



IN THE BOX

- 1x LITL 1™
- 1x USB charging cable
- 1x Manual

MANUAL

DISCLAIMER

LITL™ makes no representations or warranties with respect to this manual and, to the maximum extent permitted by law, expressly limits its liability for breach of any warranty that may be implied to the replacement of this manual with another. Furthermore, LITL™ reserves the right to revise this publication at any time without incurring an obligation to notify any person of the revision.

LITL™ is not responsible for any material damage or personal injury the device may cause if used inappropriately, incorrectly or irresponsibly or in non-compliance with the safety instructions.

The LITL 1™ is not a medical device and cannot diagnose, treat, or cure any illness or medical condition.

The LITL 1™ is not a smoking cessation device.

If you have health problems, consult a physician before using the LITL 1™.

The LITL 1™ is not intended to be used with any illegal, medicinal, or unregulated substances. Any improper or illegal use of this product will void the limited warranty.

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither LITL™ nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information that is contained herein. If you have any suggestions for improvements or amendments or have found errors in this publication, please notify us.

All pertinent state, regional, and local safety regulations must be observed when using this product. For reasons of safety, only the manufacturer shall perform repairs to components.

EXPLANATION OF SYMBOLS, WARNINGS & SAFETY INSTRUCTIONS



Please read and understand the manual and the following instructions in their entirety before first use of the device. Failure to do so may result in serious injury or death.

Follow the instructions diligently as they are of high importance for your safety when using or maintaining the device.

Ensure that each person who uses the product has read these warnings and instructions and follows them.

Keep all safety information and instructions for future reference and pass them on to subsequent users of the product.

EXPLANATION OF SYMBOLS FOR POTENTIAL HAZARDS AND SAFE & APPROPRIATE USE

WARNING



To avoid injury, it is compulsory to follow the instructions marked with this symbol.

SAFETY NOTICE



To avoid damage to the device and equipment, and potential implications of the damage for life and limb, it is compulsory to follow the instructions marked with this symbol.



WARNINGS & SAFETY INSTRUCTIONS

Please read and understand this manual and its safety instructions before first use of the device. Failure to do so may result in serious

Please read and understand this manual and its safety instructions

before first use of the device. Failure to do so may result in serious injury or death.

Always follow the instructions in the manual when using or servicing the device.

- Only use original LITL™ accessories and spare parts.
- Only use with recommended plant material. Other material may cause the unit to catch fire or poison the user.
- Keep the LITL 1™ and its components out of reach from children and pets.
- Parts of the unit, become HOT during normal use. Exercise care when accessing the heating chamber and do not touch the heating elements during operation and cooling.
- Do not plug in the LITL 1™ directly after use or if the device is warm from heating.
- Do not place on surfaces that insulate the temperature build-up of the unit from dissipating (do not place the unit on beds, couches, pillows, clothing, etc. while charging or if still hot from use), or cover the device.
- Do not store near heat sources.
- Do not expose to extreme temperatures. Condensation of moisture may impair the function of the unit as a consequence.
- Do not expose to moisture and humidity.
- Do not expose to direct sunlight for extended time.
- Do not open or touch internal parts when powered on, when hot, or in use.
- Disconnect from power source for maintenance.
- Do not disassemble or tamper with the internal components.
- Do not use if damaged or broken.
- Do not operate unattended.
- Do not operate in an unusual manner.
- Do not use near flammable goods, such as paper, curtains or table cloth.
- Do not use in an explosive or flammable atmosphere.
- Do not operate if flammable cleaning agents or disinfectants, such as Isopropyl Alcohol, have not fully evaporated.
- Do not use the LITL 1™ if it becomes immersed in any liquid.

- Do not use any damaged equipment to charge the device (including damaged adapters, anything with frayed wires, etc.).
- Do not bend or damage the charger area.
- Do not charge a defective device.
- Do not use a fast charger or a charger with non-standard voltage and current ratings. Use a charge adapter with the rating 5 V – 1 A, that complies with all currently applicable official regulations.

POTENTIAL HEALTH CONSEQUENCES

- Monitor the effect on your symptoms during and after use and immediately seek medical support if you have concerns.
- Do not use if you suffer from diseases of the respiratory tract or the lungs. The inhalation of vapor may cause coughing.

INTENDED USE AND REASONABLY FORESEE- ABLE MISUSE

The device is intended for evaporation of volatile constituents. The volatile constituents, such as the essential oils, generated from the dry plant material listed below, or similar botanicals, may be evaporated through thermal energy; a temperature setting at least heating to the temperature given in the column *Recommended temperature setting* must be used in order to release the respective volatile constituents.

Presented below is an overview of suitable dry plant material for evaporation in the LITL 1™.

The device is not intended for other uses and if used in an inappropriate manner could be potentially harmful.

OVERVIEW OF PLANT MATERIAL

Plant name	Botanical name	Part of plant used	Recommended temperature setting
Lemon Balm	<i>Melissa officinalis</i>	Leaves	142°C (288°F)

Peppermint	<i>Mentha x piperita</i>	Leaves	160°C (320°F)
Lavender	<i>Lavandula angustifolia</i>	Blossoms	130°C (266°F)
Sage	<i>Salvia officinalis</i>	Leaves	190°C (374°F)
Thyme	<i>Thymus vulgaris</i>	Herb	190°C (374°F)
Chamomile	<i>Matriarca chamomilla</i>	Blossoms	190°C (374°F)
Hops	<i>Humulus lupulus</i>	Cones	154°C (309°F)
Eucalyptus	<i>Eucalyptus globulus</i>	Leaves	130°C (266°F)
Catnip	<i>Nepeta cataria</i>	Leaves	150°C (302°F)



Be sure to ask your doctor or pharmacist if you have any medical questions. There is a possibility that some plants could cause allergic reactions. In this event, it is recommended to immediately stop the use of such plant material.

We only recommend the use of plant material of verified quality. Genuineness, purity, and absence of pathogenic germs are verified for plant material according to pharmacopoeial standards, as described in the European Pharmacopoeia or the United States Pharmacopoeia, which can be purchased in pharmacies.

We strongly recommend following the instructions given with the LITL 1™ in order to set your inhaler to be used with your plant material

efficiently and according to your personal preference. The LITL 1™ is not FDA approved.

OPERATION OF THE DEVICE

OPERATION

To engage or disengage the lock on the LITL 1™, or in other words to switch the device on or off, quickly press the power button on the front of the unit 5 times. The unit will vibrate, the LED on front will illuminate and the LITL 1™ will begin heating. To save battery life, the LITL 1™ will automatically turn off after 4 minutes of use. Repeat the above steps to reactivate the device.



Parts of the unit become HOT during normal use. Exercise care when accessing the heating chamber and do not touch the heating elements during operation and cooling.

LOADING

- 1) Remove the mouthpiece.
- 2) Load ground botanical into heating chamber, packing down tightly.
- 3) Insert the mouthpiece.
- 4) Engage the power button to begin heat-up.

AIRFLOW

- 1) To adjust airflow, swivel airflow restrictor located on the bottom of the unit.
- 2) To increase airflow, reveal more of the airpath.
- 3) To decrease airflow, cover more of the airpath.

For best results, pack heating chamber full and tightly tamp down the plant material. Do not over-pack the heating chamber. This will ensure optimum air flow passage for even heating. If vapor is not being released, draw more gently and adjust airflow at bottom. Repeat until desired vapor quality is achieved.



- Only use with recommended plant material. Other material may cause the unit to catch fire or poison the user.
- Do not use if you suffer from diseases of the respiratory tract or the lungs. The inhalation of vapor may cause coughing.

CHARGING

The LED on the front of the LITL 1™ will flash red 3 times when turned on to let you know the battery is at less than 25% and will only have enough charge for one more session.

When the battery is completely drained the LED will flash red 5 times and the unit will shut off.

To charge the LITL 1™, plug the included USB cable into a power adapter with a rating not higher than 5 V – 1 A. Then, plug the micro USB connector into the charging port located on the side of the device. When connected to the charger, the micro USB LED on the side of the unit will flash red to show it is charging and will turn solid green when it is fully charged.



- Do not use a fast charger or a charger with non-standard voltage and current ratings. Use a charge adapter with the rating 5 V – 1 A, that complies with all currently applicable official regulations.
- Do not use any damaged equipment to charge the device (including damaged adapters, anything with frayed wires, etc.).
- Do not bend or damage the charger area.
- Do not charge a defective device.
- Do not plug in the LITL 1™ directly after use or if the device is warm from heating.
- Do not place on surfaces that insulate the temperature build-up of the unit from dissipating (do not place the unit on beds, couches, pillows, clothing, etc. while charging or if still hot from use), or cover

the device

CLEANING

- 1) Remove the mouthpiece to access the heating chamber. (Emptying the heating chamber after every session is recommended).
- 2) Use a cotton swab soaked in pure alcohol to gently clean the heating chamber, mouthpiece screen and glass mouthpiece. For tougher stains, soak the entire mouthpiece in alcohol for a maximum of 10 minutes.
- 3) Ensure all alcohol is cleaned from the heating chamber by gently brushing it with a clean, dry cotton swab. Furthermore, you can also rinse the mouthpiece, screen, and glass mouthpiece clean with warm water. Allow all parts of the LITL 1™ to dry fully before using.



Ensure neither alcohol nor water touches the internal parts of the device, as any damage caused by improper cleaning will void the warranty.



- Keep the LITL 1™ and its components out of reach from children and pets.
- Exercise care when accessing the heating chamber and do not touch the heating elements during operation and cooling.
- Do not operate if flammable cleaning agents or disinfectants, such as Isopropyl Alcohol, have not fully evaporated.

TROUBLESHOOTING



Error	Potential cause	Solution
The LITL 1™ does not switch on.	The device is not charged.	<ul style="list-style-type: none">•Verify that the battery has been charged.•Verify if the charging cable has been correctly inserted both in the micro USB port of the device and the wall adapter during charging.•Verify if the wall adapter has been inserted correctly during charging.
Device remains inoperative after attempts for charging.	The device is faulty.	Please contact customer support immediately.



If errors (column *Error*) described herein cannot be solved with the recommended actions to be taken (column *Solution*), or an error occurs that is not described, please immediately unplug the device and contact customer support.

Never attempt to disassemble or tamper with the internal components, even in case of a malfunction of the device. We recommend contacting customer support. The device shall only be opened by trained service staff utilizing adequate tools in order to avoid damage to the unit. Any attempt to dismantle or open up the device will void the limited warranty.

RECYCLING & DISPOSAL

The LITL 1™ holds a lithium-ion battery and should be recycled and disposed of in accordance with local requirements to prevent potential harm to the environment and to human health. The LITL 1™ contains a built-in rechargeable lithium-ion battery that must be discharged before disposal.

WARRANTY

LITL™ adheres to strict quality control standards and only offers high-quality products that are vigorously tested. In case of quality impairments or defects of LITL™ products, the following warranty conditions apply.

LIMITED WARRANTY

The LITL 1™ has a 90-day limited warranty on the hardware and is guaranteed against defects in materials and workmanship. To verify the date of retail purchase by the original customer, a proof of purchase is required from a sanctioned retailer. At its discretion and to the extent permitted by law, Thermodyne Systems (LITL™) will exchange the product with a product that is new, refurbished or is a functionally equivalent product, if the product develops any mechanical defects and a claim is filed within the warranty period. The warranty period starts from the date of retail purchase and does not restart after a warranty claim has been issued.

All products submitted for warranty become the property of LITL™. The customer covers the shipping costs for warranty support. If you have issues with your product, send an email to info@litl.shop and a customer service representative will contact you as early as possible to resolve the issue and find the best solution.

EXCLUSIONS AND LIMITATIONS

The limited warranty only applies to devices manufactured by Thermodyne Systems (LITL™) that can be identified by the "LITL" trademark, trade name, or logo affixed to them and were purchased at an authorized retailer who is fulfilled by an authorized distributor.

LITL™ shall not surmise any liability for damages resulting from non-adherence with the manual.

The limited warranty does not apply to:

- Normal performance degradation of materials
- Natural battery degradation
- Parts vulnerable to wear and tear
- Any arising damages due to the user's neglect, or any inappropriate use
- Any case in which the internal components of the product are purposely dismantled, tampered, or accessed in any fashion
- A part or product that has been altered to modify capability or functionality
- Damage caused by use of fast chargers or any charger with non-standard voltage and current ratings; Thermodyne Systems recommends to use a charger with the rating 5 V – 1 A
- Damage caused by the use of the product outside the intended function as described by LITL™
- Damage resulting from non-adherence with the manual
- Aesthetic damage, including but not restricted to dents, scratches, deformity, and parts broken through product usage
- Damage caused by abuse, misuse, accident, flood, fire, earthquake, or other external causes

The limited warranty is non-transferable and only applies to the original purchaser. If you have purchased through a 3rd party reseller such as eBay, Kijiji, Craigslist, or any other unauthorized retailer, then the limited warranty does not apply. LITL™ warranties only apply to products purchased at any authorized retailer fulfilled by an authorized LITL™ distributor. For inquiries pertaining to authorized retailers, please contact us.

RETURN POLICY

Please research the product you are interested in before purchasing. Refunds can only be considered for new, unused, and unopened products at the discretion and under the terms of the authorized retailer. Refund details and terms differ for each authorized retailer and must be acquired from their customer support or website. No refund can be

made if the tamper-proof seal is broken or the plastic film is damaged or removed. Products purchased through an unauthorized retailer are non-refundable from LITL™.

PRODUCT DESCRIPTION

PRODUCT COMPLIANCE – DECLARATION OF CONFORMITY (EU)

This product complies to all relevant European Directives (EU). The product is in conformance with the following relevant standard(s):

- Electromagnetic Compatibility Directive 2014/30/EU
- Low Voltage Directive 2014/35/EU
- RoHS Directive 2011/65/EU

TECHNICAL DATA

DEVICE

	Metric	Imperial
Operating temperature	5°C – 40°C	41°F – 104°F
Evaporation temperature	Approx. 215°C	Approx. 419°F
Battery capacity	850 mAh	
Size	8.6 x 3.8 x 2.1 cm	3.38 x 1.50 x 0.84 in
Weight	Approx. 92 g	Approx. 0.20 lb

Subject to technical changes.

