

CORBY

TROUSER PRESS

LANGUAGES

English	02-11
Français	12-20

www.corbyofwindsor.com

THESE NOTES MUST BE READ BEFORE USE

These instructions are for your safety. Please read through them thoroughly before use and retain for future reference. Failure to follow them could cause injury and/or property damage.

Before operation please check contents thoroughly and contact your supplier if any parts are missing or damaged. Please dispose of all product packaging responsibly

A BRIEF HISTORY...

Corby is an iconic brand of Britain, starting life as John Corby Limited in England in 1930 as a manufacturer of valet stands. Later improvements included the addition of a pressing area and the first Corby trouser press was launched. These subsequently became electrically heated during the 1960's, and the Corby Trouser Press we know and love today was born. After a period in Andover, Hampshire, in 2009 John Corby Limited became part of Fired Up Corporation Ltd and the company relocated to Huddersfield.

We are proud of our long and extraordinary history. It's part of our identity and part of what makes us unique. We continue to manufacture the world famous trouser press at home in the United Kingdom, along with a wide range of high quality in-room amenities for the hotel, commercial and leisure industries.

Each press is hand assembled and individually tested prior to dispatch from our factory.

CONTENTS

SECTION 01

Cautions	03-04
Important	04

SECTION 02

Introduction	05
Identification	05

SECTION 03

Assembling the Trouser Press	06
Wall Mounting	07-08
Electrical Connections	08
Operating Instructions	09
Cleaning and Maintenance	10
Specification	10
Contacts	10

IMPORTANT INSTRUCTIONS

CAUTIONS

DO'S

-
- Read ALL the instructions before using this appliance.
-
- Only use this appliance for its intended purpose as described in this manual.
-
- Check the appliance and the supply cord for damage regularly.
-
- Check your mains supply is the same as that indicated on the product before connecting.
-
- Always install the appliance in accordance with this guide. If in doubt obtain expert advice.
-
- Always make sure the electrical socket is accessible following a fixed installation (wall mounted).
-
- Always disconnect the appliance from the electrical supply before carrying out cleaning or maintenance.
-
- Ensure that the appliance is used on a firm, flat surface.
-
- Check garments for compatibility before use to avoid damage to appliance or garment.
-
- Check all pockets are emptied of sharp objects that may damage the appliance.
-

DON'T S

-
- Never use the appliance in a bathroom or near any source of water.
-
- Never use or store the appliance outdoors.
-
- Never immerse the appliance in water or other liquids.
-
- Never allow the supply cord to touch hot surfaces.
-
- Never use the appliance if the supply cord or plug is damaged or if the appliance has been damaged in any manner.
-
- Never touch hot surfaces i.e. heating pad.
-
- Never move the appliance whilst it is in use.
-

IMPORTANT!

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.

Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

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.

Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

Check the appliance and the supply cord for damage regularly. If the supply cord becomes damaged, it must be replaced by a suitably qualified person using the same rated cable. Do not attempt to make repairs to the appliance.

When cleaning or storing away, always pull out the plug from the socket outlet. Never yank the cord to disconnect from the outlet, instead grasp the plug and pull to disconnect. Always allow the product to cool completely before storing away.

In keeping with other manufacturer's of domestic appliances, we recommend that when not in use the product should be switched off at the mains supply socket and the plug disconnected.

For USA and Canada models only


To reduce the risk of electric shock, this appliance has a polarized plug (one blade is wider than the other). As a safety feature, this plug will fit in a polarized outlet only one way. If the plug does not fit fully in the outlet, reverse the plug. If it still does not fit, contact a qualified electrician to install the proper outlet.

Do not change the plug in any way or attempt to defeat this safety feature.

SERVICING OF DOUBLE-INSULATED APPLIANCES

In a double-insulated appliance, two systems of insulation are provided instead of grounding. No grounding means is provided on a double-insulated appliance, nor should a means for grounding be added to the appliance.

Servicing a double-insulated appliance requires extreme care and knowledge of the system and should be done only by qualified service personnel.

Replacement parts for a double-insulated appliance must be identical to the parts they replace. A double-insulated appliance is marked with the words DOUBLE INSULATION or DOUBLE INSULATED. The symbol  may also be marked on the appliance.

SAVE THESE INSTRUCTIONS

INTRODUCTION

Thank you for choosing this appliance. The appliance is designed to meet the most stringent quality, performance, and safety requirements. This guide aims to improve your understanding and appreciation of your new appliance by providing simple and informative use and care instructions.

