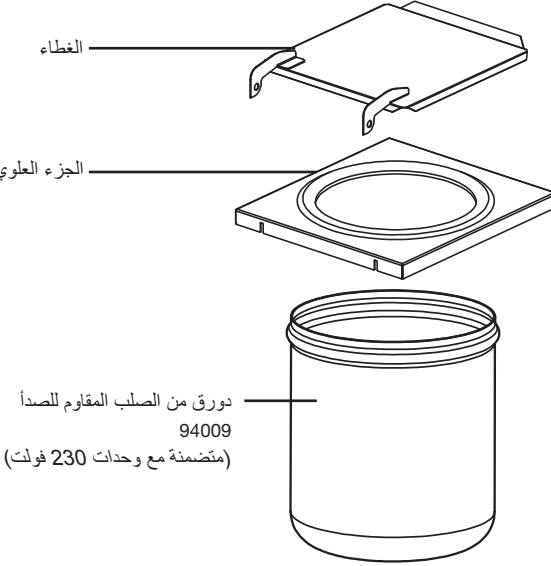
DI-3: 92046

الأجزاء العلوية

DI-1: 92115

DI-2: 92116

DI-3: 92117



الأجزاء السفلية

القابلة للفك

DI-1: 92004

DI-2: 92024

DI-3: 92044

قد تختلف الأجزاء
بحسب الوحدة

الكابلات

120 فولت الولايات المتحدة

230 فولت كونتيننتال أوروبا

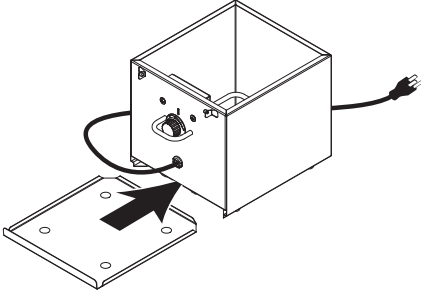
230 فولت أستراليا

230 فولت المملكة المتحدة

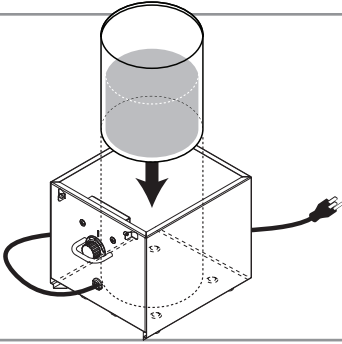
هل تريد المساعدة؟

تفضل بالاتصال على فريق خدمة العملاء لدينا على

الهاتف رقم 800.558.8722 أو البريد الإلكتروني spsales@server-products.com



1 أدخل الجزء السفلي القابل لللفك
في الفتحة الموجودة في قاعدة الحاجب.

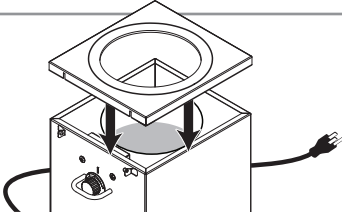


2 إدخال حاوية القطرات

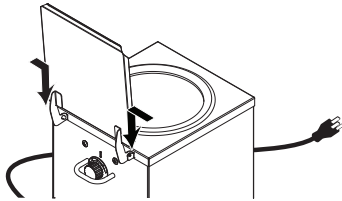
في الحاجب.
الوضع العلوية رقم 10 (العبء) أو الوعاء (الأوعية)
من الصلب المقاوم للصدأ ما بين المصدات في الجزء
السفلي.

تلميح: الأوعية من الصلب المقاوم
للصدأ متوافرة. طلب العنصر رقم
94009.

(الأوعية من الصلب المقاوم للصدأ
متضمنة مع وحدات 230 فولت).



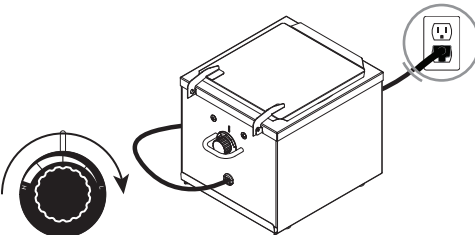
3 ركب الجزء العلوي على الحاجب



4 ركب الغطاء على الحاجب

قم بمحاذاة فتحات مفصل الغطاء على المسامير
الارتكازية الموجودة على الحاجب.
اضغط على مفصلات الغطاء للداخل تجاه بعضهم البعض
حتى يتم تركيب مسامير الارتكاز في فتحات المفصل.

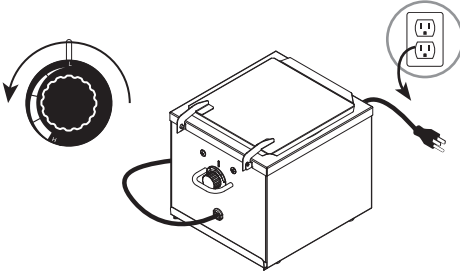
5 قم بتوصيل قابس الكابل في مصدر إمداد الطاقة.