CHARGING INPUT FOR DEVICE

Input voltage	5 V DC
Input amperage	1 A
Power consumption	5 W

Subject to technical changes.

MANUFACTURER

In the case of questions about the device, technical problems, warranty claims or disposal of the device, you are advised to contact either of the following addresses:






Thermodyne Systems
11 Progress Ave. #17,
Toronto, ON, M1P 4S7,
CANADA

Thermodyne Systems GmbH
Gutenbergstr. 3
70176 Stuttgart
GERMANY

FEEDBACK

If you have feedback on our products, including any accompanying item, or the manual you can send an email to info@litl.shop. We appreciate your comments.

EXPLANATION OF SYMBOLS ON THE PACKAGING, DEVICE AND IN THE MANUAL

MARKING	STATEMENT
	<p>Conformité Européenne – This device conforms with health, safety, and environmental protection standards for products sold within the European Economic Area.</p>
	<p>Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE Directive) – This device is considered an electrical or electronic waste and should not be treated as household waste. The device should be disposed of through an established municipal collection point for WEEE.</p>
	<p>The product complies with regulations for disposal and recycling.</p>
	<p>Please read and understand the instruction manual.</p>
	<p>Federal Communications Commission – This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation conditions:</p> <ol style="list-style-type: none">(1) this device may not cause harmful interference, and(2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

© 2021 Thermodyne Systems – Toronto, Canada

Premium Aromatherapy Device. The Litl logo and Litl 1 are trademarks of Thermodyne Systems.

Subject to alterations. All rights reserved.

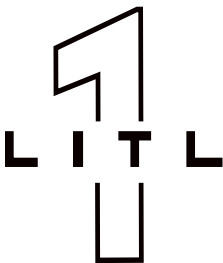
Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten.

Sous réserve de modifications. Tous droits réservés.

Reservar sujeto a modificaciones. Todos los derechos reservados.



Document version: 62811071397-2.1



LIEFERUMFANG

1x LITL 1™

1x USB-Ladekabel

1x Bedienungsanleitung

BEDIENUNGSANLEITUNG

HAFTUNGSAUSSCHLUSS

LITL™ gibt keine Zusicherungen oder Garantien in Bezug auf diese Bedienungsanleitung und beschränkt, soweit gesetzlich zulässig, ausdrücklich seine Haftung für die Verletzung von Garantien, die möglicherweise durch den Ersatz dieser Bedienungsanleitung durch eine andere entsteht. Darüber hinaus behält sich LITL™ das Recht vor, diese Bedienungsanleitung jederzeit zu überarbeiten, ohne dass eine Verpflichtung entsteht über diese Überarbeitung zu informieren.

LITL™ ist nicht für Sachschäden oder Schäden an Leib und Leben verantwortlich, die bei unsachgemäßem, zweckfremdem oder leichtfertigem Gebrauch, oder durch im Widerspruch zu den Anweisungen in der Gebrauchsanweisung stehendem Gebrauch, durch das Gerät hervorgerufen werden können.

Der LITL 1™ ist kein Medizinprodukt und kann nicht zur Diagnose oder Therapie von Erkrankungen oder Leiden eingesetzt werden.

Der LITL 1™ ist kein Hilfsmittel zur Raucherentwöhnung.

Wenn Sie unter einer Erkrankung leiden, dann wenden Sie sich an ihren Arzt oder Apotheker bevor Sie den LITL 1™ verwenden.

Der LITL 1™ ist nicht dafür ausgelegt mit illegalen, medizinischen oder unregulierten Substanzen verwendet zu werden. Jede nicht bestimmungsgemäße Anwendung dieses Produktes führt zum Erlöschen der eingeschränkten Garantie.

Dieses Dokument enthält allgemeine Beschreibungen bzw. Leistungsmerkmale für LITL 1™ und gegebenenfalls zusätzlich enthaltenen Teile. Inhalte dieser Bedienungsanleitung setzen keine Regeln oder Bestimmung der Eignung oder Zuverlässigkeit für die Nutzung des LITL 1™ außer Kraft, das Gerät darf in diesen Fällen nicht verwendet werden. Es ist die Pflicht eines jeden solchen Anwenders, eine angemessene und vollständige Risikoanalyse, Bewertung und Prüfung der Produkte in Bezug auf die jeweilige spezifische Anwendung durchzuführen. Weder LITL™ noch eine seiner verbundenen Unternehmen oder Tochtergesellschaften sind verantwortlich oder haftbar für den Missbrauch der hierin enthaltenen Informationen. Wenn Sie Verbesserung- oder Änderungsvorschläge haben oder Fehler in dieser Bedienungsanleitung gefunden haben, benachrichtigen Sie uns bitte.

Bei der Verwendung dieses Produkts müssen alle einschlägigen staatlichen, regionalen und lokalen Sicherheitsvorschriften beachtet werden. Aus Sicherheitsgründen dürfen Reparaturen an Komponenten nur vom Hersteller durchgeführt werden.

ZEICHENERKLÄRUNG, SICHERHEITS- UND WARNHINWEISE



Lesen Sie die Bedienungsanleitung vollständig vor der ersten Nutzung des Gerätes. Nichtbefolgen kann zu schweren Verletzungen oder sogar dem Tod führen.

Befolgen Sie die Anweisungen gewissenhaft, diese sind von hoher Wichtigkeit bei der Nutzung und Wartung des Gerätes.

Stellen Sie sicher, dass ausschließlich Personen, die sich mit den Anweisungen und Warnhinweisen dieser Bedienungsanleitung auseinandergesetzt haben, dieses Gerät bedienen.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung mit den enthaltenen Sicherheitshinweise für die Zukunft auf und geben sie an die zukünftigen Nutzer weiter.

ZEICHENERKLÄRUNG WARN- UND SICHERHEITSHINWEISE

WARNHINWEIS



Um Verletzungen vorzubeugen, müssen die mit diesem Symbol gekennzeichneten Anweisungen befolgt werden.

SICHERHEITSHINWEIS



Um Schäden am Gerät oder Teilen, und etwaigen daraus resultierenden Schäden für Leib und Leben, zu vermeiden, müssen die mit diesem Symbol gekennzeichneten Anweisungen befolgt werden.



SICHERHEITS- UND WARNHINWEISE

Lesen Sie die Bedienungsanleitung vollständig vor der ersten Nutzung des Gerätes. Nichtbefolgen kann zu schweren Verletzungen oder sogar dem Tod führen.

Befolgen Sie bei Nutzung und Wartung immer die Anweisungen dieser Bedienungsanleitung.

- Verwenden Sie ausschließlich Originalersatzteile und -zubehör.
- Verwenden Sie die empfohlenen Kräuter und Pflanzenteile. Anderes Material kann zum Brand des Gerätes oder zur Vergiftung des Nutzers führen.
- Bewahren Sie den LITL 1™ außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.
- Teile des Geräts können bei normalem Gebrauch HEIß werden. Öffnen Sie das Gerät nur mit Vorsicht und berühren Sie die Heizelemente während des Gebrauchs und Abkühlens nicht.
- Schließen Sie den LITL 1™ nicht direkt nach Gebrauch, bzw. solange das Gerät noch warm ist, an das Stromnetz an.
- Legen Sie das Gerät nicht auf Oberflächen, welche wärmeisolierend wirken und den Temperaturanstieg des Gerätes nicht ableiten (das Gerät darf nicht auf Betten, Liegen, Kissen, Kleidung, usw. geladen oder abgelegt werden, so lange es noch warm von der Nutzung ist) und decken Sie das Gerät nicht ab.
- Lagern Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen.
- Setzen Sie das Gerät keinen extremen Temperaturen aus. Kondensation von Feuchtigkeit kann die Funktion des Gerätes einschränken, oder im schlimmsten Fall das Gerät unbrauchbar machen.
- Den LITL 1™ nicht Feuchtigkeit aussetzen oder nass werden lassen.
- Den LITL 1™ nicht für längere Zeit intensivem Sonnenlicht aussetzen.
- Öffnen oder berühren Sie keine internen Bauteile, solange das Gerät eingeschaltet, heiß oder in Gebrauch ist.
- Das Gerät für die Wartung vom Stromnetz entfernen.
- Interne Komponenten und Bauteile dürfen nicht ausgebaut, zerlegt oder manipuliert werden.
- Verwenden Sie kein beschädigtes oder manipuliertes Gerät.
- Das Gerät nicht unbeaufsichtigt betreiben.

- Verwenden Sie das Gerät nur in seiner vorhergesehenen Art und Weise.
- Nicht in der Nähe von brennbaren Stoffen, wie Papier, Vorhängen oder Tischdecken verwenden.
- Nicht in explosiven Gemischen oder Atmosphären verwenden.
- Nicht verwenden so lange entzündliche Reinigungs- oder Desinfektionsmittel, wie beispielsweise Isopropanol, vollständig verdunstet sind.
- Verwenden Sie den LITL 1™ nicht, falls das Gerät in eine Flüssigkeit eingetaucht oder nass wurde.
- Verwenden Sie zum Aufladen des Geräts keine beschädigten Ladegeräte (auch keine beschädigten Adapter, nichts mit ausgefransten Drähten, usw.).
- Vermeiden Sie jegliches Verbiegen am Gerät oder am Akku.
- Ein beschädigtes Gerät darf nicht geladen werden.
- Verwenden Sie kein Schnellladegerät oder ein Ladegerät mit nicht standardmäßigen Spannungs- und Stromnennwerten. Verwenden Sie ein Ladegerät mit dem Nennwert 5 V – 1 A, das allen gegenwärtigen gesetzlichen Anforderungen entspricht.

GESUNDHEITLICHE HINWEISE

- Überwachen Sie ihre Symptome vor und nach der Anwendung und konsultieren Sie ihren Arzt oder Apotheker falls Sie Fragen oder Bedenken haben.
- Nicht zu verwenden bei Erkrankungen der Atemwege oder der Lungen. Die Inhalation von Dampf kann Husten und Hustenreiz auslösen.

ZWECKBESTIMMUNG

Das Produkt ist zum Verdampfen von flüchtigen Inhaltsstoffen von Kräutern konzipiert. Das Gerät führt thermisch zur Erzeugung, bzw. Freisetzung flüchtiger Inhaltsstoffe, wie etwa Aromen und Düften, die anschließend eingeatmet werden können. Hierzu muss eine Temperatureinstellung des Gerätes gewählt werden, die mindestens eine Temperatur erzeugt, wie sie in der Spalte *Temperatureinstellung* ausgewiesen ist, um die flüchtigen Inhaltsstoffe freisetzen zu können.

Nachfolgend aufgeführte Kräuter sind, neben ähnlichen Kräutern, zum

Verdampfen mit dem LITL 1™ geeignet.

Das Gerät ist ausschließlich für die beschriebene Nutzung vorgesehen. Nutzung außerhalb des hier beschriebenen Rahmens kann ein Gesundheitsrisiko darstellen.

ÜBERSICHT ÜBER GEEIGNETE KRÄUTER

Pflanzenbezeichnung	Botanische Name	Verwendeter Pflanzenteil	Temperatureinstellung
Zitronenmelisse	<i>Melissa officinalis</i>	Blätter	142 °C (288 °F)
Pfefferminze	<i>Mentha x piperita</i>	Blätter	160 °C (320 °F)
Lavendel	<i>Lavandula angustifolia</i>	Blüten	130 °C (266 °F)
Salbei	<i>Salvia officinalis</i>	Blätter	190 °C (374 °F)
Thymian	<i>Thymus vulgaris</i>	Kraut	190 °C (374 °F)
Kamille	<i>Matriarca chamomilla</i>	Blüten	190 °C (374 °F)
Hopfen	<i>Humulus lupulus</i>	Zapfen	154 °C (309 °F)
Eukalyptus	<i>Eucalyptus globulus</i>	Blätter	130 °C (266 °F)
Katzenminze	<i>Nepeta cataria</i>	Blätter	150 °C (302 °F)



Bei gesundheitlichen Effekten wenden Sie sich bitte an Ihren Arzt oder Apotheker. Es kann in seltenen Fällen vorkommen, dass eine Pflanze allergische Reaktionen auslöst. In diesem Fall ist dringend davon abzuraten, diese Pflanze weiter anzuwenden.

Wir empfehlen nur die Verwendung von Pflanzenmaterial von geprüfter Qualität. Echtheit, Reinheit und Abwesenheit von Krankheitserregern werden bei geprüfter Arzneibuchqualität des Pflanzenmaterials, etwa nach Europäischem Arzneibuch oder United States Pharmacopoeia, wie sie in Apotheken erhältlich ist, geprüft.

Wir empfehlen die Verwendung des Inhalators entsprechend der Gebrauchsanweisung, um eine optimale Anwendung der Pflanzen zu gewährleisten. Das Gerät ist nicht von der FDA zugelassen.

VERWENDUNG DES GERÄTES

ANWENDUNG

Um die Verriegelung des LITL 1™ ein- oder auszuschalten, oder anders ausgedrückt das Gerät an- oder auszustellen, drücken Sie 5-mal kurz auf die Einschalttaste an der Vorderseite des Gerätes. Das Gerät vibriert, die LED an der Vorderseite leuchtet auf und der LITL 1™ beginnt zu heizen. Um den Akku zu schonen, schaltet sich der LITL 1™ nach 4 Minuten Gebrauch automatisch aus. Wiederholen Sie die obigen Schritte, um das Gerät wieder zu aktivieren.



Teile des Geräts können bei normalem Gebrauch HEIß werden. Öffnen Sie das Gerät nur mit Vorsicht und berühren Sie die Heizelemente während des Gebrauchs und Abkühlens nicht.

BELADEN

- 1)Entfernen Sie das Mundstück.
- 2)Gemahlene Kräuter in die Heizkammer füllen und festdrücken.
- 3)Das Mundstück aufsetzen.
- 4)Betätigen Sie den Einschalttaste, um mit dem Aufheizen zu beginnen.