IDENTIFICATION

**CORBY
3300**



**CORBY
4400**



**CORBY
7700**



**CORBY
EXECUTIVE**



**CORBY
EXECUTIVE +**

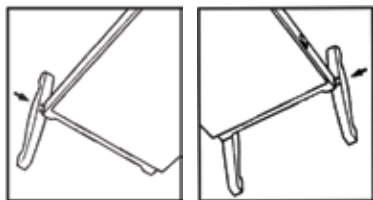


ASSEMBLING THE TROUSER PRESS

(NOTE: If wall mounting following steps do not apply)

FEET

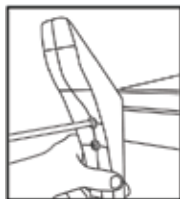
CORBY 3300/4400/7700



- Place the LONGEST part of the foot at the FRONT of the press.
- Tilt the press to one side and slide the foot onto moulding, a sharp tap with the hand will click the foot into place.
- Turn the press over and repeat the procedure for the other foot.

CORBY EXECUTIVE/EXECUTIVE +

Contents: 4 Bolts and 4 Washers

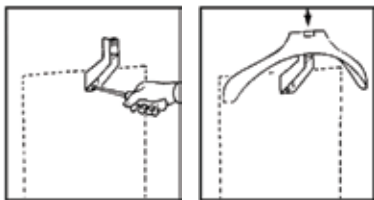


- Place the LONGEST part of the foot at the REAR of the press. Looking from the REAR of the press attach foot A to the Left and B to the Right.
- Place the press on its side to bolt the foot to the bottom of the press, making sure that the washer is between the head of the bolt and the foot.
- Turn the press over and repeat the procedure for the other foot.

HANGER

ALL MODELS Contents: 2 x Hanger Screws

NOTE: Alternate hanger bracket on Executive+ uses same fixing method.



- Rest the hanger bracket on the small ledge provided at the rear of the press.
- This will align two of the holes in the bracket with two holes.
- Use the two screws provided to affix the hanger.
- Slide the hanger onto the bracket until it clicks into place.

WALL MOUNTING

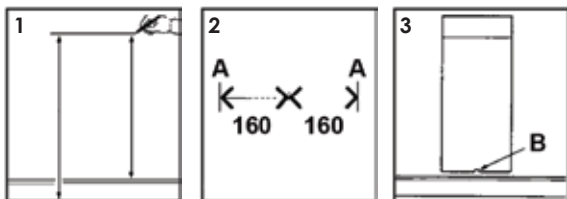
(NOTE: If Trouser Press is free standing following steps do not apply)

WARNING: Make sure the wall is suitable and that there are no hidden electricity, water or gas supply pipes or any other hidden services, if in doubt seek advice from a suitably qualified tradesman.

CORBY 3300/4400

Contents: 2 x large wall plugs, 2 large screws, 1 small wall plug, 1 small screw, 1 star washer.

NOTE: Screws and wall plugs supplied are suitable for most types of solid walls.

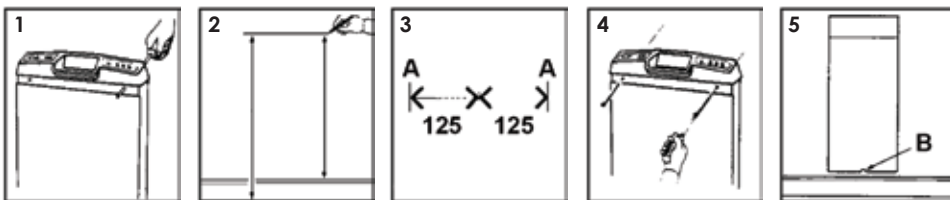


- Measure a point 940mm above the skirting board or a minimum of 1092mm above the floor and lightly mark with a horizontal line (Diagram 1).
- Mark the desired centre position of the press on the line.
- Mark points 160mm either side of the centre position (Point A on Diagram 2).
- Drill holes to suit large wall plugs provided.
- Insert the two large wall plugs into the holes and fit screws with 6mm protruding.
- Hang the press on the screws.
- Mark the position of retaining screw (Point B on Diagram 3).
- Lift press from the wall and drill hole suitable for the small wall plug at point B.
- Fit the small wall plug into hole.
- Hang press back on wall and fix with a small screw through point B (Diagram 3).

CORBY 7700

Contents: 2 x large wall plugs, 2 long screws, 1 small wall plug, 1 small screw, 1 star washer.

NOTE: Screws and wall plugs supplied are suitable for most types of solid walls.



