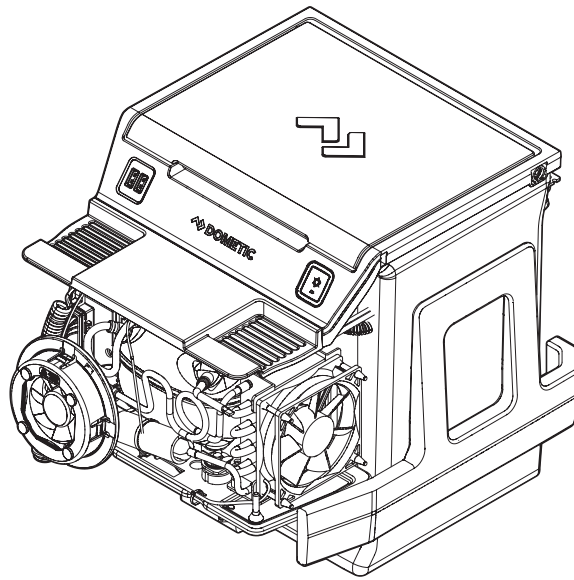




REFRIGERATION CENTER CONSOLE REFRIGERATOR



CCF-T Ford Expedition

EN CCF-T Refrigerator
Operating Manual2

8 دليل التشغيل **AR**
CCF-T ثلاجة

⚠ WARNING

Cancer and Reproductive Harm
www.P65Warnings.ca.gov

Service Center & Dealer Locations

Visit: www.dometic.com

Please read these instructions carefully and follow all instructions, guidelines, and warnings included in this product manual in order to ensure that you install, use, and maintain the product properly at all times. These instructions **MUST** stay with this product.

By using the product, you hereby confirm that you have read all instructions, guidelines, and warnings carefully and that you understand and agree to abide by the terms and conditions as set forth herein. You agree to use this product only for the intended purpose and application and in accordance with the instructions, guidelines, and warnings as set forth in this product manual as well as in accordance with all applicable laws and regulations. A failure to read and follow the instructions and warnings set forth herein may result in an injury to yourself and others, damage to your product, or damage to other property in the vicinity. This product manual, including the instructions, guidelines, and warnings, and related documentation, may be subject to changes and updates. For up-to-date product information, please visit www.dometic.com.

Contents

Contents 2

1 Explanation of Symbols and Safety Instructions 2

 1.1 Recognize Safety Information 2

 1.2 Understand Signal Words 2

 1.3 Supplemental Directives 3

 1.4 General Safety Messages 3

2 Intended Use 3

3 General Information 3

 3.1 Data Plate 4

 3.2 External Dimensions 4

4 Specifications 5

5 Operation 5

 5.1 Turning the Refrigerator ON 5

 5.2 Turning the Refrigerator OFF 5

 5.3 Adjusting the Refrigerator Temperature 5

 5.4 Opening and Closing the Refrigerator 5

 5.5 Storing Refrigerated Goods 6

6 Maintenance 6

 6.1 Cleaning the Refrigerator 6

 6.2 Maintaining the Refrigerator When Not in Use 6


7 Troubleshooting 6

8 Disposal 7

1 Explanation of Symbols and Safety Instructions


This manual has safety information and instructions to help you eliminate or reduce the risk of accidents and injuries.


1.1 Recognize Safety Information


 **This is the safety alert symbol.** It is used to alert you to potential physical injury hazards. Obey all safety messages that follow this symbol to avoid possible injury or death.

1.2 Understand Signal Words


A signal word will identify safety messages and property damage messages, and also will indicate the degree or level of hazard seriousness.

 **DANGER!**
Indicates a hazardous situation that, if **not** avoided, will result in death or serious injury.

 **WARNING**
Indicates a hazardous situation that, if **not** avoided, could result in death or serious injury.

 **CAUTION**
Indicates a hazardous situation that, if **not** avoided, could result in minor or moderate injury.

NOTICE: Used to address practices **not** related to physical injury.

 Indicates additional information that is **not** related to physical injury.

1.3 Supplemental Directives

To reduce the risk of accidents and injuries, please observe the following directives before proceeding to operate this product:

- Read and follow all safety information and instructions.
- Read and understand these instructions before operating this product.

1.4 General Safety Messages

⚠ WARNING: ELECTRICAL SHOCK AND/OR FIRE HAZARD. Failure to obey the following warnings could result in death or serious injury:

- Use only Dometic replacement parts and components that are specifically approved for use with the appliance.
- Avoid improper adjustment, alterations, service, or maintenance of the unit. Service and maintenance **must** be performed by a qualified service person only.
- Do **not** modify this product in any way. Modification can be extremely hazardous.
- Do **not** immerse this product in water.
- Do **not** use this product for any purpose other than as a mobile cooling device.
- Use care when diagnosing and/or adjusting components on a powered unit.
- Follow all vehicle manufacturer safety procedures.

