



MANUALE DI ISTRUZIONI

Modello: VAMP

Termoventilatore



IMPORTATO DA MELCHIONI SPA MILANO



APPARECCHIO PER SOLO USO DOMESTICO



PRIMA DI INIZIARE AD UTILIZZARE L'APPARECCHIO LEGGERE ATTENTAMENTE TUTTE LE ISTRUZIONI.

Conservare questo manuale per consultazioni future.

ATTENZIONE! Per evitare il rischio di incendi, scosse elettriche o lesioni alla persona leggere attentamente tutte le istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio.

PRECAUZIONI IMPORTANTI

Quando si utilizzano apparecchi elettrici è necessario osservare alcune precauzioni importanti, specialmente quando nelle vicinanze si trovano dei bambini.

ATTENZIONE: Per evitare il rischio di folgorazione, assicurarsi che l'apparecchio sia scollegato dalla rete elettrica prima di muoverlo, di spostarlo o di pulirlo.

- Questo prodotto è stato progettato per il riscaldamento ausiliario di ambienti domestici. Non utilizzarlo per scopi diversi da quelli descritti in questo manuale.
- Non lasciare il termoventilatore incustodito mentre è in funzione. Quando non lo si utilizza, scollegare sempre la spina del cavo di alimentazione dalla presa di corrente.
- Tenere il termoventilatore lontano dalla portata di bambini e di animali domestici. Questo prodotto non è stato progettato per l'utilizzo da parte di bambini. Quando nelle sue vicinanze si trovano bambini o animali domestici, è necessaria la costante e diretta sorveglianza di un adulto.
- Non tenere in funzione l'apparecchio mentre si dorme o mentre qualcuno dorme nelle sue vicinanze.
- Posizionare l'apparecchio su una superficie piana, stabile e resistente al calore.
- All'interno del termoventilatore sono presenti parti che durante l'utilizzo possono diventare incandescenti o produrre scintille. Per evitare il rischio di incendi o esplosioni, tenere l'apparecchio lontano da sostanze o vapori infiammabili.
- Utilizzare l'apparecchio in stanze ben ventilate. Il termoventilatore può scaldarsi molto durante l'utilizzo. Per evitare scottature, non toccare direttamente le parti calde. Se l'apparecchio ne è dotato, servirsi delle maniglie per spostarlo. Tenere oggetti altamente infiammabili come mobili, cuscini, carta, indumenti e tende a un minimo di un metro dall'area frontale di fuoriuscita del calore, e non avvicinarli ai lati o alla parte posteriore dell'apparecchio.
- Tenersi sempre a debita distanza dal termoventilatore mentre è acceso, per evitare il rischio di scottature e altri gravi danni per la salute.
- Utilizzare il termoventilatore unicamente per gli scopi descritti in questo manuale. Un utilizzo non autorizzato dal produttore potrebbe causare incendi, scosse elettriche o gravi lesioni alla persona.
- Non inserire oggetti di alcun tipo nell'area frontale di fuoriuscita del calore per evitare il rischio di incendi, scosse elettriche, gravi lesioni alla persona o all'apparecchio.
- Non ostruire l'area frontale di fuoriuscita del calore per evitare il rischio di incendi. Non utilizzare il termoventilatore appoggiandolo su cuscini o altre superfici morbide, che potrebbero ostruire l'area di fuoriuscita del calore.
- Pulire la griglia frontale se tende a ostruirsi a causa della polvere; diversamente, il calore potrebbe non fuoriuscire liberamente.
- Non utilizzare il termoventilatore per asciugare o riscaldare indumenti, scarpe, condutture o oggetti d'alcun tipo.
- Il termoventilatore non è stato progettato per l'utilizzo in luoghi umidi come stanze da bagno e lavanderie. L'apparecchio è stato progettato per il solo uso interno: non utilizzarlo all'aperto.
- Non posizionare il termoventilatore nei pressi di lavandini o contenitori d'acqua, per evitare che possa cadere al loro interno.
- Non muovere l'apparecchio quando è caldo. Lasciare che si raffreddi completamente prima di afferrarlo.

