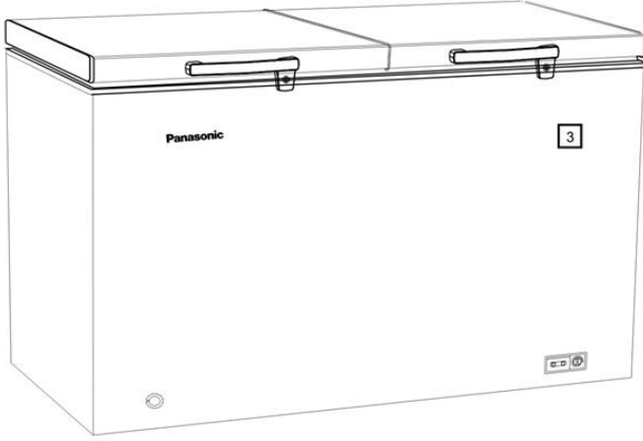


# Panasonic®

الفریزر العمیق  
تعليمات التشغيل  
رقم النموذج  
شکرا جزیلا لشراک

Model No : SCR-CH500H\*



- فهرس
- ٢..... إنذار الأمن
  - ٢..... تعليمات هامة
  - ٣..... تعليمات النقل
  - ٤..... تعليمات التركيب
  - ٥..... البداية
  - ٦..... عملية التبريد والتجميد
  - ٦..... تعديل درجة الحرارة
  - ٦..... أضواء المؤشر
  - ٧..... تخزين الأطعمة المجمدة
  - ٧..... تجميد الأطعمة المجمدة
  - ٨..... إزالة الجليد
  - ٩..... التنظيف والرعاية
  - ١٠..... ما يجب فعله وما لا يجب فعله
  - ١١..... حل المشكلات
  - ١١..... واصفات المنتج
  - ١٢..... معلومات عن الفضلات والنفايات الإلكترونية



الصورة فقط للتوضيح  
تفضلوا لقراءة هذه التعليمات بدقة واتباع احتياطات السلامة قبل استخدام هذا المنتج  
تفضلوا لاحتفاظ بوثائق شراء المنتج مثل نسخة الفاتورة مع هذه تعليمات التشغيل لغرض ضمان طلب التعويض

## ١. إنذار الأمن

لا تقم بتوصيل الجهاز بالكهرباء حتى تتم إزالة التعبئة والحماية العبور  
لا تترك الأجهزة على النار. في شركتنا إن رعاية وحماية بيئتنا تزام مستمر وهذا  
الجهاز هو من أحدث عرض السلاسل بشكل خاصة صديقة للبيئة وتحذر ألا تتلف  
أبواب الجهاز خلال النقل والاستخدام. وإذا يوقع الضرر في الجهاز لا دائرة التبريد  
تتركه لاطلاق النار ومصدر الاشتعال المحتملة وتهوية الغرفة حيث تقع الجهاز  
على الفور.

لا تستخدم الأجهزة الميكانيكية أو وسائل أخرى لتسريع عملية إزالة الجليد إلا ما  
يوصي بها المصنع

لا تتلف دائرة التبريد.

لا تستخدم الأجهزة الكهربائية في داخل حجرات تخزين الأطعمة في الجهاز إلا إذا  
كانت من النوع الموصى بها المصنع.

لا تتركه في خارج المنطقة المفتوحة

لا تغسل جسمه بالماء واستخدام قطعة القماش المبللة لتنظيف جسمه فقط.

## ٢. تعليمات هامة

اتركه لمدة أربع ساعات على الأقل قبل تشغيله للسماح بزيت الضاغط في حالة نقله  
أفقياً.

إذا كانت تترك منتج قديم مع قفل أو مزلاج مثبت على الباب فتأكد أمنه لحماية

الأطفال عن الانحباس

يجب استخدام هذا الفريزر فقط للغرض المقصود منه مثل تخزين وتجميد المواد

الغذائية الصالحة للأكل.