2 Intended Use

The center console refrigerator (or “refrigerator”) provides vehicle passengers with easy access to refrigerated items from within the comfort of the vehicle cabin. The refrigerator is designed to fit within the existing console footprint, and to provide an automatically controlled cooling environment for packaged items. This refrigerator is only suitable for the intended purpose and application in accordance with these instructions.

This manual provides information that is necessary for proper operation of the refrigerator. Improper operation or maintenance will result in unsatisfactory performance and a possible failure. The manufacturer accepts no liability for any injury or damage to the product resulting from:

- Incorrect assembly or connection, including excess voltage
- Incorrect maintenance or use of spare parts other than original spare parts provided by the manufacturer
- Alterations to the product without express permission from the manufacturer
- Use for purposes other than those described in this manual

Dometic reserves the right to change product appearance and product specifications.

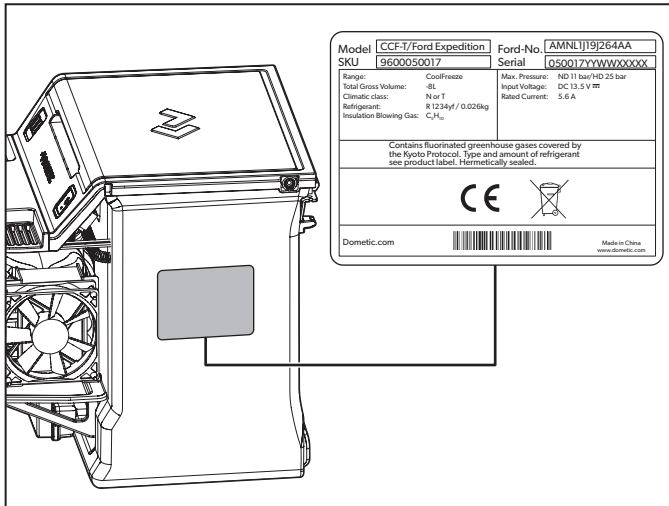
3 General Information

This section provides model identification and dimensional information about the refrigerator.

- i** The images used in this document are for reference purposes only. Components and component locations may vary according to specific product models. Measurements may vary ± 0.38 in. (10 mm).

3.1 Data Plate

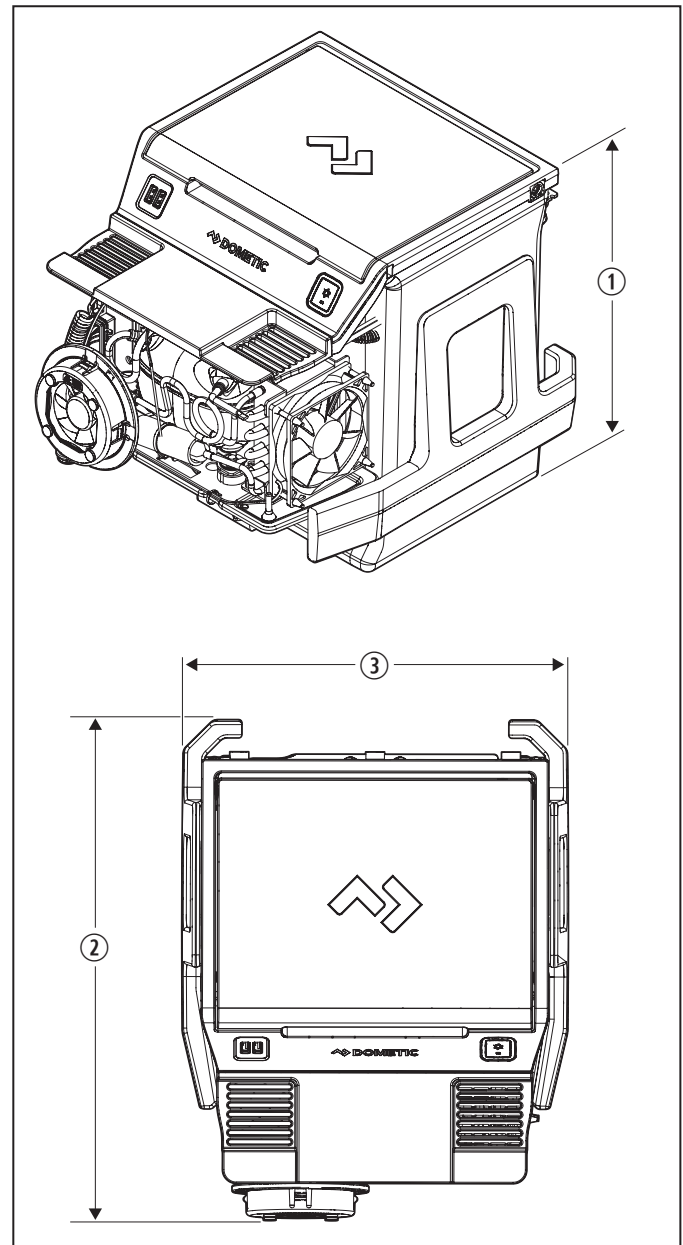
This section provides the location of the refrigerator data plate. Have this information readily available if you have to call the Dometic Customer Support Center.



