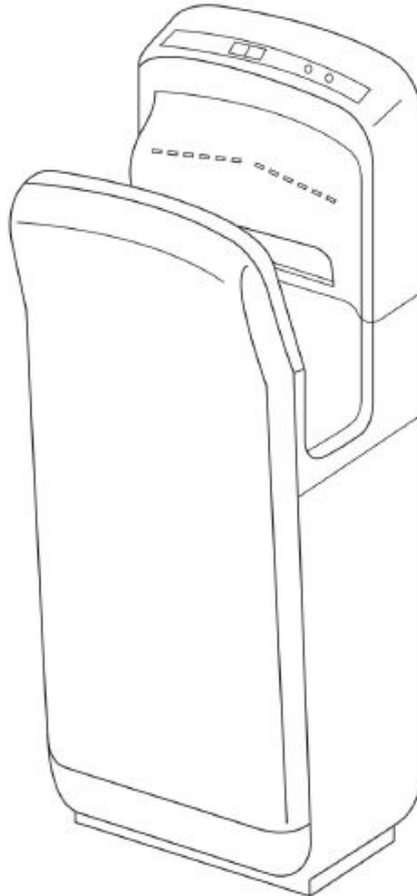


Hand dryer

Model : **ALPHADRY**

Ref. 8 11 905

Ref. 8 11 906



Original Instructions

Read and save these instructions

Last update : 06/06/2019



3 RUE DES BRECHES – 44400 REZE - FRANCE

Tél. +33 (0)2 40 75 98 20

www.jvd.fr

READ THESE INSTRUCTIONS CAREFULLY BEFORE THE INSTALLATION

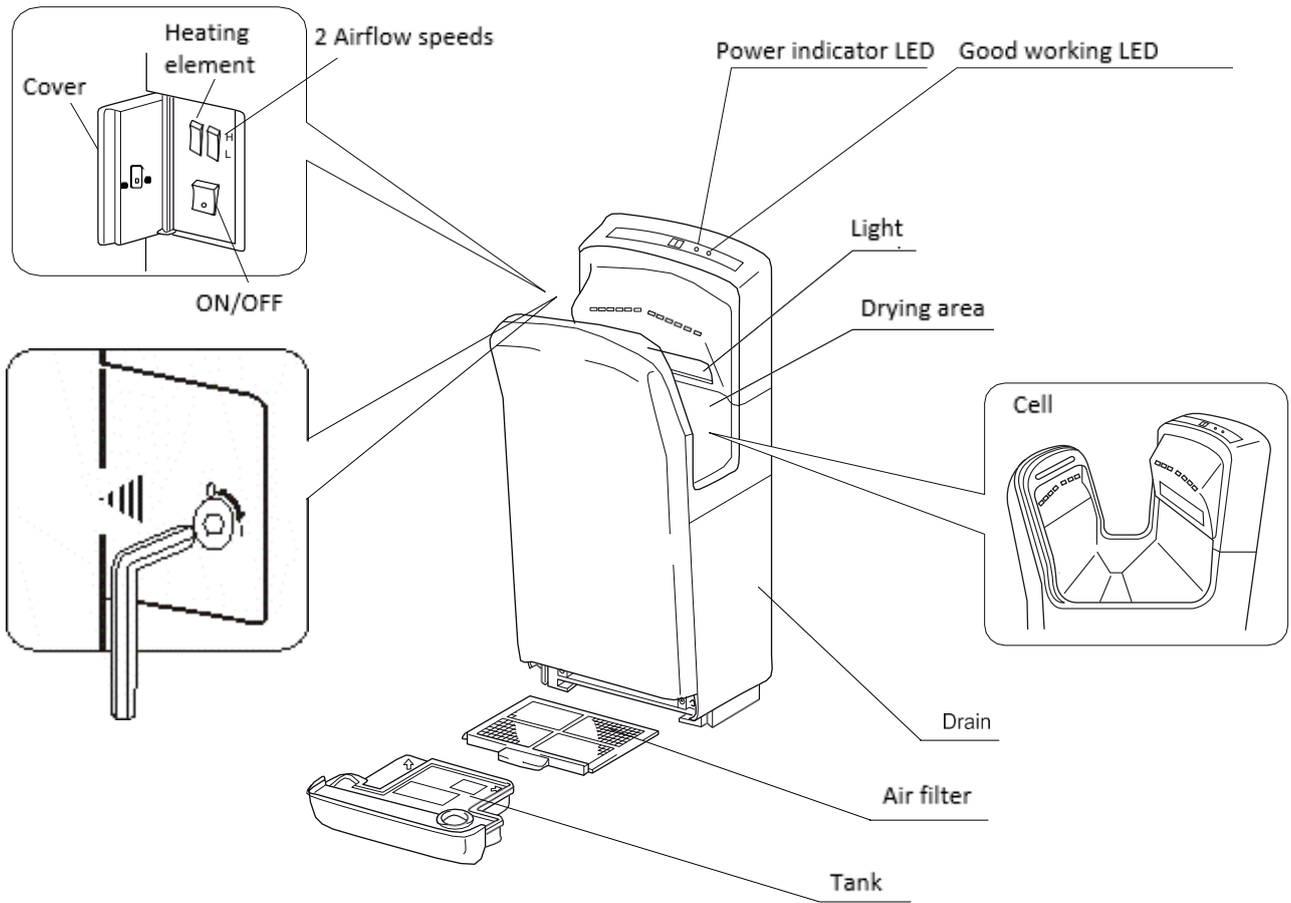
IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS

