



MANUALE D'USO E AVVERTENZE

TERMOVENTILATORE CICLONICO 1000/2000W

COD. 438823



CONSERVARE PER FUTURE CONSULTAZIONI - **ATTENZIONE:** Contiene piccole parti che possono essere ingerite. Non è un giocattolo, tenere lontano dalla portata dei bambini. Non utilizzare per scopi diversi da quelli previsti; ogni altro utilizzo è da considerarsi improprio e quindi pericoloso.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

1. Identificazione unica

CODICI IDENTIFICATIVI: 438823

ITEM NO:

2. Nome ed indirizzo dell'importatore:

IMPORTATORE: EUROBRICO SPA - VIA DELLA STAZIONE, 100 38059 CASTEL IVANO (TN)

IMPORTER:

3. Oggetto della dichiarazione

DESCRIZIONE PRODOTTI: TERMOVENTILATORE CICLONICO 1000/2000W

PRODUCT DESCRIPTION: CYCLONE FAN HEATER

CODICI IDENTIFICATIVI: 438823

ITEM NUMBER / ID NUMBER:



4. L'oggetto della dichiarazione di cui al punto 3 è conforme alla pertinente normativa comunitaria di armonizzazione

Direttiva EMC 2014/30/EU - Compatibilità elettromagnetica

Direttiva LVD 2014/35/EU - Direttiva bassa tensione

The object of this declaration (same as point 3) is comply with harmonized EU regulation

EMC Directive 2014/30/EU - Electromagnetic compatibility

LVD Directive 2014/35/EU - Low Voltage Directive

5. Riferimento alle pertinenti norme armonizzate utilizzate:

Harmonized EU Regulation:

EMC:	EN IEC 55014-1:2021	LVD:	EN 60335-1:2012+AC:2014+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A2:2019+
	EN IEC 55014-2:2021		A14:2019
	EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021		EN 60335-2-30:2009+A11:2012+AC:2014
	EN 61000-3-3:2013+A2:2021		EN 62233:2008

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Il dispositivo descritto nella presente documentazione è conforme alle disposizioni di legge previste in materia di sicurezza al momento della produzione.

DATI DEL PRODUTTORE

Nome ditta	EUROBRICO S.p.A.
Sede ditta: Via	Via della Stazione, 100 38059 Castel Ivano (TN)
P.IVA o Codice Fiscale	02116180304
E-mail	info@eurobrico.com
Sito web	www.eurobrico.com

MANUTENZIONE

L'utente non può eseguire la manutenzione in modo autonomo. In caso di necessità, rivolgersi ad un tecnico qualificato.

È sempre possibile rivolgersi al punto vendita presentando lo scontrino di acquisto.

PRESENTAZIONE DEL MANUALE

AL RICEVIMENTO DEL DISPOSITIVO, PRIMA DI ESEGUIRE QUALSIASI OPERAZIONE, LEGGETE ATTENTAMENTE IL PRESENTE MANUALE.

Il presente manuale contiene le istruzioni per l'uso e la manutenzione del dispositivo acquistato. Il manuale è composto da varie sezioni, ognuna delle quali tratta una serie di argomenti.

Questo manuale è destinato all'utente preposto all'uso del dispositivo ed è relativo alla vita tecnica dopo la sua produzione e vendita. Nel caso in cui venisse successivamente ceduto a terzi a qualsiasi titolo (vendita, comodato d'uso, o qualsiasi altra motivazione), il dispositivo deve essere consegnato completo di tutta la documentazione.

Prima di iniziare qualsiasi operazione è necessario avere almeno letto l'intero manuale e poi approfondito l'argomento relativo alle operazioni che si intendono effettuare. Questo manuale contiene informazioni di proprietà riservata e non può essere anche parzialmente fornito a terzi per alcun uso ed in qualsiasi forma. Si dichiara che le informazioni contenute in questo manuale sono congruenti con le specifiche tecniche e di sicurezza del dispositivo a cui il manuale si riferisce.