1 Data Plate Location

3.2 External Dimensions

This section identifies the refrigerator's external dimensions.



2 Refrigerator Exterior Dimensions

① Height: 13 in.
(320 mm)

③ Width: 12 in.
(310 mm)

② Depth: 16 in.
(404 mm)

4 Specifications

This section provides the physical and electrical specifications for the refrigerator.

Weight	14.3 lbs (6.5 kg)
Voltage Input	12.0–16.0 VDC
Low Voltage Protection	12.0 VDC
Energy Consumption at Startup	5.6 A
Energy Consumption during Operation at 90 °F (32 °C) Ambient and 23 °F (-5 °C) Internal Temperatures	4.5 A
Storage/Internal Volume	8.0 L
Beverage Storage	<ul style="list-style-type: none"> • 6 - 20 oz (0.6 L) bottles • 12 - 12 oz (0.4 L) cans
Refrigerant	R1234YF 1 oz (26 g)
Internal Operating Temperature Range (Auto-Controlled)	32–41 °F (0–5 °C)
Vehicle Models¹	Ford Expedition (2022)

¹Only available for models with a floor console configuration.

5 Operation

⚠ WARNING: FIRE AND/OR EXPLOSION HAZARD. Failure to obey the following warnings could result in death or serious injury.

- Do **not** store gasoline or other flammable vapors and liquids in this refrigerator.
- Do **not** store explosive substances, such as aerosol cans with a flammable propellant, in this refrigerator.

NOTICE: Avoid spilling liquid into the closeout tray's fan vents. Doing so could cause damage to the refrigerator's fan or electrical wiring.

This section provides instructions on the proper use of the refrigerator.

5.1 Turning the Refrigerator ON

Press and hold the ON/OFF button for one second, and then release. The button's blue LED indicator will illuminate when the refrigerator is ON.

The refrigerator will remain ON until it is manually turned OFF. If the refrigerator is ON and the vehicle engine is turned OFF:

- The refrigerator will continue to draw power from the battery until the voltage drops below 12 V. If this threshold is reached, the refrigerator will cycle OFF until the engine restarts.
- The refrigerator will return to an ON status when the engine restarts.

i Excessive stop-and-go driving, including high traffic or city driving, may reduce the cooling performance of the product. To maintain a cooling performance within specifications, it is recommended to turn off the vehicle's Auto-Start-Stop function.

5.2 Turning the Refrigerator OFF

Press and hold the ON/OFF button for one second, and then release. The button's blue LED indicator will not illuminate when the refrigerator is OFF.

The refrigerator will remain OFF until it is manually turned ON. If the refrigerator is OFF and the vehicle engine is turned OFF, the refrigerator unit will maintain the OFF status.

5.3 Adjusting the Refrigerator Temperature

The cooling temperature is automatically maintained and is not adjustable.

5.4 Opening and Closing the Refrigerator

Open and close the refrigerator by lifting the console lid and then lifting the refrigerator lid.

i Be sure the console lid does not interfere with the refrigerator's lid when opening or closing.

The refrigerator lid is designed to remain closed unless held open manually. When the refrigerator lid is open, an LED illuminates the interior.

5.5 Storing Refrigerated Goods

For optimal use of the refrigerator, observe the following instructions:

- Avoid placing materials 75 °F (24 °C) or warmer in the refrigerator. For optimal use, allow materials to cool to 50 °F (10 °C) or cooler before placing them inside the refrigerator.
- Never put hot liquids or food in the interior.
- Never put ice or uncontained liquids in the interior.
- The total amount of goods placed into the interior should not exceed its storage volume.
- To maintain constant temperature, minimize the amount of time the lid stays open.

6 Maintenance

⚠ WARNING: ELECTRICAL SHOCK, FIRE, AND/OR EXPLOSION HAZARD.

Always turn the refrigerator OFF before cleaning and/or servicing. Maintenance **must** be done by a qualified service person only. Failure to obey this warning could result in death or serious injury.

The maintenance and cleaning instructions provided in this section should be performed at the intervals indicated, or as needed depending on the frequency of use. Failure to properly maintain the appliance may void the warranty and could result in unsafe operation. Preventive maintenance is not covered under the warranty.

6.1 Cleaning the Refrigerator

NOTICE: Do **not** use abrasive cleaning materials or harsh chemicals, or damage to the refrigerator could occur.

