

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

Drum Hearer

MODEL:DHM-55-DT

We continue to be committed to provide you tools with competitive price.

"Save Half", "Half Price" or any other similar expressions used by us only represents an estimate of savings you might benefit from buying certain tools with us compared to the major top brands and does not necessarily mean to cover all categories of tools offered by us. You are kindly reminded to verify carefully when you are placing an order with us if you are actually saving half in comparison with the top major brands.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Drum Hearer

MODEL: DHM-55-DT



NEED HELP? CONTACT US!

Have product questions? Need technical support? Please feel free to contact us:

Technical Support and E-Warranty Certificate
www.vevor.com/support

This is the original instruction, please read all manual instructions carefully before operating. VEVOR reserves a clear interpretation of our user manual. The appearance of the product shall be subject to the product you received. Please forgive us that we won't inform you again if there are any technology or software updates on our product.

Precautions for the use of heaters:

- 1.Heater power supply and socket must be matched, can not be over-voltage use.
- 2.Heaters cannot be used overlapping.
3. Prevent sharp objects scratch the heater.

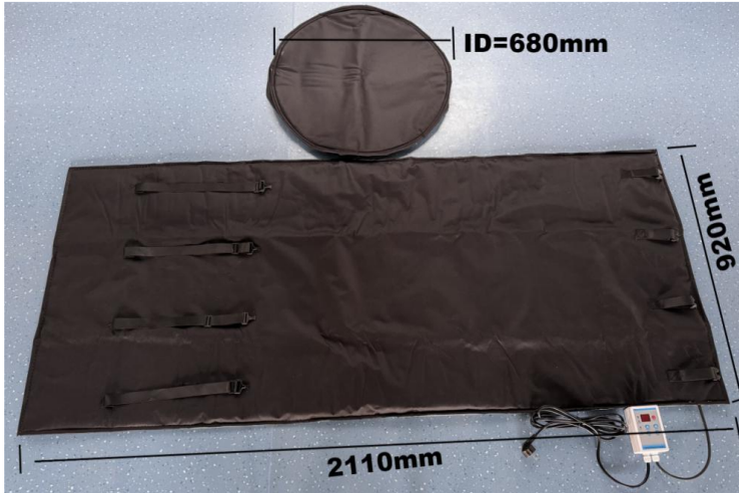
Model	Power (W)	Voltage (V)	Frequency (Hz)	Plug Type
DHM-55-DT	1300	AC 230	50	European Standard
	1300	AC 120	60	American Standard

Suitable for gas cylinder specifications	55 Gal
Use ambient temperature range	-30°C ~ 60°C
Heating temperature adjustment range	0-145°F / 0-63°C

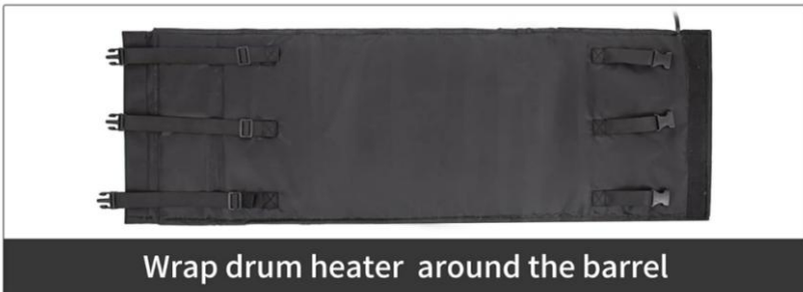
Part List

Picture	Name	QTY.
	Heated Blanket	1
	Lid	1

Product Size



Installation Instructions



Step1: Open the package, check the plug of the heater, the voltage is matched with the current voltage power outlet. After the inspection, wrap the heater around the gas cylinder and tighten the upper sealing rope of the heater. Insert strap through buckle, and pull the strap until the blanket is snug against the bucket.

Step2: If using with a controller, plug blanket into controller and plug the controller into the power source.

Step3: Insert controller probe between the blanket and bucket. Set controller to desired temperature range.

NOTE: When the heater is not in use, to clean up the surface dirt, folded neatly, placed in a dry ventilated place.

Thermostat Instructions For Use



Temperature Setting:

In the power on state, you can directly press the "up and down" arrows to select the temperature you want to set, and press the temperature symbol to confirm.

Timer shutdown:

Step1: Press the "timing button" when the power is on;

Step2: press the "up and down" two arrows, select the heating time length;

Step3: Press the "timing button" again to confirm.

Temperature difference setting:

Step1: Press and hold the "temperature button" for about 10 seconds under the power-on condition;

Step2: Select the temperature difference range you need, the temperature difference setting range of 1-10 degrees;

Step3: Press the "temperature button" to confirm after setting.

"Celsius" and "Fahrenheit" conversion:

Step 1: Check the thermostat and keep it off;

Step 2: Press and hold the power on button for about 5 seconds, then the left EXCHANGE indicator will light up, if the EXCHANGE indicator is in red, the temperature unit is Celsius; if the EXCHANGE indicator is in green, the temperature unit is Fahrenheit.

Q & A		
Question	Picture	Answer
When the thermostat shows this icon.		Check or replace the sensor.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technical Support and E-Warranty Certificate

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support

Entendeur de tambour

MODÈLE : DHM-55-DT

Nous continuons à nous engager à vous fournir des outils à des prix compétitifs.

"Économisez la moitié", "Moitié prix" ou toute autre expression similaire que nous utilisons ne représente qu'une estimation des économies dont vous pourriez bénéficier en achetant certains outils chez nous par rapport aux grandes marques et ne signifie pas nécessairement couvrir toutes les catégories d'outils proposés par nous. Nous vous rappelons de vérifier attentivement lorsque vous passez une commande chez nous si vous économisez réellement la moitié par rapport aux grandes marques.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Entendeur de tambour

MODÈLE : DHM-55-DT



BESOIN D'AIDE? CONTACTEZ-NOUS!

Vous avez des questions sur les produits ? Besoin d'une assistance technique ? N'hésitez pas à nous

contacter : Support technique et certificat de garantie électronique
www.vevor.com/support

Il s'agit des instructions originales, veuillez lire attentivement toutes les instructions du manuel avant de l'utiliser. VEVOR se réserve une interprétation claire de notre manuel d'utilisation. L'apparence du produit dépend du produit que vous avez reçu. Veuillez nous pardonner que nous ne vous informerons plus s'il y a des mises à jour technologiques ou logicielles sur notre produit.

