

DURABASE

Mode d'emploi de l'évaporateur-humidificateur Cosy

Coupelle diffuseur de parfum
(amovible)



Sortie vapeur
Attention chaud!
Tenir hors de portée des enfants!

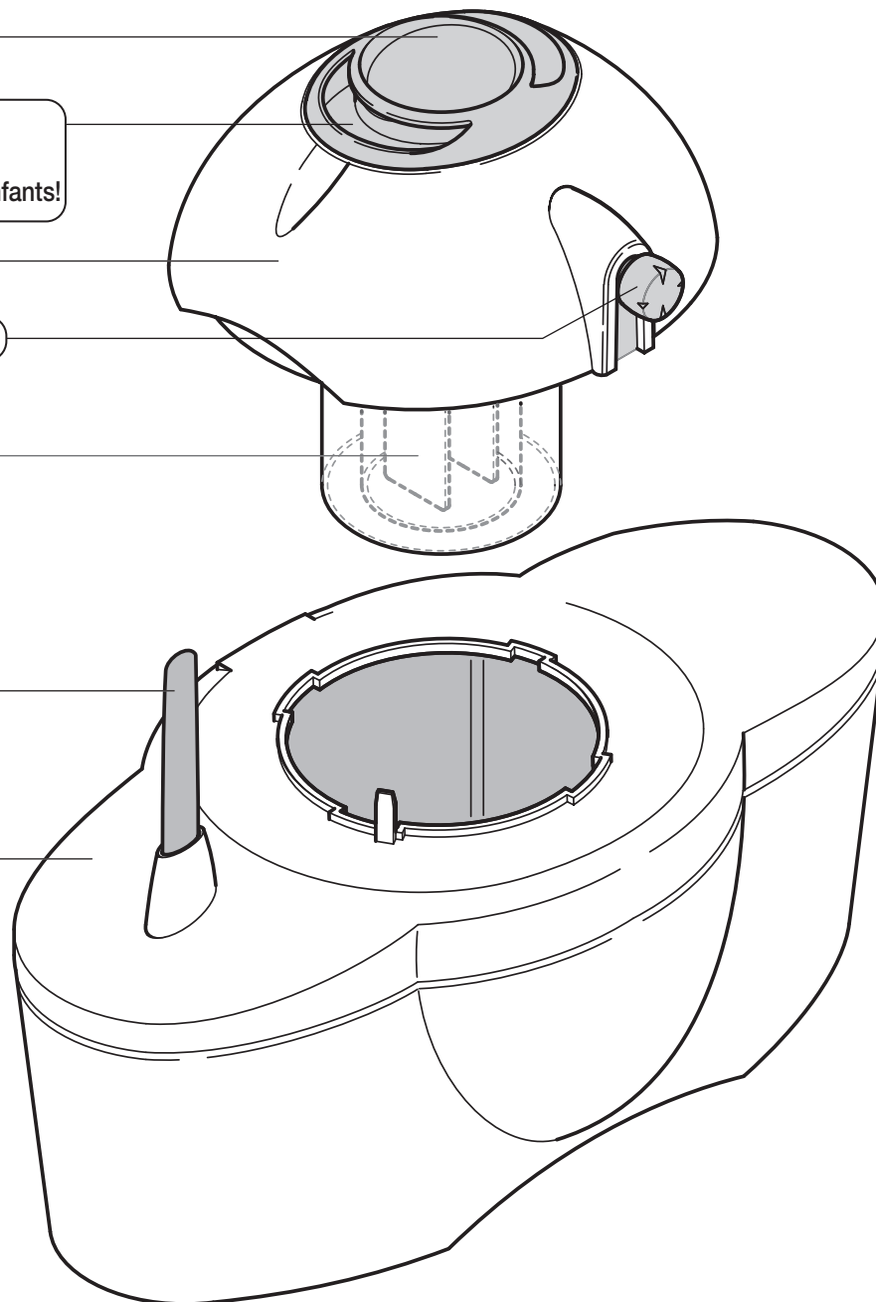
Partie supérieure de l'appareil

Bouton rotatif pour quantité vapeur

Élément d'évaporation
avec électrodes

Indicateur de niveau d'eau:
«MIN» = quantité minimale
«MAX» = quantité maximale

Partie inférieure de l'appareil
avec le réservoir



Mise en marche rapide

- 1 Débrancher le cordon des deux côtés
- 2 Tourner la partie supérieure de l'appareil dans le sens contraire des aiguilles d'une montre (¼ de tour) et l'enlever
- 3 Vider l'eau résiduelle et laver le réservoir
- 4 Remplir d'eau du robinet (jusqu'à la marque «MAX» de l'indicateur)
- 5 **Avec les mains sèches**, remettre la partie supérieure de l'appareil et refermer (tourner vers la gauche jusqu'au déclic)
- 6 Placer l'appareil (respecter les consignes qui figurent sur l'arrière)
- 7 Insérer à fond la fiche dans l'appareil (possible que si l'appareil est bien assemblé)
- 8 Brancher le cordon à une prise de courant (230 V)
- 9 La vapeur sort au bout de quelques minutes. **Attention: chaud!**



Branchement au réseau (230 V)

- Brancher la fiche dans la prise avec les mains sèches

Ouvrir l'appareil:

- l'ouverture ne peut se faire que si l'appareil est débranché
- tourner la partie supérieure vers la droite jusqu'à la butée 1.
- soulever la partie supérieure 2.



Remplir d'eau

Avant de commencer:

- débrancher l'appareil
- à chaque fois, vider l'eau qui reste contenant des résidus
- bien rincer le réservoir d'eau
- remplir d'eau froide non traitée jusqu'à l'indication «MAX» (3 litres max.)

Ne pas ajouter de parfum, sel ou autres!

Après chaque utilisation:

- débrancher l'appareil
- vider l'eau restante contenant des résidus
- bien rincer le réservoir d'eau

Mode d'emploi de l'évaporateur-humidificateur Cosy

Chère cliente, cher client,

