

GUIDE DE DEPANNAGE

SECHE LINGE  
CONDENSATION

SL TOP  
CORIOLIS

REF: B8702/C

CE SECHE LINGE A PROGRAMMATION ELECTRONIQUE EST EQUIPE D'UN PROGRAMME DIAGNOSTIC QUI PERMET DE VOUS AIDER DANS LA RECHERCHE DE PANNE

IMPORTANT

AVANT D'EXECUTER CE PROGRAMME DIAGNOSTIC ASSUREZ-VOUS QUE:  
-LE TAMBOUR SOIT VIDE DE LINGE (\*)  
(\*) - pour la phase 09 ajouter 2 serviettes éponges humides  
-LE FILTRE SOIT PROPRE (PAS DE PELUCHE) ATTENTION NE PAS PASSER SOUS L'EAU

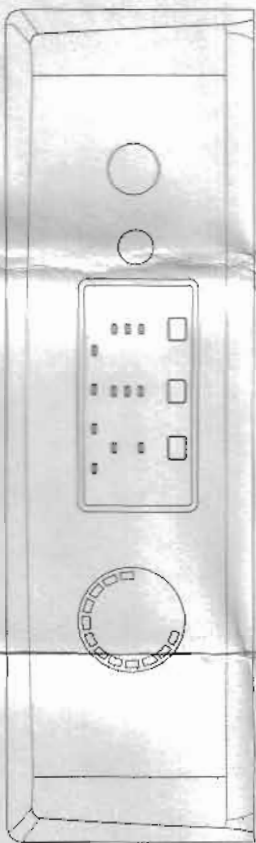
ATTENTION

SI A LA MISE SOUS TENSION CLIGNOTEMENT RAPIDE LED ANTI-PROSAGE +BIPS  
DEFAULT CAPTEUR D'HUMIDITE

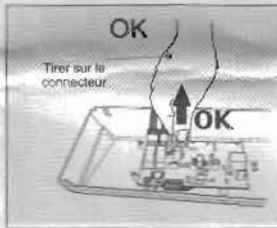
CE PROGRAMME DIAGNOSTIC EST CONSTITUE DE 10 PHASES

- PHASE 1 PERMET LA VERIFICATION DE L'ACCES (allumage voyants ou led)
- PHASE 2 PERMET LA VERIFICATION DES TOUCHES
- PHASE 3 PERMET LA VERIFICATION DU SOFT-SL CONDENSEUR OU EVACUATION
- PHASE 4 PERMET LA VERIFICATION DU CAPTEUR D'HUMIDITE
- PHASE 5 PERMET LA VERIFICATION DU MOTOVENTILATEUR (si présence)
- PHASE 6 PERMET LA VERIFICATION DE LA ROTATION DU MOTEUR
- PHASE 7 PERMET LA VERIFICATION DE L'ELEMENT CHAUFFANT P1 (moteur sens -)
- PHASE 8 PERMET LA VERIFICATION DE L'ELEMENT CHAUFFANT P2 (moteur sens +)
- PHASE 9 PERMET LA VERIFICATION DE LA DETECTION LINGE HUMIDE
- PHASE 10 PERMET LA VERIFICATION DU MICROPROCESSEUR