- **Never attempt to install the appliance yourself, unless you are a suitable qualified technician. Doing so may affect its operation and safety**
- **This appliance must be installed by a qualified technician. Incorrect electrical connection can result in electrocution or short circuits.**
- **For additional protection, the installation of a residual current device (RCD) having a rated residual operating current not exceeding 30 mA is advisable in the electrical circuit supplying the bathroom. Ask your installer for advice.**
- **Never take off the appliance when it is connected.**
- **If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard**
- **Do not connect any other appliances on the same line. It may result in overheating and fire**
- **Before use, ensure the rated voltage indicated on the appliance match the supply voltage.**
- **Only use this hand dryer to dry hands.**
- **WARNING: Do not use this appliance near bathtubs, showers, basins or other vessels containing water.**

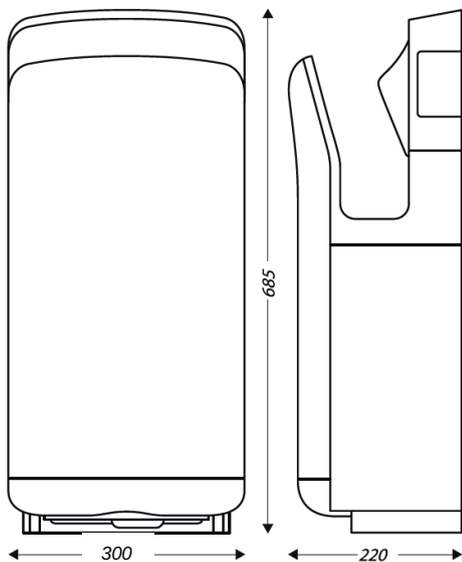


- **This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.**
- **Children shall not play with the appliance.**
- **Do not allow children to hang from the appliance, as it may become detached from its support.**
- **Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.**

PARTS NAME



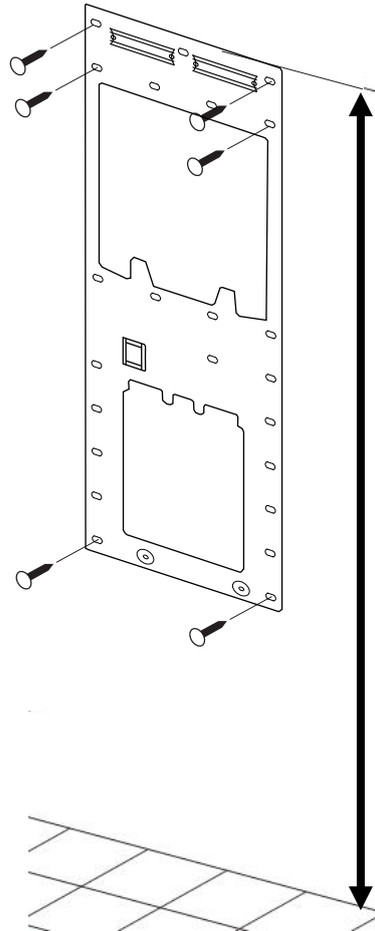
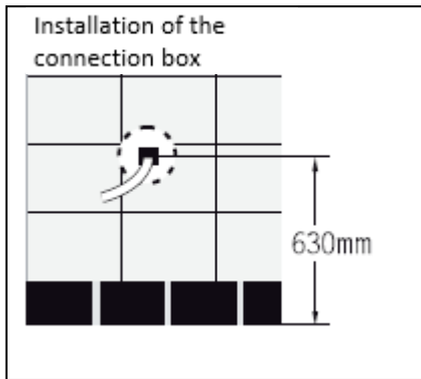
DIMENSIONS



TECHNICAL CHARACTERISTICS

Supply voltage : 220-240V 50/60Hz
 Rated power : 1650-2050W
 Electrical insulation: Class I
 IPX4
 HEPA Filter
 Drying time : 10 to 15 seconds
 Brushless motor

INSTALLATION



Installation height
 890mm for men
 870mm for women

1 **Device wiring**
 Insert the connection box in the intended location (uncovered box) and connect the cable (yellow and green ground wire).
 If you do not use a connection box, the cable will come out and prevent the appliance from being properly fixed to the wall.

Power cable (With ground wire)

630mm

400mm

2 Attach the support panel to the wall using the 6 screws provided for this purpose.

If the wall is concrete, use commercially available metal dowels.

If the wall is not concrete, reinforce it before installation.