veuillez lire attentivement ce mode d'emploi avant de brancher l'appareil au courant électrique, afin d'éviter tout dommage dû à une utilisation non conforme.

Fonctionnement et utilisation

Ce que vous devez savoir

- Comment fonctionne l'évaporateur-humidificateur? Deux électrodes (Figure B) conduisent le courant électrique à travers l'eau, produisant ainsi une vapeur d'eau parfaitement propre et hygiénique
- Calcaire, minéraux, rouille, sels et autres substances présentes dans l'eau restent dans l'appareil sous forme de résidus. Ceux-ci doivent être soigneusement éliminés lors du lavage effectué avant chaque remplissage pour ne pas diminuer la durée de vie des électrodes
- Les résidus de parfums d'ambiance, détergents, produits anti-calcaire et sels des installations de décalcification domestiques corrodent les électrodes et en raccourcissent la durée de vie
- Si l'eau contient du calcaire, il faut régulièrement l'éliminer des électrodes (Figure B) (voir «Nettoyage»)
- La puissance d'évaporation dépend de la qualité de l'eau, du niveau d'eau et de la tension du réseau
- Lorsqu'on humidifie l'air, les fenêtres doivent être fermées pour éviter que l'air humide ne s'échappe à l'extérieur

Préparation de l'appareil /

Mise en place

- Débrancher l'appareil
- Placer l'appareil sur une surface plane, résistante à l'eau et à la chaleur. Attention! Les tapis ne sont pas toujours résistants à la chaleur. Lorsque vous placez l'appareil veillez à ce que celui-ci ne puisse pas tomber, que personne ne puisse le heurter ni se prendre les pieds dans le cordon d'alimentation
- Ne pas placer l'appareil sur une table (en bois ou en verre) ou sur un sol en parquet
- **S'assurer que l'appareil est installé sur un sol non sensible à l'eau ni à la chaleur. L'humidificateur ne doit pas non plus se trouver à proximité d'objets (meubles, tableaux, appareils, etc.) ou de parois, tapisseries sensibles à l'humidité**
- Tourner la partie supérieure de l'appareil vers la droite, jusqu'à la butée et l'enlever

- Remplir le réservoir d'eau froide non traitée jusqu'au repère «MAX» (= 3 l max.)