GARANZIA

Le norme di garanzia hanno valore soltanto se il dispositivo viene impiegato nelle condizioni d'uso previsto. Qualsiasi riparazione o modifica apportata al dispositivo dall'utilizzatore o da ditte non autorizzate determina il decadimento della garanzia.

I prodotti da noi venduti sono coperti da garanzia per un periodo di 24 mesi conformemente alla direttiva europea.

Di questa garanzia può beneficiare solamente l'acquirente che abbia rispettato le indicazioni di normale manutenzione contenute nel manuale. La responsabilità sulla garanzia scade nel momento in cui sono state apportate modifiche allo stesso.

La garanzia non comprende danni derivati dalla mancata osservazione delle istruzioni d'uso e manutenzione o negligenza nell'uso del dispositivo.

NORME GENERALI DI SICUREZZA

Avvertenze

Qualora parte della documentazione fosse anche parzialmente mancante od illeggibile, consultate il produttore prima di eseguire qualsiasi ulteriore operazione sul dispositivo.

In questo capitolo sono descritte le norme generali di sicurezza da osservare durante qualsiasi operazione eseguita con il dispositivo.

Le procedure d'intervento, descritte nei capitoli successivi, devono essere eseguite rispettando sia le modalità di esecuzione indicate, sia le norme di sicurezza generali di questo capitolo.

Nazioni diverse possono avere diverse normative relative alla sicurezza. Si precisa pertanto che in tutti i casi in cui le norme della documentazione fossero in conflitto oppure riduttive rispetto alle norme della nazione in cui l'apparecchiatura viene utilizzata, le norme della nazione avranno comunque valore prioritario su quelle della documentazione.

LA DITTA PRODUTTRICE NON PUÒ ESSERE RITENUTA IN ALCUN CASO RESPONSABILE DI INCIDENTI O DANNI CONSEGUENTI ALL'USO INAPPROPRIATO DEL DISPOSITIVO, NONCHÉ DALL'INOSSERVANZA ANCHE PARZIALE DELLE NORME DI SICUREZZA E PROCEDURE DI INTERVENTO DESCRITTE NELLA DOCUMENTAZIONE.

La non osservanza delle norme d'uso e delle modalità d'intervento, configurazione, utilizzo e manutenzione del dispositivo contenute nel manuale determina inoltre l'annullamento dei termini di garanzia.

NORME DI SICUREZZA

Durante il collegamento ed il successivo utilizzo del dispositivo potrebbero verificarsi situazioni di funzionamento non corrette e non previste dai manuali. Queste situazioni, del tutto anomale, possono a volte essere causate da fattori ambientali o da guasti fortuiti non prevedibili dal costruttore.

In caso si riscontrassero problemi di qualsiasi natura, che non trovano riscontro nel presente documento, contattare la ditta produttrice per ricevere l'assistenza tecnica.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Termoventilatore ciclonico 1000/2000w. Può essere utilizzato per il riscaldamento con due potenze, 1000 o 2000W. Adatto per ambienti da 15m².

LISTA DELLE COMPONENTI

- A. Manopola accensione/intensità ventilazione
- B. Grata per l'emissione di aria



DATI TECNICI

DIMENSIONI: 26X19X27.5 CM

PESO: 1.25 KG

MATERIALE: Corpo principale in plastica

ALIMENTAZIONE: AC220-240V, 50/60Hz

POTENZA (W): 1000W/2000W

CLASSE DI SICUREZZA: Classe II

I DATI SONO RELATIVI AL DISPOSITIVO IN CONFIGURAZIONE STANDARD. I DATI TECNICI SONO INDICATIVI. LA DITTA PRODUTTRICE SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARLI OPPORTUNAMENTE SENZA PREAVVISO.

TARGHE DI IDENTIFICAZIONE

Il dispositivo è dotato di una targhetta di identificazione su cui sono riportati i suoi estremi identificativi e i principali dati tecnici.

USO PREVISTO E USO NON PREVISTO DEL DISPOSITIVO

Uso previsto

Il dispositivo è destinato ad essere utilizzato in ambito domestico, al riparo dalle intemperie, in ambienti chiusi.