POUR ANNULER EN COURS CE PROGRAMME DIAGNOSTIC :  
COUPER LE MA/AT



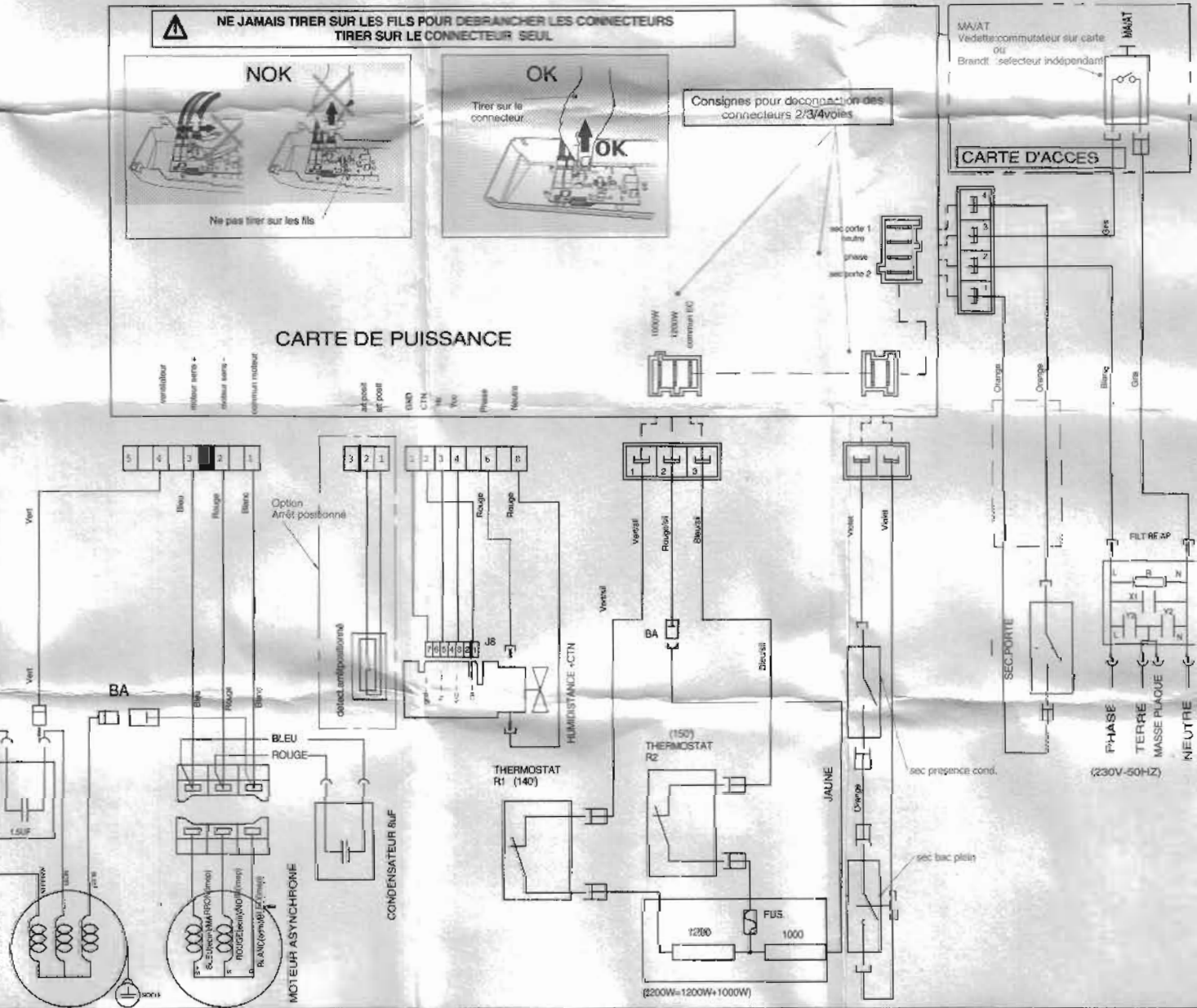
NE JAMAIS TIRER SUR LES FILS POUR DEBRANCHER LES CONNECTEURS  
TIRER SUR LE CONNECTEUR SEUL



Consignes pour déconnexion des connecteurs 2/3/4 voies

CARTE D'ACCES

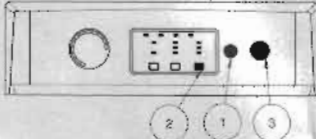
CARTE DE PUISSANCE



## PHASE 1

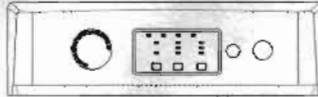
POUR RENTRER DANS LE PROGRAMME TEST  
APPUYER SUR LA MARCHE ARRÊT 3  
PLUS  
APPUYER ET MAINTENIR L'APPUYÉ SUR LA TOUCHE 1

