

LANAFORM

Charly

AIR HUMIDIFIER



HUMIDIFICATEUR D'AIR

LUCHTBEOCHTIGER

LUFTBEFEUCHTER

HUMIDIFICADOR DE AIRE

UMIDIFICATORE D'ARIA

EN COMPONENTS

- 1 Essential oil container
- 2 Nozzle
- 3 Cover
- 4 Tank
- 5 Tank cap
- 6 Tank vent
- 7 Float
- 8 Transducer
- 9 Illuminated indicator
- 10 Stop-start button and mist adjustment
- 11 Base
- 12 Cable

FR COMPOSANTS

- 1 Porte essences
- 2 Gicleur
- 3 Couvercle
- 4 Réservoir
- 5 Bouchon de réservoir
- 6 Cheminée du ventilateur
- 7 Flotteur
- 8 Transducteur
- 9 Indicateur lumineux
- 10 Bouton Marche/arrêt et réglage de vapeur
- 11 Base
- 12 Câble

NL ONDERDELEN

- 1 Reservoir voor etherische olie
- 2 Sproeier
- 3 Deksel
- 4 Reservoir
- 5 Dop van het reservoir
- 6 Luchtafvoer
- 7 Vlotter
- 8 Transducent
- 9 Indicatorlampje
- 10 Aan-/Uitknop en stoomregeling
- 11 Basis
- 12 Kabel

DE KOMPONENTEN

- 1 Träger für Aromaöle
- 2 Düse
- 3 Deckel
- 4 Behälter
- 5 Verschluss des Behälters
- 6 Abzug des Ventilators
- 7 Schwimmer
- 8 Messwandler
- 9 Leuchtanzeige
- 10 Ein-/Aus-Schalter und Dampfregler
- 11 Sockel
- 12 Kabel

ES COMPONENTES

- 1 Portaesencias
- 2 Surtidor
- 3 Tapa
- 4 Depósito
- 5 Tapón de depósito
- 6 Tubo de ventilación
- 7 Flotador
- 8 Transductor
- 9 Indicador luminoso
- 10 Botón marcha/parada y regulación de vapor
- 11 Base
- 12 Cable

IT COMPONENTI

- 1 Porta essenze
- 2 Nebulizzatore
- 3 Coperchio
- 4 Serbatoio
- 5 Tappo del serbatoio
- 6 Condotto di ventilazione
- 7 Galleggiante
- 8 Trasduttore
- 9 Indicatore luminoso
- 10 Pulsante avvio/arresto e regolazione del vapore
- 11 Base
- 12 Cavo elettrico

PL KOMPONENTY

- 1 Pojemnik na zapach (olejki eteryczne)
- 2 Dysza wylotowa
- 3 Pokrywa
- 4 Zbiornik na wodę
- 5 Pokrywka zbiornika
- 6 Wentylator
- 7 Pływak
- 8 Przetwornik
- 9 Kontrolka
- 10 Przycisk start/stop i regulacja mgiełki
- 11 Podstawa
- 12 Kabel zasilający

CS SOUCÁSTI

- 1 Zásobník pro esenciální olej
- 2 Tryska
- 3 Kryt
- 4 Zásobník
- 5 Uzávěr na zásobníku
- 6 Vývod ventilátoru
- 7 Plovák
- 8 Pařník
- 9 Světelný ukazatel
- 10 Tlačítka Zapnout/Vypnout a regulátor
- 11 intenzity páry
- 12 Jednotka
- 13 Napájecí kabel

SK KOMPONENTY

- 1 Nádobka na esencie
- 2 Dýza
- 3 Veko
- 4 Nádržka
- 5 Uzáver nádržky
- 6 Ventilačný otvor
- 7 Plavák
- 8 Transdaktor
- 9 Kontrolka
- 10 Tlačidlo na spustenie/zastavenie a regulovanie pary
- 11 Podstavec
- 12 Kábel

HU ALKATRÉSZEK

- 1 Illóolaj tartó
- 2 Szórófej
- 3 Fedél
- 4 Tartály
- 5 Tartály kupakja
- 6 Ventillátor járata
- 7 Úszó
- 8 Ultrahang átalakító
- 9 Jelzőfény
- 10 Párbéállítás be- és kikapcsoló gombja
- 11 11 - Központi egység
- 12 12 - Kábel

SL SESTAVNI DELI

- 1 Rezervoar za eterično olje
- 2 Razpršilna šoba
- 3 Pokrov
- 4 Rezervoar za vodo
- 5 Pokrov rezervoarja za vodo
- 6 Puhalnik
- 7 Plovec
- 8 Pretvornik
- 9 Kontrolna lučka
- 10 Gumb za vklop/izklop in nastavitev pare
- 11 Podstavek
- 12 Kabel

HR DIJELOVI

- 1 Spremnik eteričnog ulja
- 2 Mlaznica
- 3 Poklopac
- 4 Spremnik
- 5 Čep spremnika
- 6 Vodilica ventilatora
- 7 Plovak
- 8 Pretvarač
- 9 Svetlosni pokazivač
- 10 Gumb za uključivanje/isključivanje i podešavanje isparavanja
- 11 Postolje
- 12 Kabel

RU КОМПОНЕНТЫ ПРИБОРА

- 1 Резервуар для эфирного масла
- 2 Сопло
- 3 Крышка
- 4 Резервуар для воды
- 5 Пробка резервуара
- 6 Воздуховод
- 7 Поллапок
- 8 Преобразователь
- 9 Световой индикатор
- 10 Ручка «Вкл/Выкл» и регулировка пара
- 11 Основание прибора
- 12 Кабель

BG СЪСТАВНИ ЧАСТИ

- 1 Ваничка за етеричните масла
- 2 Дюза
- 3 Капак
- 4 Резервоар
- 5 Запушалка на резервоара
- 6 Струйник на вентилатора
- 7 Поллавък
- 8 Утразвуков преобразувател
- 9 Светлинен индикатор
- 10 Бутон за пускане/спиране и регулиране на парата
- 11 Основа
- 12 Кабел

AR المكونات

- | | |
|-------------------------------|----|
| حامل الزيوت العطرية | 1 |
| فوهة الرش | 2 |
| غطاء | 3 |
| خزان | 4 |
| سدادة الخزان | 5 |
| مدخنة المروحة | 6 |
| العوامة | 7 |
| محول الطاقة | 8 |
| مؤشر ضوئي | 9 |
| مفتاح تشغيل/إيقاف وضبط البخار | 10 |
| قاعدة | 11 |
| كابل كهرباء | 12 |



EN Instructions

 *The photographs and other images of the product in this manual and on the packaging are as accurate as possible, but do not claim to be a perfect reproduction of the product.*

Thank you for your interest in *Charly* for Kids by LANAFORM. This ultrasonic humidifier uses a high frequency oscillator to divide water into droplets with a diameter of about 1 to 5 µm.

The fan system diffuses the water in the form of a cool mist providing the desired humidity. This mist is visible as a light spray emitted by the diffusor.

**PLEASE READ ALL INSTRUCTIONS,
AND PARTICULARLY THE RECOMMENDATIONS FOR BASIC SAFETY BEFORE
USING THE HUMIDIFIER.**

- Always put the humidifier on a hard, flat, horizontal surface, at least 15 cm from the walls and away from any source of heat such as burners, radiators etc. The humidifier cannot operate correctly on a surface that is not horizontal.
- Check that the voltage of your electric supply corresponds to that of the appliance.
- Keep the humidifier out of the reach of children. Do not permit children to play with the appliance.
- Before using the appliance, unwind the cord and verify that it is not damaged. Do not use the appliance if the cord is damage.
- Do not plug or unplug the appliance with wet hands.
- Never dismantle the basic unit.
- Never operate an appliance with a defective plug or cord, or after a breakdown or damage of any kind. In these cases, return the appliance to the nearest approved dealer/repairer for verification and any necessary repairs or adjustments.

- Never add alkaline substances in the water tank.
- Do not shake the appliance. This could spill water into the base unit and affect its operation.
- Do not leave the humidifier in the sun for a long period.
- If an unusual odour occurs during normal use, turn off the appliance, unplug it and have it checked by a qualified person.
- Unplug the appliance before cleaning it or removing the tank.
- Never touch the water or the immersed components when the appliance is in operation.
- Never turn on the humidifier when there is no water in the tank.
- Never scratch the transducer.
- To prevent any damage to the components, do not allow water to splash inside the base unit.
- Never wash the entire unit with water; do not immerse it.
- The ultrasonic humidifier should be cleaned regularly. To do this, refer to the cleaning instructions in this manual and respect them.
- Do not use the humidifier if the air in the room is already sufficiently moist (at least 50 percent relative humidity).
- Excessive humidity gives rise to condensation on cold surfaces or cold walls in the room. To correctly assess the rate of humidity in the room, use a hygrometer available in most hardware and department stores.
- If the power cord is damaged, replace it with an identical or similar cordon available from the supplier or his service department.
- This appliance is not designed to be used by people (including children) whose physical, sensory or mental capacities are

diminished, or who are without experience or knowledge, unless they have the benefit, through a person responsible for their safety, of supervision or prior instruction concerning the use of the appliance. Children should be supervised to ensure that they do not play with the humidifier.

ADDITIONAL INFORMATION CONCERNING THE USE OF ESSENTIAL OILS



- The humidifier is fitted with a container for essential oils (oils not provided). Before using essential oils, check for the negative effects on health which may result from the use of such oils.
- Always choose essential oils of good quality: they should be pure, 100% natural and designed for use in diffusers.
- Use them in moderation and with care. Follow the recommendations and warnings indicated on the packaging of the essential oils and take care in particular to note that:
- ▲ The use of essential oils is not permitted for pregnant women or for persons suffering from epilepsy, asthma or allergies, or persons with heart problems or serious illness.**
- ▲ In the bedroom of a baby (less than 3 years old), essential oils should not be used more than once a day, not for more than 10 minutes and not when the baby is present in the room.**
- Make sure that children and minors do not play with or use the appliance.
- A few drops (no more than 3 or 4) of essential oil suffice to ensure correct operation of the appliance and the diffusion of perfume. Using too much oil can damage the machine.
- Oils should only be placed in the container provided for the purpose.

- Never pour essential oils directly into your humidifier's water tank: this may damage the machine beyond repair.

- LANAFORM cannot be held liable for accidental damage resulting from any use not in accordance with the present Instructions.

Characteristics

- Capacity 5 l
- Functions continuously for more than 17 hours at maximum mist intensity
- Easy-to-fill water tank
- Integrated safety device automatically stops diffuser operation when the water tank is empty or when it is removed from the base.
- Warning light showing that the appliance is running: the light is green when the appliance is running and turns red when the water tank is empty.
- Quiet and economical
- High-quality transducer ensures correct, long-lasting operation
- The essential oil container allows fresh fragrances to be diffused

Functions

- Increasing and regulating the relative humidity of the room
- Eliminating electrostatic charges
- Improving the quality of the ambient air

INSTRUCTIONS

- Place the appliance in the room for half an hour before switching it on, so that it reaches the ambient temperature.
- We recommend using the appliance in a temperature between 5 and 40 °C and a relative humidity of less than 50%.
- Remove the water tank from the appliance, unscrew the cap by turning it counter clockwise.

- Fill the water tank with clean water at 40°C maximum. Check that the silicon ring is in place and close the cover.

- Check that it is clean and watertight and then gently put the water tank back on the base.

- With dry hands, connect the plug and turn the appliance on by turning the «stop/start» button to the right. The main warning light comes on and the appliance starts running. Adjust the mist intensity as required by turning this same button.

HOW TO USE AROMATIC OILS

To nebulise aromatic oils in the room, use only the oil container supplied with the equipment.

⚠ Do not use any aromatic oils directly into water tank. It could permanently damage the equipment.

⚠ Although the safety device stops the operation of the transducer, avoid leaving the appliance plugged in whenever possible.

⚠ Do not plug in or unplug the appliance with wet hands.

MAINTENANCE AND STORAGE

If the water is hard, meaning that it contains too much calcium and magnesium, it may leave a white powder in the appliance and cause scum to form at the surface of the tank, on the transducer (metal disc producing the ultrasonic waves), and on the inside walls of the water tank. Scum on the surface of the transducer will prevent the appliance from operating properly.

We recommend

- Using clean, fresh, boiled and cooled water or distilled or demineralised water each time the appliance is used,
- Cleaning the tank every three days, cleaning the transducer every week,

- Changing the water in the tank often so that it stays fresh – don't leave it for more than two days,

- Cleaning the whole appliance and ascertaining that all the components are perfectly dry when it is not in use.

To clean the transducer

- Put 2 to 5 drops of vinegar on the surface and leave it from 2 to 5 minutes.
- Brush the scum from the surface with a soft brush. Do not use a hard tool or scratch the surface.
- Rinse the transducer with clean water.
- Do not use soap or other alkaline substances to clean the transducer.

To clean the tank

- Clean the water tank with a soft cloth and vinegar if there is foam OR a calcium deposit in it.
- If foam covers the safety switch, put a few drops of vinegar on it and clean it with the brush.
- Rinse the tank with clean water.

Storage

- Clean and dry the ultrasonic humidifier carefully, complying with the maintenance instructions.
- Let it dry completely before storing it. Do not store with water in the base.
- Store the appliance in a dry cool place, out of the reach of children.

PROBLEMS AND SOLUTIONS

In the event of malfunctioning under normal conditions of use, please refer to the following table:

Problem	Possible causes	Solutions
Fan not working, no mist	No electric current	Plug in the appliance
	Main switch closed	Turn on main switch
	The water level in the tank is too low	Add water to the tank
	Leak in the water tank	Close the lid properly
Fan working, but no mist	No water in the tank	Fill the tank
	The water level indicator is not in the right position	Correctly reposition the water level indicator
	The temperature of the unit is too low	Put the unit in a room at ambient temperature for half an hour before use.
Strange mist smell	Water has been stagnating too long in the tank	Clean the tank and add clean water
Too little intensity	Too much water in the tank	Empty water from the tank and put the tank back
	Mist adjustment is set at a minimum	Adjust intensity adjustment knob
	Sediment on the transducer	Clean the transducer
	Water too cold	Use water at ordinary temperature
	Water is not clean	Clean the tank and add fresh water
The mist does not rise	The mist intensity is set at minimum	Adjust the intensity
	The tank and the base are not perfectly matched	Correct this.
	The fan does not function correctly	Ask a professional to verify the ventilator in the base
Noise	Resonance due to a low level of water in the tank	Add water in the tank
	Resonance due to an unstable surface	Place the unit on a stable surface



ADVICE REGARDING THE DISPOSAL OF WASTE:

All the packaging is composed of materials that pose no hazard for the environment and which can be disposed of at your local sorting centre to be used as secondary raw materials. The cardboard may be disposed of in a paper recycling bin. The packaging film must be taken to your local sorting and recycling centre.

When you have finished using the device, please dispose of it in an environmentally friendly way and in accordance with the law.

LIMITED WARRANTY

LANAFORM guarantees this product against any material or manufacturing defect for a period of two years from the date of purchase, except in the circumstances described below.

The LANAFORM guarantee does not cover damage caused as a result of normal wear to this product. In addition, the guarantee covering this LANAFORM product does not cover damage caused by abusive or inappropriate or incorrect use, accidents, the use of unauthorized accessories, changes made to the product or any other circumstance, of whatever sort, that is outside LANAFORM's control.

LANAFORM may not be held liable for any type of circumstantial, indirect or specific damage.

All implicit guarantees relating to the suitability of the product are limited to a period of two years from the initial date of purchase as long as a copy of the proof of purchase can be supplied.

On receipt, LANAFORM will repair or replace your appliance at its discretion and will return it to you. The guarantee is only valid through LANAFORM's Service Centre. Any attempt to maintain this product by a person other than LANAFORM's Service Centre will render this guarantee void.

FR Manuel d'instruction

© Les photographies et autres représentations du produit dans le présent manuel et sur l'emballage se veulent les plus fidèles possibles mais peuvent ne pas assurer une similitude parfaite avec le produit.

Nous vous remercions de l'intérêt que vous portez au *Charly* for Kids de LANAFORM. Cet humidificateur utilise un oscillateur à hautes fréquences produisant des ultrasons, afin de diviser l'eau en minuscules particules d'un diamètre de l'ordre de 1 à 5 µm.

Le système de ventilation diffuse l'eau sous forme de vapeur froide et fournit ainsi l'humidité souhaitée. Cette vapeur est caractérisée par un léger brouillard sortant par le diffuseur.

VEUILLEZ LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER VOTRE HUMIDIFICATEUR, EN PARTICULIER CES QUELQUES CONSIGNES DE SECURITE FONDAMENTALES

- Placez toujours l'humidificateur sur une surface dure, plane et horizontale, à au moins QUINZE centimètres des murs et éloignez-le des sources de chaleur telles que poèles, radiateurs, etc. L'humidificateur peut ne pas fonctionner correctement sur une surface non horizontale.
- Vérifiez que le voltage de votre réseau correspond à celui de l'appareil.
- Placez l'humidificateur hors de portée des enfants. Ne laissez pas des enfants jouer avec l'appareil.
- Avant usage, déroulez le câble et vérifiez qu'il n'est pas endommagé. N'utilisez pas l'appareil si le câble est endommagé.
- Ne branchez, ni ne débranchez la fiche avec des mains mouillées.
- Ne démontez jamais l'unité de base.
- Ne faites jamais fonctionner aucun appareil avec une fiche ou un câble endommagé,

ou après une panne ou un dommage quelconque. Dans ces cas, rapportez l'appareil auprès du distributeur/réparateur agréé le plus proche pour examen, réparation ou réglage éventuel.

- N'ajoutez jamais de substances basiques dans le réservoir d'eau.
- Ne secouez pas l'appareil. Cela pourrait faire déborder de l'eau dans l'unité de base et affecter son fonctionnement.
- Ne laissez pas l'humidificateur au soleil durant une longue période.
- Si une odeur anormale survient en cours d'utilisation normale, éteignez l'appareil, débranchez-le et faites-le examiner par du personnel qualifié.
- Débranchez l'appareil avant de le nettoyer ou d'enlever le réservoir.
- Ne touchez jamais l'eau et les composants immersés lorsque l'unité fonctionne.
- N'allumez jamais l'humidificateur lorsqu'il n'y a pas d'eau dans le bassin.
- Ne grattez jamais le transducteur.
- Pour prévenir tout dommage aux composants, ne laissez jamais d'eau éclabousser l'intérieur de l'unité de base.
- Ne lavez jamais l'unité complète à l'eau et ne l'immergez pas.
- L'humidificateur à ultrasons doit être nettoyé régulièrement. Pour ce faire, reportez-vous aux consignes de nettoyage du présent manuel et respectez-les.
- N'utilisez pas l'humidificateur si l'air de la pièce est déjà suffisamment humide (au moins 50 % d'hygrométrie relative).
- Un excès d'humidité se manifeste par de la condensation sur les surfaces froides ou les murs froids de la pièce. Pour déterminer correctement le taux d'humidité de la pièce, utilisez un hygromètre disponible dans la plupart des magasins de matériel et en grandes surfaces.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par un cordon spécial ou similaire disponible chez le fournisseur ou son service après-vente.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES RELATIVES A L'UTILISATION D'HUILES ESSENTIELLES



- L'humidificateur est doté d'un réceptacle pour huiles essentielles (non fournies). Avant d'utiliser les huiles essentielles, veillez vous renseigner sur les effets négatifs à l'égard de la santé que peut engendrer l'usage de tels produits.
- Choisissez toujours des huiles essentielles de qualité : pures et 100 % naturelles et destinées à la diffusion. Utilisez-les avec modération et précaution. Respectez les indications et les mises en garde mentionnées sur les conditionnements des huiles essentielles en veillant notamment au fait que :

▲ L'usage des huiles essentielles est interdit pour les femmes enceintes et les sujets épileptiques ou souffrant d'asthme ou d'allergie, les personnes ayant des problèmes de cœur ou des pathologies graves.

⚠ Dans une chambre de bébé (- de 3 ans), seule une utilisation des huiles essentielles ne dépassant pas plus de 10 minutes est autorisée et ce uniquement lorsque le bébé n'est pas présent dans la pièce.

• Veillez à ce que les enfants et les mineurs d'âge ne jouent pas avec l'appareil et ne l'utilisent pas.

• Seules quelques gouttes (3 à 4 gouttes maximum) d'huiles essentielles sont suffisantes en vue d'assurer un bon fonctionnement de l'appareil et la diffusion du parfum. Une utilisation excessive d'huiles essentielles pourrait endommager l'appareil.

• Les huiles ne peuvent être uniquement placées que dans le réceptacle prévu à cet effet.

• Ne versez jamais d'huiles essentielles directement dans le réservoir d'eau de votre humidificateur car cela pourrait endommager l'appareil irrémédiablement.

• LANAFORM ne peut être tenu pour responsable en cas de dommage accidentel résultant de toute utilisation contraire à celles requises dans ce manuel d'utilisation.

CONSIGNES D'UTILISATION

Caractéristiques

- Capacité de 5L.
- Fonctionne en continu durant plus de 17 heures à l'intensité de vapeur maximale.
- Réservoir d'eau facile à remplir.
- Dispositif de sécurité intégré qui interrompt le fonctionnement du diffuseur automatiquement lorsque le réservoir d'eau est vide ou lorsqu'il est retiré de la base de l'appareil.
- Témoin lumineux de fonctionnement : le témoin est vert lorsque l'appareil fonctionne et il devient rouge lorsque le réservoir d'eau est vide.
- Silencieux et économique.

• Le transducteur de haute qualité garantit un fonctionnement correct et durable.

• Cuvette porte essences qui permet de diffuser des huiles essentielles.

Fonctions

- Augmenter et réguler l'hygrométrie relative de la pièce.
- Éliminer les charges électrostatiques.
- Améliorer la qualité de l'air ambiant.

MODE D'EMPLOI

• Placez l'appareil dans la pièce une demi-heure avant de l'allumer afin qu'il prenne la température ambiante.

• Il est conseillé d'utiliser l'appareil à une température située entre 5 et 40°C et dans une hygrométrie relative inférieure à 50%RH.

• Retirez le réservoir contenant l'eau de l'appareil et dévissez le bouchon en le faisant pivoter dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.

• Remplissez le réservoir d'eau claire à 40°C maximum. Vérifiez que la rondelle de silicone est bien en place, puis fermez le couvercle.

• Assurez-vous de sa propreté et de son étanchéité puis posez délicatement le réservoir sur l'unité de base.

• Avec des mains sèches, branchez la fiche et allumez l'appareil en tournant le bouton « marche /arrêt » vers la droite.

• Le témoin lumineux principal s'allume et l'appareil commence à fonctionner. Réglez l'intensité de vapeur souhaitée en tournant ce même bouton.

UTILISATION D'ESSENCES AROMATIQUES

• Pour la diffusion d'essences aromatiques dans la pièce, utilisez uniquement la cuvette prévue à cet effet et fournie avec l'appareil.

⚠ Ne pas verser d'essences directement dans le réservoir d'eau car cela pourrait endommager l'appareil irrémédiablement.

⚠ Malgré le dispositif de sécurité qui interrompt le fonctionnement du transducteur, évitez tant que possible de laisser l'appareil sous tension.

⚠ Ne branchez, ni ne débranchez la fiche avec des mains mouillées.

ENTRETIEN ET RANGEMENT

• Si l'eau est dure, c'est-à-dire si elle contient trop de calcium et de magnésium, elle peut déposer une "poudre blanche" dans l'appareil et provoquer une lourde écume à la surface du bassin, sur le transducteur (pastille métallique produisant les ultrasons) et sur les parois intérieures du réservoir d'eau. De l'écume à la surface du transducteur ne permet pas à l'appareil de fonctionner correctement.

Nous conseillons

- d'utiliser de l'eau propre et fraîche, bouillie et refroidie ou de l'eau distillée ou déminéralisée pour chaque utilisation,
- de nettoyer le réservoir tous les 3 jours, de nettoyer le transducteur toutes les semaines,
- de changer l'eau du réservoir plus souvent pour qu'elle reste fraîche, de ne pas l'y laisser plus de 2 jours,
- de nettoyer tout l'appareil et de s'assurer que toutes ses pièces sont parfaitement sèches lorsqu'il n'est pas en service.

Pour nettoyer le transducteur

- Déposez 2 à 5 gouttes de vinaigre sur sa surface et laissez reposer de 2 à 5 minutes.
- Brossez l'écume de la surface à l'aide d'une brosse douce. N'employez pas d'outil dur pour gratter la surface.
- Rincez le transducteur à l'eau claire.

- N'employez pas de savon ou d'autres substances basiques pour nettoyer le transducteur.
- Pour nettoyer l'unité du bassin
- Nettoyez le bassin à l'eau, à l'aide d'un chiffon doux, et au vinaigre s'il y a de l'écume OU dépôts calcaires à l'intérieur.
- Si l'écume recouvre l'interrupteur de sécurité, déposez-y quelques gouttes de vinaigre et nettoyez-le à la brosse.
- Rincez le bassin à l'eau claire.
- **Rangement**
- Nettoyez et séchez l'humidificateur à ultrasons soigneusement, en suivant les instructions d'entretien.
- Laissez-le sécher complètement avant de le ranger. Ne le rangez pas en laissant de l'eau dans la base.
- Rangez l'appareil dans un endroit sec et frais, hors de portée des enfants.

PANNES ET REMEDES

En cas de dysfonctionnement, dans des conditions d'utilisation normale, veuillez consulter le tableau suivant :

Panne	Causes possibles	Solutions
Pas de souffle, pas de vapeur	Pas de courant	Branchez l'appareil
	Interrupteur principal éteint	Allumez l'interrupteur principal
	Niveau d'eau du réservoir trop bas	Remplissez le réservoir
	Fuite du réservoir d'eau	Fermez le bouchon du réservoir correctement
Souffle, mais pas de vapeur	Pas d'eau dans le réservoir	Remplissez le réservoir
	Le détecteur de niveau d'eau n'est pas dans la bonne position	Remontez le détecteur de niveau d'eau correctement
	La température de l'unité est trop basse	Placez l'unité dans une pièce à température ambiante durant une demi-heure avant usage
Vapeur à odeur bizarre	L'eau stagne depuis trop longtemps dans le réservoir	Nettoyez le réservoir et ajoutez-y de l'eau fraîche
Faible intensité	Trop d'eau dans la rainure	Videz l'eau de la rainure et replacez le réservoir
	Le contrôle d'intensité de vapeur est au minimum	Réglez le bouton de contrôle
	Sédiments sur le transducteur	Nettoyez le transducteur
	L'eau est trop froide	Utilisez de l'eau à température ambiante
	L'eau n'est pas propre	Nettoyez le réservoir et versez-y de l'eau fraîche
La vapeur ne s'élève pas	Le contrôle d'intensité de vapeur est au minimum	Réglez le bouton de contrôle
	Le réservoir et la base ne sont pas parfaitement raccordés	Veillez à ce qu'ils le soient
	Le ventilateur ne fonctionne pas correctement	Demandez à un professionnel de vérifier le ventilateur dans la base
Bruit	Résonance due à un trop faible niveau d'eau dans le réservoir	Ajoutez de l'eau dans le réservoir
	Résonance due à une surface instable	Posez l'unité sur une surface stable



CONSEILS RELATIFS À L'ÉLIMINATION DES DÉCHETS

L'emballage est entièrement composé de matériaux sans danger pour l'environnement qui peuvent être déposés auprès du centre de tri de votre commune pour être

utilisés comme matières secondaires. Le carton peut être placé dans un bac de collecte papier. Les films d'emballage doivent être remis au centre de tri et de recyclage de votre commune.