Screw installation

Support panel installation

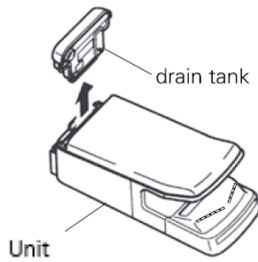
Connection box

Hole shape

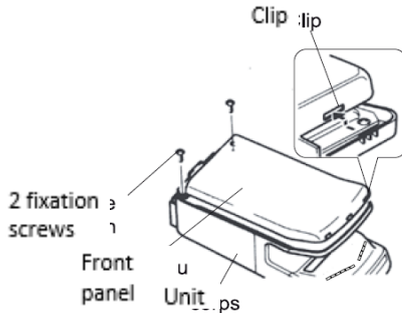
Units (mm)

3

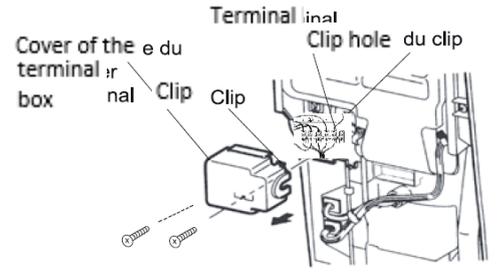
1-Remove the drain tank



2-Remove the front panel: remove the 2 screws, then remove all the clips from the front panel



3- Remove the cover of the terminal box: remove the cover screw and pull the cover towards you

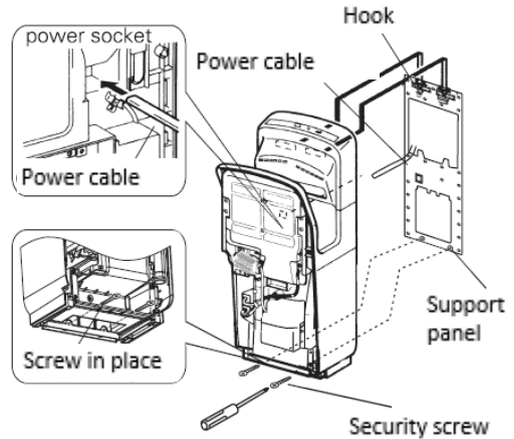


4

Pull the power cable into the device through the hole provided at the back of the device.

Attach the back of the appliance to the 2 hooks of the support panel and secure it with the installation screw on the bottom right by pushing the unit firmly against the wall.

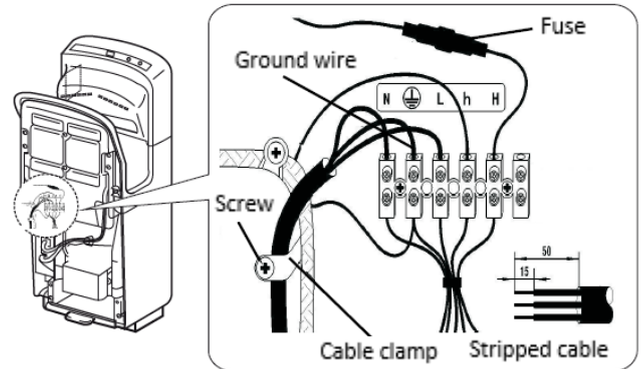
The appliance can not be securely fixed if the hooks are not properly positioned.



5

Connection

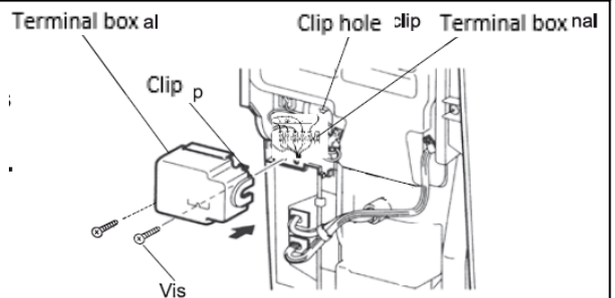
- 1- Strip the cable as shown in the opposite figure.
- 2- Connect the power cable to the terminal block.
- 3- Remove the protective seal before connecting the "ground" wire
- 4- Tighten the screws and tighten the cable to make sure the contacts are securely fastened.
- 5- Attach the cable to the clip provided for this purpose to the right of the terminal



6

Replacing the cover of the terminal box

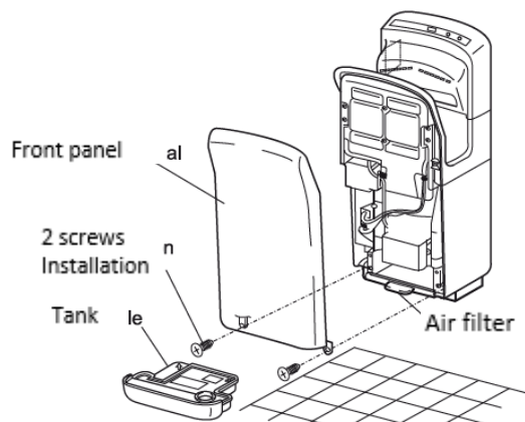
- 1- Position the housing cover and fix it with the screw.
- 2- Make sure the cable and wires are not pinched. The front panel can not be attached if the wires are not positioned correctly to the right of the terminal



