

AKO - Heizlüfter

AKO - Fan heater

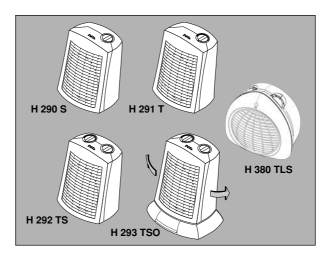
Radiateur soufflant - AKO

Termoventilatore - AKO

Ventilador calentador AKO

AKO - Electrische ventilatorkachel

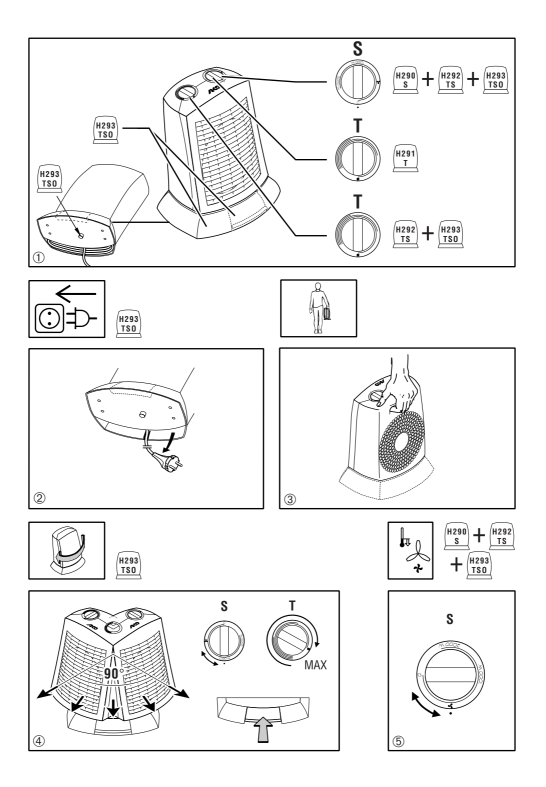
# H 290...293 S/T/TS/TSO, H 380 TLS

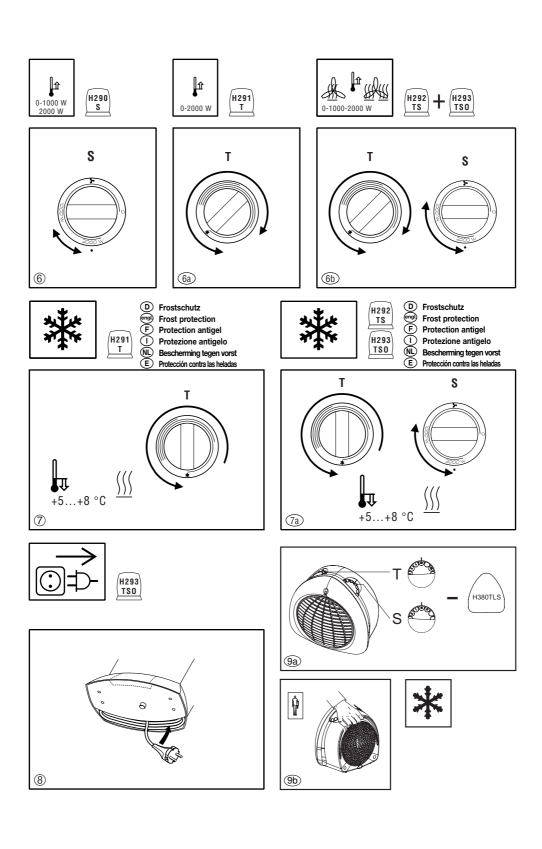


( (

Montage- und Bedienungsanleitung	Seite 2
Assembly and operating instructions	Page 3
© Instructions de montage et d'utilisation	Page 4
<ul><li>□ Istruzioni per il montaggio e l'uso</li></ul>	Pagina 5
Instrucciones de montaje y de uso	Página 6
Montage- en bedieningshandleiding	Zijde 7

06/2004 6495 0820-0002





#### Mode d'emploi AKO H 290...293 S / T / TS / TSO, H 380 TLS Cher client.

veuillez lire attentivement les consignes suivantes avant la mise en service. Elles vous apportent des informations importantes pour votre sécurité et l'utilisation de l'appareil.