Lorsque vous ne vous servez plus de l'appareil, éliminez-le de manière respectueuse de l'environnement et conformément aux directives légales.

GARANTIE LIMITÉE

LANAFORM garantit que ce produit est exempt de tout vice de matériau et de fabrication à compter de sa date d'achat et ce pour une période de deux ans, à l'exception des précisions ci-dessous.

La garantie LANAFORM ne couvre pas les dommages causés suite à une usure normale de ce produit. En outre, la garantie sur ce produit LANAFORM ne couvre pas les dommages causés à la suite de toute utilisation abusive ou inappropriée ou encore de tout mauvais usage, accident, fixation de tout accessoire non autorisé, modification apportée au produit ou de toute autre condition, de quelle que nature que ce soit, échappant au contrôle de LANAFORM.

LANAFORM ne sera pas tenue pour responsable de tout type de dommage accessoire, consécutif ou spécial.

Toutes les garanties implicites d'aptitude du produit sont limitées à une période de deux années à compter de la date d'achat initiale pour autant qu'une copie de la preuve d'achat puisse être présentée.

Dès réception, LANAFORM réparera ou remplacera, suivant le cas, votre appareil et vous le renverra. La garantie n'est effectuée que par le biais du Centre Service de LANAFORM. Toute activité d'entretien de ce produit confiée à toute personne autre que le Centre Service de LANAFORM annule la présente garantie.

NL Instructieboekje

De foto's en andere voorstellingen van het product in deze handleiding en op de verpakking zijn zo accuraat mogelijk. De kans bestaat echter dat de gelijkenis met het product niet perfect is.

Vriendelijk dank uw belangstelling in de *Charly for Kids* van LANAFORM. De luchtbevochtiger maakt gebruik van een oscillator met hoge frequenties die ultrasone trillingen voortbrengt, zodat het water in minuscule deeltjes met een diameter van 1 tot 5 µm wordt verspreid.

Het ventilatiesysteem verspreidt het water in de vorm van koude stoom en doet zo de gewenste vochtigheidsgraad ontstaan. De vrije stoom komt uit de verspreider vrij in de vorm van een lichte nevel.

BELANGRIJK! LEES ALLE INSTRUCTIES, MAAR IN IEDER GEVAL ONDERSTAANDE BELANGRIKE VEILIGHEIDSINSTRUCTIES, GOED DOOR VOOR U DE LUCHTBEVOCHTIGER IN GEBRUIK NEEMT

- Plaats de luchtbevochtiger altijd op een harde, vlakke en horizontale ondergrond, op minstens **VIJFTIEN** centimeter van de muur. Houd hem ook uit de buurt van warmtebronnen zoals kachels en radiatoren.
- Verifieer of uw netwerkspanning geschikt is voor het toestel.
- Plaats de luchtbevochtiger buiten het bereik van kinderen. Zorg ervoor dat kinderen niet met het apparaat kunnen spelen.
- Rol voor gebruik de kabel af en controleer of hij niet beschadigd is. Gebruik het apparaat niet indien de kabel beschadigd is.
- Steek de stekker niet in en haal deze nooit uit het stopcontact met natte handen.
- Demonteer het basistoestel nooit.
- Gebruik de bevochtiger nooit met een beschadigd snoer of een beschadigde stekker.
- Breng het toestel bij beschadiging of na een niet met de handleiding op te lossen storing altijd naar een erkende leverancier of reparatiebedrijf voor inspectie en/of reparatie.
- Voeg nooit basische stoffen toe aan het waterreservoir.
- Schud niet met het toestel. Hierdoor kan er water in de basiseenheid komen en de werking worden verstoord.
- Laat de bevochtiger niet lang in de zon staan.
- Als u tijdens normaal gebruik een ongewone geur bespeurt, zet het toestel dan uit, haal de stekker uit het stopcontact en laat het toestel nakijken door een bevoegd persoon.
- Trek de stekker van het toestel uit het stopcontact voor u het schoonmaakt of het reservoir wilt verwijderen.
- Raak het water of de ondergedompelde onderdelen nooit aan wanneer het toestel in werking is.
- Schakel de luchtbevochtiger nooit in indien er geen water in het reservoir zit.
- Krab de sonde nooit schoon.
- Om mogelijke schade aan de onderdelen te vermijden is het beter om geen water tegen de binnenkant van de basisunit te laten spatten.
- Het toestel niet volledig met water wassen of onderdompelen.
- De ultrasone luchtbevochtiger moet regelmatig schoongemaakt worden. Volg hierbij de reinigingsvoorschriften in deze handleiding op.
- Gebruik de luchtbevochtiger niet als de lucht in de ruimte al voldoende vochtig is (minstens 50% relatieve luchtvochtigheid).
- Bij een teveel aan vochtigheid ontsnapt er condensatie op koude oppervlakken of muren in de ruimte. Om de

vochtigheidsgraad van de kamer correct te kunnen bepalen, gebruikt u een hygrometer. Deze is in de meeste doe-hetzelf zaken en bouwmarkten te koop.

- Als het stroomsnoer beschadigd is dit altijd vervangen door een origineel of gelijkwaardig snoer dat verkrijgbaar is bij uw leverancier.
- Dit toestel mag niet gebruikt worden door personen, waarvan mag worden aangenomen dat ze door een verminderd verstandelijk vermogen, niet in staat zijn het toestel correct te bedienen. Of door personen zonder ervaring of kennis van het gebruik, tenzij onder toezicht of met vooraf gegeven aanwijzingen betreffende het gebruik van het toestel, door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid. Let erop dat kinderen niet met het toestel spelen.

AANVULLENDE INFORMATIE OVER HET GEBRUIK VAN ESSENTIELLE OLIE



- De luchtbevochtiger is voorzien van een reservoir voor etherische olie (niet bijgeleverd). Alvorens etherische oliën te gebruiken, moet u zich informeren over de eventuele negatieve effecten die deze producten op de gezondheid kunnen hebben.
- Kies altijd kwalitatieve etherische oliën: zuiver en 100% natuurlijk, bestemd voor verstuiting. Gebruik ze met mate en zorgvuldig. Volg de aanwijzingen en waarschuwingen die vermeld worden op de verpakkingen van etherische oliën strikt op. Let speciaal op:

⚠ Het gebruik van etherische oliën is niet toegestaan door zwangere vrouwen, epilepsie-, astma- of allergiepatiënten, hartpatiënten of mensen met een ernstige ziekte.

⚠ In een babykamer (- 3 jaar) mag men niet langer dan 10 minuten achter elkaar etherische olie gebruiken en dan nog alleen wanneer de baby niet in de ruimte aanwezig is.

- Let erop dat kinderen en minderjarigen niet met het toestel kunnen spelen en het ook niet gebruiken.
- Slechts enkele druppels (3 tot maximum 4 druppels) etherische olie volstaan voor een goede werking van het toestel en de verspreiding van de geur. Een overmatig gebruik van etherische olie kan het toestel beschadigen.
- De olie mag enkel in het daarvoor bestemde reservoir worden gedaan.
- Doe nooit rechtstreeks essentiële oliën in het waterreservoir van uw luchtbevochtiger aangezien hierdoor het toestel onherstelbaar beschadigt raakt.
- LANAFORM kan niet aansprakelijk worden gesteld voor schade of letsel dat voortvloeit uit ondeskundig gebruik of gebruik dat indruist tegen de aanwijzingen in deze handleiding.

GEBRUIKSAANWIJZINGEN

Eigenschappen

- Capaciteit van 5 liter.
- Werkt zonder onderbreking gedurende meer dan 17 uur met een maximale dampintensiteit
- Gemakkelijk te vullen waterreservoir.
- Ingebouwde veiligheidsvoorziening die de werking van de verspreider automatisch onderbreekt wanneer het waterreservoir leeg raakt of wanneer het waterreservoir uit het apparaat wordt gehaald.
- Functielampje: dit lampje brandt groen wanneer het apparaat werkt en rood wanneer het reservoir leeg is.
- Stil en zuinig

Dankzij de kwalitatief hoogwaardige transducent is een correcte en langdurige werking gegarandeerd.

- Bakje voor het verspreiden van essentiële oliën.

Functies

- Verhoogt en reguleert de relatieve luchtvochtigheid van de ruimte.
- Verwijdt elektrostatische ladingen.
- Verhoogt de kwaliteit van de omgevingslucht.

Gebruiksaanwijzing

- Plaats het toestel een half uur voordat u hem aanzet in de kamer, zodat hij de omgevingstemperatuur kan aannemen.
- Anbevolen wordt om het toestel te gebruiken bij een temperatuur tussen 5 en 40°C en een relatieve luchtvochtigheid van minder dan 50%RH.
- Haal het reservoir uit het toestel; draai de dop los door deze linksom in te draaien.
- Vul het reservoir met helder water op 40°C maximum. Controleer of de siliconering geplaatst is en sluit het deksel.
- Zorg ervoor dat het schoon en waterdicht is en plaatst het reservoir dan voorzichtig op het basistoestel.
- Steek met droge handen de stekker in het stopcontact en zet het toestel aan door de knop «aan/uit» naar rechts te draaien. Het hoofdcontrolelampje gaat branden en het apparaat begint te werken. Regel de gewenste stoomsterkte door aan dezelfde knop te draaien.

GEBRUIK AROMATISCHE OLIËN

- Gebruik voor het verstuiven van aromatische oliën in de ruimte enkel het bij het apparaat geleverde speciale reservoir.

▲ Doe de olie niet rechtstreeks in de water-tank, dit kan het apparaat onherstelbaar beschadigen.

▲ Ondanks de veiligheidsvoorziening die de werking van de ultrasone generator onderbreekt bij problemen, mag u het toestel toch niet constant onder spanning laten. haal de stekker uit het stopcontact als u het toestel niet gebruikt!

▲ Hanteer de stekker nooit met natte handen.

ONDERHOUD EN OPSLAG

• Bij hard water, d.w.z. water dat meer dan gemiddeld calcium en magnesium bevat, kan een «wit poeder» achterblijven in het toestel en kan een dikke laag schuim ontstaan op het oppervlak van de schaal, op de sonde en op de binnenwanden van het waterreservoir. Door een dergelijke laag op het oppervlak van de sonde kan het toestel minder goed functioneren.

• Wij raden u sterk aan om

- schoon en vers water, gekookt en afgekoeld water, gedistilleerd of gedemineraliseerd water voor elk gebruik,
- het reservoir om de 3 dagen en de transducent elke week te reinigen,
- het water van het reservoir vaker te vervangen zodat het vers blijft, en het in geen geval langer dan 2 dagen in het reservoir te laten zitten,
- het hele apparaat schoon te maken en te controleren of alle onderdelen perfect droog zijn wanneer het apparaat niet wordt gebruikt.

De sonde schoonmaken

- Breng 2 tot 5 druppels azijn op de oppervlakte aan en laat deze 2 tot 5 minuten inwerken.
- Borstel het schuim van het oppervlak met een zachte borstel. Gebruik geen hard materiaal om het oppervlak te reinigen.

• Spoel de sonde af met schoon water.

• Gebruik geen zeep of andere alkalische middelen om de sonde schoon te maken.

• Voor het reinigen van de kom

• Reinig de kom met water, met een zacht doekje en met azijn als er kalkaanslag of residuen op de binnenkant zitten.

• Als er schuim zit op de veiligheidsschakelaar, breng er dan enkele druppels azijn op aan en reinig hem met een borstel.

• Spoel het reservoir uit met schoon water.

Opbergen

- Reinig en droog de luchtbevochtiger zorgvuldig en volg hierbij de onderhoudsaanwijzingen op.
- Laat het toestel volledig drogen alvorens het op te bergen. Berg het toestel niet op als er nog water in het basistoestel zit.
- Bewaar het toestel op een koele, droge plaats en buiten bereik van kinderen.

DEFECTEN EN OPLOSSINGEN

In geval van storingen tijdens normaal gebruik, gelieve de volgende tabel te raadplegen:

Defect	Mogelijke oorzaken	Oplossing
Het toestel blaast niet, geen mist	Geen stroom	Zet het apparaat aan
	De hoofdschakelaar staat uit	Zet de hoofdschakelaar aan
	Het water niveau in het reservoir is te laag	Vul het reservoir bij
	Het waterreservoir lekt	Sluit de dop van het reservoir correct
Het toestel blaast maar geen stoom	Geen water in het reservoir	Vul het reservoir
	De detector voor het water niveau bevindt zich niet in de correcte positie	Plaats de detector voor het water niveau in de correcte positie
	De temperatuur van de eenheid is te laag	Plaats de eenheid een half uur lang vóór gebruik in een ruimte op kamertemperatuur
De mist heeft een rare geur	Het water stagneert te lang in het reservoir	Reinig het reservoir en ververs het water
Laag vermogen	Te veel water in de gleuf	Haal het water uit de gleuf en vervang het reservoir
	De intensiteitcontrole voor damp staat op de minimumstand	Stel de controleknop af
	Sedimenten op de transducent	Reinig de transducent
	Het water is te koud	Gebruik water op kamertemperatuur
	Het water is niet zuiver	Reinig het reservoir en ververs het water

De mist stijgt niet	De intensiteitcontrole voor damp staat op de minimumstand Het reservoir en de basis zijn niet correct aangesloten De ventilator functioneert niet naar behoren	Stel de controleknop af Zorg ervoor dat ze dat wel zijn Vraag aan een professional om de ventilator in de basis na te kijken
Geluid	Resonantie vanwege een te laag water niveau in het reservoir Resonantie vanwege een instabiele ondergrond	Voeg water toe in het reservoir Plaats de eenheid op een stabiele ondergrond



ADVIES OVER AFVALVERWIJDERING

De verpakking is volledig samengesteld uit milieuvriendelijke materialen die afgeleverd kunnen worden in het sorteercentrum van uw gemeente om gebruikt te worden als secundaire materialen. Het karton mag in een inzamelingscontainer voor papier geplaatst worden. De verpakkingsfolie kan ingeleverd worden bij het sorteer- en recyclagecentrum van uw gemeente.

Wanneer u het toestel niet langer gebruikt, dient u dit op milieuvriendelijke wijze en overeenkomstig de wettelijke richtlijnen te verwijderen.

BEPERKTE GARANTIE

LANAFORM garandeert dat dit product geen onderdelen met gebreken en fabricagefouten bevat voor een periode van twee jaar vanaf de aankoopdatum, met uitzondering van de onderstaande gevallen.

LANAFORMdekt geen schade veroorzaakt door een normale slijtage van dit product.

Deze garantie op een product van LANAFORM dekt geen schade, veroorzaakt door een slecht of verkeerd gebruik van het toestel, een ongeluk, het bevestigen van niet-toegestane toebehoren, het aanpassen van het product of om het even welke andere omstandigheid, van welke aard ook, waar LANAFORM geen controle over heeft.

LANAFORM kan niet aansprakelijk worden gesteld voor gevolgschade, nietretentstreekse schade of specifieke schade van welke aard ook.

Alle garanties die impliciet te maken hebben met de geschiktheid van het product zijn beperkt tot een periode van twee jaar, te rekenen vanaf de oorspronkelijke aankoopsdatum in zover een aankoopsbewijs voorgelegd kan worden.

Na ontvangst zal LANAFORM het toestel herstellen of vervangen, naargelang het geval, en zal het u nadien ook terugsturen. De garantie wordt enkel uitgeoefend via het LANAFORM Service Center. Elke onderrhoudsactiviteit op dit product die wordt toevertrouwd aan elke andere persoon dan iemand van het LANAFORM Service Center annuleert deze garantie.

DE Bedienungsanleitung

Die in diesem Benutzerhandbuch und auf der Verpackung enthaltenen Fotos und anderen Abbildungen des Produkts sind so wirklichkeitsgetreu wie möglich, es kann jedoch keine vollkommene Übereinstimmung mit dem tatsächlichen Produkt gewährleistet werden.

Wir danken Ihnen für das Interesse, das Sie Charly for Kids von LANAFORM entgegenbringen. Dieser Luftbefeuchter ist mit einem Hochfrequenzoszillator ausgestattet, der Ultraschallwellen aussendet, um das Wasser in kleinste Partikel mit einer Größe von 1 bis 5 µm aufzuspalten.

Das Lüftungssystem lässt das Wasser in Form von kaltem Dampf austreten und gibt somit die gewünschte Feuchtigkeit ab. Dieser Dampf tritt als leichter Nebel aus dem Verteilergerät aus.

LESEN SIE BITTE VOR VERWENDUNG IHRES LUFTBEFEUCHTERS SÄMTLICHE ANWEISUNGEN, INSBESONDERE DIE FOLGENDEN GRUNDLEGENDEN SICHERHEITSBESTIMMUNGEN

- Stellen Sie den Luftbefeuchter immer mindestens FÜNFZEHN Zentimeter von der Wand entfernt auf einer festen, ebenen, waagerechten Fläche und in ausreichender Entfernung zu Wärmequellen wie Öfen, Heizkörpern, etc. auf. Auf einer nicht waagerechten Fläche funktioniert der Luftbefeuchter möglicherweise nicht einwandfrei.
- Überprüfen Sie, ob die Spannung Ihres Stromnetzes für das Gerät geeignet ist.

- Stellen Sie den Luftbefeuchter außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie die Kinder nicht mit dem Gerät spielen.
 - Entrollen Sie das Kabel vor der Verwendung und überprüfen Sie, dass es nicht beschädigt ist. Benutzen Sie das Gerät nicht, falls das Kabel beschädigt ist.
 - Sie sollten den Stecker nicht mit nassen Händen einstecken oder herausziehen!
 - Öffnen Sie auf keinen Fall den Sockel.
 - Verwenden Sie niemals ein Gerät mit beschädigtem Stecker oder Kabel oder nach einer Panne oder einem sonstigen Schaden. Bringen Sie das Gerät in einem solchen Fall zur Überprüfung, Reparatur oder eventuell nötiger Einstellung zum nächsten Vertragshändler/zugelassenen Reparaturbetrieb zurück.
 - Geben Sie niemals basische Stoffe in den Wasserbehälter.
 - Schütteln Sie das Gerät nicht. Dies könnte dazu führen, dass das Wasser in den Sockel läuft und die Funktion beeinträchtigt.
 - Lassen Sie den Luftbefeuchter nicht längere Zeit in der Sonne stehen.
 - Wenn ein abnormaler Geruch während der normalen Verwendung auftritt, stellen Sie das Gerät aus, ziehen Sie den Stecker und lassen Sie es von einem Fachmann überprüfen.
 - Das Gerät vor dem Reinigen oder dem Entfernen des Behälters vom Netz nehmen.
 - Berühren Sie niemals das Wasser oder die eingetauchten Geräteteile während des Betriebs berühren.
 - Schalten Sie den Luftbefeuchter nicht ein, wenn sich kein Wasser in der Schale befindet.
 - Kratzen Sie niemals am Messwandler.
 - Um Schäden an den Bauteilen vorzubeugen, achten Sie darauf, dass keine Wasserspritzer in das Innere des Sockels gelangen.
 - Waschen Sie niemals das gesamte Gerät mit Wasser und tauchen Sie es nicht in Wasser.
 - Der Ultraschallbefeuchter muss regelmäßig gereinigt werden. Lesen und beachten Sie dazu die Reinigungshinweise in diesem Handbuch.
 - Benutzen Sie den Luftbefeuchter nicht, wenn die Raumluft bereits ausreichend feucht ist (mindestens 50 % relative Luftfeuchtigkeit).
 - Durch übermäßige Feuchtigkeit entsteht Kondenswasser an kalten Oberflächen oder den kalten Wänden des Zimmers. Um die exakte Raumfeuchtigkeit zu bestimmen, verwenden Sie ein Hygrometer, das in den meisten Fachgeschäften und Kaufhäusern erhältlich ist.
 - Ist das Stromkabel beschädigt, muss es durch ein spezielles oder baugleiches ersetzt werden, welches beim Hersteller oder dem Kundendienst erhältlich ist.
 - Dieses Gerät ist für Benutzer (einschl. Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder psychischen Fähigkeiten bzw. ohne jegliche Erfahrung oder Vorwissen nur dann geeignet, wenn eine angemessene Aufsicht oder ausführliche Anleitung zur Benutzung des Geräts durch eine verantwortliche Person sicher gestellt ist. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um zu gewährleisten, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- ZUSATZINFORMATION ZUR BENUTZUNG VON ÄTHERISCHEN ÖLEN**
- 
- Der Luftbefeuchter ist mit einer Schale für ätherische Öle (nicht mitgeliefert) ausgestattet. Vor Verwendung von ätherischen Ölen erkundigen Sie sich über die negativen Auswirkungen, die diese haben können.
 - Wählen Sie stets hochwertige ätherische Öle: rein und 100 % natürlich und für eine Verwendung in einem Vernebler geeignet. Setzen Sie sie sparsam und mit Bedacht ein. Beachten Sie die Hinweise und Warnungen auf der Verpackung der ätherischen Öle und achten Sie insbesondere darauf, dass:
- ▲ eine Verwendung von ätherischen Ölen für schwangere Frauen und Personen, die an Epilepsie, Asthma oder Allergien, Herz- oder anderen schweren Krankheiten leiden, nicht zulässig ist.**
- ▲ Im Kinderzimmer (unter 3 Jahre) darf die Einsatzdauer 10 Minuten nicht überschreiten und ist nur zulässig, wenn sich das Kleinkind nicht im Zimmer befindet.**
- Achten Sie darauf, dass Kinder und Min djerjährige nicht mit dem Gerät spielen oder es verwenden.
 - Für eine ordnungsgemäße Funktion des Geräts und ausreichende Verteilung des Dufts sind wenige Tropfen (maximal 3 bis 4 Tropfen) ätherischen Öls ausreichend. Ein übermäßiger Einsatz von ätherischen Ölen könnte das Gerät beschädigen.
 - Die Öle dürfen ausschließlich in den dafür vorgesehenen Behälter gegeben werden.
 - Gießen Sie Öle niemals direkt in den Wasserbehälter Ihres Luftbefeuchters, das Gerät könnte sonst irreparable Schäden erleiden.
 - LANAFORM kann nicht haftbar gemacht werden für unabsichtliche Schäden, die aufgrund einer Verwendung entsteht, die von der in dieser Bedienungsanleitung angegebenen abweicht.
- BETRIEBSVORSCHRIFTEN**
- Spezifikationen**
- 5-Liter-Behälter
 - Läuft mehr als 17 Stunden kontinuierlich ohne Unterbrechung bei maximalem Dampfdruck
 - Leicht befüllbarer Wasserbehälter

- Eingebaute Sicherheitsvorrichtung, die den Zerstäuber automatisch außer Betrieb setzt, wenn der Wasserbehälter leer ist oder wenn er nicht mehr auf dem Sockel sitzt.

- Kontrollleuchte: Die Kontrollleuchte ist grün, wenn das Gerät funktioniert und wird rot, sobald der Wasserbehälter leer ist.

- Leise und wirtschaftlich

- Der hochwertige Messwandler garantiert einen einwandfreien und dauerhaften Betrieb.

- Der Behälter für Aromaöle ermöglicht das Zerstäuben von ätherischen Ölen.

Funktionen

- Erhöhung und Regulierung der relativen Luftfeuchtigkeit im Raum,
- Verhinderung elektrostatischer Aufladung
- Verbesserung der Raumluft

BEDIENUNGSANLEITUNG

- Das Gerät eine halbe Stunde vor dem Einschalten im Zimmer aufstellen, damit es die Raumtemperatur annimmt.
- Es wird empfohlen, das Gerät bei einer Temperatur zwischen 5 und 40°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit unter 50% RH zu benutzen.
- Entnehmen sie den Wasserbehälter aus dem Gerät und schrauben Sie den Verschluss durch Drehen gegen den Uhrzeigersinn los.
- Füllen Sie den Wasserbehälter mit klarem, maximal 40°C warmem Wasser. Überprüfen Sie, ob die Silikonscheibe eingelegt ist, schließen Sie dann den Deckel.
- Vergewissern Sie sich, dass er sauber und dicht ist, und stellen Sie anschließend den Behälter behutsam auf den Gerätesockel.
- Stecken Sie den Stecker mit trockenen Händen ein und schalten Sie das Gerät ein, indem Sie den Schalter „Ein/Aus“ nach rechts drehen. Die Hauptkontrollleuchte

leuchtet auf und das Gerät nimmt seinen Betrieb auf. Stellen Sie den gewünschten Druck durch Drehen desselben Schalters ein.

VERWENDUNG VON DUFTÖLEN

- Für die Verdunstung von Duftölen im Raum verwenden Sie bitte ausschließlich den dafür geeigneten Behälter, der mit dem Gerät geliefert wird.

⚠ Öl nicht direkt in die Heizkammer oder in den Wasserbehälter geben, das Gerät könnte sonst irreparabel Schäden erleiden.

⚠ Trotz der sicherheitsvorrichtung, die den messwandler automatisch ausser betrieb setzt, sollte das gerät so wenig wie möglich am stromnetz angeschlossen bleiben.

⚠ Sie sollten den stecker nicht mit nassen händen einstecken oder herausziehen.

PFLEGE UND AUFBEWAHRUNG

- Bei hartem Wasser, d.h. wenn es zu viel Kalzium oder Magnesium enthält, ist es möglich, dass sich „weißer Staub“ im Gerät ablagert und sich Schaum an der Oberfläche des Behälters, auf dem Messwandler (der Ultraschall erzeugenden Metallscheibe) und an den Innenwänden des Wasserbehälters bildet. Der Schaum an der Oberfläche des Messwandlers unterbindet die ordnungsgemäße Funktion des Geräts.