من المهم الجزييل أن تقرأ هذه التعليمات بدقة للحصول على أفضل أداء الجهاز  
وتشغيل بدون المشكلة

تتأكد من أن المنتج غير معطوب وأن جميع الأجزاء والملحقات هي في حالة  
ممتازة عند التسليم

نحن لا ننصح باستخدام الرصاص التمديد ومحولات متعددة الطرق

نقترح عليك الاحتفاظ الإرشادات في مكان آمن لتسهيل الأخذ

تبعده عن الجسم لأنه قد يكون دافئا

قد يؤدي عدم مراعاة تعليماتهم إلى إبطال حقتك في الحصول على خدمة مجانية

خلال فترة الضمان

هام: لتجنب قطع أو تلف كابل التيار الكهربائي تتأكد من أن كابل التيار الكهربائي لم

يضغط تحت الجهاز أثناء وبعد تحميل الجهاز

### تعليمات نقل الثلجة المجمدة

يجب نقل هذا الجهاز فقط في وضع رأسي قائم. كما يجب المحافظة على سلامة

التغليف المصاحب له أثناء عملية النقل.

و في حالة نقل المنتج في وضع أفقي أثناء عملية النقل ، فيجب في هذه الحالة

إمالتها على الجانب الأيسر لها فقط ( عند مواجهة باب حجيرة المجمد ) . كما يجب

ألا تشغل لمدة أربعة ساعات على أقل تقدير ، حتى يتاح للنظام الاستقرار بعد إعادة

وضع الجهاز لوضعه الرأسي الطبيعي.

1 - يمكن أن يتسبب عدم الامتثال للتعليمات أعلاه في حدوث الضرر للجهاز. و

كذلك لن يكون الصانع مسؤولاً في حالة إغفال و تجاهل هذه التعليمات.

2 - يجب حماية الجهاز ضد الأمطار ، و الرطوبة ، و غيرها من المؤثرات الجوية الأخرى.

**هام** : يجب أخذ الحيطة و الحذر عند ما تقوم بنظافة الجهاز، أو نقله من مكان لآخر ، بحيث تتجنب لمس الأسلاك المعدنية للمكثف في المنطقة الخلفية من الجهاز. و حتى لا تتسبب في إصابة أو جرح أصابعك أو يديك ، أو تتسبب في الضرر لمنتجك .

**هام** : هذا الجهاز غير معد و لا قابل للرص مع أي جهاز آخر . و لا تحاول الجلوس أو الوقوف على أعلى جهازك ، لأنه لم يصمم لمثل تلك الأغراض . و القيام بذلك قد يتسبب في إصابتك ، أو الإضرار بجهازك و تلفه.

**هام** : تأكد من أن كيبيل الموصلات الرئيسية غير ممسوك تحت الجهاز خلال و بعد حمل الجهاز / أو تحريكه ، حتى تتحاشى قطع كيبيل الموصلات الرئيسية ، أو تلفه .

عند اختيار المكان المناسب لوضع جهازك خذ الحيطة و الحذر حتى لا تتلف أو تضرر أرضياتك ، أو أنابيبك ، أو أغطية جدرانك و الستائر .... الخ . لا تقم بتحريك

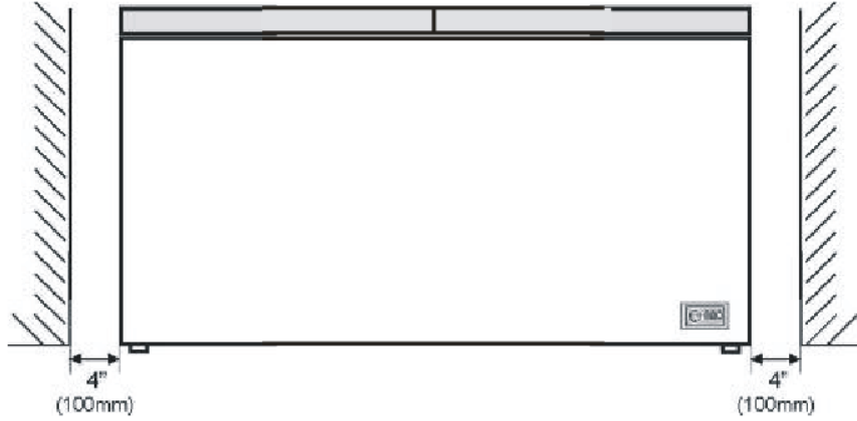
الجهاز بسحبه من الغطاء ، أو المقبض. لا تسمح للأطفال باللعب بالجهاز ، أو التلاعب و العبث بضوابط الجهاز و أجهزة التحكم فيه. و لا تتحمل شركتنا أي مسنولية في حالة عدم التقيد و الامتثال للتعليمات .