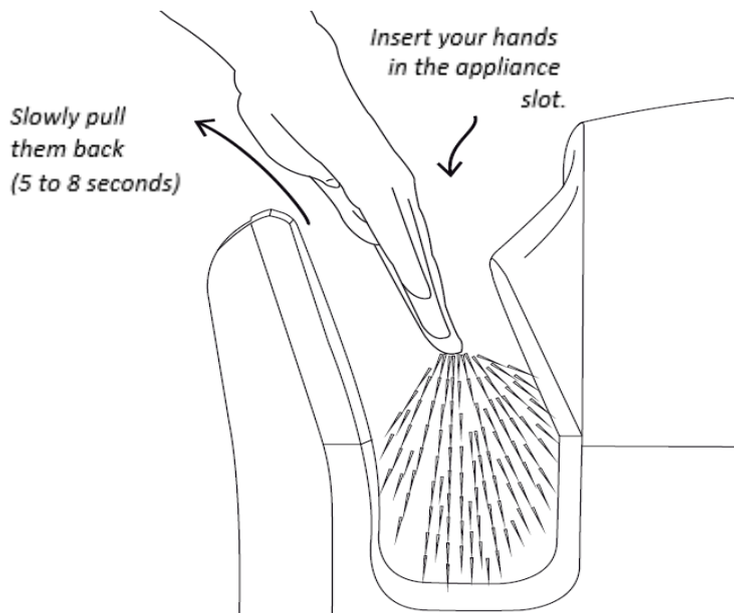
7

Replacing the front panel

- 1-Insert the clips of the panel on the device and put back the 2 screws previously removed (figure opposite)
- 2- Replace the drainage receptacle
- 3- Make sure the air filter is fully placed in its location

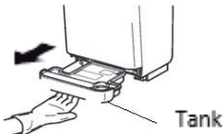
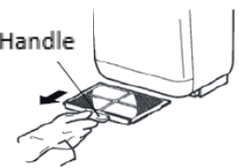
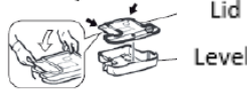
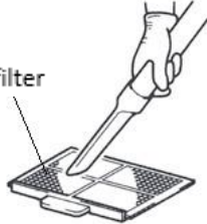


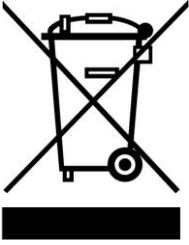
USE



CLEANING

Maintenance is restricted to qualified personnel only.
Unplug the unit before cleaning and maintain the appliance
Water tank - Empty every day
Air filter - Weekly cleaning

Vidange et nettoyage du réceptacle à eau	Nettoyage du filtre à air
<p>1 Empty and clean the water tank before it is full (at least once a week) to avoid odors. To do this pull out the drawer horizontally to avoid spilling water.</p>  <p>Tank</p>	<p>1 Remove the air filter by pulling it by the handle</p>  <p>Handle</p>
<p>2 Remove the lid by pulling it upwards as indicated by the arrow and empty the water.</p>  <p>Lid</p> <p>water full</p> <p>Clean the receptacle.</p>  <p>Close the cover and put the receptacle back at its place.</p>  <p>Lid</p> <p>Level</p>	<p>2 Clean it by tapping lightly or using a vacuum cleaner. If it is very dirty, clean it with water.</p>  <p>Air filter</p> <p>Put it back in place</p>
<p>3 Add about 200cc of water through the drain to prevent clogging. Make sure the receptacle is securely in place before putting the unit back into service</p>  <p>Drain</p>	<p>Caution:</p> <p>! If you clean the filter with water, dry it well before putting it back in place.</p>



This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

Faulty connection or any damage resulting from wrongly usage or which is in contradiction to the instructions in this leaflet will render the guarantee void.

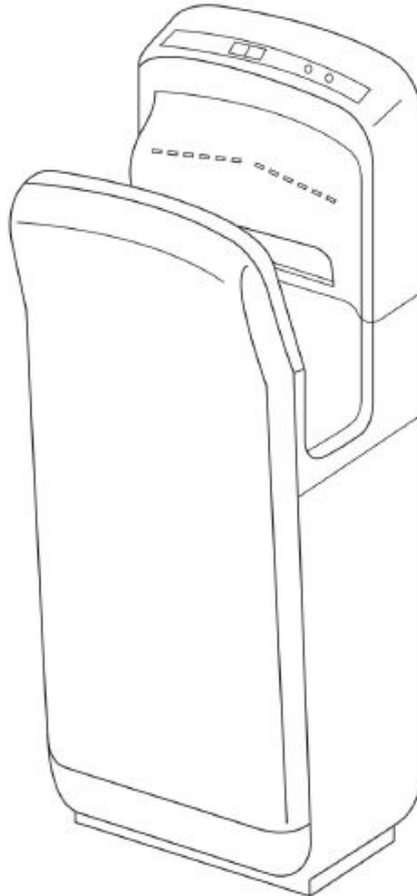
This equipment complies with the regulations in European directives 2014/30/UE, 2014/35/UE and 2011/65/EC

