

VENTILATORE BOX FAN WINDZETA BOX

Cod. TZWZ07



MANUALE D'ISTRUZIONI

Vi ringraziamo per la preferenza accordata avendo scelto un prodotto TERMOZETA..

Vi preghiamo di leggere attentamente le informazioni contenute in questo manuale, in quanto Vi aiuteranno a sfruttare al meglio le caratteristiche di questo prodotto. Il presente libretto è parte integrante dell'apparecchio e deve essere letto attentamente prima dell'utilizzo perché fornisce importanti indicazioni riguardanti la sicurezza di installazione, d'uso e di manutenzione. Conservare quindi con cura

Cordialmente Lange Ditribution S.r.I

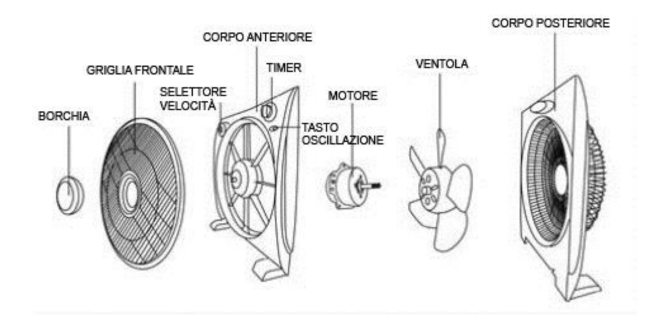
Leggere attentamente questo manuale d'istruzioni poichè all'interno vi sono importanti informazioni sulla sicurezza, l'uso e la manutenzione dell'elettrodomestico. Conservare il manuale per consultazioni future.

AVVERTENZE GENERALI

- 1. Attenzione: Questo apparecchio può essere utilizzato da bambini dagli 8 anni in su e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali o con mancanza di esperienza o conoscenza se a loro è stata assicurata un' adeguata sorveglianza oppure se hanno ricevuto istruzioni circa l'uso in sicurezza dell'apparecchio e hanno compreso i pericoli correlati.
- 2. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Le operazioni di pulizia e manutenzione non devono essere effettuate da bambini a meno che non abbiano più di 8 anni e siano sorvegliati.
- 3. Dopo aver tolto l'imballaggio, assicurarsi dell' integrità dell'apparecchio; in caso di dubbio non utilizzarlo e rivolgersi a personale qualificato.
- 4. Gli elementi dell'imballaggio (sacchetti di plastica, polistirolo espanso, chiodi etc) non devono essere lasciati alla portata di mano di bambini in quanto potenziali fonti di pericolo; smaltirli secondo le norme vigenti.
- 5. Questo apparecchio dovrà essere utilizzato solo per l'uso domestico, come ventilatore, secondo le modalità riportate nel presente manuale. Ogni altro uso è da considerarsi improprio e pericoloso. Il costruttore non potrà essere ritenuto responsabile di eventuali danni derivanti da uso improprio, erroneo o irresponsabile e/o da riparazioni effettuate da personale non qualificato.
- 6. Non usare il prodotto per scopi diversi da quelli per cui è stato costruito. Non fare un uso errato dell'apparecchio.
- 7. Questo prodotto è previsto, per l'esclusivo uso domestico in ambienti interni. Non utilizzare all'esterno. Evitare il contatto del prodotto con elementi atmosferici.
- 8. Il montaggio deve essere effettuato secondo le istruzioni del costruttore. Un errato montaggio può causare danni a persone, animali o cose, nei confronti dei quali il costruttore non può essere considerato responsabile.
- 9. Assicurarsi che il prodotto non sia alimentato quando si procede alle operazioni di montaggio.
- 10. Non mettere oggetti pesanti sui cavi o fonti di calore vicino ad essi. I cavi potrebbero danneggiarsi.
- 11. Prima di procedere alla pulizia e manutenzione, disconnettere il prodotto dall'alimentazione elettrica.
- 12. Non utilizzare nelle vicinanze dell'apparecchio nebulizzatori spray (per es. insetticidi, spray per capelli,ecc.) il cui utilizzo potrebbe creare danni all'involucro.
- 13. Nel caso si verificassero situazioni anomale, spegnere immediatamente l'apparecchio e contattare il rivenditore o il Servizio Assistenza.
- 14. Non utilizzare questo apparecchio collegato a programmatori, temporizzatori, sistemi di comando a distanza separati, timer o qualsiasi altro dispositivo che possa accenderlo automaticamente.
- 15. Non utilizzare prese di corrente volanti oppure cavi danneggiati.
- 16. . Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica similare, in modo da prevenire ogni rischio.
- 17. Ricordarsi di staccare il prodotto dalla alimentazione elettrica quando non viene utilizzato.