- L'appareil ne peut être utilisé que pour le refroidissement et le réchauffement de lo-caux intérieurs conformément au mode d'emploi! Tout autre usage est interdit! Toute responsabilité et la garantie s'éteignent en cas de dommages dus à une mauvaise utilisation, à un mauvais usage et au non-respect des prescriptions de sécurité!
- La maison ne répond pas des dommages de gel occasionnés par une puissance de chauffage trop faible pour la taille de la pièce, une mauvaise isolation thermique de la pièce, une mauvaise utilisation ou en cas de force majeure (par ex. panne de courant).
- Ne brancher les appareils que sur de la tension alternative conformément à la plaquette signalétique!
- Ne jamais toucher les pièces se trouvant sous tension! Danger de mort!
- Ne jamais commander l'appareil avec des mains mouillées! Danger de mort!
- Ne pas utiliser l'appareil dans des pièces avec baignoire, douche ou bassin de natation ainsi qu'à proximité de lavabos. Ne soumettre l'appareil ni à la pluie ni à une autre forme d'humidité!
- Placer l'appareil de façon que les éléments de service ne puissent pas être touchés par des personnes se trouvant dans une baignoire, sous une douche ou dans un récipient rempli d'eau.
- Ne jamais mettre en service l'appareil si celui-ci ou le câble d'amenée sont endommagés, Danger de mort !
  Si le câble réseau présente des endommagements ou si l'appareil est si fortement endommagé que des pièces électriques sont à nu, débranchez l'appareil immédiatement et adressez-vous à votre magasin spécialisé où vous avez acheté l'appareil. Des réparations réalisées d'une manière non professionnelles peuvent entraîner, pour l'utilisateur, des dangers considérables!
- Ne pas conserver ni utiliser de matières ou sprays facilement inflammables à proximité de l'appareil! Danger d'incendie!
- Ne pas utiliser l'appareil dans une atmosphère facilement inflammable (par ex. à proximité de gaz inflammables ou de bombes! Danger d'explosion et d'incendie!
- Attention! Ne pas introduire d'objets étrangers dans les ouvertures de l'appareil!
   Danger de blessures (électrocution) et endommagement de l'appareil!
- La grille de ventilation peut se réchauffer fortement en cas d'exploitation prolongée!
   C'est pourquoi, installer l'appareil de telle sorte que tout contact involontaire soit exclu.
- ATTENTION : POUR EVITER UNE SURCHAUFFE, NE PAS RECOUVRIR LE RADIATEUR.

RADIATEUR.
Le radiateur porte le symbole indquant que le radiateur ne doit pas être recouvert.

 L'appareil ne convient pas pour le branchement sur des câbles posés à demeure!

- Les enfants et les personnes sous influence de médicaments ou d'alcool ne peuvent utiliser l'appareil que sous surveillance: Veillez à ce que les enfants n'aient pas l'occasion de jouer avec les appareils électriques!
- Pendant l'exploitation, la prise de courant doit être accessible à tout moment afin de permettre de débrancher rapidement!
- L'appareil ne convient pas pour l'utilisation dans l'élevage ou la détention d'animaux!
- Le mode d'emploi fait partie de l'appareil et doit être conservé soigneusement! En cas de changement de propriétaire, la notice doit être remise au nouveau propriétaire!

## Emballage:

- Après le déballage, vérifier si l'appareil n'a pas subi de dommages de transport et si la fourniture est complète: En cas de dommages ou de fourniture incomplète, veuillezvous adresser à votre commerçant spécialisé!
- Ne pas jeter le carton original! Il sera nécessaire pour la conservation et l'expédition en cas de dommages dus au transport!
- Eliminer en bonne et due forme le matériau d'emballage! Les sacs en plastique peuvent devenir un jouet dangereux pour les enfants!