LA DITTA PRODUTTRICE NON PUÒ ESSERE RITENUTA IN ALCUN CASO RESPONSABILE DI INCIDENTI O DANNI CONSEGUENTI AD USI NON PREVISTI DEL DISPOSITIVO. QUALSIASI USO NON PREVISTO DEL DISPOSITIVO COMPORTA INOLTRE IL DECADIMENTO DEI TERMINI DI GARANZIA.

Uso non previsto

Tutto ciò che non è fattibile, nonché l'inosservanza parziale o totale delle procedure descritte nei manuali, può essere causa non solo di malfunzionamento del dispositivo, ma può determinarne la perdita.

Non è previsto alcun uso differente da quelli descritti al paragrafo USO PREVISTO.

È inoltre assolutamente vietato:

L'utilizzo del dispositivo con linee di alimentazione non pertinenti.

Modificare le componenti del dispositivo.

Configurare il dispositivo con procedure diverse da quelle descritte nel documento.

Utilizzare il dispositivo con componenti assemblate solo parzialmente, o in condizioni precarie di sicurezza.

Il riutilizzo di qualsiasi unità dopo la messa fuori servizio del dispositivo solleva la ditta produttrice da qualsiasi responsabilità derivante dall'uso dell'unità.

Il dispositivo deve essere utilizzato in condizioni di sicurezza, sotto il controllo vigile di un adulto responsabile, avendo cura di proteggere i minori e i bambini dall'utilizzo improprio dello stesso. Un utilizzo continuativo dei prodotti elettrici potrebbe causare cortocircuiti e incendi, si raccomanda di utilizzare i dispositivi elettrici per sessioni di tempo brevi.

Rischi Residui

In fase di progettazione il produttore ha effettuato un'analisi dei rischi approfondita sul dispositivo in esame. Da tale analisi sono emersi dei rischi ineliminabili per la loro natura. Tali rischi sono stati quindi esaminati singolarmente e nel seguente manuale sono state enfatizzate le indicazioni su come evitarli. È importante, perciò, che qualsiasi utente che debba collegare, utilizzare e mantenere il dispositivo, abbia preventivamente letto il manuale.

LA DITTA PRODUTTRICE NON PUÒ ESSERE RITENUTA IN ALCUN CASO RESPONSABILE DI INCIDENTI O DANNI CONSEGUENTI AD USI NON PREVISTI DEL DISPOSITIVO A SEGUITO DI NEGLIGENZA DA PARTE DI UN UTENTE.

In particolare:

È assolutamente vietato apportare qualsiasi modifica all'apparecchiatura. Qualsiasi danno a persone, animali o cose derivante dall'utilizzo del dispositivo modificato impropriamente da un operatore non autorizzato, solleva la ditta produttrice da ogni responsabilità.

Conservare con cura il presente manuale, necessario per un corretto e sicuro utilizzo del dispositivo. Nel caso la struttura esterna del dispositivo presenti spigoli o bordi taglienti a seguito di un urto accidentale, tali da renderlo pericoloso, è necessario contattare il produttore e seguire le eventuali indicazioni.

È severamente vietato utilizzare il dispositivo se presenta parti interne accessibili poiché sprovviste di elementi della struttura esterna. Vi è un elevato pericolo di ferirsi.

L'ACCESSO ALLE PARTI CHIUSE, PROTETTE O INTERNE DEL DISPOSITIVO DEVE ESSERE EFFETTUATO SOLTANTO PER OPERAZIONI DI MANUTENZIONE STRAORDINARIE, SOLTANTO DA PERSONALE AUTORIZZATO DAL PRODUTTORE.