Wir empfehlen

- jedes Mal sauberes, frisches, abgekochtes, abgekühltes oder destilliertes bzw. demineralisiertes Wasser zu benutzen;
- den Behälter alle 3 Tage und den Messwandler jede Woche zu reinigen,
- das Wasser im Behälter regelmäßig zu erneuern, damit es frisch bleibt, und es nicht länger als 2 Tage darin zu lassen,
- das Gerät zu reinigen und sicherzustellen, dass alle Teile absolut trocken sind, wenn es nicht verwendet wird.

Reinigen des Messwandlers

- 2 bis 5 Tropfen Essig auf die Oberfläche geben und 2 bis 5 Minuten einwirken lassen.

• Den Schaum an der Oberfläche mit einer weichen Bürste abbürsten. Kein hartes Werkzeug zum Abkratzen der Oberfläche benutzen.

• Den Messwandler mit klarem Wasser spülen.

- Verwenden Sie keine Seife oder andere basische Stoffe zum Reinigen des Messwandlers.

Reinigen des Schale

- Die Schale mit Wasser und Essig und einem weichen Lappen reinigen, wenn Sie innen Schaum ODER Kalkablagerungen feststellen.

• Wenn der Sicherheitsschalter mit Schaum bedeckt ist, geben Sie einige Tropfen Essig darauf und reinigen ihn mit einer Bürste.

• Spülen Sie die Schale mit klarem Wasser nach.

Aufbewahrung

- Reinigen und trocknen Sie sorgfältig den Ultraschallluftbefeuhter entsprechend der Wartungsanleitung.

• Warten Sie, bis das Gerät absolut trocken ist, ehe Sie es wegräumen. Bewahren Sie es nicht mit Wasser im Sockel auf.

• Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern in einem trockenen, kühlen Raum auf.

STÖRUNGEN UND GEGENMASSNAHMEN

Im Falle von Funktionsstörungen während des normalen Betriebs konsultieren Sie bitte folgende Tabelle:

Störung	Mögliche Ursachen	Gegenmaßnahmen
Kein Druck, kein Dampf	Kein Strom	Gerät anschließen
	Hauptschalter aus	Hauptschalter einschalten
	Der Wasserstand in der Nut ist zu niedrig	Füllen Sie Wasser in der Nut nach
	Leck im Wasserbehälter	Drehen Sie den Verschluss des Behälters ordnungsgemäß zu
Druck, aber kein Dampf	Kein Wasser im Behälter	Füllen Sie den Behälter
	Der Wasserstandsmesser befindet sich nicht in der richtigen Stellung	Ziehen Sie den Wasserstandsmesser in die richtige Position nach oben
	Die Gerätetemperatur ist zu niedrig	Stellen Sie das Gerät vor der Benutzung eine halbe Stunde lang in einem Raum bei Raumtemperatur auf
Dampf riecht eigenartig	Das Wasser steht schon zu lange im Behälter	Reinigen Sie den Behälter und füllen Sie frisches Wasser ein
Schwacher Druck	Zu viel Wasser in der Nut	Lassen Sie das Wasser aus der Nut ablaufen und setzen Sie den Behälter wieder ein
	Der Dampfdruckregler steht auf Minimum	Stellen Sie den Regler ein
	Ablagerungen auf dem Messwandler	Reinigen Sie den Messwandler
	Das Wasser ist zu kalt	Benutzen Sie Wasser auf Raumtemperatur
Es steigt kein Dampf auf	Das Wasser ist nicht sauber	Reinigen Sie den Behälter und füllen Sie frisches Wasser ein
	Der Dampfdruckregler steht auf Minimum	Stellen Sie den Regler ein
	Der Behälter und der Sockel sind nicht richtig miteinander verbunden	Behälter und Sockel ordnungsgemäß verbinden
	Der Ventilator funktioniert nicht richtig	Bitten Sie einen Fachmann, den Ventilator im Aufsatz zu überprüfen
Geräusch	Schwingungen aufgrund zu niedrigen Wasserstandes im Behälter	Wasser im Behälter auffüllen
	Schwingungen aufgrund unebenen Untergrunds	Stellen Sie das Gerät auf eine ebene Fläche



HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

DER UMVERPACKUNG

Die Umverpackung besteht ausschließlich aus nicht umweltgefährdenden Materialien, die Sie zur Wiederverwertung in der Recyclingstelle Ihrer Gemeinde abgeben können. Der Karton kann in einen Altpapier-Container gegeben werden. Die Verpackungsfolien müssen der Recyclingstelle Ihrer Gemeinde zugeführt werden.

Das Gerät selbst muss ebenfalls unter Rücksichtnahme auf die Umwelt und unter Einhaltung der gesetzlichen Entsorgungsvorschriften entsorgt werden.

BESCHRÄNKTE GARANTIE

LANAFORM garantiert die Freiheit von Material- und Fabrikationsfehlern des Geräts, und zwar für eine Dauer von zwei Jahren ab Kaufdatum. Dabei gelten folgende Ausnahmen:

Die LANAFORM Garantie deckt keine Beschädigungen aufgrund von normaler Abnutzung dieses Gerätes ab. Darüber hinaus erstreckt sich die Garantie auf das LANAFORM-Gerät nicht auf Schäden, die auf unsachgemäßen oder übermäßigen Gebrauch, Unfälle, die Verwendung nicht vom Hersteller empfohlener Zubehörteile, Umbauten am Gerät oder auf sonstige Umstände gleich welcher Art zurückzuführen sind, die sich dem Wissen und dem Einfluss von LANAFORM entziehen.

LANAFORM haftet nicht für Begleit-, Folge- und besondere Schäden.

Alle impliziten Garantien in Bezug auf die Eignung des Gerätes sind auf eine Frist von zwei Jahren ab dem anfänglichen Kaufdatum beschränkt, soweit eine Kopie des Kaufnachweis vorgelegt werden kann.

Auf Garantie eingeschickte Geräte werden von LANAFORM nach eigenem Ermessen entweder repariert oder ausgetauscht und an Sie zurückgesendet.

Die Garantie gilt nur bei Reparatur im LANA- FORM Kundendienstzentrum.

Bei Reparatur durch einen anderen Kunden- dienstanbieter erlischt die Garantie.

es Manual de instrucciones

☒ *Las fotografías y demás representaciones del producto que figuran en el presente manual y en el embalaje pretenden ser lo más precisas posibles, pero no necesaria- mente exactas al producto real.*

Le agradecemos el interés que demuestra por *Charly for Kids* de LANAFORM. Este humidificador utiliza un oscilador de alta frecuencia para producir ondas ultrasónicas y pulverizar el agua en gotitas con un diámetro de aproximadamente 1 a 5 µm.

El sistema de ventilación convierte el agua en vapor frío y, de este modo, garantiza el nivel deseado de humedad. Este vapor sale del difusor en forma de ligera neblina.

LEA DETENIDAMENTE LAS INSTRUCCIONES ANTES DE UTILIZAR EL HUMIDI- FICADOR; EN ESPECIAL, EL SIGUIENTE RESUMEN DE INSTRUCCIONES FUNDA- MENTALES SOBRE SEGURIDAD

- Coloque siempre el humidificador sobre una superficie dura, plana y horizontal, a una distancia mínima de QUINCE centímetros de las paredes y alejado de fuentes de calor como cocinas, radiadores, etc. Puede que el humidificador no funcione correctamente si la superficie no es horizontal.

- Compruebe que el voltaje de su red se corresponda con el del aparato.
- Coloque el humidificador fuera del alcance de los niños. No deje que los niños jueguen con el aparato.
- Antes de utilizarlo, desenrolle el cable y verifique que no esté dañado. No utilice el aparato cuando el cable esté dañado.
- No enchufe ni desenchufe el aparato con las manos mojadas.
- Nunca desarme la base del aparato.
- No haga funcionar el aparato si tiene un cable o enchufe dañado, o tras producirse un daño o desperfecto. En estos casos, deberá llevar el aparato al proveedor/técnico autorizado más cercano para su control, reparación o ajuste, según corresponda.
- Nunca añada sustancias básicas en el recipiente de agua.
- No sacuda el aparato. Esto podría provocar que el agua se derrame en la base y que no funcione adecuadamente.
- No exponga el humidificador al sol durante períodos prolongados.
- Si percibe un olor extraño durante el funcionamiento normal, apague el aparato, desconéctelo y hágalo revisar por una persona cualificada.
- Desenchufe el aparato antes de limpiarlo o para desmontar el depósito.
- Nunca toque el agua ni los componentes sumergidos cuando el aparato esté funcionando.
- No encienda nunca el humidificador cuando no haya agua en el depósito.
- No arañe nunca el transductor.
- Para evitar cualquier daño a los componentes, no deje nunca que el agua salpique en el interior de la unidad de base.
- No lave la unidad con agua ni la sumerja en ella.
- El humidificador ultrasónico debe limpiarse regularmente. Para ello, consulte las instrucciones de limpieza de este manual y sígalselas al pie de la letra.
- No utilice el humidificador si el aire de la habitación ya es suficientemente húmedo (al menos, una humedad relativa del 50%).
- El exceso de humedad se percibe por la condensación que se forma en las superficies frías o en las paredes frías de la habitación. Para determinar correctamente el índice de humedad de la estancia utilice un higrómetro corriente, disponible en la mayoría de las tiendas de materiales y grandes superficies.
- Si se daña el cable de alimentación, éste deberá reemplazarse por un cable especial o similar disponible en el establecimiento del proveedor o su servicio postventa.
- Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o por personas sin experiencia o conocimiento, salvo que puedan ser supervisadas o que reciban instrucciones previas de otra persona responsable de su seguridad respecto a su uso. Conviene vigilar a los niños para que no jueguen con el aparato.

INFORMACIÓN COMPLEMENTARIA RE- LATIVA AL USO DE ACEITES ESENCIALES



El humidificador está provisto de un receptáculo para aceites esenciales (no incluido). Antes de utilizar aceites esenciales, infórmese de los posibles efectos negativos para la salud que puede provocar el uso de dichos productos.

Elija siempre aceites esenciales de calidad: puros, 100% naturales y de uso destinado a la difusión. Utilícelos con moderación y precaución. Respete las indicaciones y las precauciones que figuran en los envases de

los aceites esenciales, poniendo especial atención a:

- ▲ *El uso de aceites esenciales está prohibido en mujeres embarazadas y personas que sufren epilepsia, asma o alergia, así como personas con afecciones cardíacas o patologías graves.*

- ▲ *En la habitación de un bebé (- de 3 años), sólo se autoriza el uso de aceites esenciales durante menos de 10 minutos y cuando el bebé no se encuentre en la habitación.*

- Evite que los niños jueguen con el aparato o lo utilicen.

- Sólo se necesitan unas gotas (3 a 4 gotas máximo) de aceites esenciales para garantizar el funcionamiento correcto del aparato y la difusión del perfume. El uso excesivo de aceites esenciales puede provocar daños al aparato.

- Los aceites sólo pueden utilizarse en el receptáculo destinado a ello.

- No vierta nunca directamente los aceites esenciales en el depósito de agua, ya que esto podría dañar el aparato irremediablemente.

- LANAFORM no se hace responsable de daños accidentales provocados por un uso diferente al indicado en este manual de uso.

INSTRUCCIONES DE USO

Características

- Capacidad de 5 l
- Funciona continuamente durante más de 17 horas a la intensidad de vapor máxima
- Depósito de agua fácil de llenar.
- Dispositivo de seguridad que interrumpe automáticamente el funcionamiento del aparato cuando se vacía el depósito de agua o cuando se retira de la base del aparato.
- Indicador luminoso de funcionamiento: el indicador es de color verde cuando está en

funcionamiento y cambia color rojo cuando el depósito de agua está vacío.

- Silencioso y económico.
- El transductor de alta calidad garantiza un funcionamiento correcto y duradero.
- Cubeta para esencias que permite difundir aceites esenciales.

Funciones

- Aumentar y regular la humedad relativa de la estancia
- Eliminar las cargas electrostáticas.
- Mejorar la calidad de aire ambiental.

Modo de empleo

- Coloque el aparato en la habitación media hora antes de conectarlo para que se adapte a la temperatura ambiente.
- Se aconseja utilizar el aparato a una temperatura de entre 5 y 40°C, con una humedad relativa inferior al 50%.
- Retire el depósito de agua y desatornille el tapón girándolo hacia la izquierda.
- Llene el depósito con agua limpia hasta alcanzar una temperatura máxima de 40 °C. Compruebe que la arandela de silicona esté bien colocada y cierre la tapa.
- Asegúrese de que esté limpia y compruebe su impermeabilidad, luego coloque suavemente el depósito en la base.

- Con las manos secas, conecte el enchufe a la red y ponga en marcha el aparato pulsando el botón «marcha/parada» situado a la derecha. El indicador luminoso principal se enciende y el aparato comienza a funcionar. Ajuste la intensidad del vapor deseado girando ese mismo botón.

USO DE ESENCIAS AROMÁTICAS

Para vaporizar el ambiente con esencias aromáticas, use exclusivamente la bandeja suministrada con el aparato.

- ▲ *No introducir la esencia directamente en el depósito de agua, ya que el aparato podría resultar dañado de forma irreparable.*

- ▲ *Aunque el aparato cuenta con mecanismos de seguridad que interrumpen el funcionamiento del Transductor, apáguelo cada vez que sea posible.*

- ▲ *Ne enchufe y desenchufe el aparato con las manos húmedas.*

CONSERVACIÓN Y MANTENIMIENTO

Si el agua es dura, es decir agua que contiene mucha cantidad de calcio y magnesio, es posible que se deposite un "polvo blanco" dentro del aparato y que se acumule mucho sarro en la superficie del depósito, en el transductor (el botón metálico que produce ultrasonidos) o en las paredes internas del depósito de agua. La formación de espuma en la superficie del transductor no permite el funcionamiento correcto del aparato.

Se aconseja lo siguiente

- Utilizar agua limpia y fresca, hervida y refrigerada, o bien agua destilada o desmineralizada, en cada utilización.
- Limpiar el depósito cada 3 horas de funcionamiento, y el transductor todas las semanas,
- Cambiar el agua del depósito más a menudo para que permanezca fresca: no la deje más de 2 días,
- Limpiar todo el aparato y asegurarse de que todas sus piezas estén perfectamente secas cuando no esté funcionando.

Para limpiar el transductor

- Coloque de 2 a 5 gotas de vinagre en la superficie y deje actuar de 2 a 5 minutos.
- Elimine los depósitos de suciedad de la superficie con un cepillo suave. No utilice una herramienta dura para raspar la superficie.
- Enjuague el transductor con agua limpia.
- No utilice jabón ni otras sustancias alcalinas para limpiar el transductor.

Para limpiar el depósito	Almacenamiento	AVERÍAS Y MEDIDAS CORRECTIVAS
Limpie el depósito con agua y un paño suave, añadiendo vinagre si hubiera espuma o sarro o depósitos de cal en su interior.	Limpie y seque el humidificador de ultrasonidos cuidadosamente, siguiendo las instrucciones de mantenimiento.	En caso de avería, en condiciones de uso normales, consulte la siguiente tabla:
Si el sarro cubre el interruptor de seguridad, coloque unas gotas de vinagre sobre él y límpielo con un cepillo suave.	Deje secar totalmente el aparato antes de guardarlo. No guarde el aparato si la base aún contiene agua.	
Enjuague el depósito con agua limpia.	Guarde el aparato en un lugar seco y fresco, fuera del alcance de los niños.	

Avería	Causa probable	Medida correctiva
El aparato no expulsa aire ni vapor	No hay electricidad Está apagado el interruptor eléctrico principal El nivel de agua del depósito es demasiado bajo Fugas en el depósito de agua	Enchufe el aparato Encienda el interruptor eléctrico principal Llene el depósito Cierre correctamente el botón del depósito
El aparato expulsa aire, pero no vapor	No hay agua en el depósito El detector de nivel de agua no está en posición correcta La temperatura de la unidad es demasiado baja	Llene el depósito Coloque el detector del nivel de agua correctamente Coloque el aparato en una habitación a temperatura ambiente durante media hora antes de utilizarlo
El vapor tiene un olor extraño	El agua se estanca si está demasiado tiempo en el depósito	Limpie el depósito y renueve el agua
Baja energía	Demasiada agua en la ranura El control de la intensidad de vapor está al mínimo Sedimentos sobre el transductor El agua está demasiado fría El agua está sucia	Vacie el agua de la ranura y vuelva a colocar el depósito Regule el botón de control Limpie el transductor Utilice agua que esté a temperatura ambiente Limpie el depósito y renueve el agua
El vapor no se eleva	El control de la intensidad de vapor está al mínimo El depósito y la base no están bien acoplados El ventilador no funciona correctamente	Regule el botón de control Asegúrese de que lo estén Solicite a un profesional que verifique el ventilador en la base
Ruido	Resonancia provocada por un nivel de agua demasiado bajo en el depósito Resonancia provocada por una superficie inestable	Añada agua al depósito Coloque la unidad sobre una superficie estable

CONSEJOS SOBRE ELIMINACIÓN DE RESIDUOS

El embalaje está compuesto íntegramente por materiales que no suponen peligro para el medio ambiente, que pueden depositarse en el centro de recogida selectiva de su municipio para su uso como materiales secundarios. El cartón puede depositarse en un contenedor de recogida de papel.

Los plásticos de embalaje deben depositarse en el centro de recogida selectiva y reciclar de su municipio.

Cuando el aparato ya no le sirva, elimínelo de manera respetuosa con el medio ambiente y de acuerdo con la normativa.

GARANTÍA LIMITADA

LANAFORM garantiza que este producto no presenta ningún defecto de material ni de fabricación durante un período de dos años a partir de la fecha de compra, con excepción de los casos que se indican a continuación.

La garantía LANAFORM no cubre los daños debidos a un desgaste normal por el uso del producto. Además, la garantía sobre este

producto LANAFORM no cubre los daños causados por un uso abusivo o inapropiado, ni en caso de mala utilización, accidente, colocación de un accesorio no autorizado, modificación introducida en el producto o cualquier otra situación, de cualquier naturaleza, ajena al control de LANAFORM.

LANAFORM no será considerada responsable de ningún tipo de daño indirecto, consecutivo o especial.

Todas las garantías implícitas de aptitud del producto se limitan a un período de dos años a partir de la fecha de compra inicial, siempre que pueda presentarse copia del justificante de compra.

Una vez recibido el aparato, LANAFORM procederá a repararlo o sustituirlo, según el caso, y seguidamente se lo devolverá.

La garantía solo puede reclamarse a través del Centro de Asistencia Técnica de LANAFORM.

Toda actividad de mantenimiento de este producto no realizada por el Centro de Asistencia Técnica de LANAFORM anula la presente garantía.

II Manuale di istruzioni

Le fotografie e altre rappresentazioni del prodotto riportate nel presente manuale e sulla confezione cercano di essere quanto più fedeli possibile, ma non possono garantire una somiglianza perfetta con il prodotto.

La ringraziamo per l'interesse dimostrato nei confronti dell'apparecchio *Charly for Kids* di LANAFORM. Questo umidificatore utilizza un oscillatore ad alta frequenza che produce ultrasuoni al fine di dividere l'acqua in minuscole particelle con diametro dell'ordine di 1-5 µm.

Il sistema di ventilazione diffonde l'acqua sotto forma di vapore freddo producendo quindi l'umidità desiderata. Il vapore generato è caratterizzato da una leggera nebulizzazione che viene emessa dal diffusore.

SI PREGA DI LEGGERE TUTTE LE ISTRUZIONI PRIMA DI UTILIZZARE L'UMIDIFICATORE, SOPRATTUTTO QUELLE RELATIVE ALLE AVVERTENZE DI SICUREZZA FONDAMENTALI

- Posizionare sempre l'umidificatore su una superficie rigida, piana e orizzontale, ad almeno QUINDICI centimetri dal muro e lontano da fonti di calore, per esempio stufe, radiatori, ecc.. L'umidificatore non può funzionare correttamente su una superficie non orizzontale.
- Verificare che la tensione della rete elettrica corrisponda a quella dell'apparecchio.
- Tenere l'umidificatore fuori dalla portata dei bambini. Non consentire ai bambini di giocare con l'apparecchio.
- Prima dell'uso, srotolare il cavo elettrico e verificare che non sia danneggiato. Non utilizzare l'apparecchio se il cavo è danneggiato.
- Non collegare o scollegare la spina con le mani bagnate.
- Non smontare l'unità di base.
- Non azionare l'apparecchio con spina o cavo danneggiato, oppure dopo un'avaria o un danno di qualsiasi natura.
- In questo caso, portare l'umidificatore presso il distributore/riparatore autorizzato più vicino per una valutazione, riparazione o eventuale regolazione.
- Non aggiungere sostanze basiche al serbatoio dell'acqua.
- Non scuotere l'apparecchio. Ciò potrà far fuoriuscire l'acqua nell'unità di base e alterarne il funzionamento.
- Non lasciare l'umidificatore al sole per un lungo periodo di tempo.
- Qualora produca un odore anomalo durante il normale utilizzo, spegnere l'apparecchio, scollarlo e farlo esaminare da personale qualificato.
- Collegare l'apparecchio prima di pulirlo o di togliere il serbatoio.
- Non toccare l'acqua e i componenti immersi quando l'unità è in funzione.
- Non accendere l'umidificatore in mancanza di acqua nella vaschetta.
- Non grattare il trasduttore.
- Per evitare qualsiasi danno ai componenti, evitare schizzi di acqua all'interno dell'unità di base.
- Non lavare l'intera unità con acqua, né immergela nella stessa.
- L'umidificatore a ultrasuoni deve essere pulito su base regolare. A tale scopo, fare riferimento e osservare le istruzioni relative alla pulizia riportate nel presente manuale.
- Non utilizzare l'umidificatore se l'aria dell'ambiente è già sufficientemente umida (almeno 50% di igrometria relativa).
- Un eccesso di umidità si manifesta con condensazione sulle superfici fredde o sulle pareti fredde dell'ambiente. Per determinare correttamente il tasso di umidità

ambientale, utilizzare un igrometro disponibile nella maggior parte dei negozi specializzati e nei grandi magazzini.

- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, sostituirlo con un cavo speciale o simile disponibile presso il fornitore o il servizio post-vendita.
- L'apparecchio non è concepito per essere utilizzato da persone (bambini compresi) con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte, o da persone prive d'esperienza o di nozioni, salvo se queste siano sorvegliate o abbiano ricevuto istruzioni preliminari relative all'uso dell'apparecchio da parte di un tutore responsabile della loro sicurezza. È opportuno sorvegliare i bambini per accertarsi che non giochino con l'apparecchio.

INFORMAZIONI COMPLEMENTARI PER L'USO DI OLI ESSENZIALI



- L'umidificatore è dotato di un recipiente per oli essenziali (non forniti). Prima di utilizzare oli essenziali, si consiglia di informarsi sugli effetti negativi per la salute che possono generarsi dall'uso di tali prodotti.
- Scegliere sempre oli essenziali di qualità: puri e 100% naturali e adatti alla diffusione. Utilizzarli con moderazione e precauzione. Rispettare le indicazioni e le avvertenze riportate sulle confezioni degli oli essenziali prestando particolare attenzione a quanto segue:

- ▲ L'uso di oli essenziali non è consentito alle donne in stato di gravidanza, ai soggetti epilettici o che soffrono di asma o allergie, nonché alle persone affette da disturbi cardiaci o gravi patologie.**
- ▲ Nella cameretta di un bambino al di sotto dei 3 anni di età, è consentito un utilizzo di oli essenziali che non superi i 10 minuti e unicamente quando il bambino non è presente nell'ambiente.**

Vigilare che i bambini e i minorenni non giochino con l'apparecchio, né lo utilizzino.

- Sono sufficienti solo alcune gocce (3-4 massimo) di oli essenziali per garantire un buon funzionamento dell'apparecchio e la diffusione dell'aroma. Un utilizzo eccessivo degli oli essenziali potrebbe danneggiare l'apparecchio.
- Gli oli possono essere posizionati solo nell'apposito recipiente.
- Non inserire oli essenziali direttamente nel serbatoio di acqua dell'umidificatore, poiché si potrebbe danneggiare irrimediabilmente l'apparecchio.
- LANAFORM declina ogni responsabilità in caso di danno accidentale derivante da qualsiasi utilizzo non previsto dal presente manuale d'uso.

INFORMAZIONI D'USO

Caratteristiche

- Capacità 5 l
- Funziona in modo continuativo per oltre 17 ore con intensità di vapore massima
- Serbatoio di acqua facile da riempire
- Dispositivo di sicurezza integrato per interrompere automaticamente il funzionamento del diffusore quando il serbatoio di acqua è vuoto o quando è spostato rispetto alla base dell'apparecchio.
- Spia luminosa di funzionamento: la spia è verde quando l'apparecchio è in funzione e diventa rossa quando il serbatoio dell'acqua è vuoto.
- Silenzioso ed economico
- Il trasduttore di alta qualità garantisce un funzionamento corretto e duraturo.
- Vaschetta porta essenze per la diffusione degli oli essenziali.
- Funzioni**
- Aumenta e regola l'igrometria relativa dell'ambiente

- Elimina le cariche elettrostatiche
- Migliora la qualità dell'aria ambientale

MODALITÀ DI IMPIEGO

- Posizionare l'apparecchio 30 minuti prima di accenderlo affinché assuma la temperatura ambiente.
- Si consiglia di utilizzare l'apparecchio a una temperatura compresa tra 5 e 40°C e con un'igrometria relativa inferiore a 50% UR.
- Estrarre il serbatoio contenente l'acqua dall'apparecchio e svitare il tappo ruotando in senso antiorario.
- Riempire il serbatoio di acqua pulita a una temperatura massima di 40 °C. Verificare che la rondella di silicone sia ben posizionata, quindi chiudere il coperchio.
- Verificare pulizia e tenuta, quindi posizionare delicatamente il serbatoio sull'unità di base.

- Con le mani asciutte, collegare la spina e accendere l'apparecchio ruotando il pulsante "avvio/arresto" verso destra. La spia luminosa principale si accende e l'apparecchio comincia a funzionare. Regolare l'intensità del vapore desiderata ruotando lo stesso pulsante.

UTILIZZO DI ESSENZE AROMATICHE

Per la diffusione di essenze aromatiche nell'ambiente, utilizzare solo l'apposita vaschetta in dotazione con l'apparecchio.

