

# METRO AIRFORCE BLASTER

## INSTRUCTION MANUAL MODEL B3-CD



**DELIBERATELY MADE BETTER IN THE U.S.A.®**

# METRO AIRFORCE BLASTER



- A. 4.0 HP, Two Stage, Dual Fan Motor (MVC-157D)
- B. On/Off Switch (MVC-74)
- C. Handle (MVC-47)
- D. 10 ft. Commercial Grade Hose (MVC-56D)
- E. Blower Nozzle (MVC-195)

## Other Available Attachments:

1. Crevice Tool – MVC-188
2. Inflator Adaptor – MVC-211C
3. Air Flare Nozzle – MVC-195AB
4. Male/Male Adaptor – MVC-182A
5. Blower Nozzle – MVC-195



**DELIBERATELY MADE BETTER IN THE U.S.A®**



**DELIBERATELY MADE BETTER IN THE U.S.A®**

**Before using, check your plug to make sure it is the proper voltage for your country.**

Avant utilisation, vérifier votre fiche pour s'assurer qu'il est la tension appropriée pour votre pays.



**UK plug 220-240 volt**  
Prise UK 220-240 volts



**EURO plug 220-240 volt**  
EURO prise 220-240 volts



**AUSTRALIAN PLUG 220-240**  
Prise AUSTRALIAN 220-240



**USA plug 110-120 can also be used in JAPAN**  
USA bouchon 110-120 peut également être utilisé au Japon.

**\*\*\*READ ALL INSTRUCTIONS BEFORE USE\*\*\***

## **METRO AIRFORCE BLASTER**

### **Model B3-CD**

The METRO AIR FORCE BLASTER is designed to cut drying time by as much as 75%. The BLASTER provides gentle heat and dramatic air velocity to dry cars or motorcycles quickly and thoroughly.

1. Insert the grounded Power Supply Cord into a grounded outlet.

**IMPORTANT: PRODUCT MUST BE GROUNDED.**

**WARNING: IMPROPER CONNECTION OF THE EQUIPMENT GROUNDING CONDUCTOR CAN RESULT IN A RISK OF ELECTRIC SHOCK!**

2. Move car/motorcycle to a dry area to eliminate risk of electric shock.

3. Fit the 10 ft. by 1 ½" Hose (D) over the steel tube protruding from the front end cap of the power unit. Tighten the adjustable clamp to keep the hose securely on the dryer.

4. Start the dryer by pushing the On/Off Switch (B) from left to right. Dry the vehicle from top to bottom.

5. Attach or remove the Neoprene Nozzle, or other attachments from the hose to control the air velocity.

6. For even greater air flow, the hose cuff on the blower end screws off in a counter clockwise direction and screws back on in a clockwise direction.

### **SERVICE**

NORMAL MAINTENANCE, SUCH AS MOTOR BRUSH REPLACEMENT, CAN BE MADE AT YOUR LOCAL SERVICE SHOP. MOTOR BUSH LIFE IS APPROXIMATELY 500 HOURS. BRUSHES SHOULD BE CHECKED BETWEEN 200-250 HOUR INTERVALS. SEE ENCLOSED INSTRUCTIONS. FILTER LIFE IS DEPENDENT ON USAGE. CHECK AND REPLACE WHEN REQUIRED.

**CAUTION: DO NOT DROP THIS MACHINE. MOTOR MALFUNCTION CAUSED BY PRODUCT BEING DROPPED IS NOT COVERED UNDER WARRANTY.**

**DELIBERATELY MADE BETTER IN THE U.S.A®**

# METRO AIRFORCE BLASTER



- A. 4.0 HP, en deux étapes, double moteur du ventilateur (MVC-157D)
- B. Interrupteur On / Off (MVC-74)
- C. Poignée (MVC-47)
- D. 10 pi Tuyau Commercial Grade (MVC-56D)
- E. Buse de ventilation (MVC-195)

## Autres Accessoires Disponibles:

- 1. Suceur plat - MVC-188
- 2. Gonfleur adaptateur - MVC-211C
- 3. Air Flare Buse - MVC-195AB
- 4. Homme / Homme Adaptateur - MVC-182A
- 5. Buse de ventilation - MVC-195



Délibérément fait mieux dans le U.S.A ®

**\*\*\*LIRE TOUTES LES INSTRUCTIONS AVANT UTILISATION\*\*\***

## **METRO AIRFORCE BLASTER**

Model B3-CD

Le METRO AIR FORCE BLASTER est conçu pour réduire le temps de séchage par autant que 75%. Le BLASTER fournit de la chaleur douce et vitesse de l'air dramatique pour sécher les voitures ou les motos rapidement et en profondeur.

1. Insérez le cordon d'alimentation à la terre dans une prise de terre.

**IMPORTANT : PRODUIT DOIT ÊTRE MIS À LA TERRE.**

**AVERTISSEMENT : Inproper RACCORDEMENT DU conducteur de terre PEUT PROVOQUER UN RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE !**

2. Déplacez voiture / moto à un endroit sec pour éliminer le risque de choc électrique.

3. Monter le 10 pieds par 1 ½ " tuyau (D) sur le tube d'acier dépassant du chapeau d'extrémité avant de l'unité de puissance. Serrer la pince ajustable pour garder le tuyau en toute sécurité sur la sécheuse.

4. Mettre la sécheuse en appuyant sur l'interrupteur marche / arrêt (B) de gauche à droite. Séchez le véhicule de haut en bas.

5. Fixez ou retirez la buse néoprène, ou autres pièces jointes à partir du tuyau de contrôler la vitesse de l'air.

6. Pour encore plus de débit d'air, le manchon de serrage sur les vis de la tête de soufflante dans un sens contraire et vis de retour sur dans le sens des aiguilles d'une montre dans le sens horaire.

### **SERVICE :**

ENTRETIEN NORMAL , COMME MOTEUR REMPLACEMENT DE LA BROSSSE , peuvent être faites à VOTRE SERVICE LOCAL SHOP. MOTEUR BUSH VIE EST environ 500 heures.

BROSSES doit être vérifiée ENTRE 200-250 heures d'intervalle. VOIR instructions jointes.

FILTRE VIE dépendent de son utilisation. Vérifier et remplacer AU BESOIN.

**ATTENTION: NE PAS TOMBER CETTE MACHINE. MOTEUR MALFUNCXTION CAUSE PAR PRODUIT étant tombé NE SONT PAS COUVERTS PAR LA GARANTIE.GARANTIE.**

**Metropolitan Vacuum Cleaner Company, Inc.**  
5 Raritan Road  
Oakland, New Jersey 07436  
[WWW.METROVACWORLD.COM](http://WWW.METROVACWORLD.COM)