### تعليمات تركيب الثلاجة المجمدة

يجب تجنب وضع الجهاز ، ما أمكن ، بالقرب من أجهزة الطبخ كالبوتاجازات ، أو المشع ، أو تحت أشعة الشمس المباشرة ، لأن ذلك سيتسبب في إطالة فترات شغل الضاغط . و في حالة وضع الجهاز بالقرب من أي مصدر للحرارة ، أو ثلاجة ، فيجب أن تحافظ على الأبعاد التالية الجانبية كأدنى حد بين الجهاز و ذلك المصدر:

من أجهزة الطبخ	4 " ( 100 ملم )
من المشع	12 " ( 300 ملم )
من الثلاجة	4 " ( 100 ملم )

- 1 تأكد من وجود القدر الكافي من المساحة حول الجهاز لضمان الدوران الحر للهواء. و على نحو مثالي فإن مسافة لا تقل عن ( 10 ) سم يجب أن تترك حول الثلاجة المجمدة من جميع الجهات ، كما يجب أن تتأكد من ترك فجوات كما هو مبين في الشكل التوضيحي أدناه :



ملاحظة: الصورة للتوضيح فقط يمكن أن تختلف من المنتج الفعلي والظروف

- 2 يجب أن يوضع الجهاز على سطح ناعم.
- 3 يمنع منعاً باتاً استخدام أبواب الثلاجة الخارجية.
- 4 الحماية من الرطوبة. لا تقم بوضع الثلاجة المجمدة في منطقة رطبة لتجنب صدا القطع المعدنية. ولا تقم برش المجمدة بالماء، و إلا سيضعف ذلك عملية العزل و يتسبب في تسرب التيار
- 5 ارجع لقسم ( النظافة و العناية ) لإعداد جهازك للاستخدام .
- 6 إذا تم تركيب الثلاجة المجمدة في منطقة باردة ( جراجات ... الخ ) قد يتكون التكاثف أثناء الأجواء الباردة على الأسطح الخارجية. و هذا عادي جداً ، و لا يمثل خطراً . فقط يمكنك إزالة التكاثف بالمسح مستخدماً قطعة قماش جافة .

### بدء تشغيل الثلاجة المجمدة

الفحص النهائي :

قبل البدء في تشغيل و استخدام الثلاجة المجمدة ، نرجو أن تفحص و تتأكد من

الآتي :

