



BLUEcat est une marque déposée CATHEA SARL

# MODE D'EMPLOI CENTRALE BLUE CAT BC300-12 - 14 - 16

**KTA** *System* **ASPIRATION CENTRALISEE**

CATHEA SARL au capital de Euro 7623

**34 rue Roger Frémeaux 68420 VOEGTLINSHOFFEN**

**TEL 03 89 30 22 22 FAX 03 89 30 22 24**

mail : [info@kta.fr](mailto:info@kta.fr)

[www.bluecat-vac.com](http://www.bluecat-vac.com)

# A lire attentivement

L'aspirateur central **BLUE CAT** est conçu pour le ramassage des poussières normales que l'on trouve dans chaque foyer. Cette unité centrale nécessite quelques petits soins pour son bon fonctionnement et sa longévité.

L'aspirateur central **BLUE CAT** est conçu pour les matières sèches et ne PEUT EN AUCUN CAS SERVIR POUR RAMASSER DES LIQUIDES (pour cela utiliser un séparateur ou l'aspirateur SPÉCIAL EAU ET POUSSIÈRES) Si par mégarde vous aspirez du liquide, vider immédiatement la cuve et faire fonctionner la prise qui a servi au ramassage afin d'assécher les conduits.

Il est fortement déconseillé d'aspirer des matières abrasives (plâtre, ciment, poussières de chantier, etc..) qui peuvent non seulement colmater le filtre mais s'infiltrer jusqu'au mécanisme du moteur et l'endommager. Lorsque vous avez aspiré ce genre de matière le nettoyage total du filtre est obligatoire, si votre moteur est plus bruyant que d'habitude ou que l'aspiration est mauvaise, il faut obligatoirement faire contrôler la situation par votre concessionnaire qui évaluera l'étendue des dommages.

**EN TOUS LES CAS POUR NOUS RECOMMANDONS LE NETTOYAGE A FOND DU FILTRE APRES CHAQUE UTILISATION ET CE DURANT LES 3 PREMIERS NETTOYAGES;**

**UN MOTEUR ENDOMMAGE PAR ASPIRATION DE LIQUIDE OU DE MATIÈRES ABRASIVES/ COLMATANTES VOIT SA GARANTIE S'ANNULER**

Il ne faut rien déposer sur le haut de la centrale

## EMPLACEMENT

La centrale doit être accrochée dans un endroit aéré ce qui évitera la surchauffe du moteur  
De préférence le sous-sol ou le garage, ou une pièce attenante EN TOUS LES CAS UN ENDROIT SEC

Prévoir un dégagement de au moins 1 mètre du côté de l'évacuation d'air chaud surtout pour y loger le silencieux  
Prévoir une prise de courant 16A à un mètre maximum de la centrale.

Votre aspirateur central doit respirer, ne pas l'enfermer dans un local trop petit ou non aéré.  
Si votre centrale doit se trouver dans une garde-robe ou une très petite pièce, il faut prévoir une ventilation suffisante (ex. évacuation d'air - grille de soufflerie)

## POSE

Votre aspirateur central doit être fixé à une hauteur qui permettra le nettoyage aisé de la cuve

## BRANCHEMENT ÉLECTRIQUE

L'aspirateur central doit être branché à une prise électrique sur un circuit indépendant avec mise à la terre obligatoire.

Ne pas modifier la longueur du cordon électrique, l'usage d'une rallonge est déconseillé

Raccorder le fil de basse tension (12Volts) aux bornes de votre appareil

L'appareil est muni d'une protection thermique contre les risques de survoltage ou électrique (fusible céramique)

Si vous constatez un défaut au niveau thermique consulter votre revendeur.

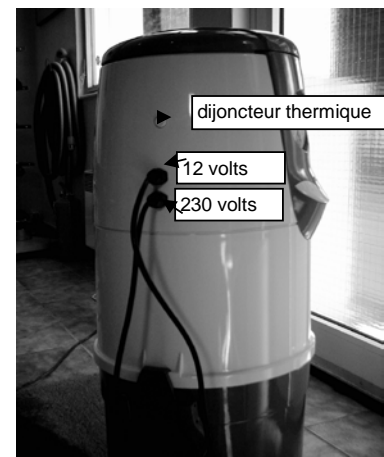
## ENTRETIEN MOTEUR

Il est recommandé de changer de charbons (disponibles chez votre revendeur) entre 3 et 5 d'âge moteur