### Lieu d'installation:

- Installer l'appareil à au moins 50 cm de distance d'objets, murs, constructions inflammables! L'appareil doit toujours pouvoir aspirer et souffler librement!
- Ne pas utiliser l'appareil dans des locaux avec une baignoire, une douche ou des bassins de natation ainsi qu'à proximité de lavabos ou raccordements d'eau!
- Ne pas mettre l'appareil sur des surfaces instable (par ex. un lit) car il pourrait se renverser:
- Ne jamais mettre l'appareil directement sous une prise murale!

# <u>Câble réseau:</u>

- Posez le câble de telle sorte que personne ne puisse trébucher ou marcher dessus!
   N'utilisez que des rallonges agréées et correspondant à la puissance absorbée de l'appareil.
- Le câble réseau ne doit pas entrer en contact avec des parties brûlantes de l'appareil!
- Ne jamais tirer la fiche de la prise par le câble! Ne jamais déplacer l'appareil en tirant sur le câble et ne jamais utiliser le câble pour porter l'appareil!
- Ne pas enrouler l'appareil avec le câble! Ne pas exploiter l'appareil avec le câble enroulé!
- Ne pas coincer le câble, ne pas le tirer sur des bords coupants, ne pas le poser audessus de plaques de cuisinière ou de flammes ouvertes!

## Consignes pour l'exploitation:

- Après la mise en circuit lors de la première mise en service, ainsi qu'après une exploitation prolongée sans chauffage, l'apparition momentanée d'une odeur est possible.
- Que H 293 TSO (figure 1): Si l'appareil devait se renverser pendant l'exploitation, il est automatiquement mis hors circuit! Il est de nou- veau en circuit après l'avoir remis en place!

# Réglage de température:

 Le régulateur de température "T" est réglé sur "MAX". Lorsque la température ambiante est atteinte, il est tourné dans l'autre sens jusqu'à ce qu'un "clic" = mise hors circuit soit audible (figure 6a, 6b, 9a). Cette température réglée est maintenue quasi constante par une mise en et hors circuit automatique

#### Protection antigel: ('hors de H 290 S)

 Lorsque la température tombe sous +5...+8 °C, l'appareil se met automatiquement en circuit (figure 7, 7a, 9a).

## Protection antisurchauffe:

 La protection de surchauffe intégrée met l'appareil automatiquement hors circuit en cas de perturbation! Dans ce cas, vous devez retirer la fiche de la prise de courant et mettre la partie commande sur "ARRET/0"! Après une courte phase de refroidissement, l'appareil est de nouveau opérationnel! Si cela devait se répéter, veuillez-vous adresser à commerçant spécialisé!

#### Nettoyage:

- Mettre tout d'abord l'appareil hors circuit et retirer la fiche réseau de la prise! Ne pas utiliser de détergents à récurer ni corrosifs!
- Nettoyer le boîtier avec un chiffon humide, l'aspirateur ou un pinceau à poussières.
- Ne jamais plonger l'appareil dans l'eau!
   Danger de mort!
- Après une exploitation prolongée du ventilateur en été, la zone d'aspiration et de soufflage doivent être nettoyées avec un aspirateur.

#### Elimination:

• Eliminer en bonne et due forme les appareils usagés!

## Service clientèle:

- Les réparations et interventions dans l'appareil ne sont permises que par du personnel spécialisé agréé! Adressez-vous à un commerçant spécialisé!
- Des réparations non conformes peuvent conduire à des dangers considérables pour l'utilisateur!