EINSTELLEN DES LUFTSTROMS

- 1)Um den Luftstrom einzustellen, legen Sie den Luftstromregulierer an der Unterseite des Gerätes um.
- 2)Um den Luftstrom zu erhöhen müssen Sie die den Luftstromregulierer in die Position bringen in der die Luftöffnung frei liegt.
- 3) Um den Luftstrom zu verringern, decken Sie den Luftweg ab.

Um beste Ergebnisse zu erzielen, füllen Sie die Heizkammer voll und drücken Sie die Kräuter fest. Füllen Sie die Heizkammer nicht zu voll. Dadurch wird ein optimaler Luftstromdurchgang für eine gleichmäßige Erwärmung gewährleistet. Wenn kein Dampf freigesetzt wird, ziehen Sie sanfter und passen Sie den Luftstrom mit dem Luftstromregulierer am Boden an. Wiederholen Sie diesen Vorgang bis die gewünschte Dampfqualität erreicht ist.



- Verwenden Sie die empfohlenen Kräuter und Pflanzenteile. Anderes Material kann zum Brand des Gerätes oder zur Vergiftung des Nutzers führen.
- Nicht zu verwenden bei Erkrankungen der Atemwege oder der Lungen. Die Inhalation von Dampf kann Husten und Hustenreiz auslösen.

LADEN

Die LED auf der Vorderseite des LITL 1™ blinkt beim Einschalten dreimal rot auf um Ihnen mitzuteilen, dass der Akku weniger als 25% Ladung besitzt und nur noch für eine Session reichen wird.

Wenn der Akku vollständig entladen ist, leuchtet die LED 5-mal rot auf

und das Gerät schaltet sich ab.

Um den LITL 1™ aufzuladen, schließen Sie das mitgelieferte USB-Kabel an einen Stromadapter mit einem Nennwert von nicht mehr als 5 V – 1 A an. Stecken Sie dann den mikro USB-Anschluss in den Ladeanschluss an der Seite des Gerätes.

Wenn das Gerät an das Ladegerät angeschlossen ist, blinkt die micro USB-LED an der Seite des Geräts rot, um anzuzeigen, dass es aufgeladen wird und färbt sich grün, wenn der Akku voll aufgeladen ist.



- Verwenden Sie kein Schnellladegerät oder ein Ladegerät mit nicht standardmäßigen Spannungs- und Stromnennwerten. Verwenden Sie ein Ladegerät mit dem Nennwert 5 V – 1 A, das allen gegenwärtigen gesetzlichen Anforderungen entspricht.
- Verwenden Sie zum Aufladen des Geräts keine beschädigten Ladegeräte (auch keine beschädigten Adapter, nichts mit ausgefranzten Drähten, usw.).
- Vermeiden Sie jegliches Verbiegen am Gerät oder am Akku.
- Ein beschädigtes Gerät darf nicht geladen werden.
- Schließen Sie den LITL 1™ nicht direkt nach Gebrauch, bzw. solange das Gerät noch warm ist, an das Stromnetz an.
- Legen Sie das Gerät nicht auf Oberflächen, welche wärmeisolierend wirken und den Temperaturanstieg des Gerätes nicht ableiten (das Gerät darf nicht auf Betten, Liegen, Kissen, Kleidung, usw. geladen oder abgelegt werden, so lange es noch warm von der Nutzung ist) und decken Sie das Gerät nicht ab.

REINIGUNG

1) Entfernen Sie das Mundstück um Zugang zur Heizkammer zu erhalten. (Es wird empfohlen, die Heizkammer nach jeder Sitzung zu entleeren).

2) Verwenden Sie ein mit Alkohol getränktes Wattestäbchen, um die Heizkammer, das Mundstücksieb und das Mundstück aus Glas vorsichtig zu reinigen. Bei hartnäckigeren Rückständen kann das

gesamte Mundstück maximal 10 Minuten lang in reinem Alkohol eingeweicht werden.

3) Stellen Sie sicher, dass der gesamte Alkohol aus der Heizkammer entfernt wird, indem Sie diese vorsichtig mit einem sauberen, trockenen Wattestäbchen auswischen. Sie können auch das Mundstück, das Sieb und das Mundstück aus Glas mit warmem Wasser ausspülen und anschließend alle Teile des LITL 1™ vor der Verwendung vollständig trocknen lassen.



Achten Sie darauf, dass weder der Alkohol, noch das Wasser mit den inneren Teilen des Geräts in Berührung kommt. Bei unsachgemäßer Reinigung erlischt die Garantie.



- Bewahren Sie den LITL 1™ außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren auf.
- Öffnen Sie das Gerät nur mit Vorsicht und berühren Sie die Heizelemente während des Gebrauchs und Abkühlens nicht.
- Nicht verwenden so lange entzündliche Reinigungs- oder Desinfektionsmittel, wie beispielsweise Isopropanol, vollständig verdunstet sind.

BETRIEBSSTÖRUNGEN



Fehler	Möglicher Grund	Lösung
Der LITL 1™ lässt sich nicht anstellen.	Das Gerät ist nicht aufgeladen.	<ul style="list-style-type: none">•Überprüfen Sie ob der Akku aufgeladen ist.•Überprüfen Sie ob das Ladekabel korrekt in den Ladestecker und den micro USB-Anschluss des Gerätes eingesteckt wurde.•Überprüfen Sie ob der Ladestecker korrekt in die Steckdose eingesteckt wurde.
Das Gerät lässt sich nach dem Laden nicht anstellen.	Das Gerät ist defekt.	Setzen Sie sich unverzüglich mit dem Kundendienst in Verbindung.



Falls Fehler (Spalte *Fehler*) auftreten sollten, die nicht mit den Lösungen aus der Tabelle (Spalte *Lösung*) gelöst werden können, oder ein Fehler tritt auf, der nicht beschrieben ist, so setzen Sie sich bitte unverzüglich mit dem Kundendienst in Verbindung.

Interne Komponenten und Bauteile dürfen nicht ausgebaut, zerlegt

oder manipuliert werden, sogar für den Fall, dass eine Fehlfunktion des Gerätes vorliegt. Wir empfehlen die Kontaktaufnahme mit dem Kundendienst. Das Gerät darf nur von qualifizierten Technikern geöffnet werden, die passende Werkzeuge einsetzen um Schaden am Gerät zu vermeiden. Jeder Versuch das Gerät eigenständig zu öffnen führt zum Erlöschen der eingeschränkten Garantie.

RECYCLING & ENTSORGUNG

Das Modell LITL 1™ enthält einen Lithium-Ionen-Akku und sollte gemäß den örtlichen Vorschriften recycelt und entsorgt werden, um eine mögliche Schädigung der Umwelt und der menschlichen Gesundheit zu verhindern. Das Gerät enthält einen eingebauten wieder aufladbaren Lithium-Ionen-Akku, der vor der Entsorgung entladen werden muss.

GARANTIE

LITL™ hält sich an strenge Qualitätskontrollstandards und bringt nur hochwertige und streng geprüfte Produkte in den Umlauf. Im Falle von Qualitätsmängeln oder Defekt eines Produktes von LITL™ gelten folgenden Garantiebedingungen.

INGESCHRÄNKTE GARANTIE

Das Modell LITL 1™ hat eine eingeschränkte Garantie von 90 Tagen. Davon eingeschlossen sind Material- und Verarbeitungsfehler. Um das Datum des Kaufs zu belegen, ist die Vorlage eines Kaufnachweises in Form eines gültigen Belegs erforderlich. Wenn das Produkt mechanische Defekte aufweist und innerhalb des Garantiezeitraums reklamiert wird, tauscht Thermodyne Systems (LITL™) das Produkt nach eigenem Ermessen und im gesetzlich zulässigen Umfang gegen ein neues, überholtes oder funktionell gleichwertiges Produkt aus. Der Garantiezeitraum beginnt mit Datum des Kaufs und beginnt nicht erneut mit Eintreten des Garantiefalls.

Alle Produkte, die unter Garantie reklamiert, gehen in das Eigentum von LITL™ über. Der Kunde übernimmt die Versandkosten für den Garantiesupport. Wenn Sie Probleme mit Ihrem Produkt haben, senden Sie eine E-Mail an info@litl.shop. Ein Kundendienstmitarbeiter wird

sich zeitnah mit Ihnen in Verbindung setzen, um das Problem zu lösen und die beste Lösung zu finden.

EINSCHRÄNKUNGEN UND AUSSCHLÜSSE

Diese eingeschränkte Garantie gilt nur für von Thermodyne Systems (LITL™) hergestellte Geräte, die durch das „LITL“-Warenzeichen, den Handelsnamen oder das Logo gekennzeichnet sind und bei einem autorisierten Händler gekauft und durch einen autorisierten Distributor bereitgestellt wurden.

LITL™ übernimmt keine Haftung für Schäden, die sich aus der Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung ergeben.

Die eingeschränkte Garantie greift nicht in folgenden Fällen:

- Durch den normalen Gebrauch hervorgerufene Verschleißerscheinungen an Material, Verschleißteilen und Akkus.
- Abnahme der Akkukapazität im üblichen Rahmen
- Bei Verschleißteilen
- Gebraucherscheinungen, welche durch die Nachlässigkeit des Benutzers oder unsachgemäßen Gebrauch entstanden sind.
- Freilegen, absichtlich Zerlegen oder in irgendeiner Weise Verändern von internen Komponenten und Bauteilen.
- Wenn Bauteile oder das gesamte Produkt verändert wurde, um dessen Funktionalität zu modifizieren.
- Schäden die durch die Verwendung von Schnellladegeräten oder Ladegeräten mit nicht üblichen Spannungs- und Stromnennwerten verursacht werden; Thermodyne Systems empfiehlt die Verwendung eines Ladegeräts mit dem Nennwert 5 V – 1 A.
- Schäden, die durch die Verwendung des Produkts außerhalb der vorgesehenen Anwendung, wie von LITL™ beschrieben, verursacht werden.
- Schäden durch die Nichteinhaltung der in der Bedienungsanleitung beschriebenen Verwendung des Produktes.
- Ästhetische Schäden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Beulen, Kratzer, Verformungen und beschädigte Teile, die durch den Gebrauch des Produkts entstanden sind.
- Freilegen, absichtlich Zerlegen oder in irgendeiner Weise Verändern von internen Komponenten und Bauteilen.

- Wenn Bauteile oder das gesamte Produkt verändert wurde, um dessen Funktionalität zu modifizieren.
- Schäden die durch die Verwendung von Schnellladegeräten oder Ladegeräten mit nicht üblichen Spannungs- und Stromwerten verursacht werden; Thermodyne Systems empfiehlt die Verwendung eines Ladegeräts mit dem Nennwert 5 V – 1 A.
- Schäden, die durch die Verwendung des Produkts außerhalb der vorgesehenen Anwendung, wie von LITL™ beschrieben, verursacht werden.
- Schäden durch die Nichteinhaltung der in der Bedienungsanleitung beschriebenen Verwendung des Produktes.
- Ästhetische Schäden, einschließlich, aber nicht beschränkt auf Beulen, Kratzer, Verformungen und beschädigte Teile, die durch den Gebrauch des Produkts entstanden sind.
- Schäden die durch unsachgemäßen Gebrauch, Unfall, Überschwemmung, Feuer, Erdbeben oder andere externe Ursachen verursacht wurden.

Die eingeschränkte Garantie ist nicht übertragbar und gilt nur für den ursprünglichen Käufer. Wenn Sie das Produkt über einen Drittanbieter wie eBay, Kijiji, Craigslist oder einen anderen nicht autorisierten Einzelhändler gekauft haben, gilt diese eingeschränkte Garantie nicht. Die LITL™ Garantien gelten nur für Produkte, die bei einem autorisierten Einzelhändler gekauft wurden und von einem autorisierten LITL™ Distributor bereitgestellt wurden. Für Anfragen, die sich auf autorisierte Einzelhändler beziehen, wenden Sie sich bitte an uns.

RÜCKGABERICHTLINIEN

Bitte recherchieren Sie die speziellen Rückgaberichtlinien vor dem Kauf eines jeden Produktes, an welchem Sie interessiert sind. Im Allgemeinen können Rückerstattungen nur für neue, unbenutzte und ungeöffnete Produkte, nach Ermessen und zu den Bedingungen des autorisierten Einzelhändlers in Betracht gezogen werden. Rückerstattungsdetails und -bedingungen sind für jeden autorisierten Einzelhändler unterschiedlich und müssen beim Kundensupport erfragt oder auf der Website des autorisierten Einzelhändlers nachgelesen werden.

Es kann keine Rückerstattung erfolgen, wenn die Versiegelung des Gerätes oder die Plastikfolie beschädigt oder entfernt wurde. Produkte, die über einen nicht autorisierten Einzelhändler gekauft wurden, können nicht über LITL™ erstattet werden.

PRODUKTBESCHREIBUNG

PRODUKTKONFORMITÄT - KONFORMITÄTS- ERKLÄRUNG (EU)

Dieses Produkt entspricht allen relevanten europäischen Richtlinien (EU). Das Produkt ist konform mit der/den folgenden relevanten Norm(en):

- Richtlinie 2014/30/EU über die elektromagnetische Verträglichkeit
- Richtlinie 2014/35/EU (Niederspannungsrichtlinie)
- RoHS-Richtlinie 2011/65/EU

TECHNISCHE DATEN

GERÄT

	Metrisch	Angelsächsisch/ Imperial
Betriebstemperatur	5 °C – 40 °C	41 °F – 104 °F
Verdampfungs- temperatur	ca. 215 °C	ca. 419 °F
Akkukapazität	850 mAh	
Abmessungen	8,6 x 3,8 x 2,1 cm	3,38 x 1,50 x 0,84 in
Gewicht	ca. 92 g	ca. 0,20 lb

Technische Änderungen vorbehalten.