- Non posizionare il cavo di alimentazione in un luogo di passaggio, o dove potrebbe essere accidentalmente calpestato o stratonato. Non lasciare che il cavo di alimentazione sporga o penda dalla superficie su cui è posizionato l'apparecchio. Non posizionare il cavo sotto tappeti, moquette o nelle guide di scorrimento di porte o finestre.
- Non utilizzare accessori non consentiti dal produttore, per evitare il rischio di incendi, scosse elettriche o gravi lesioni alla persona.
- Eventuali cavi di prolunga o spine multiple potrebbero scaldarsi molto durante l'utilizzo del termoventilatore. Lasciare che si raffreddino completamente prima di toccarli.
- Collegare sempre l'apparecchio a una presa di corrente dotata di interruttore salvavita. Qualora non fosse presente, contattare un elettricista qualificato per installarlo.
- Scollegare l'apparecchio dall'alimentazione afferrando sempre la spina del cavo e mai il cavo stesso.
- Non piegare né premere l'attacco del cavo di alimentazione; diversamente, potrebbe logorarsi e rompersi.
- Non collegare o scollegare la spina del cavo di alimentazione alla presa di corrente mentre si hanno le mani bagnate.
- Tenere l'apparecchio e il cavo di alimentazione lontano da superfici calde.
- Non utilizzare l'apparecchio in caso di danni al cavo di alimentazione o alla spina del cavo, o in seguito a urti dovuti a cadute o altro. Qualsiasi intervento di riparazione, controllo o messa a punto dell'apparecchio deve essere effettuato dal personale di un Centro di Assistenza Tecnica.
- Per evitarne il deperimento precoce, evitare un utilizzo continuativo dell'apparecchio.

AVVERTENZE IMPORTANTI

- Non collegare simultaneamente il termoventilatore e un altro apparecchio ad alto assorbimento alla stessa presa di corrente, per evitare di sovraccaricarla.
- È consigliabile non utilizzare prolunghe che potrebbero surriscaldarsi e causare incendi.
- Non coprire il termoventilatore.

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|------------------------|----------------|
| Modello : | VAMP |
| Alimentazione : | 220-240V 50 HZ |
| Assorbimento Massimo : | 1500 W |

FUNZIONAMENTO

Ruotare la manopola fino a raggiungere il valore desiderato.

1. Servizio estivo (solo ventilazione): ruotare la manopola di regolazione sul simbolo : .
2. Riscaldamento a potenza ridotta: ruotare la manopola sul simbolo : I
3. Riscaldamento a piena potenza: ruotare la manopola sul simbolo : II.
4. Spegnimento: ruotare la manopola in posizione 0.

REGOLAZIONE DEL TERMOSTATO

Quando la camera ha raggiunto la temperatura desiderata ruotare la manopola destra "termostato" in senso antiorario fino al punto in cui il prodotto si spegne e non oltre. La temperatura fissata in questo modo sarà automaticamente regolata e mantenuta a un livello costante dal termostato.

PULIZIA E MANUTENZIONE

Il termoventilatore necessita esclusivamente di una periodica pulizia esterna.

Prima della pulizia staccare sempre la spina dalla presa di corrente.

Pulire la griglia di uscita aria di frequente.

Non usare materiali abrasivi o solventi.

Utilizzare un panno non bagnato per la pulizia.

1) Questo apparecchio è conforme alla Direttiva 2004/108/CE relativa al rispetto dei requisiti essenziali di compatibilità elettromagnetica (E.M.C.).

2) Questo apparecchio è conforme alla Direttiva 2006/95/CE, che riguarda le prescrizioni relative alla sicurezza degli apparecchi elettronici e loro accessori collegati alla rete, per uso domestico o analogo uso generale (L.V.D.).

3) **ATTENZIONE**

La targhetta riportante la marcatura "CE" e la natura dell'alimentazione è posta sul fondo dell'apparecchio.

4) A causa della continua evoluzione dei prodotti, le caratteristiche ed il disegno di questo modello possono variare senza preavviso.

5) "L'Azienda declina ogni responsabilità per l'utilizzo improprio del prodotto".



La presenza del simbolo del bidone barrato  indica che:

- Ai sensi del D. Lgs. 151/2005, questo apparecchio non è da considerarsi quale rifiuto urbano: il suo smaltimento deve pertanto essere effettuato mediante raccolta separata.
- Lo smaltimento effettuato in maniera non separata può costituire un potenziale danno per l'ambiente e per la salute. Tale prodotto può essere restituito al distributore all'atto dell'acquisto di un nuovo apparecchio.
- L'uso improprio dell'apparecchiatura o di parti di essa può costituire un potenziale pericolo per l'ambiente e per la salute. Lo smaltimento improprio dell'apparecchio costituisce condotta fraudolenta ed è soggetto a sanzioni da parte dell'Autorità di Pubblica Sicurezza.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini di età inferiore ai 36 mesi.