- ▲ Non versare essenze direttamente nel serbatoio dell'acqua poiché ciò potrebbe danneggiare irrimediabilmente l'apparecchio.**
- ▲ Nonostante il dispositivo di sicurezza che interrompe il funzionamento del trasduttore, evitare di lasciare l'apparecchio in tensione.**
- ▲ Non collegare, né scollegare la spina con le mani bagnate.**

MANUTENZIONE E CONSERVAZIONE

Se l'acqua presenta una durezza elevata, vale a dire che contiene calcio e magnesio in quantità eccessiva, potrebbe verificarsi il deposito di una "polvere bianca" nell'apparecchio e provocare residui pesanti sulla superficie della vaschetta, sul trasduttore (pastiglia metallica che produce ultrasuoni) e sulle pareti interne del serbatoio di acqua. Eventuali residui sulla superficie del trasduttore non consentono all'apparecchio di funzionare correttamente.

Si consiglia pertanto di

- usare a ogni utilizzo acqua pulita e fresca, bollita e raffreddata oppure acqua distillata o demineralizzata.
- pulire il serbatoio ogni 3 giorni e il trasduttore ogni settimana,
- cambiare spesso l'acqua del serbatoio affinché rimanga fresca, quindi non lasciarla per più di 2 giorni,

- pulire tutto l'apparecchio, accertandosi che tutti i componenti siano perfettamente asciutti quando non in funzione.

Per pulire il trasduttore

- Applicare 2-5 gocce di aceto sulla superficie e lasciare agire per 2-5 minuti.
- Spazzolare i residui sulla superficie con una spazzola delicata. Non utilizzare utensili per grattare la superficie.
- Risciacquare il trasduttore con acqua pulita.

- Non utilizzare sapone o altre sostanze basiche per pulire il trasduttore.

Per pulire l'unità della vaschetta

- Pulire la vaschetta con acqua e un panno morbido, aggiungere aceto in presenza di residui OPPURE depositi di calcare all'interno.

- Se i residui ricoprono l'interruttore di sicurezza, applicare alcune gocce di aceto e pulire con una spazzola.

Conservazione

- Pulire e asciugare con cura l'umidificatore a ultrasuoni seguendo le istruzioni di manutenzione.
- Lasciar asciugare completamente prima di riporre. Non riporre lasciando acqua all'interno della base.

- Riporre l'apparecchio in un ambiente asciutto e fresco, fuori dalla portata dei bambini.

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

In caso di malfunzionamento, in normali condizioni d'uso, consultare la seguente tabella:

Problema	Possibile causa	Soluzione
Nessuna nebulizzazione, nessun vapore	Mancanza di corrente elettrica	Collegare l'apparecchio
	Interruttore principale spento	Accendere l'interruttore principale
	Livello dell'acqua nel serbatoio troppo basso	Riempire il serbatoio
	Fuoriuscita dal serbatoio di acqua	Chiudere correttamente il tappo del serbatoio
Nebulizzazione con poco vapore	Mancanza di acqua nel serbatoio	Riempire il serbatoio
	Rilevatore del livello di acqua in posizione non corretta	Rimontare correttamente il rilevatore del livello di acqua
	Temperatura dell'unità troppo bassa	Posizionare l'unità a temperatura ambiente per mezz'ora prima dell'uso
Vapore con odore anomalo	Acqua nel serbatoio da troppo tempo	Pulire il serbatoio e riempire con acqua fresca
Intensità debole	Troppa acqua nella scanalatura	Svuotare l'acqua dalla scanalatura e sostituire il serbatoio
	Controllo dell'intensità di vapore al minimo	Regolare il pulsante di controllo
	Sedimenti sul trasduttore	Pulire il trasduttore
	Acqua troppo fredda	Utilizzare acqua a temperatura normale
	Acqua non pulita	Pulire il serbatoio e riempire con acqua fresca
Il vapore non si alza	Controllo dell'intensità di vapore al minimo	Regolare il pulsante di controllo
	Serbatoio e base non perfettamente collegati	Collegarli correttamente
	Funzionamento ventola non corretto	Sottoporre la ventola della base alla verifica di un professionista esperto
Rumore	Risonanza dovuta a uno scarso livello dell'acqua nel serbatoio	Aggiungere acqua nel serbatoio
	Risonanza dovuta a superficie instabile	Posizionare l'unità su una superficie stabile


CONSIGLI PER LA SOLUZIONE DEI PROBLEMI

L'imballaggio è composto interamente di materiale che non comporta pericoli per l'ambiente e che può essere smaltito dal centro di smaltimento comunale per essere utilizzato come materiale riciclato. Il cartone può essere smaltito tramite raccolta differenziata. Le pellicole di imballaggio devono essere portate al centro di riciclaggio e smaltimento del comune.

Se desiderate gettare via l'apparecchio, smaltitelo in maniera rispettosa dell'ambiente e secondo le direttive di legge.

GARANZIA LIMITATA

LANAFORM garantisce che questo prodotto è esente da vizi materiali e di fabbricazione per un periodo di due anni a partire dalla data di acquisto, fatta eccezione per le seguenti condizioni specifiche.

La garanzia LANAFORM non copre i danni causati da una normale usura di questo prodotto. Inoltre, la garanzia su questo prodotto LANAFORM non copre danni causati in seguito ad utilizzo improprio o abusivo o di qualsiasi uso errato, incidenti dovuti al collegamento di accessori non autorizzati, modifiche apportate al prodotto o di qualsiasi altra condizione di qualsiasi natura, che sfugga al controllo di LANAFORM.

LANAFORM non è responsabile per qualsiasi danno accessorio, consecutivo o speciale.

Qualsiasi garanzia implicita o esplicita di conformità del prodotto è limitata ad un periodo di due anni a partire dalla data di acquisto iniziale e laddove sia disponibile una copia della prova di acquisto.

Una volta ricevuto l'apparecchio, LANAFORM si riserva di ripararlo o sostituirlo a seconda da del caso e di rispedirlo al cliente.

La garanzia vale solo per interventi tramite il Centro Assistenza LANAFORM.

Qualsiasi intervento di manutenzione del prodotto affidate a persone esterne al Centro assistenza LANAFORM invalidano la presente garanzia.

PL Instrukcja obsługi

- ⌚ *Zdjęcia i inne ilustracje produktu zawarte w niniejszym podręczniku oraz na opakowaniu są tak dokładne, jak to możliwe, ale nie można zapewnić ich całkowitej zgodności z produktem.*

Dziękujemy za zainteresowanie nawilżaczem powietrza *Charly* dla dzieci firmy LANAFORM. Ten nawilżacz powietrza wykorzystuje wysokiej częstotliwości przetwornik produkujący ultradźwięki, dzięki któremu woda przybiera postać małeńkich cząsteczek o średnicy od 1 do 5 mikronów rozpylanych w pomieszczeniu.

System rozpyla wodę w formie zimnej mgiełki, a tym samym zapewnia pożądaną wilgotność. Woda w postaci mgiełki wydostaje się przez dyszę wylotową na zewnątrz.

**PRZED URUCHOMIENIEM NAWILŻACZA
PROSZĘ ZAPÓZNĄĆ SIĘ Z INSTRUKCJAMI,
ZWŁASZCZA TYM NAJWAŻNIEJSZYMI DOTYCZĄCYMI BEZPIECZEŃSTWA**

- Umieszczaj zawsze nawilżacz na twardej, płaskiej i poziomej powierzchni, w odległości co najmniej PIĘTNASTU centymetrów od ścian i z dala od wszelkich źródeł ciepła, takich jak piece, grzejniki, itd. Nawilżacz może nie działać poprawnie na nierównych powierzchniach.
- Upewnij się, czy napięcie sieciowe jest zgodne z napięciem podanym na tabliczce znamionowej urządzenia.
- Umieść nawilżacz w miejscu niedostępny dla dzieci. Nie pozwalaj dzieciom bawić się urządzeniem.
- Przed użyciem wyciągnij kabel zasilający i sprawdź czy nie jest uszkodzony. Nie używaj urządzenia, jeżeli kabel jest uszkodzony.
- Nie należy wkładać, ani wyjmować wtyczek z gniazdka mokrymi rękoma.
- Nigdy nie demontuj urządzenia samemu.
- Nigdy nie uruchamiaj urządzenia z uszkodzoną wtyczką lub niesprawnym kablem zasilającym, czy też po jakichkolwiek awariach lub uszkodzeniach. W takich przypadkach oddaj urządzenie do najbliższego autoryzowanego dealera/serwisu w celu dokonania jego przeglądu, naprawy lub ewentualnej regulacji.
- Nigdy nie dodawaj substancji zapachowych do zbiornika z wodą.
- Nie potrząsaj urządzeniem. Może to spowodować przelanie się wody do podstawy i zakłócić jej działanie.
- Nie pozostawiaj nawilżacza na słońcu przez dłuższy okres czasu.
- Jeśli podczas normalnego użytkowania odczuwasz nietypowy zapach, wyłącz urządzenie, odłącz je od prądu i oddaj do przeglądu przez wykwalifikowany personel.
- Odłącz urządzenie od prądu przed rozpoczęciem jego czyszczenia lub wyjęcia zbiornika.
- Nie dotykaj nigdy wody i zanurzonych komponentów podczas pracy urządzenia.
- Nie włączaj nigdy nawilżacza, gdy nie ma wody w zbiorniku.
- Należy chronić przetwornik przed zarysowaniami.
- Aby zapobiec uszkodzeniom elementów, nie pozwól nigdy, aby woda zachlapała wnętrze podstawy.
- Nigdy nie myj całego urządzenia wodą i nie zanurzaj go.
- Ultradźwiękowy nawilżacz powietrza powinien być regularnie czyszczony. W tym celu należy odnieść się do zaleceń dotyczących czyszczenia zawartych w niniejszej instrukcji i postępować zgodnie z nimi.
- Nie używaj nawilżacza, gdy powietrze w pomieszczeniu jest już wystarczająco wilgotne (co najmniej 50% wilgotności wzglednej).

- Nadmiar wilgoci objawia się skraplaniem wody wewnętrz pomieszczenia, na zimnych powierzchniach lub zimnych ścianach. Aby prawidłowo określić wilgotność w pomieszczeniu, należy użyć higrometru dostępnego w większości sklepów z częściami i w supermarketach.

- Jeżeli kabel zasilający jest uszkodzony, musi zostać wymieniony na nowy kabel, przez wykwalifikowanego serwisanta u dostawcy albo w autoryzowanym serwisie.

- Ten produkt nie jest przeznaczony do użytku przez osoby (w tym dzieci) o obniżonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub psychicznych, ani osoby nie mające doświadczenia lub wiedzy, chyba, że osoba odpowiedzialna za ich bezpieczeństwo zapewni im opiekę lub pouczy je jak korzystać z urządzenia. Należy pilnować dzieci, aby upewnić się, iż nie bawią się urządzeniem.

DODATKOWE INFORMACJE NA TEMAT STOSOWANIA OLEJKÓW ETERYCZNYCH



- Nawilżacz powietrza jest wyposażony w pojemnik na olejki eteryczne, których brak w zestawie. Przed użyciem olejków eterycznych, uzyskaj informacje o negatywnych skutkach dla zdrowia, które mogą wynikać ze stosowania tych produktów.
- Zawsze wybieraj olejki eteryczne wysokiej jakości: czyste, w 100% naturalne i przeznaczone do rozpylania. Używaj ich umiarkowanie i ostrożnie. Przestrzegaj instrukcji i ostrzeżeń zawartych na opakowaniach olejków eterycznych, zwracając szczególną uwagę na to, że:

⚠ Stosowanie olejków eterycznych jest zabronione dla kobiet w ciąży oraz u pacjentów chorych na padaczkę lub cierpiących na astmę, czy też alergię, osób z chorobami serca lub poważnymi patologiami.

⚠ W pokoju dziecka (- 3 lata), dozwolone jest stosowanie olejków eterycznych wyłącznie w czasie nie przekraczającym 10 minut i tylko wówczas, gdy dziecko nie przebywa w pomieszczeniu.

- Dopilnuj, aby dzieci i osoby nieletnie nie bawiły się urządzeniem i nie używały go.

- Zaledwie kilka kropel (maksymalnie 3-4 krople) olejków eterycznych wystarczy do zapewnienia prawidłowego działania urządzenia i rozprzestrzeniania się zapachu.
- Olejki należy umieszczać wyłącznie w pojemniku przewidzianym do tego celu.
- Nigdy nie wlewaj olejków eterycznych bezpośrednio do zbiornika z wodą Twojego nawilżacza, gdyż może to spowodować stałe uszkodzenie urządzenia.

- LANAFORM nie ponosi odpowiedzialności za jakiekolwiek przypadkowe szkody wynikające z użycia niezgodnego z zapisami niniejszej instrukcji.

ZALECENIA UŻYTKOWANIA

Charakterystyka urządzenia

- Pojemność zbiornika 5 l.
- Urządzenie działa nieprzerwanie przez ponad 17 godzin z maksymalną wydajnością.
- Łatwy do napełnienia zbiornik.
- Zintegrowany system bezpieczeństwa automatycznie zatrzymujący działanie urządzenia, kiedy zbiornik na wodę jest pusty lub gdy został wyjęty z podstawy urządzenia.
- Kontrolka działania: kontrolka świeci na zielono, gdy urządzenie pracuje, oraz na czerwono, gdy zbiornik na wodę jest pusty.
- Cicha i wydajna praca.
- Wysokiej jakości przetwornik zapewniający prawidłowe i długotrwałe działanie.

- Pojemnik na olejki eteryczne umożliwiają rozpylanie zapachu w pomieszczeniu.

Funkcje

- Nawilżanie i regulacja wilgotności w pomieszczeniu.
- Wyeliminowanie ładunków elektrostatycznych.
- Poprawa jakości powietrza.

SPOSÓB UŻYTKOWANIA

- Umieść urządzenie w pomieszczeniu, w którym będzie pracowało, około pół godziny przed jego wyłączeniem, aby osiągnęło odpowiednią temperaturę.
 - Zalecane jest używanie urządzenia w temperaturze między 5 a 40°C, oraz wilgotności względnej mniejszej niż 50%.
 - Wyjmij zbiornik na wodę z urządzenia i odkręć pokrywkę obracając go w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara.
 - Napełnij zbiornik czystą wodą o maksymalnej temperaturze 40°C. Upewnij się, że silikonowa podkładka na zbiorniku znajduje się we właściwym miejscu, a następnie zakręć pokrywkę.
 - Sprawdź szczelność zbiornika, a następnie umieść go delikatnie na podstawie.
 - Suchymi dłońmi włóż wtyczkę, a następnie włóż urządzenie przekręcając przycisk „start/stop” w prawo. Włączy się główna kontrolka i urządzenie zacznie pracować. Ustaw pożądaną intensywność gulgocząc przekręcając ten sam przycisk kontroli intensywności pary.
- STOSOWANIE OLEJKÓW ETERYCZNYCH**
- W celu rozpylania olejków eterycznych w pomieszczeniu, korzystaj wyłącznie z przeznaczonego do tego pojemnika dostarczonego wraz z urządzeniem.
- ⚠ Nie należy wlawać olejków bezpośrednio do zbiornika z wodą, ponieważ może to stałe uszkodzić urządzenie.**

▲ Pomimo systemu bezpieczeństwa, który zatrzymuje działanie przetwornika, unikaj w miarę możliwości pozostawiania urządzenia pod napięciem.

▲ Nie wkładaj, ani nie wyciągaj wtyczki mokrymi rękoma.

KONSERWACJA I PRZECZYWYWWANIE

Jeśli woda jest zbyt twarda, to znaczy, jeśli zawiera zbyt dużo wapnia i magnezu, może to powodować odkładanie się „białego pyłu” w urządzeniu i pojawienie się piany na powierzchni zbiornika, na przetworniku oraz na wewnętrznych ściankach zbiornika na wodę. Piana na powierzchni przetwornika uniemożliwia prawidłowe funkcjonowanie urządzenia.

Zalecamy

- stosowanie czystej i świeżej, przegotowanej i schłodzonej wody lub destylowanej, albo demineralizowanej wody przy każdym użyciu,

- czyszczenie zbiornika co 3 dni oraz przetwornika co tydzień,
- częstszą wymianę wody w zbiorniku, aby była ona zawsze świeża, nie pozostawianie jej wewnątrz urządzenia dłużej niż 2 dni,
- wyczyszczanie całego urządzenia i upewnienie się, że wszystkie części są dobrze wysuszone, jeśli urządzenie nie jest używane.

Aby wyczyścić przetwornik

- Umieść 2-5 kropli octu na powierzchni i pozostaw na czas od 2 do 5 minut.
- Usunąć zabrudzenia za pomocą miękkiej szczoteczki. Nie używaj twardych narzędzi, aby nie zarysować powierzchni przetwornika.
- Przepłucz przetwornik czystą wodą.
- Nie stosuj mydła lub innych substancji do czyszczenia przetwornika.

Aby wyczyścić zbiornik

- Oczyść zbiornik na wodę przy pomocy miękkiej szmatki i octu, jeśli wewnątrz znajduje się piana LUB osady wapienne.
- Jeśli piana pokrywa wyłącznik bezpieczeństwa, umieść na nim kilka kropel octu i wyczyść go szczoteczką.
- Przepłucz zbiornik czystą wodą.

Przechowywanie

Starannie wyczyść i wysusza nawilżacz ultradźwiękowy, postępując zgodnie z zaleceniami odnośnie konserwacji.

Pozostaw go do całkowitego wyschnięcia przed odłożeniem na miejsce. Nie chowaj urządzenia, jeśli wewnątrz znajduje się woda.

Przechowuj urządzenie w chłodnym, suchym miejscu, niedostępny dla dzieci.

PROBLEMY I JICH ROZWIAZANIA

W przypadku niewłaściwego działania, w normalnych warunkach użytkowania, odnies się do następującej tabelki:

Problem	Możliwe przyczyny	Rozwiążaniami
Brak dmuchania, brak mgiełki	Brak zasilania Główny włącznik jest wyłączony Zbyt niski poziom wody w korytku Wyciek ze zbiornika z wodą	Podłączyć urządzenie do prądu Włączyć przycisk Napełnić zbiornik Zamknąć właściwie pokrywkę zbiornika
Dmuchanie działa, ale brak mgiełki	Brak wody w zbiorniku Wskaźnik poziomu wody znajduje się w niewłaściwym położeniu Temperatura urządzenia jest zbyt niska	Napełnić zbiornik Właściwie ustawić urządzenie na płaskiej powierzchni Umieścić urządzenie w pomieszczeniu z temperaturą pokojową na pół godziny przed jego użyciem
Mgiełka o dziwnym zapachu	Woda zbyt długo znajdowała się w zbiorniku	Wyczyścić zbiornik i wymienić wodę
Słaba intensywność mgiełki	Zbyt wiele wody w podstawie Wskaźnik intensywności mgiełki ustawiony na minimum Osad na przetworniku Zbyt zimna woda Woda nie jest czysta	Opróżnić podstawę z wody i ponownie włożyć zbiornik Ustawić intensywność mgiełki Wyczyścić przetwornik Użyć wody o właściwej temperaturze Wyczyścić zbiornik i wymienić wodę

Mgiełka nie unosi się	Wskaźnik intensywności mgletki ustawiony na minimum	Ustawić intensywność mgletki
Zbiornik i podstawa nie są właściwie połączone	Poprawić połączenie	
Wentylator nie działa prawidłowo	Proszę dostarczyć urządzenie do producenta lub do autoryzowanego serwisu	
Hałas	Hałas jest wynikiem zbyt niskiego poziomu wody w zbiorniku	Dodać wody do zbiornika
	Organia wynikające z niestabilnej powierzchni	Ustawić urządzenie na stabilnej powierzchni

WSKAŻÓWKI DOTYCZĄCE ELIMINACJI ODPADÓW

Opakowanie w całości składa się z materiałów niestwarzających zagrożenia dla środowiska, które mogą zostać przekazane do lokalnego punktu sortowania odpadów, aby poddać je recyklingowi. Karton można wrzucić do pojemnika przeznaczonego na papier. Folie od opakowania powinny zostać przekazane do lokalnego punktu sortowania odpadów.

Jeśli urządzenie nie będzie już więcej używane, należy pozbyć się go z poszanowaniem środowiska i w sposób zgodny z lokalnymi regulacjami prawnymi.

GWARANCJA OGРАNICZONA

LANAFORM gwarantuje, że niniejszy produkt jest wolny od wad materiałowych i fabrycznych przez okres dwóch lat licząc od daty zakupu, za wyjątkiem przypadków określonych poniżej.

Gwarancja LANAFORM nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych normalnym użytkowaniem produktu. Ponadto, gwarancja udzielana w odniesieniu do tego produktu LANAFORM nie obejmuje szkód spowodowanych nadmiernym, nieprawidłowym lub w innym sposobie niedozwolonym użytkowaniem produktu, jak również wypadkiem, użyciem niedozwolonych akcesoriów, przeprowadzeniem przeróbkę oraz wszelkimi innymi okolicznościami pozostającymi poza kontrolą firmy LANAFORM.

LANAFORM nie ponosi żadnej odpowiedzialności za tego rodzaju szkody dodatkowe, przyczynowe lub specjalne.

Wszelkie gwarancje dotyczące parametrów produktu obowiązują jedynie w okresie dwóch lat licząc od daty początkowego zakupu, pod warunkiem przedstawienia dowodu zakupu.

Po odesłaniu produktu, LANAFORM przeprowadzi jego naprawę lub wymianę na nowy, w zależności od okoliczności. Gwarancja może zostać zrealizowana jedynie przez Centrum Serwisowe LANAFORM.

W przypadku przeprowadzenia jakichkolwiek czynności dotyczących utrzymania niniejszego produktu przez osoby inne, niż Centrum Serwisowe LANAFORM powoduje unieważnienie niniejszej gwarancji.

cs NÁVOD K POUŽITÍ

 *Fotografie a jiné obrázky produktu v tomto návodu nebo na obalu představují co možná nejvěrnější znázornění výrobku, nelze však zaručit, že výrobku dokonale odpovídají.*

Děkujeme vám za váš zájem o zvlhčovač vzduchu pro děti „Charly“ společnosti LANAFORM. Tento zvlhčovač vzduchu používá vysokofrekvenční oscilátor produkující ultrazvuk za účelem rozdělení vody na nepatrné částice o průměru 1 - 5 µm.

Ventilační systém rozptyluje vodu ve formě studené páry a tím dodává požadovanou vlhkost. Tento druh páry je charakterizován lehkým oparem vycházejícím z rozprašovače.

PŘED POUŽITÍM ZVLHČOVAČE VZDUCHU SI POZORNĚ PROSTUDUJTE VŠECHNY INSTRUKCE, ZVLÁŠTĚ PAK TYTO ZÁKLADNÍ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Zvlhčovač vzduchu vždy umístěte na pevný a rovný povrch v horizontální poloze, nejméně PATNÁCT centimetrů od zdi a v náležitě vzdálenosti od všech zdrojů tepla, jako jsou kamna, topná tělesa, apod. Není-li zvlhčovač vzduchu umístěn v horizontální poloze, jeho funkčnost je narušena.
- Ověřte, zda normalizované napětí v síti odpovídá napětí v technických datech zvlhčovače vzduchu.
- Zvlhčovač vzduchu vždy umístěte mimo dosah dětí. Tento přístroj nesmí být používán ke hře dětí.

- Před použitím rozvíjte napájecí kabel a vždy zkontrolujte, není-li v některém místě poškozen. Zjistíte-li poškození, zvlhčovač vzduchu nepoužívejte.
 - Nikdy nemanipulujte s vidlicí napájecího kabelu vlhkýma rukama.
 - Základní jednotku zvlhčovače nikdy ne-rozebírejte.
 - Nikdy přístroj nepoužívejte, jsou-li vidlice nebo napájecí kabel poškozené, nebo pokud byla na přístroji jakákoli porucha či byl-li přístroj poškozen. V takovém případě svěrte vás zvlhčovač vzduchu příslušné prodejné nebo nejbližšímu autorizovanému servisu za účelem kontroly, opravy nebo případného seřízení.
 - Do zásobníku vody nikdy nepřidávejte substance zásaditého charakteru.
 - Se zvlhčovačem vzduchu nikdy netreste. Může to způsobit vniknutí vody do základní jednotky přístroje a porušení její funkčnosti.
 - Zvlhčovač vzduchu nenechávejte delší dobu vystavený přímým slunečním paprskům.
 - V případě, že během běžného používání je cítit netypický zápach, přístroj okamžitě vypněte, odpojte ze sítě a nechte prohlédnout kvalifikovaným opravářem.
 - Před čištěním zvlhčovače vzduchu nebo před vyjmoutím zásobníku vody odpojte vždy přístroj ze sítě.
 - Nikdy nenořte ruce do vody ani se nedotýkejte součástí, které jsou do vody po- nořené, je-li zvlhčovač vzduchu v provozu.
 - Zvlhčovač vzduchu nikdy nezapínejte, není-li v zásobníku voda.
 - Nikdy se nesnažte pařník čistit škrabáním.
 - Abychom předešli poškození jednotlivých součástí, zabraňte rozstříkání vody uvnitř základní jednotky.
 - Základní jednotku zvlhčovače nikdy neomývejte ve vodě, ani ji do vody nepo- noruďte.
 - Ultrazvukový zvlhčovač vzduchu musí být čištěn pravidelně. Pokyny k čištění jsou uvedeny v tomto návodu a je třeba je důsle- dně dodržovat.
 - Zvlhčovač vzduchu nepoužívejte za pře- dpokladu, že vzduch v místnosti je již dos- tatečně vlhký (minimálně 50% relativní vlhkost).
 - Nadbytečná vlhkost se zpravidla projevu- je kondenzací vlhka na studeném povrchu nebo na studených zdech místnosti.
 - Pro přesné stanovení míry vlhkosti místnosti používejte vlhkometr, který lze zakoupit ve většině prodejen domácích spotřebičů, ve velkých obchodních centrech nebo v supermarketech.
 - Poškozený napájecí kabel musí být vyměněn za nový kabel u prodejce nebo schváleným servisním střediskem.
 - Tato souprava není určena pro používání osobami (včetně dětí), jimž fyzická, smyslová nebo mentální neschopnost či nedos- tatek zkušeností a znalostí zabraňuje v bezpečném používání spotřebiče, pokud na ně nebude dohľaženo nebo pokud nebyly instruovány ohľadně použitia spotřebiče osobou zodpovednou za jejich bezpečnost. Dohľádajte na děti a zajistěte, aby si se soupravou nehrály.
- INFORMACE O POUŽÍVÁNÍ
ESenciální Oleju**
- 
- Zvlhčovač vzduchu je vybaven nádobkou na esenciální oleje (není součástí dodávky). Než esenciální vonné oleje použijete, pozorně se seznámte s jejich negativními vlivy na zdraví v případě jejich použití u těchto výrobků.
 - Vždy volte kvalitní esenciální oleje: čisté a 100% přírodní, určené k rozptýlu do ovzduší. Používejte je střídavě a opatrně.
 - Postupujte vždy dle pokynů a upozornění uvedených na obalech esenciálních olejů zvláště pak se soustředte na následující:
- ▲ Používání éterických olejů je zakázáno těhotným ženám, pacientům trpícím epilepsií nebo astmatem či alergiem, pacientům trpícím srdečními problémy či jinými vážnými onemocněními.**
- ▲ V dětském pokoji (u dětí do 3 let) je možné používat éterické oleje pouze po dobu nepřesahující 10 minut a to jen tehdy, kdy dítě není v místnosti přítomno.**
- Zajistěte, aby si malé i větší děti s přístro- jem nehrály a nepoužívaly jej.
 - Pro zajištění řádného provozu zařízení a správného rozprachu oleje do ovzduší postačí jeden pásek esenciálního oleje (3-4 kapky maximálně). Nadměrné používání esenciálních olejů může způsobit poškození přístroje.
 - Oleje je možné umístit pouze do nádoby, která je určená k tomuto účelu.
 - Esenciální oleje nikdy nepřidávejte přímo do zásobníku vody u zvlhčovače vzduchu, tento postup může nenapravitelně přístroj poškodit.
 - Společnost LANAFORM není zodpovědná za škody způsobené v důsledku nevhodného používání přístroje, které není v souladu s instrukcemi, uvedenými v tomto návodu k použití.
- POUŽITÍ**
- Technické údaje**
- Objem 5 l
 - Funguje nepřetržitě po dobu více než 17 hodin při maximální intenzitě páry
 - Zásobník vody se doplňuje velmi snadno a jednoduše

- Integrovaný bezpečnostní systém automaticky přeruší při vyprázdnění zásobníku vody nebo po vyjmutí z jednotky chod přístroje.