Non è consentito utilizzare questo apparecchio in modo irragionevole, insensato o pericoloso. Non è consentito apportare modifiche strutturali o funzionali all'apparecchio. Non è consentita la sostituzione di parti originali. In caso di malfunzionamento è necessario interrompere immediatamente l'utilizzo del prodotto e consultare un tecnico qualificato. L'utente non può riparare l'apparecchio in modo autonomo. Non è consentito utilizzare questo apparecchio con adattatori,

multi-prese, prolunghe, temporizzatori, timer, prese volanti o prese difettose. Non fissare la spina all'alimentazione utilizzando del nastro adesivo. Non è consentito l'utilizzo di nastro isolante per riparazioni al cavo elettrico, alla spina o alla presa della corrente.

Non installare nelle immediate vicinanze di prese di corrente.

In caso di necessità, consultare un tecnico qualificato. Non è consentito collegare elettricamente questo dispositivo ad un altro elettrodomestico, né è consentito il collegamento ad accenditori automatici. Non sedersi sul dispositivo. Assicurarsi che l'entrata ed uscita dell'aria siano libere.

Importante:

- Non bagnare con acqua o altri liquidi le connessioni elettriche interne al dispositivo.
- È necessario effettuare le manutenzioni descritte nel manuale.
- Le manutenzioni devono essere fatte seguendo le istruzioni nel manuale.

OPERAZIONI CHE COMPORTANO RISCHI PER L'OPERATORE:

Nelle operazioni di messa in funzione attenersi alle norme generali antinfortunistiche.

In particolare:

- se si interviene su parti elettriche, assicurarsi che queste non siano sotto tensione;
- non toccare componenti elettrici con le mani o i piedi nudi e/o bagnati.

Già in fase di progettazione sono state adottate soluzioni finalizzate a rendere sicuro l'impiego del dispositivo in tutte le fasi di utilizzo: trasporto, regolazione, attività e manutenzione. Ciononostante, non tutti i possibili rischi per gli operatori e per l'ambiente sono stati eliminati, sia per motivi di ordine tecnologico (affidabilità dei dispositivi) che gestionale (difficoltà eccessive di eliminazione), di conseguenza sono segnalati i rischi residui presenti, es: folgorazione, scosse elettriche e situazioni analoghe che possono essere di elevato pericolo per l'utente.

ISTRUZIONI PER IL DISIMBALLAGGIO

Il dispositivo viene fornito all'interno di una scatola di cartone completa di imballaggi in plastica per preservare le caratteristiche durante le fasi di stoccaggio e trasporto. Maneggiare con cura per evitarne il danneggiamento.

Le componenti dell'imballaggio non devono essere messe a disposizione dei bambini: **PERICOLO DI SOFFOCAMENTO**. In nessun caso è consentito portare le parti dell'imballaggio alla bocca. Nonostante questo, deve essere maneggiato con cura, per evitare che possa danneggiarsi.

MOVIMENTAZIONE

Al ricevimento, controllare l'integrità del dispositivo e delle sue parti. Nel caso in cui si riscontrino danni, mancanze, deformazioni o tracce di urti dovuti al trasporto, darne comunicazione alla ditta produttrice prima di procedere alle operazioni successive.

Zone di utilizzo

È bene tenere presente alcuni aspetti prima di procedere con la movimentazione del prodotto e prima di posizionarlo per l'utilizzo, in particolare è necessario verificare alcuni fattori:

- La posizione del prodotto deve essere scelta in modo che non possa essere investito da acqua, getti di vapore e da liquidi corrosivi.
- Superficie orizzontale in grado di supportarne il peso, indicazione riportata nel paragrafo "Dati tecnici".

Può essere utilizzato solo in ambienti interni rispettando i fattori indicati.

Utilizzare solo con la base d'appoggio ben posizionata sulla superficie.

Non è consentito l'utilizzo di questo apparecchio in prossimità di lavabi, lavelli, docce, vasche da bagno, piscine o altri recipienti d'acqua in cui l'apparecchio potrebbe cadere. Questo apparecchio deve rimanere asciutto. Non bagnare. Non immergere in acqua. Proteggere dagli schizzi. In caso di caduta accidentale in acqua, non tentare di raccogliere l'apparecchio. Non esporre alle intemperie

o alle fiamme vive. Evitare le fonti di calore diretto. Non utilizzare in locali con presenza di gas o esplosivi. Durante l'utilizzo, i bambini devono essere tenuti costantemente sotto controllo adulto responsabile.