- 18. Quando si stacca la spina tenerla saldamente per evitare shock elettrico, cortocircuito o incendio.
- 19. Non fissare interruttori di sicurezza con nastro adesivo, per pericolo di incendio.
- 20. E' assolutamente vietato smontare o riparare l'apparecchio per pericolo di shock elettrico; se necessario rivolgersi al rivenditore od ad un Centro Assistenza.
- 21. Non usare l'apparecchio nelle vicinanze di una vasca da bagno. doccia, piscina.
- 22. Non usare l'apparecchio vicino ad elementi e sostanze infiammabili od esplosive.
- 23. Non toccare la connessione all'alimentazione con mani umide o bagnate.
- 24. Non inserire alcun oggetto nelle fessure dell'apparecchio e nelle griglie di immissione/espulsione d'aria.
- 25. Prima di collegare il prodotto alla rete elettrica accertarsi che la tensione sia corretta secondo quanto riportato sulla targa dati elettrici del prodotto e che l'impianto sia conforme alle norme vigenti.
- 26. Assicurarsi che il cavo di alimentazione non sia in contatto con superfici calde o taglienti, e che non sia avvolto attorno al prodotti durante il funzionamento.
- 27. Non lasciare il ventilatore senza sorveglianza guando in uso.
- 28. Per evitare surriscaldamenti pericolosi si raccomanda di svolgere in tutta la sua lunghezza il cavo di alimentazione.
- 29. Non lasciare l'apparecchio inutilmente inserito. Staccare la spina dalla rete di alimentazione quando l'apparecchio non è utilizzato. Mantenere una adequata distanza da pareti, oggetti, ecc.
- 30. Non immergere mai l'apparecchio in acqua o in altri liquidi.
- 31. Non toccare l'apparecchio con mani e/o piedi bagnati o umidi. Non usare l'apparecchio a piedi nudi.
- 32. Non lasciare esposto l'apparecchio ad agenti atmosferici (pioggia, sole, etc.).
- 33. Non utilizzare all'esterno.
- 34. Mantenere una adeguata distanza da pareti, oggetti, ecc.
- 35. Non spostare il prodotto quando in funzione.
- 36. Evitare l'uso di adattatori, prese multiple e/o prolunghe.
- 37. Scollegare sempre l'apparecchio dalla presa di corrente prima di assemblare, smontare e prima di pulire l'apparecchio
- 38. Non tirare il cavo per spostare l'apparecchio.
- 39. Non tirare il cavo d'alimentazione o l'apparecchio stesso per disinserire la spina dalla presa di corrente.
- 40. La presa di corrente deve essere facilmente accessibile in modo da poter disinserire con facilità la spina
- 41. Posizionare l'apparecchio lontano da:
- Fonti di calore e fiamme libere
- Contenitori di liquidi in generale
- Tessuti o tende, o qualunque materiale che possano ostruire la griglia di aspirazione;
- 42. La superficie di appoggio deve essere stabile, non in pendenza (in quanto l'apparecchio potrebbe ribaltarsi) e liscia.

DESCRIZIONE DELLE PARTI



USO

Prima di ogni utilizzo verificare che l'apparecchio sia in buono stato, che il cordone elettrico non sia danneggiato: se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica similare, in modo da prevenire ogni rischio.

MANUTENZIONE E PULIZA

Attenzione: prima di eseguire le normali operazioni di pulizia, togliere la spina dalla presa di corrente.

Per la pulizia del corpo utilizzare un panno morbido, leggermente inumidito; non utilizzare prodotti abrasivi o corrosivi.

Non usare benzina o solventi.

Non immergere nessuna parte del ventilatore in acqua o altro liquido:

Per periodi lunghi di inutilizzo, è necessario riporre il ventilatore al riparo da polvere e umidità; consigliamo di coprirlo con una busta di plastica e di utilizzare l'imballo originale.

Usare l', apparecchio in luoghi asciutti, non esporlo a temperature umide e all'acqua.

