

Caractéristiques techniques

Modèle :	WC lavant (Cesari) 92100
Tension secteur :	230 V AC
Fréquence secteur :	50 Hz
Puissance absorbée :	1200 W
Puissance absorbée (standby) :	<1 W
Type de protection :	IPX4
Classe de protection :	I

FR Notice de montage

Chère cliente, cher client,


Vous avez fait l'acquisition d'un produit haut de gamme et à longue durée de vie faisant partie de notre assortiment. Veuillez lire attentivement cette notice avant l'installation et respecter les instructions qu'elle contient.



Veuillez donc conserver cette notice soigneusement et la remettre également à un nouveau propriétaire éventuel. Cette notice de montage peut aussi être obtenue sous la forme d'un fichier PDF en faisant la demande auprès de notre service après-vente.

Utilisation conforme aux fins prévues



Le WC lavant convient exclusivement à une utilisation en intérieur. Le WC lavant est destiné à la toilette de la partie rectale et à l'hygiène externe de la zone vaginale. Il est exclusivement réservé à une utilisation dans le secteur privé et ne convient pas à une utilisation commerciale. N'utilisez le WC lavant que de la manière décrite dans cette notice d'utilisation. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme aux dispositions et peut entraîner des dommages matériels ou personnels. Le fabricant ou le revendeur décline toute responsabilité pour les dommages qui résultent d'une utilisation non conforme ou non correcte.

Consignes de sécurité

REMARQUE : Le symbole suivant  signale que le recours à un électricien est nécessaire !

-  **RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE !**
Une installation électrique mal effectuée ou une tension secteur trop élevée peut provoquer une décharge électrique !
- **PRUDENCE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE !** Assurez-vous avant le perçage qu'aucune conduite électrique ne se trouve sur et autour de l'endroit où vous percez !
-  **ATTENTION !** Dans le cas d'une installation fixe du raccord électrique, les travaux nécessaires à cette fin ainsi que le raccordement à l'alimentation électrique doivent uniquement être effectués par un électricien agréé ! Les travaux de réparation sur l'installation électrique du WC lavant doivent uniquement être effectués par un électricien agréé après avoir pris contact avec le fabricant ou par un collaborateur autorisé du service après-vente !
- Ne raccordez le WC lavant que si la tension du secteur de l'alimentation en courant correspond aux indications se trouvant sur le WC lavant.
- Ne raccordez le WC lavant qu'à une prise se trouvant au moins à 25 cm du sol.
- **PRUDENCE DOMMAGE D'EAU À L'EAU !** Coupez l'arrivée d'eau générale avant le montage.
- Des WC lavants mal montés peuvent provoquer des dégâts des eaux !
- **PRUDENCE DOMMAGE D'EAU À L'EAU !** Assurez-vous avant le perçage qu'aucune conduite électrique ne se trouve sur et autour de l'endroit où vous percez !
- Ne confiez le montage qu'à un installateur sanitaire expérimenté.
- **AVERTISSEMENT** lors du réglage de l'eau chaude : risque de brûlure !
- Autorisé que pour l'eau du robinet ou l'eau potable. Ne pas utiliser d'eau salée, d'eau sanitaire ou d'eau de pluie.
- N'effectuez le raccordement qu'à un raccord d'eau

froide ! Lors d'un raccordement à un raccord d'eau chaude, il y a risque de brûlures et d'endommagements de l'appareil.

- Le WC lavant convient exclusivement à une utilisation dans des pièces où la température est supérieure à 0 °C. En cas de gel, l'arrivée d'eau doit être coupée et le WC lavant doit être vidé.
- Ne pas tordre le flexible de raccordement ou le mettre sous tension !
- Ne faites pas fonctionner le WC lavant lorsqu'il présente des dommages visibles ou lorsque le câble secteur ou la fiche mâle est endommagé. Si le câble secteur du WC lavant devait être endommagé, veuillez contacter immédiatement le fabricant. Il doit alors être remplacé par le fabricant ou par son service après-vente pour éviter tous risques.
-  N'ouvrez pas le boîtier mais confiez le soin de la réparation à des spécialistes. Adressez-vous pour cela au fabricant.
-  N'effectuez aucune réparation ou modification sur le produit de votre propre chef. Dans le cas contraire, il y a risque de décharge électrique, d'une surchauffe, d'un endommagement durable du produit, d'un incendie ou d'un court-circuit.
- Ne touchez jamais à la fiche mâle et/ou au système de sécurité avec des mains humides.
- N'introduisez aucun objet dans les ouvertures de l'appareil !
- Ne débranchez jamais la fiche mâle au niveau du câble secteur de la prise mais toujours au niveau de la fiche mâle.
- N'utilisez jamais le câble secteur comme poignée de port.
- Tenez le WC lavant, la fiche mâle et le câble secteur à distance des surfaces chaudes.
- Ne pliez pas le câble secteur et ne le faites pas passer sur des arêtes tranchantes.
- Le flexible d'alimentation en eau ne doit pas toucher la fiche mâle ou le câble de raccordement ; dans le cas contraire, un incendie, une décharge électrique, une surchauffe ou un court-circuit risqueraient de se produire en cas de formation de condensation.