Précautions d'utilisation des radiateurs :

1. L'alimentation et la prise du chauffage doivent être assorties, ne peuvent pas être utilisation en surtension.
2. Les radiateurs ne peuvent pas être utilisés en se chevauchant.
3. Évitez que les objets pointus ne rayent le radiateur.

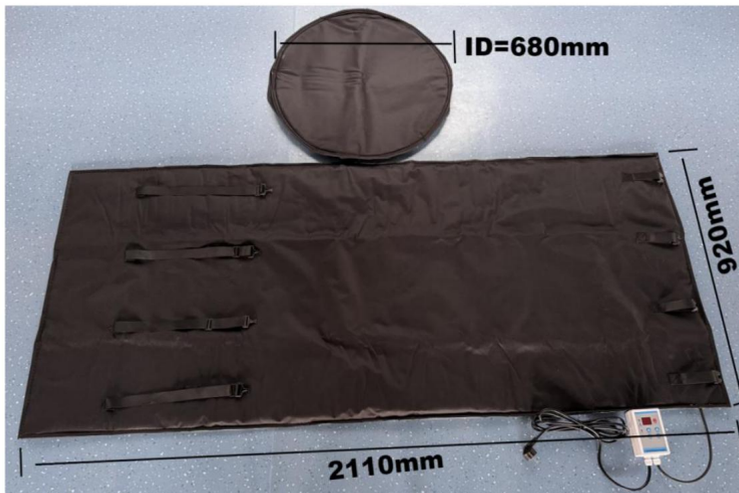
Modèle	Pouvoir (DANS)	Tension (DANS)	Fréquence (Hz)	Type de connecteur
DHM-55-DT	13h00 230		50	Norme européenne
	13h00 120		60	Norme américaine

Convient pour bouteille de gaz Caractéristiques	55 gallons
Utiliser la plage de température ambiante	-30°C ~ 60°C
Réglage de la température de chauffage gamme	0-145 / 0-63°C

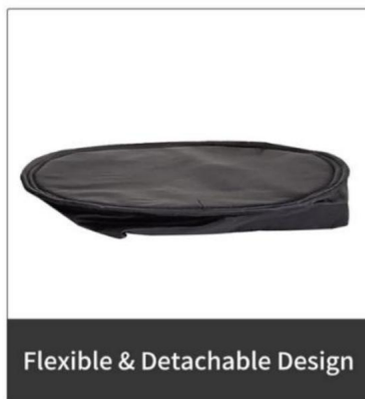
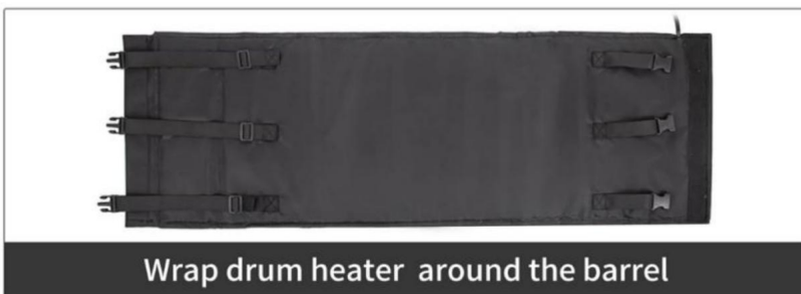
Liste des pièces

Image	Nom	QTÉ.
	Couverture chauffante	1
	Couverde	1

Taille du produit



instructions d'installation



Étape 1 : ouvrez l'emballage, vérifiez la fiche du chauffage, la tension est Assorti à la prise de courant à tension actuelle. Après l'inspection, enveloppez le réchauffeur autour de la bouteille de gaz et serrez la corde d'étanchéité supérieure du Chauffage. Insérez la sangle dans la boucle et tirez la sangle jusqu'à ce que la couverture soit bien serré contre le seau.

Étape 2 : si vous utilisez un contrôleur, branchez la couverture sur le contrôleur et branchez le contrôleur dans la source d'alimentation.

Étape 3 : Insérez la sonde du contrôleur entre la couverture et le seau. contrôleur à la plage de température souhaitée.

REMARQUE : Lorsque le radiateur n'est pas utilisé, pour nettoyer la saleté de la surface, pliez soigneusement, placé dans un endroit sec et aéré.

Mode d'emploi du thermostat



Réglage de la température :

À la mise sous tension, vous pouvez appuyer directement sur les flèches « haut et bas » pour sélectionner la température que vous souhaitez régler et appuyez sur le symbole de température confirmer.

Arrêt de la minuterie :

Étape 1 : appuyez sur le « bouton de synchronisation » lorsque l'appareil est sous tension ;

Étape 2 : appuyez sur les deux flèches « haut et bas », sélectionnez la durée du temps de chauffage ;

Étape 3 : appuyez à nouveau sur le « bouton de synchronisation » pour confirmer.

Réglage de la différence de température :

Étape 1 : Appuyez et maintenez enfoncé le « bouton de température » pendant environ 10 secondes dans des conditions de mise sous tension ;

Étape 2 : sélectionnez la plage de différence de température dont vous avez besoin, la température plage de réglage de la différence de 1 à 10 degrés ;

Étape 3 : appuyez sur le « bouton température » pour confirmer après le réglage.

Conversion « Celsius » et « Fahrenheit » :

Étape 1 : Vérifiez le thermostat et laissez-le éteint ;

Étape 2 : appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation pendant environ 5 secondes, puis le L'indicateur EXCHANGE gauche s'allumera, si l'indicateur EXCHANGE est en rouge, l'unité de température est Celsius ; si l'indicateur EXCHANGE est au vert, le L'unité de température est Fahrenheit.

Questions et réponses		
Question	Image	Répondre
Lorsque le thermostat affiche cette icône.		Vérifiez ou remplacez le capteur.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Assistance technique et certificat de garantie
électronique www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantiezerifikat
www.vevor.com/support

Trommelhörer

MODELL: DHM-55-DT

Wir sind weiterhin bestrebt, Ihnen Werkzeuge zu wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten.

„Sparen Sie die Hälfte“, „Halber Preis“ oder andere ähnliche von uns verwendete Ausdrücke stellen lediglich eine Schätzung der Einsparungen dar, die Sie durch den Kauf bestimmter Werkzeuge bei uns im Vergleich zu den großen Top-Marken erzielen könnten, und bedeuten nicht unbedingt, dass alle angebotenen Werkzeugkategorien abgedeckt werden von uns. Bitte prüfen Sie bei Ihrer Bestellung sorgfältig, ob Sie im Vergleich zu den Top-Marken tatsächlich die Hälfte sparen.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Trommelhörer

MODELL: DHM-55-DT



BRAUCHEN SIE HILFE? KONTAKTIERE UNS!