APPUYER 5 FOIS PAR APPUIS COURTS SUR LA TOUCHE 2



SI A LA MISE SOUS TENSION CLIGNOTEMENT RAPIDE  
LES ANTIFROISSAGE -IBIPS  
DEFAUT CAPTEUR D'HUMIDITE

TOUS LES VOYANTS SONT ALLUMES FIXES



VOYANTS CARTE VISU

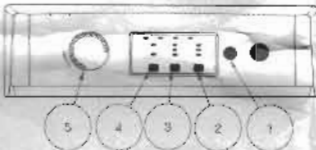
SI DEFAUT VERIFIER D'ABORD:

- L'ALIMENTATION DE LA CARTE (TENSION SECTEUR)
- LE MARCHE ARRÊT
- LES LIANSONS ET LE BON ENNECHAGE DES CONNECTEURS

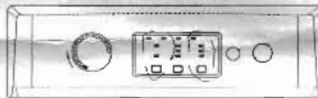
SI OK  
-CHANGER LA CARTE ELECTRONIQUE

## PHASE 2

APPUYER SUR LA TOUCHE 1  
PLUS  
APPUYER SUR LES TOUCHES 2,3 ET4  
TOURNER LE COMMUTATEUR 5



LES VOYANTS ASSOCIES AUX TOUCHES SONT ALLUMES FIXES  
CHAQUE ROTATION DU COMMUTATEUR ALLUME SUCCESSIVEMENT  
UN VOYANTS ASSOCIE



TOUCHES ET  
COMMUTATEUR

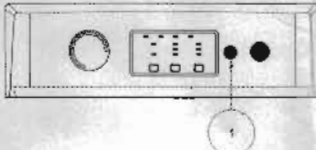
SI DEFAUT VERIFIER D'ABORD:

- L'ALIMENTATION DE LA CARTE (TENSION SECTEUR)
- LE MARCHE ARRÊT
- LES LIANSONS ET LE BON ENNECHAGE DES CONNECTEURS

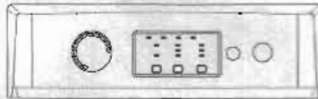
SI OK  
CHANGER LA CARTE ELECTRONIQUE

## PHASE 3

APPUYER SUR LA TOUCHE 1



LE VOYANT FIN EST ALLUME FIXE



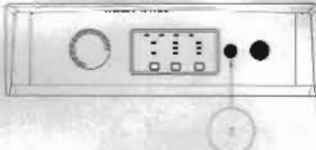
CONFORMITE DU SOFT

SI DEFAUT

CHANGER LA CARTE ELECTRONIQUE

## PHASE 4

APPUYER SUR LA TOUCHE 1



LE VOYANT SONNERIE EST ALLUME FIXE



CAPTEUR  
D'HUMIDITE

SI DEFAUT:VOYANT CLIGNOTANT RAPIDE

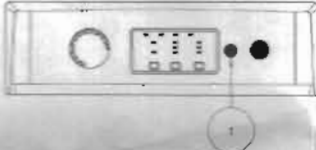
VERIFIER:

- LA PRESENCE DU CAPTEUR ET SES BRANCHEMENTS

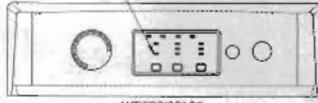
SI OK  
-CHANGER  
-LE CAPTEUR

## PHASE 5

APPUYER SUR LA TOUCHE 1



CE VOYANT ANTIFROISSAGE CLIGNOTE



ANTIFROISSAGE

MOTOVENTILATEUR

SI DEFAUT:VOYANT CLIGNOTANT RAPIDE

VERIFIER:

- LES 3 SECURITES
- PORTE
- PRESENCE COND
- BAC PLEIN

- LA PRESENCE DU MOTOVENTILATEUR

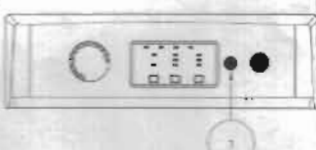
-SON BRANCHEMENT

SI OK

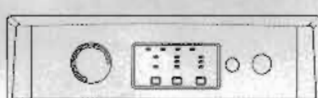
-CHANGER LE MOTOVENTILATEUR

## PHASE 6

APPUYER SUR LA TOUCHE 1



LES VOYANTS FIN ET NETTOYAGE COND CLIGNOTENT



ROTATION MOTEUR SENS +  
(TAMBOUR VERS L'AR)