È obbligatorio spegnere l'apparecchio quando non si è presenti. Scollegare la spina dall'alimentazione elettrica dopo l'uso.

Movimentazione manuale

Il dispositivo può essere movimentato manualmente afferrandolo con entrambe le mani dalla base. Porre attenzione a non urtarlo contro altri oggetti che potrebbero danneggiarlo. Movimentarlo con cura. Prima di movimentarlo è necessario che sia stato spento e scollegato dall'alimentazione elettrica.

Per scollegarlo dall'alimentazione elettrica non tirare il cavo, ma afferrare saldamente la spina.

CONFIGURAZIONE

Avvertenza

Il dispositivo è progettato, realizzato e testato per soddisfare tutte le norme specifiche, quando configurato a con precisione.

Se la configurazione, l'utilizzo e/o la manutenzione del dispositivo non vengono condotte con precisione si possono verificare anomalie durante l'utilizzo, inoltre possono verificarsi problemi di sicurezza. Un collegamento, un utilizzo ed una manutenzione non appropriati fanno decadere i termini di garanzia.

Prima di collegare il dispositivo all'alimentazione e metterlo in funzione, rimuovere completamente eventuali protezioni da polvere o umidità e qualsiasi materiale d'imballaggio. Non collegare il dispositivo alla presa elettrica se ancora imballato.

Verifiche preliminari

Controllo di eventuali danni.

Verificare che le varie parti del sistema non presentino danni fisici dovuti ad urti, strappi od abrasioni.

In particolare:

- che non vi siano segni o ammaccature, indicative di urti avvenuti durante il trasporto;
- che il cavo di alimentazione, l'interruttore e la spina siano integri.

Procedura di segnalazione danni

Nel caso si riscontrino dei danni, interrompere la procedura di configurazione e segnalare la natura dei danni riscontrati al produttore.

ATTENZIONE!

VERIFICARE CHE LA RETE ELETTRICA CUI VERRÀ COLLEGATO IL SISTEMA RISPETTI I REQUISITI ESSENZIALI DI SICUREZZA VIGENTI SUL TERRITORIO E SIA PRESENTE UN SISTEMA SALVAVITA.

I CAVI DI CONNESSIONE NON DEVONO MAI VENIRE A CONTATTO CON ACQUA O SCHIZZI. NON DEVONO ESSERE POSIZIONATI IN MODO DA SUBIRE DANNEGGIAMENTI. SE I CAVI ELETTRICI VENGONO DANNEGGIATI BISOGNA INTERRUPTERE L'USO DEL DISPOSITIVO. I CAVI NON DEVONO RISULTARE DI INTRALCIO PER PERSONE ED ANIMALI. I CAVI DI CONNESSIONE NON DEVONO MAI ESSERE POGGIATI SUL PAVIMENTO MA ESSERE SOSPESI O CONTENUTI IN IDONEI TUBI E CANALINE.

I CAVI DI CONNESSIONE NON DEVONO ESSERE INTERRATI MURATI O NASCOSTI DIETRO TENDAGGI O SOTTO TAPPETI. DEVONO RIMANERE ISPEZIONABILI PER TUTTO IL TEMPO DI UTILIZZO.

QUANDO IL DISPOSITIVO È SCOLLEGATO DALLA RETE ELETTRICA, IL CAVO NON DEVE ESSERE ACCESSIBILE, POTREBBE ESSERE INVOLONTARIAMENTE TIRATO CREANDO SITUAZIONI DI PERICOLO PER LE PERSONE O LE COSE.

QUANDO È IN FUNZIONE, IL DISPOSITIVO DEVE ESSERE POSIZIONATO AD UNA DISTANZA DI SICUREZZA DA TUTTI GLI OGGETTI INFIAMMABILI.