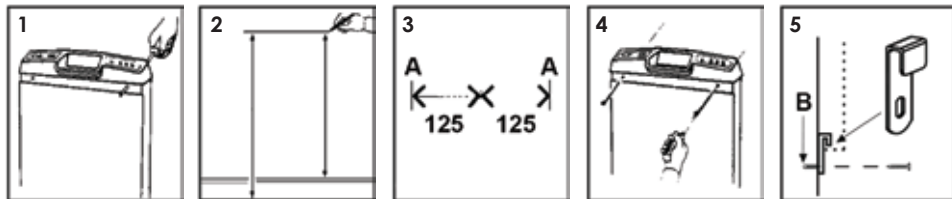
- Push out wall-mounting tube caps from rear using a screwdriver (Diagram 1).
- Measure a point 940mm above the skirting board or a minimum of 1092mm above the floor and lightly mark with a horizontal line (Diagram 2).
- Mark the desired centre position of the press on the line.
- Mark points 125mm either side of the centre position (Point A on Diagram 3).
- Drill holes to suit large wall plugs provided.
- Secure Press to wall with long screws (Diagram 4), DO NOT tighten screws.
- Mark the position of retaining screw (Point B on Diagram 5).
- Remove long screws and lift press from wall
- Drill hole suitable for the small wall plug at point B, fit plug into hole (Diagram 5).
- Hang press back on wall with long screws (Diagram 4), DO NOT tighten screws.
- Fix with a small screw through point B (Diagram 5).
- Tighten the top two screws (Diagram 4).

CAUTION: It is essential the Trousers Press is secured at ALL THREE fixing points, failure to do so can place unnecessary stress on the head of the press causing the unit to fail. Damage caused in this manner will invalidate any product guarantee/warranty.

CORBY EXECUTIVE/EXECUTIVE +

Contents: 2 x large wall plugs, 2 long screws,
1 small wall plug, 1 small screw, 1 star washer,
1 retaining bracket

NOTE: Screws and wall plugs supplied are suitable for most types of solid walls.



- Push out wall-mounting tube caps from rear using a screwdriver (Diagram 1).
- Measure a point 940mm above the skirting board or a minimum of 1092mm above the floor and lightly mark with a horizontal line (Diagram 2).
- Mark the desired centre position of the press on the line.
- Mark points 125mm either side of the centre position (Point A on Diagram 3).
- Drill holes to suit large wall plugs provided.
- Secure Press to wall with long screws (Diagram 4), DO NOT tighten screws.
- At the rear of the press, hook the retaining bracket onto the inside lip at the bottom (Diagram 5) and mark point B.
- Lift press from the wall and drill hole suitable for the small wall plug at point B.
- Fit the small wall plug into hole.
- Hang press back on wall with long screws (Diagram 4), DO NOT tighten screws.
- Fix with a small screw through point B (Diagram 5).
- Tighten the top two screws (Diagram 4).

CAUTION: It is essential the Trousers Press is secured at ALL THREE fixing points, failure to do so can place unnecessary stress on the head of the trouser press causing the unit to fail.

Damage caused in this manner will invalidate any product guarantee/warranty.

ELECTRICAL CONNECTIONS

Double insulated products should in no circumstances be connected to earth as this could adversely affect the safety of the product.

Europe

IMPORTANT If you replace the plug it must be wired in accordance with the relevant colour code given below:

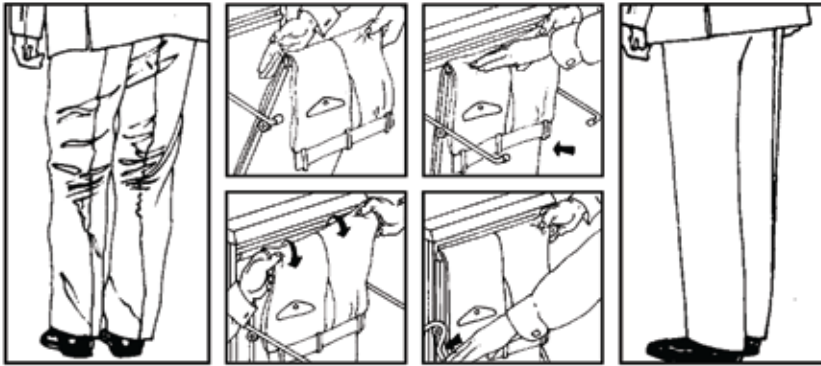
BROWN - LIVE	(L)
BLUE - NEUTRAL	(N)

This product must be fitted with two core mains lead connected.

UK, Republic of Ireland, Isle of Man and Channel Isles

Your press should be fitted with a 3-pin BS 1363A 13 amp plug fitted with a 3 amp BS 1362 ASTA approved fuse. If any other plug or connection type is used then there must be a 5 amp fuse in the plug adaptor or distribution board. Fitting a fuse of higher rating may invalidate your guarantee. If you remove the plug from the mains lead, please destroy as exposed wires will become live if the plug is inserted into a mains socket.

OPERATING INSTRUCTIONS



CONSIDERATIONS BEFORE USE

Using your Corby press daily will add to the life and appearance of your trousers.

Your Corby is safe to use on any material which you would normally iron, however, you should check for any special instructions before pressing. One of the benefits of your Corby is that it will not impart a surface shine on the material, something which can occur after repeated ironing. The inherent humidity content of natural and mixed fibres assists the pressing process, however, some man-made fibres, such as polyester, resist humidity and may therefore require extra pressing.

On no account should any trousers be dampened before pressing.

Please press one pair of trousers at a time, ensuring that all pockets are emptied of keys, coins or other sharp objects as they could damage the heating pad.