Haben Sie Fragen zum Produkt? Benötigen Sie technische Unterstützung? Bitte kontaktieren Sie uns:

Technischer Support und E-Garantie-zertifikat www.vevor.com/support

Dies ist die Originalanleitung. Bitte lesen Sie alle Bedienungsanleitungen sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. VEVOR behält sich eine klare Auslegung unserer Bedienungsanleitung vor. Das Aussehen des Produkts hängt von dem Produkt ab, das Sie erhalten haben. Bitte entschuldigen Sie, dass wir Sie nicht erneut informieren, wenn es zu unserem Produkt technische oder Software-Updates gibt.

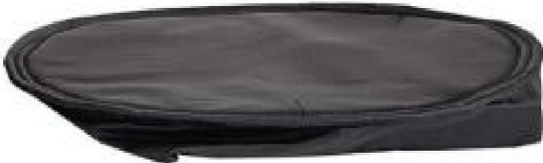
Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung von Heizgeräten:

1. Heizungsstromversorgung und Steckdose müssen übereinstimmen, können nicht sein Überspannungsgebrauch.
2. Heizungen können nicht überlappend verwendet werden.
3. Vermeiden Sie scharfe Gegenstände, die das Heizgerät zerkratzen.

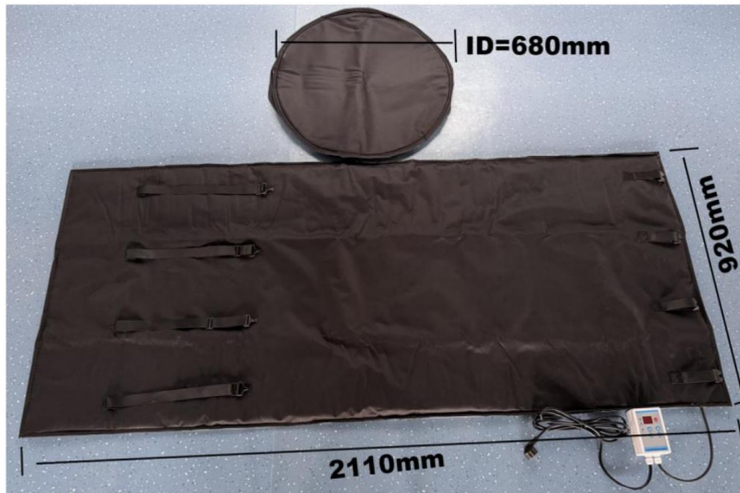
Modell	Leistung (IN)	Stromspannung (IN)	Frequenz (Hz)	Steckertyp
DHM-55-DT	13:00 Uhr	230	50	Europäischer Standard
	13:00 Uhr	120	60	amerikanischer Standard

Geeignet für Gasflaschen Spezifikationen	55 Gallonen
Verwenden Sie den Umgebungstemperaturbereich	-30°C ~ 60°C
Einstellung der Heiztemperatur Reichweite	0-145° / 0-63°C

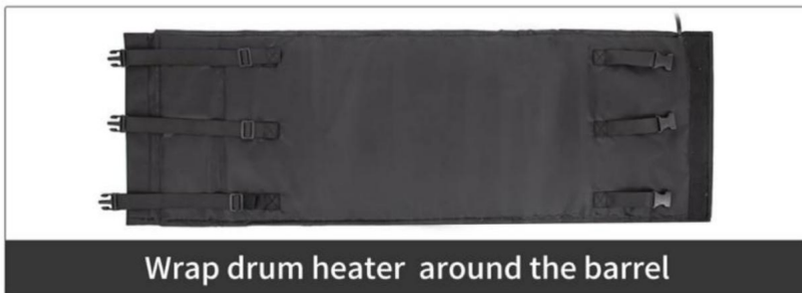
Stückliste

Bild	Name	MENGE.
	Heizdecke 1	
	Deckel	1

Produktgröße



Installationsanleitung



Schritt 1: Öffnen Sie die Verpackung, prüfen Sie den Stecker der Heizung, die Spannung ist vorhanden abgestimmt auf die aktuelle Spannungssteckdose. Nach der Inspektion wickeln Sie die ein Legen Sie das Heizgerät um die Gasflasche und ziehen Sie das obere Dichtungsseil fest Heizgerät. Führen Sie den Riemen durch die Schnalle und ziehen Sie am Riemen, bis die Decke befestigt ist eng am Eimer anliegend.

Schritt 2: Wenn Sie es mit einem Controller verwenden, schließen Sie die Decke an den Controller an und stecken Sie den Stecker ein Controllerin die stromquelle.

Schritt 3: Führen Sie die Controller-Sonde zwischen der Decke und dem Eimer ein Regler auf den gewünschten Temperaturbereich einstellen.

HINWEIS: Wenn das Heizgerät nicht verwendet wird, klappen Sie es zusammen, um den Oberflächenschmutz zu entfernen ordentlich an einem trockenen, belüfteten Ort aufbewahren.

Gebrauchsanweisung des Thermostats



Temperatureinstellung:

Im eingeschalteten Zustand können Sie direkt auf die „Auf- und Ab“-Pfeile drücken

Wählen Sie die Temperatur aus, die Sie einstellen möchten, und drücken Sie das Temperatursymbol bestätigen.

Timer-Abschaltung:

Schritt 1: Drücken Sie die „Timing-Taste“, wenn das Gerät eingeschaltet ist.

Schritt 2: Drücken Sie die beiden Pfeile „oben“ und „unten“ und wählen Sie die Länge der Heizzeit aus.

Schritt 3: Drücken Sie zur Bestätigung erneut die „Timing-Taste“.

Einstellung der Temperaturdifferenz:

Schritt 1: Halten Sie die „Temperatortaste“ etwa 10 Sekunden lang gedrückt im eingeschalteten Zustand;

Schritt 2: Wählen Sie den gewünschten Temperaturdifferenzbereich, die Temperatur Differenzeinstellbereich von 1-10 Grad;

Schritt 3: Drücken Sie die „Temperatortaste“, um nach der Einstellung zu bestätigen.