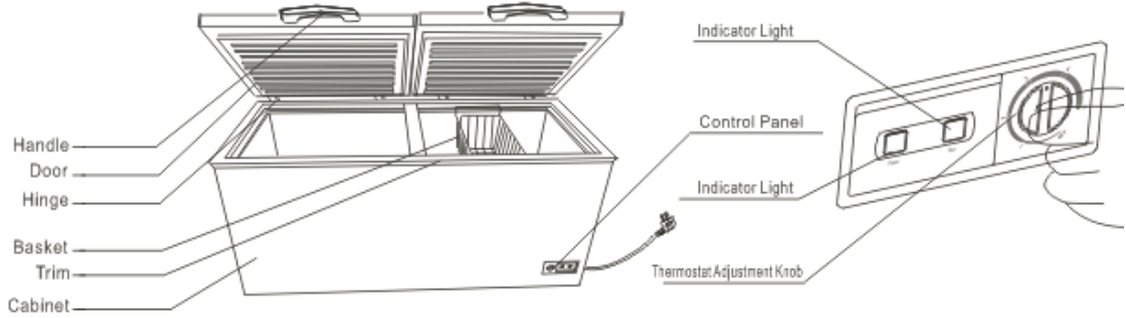
- 1 - أن داخل المجمدة جاف ، و يمكن للهواء الدوران بحرية في الخلف.
- 2 - قم بتنظيف داخل المجمدة حسب ما توصي به ( النظافة ، و العناية ).
- 3 - أدخل القابس في منفذ الطاقة الجداري ، ثم أدر مفتاح تشغيل الكهرباء ، حيث سيظهر اللون الأحمر. تجنب انقطاع الكهرباء المفاجيء بتغطية المفتاح بشريط . سيضيء اللون الأخضر ، و يبدأ الضاغط في العمل. ( أنظر تشغيل الثلاجة المجمدة - ص 7 ) .
- 4 - ستسمع أصوات مزعجة عندما يبدأ الضاغط في التشغيل . و كذلك قد تنشأ الضجة نتيجة حركة السائل و الغازات المحكمة الإغلاق ضمن نظام الثلاجة. و غالباً يحدث ذلك سواءً كان الضاغط في حالة عمل ، أو لا، و هو أمر عادي.
- 5 - إذا كنت ستقوم بتخزين طعام تم تجميده من قبل ، افتح غطاء الثلاجة المجمدة ، و تأكد أنها بلغت درجة الحرارة الصحيحة . ثم يمكنك بعد ذلك وضع طعامك المجمد مسبقاً. ( أنظر تخزين الطعام المجمد - ص 8 ) .
- 6 - لا تحمل الجهاز مباشرة بعد إدارة مفتاح التشغيل . بل يجب أن تنتظر حتى بلوغ درجة حرارة التخزين المطلوبة. و نجن نوصي بأن يتم فحص درجة الحرارة باستخدام ثيرموميتر دقيق. ( أنظر تشغيل الثلاجة المجمدة - ص 7 ) .

#### ملحوظات هامة :

- في حالة حدوث عطل كهربائي لا تفتح الغطاء. فالطعام المجمد يجب ألا يتأثر بذلك العطل أو الانقطاع للطاقة ، إذا استمر العطل لفترة أقل من

( 20 ) ساعة. و لكن إذا استمر العطل لأكثر من ذلك ، فيجب فحص ذلك الطعام و أكله فوراً ، أو يتم طبخه ثم يعاد تجميده.

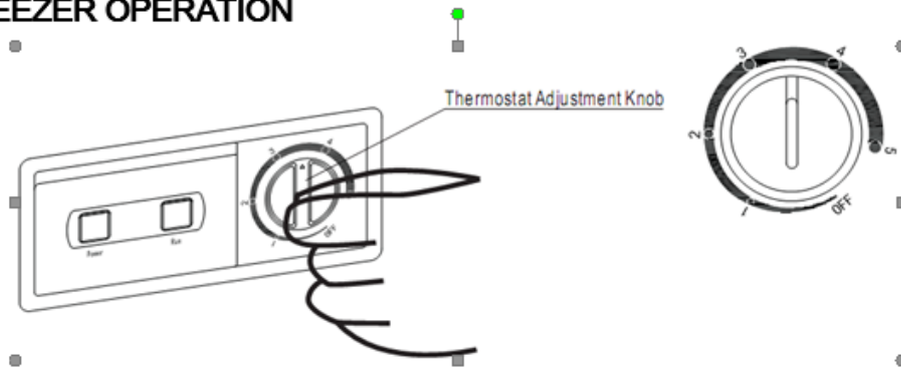
إذا لاحظت أن غطاء صندوق الثلاجة المجمدة أصبح صعب الفتح مباشرة بعد إغلاقك له ، لا تغلق. فذلك يحدث نتيجة لاختلافات الضغط الذي سيتعادل و يسمح بفتح الغطاء بطريقة عادية بعد دقائق قليلة .



