

X=6-2y X+a=b f(x)=tanx

MOD: WR-MS41-16

Production code: 716





FR WR-MS41-16

INSTRUCTIONS IMPORTANTES POUR LA SÉCURITÉ

Avant d'utiliser votre appareil suivez les recommandations contenues dans cette notice car elles donnent des informations importantes en ce qui concerne l'installation, l'utilisation et la sécurité de maintenance. Le manuel doit être conservé et transmis au nouvel usager en cas de cession de l'appareil. Le Constructeur se reserve le droit de modifier les caractéristiques du produit sans aucun préavis. Les caractéristiques techniques sont purement indicatives.

- 1. Cet appareil est uniquement destiné à l'utilisation pour laquelle il a été conçu, c'est à dire sécher les mains pour moyen d'un flux d'air chaud. Le Fabricant ne pourra être tenu pour responsable en cas de dommage occasionné par un usage non-approprié.
- Après avoir déballé le produit vérifiez la perfection du contenu en consultant le tableau de la dernière page et assurez-vous que le produit ne présente pas de signes de ruptures, d'endommagements ou d'effractions.
- 3. Garder le matériel d'emballage loin des enfants, car il peut être source de danger.
- 4. Avant de brancher l'appareil au réseau électrique s'assurer que la tension de votre installation corresponde à celle indiquée dans la plaque des données sur l'appareil, et que l'installation soit confirme aux règles en vigeur.
- 5. Ne pas utiliser en présence de gaz, de liquides ou de substances inflammables ou explosives.
- 6. Certaines règles fondamentales applicables à tous les appareils électriques sont à suivre quand vous utilisez votre l'appareil:
 - ne pas toucher l'appareil avec les mains mouillées;
 - ne pas manier l'appareil avec les pieds nus;
 - ne jamais tirer le câble d'alimentation pour débrancher l'appareil de la prise de courant; agir directement sur la fiche;
- 7. L'appareil peut être utilisé par des enfants d'au moins 8 ans, ainsi que par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales seraient réduites, voire qui ne posséderaient pas l'expérience ni les connaissances nécessaires, à condition qu'ils soient surveillés ou qu'ils aient reçu les instructions d'utilisation

nécessaires et qu'ils soient conscients des risques potentiels. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien doivent être effectués par l'utilisateur et ne doivent pas être confiés à des enfants sans surveillance.

- 8. Ne pas apporter des modifications au produit que compromettent sa securité
- 9. Maintenir les connexions sèches.
- 10. Si le câble d'alimentation est endommagé, eviter de lui utiliser. Faire lui substituer du constructeur ou de son Service d'Assistence Technique ou de toute façon d'une personne avec une qualification similaire, pour prévenir chaque risque.
- 11. Débrancher la fiche de la prise quand l'appareil n'est pas utilisé.
- 12. Débrancher systématiquement la fiche en cas d'opérations d'entretien.
- 13. Vérifier périodiquement l'intégrité de l'appareil. En cas d'imperfections vous n'utilisez pas l'appareil et vous consultez un Centre d'Assistance autorisé.
- 14. En cas de panne ou de mauvais fonctionnement de l'appareil, s'adresser à un Centre d'Assistence Technique agréé et demander d'utiliser des pièces de rechange d'origine.



En cas de connexion stable au réseau électrique, vous devrez monter en amont un interrupteur bipolaire ayant une ouverture des contacts d'au moins 3 mm.

Le sèche-mains doit être fixé hors de la portée d'une personne en train d'utiliser la baignoire ou la douche.

Débrancher l'appareil du réseau lorsque il n'est pas utilisé.

Ne jamais fixer l'appareil au-dessus d'un point d'eau (lavabo, bagnoire, endroit où pourrait se trouver, même occasionnellement de l'eau, etc), mais à côté.

CARACTÉRISTIQUES

Les sèche-mains électroniques mod. 715 (avec coque extérieure en plastique) et mod. 716 (avec coque extérieure en métal) sont équipés d'un double dispositif de protection sur la résistance électrique, qui arrête automatiquement le fonctionnement après 60 secondes d'utilisation en continu. Les principales caractéristiques des appareils sont puissance élevée, facilité d'installation et d'emploi, sécurité et fiabilité.

INSTRUCTIONS DE MONTAGE



L'appareil est destiné seulement à un usage intérieur.

Les sèche-mains sont des appareils exclusivement étudiés pour être fixés au mur en verticale, le jet d'air étant toujours dirigé vers le bas (voir les illustrations).

Assurez-vous que le mur sur lequel vous avez l'intention de monter l'appareil soit solide, et qu'à son intérieur ne passe aucun câble électrique ou tuyau de l'eau

Emplacement

- L'appareil peut être installé et utilisé dans les toilettes, les cuisines, les salles de lavage, etc.
- La distance depuis le sol jusqu'au bas du sèche-mains doit être d'environ 110 cm.
- Maintenir une distance de sécurité entre le sèche-mains et la porte de manière à éviter tout choc accidentel.

Installation

- 1. En suivant le schéma de la Fig.1, pratiquer 4 trous dans le mur.
- 2. Séparer l'enveloppe extérieure du corps de l'appareil en dévissant les vis de fixation.
- 3. Fixer le corps de l'appareil au mur à l'aide de 4 chevilles (fournies avec l'appareil).
- 4. Fixer l'enveloppe extérieure au corps de l'appareil au moyen des vis.
- 5. Introduire la fiche dans la prise de courant.

FONCTIONNEMENT

- La mise en marche de l'appareil est automatique. Après s'être lavé les mains, les approcher de la sortie de l'air chaud située dans la partie inférieure de l'appareil. L'air chaud sort immédiatement et offre un séchage confortable. En éloignant les mains, l'appareil s'éteint, évitant ainsi tout danger de contact avec des germes nocifs.
- Pour que l'air sorte à une température ambiante, désactiver la résistance en appuyant sur le bouton rouge situé sous l'appareil.
- Pour accélérer le temps de séchage, avant d'utiliser le sèchemains secouer les mains pour éliminer l'excédent d'eau.

FR

ATTENTION

Ce produit est conforme à la directive EU 2002/96/EC.

Le symbole représentant une poubelle barrée présent sur l'appareil indique qu'à la in de son cycle de vie, il devra être traité séparément des déchets domestiques. Il devra donc être con ié à un centre de collecte sé-lective pour appareils électriques et électroniques ou rapporté au revendeur lors de l'achat d'un nouvel appareil.



L'utilisateur est responsable de la remise de l'appareil usagé aux structures de collecte compé-tentes sous peine des sanctions prévues par la législation sur l'élimination des déchets.

La collecte sélective réalisée avant le recyclage, le traitement et l'élimination compatible avec l'environnement de l'appareil usagé contribue à éviter les nuisances pour l'environnement et pour la santé et favorise le recyclage des matériaux qui com-posent le produit.

Pour de plus amples informations concernant les systèmes de col-lecte existants, adressez-vous au service local d'élimination des déchets ou au magasin qui vous a vendu l'appareil.

Les fabricants et les importateurs optempèrent à leur responsa-bilité en matière de recyclage, de traitement et d'élimination des déchets compatible avec l'environnement directement ou par l'intermédiaire d'un système collectif.