If the refrigerator becomes dirty, wipe clean with a damp, soft sponge or microfiber cloth.

If frost, condensation, or liquid accumulates in the interior, remove it with a soft sponge or microfiber cloth.

6.2 Maintaining the Refrigerator When Not in Use

For optimal care of the refrigerator when not in use, observe the following instructions:

- Clean and dry the interior of the refrigerator to avoid lingering odor.
- Avoid storing refrigerated goods in the refrigerator when it is not turned ON.
- Avoid storing any sharp items or items not intended for refrigeration in the refrigerator.

7 Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Recommended Solution
The refrigerated goods are not cold.	The refrigerator is not turned ON.	<ul style="list-style-type: none"> • Confirm the refrigerator is ON. • See "Turning the Refrigerator ON" on page 5.
	The refrigerator is not receiving power.	<ul style="list-style-type: none"> • Contact a qualified service technician.
	The fan is not operating.	
There is condensation around the refrigerator unit lid	The refrigerator lid is not closing properly.	<ul style="list-style-type: none"> • Remove any obstructions from around the refrigerator lid and console lid to allow both lids to close completely.
	The lid gasket is damaged.	<ul style="list-style-type: none"> • Inspect and replace the lid if the gasket is damaged.
	There is an electronic control unit (ECU) malfunction.	<ul style="list-style-type: none"> • Contact a qualified service technician.
The USB port does not work.	The refrigerator is not receiving power.	
The fan is noisy.	There is an obstruction.	
There is an odor coming from the refrigerator interior.	Residue has built up inside the refrigerator.	<ul style="list-style-type: none"> • Clean the interior of the refrigerator. See "Cleaning the Refrigerator" on page 6.

8 Disposal



Place the packaging material in the appropriate recycling waste bins, whenever possible. The refrigerant circuit contains R1234yf. Consult a local recycling center or specialist dealer for details about how to dispose of the product in accordance with all applicable national and local regulations.

6	الصيانة	12
6.1	تنظيف الثلاجة	12
6.2	الحفاظ على الثلاجة في حال عدم استخدامها	12
7	استكشاف الأعطال وإصلاحها	12
8	التخلص من النفايات	13

مراكز الخدمة ومواقع الوكلاء

يُرجى زيارة موقعنا: www.domestic.com

يُرجى قراءة هذه التعليمات بعناية واتباع جميع التعليمات والإرشادات والتحذيرات الواردة في دليل المنتج هذا للتأكد من تركيب المنتج واستخدامه وصيانته بشكل صحيح في جميع الأوقات. يجب أن تُحفظ هذه التعليمات مع هذا المنتج.

باستخدام هذا المنتج، فإنك تؤكد بمقتضى ذلك أنك قد قرأت جميع التعليمات والإرشادات والتحذيرات بعناية وأنت تفهم الشروط والأحكام الواردة في هذا الدليل وتوافق على الالتزام بها. كما توافق على استخدام هذا المنتج فقط للغرض والاستعمال المقصودين ووفقاً للتعليمات والإرشادات والتحذيرات على النحو المنصوص عليه في دليل المنتج هذا وكذلك وفقاً لجميع القوانين واللوائح المعمول بها. قد يؤدي عدم قراءة التعليمات والتحذيرات الواردة في هذا الدليل واتباعها إلى حدوث إصابة لك وللآخرين، أو تلف المنتج، أو تلف الممتلكات الأخرى الموجودة بالقرب منه. قد يخضع دليل المنتج هذا، بما في ذلك التعليمات والإرشادات والتحذيرات والمستندات ذات الصلة، للتغييرات والتحديثات. للحصول على معلومات محدثة عن المنتج، يُرجى زيارة الموقع الإلكتروني www.domestic.com.

1 شرح الرموز وتعليمات السلامة

يتضمن دليل التشغيل معلومات وتعليمات السلامة لمساعدتك في تجنب مخاطر الحوادث والإصابات أو تقييدها.

1.1 التعرف على معلومات السلامة

⚠ هذا هو رمز تنبيه السلامة، ويستخدم لتنبيهك إلى مخاطر الإصابة الجسدية المحتملة، التزم بجميع رسائل السلامة التي تتبع هذا الرمز لتجنب حدوث الإصابة أو الوفاة المحتملة.

1.2 فهم الإشارات المكتوبة

تُبين الإشارة رسائل السلامة ورسائل تلف الممتلكات، كما تشير إلى درجة أو مستوى شدة المخاطر.



خطر!

يوضح وضع خطير، أنه إذا لم يتم تجنبه سيسفر عنه الوفاة أو الإصابة بجروح خطيرة.



تحذير

يوضح وضع خطير، أنه إذا لم يتم تجنبه، قد يتسبب في الوفاة أو الإصابة بجروح خطيرة.