Umrechnung von „Celsius“ und „Fahrenheit“:

Schritt 1: Überprüfen Sie den Thermostat und lassen Sie ihn ausgeschaltet;

Schritt 2: Halten Sie die Einschalttaste etwa 5 Sekunden lang gedrückt

Die linke EXCHANGE-Anzeige leuchtet auf, wenn die EXCHANGE-Anzeige rot leuchtet, die Temperatureinheit ist Celsius; Wenn die EXCHANGE-Anzeige grün ist, ist die

Die Temperatureinheit ist Fahrenheit.

Fragen und Antworten		
Frage	Bild	Antwort
Wenn der Thermostat zeigt dieses Symbol.		Überprüfen oder ersetzen Sie die Sensor.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technischer Support und E-Garantiezertifikat

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Supporto tecnico e certificato di garanzia elettronica
www.vevor.com/support

Ascoltatore di tamburi

MODELLO:DHM-55-DT

Continuiamo a impegnarci per fornirvi strumenti a prezzi competitivi.

"Risparmia la metà", "Metà prezzo" o qualsiasi altra espressione simile da noi utilizzata rappresenta solo una stima del risparmio che potresti trarre dall'acquistare determinati strumenti con noi rispetto ai principali marchi più importanti e non significa necessariamente coprire tutte le categorie di strumenti offerti da noi. Ti ricordiamo di verificare attentamente quando effettui un ordine con noi se stai effettivamente risparmiando la metà rispetto ai migliori marchi principali.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Ascoltatore di tamburi

MODELLO: DHM-55-DT



HO BISOGNO DI AIUTO? CONTATTACI!

Hai domande sul prodotto? Hai bisogno di supporto tecnico? Non esitate a contattarci:

Supporto

**tecnico e certificato di garanzia elettronica [www.vevor.com/
support](http://www.vevor.com/support)**

Queste sono le istruzioni originali, leggere attentamente tutte le istruzioni del manuale prima dell'uso. VEVOR si riserva una chiara interpretazione del nostro manuale d'uso. L'aspetto del prodotto sarà soggetto al prodotto ricevuto. Ti preghiamo di perdonarci se non ti informeremo più se sono presenti aggiornamenti tecnologici o software sul nostro prodotto.

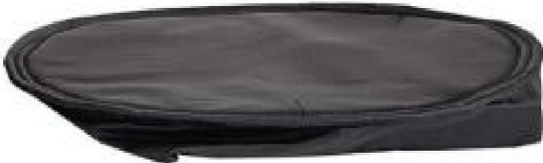
Precauzioni per l'uso dei riscaldatori:

1. L'alimentazione e la presa del riscaldatore devono essere abbinate, non può esserlo uso di sovratensione.
2. I riscaldatori non possono essere utilizzati sovrapposti.
3. Evitare che oggetti appuntiti graffino il riscaldatore.

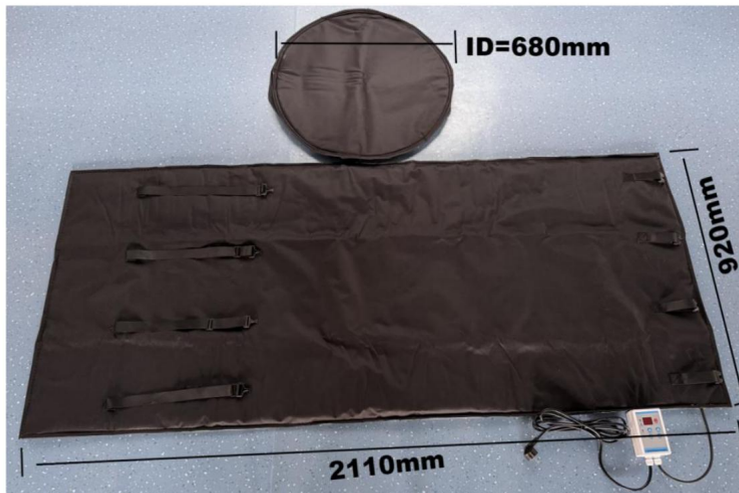
Modello	Energia (IN)	Voltaggio (IN)	Frequenza (Hz)	Tipo di spina
DHM-55-DT	13.00	230	50	Norma europea
	13.00	120	60	Norma americana

Adatto per bombola di gas specifiche	55 Gal
Utilizzare l'intervallo di temperatura ambiente	-30°C ~ 60°C
Regolazione della temperatura di riscaldamento allineare	0-145° / 0-63°C

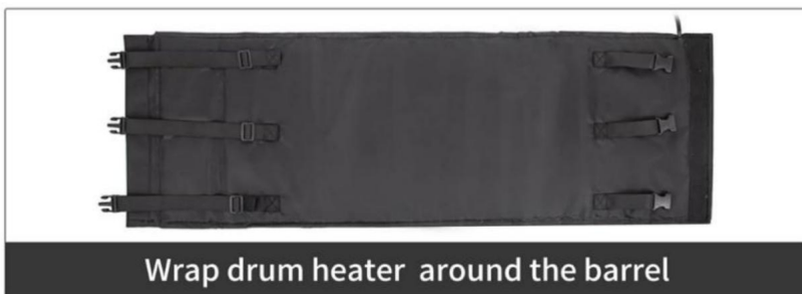
Elenco delle parti

Immagine	Nome	QUANTITÀ.
	Coperta riscaldata 1	
	Coperchio	1

Taglia del prodotto



Istruzioni per l'installazione



Passaggio 1: aprire la confezione, controllare la spina del riscaldatore e la tensione abbinato alla presa di corrente della tensione attuale. Dopo l'ispezione, avvolgere il riscaldatore attorno alla bombola del gas e stringere la corda di tenuta superiore del riscaldatore. Inserire la cinghia attraverso la fibbia e tirare la cinghia fino a quando la coperta non si stacca aderente al secchio.

Passaggio 2: se si utilizza con un controller, collegare la coperta al controller e collegare il controller nella fonte di alimentazione.

Passaggio 3: inserire la sonda del controller tra la coperta e il set di secchi controller all'intervallo di temperatura desiderato.

NOTA: quando il riscaldatore non è in uso, piegarlo per pulire lo sporco superficiale ordinatamente, collocato in un luogo asciutto e ventilato.

Istruzioni per l'uso del termostato



Impostazione della temperatura:

Nello stato di accensione, puoi premere direttamente le frecce "su e giù" per selezionare la temperatura che si desidera impostare e premere il simbolo della temperatura per confermare.