LADEKENNZAHLEN FÜR DAS GERÄT

Eingangsspannung	5 V DC
Eingangsstrom	1 A
Leistungsaufnahme	5 W

Technische Änderungen vorbehalten.

HERSTELLER

Bei Fragen zum Produkt, technischen Problemen, Garantiefällen oder bei Fragen zur Entsorgung des Produktes empfehlen wir die Kontaktaufnahme mit dem Hersteller.

Thermodyne Systems
11 Progress Ave. #17,
Toronto, ON, M1P 4S7,
CANADA

Thermodyne Systems GmbH
Gutenbergstr. 3
70176 Stuttgart
GERMANY

FEEDBACK

Falls Sie Rückmeldung zu unseren Produkten, einschließlich des Zubehörs, oder der Bedienungsanleitung geben wollen, dann senden Sie gerne eine E-Mail an info@litl.shop. Wir bedanken uns ausdrücklich für das Feedback.

ZEICHENERKLÄRUNG DER SYMBOLE AUF DER VERPACKUNG, DEM GERÄT UND DER BEDIENUNGSANLEITUNG



Conformité Européenne - Dieses Gerät entspricht den Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltschutznormen für Produkte, die innerhalb des Europäischen Wirtschaftsraumes verkauft werden dürfen.



Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE Directive) - Dieses Gerät gilt als elektrischer oder elektronischer Abfall und darf nicht als Hausmüll behandelt werden. Das Gerät sollte über eine kommunale Sammelstelle für WEEE entsorgt werden.



Das Produkt erfüllt die gesetzlichen Anforderungen für Entsorgung und Recycling.



Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Nutzung des Gerätes.



Federal Communications Commission-Dieses Gerät entspricht Teil 15 der FCC-Bestimmungen. Betriebsbedingungen:

- (1) dieses Gerät darf keine schädlichen Interferenzen verursachen, und
- (2) dieses Gerät darf bei jeglicher Interferenz keine Fehlfunktion aufweisen, einschließlich Interferenzen, die unerwünschte Wirkungen verursachen können.

© 2021 Thermodyne Systems – Toronto, Canada

Premium Aromatherapy Device. The Litl logo and Litl 1 are trademarks of Thermodyne Systems.

Subject to alterations. All rights reserved.

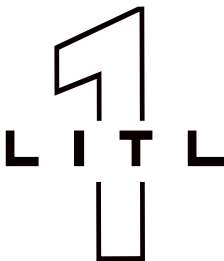
Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten.

Sous réserve de modifications. Tous droits réservés.

Reservar sujeto a modificaciones. Todos los derechos reservados.



Document version: 62811071397-2.1



CONTENU DE L'EMBALLAGE

1x LITL 1™

1x Câble de chargement USB

1x Mode d'emploi

MODE D'EMPLOI

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITE

LITL™ ne fait aucune déclaration ou garantie concernant ce mode d'emploi et, dans la mesure la plus large permise par la loi, limite expressément sa responsabilité en cas de violation de toute garantie qui pourrait être impliquée par le remplacement de ce guide par un autre. En outre, LITL™ se réserve le droit de modifier ce document à tout moment sans obligation d'en informer qui que ce soit.

LITL™ n'est pas responsable des dommages matériels ou corporels que l'appareil peut causer en cas d'utilisation inappropriée, incorrecte ou irresponsable ou de non-respect des consignes de sécurité. Le LITL 1™ n'est pas un dispositif médical et ne peut pas être utilisé pour diagnostiquer, traiter ou guérir une maladie ou une affection.

De plus, le LITL 1™ n'est pas un dispositif de sevrage tabagique.

Si vous avez des problèmes de santé, consultez un médecin avant d'utiliser le LITL 1™.

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé avec des substances illégales, médicinales ou non autorisées. Toute utilisation inappropriée ou illégale de ce produit annulera la garantie restreinte.

Les informations fournies dans ce guide présentent des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques des performances des produits qui y figurent. La présente documentation n'est pas prévue pour se substituer à ces produits et ne doit pas être utilisée pour déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits pour des usages spécifiques. Il est du devoir de tout utilisateur d'effectuer une analyse de risque, une évaluation et des essais appropriés et complets des produits en fonction de l'application ou de l'utilisation spécifique concernée. Ni LITL™, ni aucune de ses filiales ou sociétés affiliées ne peuvent être tenus responsables d'une mauvaise utilisation des informations contenues dans ce document. Si vous avez des suggestions quant aux améliorations ou aux modifications à apporter ou si vous décelez des erreurs, veuillez-nous en informer.

Toutes les règles de sécurité nationales, régionales et locales pertinentes doivent être respectées lors de l'utilisation de ce produit. Pour des raisons de sûreté, seul le fabricant doit effectuer les réparations des composants.

EXPLICATION DES SYMBOLES, SECURITE ET MISES EN GARDE



Avant la première utilisation de l'appareil, assurez-vous de lire et de comprendre entièrement le manuel d'utilisation et les instructions suivantes. Le non-respect de ces consignes peut entraîner des blessures graves ou la mort.

Veuillez suivre les instructions avec diligence car elles sont très importantes pour votre sécurité lors de l'utilisation ou de l'entretien de l'appareil.

Assurez-vous que chaque personne ayant utilisé le produit a lu ces avertissements et instructions et les a suivis.

Conservez tous les renseignements et instructions relatifs à la sécurité pour référence ultérieure et communiquez-les aux futurs utilisateurs du produit.

EXPLICATION DES SYMBOLES POUR LES DANGERS POTENTIELS ET L'UTILISATION SURE ET APPROPRIEE

AVERTISSEMENT



Pour éviter toute blessure, il est impératif de suivre les instructions mentionnées par ce symbole.

AVIS DE SECURITE



Pour éviter d'endommager l'appareil et l'équipement, et de subir les conséquences potentielles de ces dommages sur la vie et le corps, il est impératif de suivre les instructions mentionnées par ce symbole.



SECURITE ET MISES EN GARDE

Avant la première utilisation de l'appareil, assurez-vous de lire et de comprendre entièrement le manuel d'utilisation et les instructions suivantes. Le non-respect de ces consignes peut entraîner des blessures graves ou la mort.

Suivez toujours les instructions du manuel lorsque vous utilisez ou procédez à l'entretien de l'appareil.

• N'utilisez que des accessoires et des pièces de rechange d'origine LITL™.

• Utilisez les herbes et les parties de plantes recommandées. D'autres matériaux peuvent provoquer un incendie ou empoisonner l'utilisateur.

• Gardez le LITL 1™ et ses composants hors de portée des enfants et des animaux domestiques.

• Certaines pièces de l'appareil peuvent S'ÉCHAUFFER lors d'une utilisation normale. Faites attention lorsque vous accédez à la chambre thermique et ne touchez pas les éléments chauffants quand l'appareil fonctionne et se refroidit.

• Ne pas brancher le LITL 1™ directement après utilisation ou si l'appareil est chaud en raison du chauffage.

• Ne pas le déposer sur des surfaces qui empêchent que la température accumulée par l'appareil ne se dissipe (ne pas déposer l'appareil sur des lits, des canapés, des oreillers, des vêtements, etc. pendant le chargement ou s'il est encore chaud après utilisation), ni le couvrir.

• Ne pas le stocker à proximité de sources de chaleur.

• Ne pas exposer l'appareil à des températures extrêmes. Par conséquent, la condensation de l'humidité peut nuire au fonctionnement de l'appareil.

• Ne pas exposer à l'humidité.

• Ne pas exposer à la lumière directe du soleil pendant une période prolongée.

• Ne pas ouvrir ou toucher les pièces internes lorsque l'appareil est allumé, lorsqu'il est chaud ou en cours d'utilisation.

• Débrancher l'appareil de la source d'alimentation pour effectuer la maintenance.

- Ne pas démonter l'appareil et manipuler ses composants internes.
- Ne pas utiliser s'il est endommagé ou cassé.
- Ne pas faire fonctionner sans surveillance.
- Ne pas l'utiliser d'une manière inhabituelle.
- Ne pas utiliser à proximité de produits inflammables, tels que du papier, des rideaux ou des nappes.
- Ne pas utiliser dans une atmosphère explosive ou inflammable.
- Ne pas utiliser si des produits de nettoyage ou des désinfectants inflammables, tels que l'alcool isopropylique, ne se sont pas complètement évaporés.
- Ne pas utiliser le LITL 1™ s'il est immergé dans un liquide.
- Ne pas utiliser d'équipement endommagé pour charger l'appareil (y compris des adaptateurs endommagés, tout ce qui a des câbles effilochés, etc.).
- Ne pas plier ou endommager la zone du chargeur.
- Ne pas charger l'appareil quand il est défectueux.
- Ne pas utiliser un chargeur rapide ou un chargeur dont la tension et le courant sont hors normes. Utilisez un adaptateur de charge de 5 V – 1 A, ce qui est conforme à toutes les réglementations officielles en vigueur.

CONSEQUENCES POTENTIELLES SUR LA SANTE

- Surveillez vos symptômes pendant et après l'utilisation et consultez immédiatement un médecin si vous avez des préoccupations.
- N'utilisez pas l'appareil si vous souffrez de maladies respiratoires ou des poumons. L'inhalation de vapeurs peut provoquer une toux.

UTILISATION PREVUE ET MAUVAIS USAGE RAISONNABLEMENT PREVISIBLE

L'appareil est destiné à l'évaporation des constituants volatils. Ces derniers, tels que les huiles essentielles, produits à partir des plantes énumérées ci-dessous, peuvent être évaporés grâce à l'énergie thermique ; un réglage de température correspondant au moins à la température indiquée dans la colonne *Réglage de température recommandé* doit être utilisé afin de libérer les composants volatils respectifs.

Vous trouverez ci-dessous un résumé non exhaustif des herbes pouvant être évaporisées avec LITL 1™.

Cet appareil n'est destiné à rien d'autre et, s'il est utilisé de manière inappropriée, il pourrait être potentiellement dangereux.

Résumé des Herbes à Utilizer

Nom de la plante	Nom botanique	Partie de la plante à utiliser	Réglage de température recommandé
Mélisse officinale	<i>Melissa officinalis</i>	Feuilles	142 °C (288 °F)
Menthe poivrée	<i>Mentha x piperita</i>	Feuilles	160 °C (320 °F)
Lavande	<i>Lavandula angustifolia</i>	Fleurs	130 °C (266 °F)
Sauge officinale	<i>Salvia officinalis</i>	Feuilles	190 °C (374 °F)
Thyme	<i>Thymus vulgaris</i>	Herbe	190 °C (374 °F)
Camomille	<i>Matriarca chamomilla</i>	Fleurs	190 °C (374 °F)
Houblon	<i>Humulus lupulus</i>	Cones	154 °C (309 °F)
Eucalyptus	<i>Eucalyptus globulus</i>	Feuilles	130 °C (266 °F)
Herbe à chat	<i>Nepeta cataria</i>	Feuilles	150 °C (302 °F)



N'oubliez pas de consulter votre médecin ou votre pharmacien si vous avez des questions d'ordre médical. Il est possible que certaines plantes puissent provoquer des réactions allergiques. Dans ce cas, il est recommandé d'arrêter immédiatement l'utilisation de ces plantes. Nous ne recommandons que l'utilisation de matériel végétal de qualité vérifiée. On contrôle l'authenticité, la pureté et l'absence de germes pathogènes du matériel végétal selon les normes de la pharmacopée, telles que décrites dans la Pharmacopée Européenne ou la Pharmacopée des États-Unis, que l'on peut acheter en pharmacie. Suivez les instructions indiquées sur LITL 1™ afin de régler votre appareil pour une utilisation aussi efficace que possible avec vos herbes, selon vos préférences personnelles. LITL 1™ n'est pas approuvé par la FDA.

FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL

FONCTIONNEMENT

Pour verrouiller ou déverrouiller le LITL 1™, ou en d'autres termes pour l'allumer ou l'éteindre, appuyez rapidement 5 fois sur le bouton d'alimentation situé à l'avant de l'appareil. L'appareil vibrera, le voyant lumineux situé à l'avant s'allumera et le LITL 1™ commencera à chauffer. Pour économiser la batterie, le LITL 1™ s'éteindra automatiquement après 4 minutes d'utilisation. Répétez les étapes ci-dessus pour réactiver l'appareil.



Certaines pièces de l'appareil peuvent S'ÉCHAUFFER lors d'une utilisation normale. Faites attention lorsque vous accédez à la chambre thermique et ne touchez pas les éléments chauffants quand l'appareil fonctionne et se refroidit.

REPLISSAGE

- 1) Retirez l'embout.
- 2) Remplissez la chambre de chauffage avec de la poudre végétale en la tassant fermement.
- 3) Insérez l'embout.
- 4) Appuyez sur le bouton d'alimentation pour commencer à chauffer l'appareil.

FLUX D'AIR

- 1) Pour régler le flux d'air, faites pivoter le limiteur de flux d'air situé au bas de l'appareil.
- 2) Pour augmenter le flux d'air, ouvrez davantage le conduit d'air.
- 3) Pour réduire le flux d'air, réduisez davantage le passage de l'air.

Pour de meilleurs résultats, remplissez la chambre chauffante et appuyez fermement sur les herbes. Ne remplissez pas trop la chambre chauffante. Cela garantira un passage optimal du flux d'air pour un chauffage uniforme. Si la vapeur n'est pas libérée, prenez une taffe plus douce et ajustez le flux d'air en bas. Répétez jusqu'à ce que la qualité de vapeur désirée soit atteinte.



- Utilisez les herbes et les parties de plantes recommandées. D'autres matériaux peuvent provoquer un incendie ou empoisonner l'utilisateur.
- N'utilisez pas l'appareil si vous souffrez de maladies respiratoires ou des poumons. L'inhalation de vapeurs peut provoquer une toux.

CHARGEMENT

La DEL à l'avant du LITL 1™ clignote 3 fois en rouge lorsqu'il est allumé pour vous indiquer que la batterie est à moins de 25 % et que la charge disponible ne suffira que pour une autre session de vapotage.