INSERTING TROUSERS

- Raise the lever arms and the press to reveal the heating pad.
- The pad is cushioned to accept different fabric thickness and raised seams.
- Insert trousers "feet" first into the base of the press.
- Smooth trousers into position, ensuring existing creases are in line.
- Firmly grip top of trousers, gently pulling while closing the press.
- Push down on one of the lever arms to lock into position

CORBY 3300

- Press the ON/(cancel) button to run a 30 minute cycle (LED on).
- Press the ON/(cancel) button again to cancel the cycle at any point (LED off).

CORBY 4400

- Select required time by pushing 15 or 30 minute buttons (LED on).
 - Press the ON/(cancel) button to run cycle (LED on).
 - Press the ON/(cancel) button again to cancel the cycle at any point (LED off).
- (When canceled the ON/cancel LED will go out but the time selection will remain on for 5 minutes allowing opportunity to restart the cycle)*

CORBY 7700/EXECUTIVE/EXECUTIVE +

- Select required time by pushing 15, 30 or 45 minute buttons (LED on).
- Press the ON/(cancel) button to run cycle (LED on).
- Press the ON/(cancel) button again to cancel the cycle at any point (LED off).

CLEANING AND MAINTENANCE

When cleaning, or storing away, always pull out the plug from the socket outlet. Never yank the cord to disconnect from the outlet, instead grasp the plug and pull to disconnect.

Always allow the product to cool completely before cleaning.

The inside of the front-board may be wiped with a dry cloth, but no polish or cleaner should be used on the inner front-board or heating pad surface.

You will extend the life of the heating pad if you take care not to leave the press switched on with the front-board open.

Check the appliance and the supply cord for damage regularly. This appliance is NOT user serviceable. If the supply cord becomes damaged, it must be replaced by a suitably qualified person using the same rated cable.

International Testing Authorities have awarded the right to use the following symbols of approval to the Corby electric trouser press:-



In line with European measures to limit damage to the environment caused by waste electrical items, Corby urge you to responsibly dispose of this item at the end of its useful life by taking it to a recycling facility.

CUSTOMER HELPLINE



08448 809 301



customer.support@firedupgroup.co.uk



www.firedupgroup.co.uk

Fired Up Corporation Ltd.
Fired Up Buildings
St Thomas Road
Huddersfield
HD1 3LF
United Kingdom

CE GUIDE DOIT ÊTRE LU AVANT TOUTE UTILISATION

Ces instructions ont été rédigées pour votre sécurité. Veuillez les lire attentivement et les conserver pour vous y référer dans le futur. Le non-respect de ces règles peut entraîner des blessures et/ou endommager le produit.

Veuillez dans un premier temps vérifier que tous les composants soient présents et contacter votre revendeur si un ou plusieurs composants sont manquants ou endommagés. Veuillez contrôler consciencieusement les emballages.

UN PEU D'HISTOIRE...

Corby est une marque reconnue en Grande-Bretagne, dont l'histoire commence avec John Corby Limited en Angleterre en 1930 ce n'est alors qu'un fabricant de valet de chambre. Des améliorations postérieures ont permis d'inclure une zone de presse et le premier presse-pantalon Corby a été lancé. Dans les années 1960, il est devenu électriquement chauffé et le presse-pantalon que nous connaissons aujourd'hui est né. Après une période à Andover, dans le Hampshire, l'entreprise John Corby Limited est devenue en 2009 une branche du groupe Fired Up Corporation Ltd et l'entreprise a été transférée à Huddersfield.

Nous sommes fiers de notre longue et extraordinaire histoire. Cette part de notre identité fait de nous une entreprise unique. Nous continuons, aujourd'hui encore, à fabriquer nos presses en Grande-Bretagne, ainsi que bien d'autres produits pour l'industrie du loisir et de l'hospitalité.

Chaque presse est assemblée à la main et testée individuellement avant envoi de notre dépôt.

INDEX

SECTION 01

Avertissement Important	13-14
	14

SECTION 02

Introduction	15
Modèles	15

SECTION 03

Assemblage du presse-pantalon	16
Fixation au mur	17-18
Branchements	18
Mode d'emploi	19-20
Nettoyage et Entretien	20
Spécification	20
Contacts	20

INFORMATIONS IMPORTANTES

AVERTISSEMENTS

VOUS DEVEZ :

-
- Lire TOUTES les instructions avant l'utilisation.
-
- Utiliser cet appareil uniquement comme décrit dans ce guide.
-
- Vérifier l'appareil et le cordon d'alimentation régulièrement.
-
- Vérifier que votre alimentation secteur est adaptée à ce qui est écrit sur le produit avant branchement.
-
- Toujours installer l'appareil en respectant ce guide d'utilisation. En cas de doute, veuillez consulter un professionnel.
-
- Vérifier que la prise électrique sera accessible même après montage (Version Murale).
-
- Débrancher l'appareil avant tout nettoyage, réparation ou maintenance.
-
- Vérifier que l'appareil est utilisé sur une surface dure et plate.
-
- Vérifier que les vêtements, qui seront placés dans l'appareil, sont adaptés et n'endommageront ni la presse, ni les vêtements eux-mêmes.
-
- Vérifier que les poches sont vides et qu'aucun objet ne puisse causer de dommage.
-