Sèche-mains

Modèle : ALPHADRY

Réf. 8 11 905

Réf. 8 11 906



Notice original

Lire et conserver cette notice

Dernière mise à jour : 03/06/2019



3 RUE DES BRECHES – 44400 REZE - FRANCE

Tél. +33 (0)2 40 75 98 20

www.jvd.fr

AVANT TOUTE INSTALLATION BIEN LIRE L'ENSEMBLE DE CETTE NOTICE

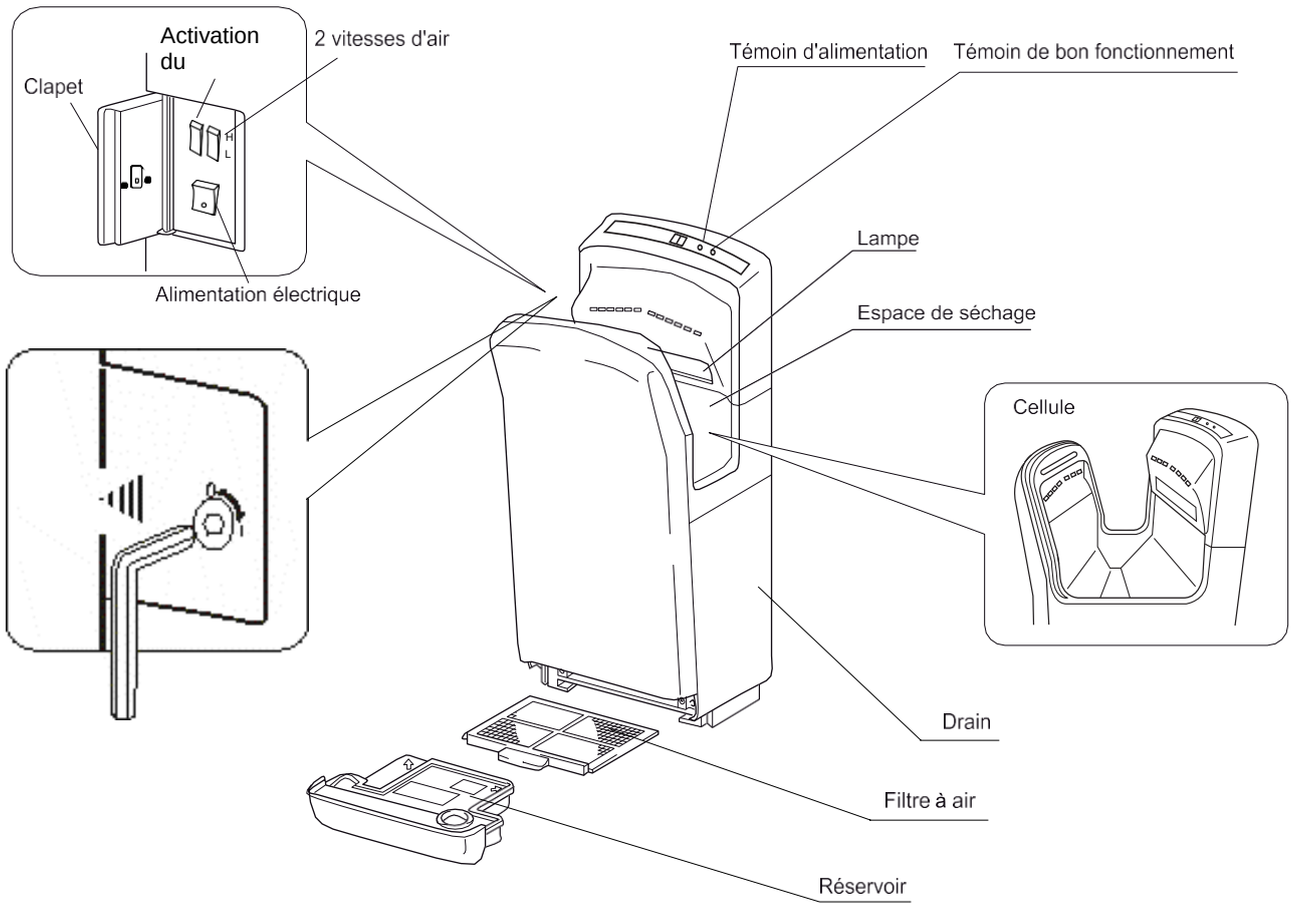
MESURES DE SECURITE IMPORTANTES

- **Ne pas essayer d'installer l'appareil vous-même à moins que vous ne soyez un technicien compétent. Cela pourrait affecter son bon fonctionnement et donc la sécurité.**
- **L'installation de cet appareil doit être faite par un technicien qualifié. Un branchement électrique incorrect peut provoquer une électrocution ou un court-circuit.**
- **L'installateur doit respecter les normes d'installation en vigueur dans le pays à la date de l'installation.**
- **Pour une protection supplémentaire, l'installation d'un dispositif évitant les courants résiduels de plus de 30mA est recommandé dans le circuit électrique de la salle de bains. Demandez conseil à votre installateur.**
- **Ne pas démonter l'appareil lorsqu'il est sous tension.**
- **Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger.**
- **Ne pas brancher d'autres appareils électriques sur le même circuit. Cela pourrait provoquer un échauffement de la prise et un incendie.**
- **Avant utilisation, s'assurer que la tension nominale indiquée sur l'appareil correspond bien à la tension du secteur.**
- **Ne pas utiliser le sèche-mains à d'autres fins que sécher les mains.**
- **Toujours utiliser l'appareil avec son réceptacle et son filtre à air, faute de quoi l'eau pourrait entrer à l'intérieur et provoquer un court-circuit ou une électrocution.**
- **AVERTISSEMENT : Ne pas utiliser cet appareil à proximité de baignoires, douches, lavabos ou autres récipients contenant de l'eau.**