تنبيه

يوضح وضع خطير، أنه إذا لم يتم تجنبه، قد يتسبب في جروح طفيفة أو متوسطة.

ملاحظة: يستخدم لمعالجة الممارسات التي لا تتعلق بالإصابة الجسدية.

يوضح المعلومات الإضافية التي لا تتعلق بالإصابة الجسدية. **i**

المحتويات

8	المحتويات
1	شرح الرموز وتعليمات السلامة
1.1	التعرف على معلومات السلامة
1.2	فهم الإشارات المكتوبة
1.3	التوجيهات الإضافية
1.4	رسائل السلامة العامة
2	الاستخدام المقصود
3	معلومات عامة
3.1	لوحة البيانات
3.2	الأبعاد الخارجية
4	المواصفات
5	التشغيل
5.1	تشغيل الثلاجة
5.2	إيقاف تشغيل الثلاجة
5.3	ضبط درجة حرارة الثلاجة
5.4	فتح وإغلاق الثلاجة
5.5	تخزين السلع المبردة

يوفر هذا الدليل المعلومات الضرورية للتشغيل الصحيح للثلاجة. ويؤدي التشغيل أو الصيانة غير الملائمين إلى أداء لا يرضي العملاء وفشل محتمل. لا تتحمل الشركة المصنعة أية مسؤولية عن أي عطل أو تلف للمنتج ناتج عن:

- التجميع أو التوصيل غير الصحيحين، بما في ذلك الجهد الزائد
 - الصيانة غير الصحيحة أو استعمال قطع غيار غير قطع الغيار الأصلية التي تقدمها
 - إجراء تغييرات على المنتج دون الحصول على إذن صريح من الشركة المصنعة
 - الاستعمال لأغراض أخرى غير تلك الموضحة في هذا الدليل
- تحتفظ شركة Dometic بالحق في تغيير مظهر المنتج ومواصفاته.

3 معلومات عامة

يقدم هذا القسم معلومات تعريف الطراز والأبعاد المتعلقة بالثلاجة.

كما أن الصور المستخدمة في هذا المستند للأغراض المرجعية فحسب، وقد تتغير المكونات ومواقعها وفق لطرازات المنتج المُحدد، وقد تختلف القياسات ± 0.38 بوصة (10 مم).



1.3 التوجيهات الإضافية

للتقليل من مخاطر وقوع الحوادث والإصابات، يُرجى ملاحظة التوجيهات التالية قبل متابعة تشغيل هذا المنتج:

- قراءة كل معلومات وتعليمات السلامة واتباعها.
- قراءة وفهم هذه التعليمات قبل تشغيل هذا المنتج.

1.4 رسائل السلامة العامة

⚠ تحذير: خطر التعرض لصدمة كهربائية و أو نشوب حريق.
قد يؤدي عدم الالتزام بالتحذيرات التالية إلى الوفاة أو الإصابة الخطيرة:

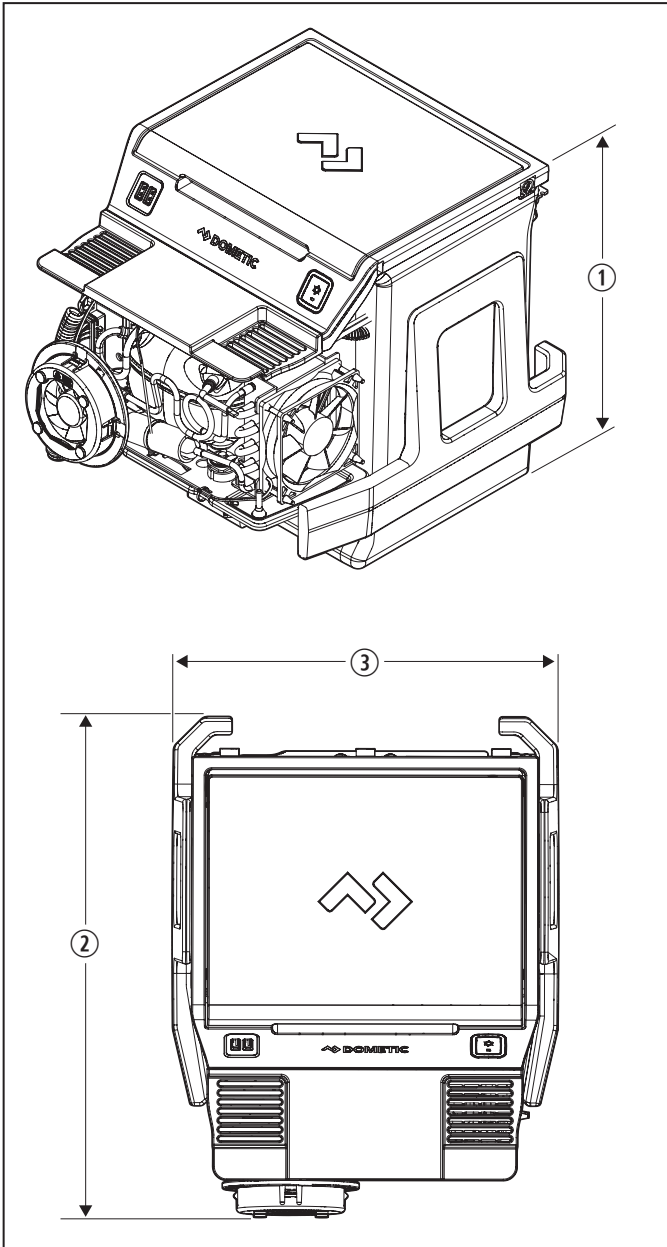
- استخدم فقط قطع غيار ومكونات Dometic المعتمدة خصيصًا للاستخدام مع الجهاز.
- تجنب الضبط أو التبديلات أو الخدمة أو الصيانة غير الصحيحة للوحدة. يجب تنفيذ أعمال الصيانة بمعرفة فني صيانة مؤهل فحسب.
- تجنب إجراء تعديل على هذا المنتج بأي حال من الأحوال، يمكن أن يكون التعديل خطير للغاية.
- تجنب غمر هذا المنتج في الماء.
- تجنب استخدام هذا المنتج لأي غرض آخر بخلاف جهاز تبريد متنقل.
- توخ الحذر عند تشخيص و/أو تعديل المكونات على وحدة قيد التشغيل.
- اتبع جميع إجراءات سلامة الشركة المصنعة للمركبة.