- Světelný ukazatel chodu: ukazatel svítí zeleně, pokud je přístroj v chodu, a červeně, pokud je zásobník vody prázdný.

- Tichý a ekonomický provoz

- Pařník je vysoké kvality a je zárukou správného a trvalého provozu.

- Zásobník pro esenciální oleje umožňuje rozptýlení esenciálních olejů do ovzduší.

Funkce

- Zvyšuje a reguluje relativní vlhkost v místnosti

- Eliminuje elektrostatické náboje

- Zlepšuje kvalitu ovzduší

POKYNY K POUŽITÍ

- Zvlhčovač vzduchu instalujte do místnosti přibližně půl hodiny před jeho zapnutím, aby se aklimatizoval s okolní teplotou.

- Doporučuje se používat přístroj při teplotě mezi 5 °C a 40 °C a za relativní vlhkosti nižší než 50 % RH.

- Vyjměte z přístroje zásobník obsahující vodu a odšroubujte uzávěr otáčením proti směru hodinových ručiček.

- Napříšte zásobník čistou vodou o teplotě maximálně 40 °C. Ujistěte se, že silikonové těsnění je umístěno správně, poté uzavřete kryt.

- Zkontrolujte rovněž jeho čistotu a těsnost a poté zásobník opatrně postavte zpět na základní jednotku.

- Zasuňte vidlice napájecího kabelu do sítě a zapněte přístroj otočením tlačítka „Zapnout/Vypnout“ doprava; mějte vždy suché ruce. Hlavní kontrolka se rozsvítí. Zvlhčovač vzduchu je v provozu. Otáčením stejného tlačítka nastavte požadovanou účinnost přístroje.

POUŽÍVÁNÍ ESENCIÁLNÍCH VONNÝCH OLEJU



K rozptýlování esenciálních olejů do místnosti používejte pouze zásobník určený k tomuto účelu, který je součástí příslušenství zvlhčovače vzduchu.

⚠️ Esenci nepřidávejte přímo do zásobníku vody, tento postup může nenapravitelně poškodit celý přístroj.

⚠️ I když je přístroj vybaven bezpečnostním systémem, který zastaví provoz pařníku, nenechávejte pokud možno zvlhčovač vzduchu pod elektrickým proudem.

⚠️ Nikdy nemanipulujejte s vidlicí napájecího kabelu vlhkýma rukama.

ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ

V případě, že používaná voda je tvrdá, což znamená, že obsahuje příliš vápníku a magnézia, může docházet k usazování „bílého prášku“ v přístroji, jehož vlivem se vytváří kalná pěna na povrchu zásobníku vody, na pařníku (na jehokovém disku produkovující ultrazvukové vlny) a na vnitřních stěnách zásobníku vody. Pěna na povrchu pařníku zabírá řádnému chodu přístroje.

Doporučujeme

- při každém použití zvlhčovače vody používat čistou převedenou vychladlou vodu nebo destilovanou či demineralizovanou vodu;
- každé 3 dny vyčistit zásobník vody a jednou týdně vyčistit pařník;
- měnit vodu v zásobníku co nejčastěji, aby byla vždy čerstvá, nepřesáhnout interval 2 dnů;
- pokud přístroj nepoužíváme, musíme celý přístroj dokonale vyčistit a ujistit se, že všechny součásti jsou naprostě suché.

Čištění pařníku

- kápněte 2 až 5 kapky octa na povrch pařníku a nechte jej působit 2 až 5 minut;
- jemným kartáčem očistěte pěnu z povrchu; nepoužívejte tvrdý kartáč, který by mohl povrch poškrábat;
- pařník opláchněte čistou vodou;
- k čištění pařníku nepoužívejte mydlo nebo jiné substancie zásaditého charakteru.

Čištění zásobníku vody

- zásobník vody očistěte jemným kouskem látky, vyskytuje-li se uvnitř pěna nebo usazeniny vápníku, pomocí octa;
- pokrývá-li pěna bezpečnostní vypínač, kápněte na něj několik kapek octa a očistěte jej jemným kartáčem;
- zásobník vody opláchněte čistou vodou.

Skladování

- ultrazvukový zvlhčovač vzduchu pečlivě očistěte a nechte oschnout podle uvedených pokynů;
- než jej uklidíte, nechte jej rádně vyschnout; neuklizejte jej, pokud v základní jednotce zůstala vlhkost;
- přístroj skladujte na suchém a chladném místě, mimo dosah dětí.

PORUCHY A JEJICH OPRAVY

V případě poruchy, za dodržení standardních podmínek použití, konzultujte tuto tabulkou:

Porucha	Možné příčiny	Oprava
Nefouká, ani nepáří	Přístroj není pod proudem	Zapněte přístroj
	Hlavní spínač vypnutý	Zapněte hlavní spínač
	Příliš nízká hladina vody v zásobníku	Naplňte zásobník
	Ze zásobníku uniká voda	Řádně uzavřete víko od nádržky na vodu
Fouká, ale nepáří	V zásobníku není voda	Doplňte zásobník vodou
	Detektor hladiny vody není ve správné pozici	Nastavte detektor hladiny vody do správné pozice
	Teplota jednotky je příliš nízká	Umístěte přístroj do místnosti s pokojovou teplotou půl hodiny před jeho použitím
Pára podivně zapáchá	Voda je v zásobníku příliš dlouho	Vyčistěte zásobník a dodejte čerstvou vodu
Slabá intenzita páry	Příliš mnoho vody - nad drážkou	Odstraňte vodu s drážky a zásobník vody znovu nainstalujte
	Ovladač intenzity páry je nastaven na minimum	Nastavte správně ovladač intenzity páry
	Usazeniny na pařníku	Vyčistěte pařník
	Voda je příliš studená	Použijte vodu s pokojovou teplotou
	Voda není čistá	Vyčistěte zásobník a dodejte čerstvou vodu
Pára se nezvedá	Ovladač intenzity páry je nastaven na minimum	Nastavte správně ovladač intenzity páry
	Zásobník vody a základní jednotka přístroje nejsou dokonale spojeny	Spojte obě části přístroje
	Ventilátor správně nefunguje	Nechte ventilátor základní jednotky zkontrolovat kvalifikovaným opravářem
Hluk	Rezonance z důvodu nízké hladiny vody v zásobníku	Přidejte vodu do zásobníku
	Rezonance z důvodu nestabilní plochy, na které je zvlhčovač vzduchu umístěn	Umístěte přístroj na stabilní plochu



RADY Z OBLASTI LIKVIDACE ODPADŮ

Celé balení je tvořeno materiály bez nebezpečných dopadů na životní prostředí, které tedy lze ukládat ve střediscích pro třídění odpadu za účelem následného druhotného využití. Papírový obal lze vyhodit do kontejnerů k tomu určených. Ostatní obalové materiály musí být předány do recyklačního střediska.

V případě ztráty zájmu o další používání tohoto zařízení je zlikvidujte způsobem ohleduplným k životnímu prostředí a v souladu s platnou právní úpravou.

OMEZENÁ ZÁRUKA

Společnost LANAFORM se zaručuje, že tento výrobek je bez jakékoliv vady materiálu či zpracování, a to od data prodeje po dobu dvou let, s výjimkou níže uvedených specifikací.

Záruka společnosti LANAFORM se nevztahuje na škody způsobené běžným používáním tohoto výrobku. Mimo jiné se záruka v rámci tohoto výroku společnosti LANAFORM nevztahuje na škody způsobené chybňím nebo nevhodným používáním či jakýmkoliv špatným užíváním, nehodou, připojením nedovolených doplňků, změnou provedenou na výrobku či jiným zásahem jakékoliv povahy, na který nemá společnost LANAFORM vliv.

Společnost LANAFORM nenesе odpovědnost za jakoukoliv škodu na doplňcích, ani za následné či speciální škody.

Veškeré záruky vztahující se na způsobilost výrobku jsou omezeny na období dvou let od prvního zakoupení pod podmírkou, že při reklamaci musí být předložen doklad o zakoupení tohoto zboží.

Po přijetí zboží k reklamaci, společnost LANAFORM v závislosti na situaci toto zařízení opraví či nahradí a následně vám ho odešle zpět. Záruku lze uplatňovat výhradně prostřednictvím Servisního střediska společnosti LANAFORM. Jakákoliv údržba tohoto zařízení, která by byla svěřena jiné osobě než pracovníkům Servisního střediska společnosti LANAFORM, ruší platnost záruk.

sk Návod na použitie

- Fotografie a iné prezentácie produktu v tomto návode a na obale sú pripravené tak, aby boli čo najpresnejšie, no nemožno zaručiť úplnú zhodu s produkтом.**

Dakujeme Vám za Vaš záujem o výrobok *Charly* od spoločnosti LANAFORM. Tento zvlhčovač využíva vysokofrekvenčný oscilátor, ktorý generuje ultrazvukové vlny s cieľom rozdeliť vodu na malinké čiastočky s priemerom rádovo 1 až 5 µm.

Ventilačný systém rozprášuje vodu vo forme studenej pary, čím zabezpečuje požadovanú vlhkosť. Túto paru je možné opísť ako miernu hmlu, ktorá vychádza z difúzora.

PRED POUŽITÍM ZVLHČOVAČA SI

PREČÍTAJTE VŠETKY POKYNY A

PREDOVŠETKÝM ZÁKLADNÉ

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

- Zvlhčovač umiestnite vždy na tvrdú, rovnú a vodorovnú plochu minimálne 15 centimetrov od steny a mimo dosahu akéhokoľvek zdroja tepla, ako napríklad sú kachle, radiátor a pod. Zvlhčovač nemusí správne fungovať na nevodorovnej ploche.
- Skontrolujte, či napätie siete zodpovedá napätiu zariadenia.
- Zvlhčovač uchovávajte mimo dosahu detí. Dbajte na to, aby sa deti s týmto zariadením nehrali.
- Pred použitím odvite kábel a skontrolujte či nie je poškodený. V prípade, že je kábel poškodený, zariadenie nepoužívajte.
- Zástrčku nezapájajte ani neodpájajte zo siete mokrými rukami.
- Zariadenie v žiadnom prípade nerozoberajte.
- Zariadenie nepoužívajte, ak je poškodená zástrčka, alebo kábel a ak došlo k poruche alebo k akémukoľvek inému poškodeniu. V danom prípade zariadenie zaneste najbližšiemu autorizovanému predajcovi/opravárovi, aby zariadenie skontroloval, opravil alebo prípadne nastavil.
- Do nádržky na vodu nikdy nepridávajte zásadité látky.
- Zariadením netreste. Voda by sa mohla vylietať na podstavec a mohla by ovplyvniť jeho prevádzku.
- Zvlhčovač nenechávajte dlhú dobu na slnku.
- Ak počas normálneho používania zacítíte abnormálny zápac, zariadenie vypnite, odpojte z elektrickej siete a nechajte skontrolovať kvalifikovanou osobou.
- Pred čist ením alebo vyberaním nádržky zariadenie odpojte z elektrickej siete.
- Počas prevádzky sa nikdy nedotýkajte vody ani ponorených komponentov.
- Zvlhčovač nikdy nezapínajte s prázdnom nádržkou.
- Nikdy nepoškrabte transduktor.
- Aby sa predišlo poškodeniu jednotlivých komponentov, dbajte na to, aby sa voda nikdy nedostala do vnútra podstavca.
- Celé zariadenie nikdy neumývajte vodou ani ho neponárajte do vody.
- Ultrazvukový zvlhčovač je potrebné pravidelne čistiť. V danom prípade postupujte podľa pokynov týkajúcich sa čistenia uvedených v tomto návode a dodržiavajte ich.
- Zvlhčovač nepoužívajte, ak je vzduch dostatočne vlhký (minimálne 50 % relativna vlhkosť).
- Nadmerná vlhkosť sa prejavuje kondenzáciou na chladných povrchoch alebo chladných stenách miestnosti. Na zistenie správnej vlhkosti v miestnosti použite vlhkomer dostupný vo väčšine špecializovaných obchodov a v supermarketoch.
- Ak je napájací kábel poškodený, je potrebné, aby ho vymenil dodávateľ alebo jeho popredajný servis a pri výmene použil špeciálny alebo podobný kábel.
- Toto zariadenie nesmú používať osoby (vrátane detí), ktoré majú zníženú fyzickú, senzorickú alebo mentálnu schopnosť, ani osoby, ktoré nemajú na to skúsenosti alebo vedomosti, okrem prípadov, keď im pri tom pomáha osoba zodpovedná za ich bezpečnosť, dozor alebo osoba, ktorá ich vopred používa používaní tohto zariadenia. Je potrebné dohliadať na deti, aby ste si boli istí, že sa s týmto zariadením nehrájú.

DOPLNKOVÉ INFORMÁCIE TÝKAJÚCE SA POUŽIVANIA ESENCIÁLNYCH OLEJOV



- Zvlhčovač je vybavený nádobkou na esenciálne oleje (nie sú súčasťou dodávky). Pred používaním esenciálnych olejov sa informujte o negatívnych účinkoch na zdravie, ktoré by mohlo spôsobiť používanie týchto výrobkov.
- Vždy používajte kvalitné esenciálne oleje: čisté a 100 % prirodené oleje určené na osviežovanie vzduchu. Používajte ich opatrné a v malom množstve. Dodržiavajte pokyny a upozornenia uvedené na obale esenciálnych olejov a dbajte najmä na to, že:

▲ Esenciálne oleje nesmú používať tehotné ženy a osoby, ktoré trpia epilepsiou, astmou, alergiami, osoby, ktoré majú srdcové problémy alebo vážne patológie;

▲ V detskej izbe (deti mladšie ako 3 roky) sa esenciálne oleje smú používať iba za neprítomnosti dieťaťa, ak používanie nepresahne 10 minút.

▲ Dbajte na to, aby sa deti a maloleté osoby so zariadením nehrali ani ho nepoužívali.

▲ Na zabezpečenie správnej prevádzky zariadenia a osvieženie vzduchu postačuje iba niekoľko kvapiek (maximálne 3 až 4 kvapky). Pri nadmernom používaní esenciálnych olejov môže dojsť k poškodeniu zariadenia.

- Oleje sa smú dávať iba do nádobky určenej na tento účel.
- Esenciálne oleje nikdy nedávajte priamo do nádržky na vodu zvlhčovača, pretože by mohlo dôjsť k nezvratnému poškodeniu zariadenia.
- Spoločnosť LANAFORM nenesie zodpovednosť za náhodné škody spôsobené používaním, ktoré je v rozpore s používaním uvedeným v tomto návode na použitie.

BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

Vlastnosti

- Kapacita 5 l
- Funguje nepretržite viac ako 17 hodín pri maximálnej intenzite pary.
- Nádržka na vodu sa jednoducho napĺňa.
- Zabudovaný bezpečnostný mechanizmus, ktorý automaticky vypne difúzor, keď sa nádržka na vodu vyprázdní alebo ak je vybratá z podstavca prístroja.
- Kontrolka funkcie: kontrolka je zelená, keď prístroj funguje. Keď sa nádržka na vodu vyprázdní kontrolka sa rozsvieti na červeno.
- Tichá a úsporné.
- Vysokokvalitný transduktor zaručuje správnu a dlhodobú prevádzku.
- Nádržka na esenciálne oleje, ktorá umožňuje rozširovať esenciálne oleje.

Funkcie

- Zvyšiť a regulať relatívnu vlhkosť v miestnosti.
- Odstraňovať elektrostatické výboje.
- Zlepšiť kvalitu vzduchu v miestnosti.

NÁVOD NA POUŽITIE

- Zariadenie dajte do miestnosti polhodinu pred zapnutím, aby sa prispôsobilo izbovej teplote.

- Zariadenie sa odporúča používať pri teplote od 5 do 40 °C a relativnej vlhkosti nižšej ako 50 %.
- Nádržku na vodu otočte proti smeru otáčania hodinových ručičiek, vyberte ju zo zariadenia a odskrutkujte uzáver.
- Nádržku naplnite čistou vodou s maximálnou teplotou 40 °C. Skontrolujte, či je správne založená silikónová podložka a zavorte veko.
- Skontrolujte, či je nádržka čistá a dobre utesnená a následne ju opatrne položte na podstavec.

- Zástrčku chytte suchými rukami, zapojte ju do elektrickej siete a zapnite zariadenie otočením tlačidla „Zapnúť/Vypnúť“ doprava. Rozsvieti sa hlavné kontrolné svetlo. Zariadenie sa zapne. Intenzitu požadovanej pary nastavte otočením toho istého tlačidla.

POUŽIVANIE AROMATICKÝCH ESENCÍ

Ak chcete vzduch v miestnosti osvieziť aromatickými esenciami, použite výhradne nádobku určenú na tento účel, ktorá sa dodáva spolu so zariadením.

- ▲ *Esencie nedávajte priamo do nádržky na vodu, pretože by mohlo dôjsť k nezvratnému poškodeniu zariadenia.*
- ▲ *Napriek bezpečnostnému mechanizmu, ktorý preruší prevádzku transduktora, pokial' je to možné, zariadenie nechávajte pod napäťom.*

- ▲ *Zástrčku nezapájajte ani neodpájajte z elektrickej siete mokrými rukami.*

ÚDRŽBA A SKLADOVANIE

Ak je voda tvrdá, teda ak obsahuje veľa vápnika a horčíka, v zariadení sa môže usádzať vrstva „bieleho prášku“ a tvoriť hrubá pena na povrchu nádržky, transdiktore (kovová časť, ktorá generuje ultrazvukové vlny) a vo vnútri nádržky na vodu. Pena usadená na transdiktore neumožňuje zariadeniu správne fungovať.

Rady

- pri každom používaní používajte čistú a čerstvú prevarenú a schladenú vodu, prípadne destilovanú alebo demineralizovanú vodu;
- nádržku na vodu čistite každé 3 dni, transduktur čistite každý týždeň;
- často vymieňajte vodu v nádržke, aby zostala čerstvá, nenechávajte ju v nádržke dlhšie ako 2 dni;
- očistite celé zariadenie a skontrolujte, či sú všetky komponenty suché, keďže zariadenie mimo prevádzku.

Čistenie transduktora

- Na jeho povrch naneste 2 až 5 kvapiek octu a nechajte pôsobiť 2 až 5 minút.
- Penu očistite z povrchu jemnou kefkou. Na čistenie povrchu nepoužívajte tvrdé predmety.
- Transduktur opláchnite v čistej vode.
- Na čistenie transduktora nepoužívajte mydlo ani iné zásadité látky.

Čistenie nádržky

- Podstavec očistite vodou pomocou jemnej handričky a v prípade náenosov peny ALEBO vodného kameňa vo vnútri použite oct.
- Ak sa pena nachádza aj na bezpečnostnom výpinači, naneste naň niekoľko kvapiek octu a očistite ho kefkou.
- Nádržku opláchnite čistou vodou.

Skladovanie

- Ultrazvukový zvlhčovač dôkladne očistite a utrite v súlade s údržbovými pokynmi.
- Pred uskladnením ho nechajte dôkladne vyschnúť. Počas skladovania nenechávajte vodu v podstavci.
- Zariadenie skladujte na suchom a chladnom mieste, mimo dosahu detí.

PORUCHY A RIEŠENIA

V prípade poruchy, ku ktorej dôjde za normálnych podmienok používania, si pozrite nasledujúcu tabuľku:

Porucha	Možné príčiny	Riešenia
Žiadne fúkanie,	Zariadenie nie je zapojené v sieti	Zariadenie zapojte do elektrickej siete
žiadna para	Hlavný vypínač je vypnutý	Zapnite hlavný vypínač
	Hladina vody v nádrži je príliš nízka	Naplňte nádržku
	Únik z nádržky na vodu	Správne zatvorte uzáver nádržky na vodu
Fúkanie, ale nie para	V nádržke je málo vody	Naplňte nádržku
	Detektor množstva vody nie je v správnej polohe	Detektor množstva vody umiestnite do správnej polohy
	Teplota zariadenia je nízka	Zariadenie umiestnite do miestnosti s izbovou teplotou polohodinu pred používaním
Para zvláštne zapácha	Voda bola v nádržke dlhú dobu	Očistite nádržku a napláňte ju čistou vodou
Slabá intenzita	Veľa vody v žliabku	Vylejte vodu zo žliabku a nádržku znova umiestnite na miesto
	Regulátor intenzity pary je na minime	Nastavte regulátor pary
	Usadeniny na transduktore	Očistite transdutor
	Voda je veľmi studená	Používajte vodu bežnej teploty
	Vode nie je čistá	Očistite nádržku a napláňte ju čistou vodou
Para nevychádza	Regulátor intenzity pary je na minime	Nastavte regulátor pary
	Nádržka a podstavec nie sú dobre prepojené	Dbajte na to, aby boli
	Ventilátor správne nefunguje	Obráťte sa na odborníka, aby skontroloval ventilátor podstavca
Hluk	Odozva spôsobená veľmi malým množstvom vody v nádržke	Do nádržky doplňte vodu
	Odozva spôsobená nestabilou plochou	Zariadenie položte na stabilnú plochu



RADY Z OBLASTI

LIKVIDÁCIE ODPADU

Obal pozostáva výlučne z materiálov bezpečných z hľadiska ochrany životného prostredia, ktoré sa môžu skladovať v triedacom stredisku vašej obce pre opäťovné používanie ako sekundárne materiály. Kartón možno vyhodiť do príslušných kontajnerov na zber papiera. Ochranné baliace fólie treba previesť do triedacieho a recykláčného strediska vašej obce.

Po skončení používania prístroj zlikvidujte v súlade s princípmi ochrany životného prostredia a v súlade s právnymi predpismi.

OBMEDZENÁ ZÁRUKA

Spoločnosť LANAFORM sa zaručuje, že tento výrobok je bez akejkoľvek chyby materiálu či spracovania, a to od dátumu predaja po dobu dvoch rokov, s výnimkou nižšie uvedených prípadov.

Záruka spoločnosti LANAFORM sa nevzťahuje na škody spôsobené bežným používaním tohto výrobku. Okrem iného sa záruka v rámci tohto výroku spoločnosti LANAFORM nevzťahuje na škody spôsobené chybным nebo nevhodným používaním či akýmkoľvek chybным užívaním, nehodou, pripojením nedovolených doplnkov, zmenou realizovanou na výrobku či iným zásahom akejkoľvek povahy, na ktorú nemá spoločnosť LANAFORM vplyv.

Spoločnosť LANAFORM nebude zodpovedať za žiadny druh poškodenia príslušenstva (následný alebo špeciálny).

Všetky záruky týkajúce sa spôsobilosti výrobku sú obmedzené na obdobie dvoch rokov od prvej kúpy pod podmienkou, že pri reklamácii je treba predložiť doklad o kúpe tohto tovaru.

Po prijatí prístroja ho spoločnosť LANAFORM opraví alebo vymení v závislosti od prípadu a následne vám ho vráti. Záručný servis poskytuje iba servisné stredisko spoločnosti LANAFORM. V prípade, že akúkoľvek údržbu tohto prístroja zveríte inej osobe ako servisnému stredisku spoločnosti LANAFORM, táto záruka stráca platnosť.

HU Használati kézikönyv

 A termék jelen kézikönyvben és a csomagolásban szereplő fotói és más ábrázolásai lehetőleg hívebben igyekeznek tükrözni a valóságot, de nem garantálják a termékkel való tökéletes hasonlóságot.

Köszönjük, hogy megvásárolta a LANAFORM által forgalmazott „Charly for Kids“ terméket. Ez a légnedvesítő nagy frekvenciájú ultrahangeltő oszcillátorral porlasztja a vízseppeteket nagyon kicsi, 1-5 mikron átmérőjű részecskékre.

A ventilációs rendszer a szükséges légnedvesség eléréséhez a vizet hideg pára formájában bocsátja ki. Ez a készüléket kifúvó nyílason ritka köd formájában hagyja el.

A LÉGNEDVESÍTŐ HASZNÁLATBA

VÉTELE ELŐTT SZÍVESKEDJÉK A HASZNÁLATI UTASÍTÁS MINDEN PONTJÁT ELOLVASNI, KÜLÖNÖS TEKITETTEL AZ ITT KÖVETKEZŐ ALAPVETŐ BIZTONSÁGI ELŐIRASOKRA

- A légnedvesítő készüléket mindenkor szilárd, sűrű, vízszintes felületre, faltól legalább TIZENÖT centiméterre, hőforrásról (kályha, fűtőtest, stb.) távol tartva állítsa föl.
- Nem vízszintes felületre állítva a készüléket rendellenesen működhet.
- A készülék gyermekek elől elzárva tartandó. Ne hagyja, hogy a gyermeket játszanak a készülékkel.
- Használat előtt a hálózati csatlakozókábel vizsgálja meg. Sérült kábelrel ne használja a készüléket.
- Vizes kézzel ne dugja be és ne húzza ki a csatlakozót az aljzatból.
- A központi egységet tilos szétszerelni.
- Ne használja a készüléket, ha a tápkábel vagy a csatlakozó meghibásodott, vagy ha a készülék rendellenesen működik, ha leesett és meghibásodott, esetleg vízbe esett, megázott. Ez esetben küldje be a hivatalos

kereskedőhöz/ szakszervizbe felülvizsgálat és esetleges javítás céljából.