Lorsque la batterie est complètement déchargée, la DEL clignote en

rouge 5 fois et l'appareil s'éteint.

Pour charger le LITL 1™, branchez le câble USB fourni dans un adaptateur électrique dont la puissance ne dépasse pas 5 V – 1 A. Ensuite, branchez le connecteur micro USB dans le port de charge situé sur le côté de l'appareil.

Une fois l'appareil branché, la LED micro USB située sur le côté de l'appareil clignote en rouge pour vous indiquer qu'il est en charge et devient verte lorsqu'il est complètement chargé.



- Ne pas utiliser un chargeur rapide ou un chargeur dont la tension et le courant sont hors normes. Utilisez un adaptateur de charge de 5 V – 1 A, ce qui est conforme à toutes les réglementations officielles en vigueur.
- Ne pas utiliser d'équipement endommagé pour charger l'appareil (y compris des adaptateurs endommagés, tout ce qui a des câbles effilochés, etc.).
- Ne pas plier ou endommager la zone du chargeur.
- Ne pas charger l'appareil quand il est défectueux.
- Ne pas brancher le LITL 1™ directement après utilisation ou si l'appareil est chaud en raison du chauffage.
- Ne pas le déposer sur des surfaces qui empêchent que la température accumulée par l'appareil ne se dissipe (ne pas déposer l'appareil sur des lits, des canapés, des oreillers, des vêtements, etc. pendant le chargement ou s'il est encore chaud après utilisation), ni le couvrir.

NETTOYAGE

- 1) Retirez l'embout pour accéder à la chambre chauffante. (Il est recommandé de vider la chambre chauffante après chaque session).
- 2) Utilisez un coton-tige imbibé d'alcool pour nettoyer délicatement la chambre chauffante, l'écran de l'embout et l'embout en verre. Pour les taches plus tenaces, faites tremper l'ensemble de l'embout dans de l'alcool pur pendant 10 minutes maximum.
- 3) Assurez-vous de nettoyer tout l'alcool de la chambre chauffante en

l'essuyant doucement avec un coton-tige propre et sec. En outre, vous pouvez également rincer l'embout, l'écran et l'embout en verre à l'eau chaude. Laissez toutes les pièces du LITL 1™ sécher complètement avant de l'utiliser.



Veillez à ce que ni l'alcool ni l'eau n'entrent en contact avec les parties internes de l'appareil, car tout dommage causé par un nettoyage incorrect annulera la garantie.



- Gardez le LITL 1™ et ses composants hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Faites attention lorsque vous accédez à la chambre thermique et ne touchez pas les éléments chauffants quand l'appareil fonctionne et se refroidit.
- Ne pas utiliser si des produits de nettoyage ou des désinfectants inflammables, tels que l'alcool isopropylique, ne se sont pas complètement évaporés.

DEPANNAGE



Erreur	Cause potentielle	Solution
Le LITL 1™ ne s'allume pas.	L'appareil n'est pas chargé.	<ul style="list-style-type: none">•Vérifiez que la batterie a été chargée.•Vérifiez si le câble de chargement a été correctement inséré dans le port de chargement de l'appareil et dans l'adaptateur mural pendant le chargement.•Vérifiez si l'adaptateur mural a été correctement inséré pendant le chargement.
L'appareil ne fonctionne toujours pas après avoir essayé de le recharger.	L'appareil est défectueux.	Veuillez contacter le service clientèle immédiatement.



Si les erreurs (colonne *Erreur*) décrites ici ne peuvent être résolues par les mesures recommandées (colonne *Solution*), ou si une erreur non décrite survient, veuillez débrancher immédiatement l'appareil et contacter le service clientèle.

Ne pas démonter l'appareil et manipuler ses composants internes, même en cas de dysfonctionnement de l'appareil. Nous vous recommandons de contacter le service après-vente. L'appareil ne doit être ouvert que par un personnel de service qualifié utilisant des outils adéquats afin d'éviter d'endommager l'appareil. Toute tentative visant à démonter ou à ouvrir l'appareil annulera la garantie limitée.

RECYCLAGE ET ÉLIMINATION

Le LITL 1™ est équipé d'une batterie au lithium-ion qui doit être recyclée et éliminée conformément aux exigences locales afin de prévenir tout dommage potentiel à l'environnement et à la santé humaine. Le LITL 1™ est équipé d'une batterie lithium-ion rechargeable intégrée qui doit être déchargée avant d'être éliminée.

GARANTIE

LITL™ adhère à des normes de contrôle de qualité strictes et ne propose que des produits haut de gamme qui sont rigoureusement testés. En cas de détérioration de la qualité ou de défauts des produits LITL™, les conditions de garantie suivantes s'appliquent.

GARANTIE RESTREINTE

Le LITL 1™ a une garantie restreinte de 90 jours sur le matériel et est couvert par une garantie contre tout défaut de matériel et de fabrication. Pour vérifier la date d'achat au détail par le client initial, une preuve d'achat est requise de la part d'un détaillant agréé. À sa discrétion et dans les limites autorisées par la loi, Thermodyne Systems (LITL™) échangera le produit avec un autre qui sera neuf, remis à neuf ou doté de fonctionnalités similaires, si le produit présente des défauts mécaniques et qu'une réclamation est déposée pendant la période de garantie. La période de garantie commence à la date d'achat au détail et ne reprend pas après une réclamation au titre de la garantie.

Tous les produits soumis à la garantie deviennent la propriété de LITL™. Le client prend en charge les frais d'expédition en vue d'obtenir un soutien pour la garantie. En cas de problème avec votre produit, envoyez un courriel à info@litl.shop et un conseiller du service à la clientèle vous contactera dès que possible pour résoudre le problème.

et trouver la meilleure solution.

EXCLUSIONS ET RESTRICTIONS

La garantie restreinte s'applique uniquement aux appareils fabriqués par Thermodyne Systems (LITL™) qui peuvent être identifiés par la marque de commerce, le nom commercial ou le logo "LITL" qui y est apposé, et qui ont été achetés chez un détaillant agréé qui est lui-même approvisionné par un distributeur agréé.

LITL™ n'assume aucune responsabilité pour les dommages résultant du non-respect du mode d'emploi.

La garantie restreinte ne s'applique pas aux situations suivantes :

- La dégradation normale des performances des matériaux.
- La dégradation naturelle des batteries.
- Les pièces vulnérables à l'usure.
- Tout dommage dû à la négligence de l'utilisateur ou toute utilisation inappropriée.
- Tout cas impliquant un démontage, une altération ou un accès intentionnel aux composants internes du produit.
- Une pièce ou un produit qui a été modifié dans le but d'en changer la capacité ou la fonctionnalité.
- Des dommages causés par l'utilisation de chargeurs rapides ou de tout chargeur ayant une tension et un courant hors normes ; Thermodyne Systems recommande d'utiliser un chargeur de 5 V – 1 A.
- Des dommages causés par l'utilisation du produit en dehors de la fonction prévue telle que décrite par LITL™.
- Des dommages résultant du non-respect du manuel d'instructions.
- Des dommages esthétiques, y compris, mais sans s'y limiter, les bosses, les éraflures, les déformations et les pièces cassées par l'utilisation du produit.
- Des dommages causés par un abus, une utilisation incorrecte, un accident, une inondation, un incendie, un tremblement de terre ou d'autres causes externes

La garantie restreinte est non négociable et ne s'applique qu'à l'acheteur initial. Si vous avez acheté le produit par l'intermédiaire d'un revendeur tiers tel que eBay, Kijiji, Craigslist ou tout autre détaillant non autorisé, la garantie restreinte est inapplicable. Les garanties de

LITL™ ne s'appliquent qu'aux produits achetés chez un détaillant agréé et approvisionné par un distributeur agréé de LITL™. Pour toute question relative aux détaillants agréés, veuillez nous contacter.

POLITIQUE DE RETOUR

Avant d'acheter le produit qui vous intéresse, veuillez faire des recherches. Aucun remboursement n'est accordé pour les produits neufs, non utilisés et non ouverts, sauf à la discrétion et selon les conditions du détaillant autorisé. Les détails et les conditions de remboursement diffèrent selon le détaillant habilité et doivent être obtenus auprès de son service à la clientèle ou sur son site Web. Si le sceau de garantie est brisé ou si le film plastique est endommagé ou retiré, aucun remboursement ne peut être fait. Les produits achetés chez un détaillant non agréé ne sont pas remboursables sur le site LITL™.

DESCRIPTION DU PRODUIT

CONFORMITE DES PRODUITS - DECLARATION DE CONFORMITE (UE)

Ce produit est conforme à toutes les directives européennes pertinentes (UE). Le produit est conforme à la (aux) norme(s) pertinente(s) suivante(s) :

- Directive compatibilité électromagnétique 2014/30/UE
- Directive 2014/35/UE (électriques basse tension)
- Directive RoHS 2011/65/UE

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

DISPOSITIF

	Métrique	Imperial
Température de fonctionnement	5 °C – 40 °C	41 °F – 104 °F
Températures d'évaporation	Environ 215 °C	Environ 419 °F
Capacité de la batterie	850 mAh	
Taille	8,6 x 3,8 x 2,1 cm	3,38 x 1,50 x 0,84 in
Poids	Environ 92 g	Environ 0,20 lb

Sous réserve de modifications techniques.

ENTRÉE DE CHARGE POUR L'APPAREIL

Tension d'entrée	5 V DC
Ampérage d'entrée	1 A
Consommation d'énergie	5 W

Sous réserve de modifications techniques.

FABRICANT

Pour toute question concernant l'appareil, les problèmes techniques, les demandes de garantie ou l'élimination de l'appareil, il est conseillé de contacter l'une des adresses suivantes :






Thermodyne Systems
11 Progress Ave. #17,
Toronto, ON, M1P 4S7,
CANADA

Thermodyne Systems GmbH
Gutenbergstr. 3
70176 Stuttgart
GERMANY

COMMENTAIRES

Si vous avez des commentaires à formuler sur nos produits, y compris sur tout article livré avec eux, ou sur le manuel d'utilisation, vous pouvez envoyer un courriel à info@litl.shop. Vos commentaires sont les bienvenus !

EXPLICATION DES SYMBOLES SUR L'EMBALLAGE, L'APPAREIL ET DANS LE MANUEL

MARQUAGE	DÉCLARATION
	Conformité Européenne – Cet appareil est conforme aux normes de santé, de sécurité et de protection de l'environnement applicables aux produits pouvant être vendus dans l'Espace économique européen.
	Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE Directive) – Cet appareil est considéré comme un déchet électrique ou électronique et ne doit pas être traité comme un déchet ménager. L'appareil doit être éliminé par l'intermédiaire d'un point de collecte municipal des DEEE.
	Le produit est conforme à la réglementation en matière d'élimination et de recyclage.
	Veuillez lire et comprendre le manuel d'instructions.
	Federal Communications Commission – Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles de la FCC. Conditions de fonctionnement : (1) ce dispositif ne doit pas causer d'interférences nuisibles, et (2) cet appareil ne doit pas causer d'interférences nuisibles, y compris des interférences pouvant entraîner un fonctionnement non souhaité.

© 2021 Thermodyne Systems – Toronto, Canada

Premium Aromatherapy Device. The Litl logo and Litl 1 are trademarks of Thermodyne Systems.

Subject to alterations. All rights reserved.

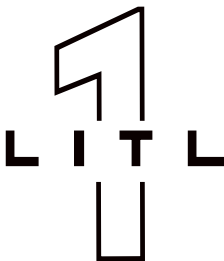
Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten.

Sous réserve de modifications. Tous droits réservés.

Reservar sujeto a modificaciones. Todos los derechos reservados.



Document version: 62811071397-2.1



CONTENIDO DENTRO DE LA CAJA

1x LITL™

1x Cable de carga USB

1x Manual de instrucciones

MANUAL DE INSTRUCCIONES

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

LITL™ no ofrece ninguna representación ni garantía con respecto a este manual y, en la medida máxima permitida por la ley, limita expresamente su responsabilidad por el incumplimiento de cualquier garantía que pueda estar implícita a la sustitución de este manual por otro. Además, LITL™ se reserva el derecho de revisar esta publicación en cualquier momento sin incurrir en la obligación de notificar la revisión a ninguna persona.

LITL™ no se responsabiliza de los daños materiales o personales que pueda causar el aparato si se utiliza de forma inadecuada, incorrecta o irresponsable o incumpliendo las instrucciones de seguridad.

El LITL 1™ no es un dispositivo médico y no puede diagnosticar, tratar o curar ninguna enfermedad o condición médica.

El LITL 1™ no es un dispositivo para dejar de fumar.

Si tiene problemas de salud, consulte a un médico antes de utilizar el LITL 1™.

El LITL 1™ no está destinado a ser utilizado con ninguna sustancia ilegal, medicinal o no regulada. Cualquier uso indebido o ilegal de este producto anulará la garantía limitada.

La información proporcionada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas del funcionamiento de los productos aquí contenidos. Esta documentación no pretende sustituir y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas del usuario. Es el deber de cualquier usuario de este tipo realizar el análisis de riesgo apropiado y completo, la evaluación y las pruebas de los productos con respecto a la aplicación específica pertinente o el uso de los mismos. Ni LITL™ ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables del mal uso de la información aquí contenida. Si tiene alguna sugerencia de mejora o modificación o ha encontrado errores en esta publicación, notifíquelo.

Al utilizar este producto deben respetarse todas las normas de seguridad estatales, regionales y locales pertinentes. Por razones de seguridad, sólo el fabricante debe realizar las reparaciones de los componentes.

EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS, ADVERTENCIAS E INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD



Lea y comprenda el manual de instrucciones y las siguientes instrucciones en su totalidad antes de utilizar el aparato por primera vez. No hacerlo puede provocar lesiones graves o la muerte.

Siga las instrucciones con diligencia, ya que son de gran importancia para su seguridad al utilizar o mantener el aparato.

Asegúrese de que cada persona que utilice el producto haya leído estas advertencias e instrucciones y las siga.