2 الاستخدام المقصود

توفر وحدة الكونسول المركزي للثلاجة (أو "الثلاجة") لركاب السيارة سهولة الوصول إلى العناصر المبردة من داخل كابينة السيارة المريحة. وصُممت الثلاجة لملائمة حيز وحدة الكونسول الحالية، ولتوفير بيئة تبريد يتم التحكم فيها تلقائيًا للمواد المغلفة. هذه الثلاجة مناسبة فقط للغرض والاستعمال المقصودين وفقًا لهذه التعليمات.

3.2 الأبعاد الخارجية

يُحدد هذه القسم أبعاد الثلاجة الخارجية.



2 أبعاد الثلاجة الخارجية

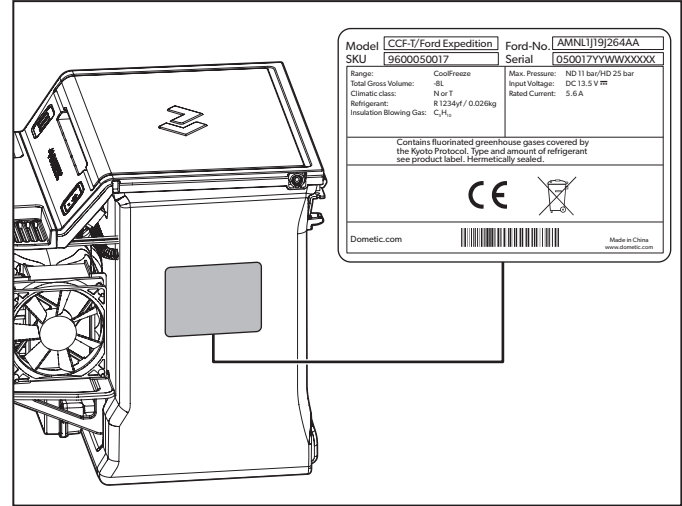
③ العرض: 12 بوصة
(310 مم)

① الارتفاع: 13 بوصة
(320 مم)




② العمق: 16 بوصة
(404 مم)

3.1 لوحة البيانات

يقدم هذا القسم بيان موقع لوحة بيانات الثلاجة. يمكنك الحصول على هذه المعلومات المتوفرة في أسرع وقت، بادر فقط بالاتصال بمركز دعم عملاء Dometic.



1 موقع لوحة البيانات

Model	CCF-T/ Ford Expedition	Ford-No.	AMNLJ19J264AA
SKU	9600050017	Serial	050017YYWWXXXXXX
Range:	Cool/Freeze	Max. Pressure:	NO.11 bar/NO.23 bar
Total Gross Volume:	48L	Input Voltage:	DC 13.5 V 1P
Climatic class:	N or T	Rated Current:	5.6 A
Refrigerant:	R1234yf / 0.029kg	Contains fluorinated greenhouse gases covered by the Kyoto Protocol. Type and amount of refrigerant see product label. Hermetically sealed.	
Insulation Blowing Gas:	C ₂ H ₆	 	
Dometic.com			
		Made in China www.dometic.com	

4 المواصفات

يقدم هذا القسم المواصفات المادية والكهربائية للثلاجة.