• Lúgos anyagokat soha ne öntsön a vitzartályba.

• A készüléket tilos ránki. Ekkor a benne levő víz befolyhat a központi egységre és befolyásolhatja a működést.

• Ne tegye ki a légnedvesítőt huzamosabb ideig erős napsütésnek.

• Ha szabály szerű használat során a készülék rendellenes szagot ad, kapcsolja ki áramtalanítás és szakemberrel vizsgáltassa meg a készüléket.

• Tisztítás előtt, vagy ha a víztartályt le akarja venni, húzza ki a csatlakozót a háztartási aljzatból.

• A készülék működése közben ne nyúljon a benne levő vízhez, vagy az abban levő alkatrészekhez.

• Soha ne kapcsolja be a készüléket ha a tartályban nincsen víz.

• Az ultrahang átalakítót tilos dörzsölni.

• Az alkatrészek károsodásának elkerülése érdekében ne hagyja, hogy a víz bejusson a központi egységre.

• A központi egységet tilos vízzel mosni és bemeríteni.

• Az ultrahangos légnedvesítő rendszerek tisztítani kell. Ehhez olvassa el a tisztításra vonatkozó szakaszat és tartsa is be az ott leírtakat.

• Ha a helyiségen már elég magas a páratartalom (legalább 50%-os relatív páratartalom) ne használja a légnedvesítő készüléket.

• A túl nagy nedvességtartalom esetén a helyiségen levő hideg felületeken, falakon páralescápódás előfordulhat. A helyiség páralescápódási pontjának meghatározásához használjon légnedvesség-mérőt, ez a háztartási boltok és a nagyáruházak többségében kapható.

• Ha a tápkábel meghibásodik, ezt a kereskedővel, vagy a vevőszolgállal kell cserélni ugyanilyen típusú speciális kábelre.

• A készülék nem alkalmas arra, hogy csökken a fizikai, érzékszervi vagy mentális képességű személyek (ideértve a gyermekeket is) használják, vagy olyanok, akik nem rendelkeznek elegendő tapasztalattal, kivéve, ha őket egy biztonságukért felelős személy felügyeli, és ellátja a készülék használatára vonatkozó útmutatásokkal. Annak biztosításául, hogy a gyermekek ne játszanak a készülékkel, felügyelje őket.

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK ILLÓOLAJOK HASZNÁLATÁRA VONATKOZÓAN



A légnedvesítőn található egy tartály illóolajok számára (illóolaj nincsen a csomagban). Illóolajok használata előtt tajékozódjon az ilyen termékek használatának negatív egészségügyi hatásairól is.

Minden esetben minőségi illóolajokat használjon: 100%-ban természetes olajokat, melyek elpárologtatásra valók. Ezeket mértékkel és körültekintéssel alkalmazza. Tartsa be az illóolajokra vonatkozó útmutatásokat és figyelmeztetéseket és vegye figyelembe a következőt:

▲ Várandós nők, epilepsziában, asztmában, vagy allergiás, szív-, és érrendszeri, vagy egyéb súlyos megbetegedésben szenvedők számára nem ajánlott az illóolajok használata.

▲ A gyermekszobában (3 évesnél fiatalabb) ne alkalmazzon 10 percenél tovább illóolajat, és ezt is csak akkor, ha a kisgyermek nem tartózkodik a helyiségen.

• Győződjön meg róla, hogy a gyermeket és kiskorúak ne játszanak a készülékkel és ne használják azt.

- Pár csepp illóolaj (3 - 4 csepp maximum) már elegendő a készülék megfelelő működéséhez és az illóolaj párologtatásához. Az illóolajak túlzásba vitt használata károsíthatja a készüléket.
- Illóolajat csak az erre a céla való tartályba szabad helyezni.
- Az illóolajokat tilos közvetlenül a készülék víztartályába önteni, mivel ez visszafordíthatatlanul károsítja a készüléket.
- A LANAFORM nem vállal felelősséget az olyan károkért melyek a jelen használati kézikönyvben leírtakkal ellenkező használat következtében alakultak ki.

ÚTMUTATÁSOK A HASZNÁLATHOZ

Jellemzők

- 5 liter ürtartalom
- Maximális párokibocsátásra állítva legalább 17 órán keresztül megszakítás nélkül működhet
- Könnyen feltölthető tartály
- A beépített biztonsági szerkezet magától kikapcsolja a párokibocsátót, ha a tartály üres, vagy ha le van véve a készülék alapjáról.
- Működést jelző LED: a jelzőfény zöld színű a készülék működése során, illetve pirosra váltával, amikor a tartály kiürül.
- Csendes és gazdaságos
- A kiváló minőségű, beépített ultrahang átalakító megbízható és tartós működést garantál.
- Külön illóolajtartó, mely lehetővé teszi az illóolajok párologtatását.

Működés

- Növeli a helyiség relatív páratartalmát
- Kiküszöböli az elektrosztatikus feltöltődést
- Javítja A helyiség levegőjének minőségét

HASZNÁLAT

- Békapcsolás előtt fél órával vigye a használati helyre, így a készülék átveszi a helyiséget hőmérsékletét.
- A készülék használatát 5 és 40°C közötti hőmérsékleten, maximum 50 %-os viszonylagos páratartalom mellett javasoljuk.
- Vegye le a készülék víztartályát és A TARTÁLY KUPAKJÁT az óramutató járásával ellenkező irányba elforgatva csavarja le.
- 40°C -nál nem melegebb, tiszta vízzel töltse fel a tartályt. Ellenőrizze, hogy a szilikon tömítés a helyén van-e, majd zárja le a fedeleit.
- Ellenőrizze a tartály hibátlan zárasát és tisztságát, majd helyezze vissza a központi egységre.

- Száraz kézzel csatlakoztassa a dugaszat a hálózati aljzathoz és kapcsolja be a készüléket a ki/békapcsoló gomb jobbra fordításával. Világítani kezd a jelzőfény, a készülék pedig beindul. Ugyanebben a gombnak az elfordításával állítsa be a párokibocsátás kívánt erősségét.

ILLÓOLAJOK HASZNÁLATA

Ha illóolajak használatával is akarja a helyiséget levegőjét javítani, ezeket csak az erre szolgáló, a készülékhez tartozó külön tartályba öntse.

▲ Az illóolajokat tilos közvetlenül a készülék víztartályába önteni, mivel ez visszafordíthatatlanul károsítja a készüléket.

▲ Bár a biztonsági megszakító az ultrahang átalakító működését leállítja, lehetőleg ne hagyja a készüléket feszültség alatt.

▲ Vizes kézzel tilos a készüléket ki-, belekapcsolni.

KARBANTARTÁS ÉS TÁROLÁS

Ha túl kemény, vagyis magas kalcium- vagy magnéziumtartalmú vizet használ, az fehér por alakjában lerakódhat a készülékben, és a tartály belső felületein, a benne levő víz felszínén valamint az ultrahang átalakítón

(fémkapszula) habképződést okozhat. Ha az ultrahang átalakítón hab van, a készülék nem fog megfelelően működni.

Tanácsok

- minden használathoz használjon tiszta és friss, forralás után lehűtött, vagy pedig desztillált vagy ionizált vizet,
- a tartályt 3 naponként, az ultrahang átalakítót hetente tisztítja ki,
- legalább 2 naponta cserélje a vizet, így a tartályban mindenkor friss lesz a víz,
- használat után a készüléket teljesen tisztítsa meg és tárolás előtt minden alkatrész száritson meg.

Az ultrahang átalakító tisztítása

- Csöppentsen rá 2-5 csepp ecsetet és hagyja állni 2-5 percig.
- A keletkező habot puha kefével távolítsa el. Ne használjon durva dörzsölő eszközöt, ne súrolja a felületet.
- Öblítse ki tiszta vízzel.
- Ne használjon szappant vagy más lúgos tisztítószert az ultrahang átalakító tisztítására.

A tartály tisztítása

- A tartályt puha kendővel tisztítsa, ha hab VAGY vízkölterakódás van benne, akkor ecettel.
- Ha a hab a biztonsági kikapcsolót ellepte, csöppentsen rá néhány csepp ecsetet és puha kefével tisztítsa meg.
- Öblítse ki tiszta vízzel.

Tárolás

- Az ultrahangos légnedvesítőt az útmutatásoknak megfelelően tisztítsa és szárítsa meg.
- Tárolás előtt hagyja teljesen megszáradni.
- Ne rakja el úgy, hogy víz van benne.
- Száraz, hűvös helyen tárolja úgy, hogy gyermekkel ne férhessenek hozzá.

HIBAKERESÉS

Ha a készülék az előírásszerű használat során nem megfelelően működne, járjon el az alábbi táblázatban leírtak szerint:

Hiba	Valószínű oka	Teendők
Nem fúj, nincs pára	A készülék nincs áram alatt	Csatlakoztassa az aljzathoz
	A fókapcsoló ki van kapcsolva	Kapcsolja be a fókapcsolót
	A tartályban túl alacsony a vízszint	Töltsé fel a tartályt
	A víz szívárog a tartályból	Megfelelően zárja le a tartály kupakját
Fúj, de nincs pára	A víztartály üres	Töltsé föl a víztartályt
	A vízszintjelző úszó beakadt	Tegye a helyére a vízszintjelző úszót
	A készülék túl hideg	Használat előtt félórával tegye készüléket a használatnak megfelelő hőmérsékletű helyiségbe
A gép furcsa szagú párat bocsát ki	Állott víz van a tartályban	A tartályt tisztítsa ki, töltse fel tiszta friss vizsel
Kis intenzitással működik	A horonyban túl sok víz van	Öntse ki a horonyban levő vizet és tegye vissza a tartályt
	A párokibocsátás minimumra van állítva	Állítsa magasabb szintre a szabályozógombbal
	Lerakódás van az ultrahang átalakítón	Tisztítsa meg az ultrahang átalakítót
	A víz túl hideg	Szobahőmérsékletű vizet használjon
Nincs elég pára	A víz nem tiszta	A tartályt tisztítsa ki, töltse fel tiszta friss vizsel
	A párokibocsátás minimumra van állítva	Állítsa magasabb szintre a szabályozógombbal
	A tartály nem jól van a központi egységre téve és nem rendesen érintkezik	Tegye helyesen a tartályt a központi egységre
	A ventilátor nem működik megfelelően	A központi egység ventilátorát vizsgáltassa meg szakértővel
Zaj	A rezgést a tartály alacsony vízszintje okozza	A tartályt töltse fel
	A rezgést az okozza, hogy a készülék nincs stabil felületen	Tegye stabil helyre



A HULLADÉKANYAG ELTÁVOLÍTÁSA VONATKOZÓ TANÁCSOK

A csomagolás környezetre ártalmatlan anyagokat tartalmaz, ezért vigye a központi szemetgyűjtő helyre, ahol újrahasznosíthatják. A kartoncsomagolást teheti papírgyűjtő konténerbe is. A csomagolórészeket a településen levő újrahasznosító szemétfeldolgozó helyre szállítsa.

Amennyiben nem kívánja többé használni a készüléket, akkor a környezetvédelmi- és az egyéb vonatkozó jogszabályokat betartva váljon meg tőle.

KORLÁTOLT GARANCIA

A LANAFORM garantálja, hogy a terméknak nincs semmiféle gyártási- és anyaghibája a vásárlástól számított 2 évig, azalábbi esetek kivételével.

A LANAFORM garanciája nem vonatkozik a termék normál elhasználódásából eredő károkra. Ezenkívül, e LANAFORM termékgarancia nem fedeli a túlzott, nem rendeltetésszerű vagy egyéb helytelen használatból, balesetből, nem engedélyezett pótalkatrész hozzáadásából, a termék módosításából eredő károsodást, valamint minden egyéb a LANAFORM jóváhagyása nélküli helyzetből bekövetkező sérülést.

A LANAFORM nem vállal felelősséget az egyedi, illetve ismétlődő véletlen károkért.

A termékre vonatkozó minden nem garancia az első vásárlás dátumától számított 2 évig érvényes, amennyiben a vásárlási bizonnyal másolatát be tudják mutatni.

A termék átvétele esetén, a LANAFORM megjavítja vagy kicseréli a készüléket, az adott állapot függvényében, majd visszaküldi azt. Önnel saját költségen. A garancia kizárálag a LANAFORM szervizközpontban történő javítás esetén érvényes. Ha a terméken bármilyen a LANAFORM szervizközponton kívül végzett beavatkozás történik, a garancia azonnal érvényét veszti.

sl. Navodila

► Fotografije in druge predstavitev izdelka v tem priročniku ter na embalaži so kar najtočnejše, vendar lahko ne zagotavljajo popolne podobnosti z izdelkom.

Zahvaljujemo se vam za pozornost, ki ste jo namenili izdelku *Charly* za otroke iz podjetja LANAFORM. Ta ultrazvočni vlažilec zraka s pomočjo visokofrekvenčnega oscilatorja razbije vodo v kapljice premera od 1 do 5 µm.

Ventilacijski sistem vodo razprši v obliki hladne pare in tako omogoča želeno vlažnost. Paro zaznamo kot meglico, ki prihaja iz razprtihne šobe.

PROSIMO, DA PRED UPORABO VLAŽILCA POZORNO PREBERETE VSA NAVODILA, ZLASTI OSNOVNA PRIPOROČILA GLEDE VARNOSTI

- Vlažilec vedno postavite na trdo, ravno, horizontalno podlago, vsaj 15 cm od sten in stran od kakršnega koli vira topote, kot na primer gorilnikov, radiatorjev in podobno. Vlažilec ne more delovati pravilno, če ne stoji na vodoravnih podlagi.
- Preverite, če je napetost vašega omrežja primerna za uporabo tega aparata.
- Vlažilec hranite izven dosega otrok. Otronom ne dovolite, da bi se z njim igrali.
- Pred uporabo naprave razvijte električno priključno vrvico in preverite, če ni poškodovana. Če je poškodovana, naprave ne smete uporabljati.
- Naprave ne smete nikoli vključiti ali izključiti z mokrimi rokami.
- Osnovne enote naprave ne smete nikoli razstaviti.
- Nikoli ne uporabljajte naprave s poškodovano ali okvarjeno vtičnico ali električno priključno vrvico ali po kakršni koli okvari ali poškodbami. V tem primeru vrnite napravo najbližjemu pooblaščenemu prodajalcu/serviserju, ki jo bo pregledal in povedal, če je potrebno popravilo ali nastavitev.

- V rezervoar za vodo ne smete dodajati nobenih alkalnih (bazičnih) snovi
- Naprave ne stresajte. To bi povzročilo izliv vode v osnovno enoto in vplivalo na delovanje.

- Vlažilca ne puščajte dalj časa na soncu.
- Če se pri običajni uporabi pojavi neprijeten vonj, napravo takoj izključite, izvlecite električno priključno vrvico iz vtičnice in dajte napravo pregledati usposobljeni osebi.
- Pred čiščenjem ali odstranjevanjem rezervoarja napravo odklopite.

- Med delovanjem naprave se nikoli ne dotikajte vode ali potopljenih sestavnih delov.
- Naprave nikoli ne vključujte pri praznem rezervoarju za vodo.
- Nikoli ne praskajte pretvornika, ki proizvaja ultrazvočne valove.
- Da bi se izognili poškodbji komponent, ne dovolite, da bi voda prišla v osnovno enoto.
- Nikoli ne čistite celotne naprave v vodi; ne potapljaljite je v vodo.

- Ultrazvočni vlažilec je treba redno čistiti. Glede čiščenja si preberite navodila za čiščenje v tem priročniku in jih strogo upoštevajte.
- Ne uporabljajte vlažilca, kadar je stopnja vlažnosti v prostoru že dovolj visoka (najmanj 50-odstotna relativna vlažnost).
- Čezmerna vlažnost povzroča kondenzacijo na hladnih površinah ali hladne stene v prostoru. Za natančno merjenje vlažnosti v prostoru uporabljajte higrometer, ki ga lahko kupite v vsaki bolje založeni trgovini z gospodinjskimi pripomočki ali blagovnici.

- Če je priključna vrvica poškodovana, jo morate zamenjati s posebno ali podobno priključno vrvico, ki je na voljo pri vašem dobavitelju ali v poprodajnjem servisu.
- Ta naprava ni predvidena, da bijo uporabljale osebe (vključno z otroci) z zmanjšanimi

telesnimi, čutnimi ali umskimi sposobnostmi ali pa neizkušene in nepoučene osebe, razen če so pod nadzorom nekoga, ki je odgovoren za njihovo varnost, in če jih je ta oseba vnaprej poučila o uporabi naprave. Otroci morajo biti pod nadzorom, da se ne bi igrali z napravo.

DODATNE INFORMACIJE GLEDE UPORABE ETERIČNIH OLJ



- Vlažilcu je priložen rezervoar za eterična olja (ki niso priložena). Pred uporabo eteričnih olj se pozanimajte o morebitnih škodljivih vplivih uporabe teh izdelkov na zdravje.
- Vedno izbirajte kakovostna eterična olja, ki so čista, popolnoma naravna in namenjena za razprševanje. Uporablajte jih zmerno in previdno. Upoštevajte navodila in opozorila na embalažah eteričnih olj ter zlasti upoštevajte, da:

▲ Eteričnih olj ne smejo uporabljati nosečnice in osebe z epilepsijo, astmo ali alergijami, osebe z boleznimi srca ali hudimi boleznimi;

▲ V sobah otrok, mlajših od 3 let, eterična olja lahko uporabljate največ 10 minut in samo takrat, ko otroka ni v sobi.

- Otroci in mladoletne osebe se ne smejo igратi z vlažilcem ali ga uporabljati.
- Samo nekaj kapljic (3 ali največ 4) eteričnih olj je dovolj za učinkovito delovanje vlažilca in prijeten vonj. S prekomerno uporabo eteričnih olj lahko poškodujete vlažilec.
- Olja smete dodajati le v za to namenjen rezervoar.
- Eteričnih olj nikoli ne vlivajte neposredno v rezervoar za vodo, saj lahko to trajno poškoduje napravo.
- Podjetje LANAFORM ni odgovorno za okvaro, ki nastane zaradi neupoštevanja teh navodil.

- **NAVODILA**

Značilnosti

- Kapaciteta 5 litrov.
- Nepreklenjeno deluje več kot 17 ur pri najvišji ravni intenzivnosti pare.
- Enostavno polnjenje rezervoarja za vodo.
- Vgrajen zaščitni mehanizem samodejno ustavi delovanje razpršilca, ko je rezervoar za vodo prazen ali ko ga odstranite s podstavka.
- Kontrolna lučka za delovanje: lučka je zelena, ko naprava deluje, in rdeča, ko je zbiralnik za vodo prazen.
- Tih in ekonomičen.
- Visoko kakovosten pretvornik zagotavlja pravilno in dolgotrajno delovanje.
- Rezervoar za eterično olje omogoča oddajanje svežega vonja.

Funkcije

- Povečuje in regulira relativno vlažnost prostora
 - Odstranjuje elektrostaticno napetost
 - Izboljšuje kakovost zraka v prostoru
- NAVODILA**
- Preden napravo vključite, jo postavite za pol ure v prostor, da bo dosegla sobno temperaturo.
 - Priporočamo uporabo naprave pri temperaturi med 5 in 40 °C in relativni vlažnosti manj kot 50 %.
 - Odstranite rezervoar za vodo z naprave, odvijte pokrov tako, da ga zavrtite v nasprotni smeri urinega kazalca.
 - Rezervoar napolnite s čisto vodo, ki ne sme biti toplejša od 40 °C. Preverite, ali je silikonski tesnilni obroček na svojem mestu in zaprite pokrov.

- Preverite čistost in tesnjenje ter rezervoar za vodo previdno postavite na osnovno enoto.

- S suhimi rokami vtaknite vtič v vtičnico in vključite aparat, tako da gumb za vklop /izklop zavrtite v desno. Prižge se glavnna kontrolna lučka in aparat začne delovati. Zeleno intenzivnost razprševanja pare nastavite tako, da zavrtite isti gumb.

UPORABA ETERIČNIH OLJ

Če želite uporabljati eterična olja v notranjih prostorih, uporabljajte samo rezervoar za eterična olja, ki je priložen napravi.

▲ *Eteričnih olj ne smete vlivati neposredno v rezervoar za vodo. To bi lahko trajno poškodovalo napravo.*

▲ *Kljud temu, da varnostna naprava ustavi delovanje pretvornika, če je le mogoče, ne puščajte Naprave priklopljene.*

▲ *Ne vključujte niti ne izklučujte naprave z mokrimi rokami.*

VZDRŽEVANJE IN SHRANJEVANJE

Če je voda trda, kar pomeni, da vsebuje preveč kalcija in magnezija, lahko povzroči belo pršno oblogo v napravi in penjenje na površini rezervoarja za vodo, na pretvorniku (metalna ploščica, ki proizvaja ultrazvočne valove) in na notranjih stenah rezervoarja za vodo. Pena na površini pretvornika bo povzročila nepravilno delovanja naprave.

Zato priporočamo

- uporabo prevrete in ohljene čiste sveže vode oziroma destilirane ali demineralizirane vode za vsako polnjenje,
- čiščenje rezervoarja vsake tri dni, čiščenje pretvornika vsak teden,
- pogosto menjavanje vode v rezervoarju, da ostane sveža – ne puščajte je več kot dva dni,

- čiščenje celotne naprave in zagotovitev, da so vsi sestavni deli popolnoma suhi, kadar se naprava ne uporablja.

Čiščenje pretvornika

- Kapnite od 2 do 5 kapljic kisa na površino pretvornika in pustite delovati od 2 do 5 minut.

- Z mehko ščetko očistite peno s površine. Ne uporabljajte trdega orodja in ne praskajte površine.

- Sperite pretvornik s čisto vodo.

- Za čiščenje pretvornika na uporabljajte detergenta ali drugih alkalnih snovi.

Čiščenje rezervoarja za vodo

- Rezervoar za vodo očistite z mehko krpo in kisom, če se je na njem pojavila pena ali apnenčasta obloga.

- Če pena prekriva varnostno stikalno, nanj kanite nekaj kapljic kisa in očistite s krtičko.

- Sperite rezervoar s čisto vodo.

Shranjevanje

- Ultrazvočni vlažilec previdno očistite in osušite ter pri tem upoštevajte navodila za vzdrževanje.

- Preden ga shranite, naj se popolnoma posuši. Ne shranite ga, če je v osnovni enoti ostala voda.

- Napravo shranite v hladnem in suhem prostoru, izven dosega otrok.

MOŽNI PROBLEMI IN REŠITVE

Če se pri uporabi naprave pod normalnimi pogoji pojavijo težave, poiščite rešitev v spodnjih razpredelnici:

Problem	Morebitni vzrok	Rešitev
Ne piha, ne vlaži	Ni električnega toka	Priklučite napravo
	Glavno stikalo izključeno	Vključite glavno stikalo
	Raven vode v rezervoarju je prenizka	Dolijte vodo v rezervoar
	Voda izteka iz rezervoarja	Dobro zaprite pokrov rezervoarja
Piha, ampak ne vlaži	Ni vode v rezervoarju	Napolnite rezervoar
	Indikator ravni vode ni v pravem položaju	Pravilno naravnajte indikator ravni vode
	Temperatura enote je prenizka	Preden napravo vključite, jo postavite za pol ure v prostor, da bo dosegla sobno temperaturo
Meglica ima čuden duh	Voda je predolgo stala v rezervoarju	Rezervoar očistite in nalijte čisto vodo
Premajhna količina meglice	Preveč vode v utoru	Izpraznите vodo iz utora in namestite rezervoar za vodo
	Gumb za uravnavanje meglice je nastavljen na minimum	Naravnajte gumb za nastavitev intenzivnosti
	Obloga na pretvorniku	Očistite pretvornik
	Voda je prehladna	Uporabljajte vodo normalne temperature
Para ne prihaja iz naprave	Voda ni čista	Očistite rezervoar in nalijte čisto vodo
	Intenzivnost pare je nastavljena na minimum	Naravnajte gumb za nastavitev intenzivnosti
	Rezervoar in podnožje se ne ujemata popolnoma	Poravnajte
Hrup	Ventilator ne deluje pravilno	Zaprosite strokovnjaka, naj preveri ventilator
	Resonanca zaradi nizke gladine vode v rezervoarju	Dopolnite rezervoar
	Resonanca zaradi nestabilne podlage	Napravo postavite na stabilno površino



**PRIPADAJOČI NASVETI ZA
ODSTRANJEVANJE ODPADKOV**

Embalaza je v celoti sestavljena iz materialov, ki niso nevarni okolju in ki jih lahko odlagate kot sekundarne materiale v vašem komunalnem centru za sortiranje. Karton lahko odložite v zbiralni zabojošnik za papir. Ovojne folije je treba odlagati v vašem komunalnem centru za sortiranje in recikliranje.

Ko ne boste več uporabljali aparata, ga odstranite na okolju ustrezni način in v skladu z zakonskimi predpisi.

OMEJENA GARANCIJA

LANAFORM jamči, da ta izdelek nima nobene napake v materialu in izdelavi, in sicer od datuma nakupa dalje za obdobje dveh let, z izjemo spodaj navedenih primerov.

Garancija LANAFORM ne krije škode, ki bi nastala zaradi normalne obrabe tega izdelka. Poleg tega garancija za ta LANAFORM-ov izdelek ne krije škode, ki je posledica kakršnekoli zlonamerne ali nepravilne uporabe, nezgode, namestitev neodobrene dodatne opreme, modifikacije izdelka ali kakršnekoli druge situacije, na katero LANAFORM ne more vplivati.

LANAFORM ne bo odgovarjal za kakršnokoli vrsto naključne, posledične ali posebne škode.

Vse implicitne garancije za ustreznost izdelka so omejene na obdobje dveh let od datuma prvega nakupa, v kolikor je mogoče predložiti kopijo dokazila o nakupu.

Po sprejemu bo LANAFORM popravil ali zamenjal vaš aparat, odvisno od primera, in vam ga poslal nazaj. Garancija se izpolni samo preko servisnega centra LANAFORM. V primeru, da je kakršnokoli vzdrževanje tega izdelka izvajala katerakoli druga oseba, ne pa servisni center LANAFORM, se ta garancija izniči.