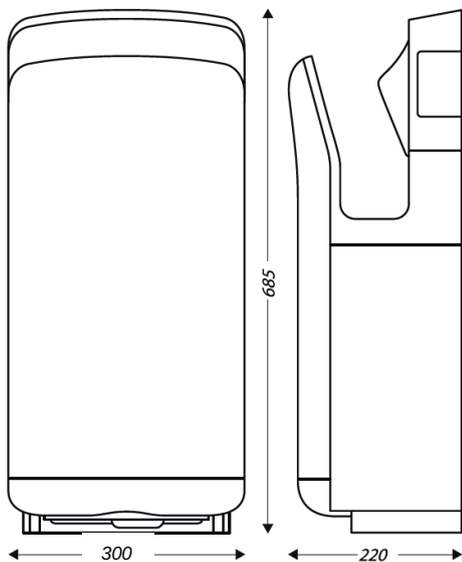


- **Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés.**
- **Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.**
- **Ne pas laisser les enfants se suspendre à l'appareil, celui-ci pourrait se détacher de son support.**
- **Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants, sauf s'ils ont 8 ans ou plus et s'ils sont surveillés.**
- **Tenir l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans.**

NOMENCLATURE



DIMENSIONS



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation : 220-240V 50/60Hz

Puissance : 1650-2050W

Isolation électrique : Classe I

IPX4

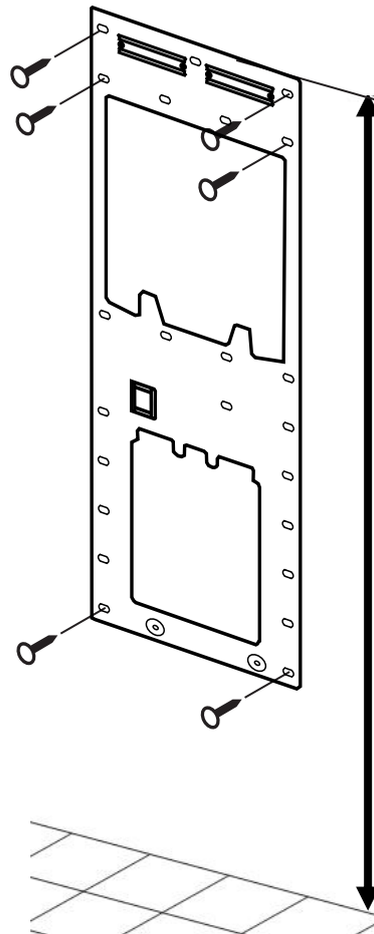
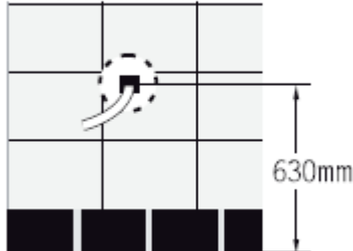
Fitre HEPA

Temps de séchage : 10 à 15 secondes

Moteur sans balai (brushless)

INSTALLATION

Installation de la boîte de raccordement



Hauteur d'installation.
Haut de la plaque murale

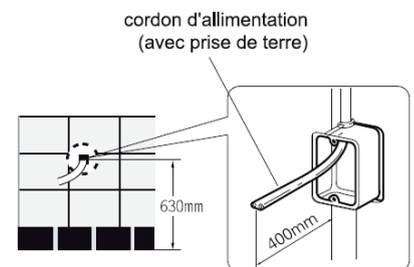
890mm pour les hommes
870mm pour les femmes

1

Câblage de l'appareil

Encastrez le boîtier de connexion à l'emplacement prévu (boîtier non couvert) et connectez le câble (fil jaune et vert relié à la terre.)

Si vous n'utilisez pas de boîtier le câble va ressortir et empêcher que l'appareil soit bien fixé au mur.

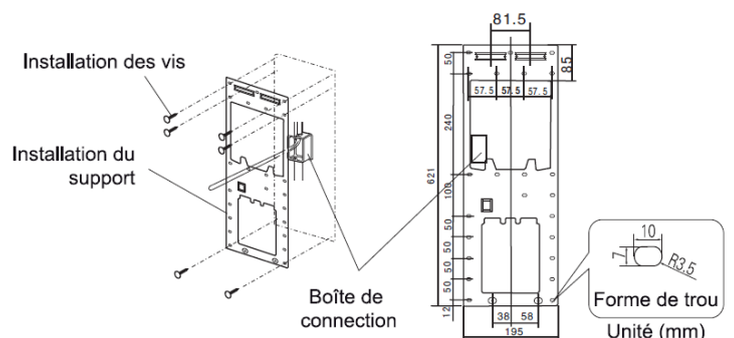


2

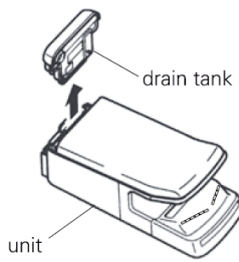
Fixez le panneau de soutien sur le mur en utilisant les 6 vis prévues à cet effet.