AL TERMINE DELL'UTILIZZO È NECESSARIO SPEGNERE IL DISPOSITIVO E SCOLLEGARLO DALLA RETE ELETTRICA.

NON LASCIARE MAI IL DISPOSITIVO COLLEGATO INUTILMENTE O ACCESO SENZA SORVEGLIANZA.

Il presente apparecchio può essere utilizzato dai minori e da persone dalle ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, oppure con mancanza di esperienza e di conoscenza solo se si trovano sotto adeguata sorveglianza.

Mantenere l'apparecchio e il suo cavo fuori dalla portata dei bambini.

- **NON È UN GIOCATTOLO!** Tenere fuori dalla portata dei bambini. Questo prodotto è elettrico e può essere rischioso, qualora venga utilizzato in modo improprio. L'utilizzo di questo dispositivo non è indicato da parte di persone con ridotte capacità psico-fisiche, o che non possano comprenderne il funzionamento.
- Questo prodotto è destinato ad un utilizzo domestico, non professionale. Non utilizzare all'aperto.
- Non utilizzare il dispositivo quando questo risulta danneggiato, emette cattivo odore, o dà problemi. Contattare immediatamente un tecnico specializzato. Il dispositivo non può essere riparato dall'utente finale. Nel caso in cui si rendesse necessaria la sostituzione del cavo o di altre parti, consultare un tecnico.
- Non inserire mai le dita o oggetti nelle fessure dell'apparecchio. Non toccare o spostare l'apparecchio mentre è in funzione.
- **ATTENZIONE!** Utilizzare su una superficie piana assicurandosi che tutte le basi di appoggio siano a contatto con la superficie. Non posizionare sopra tappeti o altri oggetti infiammabili. Ogni altro utilizzo potrebbe creare situazioni di pericolo.
- Non utilizzare per asciugare indumenti. Non posizionare nelle immediate vicinanze di tende, suppellettili o oggetti infiammabili, non posizionare oggetti che ostruiscano il flusso dell'aria. Tutti gli oggetti devono trovarsi ad almeno 1 metro di distanza dal dispositivo.
- Utilizzare sempre in posizione verticale (base in basso) in luoghi ben aerati.
- Non posizionare il dispositivo sotto la presa di corrente elettrica.
- Il dispositivo non deve essere collegato automaticamente tramite programmi di accensione, controller, timer o altri strumenti per evitare qualsiasi rischio di surriscaldamento quando il dispositivo è coperto o non controllato.
- Non coprire l'apparecchio per evitare il rischio di surriscaldamento. Non coprire o introdurre oggetti nelle bocchette di ingresso o di fuoriuscita dell'aria.
- Non posizionare oggetti che ostruiscano il flusso dell'aria.
- Durante l'uso l'apparecchio può diventare caldo, non toccare con le mani, rischio di ustioni. Prima di movimentarlo attendere il completo raffreddamento o utilizzare appositi dispositivi di protezione per le mani.
- Tenere le bocchette di ventilazione poste lungo il corpo principale del dispositivo sgombrare da qualsiasi ostacolo per evitare il surriscaldamento. Pulire il dispositivo da possibili accumuli di polvere e sporczia seguendo le indicazioni contenute in questo manuale.
- Questo dispositivo non è dotato di un sistema di controllo della temperatura per la stanza. Pertanto, non deve essere utilizzato in ambienti piccoli da persone che non possono lasciare la stanza da sole, a meno che non ci sia una persona in grado di fornire assistenza continua.
- Il dispositivo dispone di un meccanismo di anti-surriscaldamento, che fa spegnere automaticamente l'apparecchio qualora una delle sue parti dovesse surriscaldarsi.