HR Upute za upotrebu

 *Namjera nam je da fotografije i drugi prikazi proizvoda u ovom korisničkom priručniku i na pakiranju budu što je moguće vjerniji mada oni ne mogu osigurati savršenu sličnost s proizvodom.*

Hvala vam na zanimanju za proizvod *Charly* za djecu tvrtke LANAFORM. Ovaj ultrazvučni ovlaživač koristi se visokofrekventnim oscilatorom koji proizvodi ultrazvučne valove za pretvaranje vode u kapljice promjera 1 – 5 µm.

Ventilacijski sustav raspršuje vodu u obliku hladne pare osiguravajući željenu vlažnost. Para je vidljiva kao maglica koju ispušta raspršivač.

SVAKAKO PROČITAJTE ČITAVE UPUTE, A POSEBNO OSNOVNE SIGURNOSNE PREPORUKE PRIJE UPOTREBE OVLAŽIVAČA

- Ovlaživač uvijek postavite na čvrstu, ravnu, vodoravnu površinu, najmanje PETNAEST cm od zidova i podalje od bilo kakvog izvora topline kao što su plamenici, radijatori itd. Ovlaživač ne može raditi ispravno na površini koja nije vodoravna.
- Provjerite odgovara li voltaža električnog napajanja voltaži uređaja.
- Ovlaživač držite izvan dosega djece. Nemojte dopustiti djeци da se igraju uređajem.
- Prije upotrebe uređaja, odmotajte kabel i provjerite da nije oštećen. Ne koristite se uređajem ako je kabel oštećen.
- Ne uključujte i ne isključujte uređaj mokrim rukama.
- Ne rastavljajte postolje uređaja.
- Ne uključujte uređaj koji ima neispravan utikač ili kabel, ni nakon kvara ili oštećenja bilo koje vrste. U tim slučajevima vratite uređaj najbližem ovlaštenom distributeru/ servisu radi provjere i eventualnih popravaka ili podešavanja.

- Nemojte dodavati lužnate tekućine u spremnik vode.
- Ne tresite uređaj. Mogli biste proliti vodu u postolje i ugroziti rad uređaja.
- Ne ostavljajte ovlaživač dulje vrijeme na suncu.
- Ako se tijekom normalne upotrebe pojavi neobičan miris, isključite uređaj, izvucite utikač iz utičnice i dajte ga provjeri kvalificirano osoblje.
- Isključite uređaj iz utičnice prije čišćenja ili uklanjanja spremnika.
- Ne dirajte vodu ili komponente uronjene u vodu dok uređaj radi.
- Ne uključujte ovlaživač kad u spremniku nema vode.
- Ne stružite pretvarač.
- Kako biste sprječili oštećivanje komponenti, sprječite prskanje vode unutar postolja.
- Ne perite cijeli uređaj vodom i ne uranajte ga u vodu.
- Ultrazvučni ovlaživač trebalo bi redovito čistiti. U tu svrhu pogledajte upute za čišćenje u ovom priručniku i pridržavajte ih se.
- Ne upotrebljavajte ovlaživač ako je zrak u prostoriji već dovoljno vlažan (najmanje 50 posto relativne vlažnosti).
- Pretjerana vlažnost dovodi do kondenzacije na hladnim površinama ili hladnim zidovima u prostoriji. Za pravilnu procjenu stupnja vlažnosti u prostoriji koristite se hidrometrom koji se može nabaviti u većini trgovina strojne opreme.
- Ako je kabel za napajanje oštećen, treba ga zamjeniti posebnim ili sličnim odgovarajućim kabelom kod dobavljača ili u pradjnom servisu.
- Namjena uređaja nije da se njime koriste osobe (uključujući i djece) s umanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim
- sposobnostima ili osobe nedostatnog iskustva ili znanja, osim uz pomoć posrednika u vidu osobe odgovorne za njihovu sigurnost, uz nadzor ili uz izričite upute za upotrebu uređaja. Djecu treba nadzirati kako se ne bi igrala s uređajem.

DODATNE INFORMACIJE KOJE SE ODNOSE NA UPOTREBU ETERIČNIH ULJA



- Ovlaživač je opremljen spremnikom za eterična ulja (nisu priložena). Prije upotrebe eteričnih ulja, raspitajte se o negativnim učincima ovih pripravaka na zdravlje.
- Uvijek odabirite kvalitetna eterična ulja: čista i 100% prirodna namijenjena raspršivanju. Upotrebljavajte ih umjerenog uz mjeru opreza. Pridržavajte se uputa i upozorenja navedenih na etiketama eteričnih ulja, posebice pazeci na sljedeće:

▲ Upotreba eteričnih ulja zabranjena je trudnim ženama, epileptičarima ili osobama koje boluju od astme ili alergija, osobama koje imaju problema sa srcem ili drugih težih zdravstvenih problema.

▲ U dječjoj sobi (djeteta mlađeg od 3 godine) dopuštena je upotreba eteričnih ulja u trajanju ne dužem od 10 minuta i to isključivo kada dijete nije u sobi.

- Pazite da se djeca i maloljetnici ne igraju s uređajem i da se njime ne koriste.
- Dovoljno je svega nekoliko kapljica eteričnih ulja (najviše tri do četiri kapljice) kako bi se osigurao pravilan rad uređaja i raspršivanje mirisa. Prekomerna upotreba eteričnih ulja može oštetiti uređaj.
- Ulja se smije uliti isključivo u za to namijenjen spremnik.
- Ne stavljamte nikakva eterična ulja izravno u spremnik vode ovlaživača jer bi to moglo trajno oštetiti uređaj.

- Tvrtka LANAFORM ne snosi odgovornost za slučajna oštećenja nastala upotrebom na način koji nije opisan u ovim uputama za upotrebu.

UPUTE ZA UPOTREBU

Karakteristike

- zapremina 5 l
- radi neprekidno preko 17 sati uz maksimalan intenzitet ispuštanja pare
- spremnik vode jednostavno se puni
- integriran zaštitni uređaj automatski zaustavlja rad raspršivača kad je spremnik vode prazan.
- Rad svjetlosnog pokazivača : pokazivač svijetli zeleno kada uređaj radi, a crveno se ukљučuje kada je spremnik za vodu prazan.
- tih i ekonomičan;
- visokokvalitetan pretvarač osigurava ispravan i dugotrajan rad;
- spremnik eteričnog ulja omogućuje ispuštanje mirisa.

Funkcije

- povećava i regulira relativnu vlažnost u prostoriji
- uklanja elektrostatski naboј
- poboljšava kvalitetu zraka u prostoriji.

UPUTE ZA UPOTREBU

- Stavite uređaj u prostoriju na pola sata prije uključivanja tako da dosegne sobnu temperaturu.
- Preporučujemo upotrebljavati uređaja na temperaturi između 5 i 40°C i relativnoj vlažnosti manjoj od 50%.
- Izvadite spremnik vode iz uređaja i odvrnite poklopac tako da ga okrećete u smjeru suprotnom od smjera kazaljke na satu.
- Napunite spremnik čistom vodom temperaturu ne više od 40°C. Provjerite je li

silikonski prsten na mjestu, a zatim zatvorite poklopac.

- Provjerite čistoću i propušta li uređaj vodu, a zatim pažljivo vratite spremnik vode natrag na postolje.

- Suhim rukama uključite utikač u utičnicu i uključite uređaj okretanjem gumba »uključi/isključi» udesno. Pali se glavni svjetlosni pokazivač i uređaj počinje s radom. Podesite željenu jačinu isparavanja okretanjem istog gumba.

UPOTREBA ETERICNIH ULJA

Za raspršivanje eteričnih ulja u paru u zatvorenim prostorima koristite se isključivo za to priloženim spremnikom.

▲ Ne stavljajte nikakva eterična ulja izravno u spremnik vode jer bi to moglo trajno oštetiti uređaj.

▲ Iako zaštitni uređaj prekida rad pretvarača, ako je to ikako moguće, ne ostavljajte uređaj upaljen.

▲ Ne uključujete i ne isključujete uređaj mokrim rukama.

ODRŽAVANJE I ODLAGANJE

Ako je voda tvrda, odnosno ako sadrži previše kalcija i magnezija, to može ostaviti bijeli talog u uređaju i uzrokovati pjenjenje na površini spremnika, na pretvaraču (metalni disk koji proizvodi ultrazvučne valove) i na unutarnjim stjenkama spremnika vode. Pjena na površini pretvornika ugrozit će ispravan rad uređaja.

Preporučujemo

- korištenje čiste, pitke, prokuhanе, ohlađene, destilirane ili deionizirane vode prilikom svake uporabe;
- čišćenje spremnika svaka tri dana, čišćenje pretvarača svakog tjedna
- često mijenjanje vode u spremniku tako da ostane svježa – ne ostavljajte je dulje od dva dana

- čišćenje cijelog uređaja i provjeravanje jesu li sve komponente potpuno suhe kad nije u upotrebi.

Za čišćenje pretvarača

- Stavite 2 do 5 kapljica octa na površinu i ostavite 2 do 5 minuta.

- Uklonite pjenu s površine mekom četkom. Ne koristite se grubim alatom za struganje površine.

- Isperite pretvarač čistom vodom.

- Ne rabite sapun ili lužnate tekućine za čišćenje pretvarača.

Za čišćenje spremnika

- Spremnik vode očistite mekom krpom i octom ako na njemu ima naslagu pjene ili kamenca.

- Ako pjena prekriva zaštitni prekidač, stavite nekoliko kapljica octa na njega i očistite ga četkom.

- Isperite spremnik čistom vodom.

Odlaganje

- Pažljivo očistite i osušite ultrazvučni ovlaživač, pridržavajući se uputa za održavanje.

- Potpuno ga osušite prije spremanja. Ne odlazite ga s vodom u spremniku na postolju.

- Odložite uređaj na suhom i hladnom mjestu, izvan dosega djece.

PROBLEMI I RJEŠAVANJE PROBLEMA

U slučaju neispravnog rada u normalnim uvjetima upotrebe rješenje potražite u sljedećoj tablici:

Problem	Mogući uzroci	Rješenja
Ne ispuhuje, ne vlaži	Nema struje	Uključite uređaj
	Glavni je prekidač isključen	Upalite glavni prekidač
	Preniska je razina vode u spremniku	Napunite spremnik
	Spremnik vode curi	Pravilno zatvorite čep spremnika
Ispuhuje, ali ne vlaži	Nema vode u spremniku	Napunite spremnik
	Pokazatelj razine vode nije u ispravnom položaju	Pravilno namjestite senzor razine vode
	Temperatura uređaja preniska je	Stavite jedinicu u prostoriju na sobnu temperaturu pola sata prije upotrebe
Para je čudnog mirisa	Voda je predugo stajala u spremniku	Očistite spremnik i ulijte čistu vodu
Preslabo radi	Previše je vode u utoru	Ispraznite vodu iz utora i vratite natrag spremnik
	Jačina isparavanja postavljena je na najmanju vrijednost	Namjestite gumb za podešavanje jačine
	Naslage na pretvaraču	Očistite pretvarač
	Voda je prehladna	Upotrijebite vodu normalne temperature
	Voda nije čista	Očistite spremnik i ulijte čistu vodu
Para ne izlazi	Jačina isparavanja postavljena je na najmanju vrijednost	Namjestite gumb za podešavanje jačine
	Spremnik i postolje nisu međusobno uglavljeni	Ispravite to
	Ventilator ne radi ispravno	Zamolite stručnu osobu da provjeri ventilator u postolju
Buka	Rezonanca zbog niske razine vode u spremniku	Ulijte vodu u spremnik
	Rezonanca zbog nestabilne površine	Postavite uređaj na stabilnu površinu



SAVJETI O UKLANJANJU OTPADA

Ambalaža se u potpunosti sastoji od materijala koji nisu opasni po okoliš i mogu se predati u sabirni centar u Vašoj općini kako bi se upotrijebili kao sekundarni materijali. Karton se može baciti u kontejner za skupljanje papira. Ambalažnu foliju potrebno je predati sabirnom i reciklažnom centru u Vašoj općini.

Kada više nećete upotrebljavati aparat, zbrinite ga neškodljivo po okoliš i u skladu sa zakonskim odredbama.

OGRANIČENO JAMSTVO

LANAFORM jamči da ovaj proizvod nema nikakve greške u materijalu ni proizvodne greške za razdoblje od dvije godine od datuma kupnje proizvoda, osim u niže navedenim slučajevima.

Jamstvo tvrtke LANAFORM ne pokriva štete nastale uslijed normalnog habanja ovog proizvoda. Osim toga, ovo jamstvo na ovaj proizvod tvrtke LANAFORM ne pokriva štete nastale uslijed pretjeranog ili nepravilnog korištenja, nesreće, nadogradnje nedopuštenih nastavaka, neovlaštene modifikacije proizvoda ili u bilo kojim situacijama neovisnim od volje LANAFORM.

Tvrta LANAFORM ne može se smatrati odgovornom za bilo kakvo posljedično ili posebno oštećivanje nastavaka.

Sva jamstva koja se odnose na sposobnost proizvoda ograničena su na razdoblje od dvije godine od početnog datuma kupnje samo uz predočenje kopije dokaza o kupnji.

Po priјemu, tvrtka LANAFORM će, ovisno o Vašem slučaju, popraviti ili zamijeniti uređaj i vratiti ga. Jamstvo se ostvaruje putem servisnog centra tvrtke LANAFORM. Bilo kakva radnja održavanja ovog proizvoda povjerenia nekoj drugoj osobi osim Servisnom centru tvrtke LANAFORM poništava ovo jamstvo.

ru Инструкция по эксплуатации

Фотографии и другие изображения продукта, использующиеся в данном пособии и на упаковке, максимально сходны с оригиналом, не гарантируя при этом абсолютное ему соответствие.

Благодарим Вас за интерес, проявленный к *Charly for Kids* компании LANAFORM. Данный увлажнитель оснащен высокочастотным генератором, который производит ультразвуковые колебания, разделяющие молекулы воды на частицы диаметром от 1 до 5 микрон.

Система вентиляции распыляет воду в форме холодного пара, за счет чего достигается желаемая влажность воздуха. Визуально такой пар представляет собой легкий туман, рассеиваемый распылиителем.

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УВЛАЖНИТЕЛЯ НЕОБХОДИМО ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМИТЬСЯ С НАСТОЯЩЕЙ ИНСТРУКЦИЕЙ И СОБЛЮДАТЬ ОСНОВНЫЕ ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Увлажнитель необходимо размещать на твердой плоской горизонтальной поверхности на расстоянии как минимум ПЯТНАДЦАТИ сантиметров от стен, вдалеке от источников тепла (обогревателей, батарей и т.д.). При
- размещении на неровной поверхности может нарушаться функционирование увлажнителя.
- Перед включением необходимо убедиться в соответствии напряжения в электросети с напряжением, используемым увлажнителем.
- Увлажнитель необходимо устанавливать вне досягаемости от детей. Не разрешать детям играть с увлажнителем.

- Перед использованием необходимо полностью размотать электрокабель и убедиться в отсутствии повреждений. Не использовать прибор в случае, если кабель поврежден.
- Не вставлять сетевую вилку в розетку и не вытягивать ее мокрыми руками.
- Не разбирать прибор.
- Не использовать прибор с поврежденной сетевой вилкой или кабелем. В подобных случаях необходимо передать прибор дистрибутору или в ближайший сервисный центр для осмотра, ремонта или регулировки.
- Не добавлять в резервуар для воды щелочь.
- Не встраивать прибор. При встраивании вода может попасть в основу прибора и повлиять на его функционирование.
- Не оставлять увлажнитель под воздействием прямых солнечных лучей на длительное время.
- В случае появления необычного запаха при эксплуатации прибора в обычных условиях необходимо выключить увлажнитель и передать его квалифицированному персоналу для осмотра.
- Перед очисткой или извлечением резервуара необходимо выключить прибор.
- Не дотрагиваться до воды или погруженных в нее компонентов прибора при включенном увлажнителе.
- Не включать увлажнитель при незаполненном резервуаре.
- Не допускать повреждения преобразователя.
- Во избежание повреждения компонентов прибора не допускать разбрызгивания воды на внутренней части
- основы прибора.
- Не промывать прибор под проточной водой и не погружать его в воду.
- Необходимо проводить периодическую очистку ультразвукового увлажнителя. При очистке прибора необходимо соблюдать соответствующие правила, приведенные в настоящей инструкции.
- Не использовать прибор при достаточном уровне влажности в помещении (при относительной влажности более 50%).
- При избыточной влажности будет наблюдаваться эффект конденсации на холодных поверхностях и стенах помещения. Для правильного определения уровня влажности в помещении необходимо использовать влагомер, который можно приобрести в хозяйственных магазинах или в супермаркетах.
- Поврежденный электрический кабель подлежит замене поставщиком или в сервисном центре послепродажного обслуживания на аналогичный или другой кабель, предназначенный для данного прибора.
- Прибор не предназначен для пользования лицами (в том числе детьми) с ограниченными физическими или умственными способностями, лицами, не ознакомленными с порядком пользования прибором, за исключением случаев пользования ими прибором в присутствии лиц, ответственных за соблюдение техники безопасности, а также после предварительного их инструктажа по вопросам, касающимся порядка пользования прибором. Необходимо следить за тем, чтобы дети не использовали прибор в качестве игрушки.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ, КАСАЮЩАЯСЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЭФИРНЫХ МАСЕЛ



- Увлажнитель оснащен специальным резервуаром для эфирных масел (масла не входят в комплект поставки).
 - Перед использованием эфирных масел необходимо выяснить степень их возможного негативного влияния на здоровье человека.
 - Необходимо использовать только качественные эфирные масла: свободные от примесей, состоящие на 100% из натуральных веществ и специально предназначенные для распыления. При использовании масел следует соблюдать осторожность идержанность. При использовании эфирных масел необходимо следовать соответствующим правилам пользования и соблюдать меры предосторожности, принимая во внимание также, что:
 - ▲ использование эфирных масел запрещено беременными женщинами, лицами, страдающими эпилепсией, астмой или аллергией, имеющими сердечнососудистые заболевания или тяжелые патологии.
 - ▲ в комнате ребенка возрастом не более 3-х лет разрешено использовать эфирные масла в течение не более 10 минут, при этом ребенок не должен находиться в комнате.
 - Необходимо следить за тем, чтобы несовершеннолетние дети не играли с прибором и самостоятельно не использовали его.
 - Для обеспечения надлежащего функционирования прибора и распространения достаточного аромата следует использовать несколько капель эфирного масла (максимум 3-4 капли). Использование большого количества эфирного масла может привести к поломке прибора.
 - Эфирные масла разрешается добавлять только в специально предназначенный для этого резервуар.
 - Не заливать эфирные масла непосредственно в резервуар для воды, поскольку это может привести к неправовому повреждению увлажнителя.
 - Компания LANAFORM не несет ответственности за повреждения, ставшие следствием несоблюдения указанных в настоящей инструкции правил эксплуатации прибора.
- Характеристики**
- Объем – 5 л.
 - Продолжительность работы при максимальном уровне пара – 17 ч.
 - Резервуар для воды легко заполняется.
 - В прибор встроено устройство, автоматически выключающее его при пустом резервуаре для воды или когда он снят с основания прибора.
 - Световой индикатор состояния прибора: индикатор горит зеленым светом, когда прибор работает, и красным, когда вода в резервуаре заканчивается.
 - Тихий и экономичный.
 - Высококачественный преобразователь гарантирует корректное и длительное функционирование прибора.
 - Специальный резервуар позволяет распылять эфирные масла.
- Функции**
- Повышение уровня и поддержание относительной влажности в помещении.
 - Устранение электростатических зарядов.
 - Улучшение качества окружающего воздуха.
- ПОРЯДОК ПОЛЬЗОВАНИЯ**
- Поместить увлажнитель в помещение за полчаса до его использования с тем, чтобы температура прибора сравнялась с температурой воздуха в помещении.
- Рекомендуется пользоваться прибором при температуре окружающего воздуха от 5 до 40°C при относительной влажности ниже 50%.
 - Извлечь резервуар для воды из прибора и открутить пробку, повернув ее против часовой стрелки.
 - Заполнить резервуар водой температурой не выше 40°C. Закрутить пробку, предварительно убедившись в правильном положении силиконовой прокладки.
 - Аккуратно установить резервуар на основу прибора, убедившись в правильности положения и герметичности пробки.
 - Сухими руками вставьте вилку в розетку и включите прибор, повернув ручку «Вкл/Выкл» вправо. При включении зажигается световой индикатор и прибор начинает функционировать. Отрегулировать уровень пара до желаемого, поворачивая эту же самую ручку.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АРОМАТИЧЕСКИХ МАСЕЛ

Для распыления в помещении ароматических масел следует использовать только специально предназначенный для масел резервуар, входящий в комплект поставки прибора.

▲ Не заливать эфирные масла непосредственно в резервуар для воды, поскольку это может привести к неправовому повреждению увлажнителя.

▲ Несмотря на наличие приспособления, автоматически отключающего преобразователь, не следует оставлять прибор включенным в электросеть.

▲ Не вставлять сетевую вилку в розетку и не вытягивать ее мокрыми руками.

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

- При использовании жесткой воды (воды, содержащей большое количество кальция и магния) на приборе может образовываться «белый налет», а на поверхности воды, на преобразователе (круглая пластина для создания ультразвуковых колебаний) и на внутренних стенках резервуара для воды может появиться слой накипи.
- Наличие накипи на поверхности рабочих частей прибора препятствует его нормальному функционированию.

Рекомендуется

- при эксплуатации прибора использовать питьевую, кипяченую и охлажденную воду или же дистиллированную или деминерализованную воду при каждом использовании прибора;
- очищать резервуар для воды один раз в три дня, преобразователь – один раз в неделю;
- чаще менять воду в резервуаре с тем, чтобы она всегда была свежей; не оставлять воду в резервуаре более, чем на 2 дня;
- проводить очистку всего прибора и не оставлять компоненты прибора влажными, если прибор не используется.

Очистка преобразователя

- Смочить поверхность преобразователя уксусом (2-5 капель) и оставить на 2-5 минут.
- Очистить поверхность от накипи с помощью мягкой щетки. Не использовать жесткие инструменты, поскольку они могут оставить на поверхности преобразователя царапины.
- Промыть преобразователь чистой водой.
- Не использовать для очистки преобразователя мыло или средства, содержащие щелочь.
- **Очистка резервуара для воды**
- Для очистки резервуара для воды использовать мягкую тряпку. В случае образования накипи ИЛИ отложений кальция на внутренних стенах резервуара для очистки использовать уксус.
- При образовании накипи на внутренней части автоматического выключателя необходимо очистить его мягкой щеткой, добавив несколько капель уксуса.
- Промыть резервуар чистой водой.

Хранение

- Аккуратно очистить и просушить ультразвуковой увлажнитель в соответствии с инструкциями по уходу.
- Перед постановкой прибора на хранение оставить его до полного высыхания. Не ставить на хранение при наличии воды в основании прибора.
- Поставить прибор в сухое прохладное место вне досягаемости от детей.

НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

При нарушении функционирования прибора в нормальных условиях эксплуатации необходимо обратиться в нижеприведенной таблице:

Неисправность	Возможные причины	Способ устранения
Отсутствие потока воздуха и пара	Отсутствует напряжение в электросети Выключен главный выключатель Уровень воды в бороздке слишком низкий Протечка в резервуаре для воды	Включить прибор Включить главный выключатель Наполните бороздку водой Правильно закрутите пробку
Отсутствие пара при наличии потока воздуха	Отсутствует вода в резервуаре Датчик уровня воды находится в неправильном положении Температура прибора слишком низкая	Заполнить водой резервуар Исправить положение датчика воды Поместить прибор в помещение с комнатной температурой за полчаса перед началом его использования.

Пар имеет странный запах	Вода в резервуаре присутствует слишком долгое время	Очистить резервуар и заполнить его свежей водой
Слабая интенсивность распыления	Слишком много воды в желобке	Сливь воду из желобка и поставить резервуар на место
	Регулятор контроля интенсивности пара находится на минимальном значении	Настроить регулятор
	Отложения на преобразователе	Очистить преобразователь
	Вода слишком холодная	Использовать воду нормальной температуры
	Вода загрязнена	Очистить резервуар и заполнить его свежей водой
Пар не поднимается	Регулятор контроля интенсивности пара находится на минимальном значении	Настроить регулятор
	Основание прибора и резервуар не соединены должным образом	Правильно соединить основание прибора и резервуар
	Вентилятор работает неправильно	Обратиться к квалифицированному персоналу для проверки вентилятора
Прибор шумит	Резонанс вследствие слишком низкого уровня воды в резервуаре	Добавить воды в резервуар
	Резонанс вследствие установки прибора на неустойчивой поверхности	Установить прибор на устойчивую поверхность

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ

Упаковка сделана из безопасных для окружающей среды материалов, которые могут быть переработаны и использованы в качестве вторичного сырья. Картон можно выбрасывать в бак для сбора бумаги. Упаковочная пленка подлежит переработке в местном центре по переработке и утилизации отходов.

Если прибор больше не используется, утилизируйте его безопасным для окружающей среды способом, соблюдая все действующие предписания

ОГРАНИЧЕНИЯ ГАРАНТИИ

LANAFORM гарантирует отсутствие каких-либо дефектов материала и сборки прибора в течение двух лет с даты его продажи со следующими исключениями.

Гарантия LANAFORM не распространяется на повреждения в результате обычного износа данного товара. Кроме того, гарантия на данный товар марки LANAFORM не распространяется на случаи, когда товар пришел в негодность в результате любого ненадлежащего, неправильного или несоответствующего использования, аварии, применения любых неоригинальных принадлежностей, переделки товара или на любые другие не указанные здесь случаи вне контроля LANAFORM.

LANAFORM не несет какой-либо ответственности в связи с любыми побочными, косвенными или специальными повреждениями прибора.

Все подразумеваемые гарантии относительно работоспособности товара ограничены двухлетним сроком с даты изначальной покупки товара при условии предоставления копии документа, подтверждающего покупку.

Получив ваш прибор, компания LANAFORM в зависимости от обстоятельств отремонтирует его или произведет замену деталей, а затем возвратит его вам. Гарантийное обслуживание выполняют только сервисные центры LANAFORM. Если техническое обслуживание данного товара было выполнено не сервисным центром LANAFORM, а каким-либо другим лицом, настоящие гарантийные обязательства считаются недействительными.

Всички инструкции за употреба

Фотографиите и другите представяния на продукта в това ръководство и върху опаковката показват продукта възможно най-точно, но не може да се гарантира перфектна еднаквост с продукта.