ملاحظة: الصورة للتوضيح فقط يمكن أن تختلف من المنتج الفعلي والظروف

## ٦. عملية التبريد والتجميد

### FREEZER OPERATION



ملاحظة: الصورة للتوضيح فقط يمكن أن تختلف من المنتج الفعلي

## ١.٦ تعديل درجة الحرارة

يتم ضبط درجة الحرارة الفريزر عن طريق مقبض الباب يركب على ترموستات. "MIN,1,2,3,4,5,6,MAX" لا تمثل درجة الحرارة محددة. كلما كان الرقم أصغر كلما ارتفعت درجة الحرارة لذلك موقف "MAX" هو أدنى درجة الحرارة

### معنى الأرقام

MIN-2: وظيفة التبريد (من 10+ °C إلى 10- °C )

2-MAX: وظيفة التجميد (من 10- °C إلى 30- °C)

و تتراوح درجة الحرارة المتحصل عليها حسب ظروف استخدام الجهاز، مثل : مكان الجهاز ، و درجة الحرارة المحيطة ، و تكرار مرات فتح الغطاء ، و مدى تعبئة المجمد بالأطعمة . و يجب أن يتغير وضع مقبض ضبط الثرموستات وفقاً لهذه العوامل. و في الأحوال العادية عندما تكون درجة الحرارة المحيطة تقريباً ( 25 ) درجة مئوية ، يجب ضبط الثرموستات في الوضع متوسط .

و نحن نحبذ أن يتم فحص درجة الحرارة باستخدام ثيرموميتر لضمان المحافظة على درجة حرارة المجمد المطلوبة. و تذكر أن تأخذ قراءتك بسرعة كبيرة ، طالما أن درجة حرارة الثيرموميتر سترتفع بسرعة بعد إبعاده من الثلاجة المجمدة. رجاءً تذكر أنه في كل مرة يتم فيها فتح غطاء المجمد ، يهرب الهواء البارد من المجمد و ترتفع بالتالي درجة حرارة داخل المجمد . و على ذلك لا تترك الغطاء مفتوحاً مطلقاً ، و تأكد من إغلاقه فوراً بعد وضع أو أخذ الطعام منه.

أضواء البيان :

إن مجموعة أضواء البيان قد وضعت على الجانب الأمامي من الثلاجة المجمدة لتسهيل الرؤية . و تعني أضواء البيان التالي:

صمام ثنائي باعث للضوء : يوضح أن الجهاز مزود بالطاقة الكهربائية.  
الأحمر

صمام ثنائي باعث للضوء : يوضح أن الضاغط في حالة عمل.  
الأخضر

تخزين الأطعمة المجمدة :

يجب حفظ و تخزين الأطعمة المجمدة و المغلفة مسبقاً تجارياً وفقاً لتعليمات صانع

الأطعمة المجمدة الخاصة بحجيرة التجميد من نوع

و لضمان بلوغ الجودة النوعية العالية لصانع الأطعمة المجمدة ، و بائع التجزئة

للأطعمة ، فيجب تذكر الأمور التالية :

1- ضع مغلفات الطعام المجمدة في داخل الثلاجة المجمدة بأسرع وقت ممكن بعد الشراء مباشرة.

2- لا تتجاوز التعليمات الخاصة بالتواريخ على المغلفات مثل ( يفضل استخدامها حتى...)أو( يفضل الاستخدام قبل ....).

٤.٦ تجميد المواد الغذائية الطازجة

ضع الطعام الطازج المراد تجميده بالقرب من الجدران الجانبية لضمان

التجميد السريع ، و بعيداً بقدر المستطاع عن الأطعمة المجمدة في داخل

الثلاجة المجمدة .