Spegnimento con timer:

Passaggio 1: premere il "pulsante di temporizzazione" quando l'alimentazione è accesa;
Passaggio 2: premere le due frecce "su e giù", selezionare la durata del tempo di riscaldamento;
Passaggio 3: premere nuovamente il "pulsante di cronometraggio" per confermare.

Impostazione della differenza di temperatura:

Passaggio 1: tenere premuto il "pulsante della temperatura" per circa 10 secondi sotto la condizione di accensione;
Passaggio 2: selezionare l'intervallo di differenza di temperatura necessario, la temperatura intervallo di impostazione della differenza di 1-10 gradi;
Passaggio 3: premere il "pulsante temperatura" per confermare dopo l'impostazione.

Conversione "Celsius" e "Fahrenheit":

Passaggio 1: controllare il termostato e tenerlo spento;
Passaggio 2: tenere premuto il pulsante di accensione per circa 5 secondi, quindi L'indicatore EXCHANGE sinistro si accenderà, se l'indicatore EXCHANGE è rosso, l'unità di temperatura è Celsius; se l'indicatore EXCHANGE è verde, il l'unità di temperatura è Fahrenheit.

Domande e risposte		
Domanda	Immagine	Risposta
Quando il termostato mostra questa icona.		Controllare o sostituire il sensore.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

**Supporto tecnico e certificato di garanzia
elettronica www.vevor.com/support**

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía
electrónica www.vevor.com/support

Oyente del tambor

MODELO:DHM-55-DT

Seguimos comprometidos a proporcionarle herramientas a precios competitivos.

"Ahorre a mitad de precio", "A mitad de precio" o cualquier otra expresión similar utilizada por nosotros solo representa una estimación de los ahorros que podría beneficiarse al comprar ciertas herramientas con nosotros en comparación con las principales marcas y no significa necesariamente cubrir todas las categorías de herramientas ofrecidas por nosotros. Le recordamos que, cuando realice un pedido con nosotros, verifique cuidadosamente si realmente está ahorrando la mitad en comparación con las principales marcas.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Oyente del tambor

MODELO: DHM-55-DT



¿NECESITAS AYUDA? ¡CONTÁCTENOS!

¿Tiene preguntas sobre el producto? ¿Necesita soporte técnico? No dude en contactarnos:
Soporte

técnico y certificado de garantía electrónica www.vevor.com/support

Estas son las instrucciones originales; lea atentamente todas las instrucciones del manual antes de operar. VEVOR se reserva una interpretación clara de nuestro manual de usuario. La apariencia del producto estará sujeta al producto que recibió. Perdone que no le informaremos nuevamente si hay actualizaciones de tecnología o software en nuestro producto.

Precauciones para el uso de calentadores:

1. La fuente de alimentación del calentador y el enchufe deben coincidir, no se pueden usar de sobretensión.
2. Los calentadores no se pueden utilizar superpuestos.
3. Evite que objetos afilados rayen el calentador.

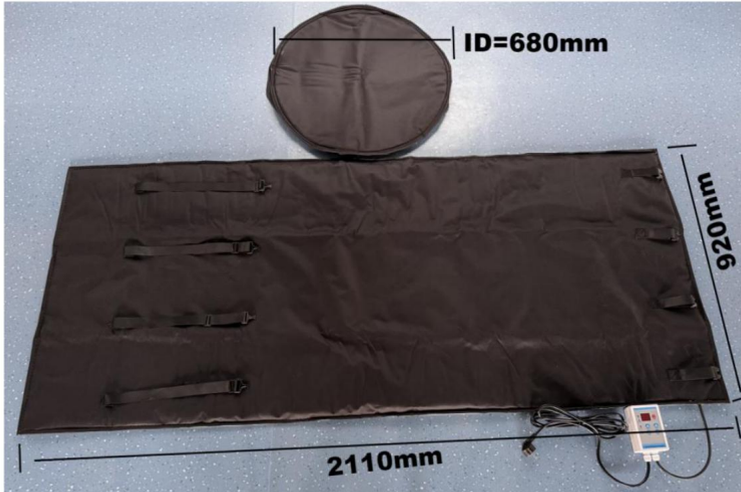
Modelo	Fuerza (EN)	Voltaje (EN)	Frecuencia (Hz)	Tipo de enchufe
DHM-55-DT	13:00	230	50	Estándar europeo
	13:00	120	60	Estándar americano

Adecuado para cilindro de gas especificaciones	55 galones
Utilice el rango de temperatura ambiente	-30°C ~ 60°C
Ajuste de la temperatura de calefacción rango	0-145°F / 0-63°C

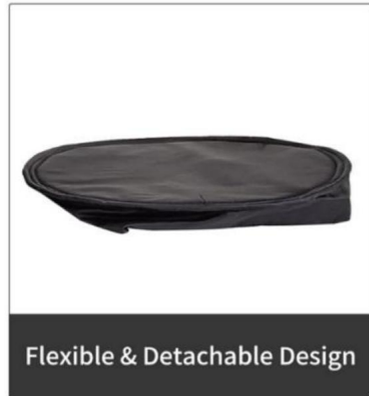
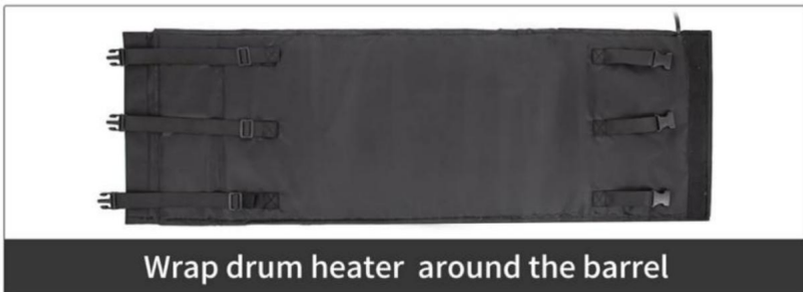
Lista de

Imagen	Nombre	CANT.
	Manta calentada 1	
	Tapa	1

Tamaño del producto



Instrucciones de instalación



Paso 1: abra el paquete, verifique el enchufe del calentador, el voltaje es coincide con la toma de corriente de voltaje actual. Después de la inspección, envuelva el calentador alrededor del cilindro de gas y apriete la cuerda de sellado superior del calentador. Inserte la correa a través de la hebilla y tire de la correa hasta que la manta esté ajustado contra el cubo.