Conserve toda la información de seguridad y las instrucciones para futuras consultas y transmítalas a los siguientes usuarios del producto.

EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS PARA UN USO SEGURO Y ADECUADO

ADVERTENCIA



Para evitar lesiones, es obligatorio seguir las instrucciones marcadas con este símbolo.

AVISO DE SEGURIDAD



Para evitar daños en el aparato y en el equipo, y las posibles consecuencias de los daños para la vida y la integridad física, es obligatorio seguir las instrucciones marcadas con este símbolo.



ADVERTENCIAS E INSTRUCCIONES DE SEGURIDA

Lea y comprenda este manual y sus instrucciones de seguridad antes de utilizar el aparato por primera vez. No hacerlo puede provocar lesiones graves o la muerte.

Siga siempre las instrucciones del manual cuando utilice o repare el aparato.

- Utilice únicamente accesorios y piezas de repuesto originales de LITL™.
- Utilice únicamente las hierbas y partes de plantas recomendadas. Otros materiales pueden hacer que la unidad se incendie o envenene al usuario.
- Mantenga el LITL 1™ y sus componentes fuera del alcance de los niños y las mascotas.
- Algunas partes de la unidad se CALIENTAN durante el uso normal. Tenga cuidado al acceder a la cámara de calentamiento y no toque los elementos de calentamiento durante el funcionamiento y el enfriamiento.
- No enchufe el LITL 1™ directamente después de usarlo o si el aparato está caliente por el calentamiento.
- No lo coloque sobre superficies que impidan la disipación de la temperatura de la unidad (no coloque la unidad sobre camas, sofás, almohadas, ropa, etc. mientras se carga o si todavía está caliente por el uso), ni cubra el dispositivo.
- No almacenar cerca de fuentes de calor.
- No lo exponga a temperaturas extremas. La condensación de humedad puede perjudicar el funcionamiento de la unidad.
- No exponer a la humedad.
- No exponer a la luz solar directa durante un tiempo prolongado.
- No abra ni toque las partes internas cuando esté encendido, cuando esté caliente o en uso.
- Desconecte de la fuente de alimentación para el mantenimiento.
- No desmonte ni manipule los componentes internos.
- No utilizar si está dañado o roto.
- No lo haga funcionar sin vigilancia.

- No operar de manera inusual.
- No utilizar cerca de productos inflamables, como papel, cortinas o manteles.
- No utilizar en una atmósfera explosiva o inflamable.
- No utilice el aparato si los agentes de limpieza o desinfectantes inflamables, como el alcohol isopropílico, no se han evaporado por completo.
- No utilice el LITL 1™ si se sumerge en algún líquido.
- No utilice ningún equipo dañado para cargar el dispositivo (incluyendo adaptadores dañados, cualquier cosa con cables deshilachados, etc.).
- No doble ni dañe la zona del cargador.
- No cargue un dispositivo defectuoso.
- No utilice un cargador rápido o un cargador con valores de tensión y corriente no estándar. Utilice un adaptador de carga con la clasificación 5 V – 1 A, que cumpla con todas las regulaciones oficiales actualmente aplicables.

POSIBLES CONSECUENCIAS PARA LA SALUD

- Controle el efecto de sus síntomas durante y después del uso y busque inmediatamente ayuda médica si tiene dudas.
- No utilizar si se padecen enfermedades de las vías respiratorias o de los pulmones. La inhalación de vapores puede provocar tos.

USO PREVISTO Y USO INDEBIDO RAZONABLEMENTE PREVISIBLE

El dispositivo está destinado a la evaporación de componentes volátiles. Los componentes volátiles, como los aceites esenciales, generados a partir del material de hierba que se indica a continuación, pueden ser evaporados mediante energía térmica; para liberar los respectivos componentes volátiles, debe utilizarse un ajuste de temperatura que alcance como mínimo la temperatura indicada en la columna *Ajuste de temperatura recomendado*.

A continuación, se muestra un resumen de las hierbas que son adecuadas para la evaporación en el LITL 1™.

El dispositivo no está destinado a ningún otro uso y, si se utiliza de

de forma inadecuada, podría ser potencialmente perjudicial.

VISIÓN GENERAL DE LAS HIERBAS

Nombre de la planta	Nombre botánico	Parte de la planta utilizada	Ajuste de temperatura recomendado
Bálsamo de limón	<i>Melissa officinalis</i>	Hojas	142 °C (288 °F)
Menta	<i>Mentha x piperita</i>	Hojas	160 °C (320 °F)
Lavanda	<i>Lavándula angustifolia</i>	Flores	130 °C (266 °F)
Sage	<i>Salvia officinalis</i>	Hojas	190 °C (374 °F)
Tomillo	<i>Thymus vulgaris</i>	Hierba	190 °C (374 °F)
Manzanilla	<i>Matriarca chamomilla</i>	Flores	190 °C (374 °F)
Lúpulo	<i>Humulus lupulus</i>	Conos	154 °C (309 °F)
Eucalipto	<i>Eucalyptus globulus</i>	Hojas	130 °C (266 °F)
Hierba gatera (Catnip)	<i>Nepeta cataria</i>	Hojas	150 °C (302 °F)



Asegúrese de preguntar a su médico o farmacéutico si tiene alguna duda médica. Existe la posibilidad de que algunas plantas puedan provocar reacciones alérgicas. En este caso, se recomienda suspender inmediatamente el uso de dichas hierbas.

Sólo recomendamos el uso de material vegetal de calidad comprobada. La autenticidad, la pureza y la ausencia de gérmenes patógenos se verifican para el material vegetal según las normas de la farmacopea, tal como se describe en la Farmacopea Europea o en la Farmacopea de los Estados Unidos, que pueden adquirirse en las farmacias. Siguiendo las instrucciones dadas con el LITL 1™ con el fin de configurar su dispositivo para ser utilizado con su material de hierba de la manera más eficiente posible para su propia preferencia personal. El LITL 1™ no está aprobado por la FDA.

UTILIZACIÓN DEL DISPOSITIVO

OPERACIÓN

Para activar o desactivar el bloqueo del LITL 1™, o lo que es lo mismo, para encender o apagar el dispositivo, pulse rápidamente 5 veces el botón de encendido situado en la parte frontal de la unidad. La unidad vibrará, el LED de la parte frontal se iluminará y el LITL 1™ comenzará a calentarse. Para ahorrar batería, el LITL 1™ se apagará automáticamente después de 4 minutos de uso. Repita los pasos anteriores para reactivar el dispositivo.



Algunas partes de la unidad se CALIENTAN durante el uso normal. Tenga cuidado al acceder a la cámara de calentamiento y no toque los elementos de calentamiento durante el funcionamiento y el enfriamiento.

RELLENADO

- 1) Retire la boquilla.
- 2) Cargar el botánico molido en la cámara de calentamiento, compactando bien.
- 3) Introduzca la boquilla.
- 4) Accione el botón de encendido para iniciar el calentamiento.

FLUJO DE AIRE

- 1) Para ajustar el flujo de aire, gire el control de flujo de aire situado en la parte inferior de la unidad.
- 2) Para aumentar el flujo de aire, despeje levemente la trayectoria del aire.
- 3) Para disminuir el flujo de aire, cubra más la trayectoria del aire.

Para obtener los mejores resultados, llene la cámara de calentamiento y apisona/compacte bien las hierbas. No llene demasiado la cámara de calentamiento. Esto asegurará un paso óptimo del flujo de aire para un calentamiento uniforme. Si no se libera vapor, apisonar más suavemente y ajustar el flujo de aire en la parte inferior. Repita la operación hasta conseguir la calidad de vapor deseada.



- Utilice únicamente las hierbas y partes de plantas recomendadas. Otros materiales pueden hacer que la unidad se incendie o envenene al usuario.
- No utilizar si se padecen enfermedades de las vías respiratorias o de los pulmones. La inhalación de vapores puede provocar tos.

CARGANDO

El LED de la parte frontal del LITL 1™ parpadeará en rojo 3 veces cuando se encienda para avisar de que la batería está a menos del 25% y sólo tendrá carga suficiente para una sesión más.

Cuando la batería está completamente agotada, el LED parpadea en rojo 5 veces y la unidad se apaga.

Para cargar el LITL 1™, conecta el cable USB incluido a un adaptador de corriente con una potencia no superior a 5 V – 1 A. A continuación, enchufe el conector micro USB al puerto de carga situado en el lateral del dispositivo.

Cuando esté conectado al cargador, el LED micro USB del lateral de la unidad parpadeará en rojo para indicar que se está cargando y se pondrá en verde fijo cuando esté completamente cargado.



- No utilice un cargador rápido o un cargador con valores de tensión y corriente no estándar. Utilice un adaptador de carga con la clasificación 5 V – 1 A, que cumpla con todas las regulaciones oficiales actualmente aplicables.
- No utilice ningún equipo dañado para cargar el dispositivo (incluyendo adaptadores dañados, cualquier cosa con cables deshilachados, etc.).
- No doble ni dañe la zona del cargador.
- No cargue un dispositivo defectuoso.
- No enchufe el LITL 1™ directamente después de usarlo o si el aparato está caliente por el calentamiento.
- No lo coloque sobre superficies que impidan la disipación de la temperatura de la unidad (no coloque la unidad sobre camas, sofás, almohadas, ropa, etc. mientras se carga o si todavía está caliente por el uso), ni cubra el dispositivo.

LIMPIEZ

- 1) Retire la boquilla para acceder a la cámara de calentamiento. (Se recomienda vaciar la cámara de calentamiento después de cada sesión).
- 2) Utilice un cotonete algodón empapado en alcohol para limpiar suavemente la cámara de calentamiento, la pantalla de la boquilla y la boquilla de cristal. Para las manchas más difíciles, sumerja toda la boquilla en alcohol puro durante un máximo de 10 minutos.
- 3) Asegúrese de limpiar todo el alcohol de la cámara de calentamiento

cepillándolo suavemente con un hisopo de algodón limpio y seco. Además, también puedes enjuagar la boquilla, la pantalla y la boquilla de vidrio para limpiarlas con agua tibia. Deja que todas las partes del LITL 1™ se sequen completamente antes de usarlo.



Asegúrese de que ni el alcohol ni el agua entren en contacto con las partes internas del dispositivo, ya que cualquier daño causado por una limpieza inadecuada anulará la garantía.



- Mantenga el LITL 1™ y sus componentes fuera del alcance de los niños y las mascotas.
- Tenga cuidado al acceder a la cámara de calentamiento y no toque las resistencias durante el funcionamiento y el enfriamiento.
- No utilice el aparato si los agentes de limpieza o desinfectantes inflamables, como el alcohol isopropílico, no se han evaporado por completo.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS



Error	Posible causa	Solución
El LITL 1™ no se enciende.	El dispositivo no está cargado.	<ul style="list-style-type: none">• Compruebe que la batería está cargada.• Verifique si el cable de carga ha sido insertado correctamente tanto en el puerto micro USB del dispositivo como en el adaptador de pared durante la carga.• Verifique si el adaptador de pared ha sido insertado correctamente durante la carga.
El dispositivo permanece inoperante tras los intentos de carga.	El aparato está defectuoso.	Póngase en contacto con el servicio de atención al cliente inmediatamente.



Si los errores (columna *Error*) aquí descritos no pueden resolverse con las acciones recomendadas (columna *Solución*), o se produce un error no descrito, desenchufe inmediatamente el aparato y póngase en contacto con el servicio de atención al cliente.

No intente nunca desmontar o manipular los componentes internos, ni siquiera en caso de mal funcionamiento del aparato. Le recomendamos que se ponga en contacto con el servicio de atención al cliente. El dispositivo sólo debe ser abierto por personal de servicio capacitado utilizando herramientas adecuadas para evitar daños en la unidad. Cualquier intento de desmontar o abrir el dispositivo anulará la garantía limitada.

RECICLAJE Y ELIMINACIÓN

La LITL 1™ contiene una batería de iones de litio y debe reciclarse y eliminarse de acuerdo con los requisitos locales para evitar posibles daños al medio ambiente y a la salud humana. El LITL 1™ contiene una batería de iones de litio recargable integrada que debe descargarse antes de su eliminación.

GARANTÍA

LITL™ se adhiere a estrictas normas de control de calidad y sólo ofrece productos de alta calidad que se someten a rigurosas pruebas. En caso de deficiencias de calidad o defectos de los productos LITL™, se aplican las siguientes condiciones de garantía.

GARANTÍA LIMITADA

El LITL 1™ tiene una garantía limitada de 90 días en el hardware y está garantizado contra defectos de materiales y mano de obra. Para verificar la fecha de compra al por menor por el cliente original, se requiere una prueba de compra de un minorista sancionado. A su discreción y en la medida permitida por la ley, Thermodyne Systems (LITL™) cambiará el producto por otro nuevo, reacondicionado o que sea un producto funcionalmente equivalente, si el producto desarrolla algún defecto mecánico y se presenta una reclamación dentro del período de garantía. El período de garantía comienza a partir de la fecha de compra al por menor y no se reinicia después de que se haya emitido una reclamación de garantía.

Todos los productos sometidos a garantía pasan a ser propiedad de LITL™. El cliente cubre los gastos de envío para la asistencia en garantía.

Si tiene problemas con su producto, envíe un correo electrónico a info@litl.shop y un representante del servicio de atención al cliente se pondrá en contacto con usted lo antes posible para resolver el problema y encontrar la mejor solución.

EXCLUSIONES Y LIMITACIONES

La garantía limitada sólo se aplica a los dispositivos fabricados por Thermodyne Systems (LITL™) que pueden ser identificados por la marca registrada, el nombre comercial o el logotipo de "LITL" colocados en ellos y que fueron adquiridos en un minorista autorizado que es atendido por un distribuidor autorizado.

LITL™ no asumirá ninguna responsabilidad por los daños derivados del incumplimiento del manual de instrucciones.