VOUS NE DEVEZ :

-
- Jamais utiliser l'appareil dans une salle de bain ou près d'un point d'eau.
-
- Jamais utiliser l'appareil à l'extérieur.
-
- Jamais immerger l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide.
-
- Jamais laisser le cordon d'alimentation toucher une surface chaude.
-
- Jamais utiliser l'appareil si celui-ci ou le cordon d'alimentation a/ont été endommagé(s).
-
- Jamais toucher les surfaces chaudes ex: Nylon avec système de chauffage.
-
- Jamais déplacer l'appareil lors de l'utilisation
-

IMPORTANT !

Cet appareil n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (enfants inclus) ayant des capacités physiques ou mentales réduites, un manque d'expérience ou de connaissances insuffisantes pour utiliser l'appareil sauf sous la surveillance d'une personne entièrement responsable de leur sécurité.

Les enfants doivent rester sous la surveillance d'un adulte pour s'assurer qu'ils ne puissent pas jouer avec l'appareil.

Cet appareil peut être utilisé par un enfant âgé de 8 ans ou plus, par une personne ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou par des personnes n'ayant pas une expérience ou une connaissance suffisante uniquement sous la surveillance d'une personne responsable, et/ou en possession d'instructions claires concernant l'appareil, son utilisation et s'il en comprend les dangers potentiels liés à son utilisation.

Le nettoyage et/ou la maintenance ne doivent pas être effectués par un enfant sans surveillance.

Vérifiez régulièrement que l'appareil et le cordon d'alimentation n'ont subi aucun dommage. Si le cordon d'alimentation et/ou l'appareil est/sont endommagé(s), les réparations doivent être effectuées par un professionnel. Ne tentez pas de réparer l'appareil vous-même.

Pour le nettoyage ou le déplacement de l'appareil, veillez à toujours le débrancher. Ne jamais tirer sur le cordon d'alimentation pour débrancher la prise, veuillez saisir la prise à sa base et tirer pour débrancher.

Conformément à d'autres fabricants d'électroménagers, nous vous conseillons d'éteindre et de débrancher complètement l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé. Veillez à ce que l'appareil soit froid avant de le déplacer et/ou de le ranger.

Pour les modèles USA et Canada uniquement


Pour réduire le risque de chocs électriques, cet appareil est équipé d'une prise polarisée (dont l'une des deux broches est plus large que l'autre). Comme tout dispositif de sécurité, la prise ne pourra être branchée que sur une prise électrique polarisée. Si la prise n'entre pas entièrement veuillez la tourner dans l'autre sens, si elle n'entre toujours veuillez contacter un électricien qualifié afin de vous installer une prise électrique adaptée.

Ne jamais changer la prise d'aucune façon ou la modifier

PRODUIT AVEC DOUBLE ISOLATION

Pour les appareils avec double isolation, on fournit deux systèmes d'isolation au lieu d'une prise terre. Il n'y a pas de prise terre sur un produit avec double isolation, et aucune prise terre ne doit être ajoutée à l'appareil.

La maintenance d'un appareil avec double isolation exige un soin extrême et une réelle connaissance du système, elle ne doit être effectuée que par un professionnel qualifié.

La/les pièce(s) détachée(s) pour un produit avec double isolation doit/doivent être identique(s) à la/aux pièce(s) remplacée(s). Un produit avec double isolation est marqué des mots DOUBLE INSULATION ou DOUBLE INSULATED. Le symbole  peut également être apposé sur le produit.

CONSERVEZ CES INSTRUCTIONS

INTRODUCTION

Merci d'avoir choisi ce presse-pantalon. Cet appareil a été réalisé pour obtenir le meilleur niveau de qualité, de performance et de sécurité. Ce guide a pour but d'améliorer votre compréhension et votre connaissance de votre nouvel appareil vous y trouverez les informations nécessaires pour une utilisation simple et des instructions précises pour l'entretien et la maintenance.

MODÈLES

CORBY
3300



CORBY
4400



CORBY
7700



CORBY
EXECUTIVE



CORBY
EXECUTIVE +

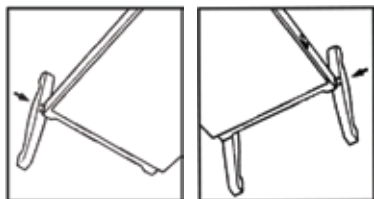


ASSEMBLAGE DU PRESSE-PANTALON

(NOTE : Si vous désirez fixer votre presse-pantalon au mur les étapes suivantes ne sont pas nécessaires)

PIEDS

CORBY 3300/4400/7700



- Placez la partie la plus LONGUE du pied vers l'AVANT de l'appareil.
- Basculez l'appareil sur le côté et glissez le pied dans le moulage, une légère pression avec la main suffit à enclencher le pied.
- Retournez l'appareil et répétez les mêmes instructions.