Paso 2: Si lo usa con un controlador, conecte la manta al controlador y conecte el controlador a la fuente de alimentación.

Paso 3: Inserte la sonda del controlador entre la manta y el juego de cubeta. controlador al rango de temperatura deseado.

NOTA: Cuando el calentador no esté en uso, para limpiar la suciedad de la superficie, cuidadosamente, colocado en un lugar seco y ventilado.

Instrucciones de uso del termostato



Ajuste de temperatura:

En el estado encendido, puede presionar directamente las flechas "arriba y abajo" para seleccione la temperatura que desea configurar y presione el símbolo de temperatura para confirmar.

Apagado del temporizador:

Paso 1: presione el "botón de sincronización" cuando la alimentación esté encendida;

Paso 2: presione las dos flechas "arriba y abajo", seleccione la duración del tiempo de calentamiento;

Paso 3: presione el "botón de sincronización" nuevamente para confirmar.

Ajuste de diferencia de temperatura:

Paso 1: Mantenga presionado el "botón de temperatura" durante unos 10 segundos bajo la condición de encendido;

Paso 2: seleccione el rango de diferencia de temperatura que necesita, la temperatura rango de ajuste de diferencia de 1 a 10 grados;

Paso 3: Presione el "botón de temperatura" para confirmar después de la configuración.

Conversión de "Celsius" y "Fahrenheit":

Paso 1: revisa el termostato y mantenlo apagado;

Paso 2: Mantenga presionado el botón de encendido durante aproximadamente 5 segundos, luego el

El indicador EXCHANGE izquierdo se iluminará, si el indicador EXCHANGE está en rojo,

la unidad de temperatura es Celsius; si el indicador EXCHANGE está en verde, el

La unidad de temperatura es Fahrenheit.

Preguntas y respuestas		
Pregunta	Imagen	Respuesta
Quando el termostato muestra este icono.		Verifique o reemplace el sensor.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Soporte técnico y certificado de garantía
electrónica www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji

www.vevor.com/support

Słuchacz bębnow

MODEL:DHM-55-DT

Nadal dokładamy wszelkich starań, aby zapewnić Państwu narzędzia w konkurencyjnej cenie.

„Zaoszczędź o połowę”, „o połowę ceny” lub inne podobne wyrażenia używane przez nas przedstawiają jedynie szacunkową oszczędność, jaką możesz zyskać kupując u nas określone narzędzia w porównaniu z głównymi najlepszymi markami i niekoniecznie oznaczają uwzględnienie wszystkich kategorii oferowanych narzędzi przez nas. Przypominamy, aby podczas składania zamówienia u nas dokładnie sprawdzić, czy faktycznie oszczędzasz połowę w porównaniu z czołowymi markami.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Słuchacz bębnow

MODEL: DHM-55-DT



POTRZEBUJĘ POMOCY? SKONTAKTUJ SIĘ Z NAMI!

Masz pytania dotyczące produktu? Potrzebujesz wsparcia technicznego? Prosimy o kontakt:
Wsparcie

techniczne i certyfikat e-gwarancji www.vevor.com/support

To jest oryginalna instrukcja. Przed przystąpieniem do obsługi prosimy o dokładne zapoznanie się ze wszystkimi instrukcjami. VEVOR zastrzega sobie jasną interpretację naszej instrukcji obsługi. Wygląd produktu zależy od produktu, który otrzymałeś. Proszę wybaczyć nam, że nie będziemy ponownie informować Państwa, jeśli pojawią się jakieś aktualizacje technologii lub oprogramowania naszego produktu.

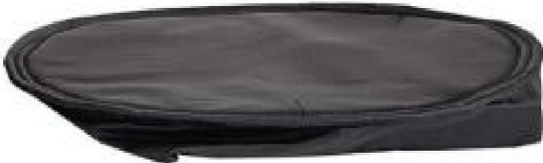
Środki ostrożności przy użytkowaniu grzejników:

1. Zasilanie i gniazdo grzejnika muszą być dopasowane, nie mogą być użycie przepięć.
2. Grzejniki nie mogą być nakładane na siebie.
3. Uważaj, aby ostre przedmioty nie porysowały grzejnika.

Model	Moc (W)	Napięcie (W)	Częstotliwość (Hz)	Typ wtyczki
DHM-55-DT	13:00	230	50	Norma europejska
	13:00	120	60	Norma amerykańska

Nadaje się do butli gazowej specyfikacje	55 gal
Użyj zakresu temperatury otoczenia	-30°C ~ 60°C
Regulacja temperatury ogrzewania zakres	0-145 °F / 0-63°C

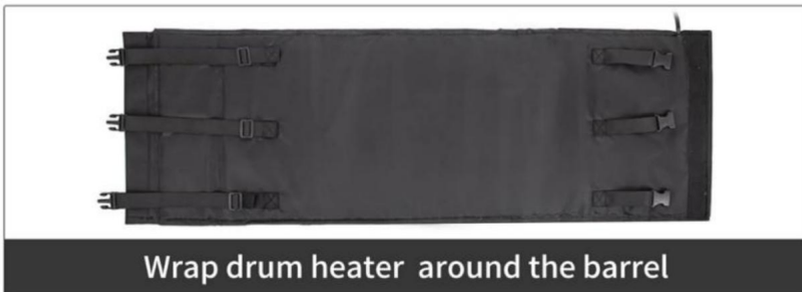
Lista części

Zdjęcie	Nazwa	ILOŚĆ.
	Koc podgrzewany 1	
	Pokrywa	1

Rozmiar produktu



Instrukcje Instalacji



Krok 1: Otwórz opakowanie, sprawdź wtyczkę grzejnika, napięcie jest dopasowane do aktualnego napięcia w gniazdku. Po sprawdzeniu zawiń grzejnik wokół butli z gazem i dokręć górną linkę uszczelniającą grzejnik. Przełóż pasek przez sprzączkę i pociągnij go, aż koc będzie gotowy przylega do wiadra.

Krok 2: Jeśli używasz ze sterownikiem, podłącz koc do kontrolera i podłącz kontroler do źródła zasilania.

Krok 3: Włóż sondę kontrolera pomiędzy zestaw koca i wiadra sterownik na żądany zakres temperatur.

UWAGA: Gdy grzejnik nie jest używany, w celu oczyszczenia powierzchni z zabrudzeń należy go złożyć starannie, umieszczone w suchym, wentylowanym miejscu.