FUNZIONAMENTO

SELETTORE DI VELOCITA'

- 0- OFF
- 1- VELOCITA' MINIMA
- 2- VELOCITA' MEDIA
- 3- VELOCITA' MASSIMA



MANOPOLA DEL TIMER

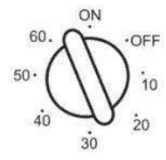


ON- Funzionamento continuo

OFF-Stop

10-60 Spegnimento automatico dopo 10-60min a seconda della selezion

Se la manopola è posizionata su ON il ventilatore funzionerà continuativamente. Se la manopola è posizionata su OFF l'unità non entrerà in funzione. Ruotare la manopola per selezionare l'intervallo di tempo (in minuti) trascorso il quale l'apparecchio cesserà automaticamente di funzionare. (esempio in FIG seguente)



La selezione di questo tasto permette di attivare o disattivare le funzione oscillazione del flusso d'aria.



Informazioni Tecniche				
Portata massima d'aria	F	23,67	m3 /min	
Potenza assorbita dal ventilatore	Р	38,23	W	
Valori di esercizio	SV	0,62	(m3 /min)/W	
Consumo elettrico in modo attesa	Psb	0	W	
Livello di potenza sonora	Lwa	57	dB(A)	
Velocità massima dell'aria	С	2,59	m/s	
Norma di misura per i valori di esercizio	EN50564:2011; IEC 60879:1986 (corr.1992);EN60704-2-7:1998			
Contatto per ulteriori informazioni	Lange Distribution S.r.l. – Via Treviso 35 – 20127 Milano Italy			

77 77



BOX FAN WINDZETA BOX

Cod. TZWZ07



INSTRUCTION MANUAL

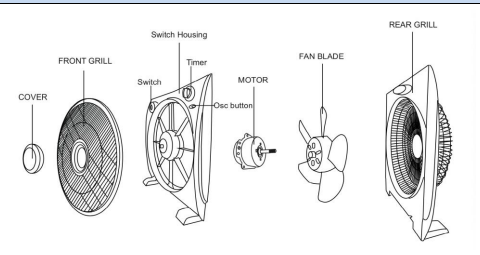
Please READ and RETAIN for future reference.

SAFETY WARNINGS

- 1. The appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capability or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- 2. After removing the packing materials, check the integrity of the appliance; if You are unsure, do not use it and ask for professional help. The packing materials (plastic bags, polystyrene foams, nails, etc) must be kept out the reach of children because they are potential source of danger.
- 3. This appliance is intended for home use only, and it is suitable for domestic ventilation according to the methods shown in this manual. Any other use in considered inappropriate and therefore dangerous. The manufacturer cannot be held responsible for eventual damages caused by inappropriate, improper or irresponsible use and/or for repairs made to the product by unauthorised personnel.
- 4. Don't connect the fan to the power supply until the fan is fully assembled.
- 5. Before connecting the appliance check the electrical data shown in the rating label, correspond to the main supply electrical data.
- 6. Unplug the fan before any adjustment or cleaning procedures.
- 7. Never operate the fan if it has damaged or worn parts. It should be returned to the manufacturer ,its Service Agent or similar qualified person for repair.
- 8. Always use on a stable level surface.
- 9. Never immerse the product in water or other liquids. Don't put any heavy object on power cable. Keep the cable far from heat source. The cable could be damaged.
- 10. Do not spray anything inside the fan.
- 11. Do not use the fan near flammable materials or substances.
- 12. To reduce the risk of electric shock ,do not remove any screw from the product.
- 13. Do not insert fingers or other objects through the guards fan.
- 14. Do not children use or operate the fan.
- 15. If power cord is damaged, the appliance must not be used. It must be returned to the manufacturer, its Service agent or similar qualified person in order to anoid hazard.
- 16. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- 17. Do not pull the mains cable or the appliance itself when disconnecting the plug from the socket.
- 18. Do not let cord hang over edge of table, or touch hot surface.
- 19. Be sure that every part of the fan is correctly assembled following the instructions given in this manual. Uncorrect assembly can be dangerous and be source of hazards for persons, animals and object. The supplier cannot be considered responsible is case in uncorrect assemby of the product.
- 20. Never use the product for purposes different. This appliance is for Household use only.
- 21. Don't leave the product unattended when it is operating.
- 22. To avoid overheatings, it is recomended to fully unwrap the power cable when the product is operating.
- 23. Do not use the appliance after a possible irregular working. In this case, switch it off and do not break it open
- 24. Unplug the appliance when not in use, before assembly or disassembly, and before cleaning the product.
- 25. Position the product to a reasonable distance from walls, doors, windows or any object that could cause an un-proper operation.
- 26. Do not touch the appliance with wet hands or feet or barefood.
- 27. Do not expose the appliance to atmospheric agents such as rain, wind, snow, hail. Do not use outdoors.
- 28. Do not move the appliance when it is operating.
- 29. Don't unplug the product pulling the power cable or the product itself.
- 30. Don't pull the power cable to move the product.
- 31. Don't position the product just near the power outlet.
- 32. In general, the use adaptors multiple plugs and/or extensions is not recommended; if they are necessary, use only simple or multiple adaptors and extensions in accordance with the applicable Safety Standards