CORBY EXECUTIVE/EXECUTIVE +

Matériel : 4 Boulons et 4 Rondelles



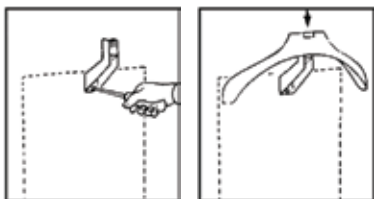
- Placez la partie la plus LONGUE du pied vers l'arrière de l'appareil. Placez-vous derrière l'appareil et disposez le pied A à gauche et le pied B à droite.
- Basculez l'appareil sur le côté pour fixer le pied à l'appareil, veillez à ce que la rondelle soit entre la tête du boulon et le pied.
- Retournez l'appareil et répétez les mêmes instructions.

CINTRE

TOUS LES MODÈLES

Matériel : 2 x Vis pour cintres

NOTE : Pour le support de cintre de l'Exécutif+ utilisez la même méthode.



- Placez le support de cintre sur l'encoche prévue à cet effet au dos de l'appareil.
- Aligner les 2 trous du support de cintre avec les 2 trous situés à l'arrière de l'appareil.
- Utilisez les 2 vis fournies pour fixer le support de cintre.
- Glissez le cintre dans le support jusqu'à entendre un "clic" qui indique que le cintre est fixé.

VERSION MURALE

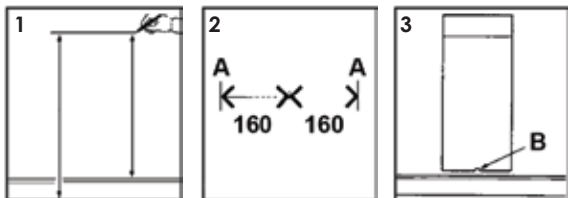
(NOTE : Si votre modèle est un modèle sur pied les étapes suivantes ne sont pas nécessaires)

AVERTISSEMENT : Veuillez vérifier, avant l'installation, que le mur sur lequel sera fixé l'appareil est adapté et ne contient aucun conduit électrique, de gaz, tuyaux d'eau ou autres. En cas de doute veuillez consulter un professionnel.

CORBY 3300/4400

Matériel : 2 x longues chevilles, 2 x longues vis,
1 petite cheville, 1 petite vis, 1 rondelle.

NOTE : Les vis et les chevilles fournies sont adaptées à la majeure partie des murs solides.

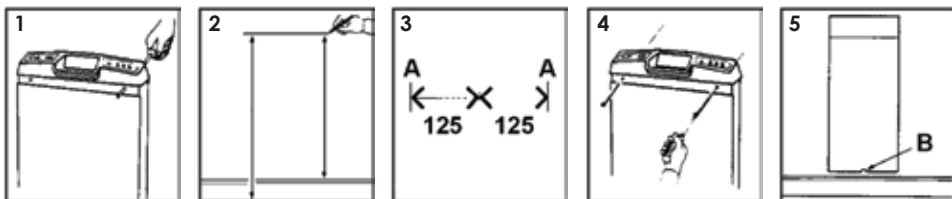


- Mesurez un point 940mm au-dessus de la plainte ou au minimum 1092mm au-dessus du sol et tracez une ligne horizontale (Illustration 1).
- Marquez le centre de l'appareil sur la ligne.
- Marquez 2 points à 160mm de chaque côté du point central (Point A sur l'illustration 2).
- Percez 2 trous adaptés aux longues chevilles fournies.
- Insérez les 2 longues chevilles dans les trous et vissez les 2 longues vis en laissant une longue de 6 mm apparente.
- Accrochez l'appareil.
- Marquez la position de la vis de maintien (Point B sur l'illustration 3).
- Retirez la presse du mur et percez un trou adapté à la petite cheville du point B.
- Insérez la petite cheville dans le trou.
- Accrochez l'appareil et vissez la petite vis dans le point B (Illustration 3).

CORBY 7700

Matériel : 2 x longues chevilles, 2 x longues vis, 1 petite cheville,
1 petite vis, 1 rondelle.

NOTE : Les vis et les chevilles fournies sont adaptées à la majeure partie des murs solides.