6 اضبط مقبض الترموستات

على درجة حرارة التقديم الموصى بها.
لتسخين الوحدة بشكل أسرع، من الممكن إدارة
الترموستات (مضببط الحرارة) بشكل مؤقت على
أقصى درجة.

تفكيك الوحدة



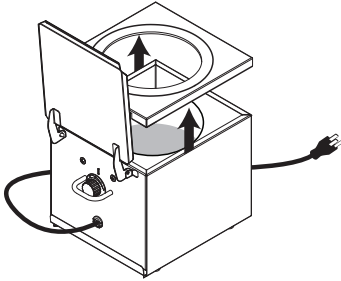
1 أدر الترموستات
إلى أدنى إعداد.

2 انزع قابس الكابل

تنبيه - ساخن
دع الوحدة تبرد قبل المواصلة.

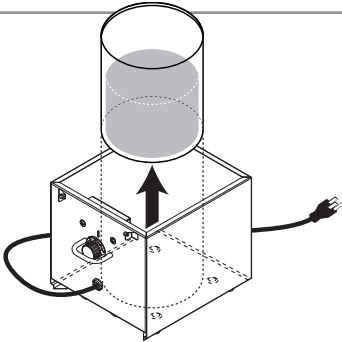


3 فك الجزء العلوي
من الحاجب.

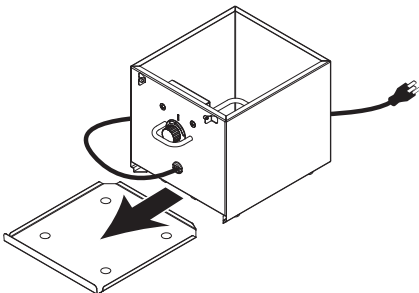


تلميح: قد يظل الغطاء متصل. لفك
الغطاء من أجل التنظيف، اضغط
على المفصلات للداخل تجاه بعضهم
البعض حتى يتم تحرير مسامير
الارتكاز من فتحات المفصل.

4 فك حاوية القطرات



5 اسحب الجزء السفلي القابل لل فك
للخارج من الفتحة عند قاعدة الحاجب.





تحذير-

إمكانية حدوث صدمة كهربائية

1 اغسل الأجزاء القابلة للفق

- قبل الاستخدام للمرة الأولى وبعد الاستخدام اليومي، قم بتفكيك الوحدة وتنظيفها.
- تأكد من نزع قابس الوحدة.
- اغسل باستخدام صابون غسيل الصحون والماء الساخن.

- قد تصاب المكونات الكهربائية الخاصة بالوحدة بالتلف بسبب التعرض للماء أو أي سائل.
- لا تقم مطلقاً بغمر الوحدة في الماء أو أي سائل.
- لا تستخدم مطلقاً أي نفثة ماء أو رشاشة ضغط على الوحدة.
- تأكد من نزع قابس الوحدة.

2 اشطف تماماً بالماء النقي.

- قم بتعقيم كل الأجزاء طبقاً لمتطلبات التعقيم المحلية. يجب تعقيم كل الأجزاء التي تتلامس مع الطعام.



تنبيه - ساخن

دع الوحدة حتى تبرد قبل التنظيف.

4 جفف كل الأجزاء تماماً باستخدام قطعة قماش ناعمة نظيفة.

5 نظف الأسطح الخارجية

- امسح باستخدام قطعة قماش نظيفة رطبة يومياً.
- جفف باستخدام قطعة قماش نظيفة.
- من الممكن استخدام منظفات الزجاج والأسطح المعتمدة في مناطق تلامس الأطعمة.

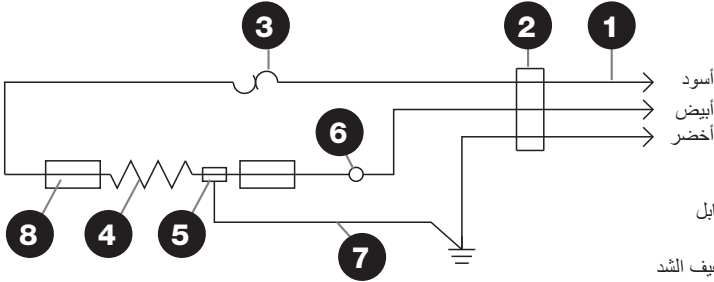
العناية بالصلب المقاوم للصدأ

أداة التسخين هذه والملحقات مصنوعة من الصلب المقاوم للصدأ - وهو من أفضل المواد لتقديم الطعام وتخزينه.

إذا لاحظت بدء تكون الصدأ على السطح المصنوع من الصلب المقاوم للصدأ، فقد تحتاج إلى تغيير مادة التنظيف، أو مادة التعقيم، أو إجراءات التنظيف التي تستخدمها.