Avant de remettre de l'eau, il faut absolument vider toute l'eau résiduelle et rincer le réservoir. Ne pas ajouter de substances parfumées, sel ou autres additifs

- Tourner la partie supérieure de l'appareil dans le sens des aiguilles d'une montre (il s'encastre)
- Brancher d'abord le cordon à l'appareil puis à la prise de courant. La fiche ne s'insère dans l'appareil que si celui-ci est correctement assemblé (important: la surface du corps de l'appareil doit être sèche!)

Important: ne toucher le cordon/la fiche qu'avec les mains sèches

- L'humidificateur est maintenant prêt à l'emploi et la vapeur sortira au bout de quelques minutes
- Régler la quantité de vapeur désirée à l'aide du bouton rotatif

Important!

- **Attention à la vapeur chaude qui sort: risque de brûlures! Attention aux petits enfants, ils peuvent se brûler avec le jet de vapeur chaud**
- **Ne pas orienter le jet de vapeur vers les personnes, les animaux, les plantes ou les objets**
- **L'appareil est doté d'un dispositif de sécurité et ne peut être ouvert que s'il est débranché**

Diffuseur de parfum

- Débrancher l'appareil
- Ne mettre le parfum que dans la coupelle servant à le diffuser et lorsque la vapeur ne sort plus par l'orifice!
- Mettre une petite quantité de parfum dans la coupelle. En fonctionnant, l'humidificateur, à travers la vapeur, diffuse un agréable parfum dans la pièce

Puissance d'évaporation

La puissance d'évaporation diminue en fonction de l'abaissement du niveau d'eau. En dessous d'un certain niveau d'eau, le courant est coupé automatiquement. De

cette façon, l'appareil insuffisamment rempli ne consomme plus de courant même s'il est encore branché. Pour des raisons de sécurité nous vous conseillons tout de même de le débrancher.

Pour une bonne humidification

On conseille de contrôler l'humidité de l'air à l'aide d'un hygromètre ou mieux encore avec un hygrostat digital par. ex. Mio Star (art. n° 7176.012).

L'emploi non contrôlé d'un humidificateur peut conduire à une humidité de l'air excessivement élevée, pouvant entraîner l'accroissement de moisissures, de bactéries nocives pour la santé et pouvant même avoir une influence négative sur certaines maladies.

Valeurs de l'humidité de l'air des locaux conseillées:

Température ambiante:	Humidité relative:
18 °C	50 %
20 °C	45 %
22 °C	40 %

L'humidification de l'air est limitée lorsqu'il y a une circulation d'air intense (par ex. lorsque les fenêtres sont ouvertes ou dans des locaux hauts).

Il faut se rappeler que l'humidité monte avec l'air chaud, en se condensant éventuellement dans un endroit non désiré.

Nettoyage

- Avant chaque nettoyage, il faut débrancher l'appareil
- Détartrer l'élément d'évaporation toutes les 2-4 semaines avec le «Poudre détartrante Mio Star» (art. n° 7176.057) selon la durée d'utilisation et de l'accumulation du calcaire
- **Ne jamais utiliser de «vinaigre de nettoyage» car celui-ci est corrosif!**
- Placer la partie supérieure de l'appareil avec l'élément d'évaporation dans un récipient. Le remplissage de produit de détartrage jusqu'à ce que l'élément d'évaporation soit immergé dans environ 9 cm de liquide

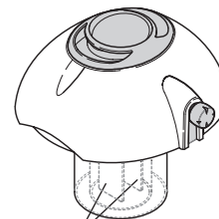


Figure B électrodes (dessous)

- Laisser agir le produit et rincer les électrodes à l'eau froide. Ensuite bien essuyer (**la fiche ne doit jamais être humide!**)
- **Attention: ne jamais verser le produit détartrant dans le réservoir situé dans la partie inférieure de l'appareil (cela corroderait la matière plastique!)**
- Les gros dépôts de calcaire et les résidus dissous peuvent être soigneusement enlevés des électrodes à l'aide d'un tournevis
- Nettoyer le corps de l'appareil avec un chiffon doux, légèrement humide, puis l'essuyer
- **Attention! Pour nettoyer les éléments en matière plastique ne pas utiliser de savon, essence, détergents ou produits abrasifs car cela les abîmerait**

Rangement

- Débrancher toujours l'appareil si vous ne l'utilisez pas
- Laissez-le refroidir complètement
- Ranger l'appareil dans un endroit sec et hors de portée des enfants
- Contrôler régulièrement l'état du cordon, de la prise et du corps de l'appareil

Elimination

- Déposer gratuitement tout appareil hors d'usage auprès d'un point de vente pour permettre son élimination adéquate
- Eliminer immédiatement tout appareil défectueux et s'assurer qu'il ne puisse plus être utilisé
- Ne pas le jeter dans les ordures ménagères (protection de l'environnement!)