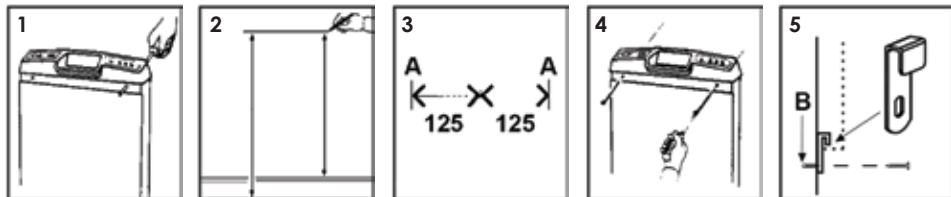
- Retirez le cache à l'aide d'un tournevis (Illustration 1).
- Mesurez un point 940mm au-dessus de la plainte ou au minimum 1092mm au-dessus du sol et tracez une ligne horizontale (Illustration 2).
- Marquez le centre de l'appareil sur la ligne.
- Marquez 2 points à 125mm de chaque côté du point central (Point A sur l'illustration 3).
- Percez 2 trous adaptés aux longues chevilles fournies.
- Sécurisez l'appareil avec les 2 longues vis (Illustration 4) NE PAS serrer les vis.
- Marquez la position des vis de maintien (Point B de l'illustration 5).
- Retirez les longues vis et l'appareil du mur.
- Percez un trou adapté à la petite cheville du point B, puis insérez la cheville (Illustration 5).
- Accrochez l'appareil et fixez-le avec les longues vis (Illustration 4), NE PAS serrer la vis.
- Fixez l'appareil à l'aide de la petite vis du point B (Illustration 5).
- Resserrez les 2 longues vis (Illustration 4).

AVERTISSEMENT : Il est essentiel que l'appareil soit fixé au niveau de CES TROIS POINTS, le non-respect de cette règle entraîne la responsabilité de la personne ayant fixé l'appareil et peut avoir pour conséquence la chute de l'appareil. Les dommages causés par le non-respect de cette règle ne sauraient être couverts par la garantie.

CORBY EXECUTIVE/EXECUTIVE +

Matériel : 2 x longues chevilles, 2 x longues vis,
1 petite cheville, 1 petite vis, 1 rondelle,
1 support métallique.

NOTE : Les vis et les chevilles fournies sont adaptées à la majeure partie des murs solides.



- Retirez le cache à l'aide d'un tournevis (Illustration 1).
- Mesurez un point 940mm au-dessus de la prise ou au minimum 1092mm au-dessus du sol et tracez une ligne horizontale (Illustration 2).
- Marquez le centre de l'appareil sur la ligne.
- Marquez 2 points à 125mm de chaque côté du point central (Point A sur l'illustration 3).
- Percez 2 trous adaptés aux longues chevilles fournies.
- Sécurisez l'appareil avec les 2 longues vis (Illustration 4) NE PAS serrer les vis.
- Au dos de l'appareil, fixez le support métallique dans l'encoche prévue à cet effet au bas de l'appareil (Illustration 5) et marquez le point B.
- Retirez l'appareil du mur et percez un trou adapté à la petite vis de maintien du point B.
- Insérez la petite cheville dans le trou.
- Accrochez l'appareil au mur et fixez-le à l'aide des 2 longues vis (Illustration 4), NE PAS serrer les vis.
- Fixez l'appareil à l'aide de la petite vis du point B (Illustration 5).
- Resserrez les 2 longues vis (Illustration 4).

AVERTISSEMENT : Il est essentiel que l'appareil soit fixé au niveau de CES TROIS POINTS, le non-respect de cette règle entraîne la responsabilité de la personne ayant fixé l'appareil et peut avoir pour conséquence la chute de l'appareil. Les dommages causés par le non-respect de cette règle ne sauraient être couverts par la garantie.

BRANCHEMENT

Les produits avec double isolation ne doivent jamais être reliés à une prise terre cela peut affecter la sécurité du produit.

Europe

IMPORANT Si vous remplacez la prise cela doit être effectué en respectant le code couleur suivant:

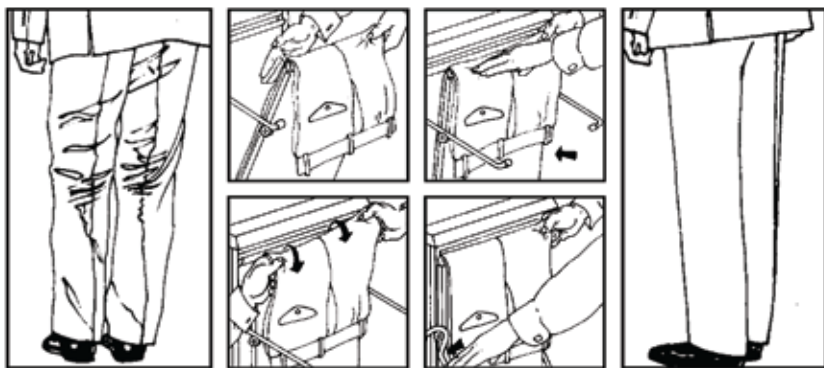
MARRON - PHASE (L)
BLEU - NEUTRE (N)

Ce produit doit être connecté avec un câble ayant deux fils électriques.