الوزن	14.3 رطل (6.5 كجم)
جهد الإدخال	12.0 - 16.0 فولت تيار مباشر
حماية الجهد المنخفض	12.0 فولت تيار مباشر
استهلاك الطاقة عند بدء التشغيل	5.6 أمبير
استهلاك الطاقة خلال التشغيل في درجة حرارة بيئة محببة تبلغ 90 درجة فهرنهايت (32 درجة مئوية) ودرجة حرارة داخلية تبلغ 23 فهرنهايت (-5 درجات مئوية)	4.5 أمبير
التخزين/الحجم الداخلي	8.0 لترات
تخزين المشروبات	• 6 زجاجات سعة 20 أونصة (0.6 لتر) • 12 علبة سعة 12 أونصة (0.4 لتر)
غاز التبريد	1 R1234YF أوقية (26 جم)
نطاق درجة حرارة التشغيل الداخلية (التحكم التلقائي)	32 - 41 درجة فهرنهايت (0 - 5 درجات مئوية)
طرازات المركبة ¹	فورد إكسبيديشن (2022)

¹متوفر فقط مع الطرازات ذات بنية الكونسول الأرضي.

5.1 تشغيل الثلاجة

اضغط مع الاستمرار على زر ON/OFF (التشغيل/ إيقاف التشغيل) لمدة ثانية واحدة، ومن ثم حرر الزر. توضح إضاءة مؤشر LED الأزرق للزر عندما تكون الثلاجة قيد التشغيل.

وتظل الثلاجة قيد التشغيل لحين إغلاقها يدويًا، وإذا كانت الثلاجة قيد التشغيل ومحرك المركبة متوقف عن العمل:

- تستمر الثلاجة في سحب الطاقة من البطارية لحين انخفاض الجهد عند 12 فولت، وإذا تم الوصول إلى هذا الحد، ستغلق الثلاجة الدائرة لحين إعادة تشغيل المحرك.
- وستعود الثلاجة إلى وضع التشغيل عند إعادة تشغيل المحرك.

i قد يؤدي التوقف والانطلاق المفرط للمركبة، بما في ذلك الزحام المروري أو القيادة في المدن، إلى تقليل أداء التبريد للمنتج. للحفاظ على أداء تبريد في نطاق المواصفات المناسبة، نوصي بإيقاف تشغيل وظيفة التشغيل والتوقف التلقائي للمركبة.

5.2 إيقاف تشغيل الثلاجة

اضغط مع الاستمرار على زر ON/OFF (التشغيل/ إيقاف التشغيل) لمدة ثانية واحدة، ومن ثم حرر الزر. لن يضيء مؤشر زر LED الأزرق عندما تكون الثلاجة متوقفة عن العمل.

وتظل الثلاجة على وضع إيقاف التشغيل لحين تشغيلها يدويًا، وإذا كانت الثلاجة على وضع إيقاف التشغيل ومحرك المركبة متوقف عن العمل، فإن وحدة الثلاجة ستظل على وضع إيقاف التشغيل.

5.3 ضبط درجة حرارة الثلاجة

يتم الحفاظ على درجة حرارة التبريد تلقائيًا ولا يمكن تعديلها.

5.4 فتح وإغلاق الثلاجة

فتح وإغلاق الثلاجة من خلال رفع غطاء الكونسول ومن ثم رفع غطاء الثلاجة.

i تأكد من عدم تداخل غطاء الكونسول مع غطاء الثلاجة عند الفتح أو الإغلاق.

5 التشغيل

⚠ تحذير: خطر الحريق و/أو الانفجار. قد يؤدي عدم الالتزام بالتحذيرات التالية إلى حدوث وفاة أو إصابة خطيرة.

- يُحظر تخزين البنزين أو الأبخرة والسوائل الأخرى القابلة للاشتعال في هذه الثلاجة.
- يُحظر تخزين المواد المتفجرة مثل علب الأيروسول التي تحتوي على مواد دافعة قابلة للاشتعال في هذه الثلاجة.

ملاحظة: تجنب سكب السوائل في فتحات مروحة الرف المغلق الأطراف. فقد يؤدي ذلك إلى تلف مروحة الثلاجة أو أسلاكها الكهربائية.

يقدم هذا القسم تعليمات حول الاستخدام المناسب للثلاجة.

6.2 الحفاظ على الثلاجة في حال عدم استخدامها

للحفاظ المثالية بالثلاجة في حالة عدم استخدامها، اتبع التعليمات التالية:

- نظف الجزء الداخلي من الثلاجة وجففه لتجنب الرائحة العالقة.
- تجنب تخزين السلع المبردة في الثلاجة في حالة عدم تشغيلها.
- تجنب تخزين أي عناصر حادة أو عناصر غير مخصصة للتبريد في الثلاجة.