Instrukcja obsługi termostatu



Ustawienie temperatury:

W stanie włączenia możesz bezpośrednio naciskać strzałki „w górę i w dół”.
wybierz temperaturę, którą chcesz ustawić i naciśnij symbol temperatury
potwierdzać.

Wyłączenie timera:

- Krok 1: Naciśnij „przycisk pomiaru czasu”, gdy zasilanie jest włączone;
- Krok 2: naciśnij dwie strzałki „w górę i w dół”, wybierz długość czasu ogrzewania;
- Krok 3: Naciśnij ponownie „przycisk pomiaru czasu”, aby potwierdzić.

Ustawienie różnicy temperatur:

- Krok 1: Naciśnij i przytrzymaj „przycisk temperatury” przez około 10 sekund
w stanie włączenia;
- Krok 2: Wybierz potrzebny zakres różnicy temperatur, temperaturę
zakres ustawień różnicy 1-10 stopni;
- Krok 3: Naciśnij „przycisk temperatury”, aby potwierdzić po ustawieniu.

Konwersja „Celsjusza” i „Fahrenheita”:

- Krok 1: Sprawdź termostat i wyłącz go;
- Krok 2: Naciśnij i przytrzymaj przycisk włączania przez około 5 sekund, a następnie
lewy wskaźnik WYMIANA zaświeci się, jeśli wskaźnik WYMIANA będzie świecił na czerwono,
jednostką temperatury jest stopień Celsjusza; jeśli wskaźnik WYMIANA świeci na zielono, oznacza to
jednostką temperatury jest Fahrenheit.

Pytania i odpowiedzi		
Pytanie	Zdjęcie	Odpowiedź
Kiedy termostat pokazuje tę ikonę.		Sprawdź lub wymień czujnik.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Wsparcie techniczne i certyfikat e-gwarancji

www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-garantiecertificaat
www.vevor.com/support

Trommelhoorder

MODEL:DHM-55-DT

We blijven ons inzetten om u gereedschap tegen een concurrerende prijs te bieden.

'Bespaar de helft', 'Halve prijs' of andere soortgelijke uitdrukkingen die door ons worden gebruikt vertegenwoordigen slechts een schatting van de besparingen die u zou kunnen profiteren als u bepaalde gereedschappen bij ons koopt in vergelijking met de grote topmerken en betekenen niet noodzakelijkerwijs dat ze alle categorieën van aangeboden gereedschappen dekken. door ons. Wij verzoeken u vriendelijk om bij het plaatsen van een bestelling bij ons goed na te gaan of u daadwerkelijk de helft bespaart in vergelijking met de grote topmerken.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Trommelhoorder

MODEL: DHM-55-DT



HULP NODIG? NEEM CONTACT MET ONS OP!

Heeft u productvragen? Technische ondersteuning nodig? Neem gerust contact met ons op:

Technische

**ondersteuning en e-garantiecertificaat [www.vevor.com/
support](http://www.vevor.com/support)**

Dit is de originele instructie. Lees alle instructies in de handleiding zorgvuldig door voordat u ermee aan de slag gaat. VEVOR behoudt zich een duidelijke interpretatie van onze gebruikershandleiding voor. Het uiterlijk van het product is afhankelijk van het product dat u heeft ontvangen. Vergeef ons alstublieft dat we u niet opnieuw informeren als er technologie- of software-updates zijn voor ons product.

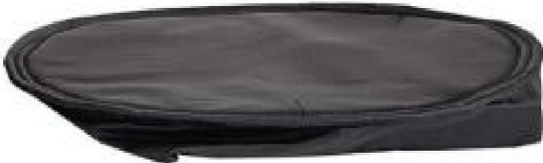
Voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van verwarmingstoestellen:

1. De voeding en het stopcontact van de verwarming moeten op elkaar afgestemd zijn, dat kan niet gebruik van overspanning.
2. Verwarmingselementen kunnen niet overlappend worden gebruikt.
3. Voorkom dat scherpe voorwerpen krassen op de verwarming maken.

Model	Stroom (IN)	Spanning (IN)	Frequentie (Hz)	Stekkertype
DHM-55-DT	1300 uur	230	50	Europese norm
	1300 uur	120	60	Amerikaanse standaard

Geschikt voor gasfles specificaties	55 gal
Gebruik het omgevingstemperatuurbereik	-30°C ~ 60°C
Aanpassing van de verwarmingstemperatuurbereik	0-145ÿ / 0-63°C

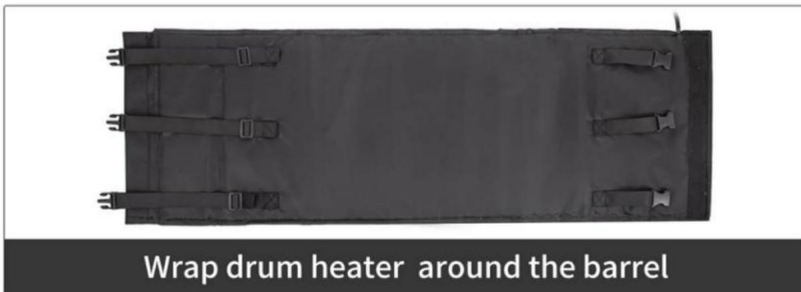
Onderdelen lijst

Afbeelding	Naam	AANTAL.
	Verwarmde deken 1	
	Deksel	1

Product grootte



Installatie instructies



Stap 1: Open de verpakking, controleer de stekker van de verwarming, de spanning is afgestemd op het huidige spanningsstopcontact. Na de inspectie wikkelt u het in verwamer rond de gasfles en span het bovenste afdichtingskoord van de verwamer. Steek de riem door de gesp en trek aan de riem totdat de deken op zijn plaats zit lekker tegen de emmer.

Stap 2: Als u een controller gebruikt, sluit u de deken aan op de controller en sluit u deze aan controller in de stroombron.

Stap 3: Plaats de controllersonde tussen de deken en de emmerset regelaar op het gewenste temperatuurbereik.

OPMERKING: Wanneer de verwamer niet in gebruik is, kunt u het vuil van het oppervlak opruimen, opgevouwen netjes, geplaatst op een droge geventileerde plaats.

Gebruiksaanwijzing thermostaat



Temperatuurinstelling:

In de ingeschakelde status kunt u direct op de pijlen "omhoog en omlaag" drukken selecteer de temperatuur die u wilt instellen en druk op het temperatuursymbool bevestigen.