قدرة تجميد جهازك في فترة أربع وعشرين ساعة على النحو التالي

قدرة تخزين الأطعمة المجمدة	قدرة المنتج
25 kg / 55 ltr	500 ltr

تتجاوز إطلاقاً هذه السعة القصوى . و لا تقم بتجميد كمية كبيرة جداً في المرة الواحدة . و يتم الاحتفاظ بنوعية الطعام على أفضل شكل عندما يتم تجميد ذلك الطعام مباشرة إلى مركزه بأسرع وقت ممكن.

خذ الحيطة و الحذر على نحو خاص حتى لا تخلط بين الأطعمة التي تم تجميدها ، و الأطعمة الطازجة.

#### إزالة الصقيع :

قم بإزالة الصقيع مرتين في العام ، أو عندما تتكون طبقة من الصقيع بسمك 7 ملم - ( 4/1 " ) تقريباً.

و يمكنك أن تقوم بالتبادل بفصل التيار من الثلاجة المجمدة، من منفذ القابس و تسحب الموصلات الرئيسية . استخرج أنبوب الماء، و ضع مكانه و عاء لاستقبال الماء.

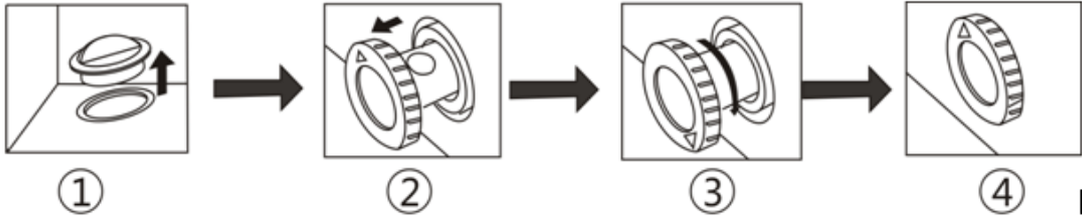
و قبل بدء إزالة الصقيع بست ( 6 ) ساعات فضلاً ضع مقبض ضبط الثيرموستات في الوضع " الأقصى " للتأكد من أن الطعام في أدنى درجة حرارة عندما أخرجته من الثلاجة المجمدة. يجب أن تغلف الأطعمة جميعها و تلف باستخدام طبقات عديدة من أوراق الجرائد مثلاً ، ثم تخزن في مكان بارد ( ثلاجة ، أو حاوية للحوم ) .

اخرج سلة الثلاجة المجمدة . أترك الغطاء مفتوحاً . و يمكن وضع أوعية حاوية

للماء الدافئ بكل عناية داخل الثلاجة المجمدة حتى تساعد على تسريع عملية إزالة الصقيع .

لا تستخدم إطلاقاً مجففات الشعر ، أو السخانات الكهربائية أو غيرها من الأجهزة الكهربائية المماثلة في عملية إزالة الصقيع.

عندما تنتهي عملية إزالة الصقيع قم بدفق مياه إزالة الصقيع التي تجمعت أسفل الثلاجة المجمدة كما هو مبين في الشكل التوضيحي أدناه . ثم قم بتجفيف باطن الثلاجة جيداً . أوصل التيار للثلاجة المجمدة على وضع " التجميد السريع " ، و اتركها تعمل لمدة ثلاثة ساعات تقريباً .



- 1 يوجد هناك أنبوب ماء في قاع الثلاجة المجمدة ، و عندما تقم بعملية إزالة الصقيع اخرج الغطاء المطاطي ، و ستقطر مياه إزالة الصقيع إلى داخل الفتحة و من ثم تتدفق إلى الخارج ( ملحوظة : رجاءً احتفظ بالغطاء المطاطي و حافظ عليه جيداً خلال عملية إزالة الصقيع ، ثم أعد وضعه مرة أخرى في مكانه بعد انتهاء عملية إزالة الصقيع ).
- 2 أخرج أنبوب الماء و اسحبه لمسافة 20 – 25 ملم حتى يمكن رؤية فتحة الماء.
- 3 قم بثني أنبوب الماء حتى يشير السهم إلى الأسفل.
- 4 بعد إتمام عملية إزالة الصقيع تأكد من عدم وجود مزيد من الماء من قبل، و ضع أنبوب الماء في مكانه، و اجعل السهم يتجه إلى أعلى.