Condizioni di garanzia

La Società MELCHIONI S.p.A., distributrice sul territorio italiano del marchio MELCHIONI FAMILY, vi ringrazia per la scelta e vi garantisce che i propri apparecchi sono frutto delle ultime tecnologie e ricerche. L'apparecchio è coperto dalla garanzia convenzionale per il periodo di DUE ANNI dalla data di acquisto da parte del primo utente. La presente garanzia lascia impregiudicata la validità della normativa in vigore riguardante i beni di consumo (art 1519 bis - nonies del Codice Civile).

I componenti o le parti che risulteranno difettosi per accertate cause di fabbricazione saranno riparati o sostituiti gratuitamente presso la nostra rete d'assistenza autorizzata, durante il periodo di garanzia di cui sopra. La MELCHIONI SPA si riserva il diritto di effettuare la sostituzione integrale dell'apparecchio, qualora la riparabilità risultasse impossibile o troppo onerosa, con un altro apparecchio uguale (o simile) nel corso del periodo di garanzia.

In questo caso la decorrenza della garanzia rimane quella del primo acquisto: la prestazione eseguita in garanzia non prolunga il periodo della garanzia stessa. Questo apparecchio non verrà mai considerato difettoso per materiali o fabbricazione qualora dovesse essere adattato, cambiato o regolato, per conformarsi a norme di sicurezza e/o tecniche nazionali o locali, in vigore in un Paese diverso da quello per il quale è stato originariamente progettato e fabbricato. Questo apparecchio è stato progettato e costruito per un impiego esclusivamente domestico: qualunque altro utilizzo fa decadere la garanzia.

La garanzia non copre:

- le parti soggette ad usura o logorio, né quelle parti che necessitano di una sostituzione e/o manutenzione periodica;
- l'uso professionale del prodotto;
- i mal funzionamenti o qualsiasi difetto dovuti ad errata installazione, configurazione, aggiornamento di software / BIOS / firmware non eseguita da personale autorizzato MELCHIONI SPA;
- riparazioni o interventi eseguiti da persone non autorizzate da MELCHIONI SPA;
- manipolazioni di componenti dell'assemblaggio o, ove applicabile, del software;
- difetti provocati da caduta o trasporto, fulmine, sbalzi di tensione, infiltrazioni di liquidi, apertura dell'apparecchio, intemperie, fuoco, disordini pubblici, aerazione inadeguata o errata alimentazione;
- eventuali accessori, ad esempio: scatole, borse, batterie, ecc. usate con questo prodotto;
- interventi a domicilio per controlli di comodo o presunti difetti.

GARANZIA CONVENZIONALE

Il riconoscimento della garanzia da parte di MELCHIONI SPA, o dei suoi centri di assistenza autorizzati, è subordinata alla presentazione di un documento fiscale che comprovi l'effettiva data d'acquisto. Lo stesso non deve presentare manomissioni o cancellature: in presenza di questi MELCHIONI SPA si riserva il diritto di rifiutare l'intervento in garanzia.

La garanzia non sarà riconosciuta qualora la matricola o il modello dell'apparecchio risultassero inesistenti, abrasati o modificati.

La presente garanzia non comprende alcun diritto di risarcimento per danni diretti o indiretti, di qualsiasi natura, verso persone o cose, causati da un'eventuale inefficienza dell'apparecchio.

Eventuali estensioni, promesse o prestazioni assicurate dal rivenditore saranno a carico di quest'ultimo.

IL PRESENTE CERTIFICATO DEBITAMENTE COMPILATO IN OGNI SUA PARTE, DEVE SEMPRE ACCOMPAGNARE L'APPARECCHIO IN CASO DI RIPARAZIONE ED E' VALIDO SOLO SE ACCOMPAGNATO DA UN DOCUMENTO FISCALE (scontrino o fattura).

Sig.

Via n°

CAP Città Prov.

Modello **VAMP** Matricola

Rivenditore Data acquisto

Per eventuali informazioni sui Centri di Assistenza autorizzati sul territorio italiano potete consultate il nostro sito: www.melchioni.it

Timbro e firma del rivenditore per convalida del certificato di garanzia

INSTRUCTION MANUAL

FAN HEATER



FOR PERSONAL INDOOR USE ONLY

BEFORE USING THIS PRODUCT, READ, UNDERSTAND, AND FOLLOW THESE INSTRUCTIONS.

Save this booklet for future reference.

Always follow basic safety precautions when using electrical products, especially when children are present.