Благодарим ви за проявения интерес към Charly за Деца на LANAFORM. Този овлажнител използва високочестотен генератор на трептения, който произвежда ултразвук за разпращаването на водата на миниатюрни частици с диаметър от порядъка на 1 до 5 μm.

Вентилационната система разпространява водата под формата на студена мъгла и по този начин осигурява желаната влажност. Тази влага прилика на лека мъгла при излизането си от уреда.

МОЛЯ, ПРОЧЕТЕТЕ ВСИЧКИ ИНСТРУКЦИИ ПРЕДИ ДА ИЗПОЛЗВАТЕ ВАШИЯ ОВЛАЖНИТЕЛ, ОСОБЕНО ТЕЗИ НЯКОЛКО ОСНОВНИ ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Винаги поставяйте овложнителят върху твърда, равна и хоризонтална повърхност, най-малко на ПЕТНАДЕСЕТ сантиметра от стената и го отдалечете от източници на топлина като печки, радиатори и др. Овложнителят може да не работи правилно върху нехоризонтална повърхност.
- Проверете дали напрежението на вашата мрежа отговаря на това на уреда.
- Поставете овложнителя на недостъпно за деца място. Не оставяйте деца да си играят с уреда.
- Преди употреба развийте кабела и се уверете, че е повреден. Не използвайте уреда, ако кабелът е повреден.
- Не включвате и не изключвате щепсела с мокри ръце.
- Никога не разглобявайте основното тяло

- Никога не включвате да работи никакъв уред с повреден кабел или щепсел, или след никаква неизправност или повреда. В такъв случай занесете уреда при най-близкия дистрибутор/ оторизиран сервис за преглед, ремонт или евентуална настройка.

- Никога не прибавяйте алкални вещества в резервоара за вода.

- Не разтръсквайте уреда. Това може да предизвика разливане на вода в основното тяло и да засегне функционирането му.

- Не оставяйте овложнителя на слънце за дълго време.

- Ако по време на работа усетите не-нормална миризма, изключете уреда и го занесете за преглед от квалифициран специалист.

- Изключвате уреда преди да го почистите или да извадите резервоара.

- Никога не пипайте водата или потопявайте компоненти докато уреда работи.

- Никога не включвате овложнителя, когато няма вода в контейнера.

- Никога не драскайте ултразвуковия преобразувател.

- За да предпазите компонентите от повреда, никога не оставяйте да пръска вода върху основното тяло.

- Никога не мийте цялото тяло с вода и не го потапяйте.

- Ултразвуковият овложнител трябва редовно да се почиства. С тази цел прочетете препоръките за почистване в настоящата инструкция и ги спазвайте.

- Не използвайте овложнителя, ако въз духът в стаята вече е достатъчно влажен (най-малко 50% относителна влажност).

- Излишъка от влага се проявява като конденз по студените повърхности или студените стени на стаята. За да определите правилно процента на влажност

на стаята, използвайте влагомер, който може да намерите в повечето магазини за домашни потреби и хипермаркетите.

- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да бъде сменен със специален кабел или подобен, какъвто може да се намери при доставчика или гарционния му сервис.

- Този уред не е предвиден да бъде използван от лица (включително деца) с малки физически, сензорни или психични способности, както и от лица, на които им липсва необходимия опит или познания, освен ако не са могли да се възползват от помощта на лице, отговарящо за тяхната безопасност, което да упражни надзор или да даде необходимите предварителни инструкции относно употребата на уреда. Уместно е децата да се наглеждат, за да се сигурни, че не си играят с уреда.

ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ ЗА УПОТРЕБАТА НА ЕТЕРИЧНИ МАСЛА



- Овложнителят е снабден с ваничка за етерични масла (не са включени). Преди да използвате етеричните масла се информирайте за отрицателните последици за здравето, които може да предизвика употребата на тези продукти.

- Винаги избирайте качествени етерични масла: чисти и 100% натурални и предназначени за разпръскване.

- Използвайте ги умерено и внимателно. Спазвайте указанията и предупрежденията, записани върху опаковките на етеричните масла, като особено обрънете внимание върху факта, че:

▲ Употребата на етерични масла е забранена за бременни жени и хора с епилепсия или страдащи от астма или алергия, от лица със сърдечни проблеми или с тежки патологии.

▲ В стаята на бебе (на по-малко от 3 години) се позволява употребата на етерични масла само за не повече от 10 минути и единствено когато бебето не е в стаята.

• Внимавайте децата и малолетните да не си играят с уреда и да не го ползват.

• Само няколко капки (най-много 3-4) етерични масла са достатъчни да осигурят добра работа на уреда и разпръскаването на парфюма. Прекомерна употреба на етерични масла би могла да повреди уреда.

• Маслата могат да бъдат поставяни единствено във ваничката предвидена за тази цел.

• Никога не изливайте етеричните масла направо в резервоара за вода на вашия овлажнител, тъй като това би могло да повреди уреда непоправимо.

• LANAFORM не може да бъде считана за отговорна в случаи на непредвидена повреда, дължаща се на всяка употреба, противна на тези, изискани в тази инструкция за употреба.

УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА

Характеристики

- Вместимост 5 L

- Работи непрекъснато над 17 часа при максимална сила на парата

- Лесен за пълнене резервоар за вода

- Вградено приспособление за безопасност, което автоматично прекъсва работата на дифузьора, когато резервоарът за вода е празен или когато е изведен от уреда.

- Светлинен индикатор: индикаторът е зелен, когато уредът работи, и става червен, когато резервоарът за вода се изпразни.

- Тих и икономичен
- Висококачественият ултразвуков преобразувател гарантира правилна и продължителна работа.

- Ваничка за етеричните масла, която позволява да се разпръскват етерични масла.

Функции

- Да повишава и регулира относителната влажност на стаята
- Да отстранява електростатичните заряди
- Да подобрява качеството на околнния въздух

НАЧИН НА УПОТРЕБА

- Поставете уреда в стаята половин час преди да го включите, за да се адаптира към околната температура.

- Препоръчва се употреба на уреда при температура между 5 и 40°C и при относителна влажност на въздуха по-малка от 50%RH.

- Извадете резервоара, съдържащ водата от уреда и развойте запушалката, като я въртите в посока обратна на часовниковата стрелка.

- Напълнете резервоара с чиста вода с температура максимум 40°C. Уверете се, че силиконовият пръстен е на мястото си, след това затворете капака.

- Уверете се, че резервоарът е чист и не пропуска вода и след това внимателно го поставете върху основното тяло.

- Със сухи ръце включете щепсела и пуснете уреда, завъртайки бутона за включване/изключване надясно.

- Главният светлинен индикатор светва и уредът започва да работи. Настройте желаната сила на парата като завъртите същия бутоон.

УПОТРЕБА НА ЕТЕРИЧНИ МАСЛА

За разпръскаването на ароматни масла в стаята използвайте единствено ваничката, предвидена за тази цел и доставена с уреда.

▲ Не сипайте етеричните масла направо в резервоара за вода, защото това би могло да повреди непоправимо уреда.

▲ Въпреки устройството за безопасност, което спира работата на ултразвуковия преобразувател,

▲ Излягайте доколкото е възможно, да оставяте уреда включен в мрежата. Не включвате и не изключвате щепсела с мокри ръце.

ПОДДРЪЖКА И СГЛОБЯВАНЕ

Ако водата е твърда, тоест ако съдържа много калций и магнезий, тя може да отложи „бял прах“ в уреда и да предизвика твърдо варовиково отлагане по повърхността на контейнера, върху ултразвуковия преобразувател (метална пластина, която произвежда ултразвуци) и върху вътрешните стени на резервоара за вода. Варовикът по повърхността на ултразвуковия преобразувател не позволява на уреда да работи както трябва.

Ние съветваме

- да се използва чиста прясна вода, преварена и охладена или дестилирана, или деминерализирана вода при всяка употреба,

- да се почиства резервоара на всеки 3 дни, да се почиства ултразвуковия преобразувател всяка седмица,

- да се сменя по-често водата в резервоара, за да остава прясна, да не се оставя в него повече от 2 дни,

- да се почиства щепсела и да се уверите, че всичките му части са напълно сухи, когато не работи.

**За да почистите
ултразвуковия преобразувател**

- Капнете от 2 до 5 капки оцет върху повърхността и оставете да престои от 2 до 5 минути.
- Изчеткайте варовика от повърхността с помощта на мека четка. Не използвайте твърд инструмент, за да сържете повърхността.
- Изплакнете ултразвуковия преобразувател с чиста вода.
- Не използвайте сапун или други алкални вещества, за да почистите ултразвуковия преобразувател.

**За да почистите корпуса
на контейнера**

- Почистете контейнера за водата с помощта на мек парцал и сочет, ако има варовик ИЛИ варовикови утайки във вътрешността.
- Ако варовикът покрива защитният прекъсвач, капнете няколко капки оцет и го почистете с четка.
- Изплакнете контейнера с чиста вода.

Сглобяване :

- Почистете и изсушете грижливо ултразвуковия овложнител, като следвате инструкциите за поддръжка.
- Оставете го да изсъхне напълно преди да го сглобите. Не го сглобявайте като оставяте вода в основата.
- Поставете уреда на сухо и проветрило място, далече от достъпа на деца.

ПОВРЕДИ И ОТСТРАНЯВАНЕ

В случай на лошо функциониране, в условията на нормална употреба, направете справка със следната таблица :

Повреда	Възможни причини	Отстраняване
Не изпуска въздух и пара	Няма електрическо захранване	Включете уреда в елмрежата
	Изключен главен прекъсвач	Включете главния прекъсвач
	Нивото на водата в резервоара е твърде ниско	Долейте вода в резервоара
	Теч от резервоара за вода	Затворете добре запушалката на резервоара
Изпуска въздух, но не изпуска пара	Няма вода в резервоара	Напълнете резервоара
	Датчикът за нивото на водата не е в правилно положение	Поставете датчика за нивото на водата в правилното положение
	Температурата на корпуса е много ниска	Поставете корпуса в помещение със стайна температура за половин час преди употребата
Пара със странна миризма	Застояла от дълго време вода в резервоара	Почистете резервоара и го напълнете с прясна вода
Слаб интензитет	Има прекалено много вода в улея	Изпразнете водата от улея и поставете обратно резервоара
	Контролът за интензитета на парата е на минимума	Регулирайте бутона за контрол
	Утайки върху ултразвуковия преобразувател	Почистете ултразвуковия преобразувател
	Водата е много студена	Използвайте вода с нормална температура
	Водата не е чиста	Почистете резервоара и сипете в него прясна вода
Парата не се издига	Контролът за интензитета на парата е на минимума	Регулирайте бутона за контрол
	Резервоарът и корпуса не пасват напълно	Внимавайте да си паснат
	Вентилаторът не работи добре	Поискайте специалист да провери вентилатора в корпуса
Шум	Резонанс, който се дължи на много ниско ниво на водата в резервоара	Добавете вода в резервоара
	Резонанс, който се дължи на нестабилна повърхност	Поставете корпуса върху стабилна повърхност



СЪВЕТИ ОТНОСНО ИЗХВЪРЛЯНЕТО НА ОТПАДЪЦИТЕ

Опаковката е направена изцяло от материали, които не представляват опасност за околната среда и които могат да бъдат предадени в центъра за преработване на отпадъци във вашата община, за да бъдат използвани като вторични сировини. Можете да оставите кашона в контейнер за събиране на хартия. Опаковъчното фолио трябва да предадете в центъра за преработване и рециклиране на отпадъци във вашата община.

След като престанете да използвате устройството, изхвърлете го по начин, който не вреди на околната среда и е в съответствие с изискванията на законодателството.

- لا تقم مطلقاً بحك محول الطاقة.
- لتنافى حدوث أي عطب للمكونات، لا تترك أيّاً الماء يندفع داخل الوحدة الرئيسية.
- لا تقم مطلقاً بغسل الوحدة بالكامل في الماء ولا تغمرها بالماء.
- يجب تنظيف المرطّب الذي يعمل بالموازنات فوق الصوتية بشكل منتظم وللقيام بهذه، أرجع لتعليمات التنظيف في هذا الكتيب واتبعها.
- لا تستخدم المرطّب إذا كان هواء الغرفة رطباً بدرجة كافية (على الأقل 50% من قياس الرطوبة النسبية). ظهرت الرطوبة الزائدة في صورة تكتّف على الأسطح الباردة أو الحوائط الباردة للغرفة، لتحديد نسبة الرطوبة بشكل صحيح، استخدم مقاييس للرطوبة وهو متاح في معظم محلات الأدوات وفي المحلات التجارية.
- إذا تلف كابل الكهرباء، يجب استبداله بكابل خاص أو مماثل متوفّر عند المورد أو خدمة ما بعد البيع التابعة له.
- لم يُصمّم هذا الجهاز ليُستعمل من طرف أشخاص ذوي قدرات بدنية أو حسية أو عقلية محدودة (بما في ذلك الأطفال) ولا من طرف أشخاص عديمي التجربة أو المعرفة التي تؤهلهم لذلك، إلا إذا كانوا تحت رقابة شخص مسؤّل عن أنفسهم أو أطّلعوا مسبقاً على تعليمات تخص استعمال الجهاز. يجب مراقبة الأطفال لضمان عدم العبث بالجهاز.

ОГРАНИЧЕНА ГАРАНЦИЯ

LANAFORM гарантира, че този продукт не притежава материални и фабрични дефекти, считано от датата на закупуването му за период от две години, с изключение на уточненията по-долу.

Гаранцията LANAFORM не покрива щетите, които са причинени от нормалното износване на продукта. Гаранцията на продукта LANAFORM не покрива също и щетите, които са причинени от неправилното или неподходящото му използване, както и от всяка друга неправилна употреба, злополука, закрепване на неразрешени аксесоари, изменение, извършено върху продукта, или при всяко друго условие, независимо от неговото естество, което не може да се контролира от LANAFORM.

LANAFORM не носи отговорност за никаква допълнителна, последваща или специална щета.

Всяка друга имплицитна гаранция за годност на продукта се ограничава за период от две години, считано от датата на първоначалното му закупуване, с изискване за представяне на копие от документа, удостоверяващ продажбата.

След като получи Вашия уред, LANAFORM ще го поправи или подмени, в зависимост от обстоятелствата, и ще го върне. Гаранцията се прилага единствено посредством Сервизния център на LANAFORM.

Всяка дейност по поддръжката на този продукт, която е възложена на друго, различно от Сервизния център на LANAFORM, лице, анулира настоящата гаранция.

AR كتيب التعليمات

إن الصور والرسومات الأخرى للمنتج المبينة بهذا الدليل وعلى العبوة تمثل المنتج قادر المستطاع ولكنها قد لا توفر التشابه التام مع المنتج.

ويصدر موجات فوق صوتية من أجل توزيع الماء إلى جزيئات صغيرة بقطر من 1 إلى 5 ميكرومتر.

يقوم نظام التهوية بتوزيع الماء على هيئة بخار بارد ويوفر بهذه الطريقة الرطوبة المطلوبة. يتميز هذا البخار بشبورة خفيفة تخرج من الرذاذة.

يرجى قراءة كافة التعليمات قبل استخدامكم لها المرطّب، وخصوصاً تعليمات السلامة الأساسية المبينة فيما يلي

- قم دائمًا بوضع المرطّب على سطح صلب مسطح أفقى على مسافة لا تقل عن 15 سنتيمترًا من الحوائط وأبعد عن مصادر الحرارة مثل الموقد وجهاز التدفئة، إلخ. قد لا يعمل المرطّب بشكل صحيح على سطح غير أفقى.
- تأكد من أن الجهد الكهربائي لشبكتك يناسب جهد الجهاز.
- يُحفظ المرطّب بعيدًا عن متناول الأطفال.
- لا تترك المرطّب بتشغيله في حالة عدم وجود مياه في الحوض.

اكتشاف الأعطال وإصلاحها

- في حالة حدوث خلل في ظروف الاستخدام الطبيعية، احرص على الاطلاع على الجدول التالي:
- قم بتنظيف وتجفيف المرطب ذو الموجات فوق الصوتية بعناية باتباع تعليمات الصيانة.
 - انرك يجف تماماً قبل تخزينه، لاقمر بتخزينه مع ترك ماء في القاعدة.
 - قم بوضع الجهاز في مكان جاف جيد التهوية بعيداً عن متناول الأطفال.

التخزين

- قم بتنظيف الحوض بالماء باستخدام قطعة قماش ناعمة وبالخل إذا كانت هناك رغاوي أو روابس جيرية في الداخل.
- إذا كانت الرغوة تغطي قاطع الأمان، فضع عليه بعض قطرات الخل وقم بتنظيفه بفرشاة.
- اشطف الحوض بالماء النظيف.

العطل**الأسباب المحتملة**

قم بتوصيل الجهاز بالتيار	لا يوجد تيار كهربائي
قم بتشغيل القاطع الرئيسي	القاطع الرئيسي مغلق
قم بملء الخزان	مستوى الماء بالخزان منخفض جداً
أطلق سادة الخزان بشكل صحيح	تسرب من خزان الماء
قم بملء الخزان	لا يوجد ماء في الخزان
ارتفاع مؤشر مستوى الماء ليس في المكان الصحيح	مؤشر مستوى الماء ليس في المكان الصحيح
ضع الوحدة في درجة حرارة الغرفة العادلة لمدة تصف ساعة قبل الاستخدام	حرارة الوحدة منخفضة جداً
قم بتنظيف الخزان وصب فيه ماء جديد	الماء موجود في الخزان منذ فترة طويلة جداً
قم بتغيري الماء من الأخدود وأعد وضع الخزان	الكثير من الماء في الأخدود
قم بضبط زر التحكم	التحكم في كثافة البخار موضوعة على الحد الأدنى
قم بتنظيف محول الطاقة	روابس على محول الطاقة
استخدم ماء بدرجة الحرارة العادلة.	الماء بارد جداً
قم بتنظيف الخزان وصب فيه ماء جديد	الماء غير نظيف
قم بضبط زر التحكم	التحكم في كثافة البخار موضوعة على الحد الأدنى
احرص على أن يكونوا مرکبين بشكل صحيح	الخزان والقاعدة غير مرکبين بشكل صحيح
اطلب من شخص متخصص فحص المروحة الموجودة في القاعدة	المروحة لا تعمل
اضف ماء للخزان	ضوضاء بسبب مستوى الماء المنخفض جداً في الخزان
ضع الوحدة على سطح ثابت	ضوضاء بسبب السطح غير الثابت

ضوضاء**نصائح للتخلص من النفايات**

- لا تتحمل LANAFORM أية مسؤولية في حال تعرض المنتج لأضرار مترتبة بالملحقات أو أضرار تبعية أو خاصة.
- تحدد فترة جمجمة الضمانات المفهومة ضمنياً المرتبطة بقدرات هذا المنتج بمدة سنتين ابتداءً من تاريخ الافتتاح الأول، بشرط تقديم نسخة عن إثبات الشراء.
- عند استلام المنتج، تقوم LANAFORM بتصليحه أو استبداله، حسب الحال، ثم تعيد إرساله إليك.
- لإنفاذ الضمانة فقط بواسطة مركز خدمة LANAFORM.
- تغلى هذه الضمانة في حال صيانة المنتج غير مسموح بها أو تتعديل المنتج أو الأحداث الأخرى، مهما كانت طبيعتها، التي تكون خارجة عن نطاق LANAFORM.

تتألف جميع التعبئة من خامات آمنة تماماً على البيئة يمكن إعادةها لدى مركز فرز البلدية الذي تسكنون فيها لكي تستخدم كمواد ثانوية. الورق المقوى يمكن وضعه في حوض لتجفيف الورق، أما ورق التغليف فيجب إحالته إلى مركز الفرز وإعادة التدوير في بلدكم.

عند الاستغناء عن الجهاز، يرجى التخلص منه بطريقة لا تضر بالبيئة ووفقاً للتعليمات القانونية.

معلومات تكميلية تخص استخدام الزيوت العطرية	مواصفات الجهاز	استخدام الزيوت العطرية
	<ul style="list-style-type: none"> • سعة 5 لتر 	
	<ul style="list-style-type: none"> • يعمل بشكل مستمر لمدة 17 ساعة بأقصى كثافة للبخار 	<p>• المُرطّب مزود بخوض للزيوت العطرية (لا يتم توفيرها مع الجهاز). قبل استخدام الزيوت العطرية، احرص على الاستعداد عن الآثار السلبية على الصحة التي يمكن أن تحدث بسبب استخدام مثل هذه المنتجات.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • خزان ماء سهل الملء 	<p>• إذا كان خزان الماء فارغاً أو عند نزعه من الجهاز.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • جهاز آمن مدمج يوقف عمل الرذاذ لفترة إذا كان خزان الماء فارغاً أو عند نزعه من قاعدة الجهاز. 	<p>• أختر دائمًا الزيوت العطرية ذات الجودة: نقية و100% طبيعية ومخصصة للتطاير. استخدمها باعتدال وحرص. يجب مراعاة التعليمات والتحذيرات المذكورة على عبوات الزيوت العطرية مع الحرص بشكل خاص على أنه:</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • صامت واقتصادي في استهلاك الطاقة 	<p>▲ منع استخدام الزيوت العطرية المرأة الحامل وللأشخاص المصابة بالصرع أو الذين يعانون من الربو أو الحساسية والأشخاص الذين يعانون من مشاكل في القلب أو من أمراض خطيرة.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • لمبة مضيئة للتشغيل: تكون اللامبة خضراء عند تشغيل الجهاز وتتحول إلى اللون الأحمر عندما يكون خزان الماء فارغاً. 	<p>▲ في غرفة الطفل (الأقل من 3 سنوات)، يمكن استخدام الزيوت العطرية لمدة لا تزيد عن ١٠ دقائق فقط عندما يكون الطفل خارج الغرفة.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • محول الطاقة ذو الجودة العالمية يضم التسجيل السليم والدائم. 	<p>• أحضر على الألا يلعب الأطفال وصغار السن بالجهاز ولا يستخدموه.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • حوض حامل للزيوت العطرية يتبع نشر الزيوت العطرية. 	<p>• تكفي فقط عدة نقاط (3) إلى 4 نقاط بحد أقصى من الزيوت العطرية من أجل ضمان التشغيل الجيد للجهاز ونشر الرائحة العطرية. يمكن للاستخدام الكثيف للزيوت العطرية أن يتلف الجهاز.</p>
	<h3>الوظائف</h3> <ul style="list-style-type: none"> • زيادة وضبط مقياس الرطوبة النسبية للغرفة 	<p>• لا يجب وضع الزيوت العطرية إلا في الحوض المصمم لهذا الغرض.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • التخلص من الشحنات الالكتروستاتيكية 	<p>• لا تضع مطلقاً الزيوت العطرية مباشرة في خزان ماء المُرطّب لأن ذلك قد يؤدي إلى تلف الجهاز ولا يمكن إصلاحه.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • تحسين جودة الهواء المحيط 	<p>• لا يمكن أن تؤدي شركة Lanafoma مسؤولة في حالة التلف العارض الناتج عن أي استخدام مخالف للخدمات المذكورة في كتاب الاستخدام هذا.</p>
	<h3>طريقة الاستخدام</h3> <ul style="list-style-type: none"> • ضع الجهاز في غرفة لمدة نصف ساعة قبل تشغيله من أجل أن يكتسب نفس درجة حرارة الغرفة. 	<p>• ضع من نقطتين إلى خمس نقاط من الخل على سطحه واتركه من دقيقة إلى خمس دقائق.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • قم بإزالة الرغاوي من على السطح باستخدام فرشاة ناعمة. لا تستخدم أداة صلبة لحك السطح. 	<p>• تأكد من نظافتها وأنها محكمة الربط ثم ضع الخزان بحرص على الوحدة الأساسية.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • اشطف محول الطاقة بالماء النظيف. 	<p>• قم بتنظيف القابس مع مراعاة جفاف يديك ثم قم بتشغيل الجهاز عن طريق لف زر «Marche/arrêt» (تشغيل/إيقاف) الموجود بالجانب الأيمن. تضيء اللامبة المضيئة الرئيسية. وببدأ الجهاز في العمل. قم بضبط كثافة البخار المطلوبة عن طريق لف الزر نفسه.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • لا تستخدم الصابون أو أية مواد أخرى قاعدية لتنظيف محول الطاقة. 	<p>• لا يتعذر شراء الجهاز من خلال تجار التجزئة.</p>
	<h3>الصيانة والت تخزين</h3> <ul style="list-style-type: none"> • إذا كان الماء عسر، أي أنه يحتوي على نسبة عالية جدًا من الكالسيوم والمغسيوم فإنه يمكن أن يرسّ «سحوك» أيضًا في الجهاز وسيسبب رغاوي ثقيلي على سطح الحوض، وعلى محول الطاقة (فرص معدني ينبعج موجات فوق صوتية) وعلى الجوانب الداخلية لخزان الماء. وجود رغاوي على سطح محول الطاقة لا يتبع للجهاز العمل بشكل صحيح. 	<p>• لا يتعذر شراء الجهاز من خلال تجار التجزئة.</p>
	<h3>تحن نصحركم</h3> <ul style="list-style-type: none"> • باستخدام الماء النظيف النقي المغلي والمبرد أو الماء المقطر عند كل استخدام، • تنظيف الخزان كل 3 أيام وتنظيف محول الطاقة كل أسبوع، • تغيير ماء الخزان بشكل متكرر حتى يظل متجمدًا ولا يتركه في الخزان أكثر من يومين، • تنظيف كامل الجهاز والتتأكد من أن كل القطع جافة تماماً عندما لا تستخدم الجهاز. 	<p>• لا يتعذر شراء الجهاز من خلال تجار التجزئة.</p>
	<h3>لتتنظيف محول الطاقة</h3> <ul style="list-style-type: none"> • ضع من نقطتين إلى خمس نقاط من الخل على سطحه واتركه من دقيقة إلى خمس دقائق. • قم بإزالة الرغاوي من على السطح باستخدام فرشاة ناعمة. لا تستخدم أداة صلبة لحك السطح. • اشطف محول الطاقة بالماء النظيف. • لا تستخدم الصابون أو أية مواد أخرى قاعدية لتنظيف محول الطاقة. 	<p>• لا يتعذر شراء الجهاز من خلال تجار التجزئة.</p>

"Charly"
LA120108/LOT 010

MANUFACTURER & IMPORTER
LANAFORM SA

POSTAL ADDRESS
Rue de la Légende, 55
4141 Louveigné, Belgium
Tel. +32 4 360 92 91
info@lanaform.com
www.lanaform.com



LANAFORM