## GARANTIE

AFIN QUE LA GARANTIE VALABLE SOIT VALIDE L'ENTRETIEN MOTEUR ET LES RÉPARATIONS DOIVENT ÊTRE IMPÉRATIVEMENT EFFECTUES PAR UN REVENDEUR **BLUE CAT**

Les frais de visite de service ne sont pas repris dans la garantie - conférer les conditions de garantie jointes



# CV-300 MANUEL D'UTILISATION

## PANNEAU DE CONTRÔLE

### Fonction des touches

TOUCHES BLANCHES	
a.c.	mise sous tension
d.c.	soft start
reset	reset



**POWER** voyant mise en marche



palier programme suivant



défilement chiffres vers le bas

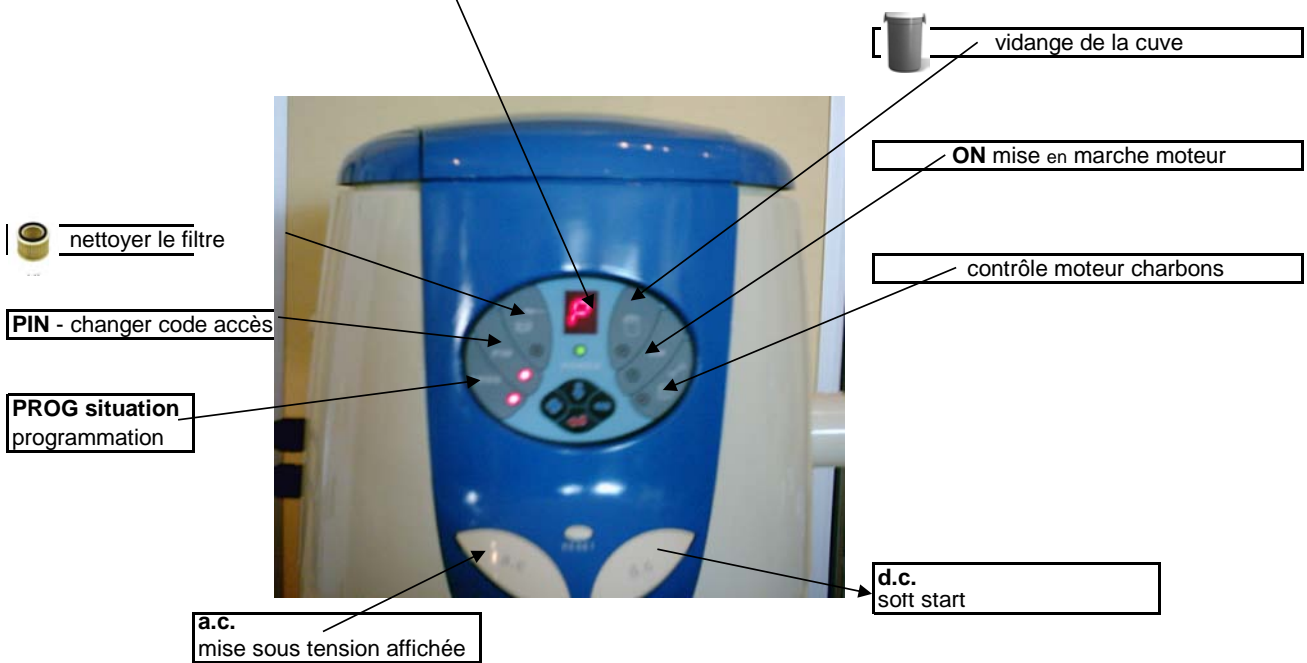


défilement chiffres vers le haut



ENTER - CONFIRMATION

### AFFICHEUR NUMERIQUE ET DE SITUATION

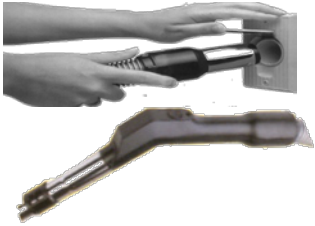


SORTIE D AIR

ENTREE D AIR

## MISE EN ROUTE ET INSTRUCTIONS

appuyer brièvement sur la touche **a.c.**  
démarrer soit avec :

par  la boucle du câble 12V qui alimente le circuit des prises d'aspiration  
ou par la touche d.c. - soft start

Lorsque le voyant affiche la situation nettoyage ( \*):

nettoyer la cartouche filtre  
annuler ensuite par :