- Trop de fiches branchées à une même prise (par ex. par l'intermédiaire d'une barrette de connexion) peuvent s'enflammer en raison d'une surchauffe.
- Afin d'exclure des risques dus à un déclenchement accidentel de la décommutation thermique, l'appareil ne doit pas être commandé par un dispositif de commutation externe, par ex. par une minuterie ou une prise télécommandée, ou être raccordé à un circuit de commutation régulièrement mis ou hors service par le fournisseur de courant.
- Une production soignée n'exclut pas les arêtes tranchantes. Prudence.
- Malgré des processus de production automatisés, la fabrication de la céramique sanitaire est encore de nos jours une fabrication artisanale. Beaucoup de travaux détaillés se font à la main. Lors de la production de la céramique sanitaire, les ébauches sont cuites à une température très élevée et perdent, pendant la cuisson, env. 10 % de leur taille initiale. Des tolérances sont inévitables en raison des étapes de production décrites.
- Informez-vous avant le montage sur le matériel de montage approprié. Le matériel de montage adéquat est joint pour le montage sur des éléments en applique courants.
- Veuillez tenir compte que les joints d'étanchéité sont des pièces d'usure qui doivent être remplacées de temps à autres.

Consignes d'utilisation

- Pas d'exposition aux rayons directs du soleil. Dans le cas contraire, les couleurs risquent de changer.
- Ne rien poser sur le couvercle de l'appareil. Ne pas exercer de sollicitations ou de chocs exagérés sur la lunette du WC, ne pas y poser d'objets lourds et ne pas marcher dessus ou s'y tenir debout. Dans le cas contraire, le produit risquerait d'être endommagé.
- Les récepteurs radio ou autres se trouvant à proximité du WC lavant peuvent perturber la réception de la télécommande.
- Ne pliez ou ne tordez pas le bras de la douchette.
- Tenez les cigarettes allumées ou les flammes nues à l'écart du produit. Ne faites fonctionner aucun


appareil de chauffage à proximité du produit. Il y a autrement risque d'incendie.

- Si un siège d'enfant ou une lunette auxiliaire souple est utilisé, il doit être retiré après l'utilisation afin que toutes les fonctions puissent être correctement utilisées.
- N'utilisez aucun revêtement de lunette ou d'abatant de WC.
- **RISQUE DE MORT ET D'ACCIDENTS POUR LES ENFANTS EN BAS ÂGE ET LES ENFANTS !** Ne laissez jamais le matériel d'emballage à portée de main d'enfants sans surveillance. Il y a risque d'asphyxie. Le produit et l'emballage ne sont pas des jouets !
- **PRUDENCE ! RISQUE DE BLESSURE !** Veillez à ce que tous les composants ne soient pas endommagés et à ce qu'ils soient correctement montés. En cas de montage non conforme, il y a un risque de blessures. Des pièces endommagées peuvent perturber la sécurité et le fonctionnement !
- **AVERTISSEMENT !** Risques pour les enfants et les personnes à facultés physiques, sensorielles ou mentales restreintes ou manquant d'expérience et de connaissances !
- Ce WC lavant ne peut être utilisé par des enfants de moins de 14 ans et par des personnes à facultés physiques, sensorielles ou mentales restreintes ou manquant d'expérience et/ou de connaissances que s'ils sont surveillés. Le nettoyage et l'entretien qui incombe à l'utilisateur ne doivent pas être réalisés par des enfants sans surveillance.
- Les fonctions douchette rectale et douchette dame permettent d'éliminer les salissures de certaines parties du corps. Le lavage ne devrait pas être effectué pendant trop longtemps. Arrêtez les fonctions à la fin du lavage. Ceci risquerait autrement d'éliminer les bactéries normales avec, pour effet, le déséquilibre de la flore bactérienne du corps humain. Les personnes qui suivent un traitement médical des zones concernées devraient consulter leur médecin avant d'utiliser le produit.
- Le capteur de personne qui se trouve à l'intérieur de la lunette reconnaît lorsque quelqu'un se trouve sur la lunette. Si un enfant utilise le WC lavant, il se peut que le capteur de lunette ne soit pas activé en

raison du poids moins élevé de l'enfant.

- Si l'une des personnes suivantes utilise le séchoir à air chaud, la régulation de la température de la lunette du WC devrait être réglée sur « niveau 1 » : Enfants de moins de 14 ans, personnes âgées et autres utilisateurs qui ne sont pas en mesure de régler eux-mêmes correctement la température. Personnes malades, handicapés physiques et toutes les personnes qui ne sont pas capables de bouger librement. Personnes qui prennent des médicaments provoquant des vertiges (somnifères ou médicaments contre un rhume) ; personnes sous l'emprise d'alcool ; personnes très fatiguées et autres personnes qui ont tendance à s'endormir.

Instructions de montage

- Contrôlez soigneusement l'étanchéité de toutes les connexions après la première mise en service.
- Si le montage n'est pas correctement effectué, la garantie est exclue – notamment pour les dommages ultérieurs !
-  Faites contrôler par un électricien agréé si une mise à la terre adéquate existe.
- Les droits à garantie sont exclus en cas de réparations effectuées de son propre chef, de raccordement non correctement effectué, de fausse commande, de maintenance du filtre à air à charbon actif non régulièrement effectuée ainsi qu'en cas de détarrage irrégulier.
- Pour les réparations, seules les pièces de rechange d'origine qui correspondent aux données initiales de l'appareil doivent être utilisées.
- Posez le câble secteur de manière qu'il ne constitue pas une source de trébuchement. La bande scratch jointe vous permet de fixer le câble sous la céramique.
- Lorsque vous n'utilisez pas le WC lavant, lorsque vous le nettoyez ou si un dérangement se produit, mettez le WC lavant hors service par l'interrupteur principal ou, dans la mesure où cela est possible, retirez la fiche mâle de la prise électrique.