La garantía limitada no se aplica a:

- Degradación normal del rendimiento de los materiales
- Degradación natural de la batería
- Piezas vulnerables al desgaste
- Cualquier daño que surja debido a la negligencia del usuario, o cualquier uso inapropiado
- Cualquier caso en el que los componentes internos del producto sean desmontados a propósito, manipulados o se acceda a ellos de cualquier manera
- Una pieza o producto que ha sido alterado para modificar su capacidad o funcionalidad
- Daños causados por el uso de cargadores rápidos o cualquier cargador con valores nominales de tensión y corriente no estándar; Thermodyne Systems recomienda utilizar un cargador con la calificación de 5 V – 1 A.
- Daños causados por el uso del producto fuera de la función prevista, tal como lo describe LITL™.
- Daños derivados de la inobservancia del manual de instrucciones
- Daños estéticos, incluyendo, pero sin limitarse a abolladuras, arañazos, deformidades y piezas rotas por el uso del producto
- Daños causados por abuso, mal uso, accidente, inundación, incendio, terremoto u otras causas externas

La garantía limitada es intransferible y sólo se aplica al comprador

original. Si usted ha comprado a través de un revendedor de terceros como eBay, Kijiji, Craigslist, o cualquier otro minorista no autorizado, entonces la garantía limitada no se aplica. Las garantías de LITL™ sólo se aplican a los productos adquiridos en cualquier minorista autorizado que cumpla con un distribuidor autorizado de LITL™. Para consultas relacionadas con los minoristas autorizados, póngase en contacto con nosotros.

POLÍTICA DE DEVOLUCIONES

Por favor, investigue el producto que le interesa antes de comprarlo. Los reembolsos sólo pueden considerarse para productos nuevos, sin usar y sin abrir, a discreción y bajo los términos del minorista autorizado. Los detalles y las condiciones de reembolso difieren según el distribuidor autorizado y deben obtenerse a través de su servicio de atención al cliente o del sitio web. No se efectuará ningún reembolso si se rompe el precinto de seguridad o se daña o retira la película de plástico. Los productos adquiridos a través de un minorista no autorizado no son reembolsables por parte de LITL™.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

CUMPLIMIENTO DEL PRODUCTO - DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD (UE)

Este producto cumple con todas las directivas europeas pertinentes (UE). El producto es conforme a la(s) siguiente(s) norma(s) relevante(s):

- Directiva compatibilidad electromagnética 2014/30/UE
- Directiva 2014/35/UE de baja tensión
- Directiva RoHS 2011/65/UE

DATOS TÉCNICOS

DISPOSITIVO

	Métrica	Imperial
Temperatura de funcionamiento	5 °C - 40 °C	41 °F - 104 °F
Temperaturas de evaporación	Aproximadamente 215 °C	Aproximadamente 419 °F
Capacidad de la batería	850 mAh	
Tamaño	8,6 x 3,8 x 2,1 cm	3,38 x 1,50 x 0,84 in
Peso	Aproximadamente 92 g	Aproximadamente 0,20 lb

Sujeto a cambios técnicos.

ENTRADA DE CARGA PARA EL DISPOSITIVO

Tensión de entrada	5 V DC
Amperaje de entrada	1 A
Consumo de energía	5 W

Sujeto a cambios técnicos.

FABRICANTE

En caso de preguntas sobre el dispositivo, problemas técnicos, reclamaciones de garantía o eliminación del dispositivo, se aconseja ponerse en contacto con cualquiera de las siguientes direcciones:






Thermodyne Systems
11 Progress Ave. #17,
Toronto, ON, M1P 4S7,
CANADA

Thermodyne Systems GmbH
Gutenbergstr. 3
70176 Stuttgart
GERMANY

COMENTARIOS

Si tiene algún comentario sobre nuestros productos, incluido cualquier artículo que los acompañe, o el manual de instrucciones, puede enviar un correo electrónico a info@litl.shop. Agradecemos sus comentarios.

EXPLICACIÓN DE LOS SÍMBOLOS QUE APARECEN EN EL EMBALAJE, EN EL APARATO Y EN EL MANUAL

MARQUAGE	DÉCLARATION
	Conformité Européenne – Este aparato cumple con las normas de salud, seguridad y protección del medio ambiente para los productos que pueden ser vendidos en el Espacio Económico Europeo.
	Waste of Electrical and Electronic Equipment (WEEE Directive) – Este aparato se considera un residuo eléctrico o electrónico y no debe ser tratado como un residuo doméstico. El aparato debe eliminarse a través de un punto de recogida municipal de RAEE/WEEE.
	El producto cumple con la normativa de eliminación y reciclaje.
	Lea y comprenda el manual de instrucciones.
	Federal Communications Commission – Este dispositivo cumple con la parte 15 de las normas de la FCC. Condiciones de funcionamiento: (1)este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y (2)este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, incluidas las que puedan provocar un funcionamiento no deseado.

© 2021 Thermodyne Systems – Toronto, Canada

Premium Aromatherapy Device. The Litl logo and Litl 1 are trademarks of Thermodyne Systems.

Subject to alterations. All rights reserved.

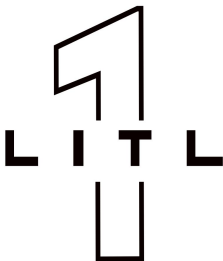
Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten.

Sous réserve de modifications. Tous droits réservés.

Reservar sujeto a modificaciones. Todos los derechos reservados.



Document version: 62811071397-2.1



NELLA CONFEZIONE

1x LITL 1™

1x cavo di ricarica USB

1x Manuale

DISCLAIMER

LITL™ non rilascia dichiarazioni o garanzie in merito a questo manuale e, nella misura massima consentita dalla legge, limita espressamente la propria responsabilità per violazione di qualsiasi garanzia che possa essere implicita nella sostituzione di questo manuale con un altro. Inoltre, LITL™ si riserva il diritto di rivedere questa pubblicazione in qualsiasi momento senza incorrere nell'obbligo di notificare a chiunque la revisione.

LITL™ non è responsabile per eventuali danni materiali o lesioni personali che il dispositivo potrebbe causare se utilizzato in modo inappropriato, errato o irresponsabile o in non conformità con le istruzioni di sicurezza.

Il LITL 1™ non è un dispositivo medico e non può diagnosticare, trattare o curare alcuna malattia o condizione medica.

LITL 1™ non è un dispositivo per smettere di fumare.

In caso di problemi di salute, consultare un medico prima di utilizzare LITL 1™.

Il LITL 1™ non è destinato all'uso con sostanze illegali, medicinali o non regolamentate. Qualsiasi uso improprio o illegale di questo prodotto invaliderà la garanzia limitata.

Le informazioni fornite in questa documentazione contengono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche delle prestazioni dei prodotti qui contenuti. Questa documentazione non intende sostituire e non deve essere utilizzata per determinare l'idoneità o l'affidabilità di questi prodotti per applicazioni specifiche dell'utente. È dovere di qualsiasi utente eseguire l'analisi del rischio, la valutazione e il collaudo appropriati e completi dei prodotti rispetto all'applicazione specifica pertinente o all'uso degli stessi. Né LITL™ né alcuna delle sue affiliate o sussidiarie saranno responsabili per l'uso improprio delle informazioni qui contenute. Se hai suggerimenti per miglioramenti o modifiche o hai trovato errori in questa pubblicazione, ti preghiamo di segnalarcelo.

Tutte le normative di sicurezza statali, regionali e locali pertinenti devono essere osservate quando si utilizza questo prodotto. Per motivi di sicurezza, solo il produttore deve eseguire riparazioni ai componenti.

SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI, AVVERTENZE E ISTRUZIONI DI SICUREZZA



Si prega di leggere e comprendere il manuale e le seguenti istruzioni nella loro interezza prima di utilizzare per la prima volta il dispositivo. La mancata osservanza di quanto sopra può causare gravi lesioni o morte.

Seguire attentamente le istruzioni poiché sono di fondamentale importanza per la sicurezza durante l'uso e la manutenzione del dispositivo.

Assicurarsi che ogni persona che utilizza il prodotto abbia letto queste avvertenze e istruzioni e le segua.

Conservare tutte le informazioni e le istruzioni sulla sicurezza per riferimento futuro e consegnarle ai successivi utilizzatori del prodotto.

SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI PER POTENZIALE PERICOLI E USO SICURO E APPROPRIATO

AVVERTIMENTO



Per evitare lesioni è obbligatorio seguire le istruzioni contrassegnate con questo simbolo.

AVVISO DI SICUREZZA



Per evitare danni al dispositivo e all'attrezzatura e potenziali conseguenze dannose per la vita e l'integrità fisica, è obbligatorio seguire le istruzioni contrassegnate con questo simbolo.



AVVERTENZE E ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Si prega di leggere e comprendere il presente manuale e le relative istruzioni di sicurezza prima di utilizzare per la prima volta il dispositivo. La mancata osservanza di quanto sopra può causare gravi Si prega di leggere e comprendere il presente manuale e le relative istruzioni di sicurezza

prima del primo utilizzo del dispositivo. In caso contrario, si potrebbero verificare lesioni gravi o morte.

Durante l'uso e la manutenzione del dispositivo, attenersi sempre alle istruzioni riportate nel manuale.

- Utilizzare solo accessori e pezzi di ricambio originali LITL™.

- Utilizzare solo con il materiale vegetale consigliato. Altri materiali potrebbero causare l'incendio dell'unità o avvelenare l'utente. •Tenere il LITL

- 1™ e i suoi componenti fuori dalla portata di bambini e animali domestici. •Parti dell'unità

diventano CALDE durante il normale utilizzo. Prestare attenzione quando si accede alla camera di riscaldamento e non toccare gli elementi riscaldanti durante il funzionamento e il raffreddamento. •Non collegare

il LITL 1™ direttamente dopo l'uso o se il dispositivo è caldo a causa del riscaldamento.

- Non posizionare

su superfici che impediscono la dissipazione dell'accumulo di temperatura dell'unità (non posizionare l'unità su letti, divani, cuscini, vestiti, ecc. durante la carica o se è ancora calda a causa dell'uso) o coprire il dispositivo.

- Non conservare vicino a fonti di calore.

- Non esporre a temperature estreme. La condensa di umidità può compromettere il funzionamento dell'unità di conseguenza. •Non esporre a umidità e umidità.

- Non esporre alla luce solare diretta per periodi prolungati.

- Non aprire o toccare le parti interne quando l'apparecchio è acceso, caldo o in uso.

- Scollegare dalla fonte di alimentazione per la manutenzione.

- Non smontare o manomettere i componenti interni.

- Non utilizzare se danneggiato o rotto.

- Non azionare senza sorveglianza.

- Non operare in modo insolito.

- Non utilizzare in prossimità di materiali infiammabili, come carta, tende o tovaglie.

- Non utilizzare in un'atmosfera esplosiva o infiammabile. •Non

utilizzare se i detersivi o disinfettanti infiammabili, come l'alcool isopropilico, non sono completamente evaporati. •Non utilizzare LITL 1™ se viene immerso in qualsiasi liquido.

- Non utilizzare apparecchiature danneggiate per caricare il dispositivo (inclusi adattatori danneggiati, dispositivi con fili sfilacciati, ecc.).
- Non piegare o danneggiare l'area del caricabatterie.
- Non caricare un dispositivo difettoso.
- Non utilizzare un caricabatterie rapido o un caricabatterie con tensione e corrente non standard. Utilizzare un adattatore di carica con una potenza nominale di 5 V \ddot{y} 1 A, conforme a tutte le normative ufficiali attualmente applicabili.

POTENZIALI CONSEGUENZE PER LA SALUTE

- Monitorare l'effetto sui sintomi durante e dopo l'uso e consultare immediatamente un medico in caso di dubbi.
- Non usare se si soffre di malattie delle vie respiratorie o dei polmoni. L'inalazione di vapore può causare tosse.

USO PREVISTO E USO IMPROPRIO RAGIONEVOLMENTE

PREVEDIBILE

Il dispositivo è destinato all'evaporazione di costituenti volatili. I costituenti volatili, come gli oli essenziali, generati dal materiale vegetale secco elencato di seguito, o da sostanze botaniche simili, possono essere evaporati tramite energia termica; deve essere utilizzata un'impostazione di temperatura che riscaldi almeno fino alla temperatura indicata nella colonna *Impostazione di temperatura consigliata* per rilasciare i rispettivi costituenti volatili.

Di seguito viene presentata una panoramica del materiale vegetale secco adatto all'evaporazione nel LITL 1™.

Il dispositivo non è destinato ad altri usi e se utilizzato in modo improprio potrebbe risultare potenzialmente dannoso.

PANORAMICA DEL MATERIALE VEGETALE

Pianta nome	Botanico nome	Parte di pianta utilizzata	Tempo consigliato impostazione della temperatura
Limone Balsamo	<i>Melissa officinale</i>	Foglie	142°C (288°F)

Menta piperita	<i>Mentha x piperita</i>	Foglie	160°C (320°F)
Lavanda	<i>Lavanda angustifolia</i>	Fiori	130°C (266°F)
Saggio	<i>Salvia officinale</i>	Foglie	190°C (374°F)
Timo	<i>Timo volgare</i>	Erba	190°C (374°F)
Camomilla	<i>Matriarca cammilla</i>	Fiori	190°C (374°F)
Luppolo	<i>Luppolo</i>	Coni	154°C (309°F)
Eucalipto	<i>Eucalyptus globulus</i>	Foglie	130°C (266°F)
Erba gatta	<i>Nepeta cataria</i>	Foglie	150°C (302°F)



Assicuratevi di chiedere al vostro medico o farmacista se avete domande mediche. C'è la possibilità che alcune piante possano causare reazioni allergiche. In questo caso, si raccomanda di interrompere immediatamente l'uso di tale materiale vegetale.

Raccomandiamo solo l'uso di materiale vegetale di qualità verificata. Genuinità, purezza e assenza di germi patogeni sono verificati per il materiale vegetale secondo gli standard della farmacopea, come descritto nella Farmacopea Europea o nella Farmacopea degli Stati Uniti, che può essere acquistato in farmacia.