SI DEFAUT VERIFIER:

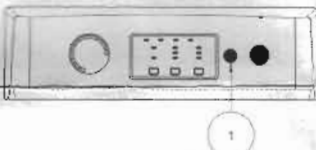
- LA LIANSON ENTRE CARTE ET MOTEUR
- LE CONDENSATEUR
- LE MOTEUR

SI OK

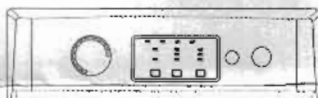
-CHANGER LA CARTE ELECTRONIQUE

## PHASE 7

APPUYER SUR LA TOUCHE 1



LE VOYANT FIN CLIGNOTE PUIS DEVIENT FIXE



ROTATION MOTEUR SENS  
(TAMBOUR VERS l'AV)  
ELEMENT CHAUFFANT P1

SI DEFAUT:(CLIGNOTEMENT RAPIDE DU VOYANT) VERIFIER:

- LA LIANSON ENTRE CARTE ET E,CHAUFFANT

-L'ELEMENT CHAUFFANT

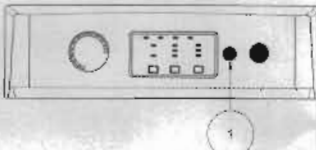
-LES THERMOSTATS 1/2P

SI OK

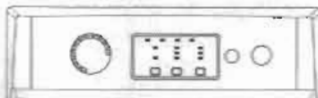
-CHANGER LA CARTE ELECTRONIQUE

## PHASE 8

APPUYER SUR LA TOUCHE 1



LE VOYANT NETTOYAGE COND CLIGNOTE PUIS DEVIENT FIXE



ROTATION MOTEUR SENS-  
(tambour vers l'AR)  
ELEMENT CHAUFFANT P2

SI DEFAUT:(CLIGNOTEMENT RAPIDE DU VOYANT) VERIFIER:

- LA LIANSON ENTRE CARTE ET E,CHAUFFANT

-L'ELEMENT CHAUFFANT

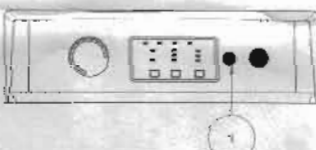
-LES THERMOSTATS 1/2P

SI OK

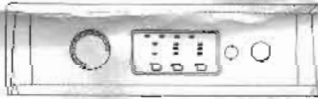
-CHANGER LA CARTE ELECTRONIQUE

## PHASE 9

PLACER 2 SERVIETTES Eponge HUMIDE DANS LE TAMBOUR  
PLUS  
APPUYER SUR LA TOUCHE 1



LES VOYANTS FILTRE ET SONNERIE CLIGNOTTENT  
PLUS  
DEVIENNENT FIXES



DETECTION LINGE HUMIDE

SI DEFAUT:VOYANTS CLIGNOTTENT RAPIDEMENT

VERIFIER:

- LA PRESENCE DU CAPTEUR ET SON BRANCHEMENT

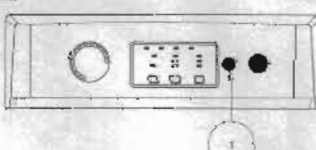
-ECHANGE DE LA CIRCUIT CHAUD

SI OK

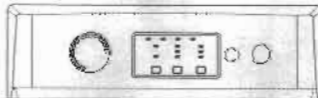
-CHANGER LE CAPTEUR

## PHASE 10

APPUYER SUR LA TOUCHE 1



LES VOYANTS BAC FILTRE ET SONNERIE CLIGNOTTENT  
PLUS  
DEVIENNENT FIXES



MELANGEUR

SI DEFAUT:VOYANTS CLIGNOTANT RAPIDE

CHANGER LA CARTE ELECTRONIQUE

ATTENDE DE 10s POUR REDIRIGER DU PROGRAMME GAV