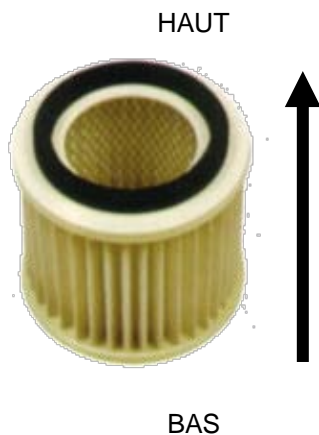
- ° appuyer sur la touche reset
- ° couper le courant par la touche a.c.
- ° rallumer le courant par la touche a.c.

le voyant précédemment allumé doit être éteint

### POUR NETTOYER LE FILTRE

Utiliser un sac poubelle autour de la cartouche.  
Dégrafer la cartouche en tournant la bague vers la gauche - sortir la cartouche  
Tapoter la cartouche dans le sac poubelle - (tapoter légèrement sur un bord du filtre)  
On peut laver la cartouche-filtre à la main, même en la brossant doucement -  
Laisser sécher à l'air libre. Ne jamais remettre une cartouche mouillée.

Lorsque le voyant affiche la situation vider la cuve ou contrôler les charbons  
la manœuvre d'effacement est identique par la touche reset ( \*)



### MISE EN PLACE DU FILTRE

**VEILLER A CE QUE LE JOINT SOIT PLACE VERS  
LE HAUT CONTRE LA PLAQUE ET QUE LE COU-  
VERCLE QUI SE VISSE POUR MAINTENIR LE  
FILTRE SOIT BIEN ENCLENCHE**

**DANS LE CAS CONTRAIRE LE COUVERCLE  
TOMBERA ET LA POUSSIERE IRA DANS LE  
MOTEUR (DOMMAGE NON COUVERT PAR LA  
GARANTIE)**

**ne pas aspirer de plâtre - ciment - liquides - suie et cendres**  
**NE PAS UTILISER POUR NETTOYER LE CHANTIER**



MISE EN PLACE DU FILTRE

**VEILLER A CE QUE LE JOINT SOIT PLACE VERS LE HAUT CONTRE LA PLAQUE ET QUE LE COUVERCLE QUI SE VISSE POUR MAINTENIR LE FILTRE SOIT BIEN ENCLENCHE**

**DANS LE CAS CONTRAIRE LE COUVERCLE TOMBERA ET LA POUSSIERE IRA DANS LE MOTEUR (DOMMAGE NON COUVERT PAR LA GARANTIE)**

**ne pas aspirer de plâtre - ciment - liquides - suie et cendres**  
***NE PAS UTILISER POUR NETTOYER LE CHANTIER***

## programmation de la centrale

La centrale est livrée avec une programmation usine - pour changer les paramètres :

**ac** mettre la centrale en veille - **POWER est allumé**


**dc** lancement direct sur la centrale

**Prog** appuyer + et  en même temps durant 2 Sec. =

**prog** s'allume


**pin** s'allument


le signe  apparaît

**Code** 1 touche + ensuite 


2 touche + ensuite 


3 touche + ensuite 


**P** s'allume sur display 1 x touche 





(Filtre saturé) s'allume : le display affiche un chiffre : ex.

1 (changer avec + ou moins - ) et touche 


5 (changer avec + ou - ) et touche 


ce qui équivaud à une durée de 15 heures avant que le message   
ne s' affiche


terminer par 





(cuve pleine ) s'allume : le display affiche un chiffre : ex.

2 (changer avec + ou moins - ) et touche 


0 (changer avec + ou - ) et touche 


ce qui équivaud à une durée de 20 heures avant que le message   
ne s' affiche


terminer par 





(entretien moteur - charbons) s'allume : le display affiche un chiffre : ex.

2 (changer avec + ou moins - ) et touche 

0 (changer avec + ou - ) et touche 

0 (changer avec + ou - ) et touche 

ce qui équivaud à une durée de 20 heures avant que le message   
ne s' affiche

terminer par 


Lorsque la lettre **H**  s'allume la centrale est programmée

## Changement du code


Entrer l'ancien code par ex. 123 t = **P** s'allume


**Prog** s'allume


**Pin** s'allume

actionner en même temps **+** et  durant 2 sec.


**Pin** clignote

1er chiffre du code ex. **1** ( changer avec **+** ou **-** ) puis 


second chiffre du code ex. **2** ( changer avec **+** ou **-** ) puis 

chiffre du code suivant ex. **3** ( changer avec **+** ou **-** ) puis 

**P est allumé**

A présent vous pourrez entrer votre nouveau code ou avec  vous déplacer jusque **Prog** - (fin)

**NOTA**

Appuyer sur 

cela vous permet d'aller directement dans les positions pour effectuer d'éventuels changements