- 33. Always unplug the appliance before you assemblying, disassemblying, cleaning or adjusting any part of the product .
- 34. Never pull the power cable or the product itself to unplug the product from the socket.
- 35. Do not place the appliance near an open flame, cookers or any other heating appliance.
- 36. Keep the fan far away from curtains, or materials that could obstruct the air intake grille
- 37. Make sure that the power cable is not touching rough, hot or moving surfaces and not twisted or :-wrapped around the appliance.
- 38. Do not use the appliance with a timer or a programmer or with a system that can switch on the appliance automatically, to avoid risk of fire, since a fire risk exists if the heater is covered or positioned incorrectly.
- 39. Do not leave the device exposed to the weather (sun, rain, etc.).
- 40. The power socket must be easy to reach so the plug can be removed guickly in case of emergency.
- 41. Position the appliance on a horizontal, flat surface or table; do not stand on a inclined plane (the appliance could fall down).

PARTS DESCRIPTION



OPERATION

SPEED KNOB

- 4- OFF
- 5- LOW SPEED
- 6- MEDIUM SPEED
- 7- HIGH SPEED



TIMER KNOB

ON- Keep operating
OFF-Stop
10-60 Auto shutdown after 10-60 mins



OSCILLATION FUNCTION

"0" -- OFF

"一" -- ON



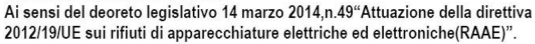
Informations requirement for Confort Fans				
Maximum fan flow rate	F	23,67	m3 /min	
Fan power input	Р	38,23	W	
Service value	SV	0,62	(m3 /min)/W	
Standby power consumption	Psb	0	W	
Fan sound power level	Lwa	57	dB(A)	
Maximum air velocity	С	2,59	m/s	
Measurement standard for service value	EN50564:2011; IEC 60879:1986 (corr.1992);EN60704-2-7:1998			
Contact for further informations	Lange Distribution S.r.l. – Via Treviso 35 – 20127 Milano Italy			

CLEANING AND MAINTENANCE

- Switch off and unplug from the power supply before assembling or disassembling and cleaning.
- Keep the air vents at the rear of the main body free from dust or fluff— use a vacuum cleaner to remove these when necessary. Do not probe any opening to remove fluff.
- Fan component parts should be cleaned using mild soap and a damp cloth or sponge. Do not allow any water or other liquid to enter the motor housing.
- Thoroughly remove soap film with clean water.

CAUTION: Do not use harsh detergents, chemical cleaners or solvents as they may damage the surface finish of the fan components.

INFORMAZIONE AGLI UTENTI



- Il simbolo del cassonetto barrato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti.
- L'utente dovrà,pertanto,conferire l'apparecchiatura giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziata del rifiuti elettronici ed elettrotecnici,oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno.
- 3. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura.
- Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative previste della normativa vigente.

Lange Distribution S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche estetiche e/o tecniche senza preavviso al fine di migliorare i propri prodotti.

Termozeta is an international trademark. Copyright © 1995. All rights reserved. Lange Distribution S.r.l. -Via Treviso,35-20127 Milano-Italy

DISPOSAL

Used electric household devices

- If you do not want to use your electrical appliance any longer, return it free of charge to a recycling depot for used electric appliances.
- Used electric devices do not belong in the household garbage (see symbol).Further disposal instructions
- Return the electrical appliance in such a condition that its later re-use or recycling is not adversely affected. Batteries must be removed in advance and the destruction of parts which contain fluids must be avoided.
- Electrical appliances can contain harmful substances. Improper handling or damage to the appliance can lead to health problems or water or ground contamination, when the appliance is recycled later.

Lange Distribution S.r.l. reserves the right to introduce technical and/or aesthetic changes to its products intended to improve performances. Termozeta is an international trademark. Copyright © 1995. All rights reserved. Lange Distribution S.r.l. -Via Treviso,35-20127 Milano-Italy

Lange Distribution S.r.l. Via Treviso, 35 20127, Milano Tel: +39 02.28506-1









www.termozeta.com