7 استكشاف الأخطاء وإصلاحها

المشكلة	السبب المحتمل	الحل الموصى به
البضائع المبردة ليست باردة.	الثلاجة ليست قيد التشغيل.	<ul style="list-style-type: none"> • تأكد من تشغيل الثلاجة. • راجع "تشغيل الثلاجة" في الصفحة 11.
	يتعذر وصول الطاقة إلى الثلاجة.	<ul style="list-style-type: none"> • اتصل بفني صيانة مؤهل.
	المروحة لا تعمل.	
يوجد تكاثف حول غطاء وحدة الثلاجة	غطاء الثلاجة لا يغلق بشكل صحيح.	<ul style="list-style-type: none"> • أزل أي عوائق من حول غطاء الثلاجة وغطاء الكونوسول للسماح للغطاءين بالإغلاق الكامل.
	تلف حشوية الغطاء.	<ul style="list-style-type: none"> • افحص الغطاء واستبدله في حالة تلف الحشوية.
	وجود عطل في وحدة التحكم الإلكترونية.	<ul style="list-style-type: none"> • اتصل بفني صيانة مؤهل.
	منفذ الـ USB لا يعمل.	<ul style="list-style-type: none"> • يتعذر وصول الطاقة إلى الثلاجة.
	المروحة تُصدر ضجيجًا.	<ul style="list-style-type: none"> • هناك عائق.
	تصدر رائحة كريهة من داخل الثلاجة.	<ul style="list-style-type: none"> • نظف الثلاجة من الداخل. راجع "تنظيف الثلاجة" في الصفحة 12.

فقد صُمم غطاء الثلاجة ليبقى مغلقًا ما لم يُفتح يدويًا. عندما يكون غطاء الثلاجة مفتوحًا، يضيء مصباح LED من الداخل.

5.5 تخزين السلع المبردة

يجب مراعاة التعليمات التالية من أجل الاستخدام المثالي للثلاجة:

- تجنب وضع مواد درجة حرارتها 75 درجة فهرنهايت (24 درجة مئوية) أو أكثر دفنًا في الثلاجة، وللاستخدام المثالي، اترك المواد لتبرد حتى 50 درجة فهرنهايت (10 درجات مئوية) أو أكثر برودة قبل وضعها داخل الثلاجة.
- يُحظر وضع سوائل أو أطعمة ساخنة في الداخل.
- يُحظر وضع ثلج أو سوائل غير مُغلقة في الداخل.
- لا يجب أن تتجاوز إجمالي السلع الموجودة في الداخل سعة تخزين الثلاجة.
- للحفاظ على درجة حرارة ثابتة، قلل مقدار الوقت الذي يظل فيه الغطاء مفتوحًا.

6 الصيانة

⚠ تحذير: خطر التعرض لصدمة كهربائية ونشوب حريق و/أو خطر الانفجار.

أوقف دائمًا تشغيل الثلاجة قبل بدء عمليات التنظيف و/أو الصيانة. يجب إجراء عملية الصيانة من قبل فني صيانة مؤهل فحسب، فقد يؤدي عدم الالتزام بهذه التحذيرات إلى حدوث وفاة أو إصابة خطيرة.

يجب تنفيذ تعليمات الصيانة والتنظيف الواردة في هذا القسم على فترات زمنية محددة أو حسب الحاجة وفقًا لوتيرة الاستخدام. قد يؤدي عدم صيانة الجهاز بشكل صحيح إلى إبطال الضمان والتشغيل غير الآمن، ولا يشمل الضمان الصيانة الوقائية.

6.1 تنظيف الثلاجة

ملاحظة: تجنب استخدام مواد التنظيف الكاشطة أو المواد الكيميائية الحادة، وإلا فقد يحدث تلف للثلاجة.

في حالة اتساخها، امسح الثلاجة بقطعة مبللة وناعمة من الإسفنج أو الألياف الدقيقة.

إذا تراكم الصقيع أو التكتيف أو السوائل في الداخل، فأزله باستخدام قطعة إسفنج ناعمة أو قطعة قماش من الألياف الدقيقة.

8 التخلص من النفايات

ضع المواد المغلفة في صناديق إعادة التدوير المناسبة، كلما أمكن ذلك، حيث تحتوي دائرة التبريد على غاز R1234yf، استشر مركز إعادة التدوير المحلي أو الوكيل المتخصص للحصول على تفاصيل حول كيفية التخلص من المنتج وفقاً لجميع اللوائح الوطنية والمحلية المعمول بها.





dometic.com

**YOUR LOCAL
DEALER**

dometic.com/dealer

**YOUR LOCAL
SUPPORT**

dometic.com/contact

**YOUR LOCAL
SALES OFFICE**

dometic.com/sales-offices

A complete list of Dometic companies, which comprise the Dometic Group, can be found in the public filings of:
DOMETIC GROUP AB Hemvärnsgatan 15 SE-17154 Solna Sweden