## Caractéristiques techniques:

	TZ903		HOOU ILO
	H293T	SO	
Tension nominale:	230 V/50	Hz	240 V/50 Hz
Puissance nominale:	2000 W	2000 W	
Dimensions (HxLxP):			
290–292:		x 17,9 cm	
293:		,8 x 19,5 ci	m
380:	25 x 24,4	x 15,5 cm	
Poids env.:			
290–292:	1,4 kg		
293: 380:	2,0 kg		1,35 kg
			1,00 kg
Protection antigel			
Température de			
mise en circuit:	+5+8 °C	-	+5+8 °C
Déparasité selon:	EN 55104 EN 60555	4, EN 5501- 5.CE	4,
Classe de		-,	

Classe de protection: II (IP 20) II (IP 20)

2 niveaux de chauπa;	ge				
selon de modèle:	1000/2000 W		1	800/2000 W	
Garantie:	2 ans			2 ans	
Type:	<u>290</u>	<u>291</u>	<u>292</u>	<u> 293</u>	<u>380</u>
Niveaux de chauffage:	2	1	2	2	2
Niveaux de froid:	oui	-	oui	oui	oui
Thermostat:	-	oui	oui	oui	oui
Protection antigel:	-	oui	oui	oui	oui
Anti-surchauffe:	oui	oui	oui	oui	oui

Sous réserve de modifications de construction ou d'exécution sur l'appareil dans l'intérêt du perfectionnement technique.

### (D) GARANTIE

Wir übernehmen für dieses Gerät eine Garantie von 24 Monaten ab Kaufdatum. Die Garantieleistung setzt voraus, daß die Rechnung vorgelegt wird und der Garantieanspruch innerhalb der Garantiefrist erhoben wird. Der Garantieanspruch verfällt, wenn das Gerät beschädigt, nicht sachgemäß benutzt oder unbefugte Eingriffe vorgenommen wurden. Die Garantie erstreckt sich nicht auf leicht zerbrechliche Teile wie z.B. Glas.

#### GB GUARANTEE

We give a 24 months guarantee on this appliance from the date of purchase. For claims under guarantee the sales receipt must be produced and the claims must be forwarded within the guarantee period. The right to claim under guarantee expires in case that the device has been damaged, used in an inappropriate way or that unauthorized manipulations have been carried out. The guarantee does not cover fragile parts, like for example parts of glass.

# **©** GARANTIE

L'appareil est couvert par une garantie de 24 mois à compter de la date d'achat. Les appels en garantie doivent étre obligatoirement accompagnés de la preuve d'achat et être introduits avant l'expiration de la période de garantie. La garantie n'est pas valable en cas de dommages causes à l'appareil, d'usage impropre ou d'interventions non autorisées. La garantie ne couvre pas les composants fragiles, tels que les éléments en verre, par exemple.

## GARANZIA

Per questo apparecchio assumiamo una garanzia di 24 mesi a partire dalla data di acquisto. La prestazione di garanzia presuppone che venga presentata la fattura e che il diritto di garanzia scade nel caso che l'apparecchio fosse stato danneggiato o non usato nel modo dovuto o che vi fossero stati eseguiti degli interventi non autorizzati. La garanzia non copre i pezzi fragili, come p.e. il vetro.

## E GARANTIA

Por el presenta aparato asumimos un periodo de garantia de 24 meses a partir de la fecha de compra. La prestación de garantia requiere la presentación de la factura y que el derecho de garantia sea reivindicado dentro del periodo de garantia. El derecho de garantia vence cuando el aparato resulte dañado, no se utilice correctamente o sea manipulado de forma no autorizada. La garantia no incluye las piezas fragiles, como, p.ej. cristal.

# (NL) GARANTIF

Voor het toestel geldt een garantie van 24 maanden vanaf de datum van aankoop. Om aanspraak op de garantie te kunnen maken, moet de aankoopfactuur kunnen worden voorgelegd en mag de garantietermijn niet zijn verlopen. De garantie geldt niet wanneer het toestel is beschadigd, waneer het onoordeelkundig werd gebezigd of door onbevoegde personen werd geopend. De garantie dekt geen gemakkelijk breekbare onderdelen zoals bijvoorbeeld glas.



Glen Dimplex Deutschland GmbH Geschäftsbereich Dimplex Am Goldenen Feld 18 95326 Kulmbach

Tel.: 09221 - 709 564 FAX: 09221 - 709 589