## ملاحظات هامة :

• لا تستخدم مطلقاً آلات حادة ، أو ذات جوانب حادة مثل السكاكين ، أو الشوك في إزالة الصقيع.

• لا تستخدم إطلاقاً مجففات الشعر ، أو السخانات الكهربائية أو غيرها من الأجهزة الكهربائية المماثلة في عملية إزالة الصقيع.

## النظافة و العناية :

✧ نحن نوصي بفصل التيار من الثلاجة المجمدة من منفذ التيار ، و اسحب

قابس الموصلات الرئيس قبل أن تشرع في عملية النظافة.

✧ لا تستخدم مطلقاً آلات الحك الحادة، أو الصابون، أو المنظف المنزلي، أو

مادة تنظيف أخرى أو شمع التلميع في عملية النظافة .

✧ استخدم ماءً فاتراً لتنظيف خزانة الثلاجة المجمدة و امسحها حتى تجف تماماً.

✧ استخدم قطعة قماش مبللة مغموسة في محلول مكون من ملعقة شاي واحدة

من ثاني كربونات الصودا، مضافة لثمن جالون ( باينت ) من الماء لتنظيف

داخل الثلاجة المجمدة و امسحها حتى تجف.

✧ يجب إزالة الثلج الزائد الذي يتراكم على فترات منتظمة باستخدام مكشطة ثلج

بلاستيكية من المتوفر لديك محلياً . مع ملاحظة أن تراكم الثلج الكبير ، قد

يؤدي إلى إضعاف أداء الثلاجة المجمدة و تلفها.

✧ في حالة عدم استخدام الثلاجة المجمدة لمدة طويلة من الوقت، أفضل عنها

التيار الكهربائي، و أفرغ منها كل الأطعمة ، ثم نظفها و اترك الغطاء مفتوحاً جزئياً .

❖ افحص و بانتظام سدادات الغطاء للتأكد من نظافتها ، و أنها خالية من بقايا و أجزاء الطعام.

ملاحظات هامة :

لا تستخدم مطلقاً في غسيل منطقة الضاغط الماء مباشرة ، بل امسحها بقطعة قماش جافة جيداً بعد عملية النظافة لتمنع عنها الصدأ.

أفعل و لا تفعل :

أفعل : قم بإزالة الطعام المتجمد من الثلاجة المجمدة جيداً في ثلاجة أو فرن مايكروويف متبعاً تعليمات إزالة الصقيع و الطبخ.

أفعل : تأكد بعد كل استخدام أن غطاء صندوق الثلاجة المجمدة مغلق تماماً .

أفعل : قم بإزالة الصقيع تماماً من اللحم المجمد قبل الشروع في طبخه.  
أفعل : قم بإغلاق الغطاء بلطف.

أفعل : قم بفحص محتويات الثلاجة المجمدة على فترات منتظمة .  
أفعل : نظف و قم بإزالة الصقيع من ثلاجتك المجمدة بانتظام ( أنظر إزالة الصقيع ) .

أفعل : أحفظ الطعام لأقل مدة ممكنة – و تقيد بدقة بتواريخ " استخدم حتى " ، " يفضل استخدامه قبل " .

أفعل : قم بتخزين الأطعمة المجمدة تجارياً وفقاً للتعليمات المبينة على المغلفات التي تشتريها.

أفعل : دائماً اختر أنواع الأطعمة الطازجة ، و تأكد أنها نظيفة تماماً

قبل أن تقوم بتجميدها.

أفعل : قم بإعداد الطعام الطازج للتجميد في أجزاء صغيرة الكمية لضمان

التجميد السريع .

أفعل : قم بتغليف كافة الأطعمة في رقائق الألمنيوم ، أو أكياس البلاستيك

المعدة خصيصاً للثلاجات المجمدة ، و تأكد من استبعاد الهواء ، و

خلو تلك الأغلفة منه .