Si le mur est en béton, utilisez des chevilles en métal disponible dans le commerce.

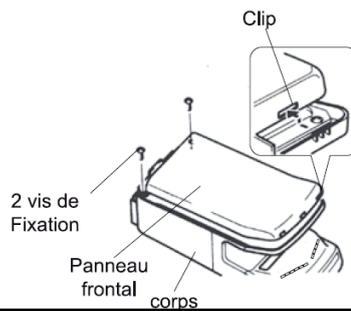
Si le mur n'est pas en béton, le renforcer avant installation



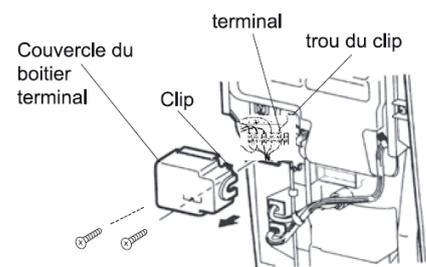
1-Retirez le réceptacle de drainage



2-Retirez le panneau frontal : enlevez les 2 vis, puis ôtez tous les clips du panneau frontal



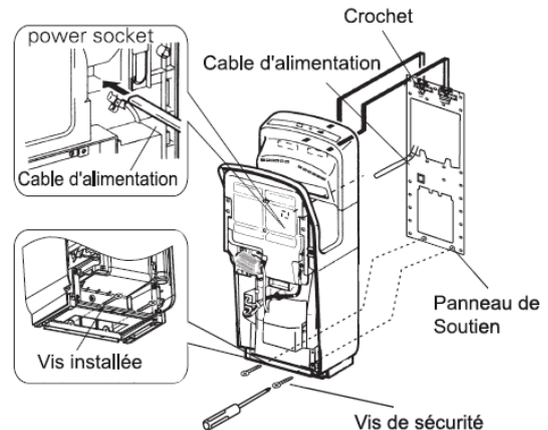
3-Enlevez le couvercle du boîtier terminal : ôtez la vis du couvercle et tirez le couvercle vers vous



Tirez le câble d'alimentation vers l'intérieur de l'appareil par le trou prévu à cet effet à l'arrière de celui-ci.

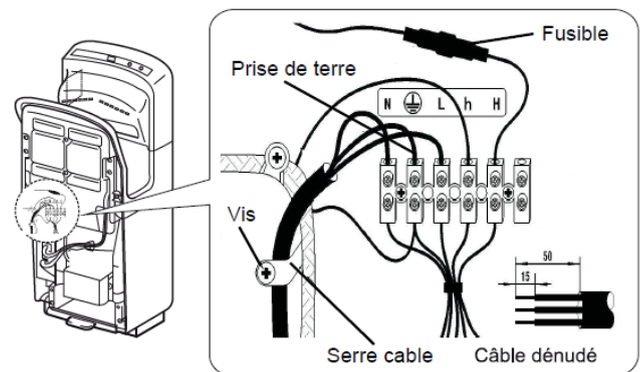
Attachez l'arrière de l'appareil aux 2 crochets de fixation du panneau de soutien et sécurisez le au moyen de la vis d'installation en bas à droite en poussant fermement l'appareil contre le mur.

L'appareil ne pourra être solidement fixé si les crochets ne sont pas proprement positionnés



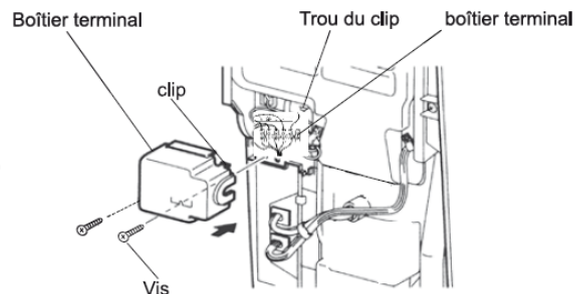
Connexion

- 1-Dénudez le câble comme indiqué sur la figure ci-contre.
- 2-Connectez le câble d'alimentation au bornier
- 3-Enlevez le sceau de protection avant de connecter le fil "terre"
- 4-Resserrez les vis et tendez le câble pour vous assurer que les contacts sont solidement fixés.
- 5-Attachez le câble au clip prévu à cet effet à droite du terminal



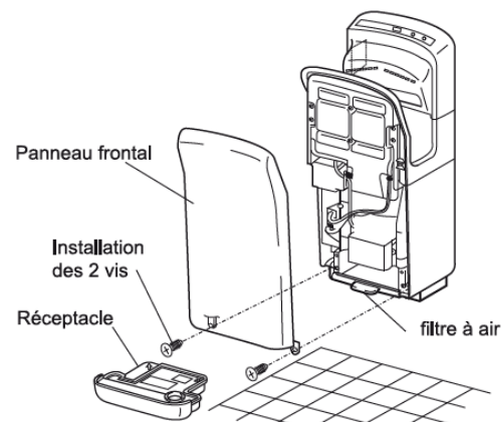
Remplacez le couvercle du boîtier terminal