Timeruitschakeling:

Stap 1: Druk op de "timingknop" wanneer de stroom is ingeschakeld;

Stap 2: druk op de twee pijlen "omhoog en omlaag", selecteer de lengte van de verwarmingstijd;

Stap 3: Druk nogmaals op de "timingknop" om te bevestigen.

Instelling temperatuurverschil:

Stap 1: Houd de "temperatuurknop" ongeveer 10 seconden ingedrukt onder de ingeschakelde toestand;

Stap 2: Selecteer het gewenste temperatuurverschilbereik, de temperatuur verschil instelbereik van 1-10 graden;

Stap 3: Druk na het instellen op de "temperatuurknop" om te bevestigen.

Conversie van "Celsius" en "Fahrenheit":

Stap 1: Controleer de thermostaat en zet hem uit;

Stap 2: Houd de aan/uit-knop ongeveer 5 seconden ingedrukt en vervolgens de linker EXCHANGE-indicator licht op als de EXCHANGE-indicator rood is, de temperatuureenheid is Celsius; als de EXCHANGE-indicator groen is, wordt de temperatuureenheid is Fahrenheit.

Vraag en antwoord		
Vraag	Afbeelding	Antwoord
Wanneer de thermostaat toont dit pictogram.		Controleer of vervang de sensor.

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Technische ondersteuning en e-
garantiecertificaat www.vevor.com/support

VEVOR[®]

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat
www.vevor.com/support

Trumhörare

MODELL: DHM-55-DT

Vi fortsätter att vara engagerade i att ge dig verktyg till konkurrenskraftiga priser. "Spara hälften", "halva priset" eller andra liknande uttryck som används av oss representerar bara en uppskattning av besparingar du kan dra nytta av att köpa vissa verktyg hos oss jämfört med de stora toppmärkena och betyder inte nödvändigtvis att täcka alla kategorier av verktyg som erbjuds av oss. Du påminns vänligen om att noggrant kontrollera när du gör en beställning hos oss om du faktiskt sparar hälften i jämförelse med de främsta stora varumärkena.

VEVOR[®]
TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Trumhörare

MODELL: DHM-55-DT



BEHÖVS HJÄLP? KONTAKTA OSS!

Har du produktfrågor? Behöver du teknisk support? Kontakta oss gärna: **Teknisk support och e-garanticertifikat www.vevor.com/support**

Detta är den ursprungliga instruktionen, läs alla instruktioner noggrant innan du använder den. VEVOR reserverar sig för en tydlig tolkning av vår användarmanual. Utseendet på produkten är beroende av den produkt du fått. Ursäkta oss att vi inte kommer att informera dig igen om det finns någon teknik eller mjukvaruuppdateringar på vår produkt.

Försiktighetsåtgärder för användning av värmare:

1. Värmare strömförsörjning och uttag måste matchas, kan inte vara överspänningsanvändning.
2. Värmare kan inte användas överlappande.
3. Förhindra att vassa föremål repar värmaren.

Modell	Kraft (l)	Spänning (l)	Frekvens (Hz)	Pluggtyp
DHM-55-DT	1300 AM	230	50	Europeisk standard
	1300 AM	120	60	Amerikansk standard

Lämplig för gasflaska specifikationer	55 gal
Använd omgivningstemperaturområdet	-30°C ~ 60°C
Justering av värmetemperatur räckvidd	0-145y / 0-63°C

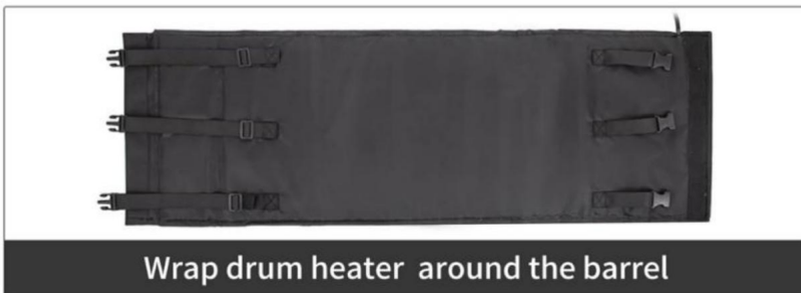
Dellista

Bild	namn	ANTAL.
	Uppvärmd filt 1	
	Lock	1

Produktstorlek



installations instruktioner



Steg 1: Öppna förpackningen, kontrollera kontakten på värmaren, spänningen är matchas med den aktuella spänningen eluttaget. Efter inspektionen, linda in värmare runt gasflaskan och dra åt den övre tätningslinan på värmare. För in remmen genom spännet och dra i strapunt till filtern är tätt mot skopan.

Steg 2: Om du använder en kontrollenhet, anslut filtern till kontrollenheten och anslut den styrenhet in i strömkällan.

Steg 3: Sätt in kontrollsonden mellan filtern och hinksatsen regulator till önskat temperaturområde.

OBS: När värmaren inte används, för att rensa upp ytans smuts, vikt snyggt, placerad på en torr och ventilerad plats.

Termostat bruksanvisning



Temperaturinställning:

I strömtilståndet kan du direkt trycka på "upp och ner"-pilarna för att välj den temperatur du vill ställa in och tryck på temperatursymbolen att bekräfta.

Timeravstängning:

Steg 1: Tryck på "timing-knappen" när strömmen är på;

Steg 2: tryck på "upp och ner" två pilar, välj uppvärmningstidens längd;

Steg 3: Tryck på "timing-knappen" igen för att bekräfta.

Temperaturskillnadsinställning:

Steg 1: Tryck och håll ned "temperaturknappen" i cirka 10 sekunder under strömtilståndet;

Steg 2: Välj det temperaturskillnadsområde du behöver, temperaturen skillnadsinställningsområde 1-10 grader;

Steg 3: Tryck på "temperaturknappen" för att bekräfta efter inställningen.

"Celsius" och "Fahrenheit" konvertering:

Steg 1: Kontrollera termostaten och håll den avstängd;

Steg 2: Tryck och håll in strömbrytaren i cirka 5 sekunder, sedan

Vänster EXCHANGE-indikator tänds, om EXCHANGE-indikatorn lyser rött, temperaturenheten är Celsius; om EXCHANGE-indikatorn lyser grönt temperaturenheten är Fahrenheit.

Frågor och svar		
Fråga	Bild	Svar
När termostaten visar denna ikon.		Kontrollera eller byt ut sensor.

VEVOR®

TOUGH TOOLS, HALF PRICE

Teknisk support och e-garanticertifikat

www.vevor.com/support