WARNING: To avoid the risk of electrical shock, always make sure the product is unplugged from the electrical outlet before relocating, servicing, or cleaning it.

- This product is intended for indoor use to temporarily heat rooms. Do not use the product for any other purpose.
- Do not leave the product unattended while it is in use. Always unplug the product from the electrical outlet when it is not in use.
- Keep the product out of the reach of children and pets. This product is not intended for use by children. Extra caution is necessary when this product is used near children or pets.
- Do not use the product while sleeping or place near a person sleeping.
- Place the product on a flat, stable, heat-resistant surface.
- This product has hot and arcing or sparking parts inside. Do not use it in area where gasoline, paint, or flammable materials are used or stored, as there may be a risk of fire or explosion.
- Use the product in a well-ventilated area. This heater is hot when in use. To avoid burns, do not let bare skin touch a hot surface. If provided, use handles when moving this heater. Keep combustible materials, such as furniture, cushions, paper, clothes, and curtains at least three feet (0.9 meters) from the front of the heater and keep them away from the sides and rear.
- Always maintain your distance from the product while it is in use to avoid serious burns and other personal injury.
- Use this heater only as described in this manual. Any other use not recommended by the manufacturer may cause fire, electric shock, or personal injury.
- Do not insert or allow foreign objects to enter any ventilation or exhaust opening as this may cause an electric shock, fire, or product damage.
- To prevent a possible fire, do not block air intake or exhaust in any manner. Do not use on soft surface, such as a seat cushion, where openings may become blocked.
- Wipe the air openings clean if they become clogged.
- Do not use this product to dry or heat clothing, shoes, pipes, or any other item.
- This heater is not intended for use in restrooms, laundry areas, or other damp/wet locations. This product is intended for indoor use only. Do not use outdoors.
- Never locate heater where it may fall into a sink or other water container.
- Do not move the product when it is heated. Allow the product to thoroughly cool before handling it.
- Arrange cord away from high-traffic areas and where it will not be tripped over. Do not allow the power cord to hang (e.g., over the edge of a table or desk) or place/run the power cord under carpeting, rugs, runners, or the like.
- Do not use attachments not recommended or sold by the product manufacturer, as a risk of fire, electrical shock, or serious personal injury may result.
- Attachments, when furnished, may become hot during use. Allow any attachments to cool before handling them.
- Always connect the product to a Ground Fault Circuit Interrupter (GFCI) electrical outlet. Contact a qualified electrician to have a GFCI electrical outlet installed if one is not available.
- To disconnect the product from an electrical outlet, pull directly on the plug; do not pull on the power cord.
- Do not put any stress on the power cord where it connects to the product, as the power cord could fray and break.
- Do not plug or unplug the product from the electrical outlet with a wet hand.
- Keep the power cord and product away from heated surfaces.
- Do not operate the heater with a damaged cord or plug, after the heater malfunctions, or has been dropped or damaged in any manner. Take the product to a service facility for inspection, electrical or mechanical adjustment, or repair.
- To maintain operating efficiency, user should not operate the product 24 hours a day, seven days a week.

SPECIAL INSTRUCTIONS:

- To avoid a circuit overload when using this product, do not operate another high-wattage product on the same electrical circuit.
- Avoid the use of an extension cord because the extension cord may overheat and cause a risk of fire. However, if you have to use an extension cord must be No.14 AWG minimum size and rated not less than 2500 watts.

SPECIFICATIONS

| | |
|----------------|----------------|
| Model : | VAMP |
| Power supply : | 220-240V 50 HZ |
| Power : | 1500 W |

OPERATION

- Turn the thermostat knob (right) in a clockwise direction until it reaches the maximum setting.
- Summer service (ventilation only): turn the knob to setting .
- Heating at reduced power: turn the knob (right) to setting **I**.
- Heating at full power: turn the (right) to setting **II**.
- Switching off: turn the knob (left) to setting **o**.

REGULATING THE THERMOSTAT

When the room has reached the required temperature turn the right thermostat knob in an anti-clockwise direction up to the point where the appliance switches off and not beyond. The temperature fixed in this way will be automatically regulated and kept at a constant level by the thermostat.

CLEANING AND MAINTENANCE

Before cleaning always remove the plug from the electrical socket.

Clean the air inlet / outlet grilles frequently.

Never use abrasive powders or solvents.



Melchioni S.p.A.

Via P. Colletta 37

20135 MILANO – Italy

Tel. +39 02 5794.1 – Fax +39.02.5794351

www.melchioni.it