- 1-Positionnez le couvercle du boîtier et fixez le avec la vis
- 2-Assurez vous que le câble et les fils ne sont pas pincés. Le panneau frontal ne peut pas être rattaché si les fils ne sont pas positionnés correctement à droite du terminal

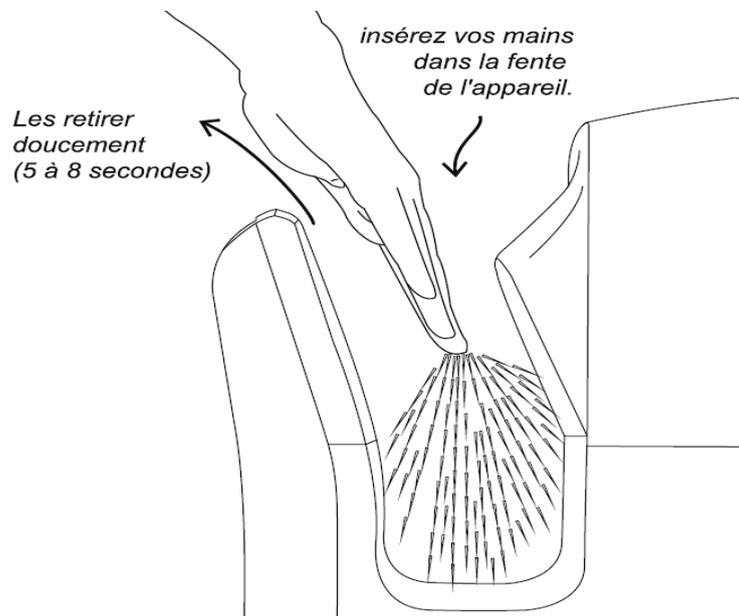


Remplacer le panneau frontal

- 1-Insérez les clips du panneau sur l'appareil et remettez les 2 vis précédemment ôtées (figure ci-contre)
- 2-Remplacez le réceptacle de drainage
- 3-Assurez vous que le filtre à air soit encastré à fond dans son emplacement.



UTILISATION



NETTOYAGE

L'entretien est réservé au personnel qualifié.

Débrancher l'appareil avant d'effectuer les opérations d'entretien.

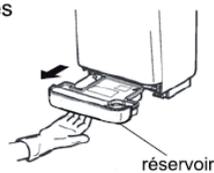
Réservoir d'eau – Vider tous les jours

Filtre à air – Nettoyage toutes les semaines

Vidange et nettoyage du réceptacle à eau

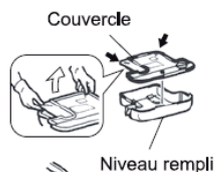
1

Videz et nettoyez le réceptacle à eau avant qu'il ne soit plein (au moins une fois par semaine) pour éviter les mauvaises odeurs. Pour cela tirez horizontalement le tiroir du réceptacle pour éviter de renverser l'eau.



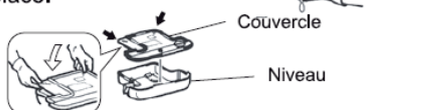
2

Enlevez le couvercle en le tirant vers le haut comme indiqué par la flèche et videz l'eau.



Nettoyez le réceptacle.

Refermez le couvercle et remettez le réceptacle en place.



3

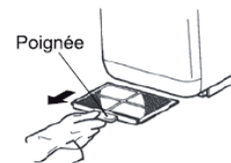
Ajoutez environ 200 cc d'eau par le drain pour éviter qu'il ne s'obstrue. Assurez vous que le réceptacle est bien en place avant de remettre l'appareil en service



Nettoyage du filtre à air

1

Enlevez le filtre à air en le tirant par la poignée



2

Nettoyez le en le tapotant légèrement ou au moyen d'un aspirateur. S'il est très sale, nettoyez le avec de l'eau.

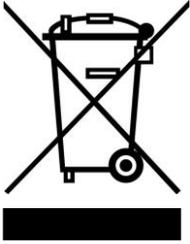


Remettez le soigneusement en place.

!

Attention:

Si vous nettoyez le filtre avec de l'eau, séchez le bien avant de le remettre en place.



Cette inscription indique que ce produit ne devrait pas être mélangé avec d'autres déchets ménagers partout dans l'UE. Pour préserver l'environnement et la santé humaine de l'élimination sauvage des déchets, recyclez-le avec sérieux pour promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Recyclez votre appareil usagé en utilisant les systèmes de collecte ou contactez le détaillant où le produit a été acheté. Ils peuvent assurer le recyclage de l'appareil.

Toute erreur de branchement ou toute détérioration venant d'une utilisation abusive ou en contradiction avec ce mode d'emploi annule la garantie.

Ce matériel satisfait aux prescriptions des directives européennes 2014/30/UE, 2014/35/UE et 2011/65/EC