- Non utilizzare il dispositivo se risulta danneggiato o parzialmente assemblato. Non utilizzare in mancanza di componenti.
- NON fumare e NON adoperare prodotti o dispositivi che possano emettere scintille mentre si utilizza l'apparecchio.
- Non utilizzare come corpo contundente. Evitare di accendere l'apparecchio senza intenzione. Utilizzare in modo consono e come prescritto, prestando la massima attenzione. Non utilizzare l'apparecchio per danneggiare oggetti o offendere persone e animali.
- Non appoggiarsi al dispositivo.
- Prima di scollegare la spina dall'alimentazione elettrica, spegnere sempre l'interruttore, poi afferrare saldamente la spina senza tirare il cavo.
- È fatto divieto assoluto di forzare il meccanismo di funzionamento del prodotto in qualsiasi forma o modo.

USO

Avvertenze

Nel caso si verificasse una qualsiasi anomalia non prevista durante la fase di utilizzo del dispositivo, si raccomanda di seguire la seguente procedura:

- Spegnerlo.
- Scollegarlo dalla rete di alimentazione.
- Contattare immediatamente il produttore.

Nel caso si verificasse una qualsiasi anomalia di qualsiasi natura elettromagnetica e non prevista dopo aver alimentato il dispositivo per uso domestico, si raccomanda di seguire la seguente procedura:

- Spegnerlo.
- Scollegarlo dalla rete di alimentazione.
- Verificare la corretta esecuzione della configurazione.
- In caso non si riscontrino anomalie nella configurazione, ma il problema persiste, contattare immediatamente il produttore.

Questo dispositivo non è un giocattolo, pertanto, non deve mai essere messo a disposizione di bambini.

Non è consentito tenere l'apparecchio acceso incessantemente. È raccomandato effettuare delle pause per evitare il surriscaldamento. Non coprire mai il dispositivo, soprattutto quando è acceso. Se smette di funzionare, presenta malfunzionamenti o rumori inconsueti, spegnerlo attraverso l'apposita manopola o interruttore e scollegare la spina dalla presa elettrica. Consultare un tecnico qualificato o il produttore.

Utilizzo:

Prima di utilizzare l'unità, assicurarsi che il dispositivo sia poggiato su una superficie piana e stabile e che sia spento, con la manopola in posizione (0).

1. Collegare il dispositivo all'alimentazione elettrica accertandosi di aver seguito tutte le avvertenze e le precauzioni descritte in questo manuale. Assicurarsi che la spina sia ben inserita nella presa di corrente.
2. Girare la manopola sul simbolo  per accendere il dispositivo. Il riscaldamento si avvia in modalità ventilazione.
3. Girare la manopola su (I) e (II) per selezionare il livello di riscaldamento desiderato:
 - Potenza minima (1000W): posizionare la manopola in posizione (I)
 - Potenza massima (2000W): posizionare la manopola in posizione (II)
4. Per spegnere l'apparecchio riportare la manopola sul simbolo (0)

MANUTENZIONE

Le operazioni di manutenzione devono essere eseguite da personale che preventivamente abbia letto il manuale.

Qualsiasi tipo di intervento fisico deve sempre essere effettuato con il dispositivo scollegato dalla rete di alimentazione. Nell'eseguire tali interventi, attenersi scrupolosamente alle istruzioni riportate sul presente manuale.

SCOLLEGARE IL DISPOSITIVO DALL'ALIMENTAZIONE PRIMA DI EFFETTUARE QUALUNQUE OPERAZIONE DI PULIZIA O MANUTENZIONE.

Per qualsiasi intervento di manutenzione e pulizia, oltre alle indicazioni contenute nel presente manuale, devono essere rispettate le norme di sicurezza generali ed eventualmente le norme di sicurezza generali sul lavoro vigenti nel luogo in cui tali operazioni vengono svolte.

Manutenzioni periodiche

Periodicamente è necessario pulire il dispositivo da un eventuale accumulo di polvere o altra sporcizia che possono essersi formati e/o depositati sulla sua superficie esterna. Prima di procedere con la manutenzione assicurarsi che il prodotto sia scollegato dall'alimentazione e sia completamente freddo. Utilizzare eventualmente un compressore agendo con una pressione commisurata per non danneggiare le sue componenti. È possibile utilizzare anche un panno morbido in microfibra asciutto. Non utilizzare spugne abrasive e solventi chimici. Evitare che l'acqua tocchi parti elettriche interne.