Si consiglia vivamente di seguire le istruzioni fornite con LITL 1™ per impostare l'inalatore in modo che venga utilizzato con il materiale vegetale.

efficientemente e in base alle tue preferenze personali. Il LITL 1™ non è approvato dalla FDA.

FUNZIONAMENTO DEL DISPOSITIVO

OPERAZIONE

Per attivare o disattivare il blocco sul LITL 1™, o in altre parole per accendere o spegnere il dispositivo, premere rapidamente il pulsante di accensione sulla parte anteriore dell'unità 5 volte. L'unità vibrerà, il LED sulla parte anteriore si illuminerà e il LITL 1™ inizierà a riscaldarsi. Per risparmiare la batteria, il LITL 1™ si spegnerà automaticamente dopo 4 minuti di utilizzo. Ripetere i passaggi precedenti per riattivare il dispositivo.



Parti dell'unità diventano CALDE durante il normale utilizzo. Prestare attenzione quando si accede alla camera di riscaldamento e non toccare gli elementi riscaldanti durante il funzionamento e il raffreddamento.

CARICAMENTO

- 1) Rimuovere il bocchino.
- 2) Caricare il materiale vegetale macinato nella camera di riscaldamento, pressandolo accuratamente.
- 3) Inserire il bocchino.
- 4) Premere il pulsante di accensione per avviare il riscaldamento.

FLUSSO D'ARIA

- 1) Per regolare il flusso d'aria, ruotare il limitatore del flusso d'aria situato nella parte inferiore dell'unità.
- 2) Per aumentare il flusso d'aria, scoprire una parte maggiore del percorso dell'aria.
- 3) Per ridurre il flusso d'aria, coprire una parte maggiore del percorso dell'aria.

Per ottenere i migliori risultati, riempi la camera di riscaldamento e pressa bene il materiale vegetale. Non riempire eccessivamente la camera di riscaldamento. Ciò garantirà un passaggio ottimale del flusso d'aria per un riscaldamento uniforme. Se il vapore non viene rilasciato, aspira più delicatamente e regola il flusso d'aria sul fondo. Ripeti fino a ottenere la qualità del vapore desiderata.



- Utilizzare solo con il materiale vegetale consigliato. Altri materiali potrebbero causare l'incendio dell'unità o avvelenare l'utente.
- Non usare se si soffre di malattie delle vie respiratorie o dei polmoni. L'inalazione di vapore può causare tosse.

CARICA

Il LED sulla parte anteriore del LITL 1™ lampeggerà in rosso 3 volte quando è acceso per farti sapere che la batteria è a meno del 25% e avrà carica sufficiente solo per un'altra sessione.

Quando la batteria è completamente scarica, il LED lampeggerà in rosso 5 volte e l'unità si spegnerà.

Per caricare il LITL 1™, collegare il cavo USB in dotazione a un adattatore di alimentazione con una potenza nominale non superiore a 5 V ÷ 1 A. Quindi, collegare il connettore micro USB alla porta di ricarica situata sul lato del dispositivo. Quando è collegato al caricabatterie, il LED micro USB sul lato dell'unità lampeggerà in rosso per indicare che è in carica e diventerà verde fisso quando la carica sarà completamente carica.



- Non utilizzare un caricabatterie rapido o un caricabatterie con tensione e corrente non standard. Utilizzare un adattatore di carica con una potenza nominale di 5 V ÷ 1 A, conforme a tutte le normative ufficiali attualmente in vigore.
- Non utilizzare apparecchiature danneggiate per caricare il dispositivo (inclusi adattatori danneggiati, qualsiasi cosa con fili sfilacciati, ecc.).
- Non piegare o danneggiare l'area del caricabatterie.
- Non caricare un dispositivo difettoso.
- Non collegare LITL 1™ direttamente dopo l'uso o se il dispositivo è caldo a causa del riscaldamento.
- Non posizionare su superfici che isolano l'accumulo di temperatura di l'unità si dissipi (non posizionare l'unità su letti, divani, cuscini, vestiti, ecc. durante la carica o se ancora caldi a causa dell'uso), oppure coprire

il dispositivo

PULIZIA

- 1) Rimuovere il bocchino per accedere alla camera di riscaldamento. (Si consiglia di svuotare la camera di riscaldamento dopo ogni sessione).
- 2) Utilizzare un batuffolo di cotone imbevuto di alcol puro per pulire delicatamente la camera di riscaldamento, lo schermo del bocchino e il bocchino in vetro. Per macchie più ostinate, immergere l'intero bocchino nell'alcol per un massimo di 10 minuti.
- 3) Assicurati che tutto l'alcol sia stato rimosso dalla camera di riscaldamento spazzolandola delicatamente con un batuffolo di cotone pulito e asciutto. Inoltre, puoi anche sciacquare il boccaglio, lo schermo e il boccaglio in vetro con acqua calda.
acqua. Lasciare asciugare completamente tutte le parti del LITL 1™ prima dell'uso.



Assicurarsi che né alcol né acqua entrino in contatto con le parti interne del dispositivo, poiché eventuali danni causati da una pulizia impropria annulleranno la garanzia.



- Tenere il LITL 1™ e i suoi componenti fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Prestare attenzione quando si accede alla camera di riscaldamento e non toccare gli elementi riscaldanti durante il funzionamento e il raffreddamento.
- Non utilizzare l'apparecchio se i detersivi o disinfettanti infiammabili, come l'alcol isopropilico, non sono completamente evaporati.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI



Errore	Potenziale causa	Soluzione
Il LITL 1™ non si accende.	Il dispositivo non è carico.	<ul style="list-style-type: none">•Verificare che la batteria sia carica.•Verificare che il cavo di ricarica sia stato inserito correttamente sia nella porta micro USB del dispositivo che nell'adattatore a parete durante la ricarica.•Verificare che l'adattatore a muro sia stato inserito correttamente durante la ricarica.
Il dispositivo rimane inoperativo dopo i tentativi di ricarica.	Il dispositivo è difettoso.	Si prega di contattare immediatamente l'assistenza clienti.



Se gli errori (colonna *Errore*) qui descritti non possono essere risolti con le azioni consigliate (colonna *Soluzione*) o si verifica un errore non descritto, scollegare immediatamente il dispositivo e contattare l'assistenza clienti.

Non tentare mai di smontare o manomettere i componenti interni, anche in caso di malfunzionamento del dispositivo. Si consiglia di contattare l'assistenza clienti. Il dispositivo deve essere aperto solo da personale di assistenza qualificato che utilizzi strumenti adeguati per evitare danni all'utente.

Qualsiasi tentativo di smontare o aprire il dispositivo invaliderà la garanzia limitata.

RICICLO E SMALTIMENTO

Il LITL 1™ contiene una batteria agli ioni di litio e deve essere riciclato e smaltito in conformità con le normative locali per prevenire potenziali danni all'ambiente e alla salute umana. Il LITL 1™ contiene una batteria agli ioni di litio ricaricabile integrata che deve essere scaricata prima dello smaltimento.

GARANZIA

LITL™ aderisce a rigorosi standard di controllo qualità e offre solo prodotti di alta qualità che vengono sottoposti a severi test. In caso di deterioramenti della qualità o difetti dei prodotti LITL™, si applicano le seguenti condizioni di garanzia.

GARANZIA LIMITATA II

LITL 1™ ha una garanzia limitata di 90 giorni sull'hardware ed è garantito contro difetti di materiali e lavorazione. Per verificare la data di acquisto al dettaglio da parte del cliente originale, è richiesta una prova di acquisto da un rivenditore autorizzato. A sua discrezione e nella misura consentita dalla legge, Thermodyne Systems (LITL™) sostituirà il prodotto con un prodotto nuovo, ricondizionato o un prodotto funzionalmente equivalente, se il prodotto sviluppa difetti meccanici e viene presentato un reclamo entro il periodo di garanzia. Il periodo di garanzia inizia dalla data di acquisto al dettaglio e non ricomincia dopo che è stato emesso un reclamo in garanzia. Tutti i prodotti inviati in garanzia diventano di proprietà di LITL™. Il cliente copre i costi di spedizione per il supporto in garanzia. Se hai problemi con il tuo prodotto, invia un'e-mail a info@litl.shop e un rappresentante del servizio clienti ti contatterà il prima possibile per risolvere il problema e trovare la soluzione migliore.

ESCLUSIONI E LIMITAZIONI

La garanzia limitata si applica solo ai dispositivi fabbricati da Thermodyne Systems (LITL™) che possono essere identificati dal marchio, dal nome commerciale o dal logo "LITL" apposti su di essi e che sono stati acquistati presso un rivenditore autorizzato che è servito da un distributore autorizzato.

LITL™ non si assume alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti dalla mancata osservanza del manuale.

La garanzia limitata non si applica a:

- Normale degradazione delle prestazioni dei materiali
- Degradazione naturale della batteria
- Parti soggette a usura
- Eventuali danni derivanti dalla negligenza dell'utente o da un uso improprio
- Qualsiasi caso in cui i componenti interni del prodotto vengano intenzionalmente smontati, manomessi o a cui si acceda in qualsiasi modo
- Una parte o un prodotto che è stato modificato per modificarne la capacità o la funzionalità
- Danni causati dall'uso di caricabatterie rapidi o di qualsiasi caricabatterie non tensioni e correnti nominali standard; Thermodyne Systems consiglia di utilizzare un caricabatterie con una tensione nominale di 5 V e 1 A
- Danni causati dall'uso del prodotto al di fuori della funzione prevista come descritto da LITL™ • Danni derivanti dalla mancata osservanza del manuale
- Danni estetici, inclusi ma non limitati a ammaccature, graffi, deformazioni e parti rotte a causa dell'uso del prodotto • Danni causati da abuso, uso improprio, incidenti, inondazioni, incendi, terremoti o altre cause esterne

La garanzia limitata non è trasferibile e si applica solo all'acquirente originale. Se hai acquistato tramite un rivenditore terzo come eBay, Kijiji, Craigslist o qualsiasi altro rivenditore non autorizzato, la garanzia limitata non si applica. Le garanzie LITL™ si applicano solo ai prodotti acquistati presso qualsiasi rivenditore autorizzato e forniti da un distributore LITL™ autorizzato. Per richieste relative ai rivenditori autorizzati, contattaci.

POLITICA DI RITORNO

Prima di procedere all'acquisto, ti preghiamo di effettuare delle ricerche sul prodotto a cui sei interessato.

I rimborsi possono essere presi in considerazione solo per prodotti nuovi, inutilizzati e non aperti, a discrezione e secondo i termini del rivenditore autorizzato.

I dettagli e i termini del rimborso variano per ogni rivenditore autorizzato e devono essere acquisiti dal loro servizio clienti o dal loro sito web. Non è possibile ottenere alcun rimborso.

effettuati se il sigillo antimanomissione è rotto o la pellicola di plastica è danneggiata o rimossa. I prodotti acquistati tramite un rivenditore non autorizzato non sono rimborsabili da LITL™.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

CONFORMITÀ DEL PRODOTTO – DICHIARAZIONE DI

CONFORMITÀ (UE)

Questo prodotto è conforme a tutte le direttive europee pertinenti (UE). Il prodotto è conforme ai seguenti standard pertinenti: • Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica 2014/30/UE • Direttiva sulla bassa tensione 2014/35/UE
• Direttiva RoHS 2011/65/UE

DATI TECNICI

DISPOSITIVO

	Metrico	Imperiale
Temperatura di esercizio	Temperatura: da 5°C a 40°C	41°F – 104°F
Temperatura di evaporazione	Circa 215°C	Circa 419°F
Capacità della batteria	850 mAh	
Misurare	8,6 x 3,8 x 2,1 cm 3,38 x 1,50 x 0,84 pollici	
Peso	Circa 92 g	Circa 0,20 libbre

Soggetto a modifiche tecniche.

INGRESSO DI RICARICA PER DISPOSITIVO

Tensione di ingresso	5 V CC
Amperaggio in ingresso	1 UN
Consumo energetico	5 volte

Soggetto a modifiche tecniche.

PRODUTTORE

In caso di domande sul dispositivo, problemi tecnici, reclami in garanzia o smaltimento del dispositivo, si consiglia di contattare uno dei seguenti indirizzi:






Sistemi termodinamici
Viale 11, 17121, Toronto,
Ontario, M1P 4S7,
CANADA

Sistemi Thermodyne GmbH
Via Gutenberg 3
70176 Stoccarda
GERMANIA

FEEDBACK

Se hai feedback sui nostri prodotti, inclusi eventuali articoli di accompagnamento o sul manuale, puoi inviare un'e-mail a info@litl.shop. Apprezziamo i tuoi commenti.

SPIEGAZIONE DEI SIMBOLI SULLA IMBALLAGGIO, DISPOSITIVO E NEL MANUALE

MARCATURA	DICHIARAZIONE
	Conformità Europea – Questo dispositivo è conforme agli standard di salute, sicurezza e tutela ambientale per i prodotti venduti all'interno dello Spazio Economico Europeo.
	Rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) Apparecchiature (Direttiva WEEE) – Questo dispositivo è considerato un rifiuto elettrico o elettronico e non deve essere trattato come rifiuto domestico. Il dispositivo deve essere smaltito tramite un punto di raccolta comunale stabilito per WEEE.
	Il prodotto è conforme alle normative per lo smaltimento e il riciclaggio.
	Si prega di leggere e comprendere il manuale di istruzioni.
	Commissione federale per le comunicazioni – Questo dispositivo è conforme alla Parte 15 delle Norme FCC. Condizioni operative: (1) questo dispositivo non può causare interferenze dannose e (2) questo dispositivo deve accettare qualsiasi interferenza ricevuta, comprese le interferenze che possono causare operazioni indesiderate azione.

© 2021 Thermodyne Systems – Toronto, Canada

Premium Aromatherapy Device. The Litl logo and Litl 1 are trademarks of Thermodyne Systems.

Subject to alterations. All rights reserved.

Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten.

Sous réserve de modifications. Tous droits réservés.

Reservar sujeto a modificaciones. Todos los derechos reservados.



Document version: 62811071397-2.1