Consignes de sécurité



- Prière de lire attentivement le mode d'emploi avant de mettre l'appareil en marche
- Ne pas utiliser l'appareil sans surveillance
- Ne pas déplacer l'appareil lorsqu'il fonctionne
- Les enfants ne doivent pas utiliser l'appareil. Par conséquent, veillez à ce que les enfants ne puissent être en contact avec la vapeur chaude qui sort: risque de brûlures!
- L'appareil ne doit être utilisé que pour humidifier l'air de locaux. Une utilisation non conforme ou des modifications techniques apportées à l'appareil peuvent présenter de graves dangers pour la personne ou la vie de l'utilisateur
- Ne pas laisser pendre le cordon d'alimentation, ne pas le faire passer sur des angles et des arêtes vives, ne le coincez pas
- Ne pas le faire passer ni le suspendre au-dessus de surfaces chaudes et le protéger de l'huile
- Toujours débrancher l'appareil après usage
- Ne jamais débrancher l'appareil avec les mains humides ni en tirant sur le cordon d'alimentation
- Pour toute manipulation comme par exemple remplir l'appareil, le nettoyer ou le déplacer, etc., vous devez débrancher les deux extrémités du cordon d'alimentation
- Avant de nettoyer l'appareil, le débrancher et le laisser refroidir complètement
- Ne jamais plonger l'appareil et le cordon dans l'eau ou autres liquides: risque de blessures, d'incendie ou décharge électrique
- Contrôler régulièrement le bon état du cordon et de la fiche: ne pas utiliser l'appareil si la prise ou le cordon sont endommagés. Si c'est le cas, les faire remplacer par MIGROS-Service
- Les matières plastiques employées pour la fabrication de l'humidificateur vieillissent au bout de nombreuses années et par conséquent peuvent devenir fragiles. A ce point là, la sécurité n'est plus garantie et l'appareil ne doit plus être utilisé. Vous devez donc faire contrôler les appareils électroménagers par MIGROS-Service, au plus tard après 7 ans d'utilisation ou si ceux-ci sont endommagés
- N'utiliser que des pièces de rechange originales
- L'appareil n'est destiné qu'à un usage domestique et ne doit être utilisé que dans des locaux secs

Pour votre sécurité, à lire avant la mise en service!

- Toute responsabilité est déclinée en raison de dommages dus au non-respect de ce mode d'emploi
- Conserver soigneusement ce mode d'emploi et le remettre à tout nouvel utilisateur de l'appareil

Garantie

2 ans de garantie

MIGROS garantit un appareil sans défaut de fabrication, ni défaut de fonctionnement pendant 2 ans à partir de la date d'achat.

MIGROS peut choisir la modalité d'exécution de la prestation de garantie entre la réparation gratuite, le remplacement par un produit équivalent ou le remboursement du prix payé. Toutes les autres prétentions sont exclues.

Conditions générales:

- Ne sont pas sous garantie:
 - l'usure normale
 - les problèmes issus d'un usage non conforme
 - dommages causés par l'utilisateur ou par un tiers
 - défauts dus à des causes externes

La garantie s'arrête en cas de réparation effectuées par des services non autorisés par la MIGROS. Conserver soigneusement la garantie ou la preuve d'achat (ticket de caisse, facture). Sans cela le droit à la garantie s'arrête.

Déposer les appareils nécessitant un contrôle ou une réparation auprès d'un point de vente.



230 V / 50 Hz / 700 W

07/2007 Sous réserve de modifications

Vertrieb/Distribution/Distribuzione:
Migros-Genossenschafts-Bund, CH-8031 Zürich

MIGROS M-INFO LINE
0848 84 0848
7176.066 -F- www.migros.ch