أفعل : قم بتغليف الأطعمة المجمدة عند شرائها ، و أعمل على وضعها داخل

الثلاجة المجمدة بأسرع وقت ممكن.

أفعل : قم بتخزين الأشياء الصغيرة داخل السلة المزودة بها الثلاجة

المجمدة.

ما يجب فعله – درخة الحرارة لتخزين الآسكريم منخفضة جداً فمن الصعب لأكله –

تأخذ الآسكريم من الفريزر قبل الخدمة

لا تفعل : لا تترك الغطاء مفتوحاً لمدد طويلة ، لأن ذلك سيزيد من تكاليف

تشغيل الثلاجة المجمدة ، ويؤدي إلى تكون الثلج الكثيف.

لا تفعل : لا تستخدم مطلقاً آلات حادة ، أو ذات جوانب حادة مثل السكاكين ، أو

الشوك في إزالة الثلج.

لا تفعل : لا تضع الطعام الساخن داخل الثلاجة المجمدة. بل أتركه يبرد أولاً .

لا تفعل : ما لا يجب فعله – وضع زجاجات مملوءة بالسوائل أو علب مغلقة

تحتوي على سائل كربونية في الفريزر لأنها قد تنفجر(تنطبق على

وظيفة الفريزر فقط)

لا تفعل : لا تضع مواد سامة أو خطيرة في الثلاجة المجمدة ، لأن هذه الثلاجة

المجمدة مصممة فقط لتخزين المواد الغذائية المأكولة فقط.

لا تفعل : قم باستهلاك الآيس كريم و الثلجات المائية مباشرة من الثلاجة

المجمدة . وذلك لأن درجة الحرارة المنخفضة قد تتسبب في حدوث

" حريق التجميد " على الشفاه .

لا تفعل : يجب فعله- تجميد المشروبات الغازية(تنطبق على وظيفة الفريزر

فقط)

لا تفعل : حاول أن تحافظ على الأطعمة التي ذابت . حيث يجب أن تؤكل خلال

24 ساعة ، أو تطبخ ثم يعاد تجميدها.

لا تفعل : لا تحرك أو تنقل الأشياء من الثلاجة المجمدة بأيدي مبللة.

لا تفعل : لا تغلق الغطاء باستخدام القوة ، فأنت بذلك ستتلف الجهاز.

لا تفعل : يجب فعله – نظف بالماء بالقرب من منطقة الضاغط

١٠. حل المشكلة

إذا كان الجهاز لا يعمل عند تشغيله :افتش.إدخال القابس بشكل صحيح في المقبس

وعمل الطاقة(إدخال قابس الجهاز الأخرى إلى المقبس لاختبار طاقة المقبس)

قد انفجر الصمامات /قاطع الدائرة قد تحولت/مفتاح التوزيع الرئيسي قد أغلق

اعداد تحكم درجة الحرارة بشكل صحيح

توصل القابس الجديد بشكل صحيح إذا تغير القابس المصبوب المجهز.إذا لا يعمل

بعد الشيكات المذكورة أعلاه تجري الاتصال الرقم المجاني PANASONIC

## ١١. واصفات المنتج

رقم النموذج	SCR-CH500H*
حجم التخزين الاجمالي	500 L
الجهد المدخلات التصنيف	220 - 240 V
التردد المصنف	50 Hz
الطاقة المدخلات التصنيف	360 W
استهلاك الطاقة	3.50 kw/24 hrs.
نوع المناخ	T
اسم الفريزر وكمية	R-134a / 260 g
الوزن الصافي	70 Kg

تسمية رمز النموذج الحكومية

SCR-CH500H2: عمان, قطر, البحرين, الكويت

SCR-CH500H3: باكساتان

SCR-CH500H4: الإمارات العربية المتحدة

SCR-CH500H5: نيجيريا

**M0417-0**

**تسويق الشرق الأوسط وأفريقيا Panasonic**

**المطبوعة في الصين**

**موقع الكتروني: [www.panasonic.com](http://www.panasonic.com)**