Ceiling Fan Wall-Mounted Control Installation Instruction

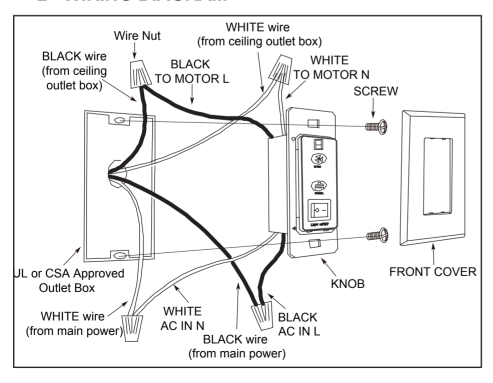
SAFETY PRECAUTIONS:

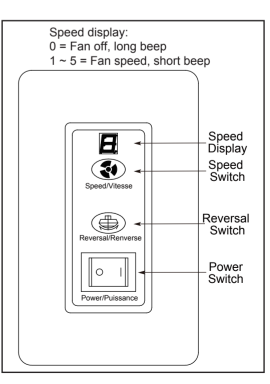
- 1. Read carefully and retain the instruction.
- 2. Please note that all fixed wiring appliances should be installed by a qualified electrician.
- 3. To avoid possible electrical shock, be sure electricity is turned off at the main fuse box or circuit panel before wiring.
- 4. Do not mount wall control near heat producing equipment.
- 5. Wall-mounted control only with ceiling fan capacitor speed controlled only.
- 6. Ensure no bare wires are exposed outside the connectors.
- 7. For use only with CSA master contract 157644, Models CP48D, CP56D, CP60D, CP48DW, CP56DW, CP60DW.

INSTALLATION INTRUCTIONS

- 1. Disconnect the power and remove the existing wall plate and switch.
- 2. If your ceiling fan is equipped with a pull chain switch, make sure set the speed control at the highest speed and light kit at power on before installing the wall control.
- 3. Set the knob and Power switch of the wall-mounted control in the off (0) position.
- 4. Connect the wires as shown.
 - *Connect BLACK wall control wire (marked with "AC in L") to the BLACK wire form main power on the wall outlet box.
 - *Connect WHITE wall control wire (marked with "AC in N") to the WHITE wire form main power on the wall outlet box.
 - *Connect BLACK wall control wire (marked with "TO Motor L") to the BLACK wire that connected to the BLACK wire of the fan from ceiling.
 - *Connect WHITE wall control wire (marked with "TO Motor N") to the WHITE wire that connected to the WHITE wire of the fan from ceiling.
- 5. Carefully push wire nuts into the UL or CSA approved outlet box after connections.
- 6. Install the control to the outlet box by 2 screws.
- 7. Push firmly the front cover into the wall unit.
- 8. Load: fan 3.0A (Max.)
- 9. Max Loading of fan: 5

WIRING DIAGRAM





MODE D'EMPLOI DE LA COMMANDE MURALE POUR VENTILATEUR DE PLAFOND

MISE EN GARDE:

- 1. Lire attentivement et retenir ces instructions
- 2. Noter que tout équipement électrique fixe doit être installé par un électricien qualifié.
- 3. Pour éviter tout risque d'électrocution, assurez-vous que l'électricité est coupée au niveau de la boîte à fusibles principale ou du panneau de circuit avant le câblage.
- 4. Ne poser pas le contrôle mural près d'une source de chaleur.
- 5. Utiliser ce contrôle seulement avec un ventilateur de plafond à contrôle par condensateur.
- 6. Assurez-vous qu'aucun fil nu n'est exposé à l'extérieur des connecteurs.
- 7. À utiliser uniquement avec le contrat maître CSA 157644, modèles CP48D, CP56D, CP60D, CP48DW, CP56DW, CP60DW

■ MODE D'INSTALLATION

- 1. Déconnectez l'alimentation électrique et retirez la plaque murale et l'interrupteur existants.
- 2. Si votre ventilateur est équipé d'un interrupteur de vitesse à chaine, assurez-vous que la vitesse est au maximum et que la lumière est à ON avant d'installer le contrôle mural
- 3. Placez le bouton et l'interrupteur de la commande murale en position d'arrêt (0).
- 4. Brancher les fils tel qu'illustré.
 - *Poser le fil NOIR du contrôle mural (marqué "AC in L") au fil NOIR de courant dans la boîte électrique murale.
 - *Connectez le fil BLANC de la commande murale (marqué "AC in N") au fil BLANC de l'alimentation principale sur la boîte de prise murale.
 - *Poser le fil NOIR du contrôle mural (marqué "TO Moteur L") au fil NOIR relié au fil NOIR du ventilateur plafonnier.
 - *Connectez le fil BLANC de la commande murale (marqué "TO Moteur N") au fil BLANC connecté au fil BLANC du ventilateur depuis le plafond.
- 5. Poussez avec précaution les écrous de fil dans la boîte de sortie approuvée UL ou CSA après les connexions.
- 6. Installez la plaque de montage sur la boîte de sortie à l'aide de 2 vis de boîte de sortie (non fournies).
- 7. Poussez fermement le couvercle avant dans l'unité murale.
- 8. Charge: ventilateur 3.0A (Max.)
- 9. Charge maximale du ventilateur: 5

■ DIAGRAMME DE CÂBLAGE