Grande-Bretagne, Irlande, l'île de Man et les îles du canal de la Manche

L'appareil doit être équipé d'une prise 3 fiches BS 1363A 13 amp avec un fusible approuvé 3 amp BS 1362 ASTA. Si une autre prise ou un autre branchement est utilisé un fusible 5 amp doit être dans l'adaptateur ou dans le panneau électrique. Utiliser un autre fusible invalide la garantie. Si vous enlevez la prise, les fils seront dénudés et le courant passera à travers les fils, veuillez couper les fils courts afin d'assurer que les fils ne puissent plus être insérés dans une prise.

MODE D'EMPLOI



AVANT-PROPOS

Utiliser votre Corby chaque jour vous aidera à allonger la durée de vie de votre pantalon.

Vous pouvez utiliser votre Corby avec tous types de pantalon adaptés au repassage traditionnel, veuillez vous référer aux instructions spéciales sur votre pantalon. Un des avantages du presse-pantalon c'est qu'il évite les traces brillantes souvent laissées par le fer traditionnel. L'humidité naturellement contenue dans les fibres de votre pantalon aide au fonctionnement du presse-pantalon, certaines matières non naturelles, comme le polyester, contiennent moins d'humidité et nécessiteront un cycle plus long.

Le pantalon ne doit jamais être humidifié avant usage du presse-pantalon.

Veuillez presser un pantalon à la fois, vérifiez que les poches sont vides et qu'aucune clef, pièce ou autres objets n'endommageront le nylon.

INSÉRER LE PANTALON

- Relevez les bras en métal afin de voir le nylon.
- La partie basse du presse-pantalon est flexible afin de s'adapter à tous types de tissus et de revers.
- Insérez le pantalon avec les pieds vers le bas de l'appareil.
- Lissez le pantalon dans la position adaptée, assurez-vous que les coutures soient au même niveau.
- Tenez fermement le pantalon et fermez le presse-pantalon en poussant le panneau frontal.
- Abaissez les bras afin de bloquer la fermeture.

CORBY 3300

- Appuyez sur le bouton ON/(cancel) pour démarrer un cycle de 30 minutes (Témoin lumineux allumé).
- Appuyez sur le bouton ON/(cancel) pour arrêter le cycle à n'importe quel moment (Témoin lumineux éteint).

CORBY 4400

- Sélectionnez le cycle désiré 15 ou 30 minutes (Témoin lumineux allumé).
- Appuyez sur le bouton ON/(cancel) pour démarrer un cycle. (Témoin lumineux allumé).
- Appuyez sur le bouton ON/(cancel) pour arrêter le cycle à n'importe quel moment (Témoin lumineux éteint). (Le temps restant restera en mémoire durant 5 minutes si vous désirez faire repartir le cycle).

CORBY 7700/EXECUTIVE/EXECUTIVE +

- Sélectionnez le cycle désiré 15, 30 ou 45 minutes (Témoin lumineux allumé).
- Appuyez sur le bouton ON/(cancel) pour démarrer un cycle. (Témoin lumineux allumé).
- Appuyez sur le bouton ON/(cancel) pour arrêter le cycle à n'importe quel moment (Témoin lumineux éteint).

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Lors du nettoyage, ou du stockage, veillez à toujours débrancher l'appareil du secteur. Ne jamais tirer directement sur le cordon d'alimentation, il faut saisir la prise et tirer pour débrancher.

Attendez que l'appareil soit totalement froid avant tout nettoyage.

Le nylon peut être nettoyé à l'aide d'un chiffon sec, mais aucun produit abrasif ou produit nettoyant ne doit être utilisé sur le nylon ou sur la surface chauffante.

Vous allongerez la durée de vie de votre appareil si vous ne laissez pas l'appareil en marche ouvert.


Vérifiez régulièrement l'appareil et le cordon d'alimentation. Cet appareil ne peut pas être réparé par une personne non professionnelle. Si le cordon d'alimentation et/ou le produit et/sont endommagé(s) veuillez contacter un professionnel.

Les autorités Internationales de contrôle nous autorisent à utiliser les symboles suivants pour nos presses-pantalons électriques Corby.



En lien avec les mesures Européennes concernant l'environnement. Corby vous demande expressément de bien vouloir conserver ce produit jusqu'à sa fin de sa vie et de le déposer dans un centre de recycle en fin de vie.

SERVICE CLIENT

 +44(0)8448 809 301

 customer.support@firedupgroup.co.uk



www.firedupgroup.co.uk

Fired Up Corporation Ltd.
Fired Up Buildings
St Thomas Road
Huddersfield
HD1 3LF
Grande-Bretagne



www.firedupgroup.co.uk

Fired Up Corporation Ltd.
Fired Up Buildings
St Thomas Road
Huddersfield
HD1 3LF
United Kingdom