Al termine della pulizia, prima di mettere in funzione nuovamente il prodotto, ripristinare il dispositivo assemblandolo come da indicazioni presenti in questo manuale.

Le operazioni di pulizia e di manutenzione non devono essere effettuate da bambini.

Manutenzioni straordinarie

Le manutenzioni straordinarie sono richieste in caso di guasti o rotture, incidenti non prevedibili o un uso inappropriato del dispositivo.

Le situazioni che di volta in volta si possono creare sono del tutto imprevedibili e pertanto non è possibile descrivere appropriate procedure di intervento.

In caso di necessità consultate il produttore per ricevere le istruzioni adeguate alla situazione.

Tutti gli interventi, meccanici o elettrici, ordinari o straordinari, devono comunque essere effettuati da personale specializzato e qualificato.

STOCCAGGIO

Durante i periodi di non utilizzo, il dispositivo deve essere stoccato in un luogo asciutto e pulito, possibilmente nell'imballo originale.

SMALTIMENTO

La possibilità di riutilizzare alcune parti del dispositivo è subordinata alla totale responsabilità dell'utilizzatore.



Nell'etichetta del prodotto è stato riportato il simbolo indicato nel D.Lgs. n.49 del 14 Marzo 2014 che recepisce la direttiva 2015/863/UE, il quale indica la necessità di smaltire il prodotto e le sue componenti nei rifiuti differenziati, nello specifico nei rifiuti di tipo elettrico ed elettronico.

Contattare il centro di raccolta rifiuti della Vostra zona per ricevere il supporto tecnico. Al conferimento, informare della presenza di olio speciale all'interno dispositivo.

LA DITTA PRODUTTRICE NON SI ASSUME ALCUNA RESPONSABILITÀ PER DANNI A PERSONE O COSE DERIVANTI DAL RIUTILIZZO DI SINGOLE PARTI DEL DISPOSITIVO PER FUNZIONI O CONFIGURAZIONI DI MONTAGGIO DIFFERENTI DA QUELLE ORIGINALI. LA DITTA PRODUTTRICE RIFIUTA QUALUNQUE RICONOSCIMENTO, IMPLICITO O ESPLICITO, DI

IDONEITÀ A SCOPI SPECIFICI DI PARTI DEL DISPOSITIVO RIUTILIZZATE DOPO LA DEFINITIVA DISATTIVAZIONE IN VISTA DI UN SUO SMALTIMENTO.

LA DITTA PRODUTTRICE NON È IN ALCUN MODO RESPONSABILE DI DANNI CAUSATI DAL DISPOSITIVO SE NON UTILIZZATO NELLA VERSIONE INTEGRALE E PER GLI USI E LE MODALITÀ D'USO SPECIFICATE NEL PRESENTE MANUALE. LA DITTA PRODUTTRICE NON È IN ALCUN MODO RESPONSABILE DI ALCUN DANNO A PERSONE O COSE DERIVANTE DAL RECUPERO E PARTI DEL DISPOSITIVO UTILIZZATE DOPO IL SUO SMALTIMENTO.

La carta ed il cartone degli imballaggi dell'apparecchio sono riciclabili.

In nessun caso gettare l'imballaggio nella spazzatura comune o disperderlo nell'ambiente. Gli imballaggi devono essere smaltiti in modo differenziato, separandoli per tipologia come da normative vigenti nel proprio paese, per agevolare il processo di riciclo delle materie prime.

Rivolgersi al proprio Comune o ad un centro raccolta rifiuti autorizzato per relative e più particolareggiate informazioni.

Per questo apparecchio è stata applicata la normativa relativa al riciclaggio degli imballaggi dei beni di consumo per mezzo del Consorzio Nazionale Imballaggi.



Prodotto importato da:
EUROBRICO SPA
VIA DELLA STAZIONE 100
38059 CASTEL IVANO (TN)
www.eurobrico.com
PUC: <https://rebrand.ly/SicurezzaEB>

MADE IN CHINA