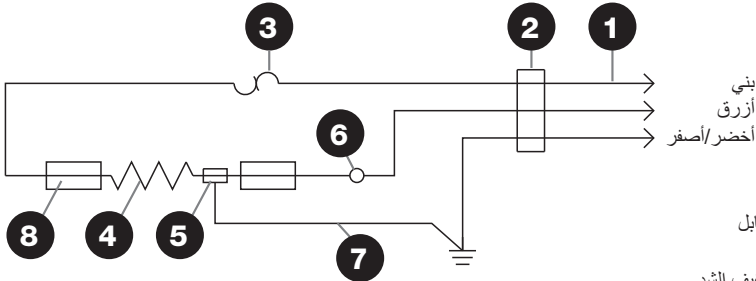
- الفرشاة المصنوعة من مادة النايلون أو النحاس الكاشطة المعتدلة يمكن استخدامها لإزالة أي بقايا طعام عتيقة أو رواسب معدنية على الأسطح الداخلية من الوحدة.
- الشطف والتجفيف الكامل لكل الأجزاء يساعد على منع تكون الصدأ. المواد والمعادن الموجودة في ماء الصنبور قد تتراكم على الأجزاء المصنوعة من الصلب المقاوم للصدأ وبالتالي يتكون الصدأ.
- لا تستخدم أي مطهرات أو منظفات تحتوي على مواد كاشطة أو حارقة أو أمونيا.
- لا تستخدم منتجات تحتوي على أحماض، قلويات أو كلور أو ملح. هذه المواد قد تؤدي إلى حدوث الصدأ على الصلب المقاوم للصدأ.
- لا تستخدم كاشطات معدنية أو حشوات تنظيف معدنية لأنها تؤدي لحدوث خدوش بالسطوح.

وحدات 120 فولت | الولايات المتحدة



- 1 مجموعة الكابل
- 2 جلبة/أداة تخفيف الشد
- 3 الترموستات
- 4 عنصر التسخين 100 وات
- 5 مشبك موصل للأرض
- 6 صمولة سلك
- 7 مجموعة السلك
- 8 عازل

وحدات 230 فولت



- 1 مجموعة الكابل
- 2 جلبة/أداة تخفيف الشد
- 3 الترموستات
- 4 عنصر التسخين 100 وات
- 5 مشبك موصل للأرض
- 6 طرف
- 7 مجموعة السلك
- 8 عازل

الكشف عن المشكلة وحلها

الوحدة لا تسخن؟

- تأكد توصيل قابس الكابل بإحكام.
- تأكد من توافر مصدر الطاقة من المصدر.
- تأكد من أن الوحدة قيد التشغيل.
- تأكد من أن مقبض الترموستات مضبوط بطريقة صحيحة.

عمليات الخدمة العامة، الإصلاح أو الارتجاع

قبل إرسال أي شيء إلى شركة Server Products من أجل القيام بالخدمة أو الإصلاح أو الإرجاع، فالرجاء الاتصال بخدمة العملاء التابعة لشركة Server Products من أجل طلب رقم التفويض بالإرجاع. يجب إرسال البضاعة إلى Server Products مع هذا الرقم. تتميز الخدمة بكونها عاجلة للغاية. وبشكل نموذجي، يتم إصلاح الوحدات وشحنها خلال 48 ساعة من الاستلام.

يتم إرجاع البضاعة لفحصها ويجب أن تكون في حالة جديدة وغير مستخدمة وأن لا يزيد عمرها عن 90 يوماً وستخضع لرسم إعادة تخزين تبلغ 20%. الأجزاء الكهربائية (الترموستات، عناصر التسخين، ما شابه ذلك) غير قابلة للإرجاع.

خدمة الكابل: الأدوات الخاصة لازمة من أجل القيام بالتكيب والفك لكابل إمداد الطاقة بطريقة آمنة وصحيحة. إذا كان لا بد من استبدال الكابل، فلا بد أن يتم استبدال الكابل من قبل مندوب لدى الجهة الصانعة الأصلية أو الفني المؤهل. يجب أن يتوافق الكابل مع متطلبات المعيار الكودي H05 RN-F.

الضمان المحدود لشركة SERVER PRODUCTS

2 ضمان لمدة عامين

معدات Server Products يغطيها ضمان محدود لمدة عامين ضد أي عيوب في الصناعة والمواد. لمعرفة المعلومات الخاصة بالضمان، انتقل لزيارة الموقع:

www.Server-Products.com

المساعدة أو طلب قطع غيار بديلة

برجاء الاستعداد مع رقم الموديل وقطعة الغيار والأرقام التسلسلية. هذه المعلومات والبيانات الهامة الأخرى موجودة في الجزء الخلفي من الوحدة.

Server Products Inc.

3601 Pleasant Hill Road
Richfield, WI 53076 USA

262.628.5600 | 800.558.8722

SPSALES@SERVER-PRODUCTS.COM

