EXHIBIT A - FCC ID LABEL AND LOCATION

FCC ID Label

Model/Modelo: EM923A2CI-PS

Household Microwave Oven Household Microwave Oven (Not for commercial use) Input 120V~60Hz, Single Phase 1350W Input Receptacle 1500W Output 900W, 2450MHz Manufacture Date / Date de fabrication:

FCC ID: VG8EM923AYY

Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd

NOT FOR BUILT-IN INSTALLATION.
WARNING:SHOCK HAZARD, CONNECT TO PROPERLY GROUNDED OUTLETS ONLY.

ENERGIZZE: PAN MOTOR AND LOW OUT AGE TRANSFORMER.

WARNINGS-HOCH HAZDRAN DON REMOVED AS TRANSFORMER.

WARNINGS-HOCH HAZDRAN DON REMOVED AS TRANSFORMER.

BECAUSE OF HIGH INTERNAL YOU TRACES, ON NOT REMOVE PASTERISHED.

FROM BECOMMS ENTANCED IN OR TRIPPISE OVER A LONGER COSTO, AND THE PART OF TH

INTERFERENCE CAUSING EQUIPMENT REGULATIONS.
CAUTION: THIS SERVICE IS TO BE SERVICED ONLY BY PROPERLY QUALIFIED SERVICES PERSONNEL. CONSULT THE SERVICE MANUAL FOR PROPER SERVICE PROCEDURES TO ASSURE CONTINUED COMPLIANCE WITH THE FEDERAL PERFORMANCE STANDARD FOR MICROWAVE OVERS AND FOR PRECAUTIONS TO BE TAKEN TO AVICED POSSIBLE EXPOSIBLE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY.
WARNING: DISCONNECT ELECTRIC POWER BEFORE SERVICING CAUSIONS.

CAUTION MICROWAVES MISE ENGARDE MICRO-ONDES





LISTED 54NJ

E214180

c(UL) us Four à micro-ondes familial (non destine a l'usage commercial) Alinentation 120V~60Hz, monophase 1350W Saisissez la prise 1500W Puissance 900W, 2450MHz

Made in Shunde China / Fabricado en Shunde-China THIS DEVICE COMPLIES WITH DHHS RADIATION PERFORMANCE STANDARDS 21 CFR SUBCHAPTER J.

Project No.: RSZ200708550-EM

CET APPAREJL NE CONVIENT PAS AUX INSTALLATIONS ENCASTRÉES, AVERTISSEMENT; RISQUE D'ÉLECTROCUTION, BRANCHEZ SEULEMENT À DES PRISES DE COURANT ADÉQUATEMENT MISES À LA TERRE,

AVERTISSMENT: CERTAINES PIÈCES INTERNES NE SONT PAS MISES À LA TERRIE PATENTIONNELLEMENT ET PRUVENT CONSTITUEN UN RISQUE D'ELECTRICOLTION SOLUMENT DORANT L'ENTRETIEN PERSONNEL DE SENDEC. NE PAS FAIRE SOLUMENT DORANT L'ENTRETIEN PERSONNEL DE SENDEC. NE PAS FAIRE MOTEUR DU VENTILATEUR ET TRANSFORMATEUR DE BASSE TENSION.

AVERTISSEMENT : RISQUE D'ÉLECTROCUTION, DE LA BOULONNERIE NON AMOVIBLE EST FOURNIE À CAUSE DE LA HAUTE TENSION À L'INTÉRNE, NE PAS ENLEVER LA BOULONNERIE.

ENLEVER LA BOULONNERIE, UN COURT CORDON D'ALIMENTATION EST FOURM AFIN DE RÉDUIRE LES RISQUES D'EMMÉLEMENT ET DE TRÉBUCHEMENT ASSOCIÉS À UN COPIDON PLUS LONG, D'ES CORDONS PLUS LONGS OU RALLONGES SONT DISPONIBLES ET PEUVENT ÉTRE UTILISÉS SI DES PRÉCAUTIONS SONT PRÉSS LORS DE LEGY.

-SI UN CORDON LONG OU UNE BALLONGE EST UTILISÉE

- ORDON LONG OU UNE RALLONGE EST UTILISÉE!

 LES CARACTERÍSTICIOSE LECTRÍQUES INDIQUÉES SUR LE
 CORDON OU SUR LA RALLONGE DEVRAIENT ÉTRE AU MOINS AUSS
 ÉLEVÉS QUE LES CANACTERISTICUES ÉLETINQUES DE L'APPAREIL,

 LA RALLONGE DOIT ÉTRE DE TYPE CORDON 3 FILS MBS LA TERRE;
 ET
 C. LE CORDON LE PLUS LONG DEVRAIT ÉTRE ARRANGÉ DE FAÇON, À
 NE MAS COLVERS LE HAUT DE COMPTOR OU LE DESSUS DE LA
 TABLE OÙ L. PEUT ÉTRE TIPE PAR DES ENFANTS OU FAIRE
 THEBUCHER NYOLONTABERBINT.

CET APPAREIL I.S.M. SE CONFORME À TOUTES LES EXIGENCES DES RÈGLEMENTS CANADIENS CONCERNANT L'ÉQUIPEMENT CAUSANT DES INTERFÉRENCES.

MISE EN GARDE : CET APPAREL DOIT ÉTRE RÉPARÉ SEULEMENT PAR DU PERSONNEL D'ENTRETIEN DOEUNTEMEN CUALIFIÉ, CONSULTE LE MINUEL D'ENTRETIEN POUI CONNAÎTE LES PROCEDURES D'ENTRETIEN ADQUATES AF D'ASSURER LA CONTRUATION DE LA CONFORMITÉ AUX NORMES FÉDÉRALES DE PREPORMANCE DES FOUNS À MERCACIONDES ET POUR LES PRÉCUTIONS À PRIEDIRE AIR D'ENTER UNE EXPOSITION POSSIBLE À L'ENERGIE MERCACIONES E ENCESSIVE.

AVERTISSEMENT : DÉCONNECTER DU CIRCUIT D' ALIMENTATION ÉLECTRIQUE AVAN L' ENTRETIEN INME-1.

FCC ID Label Location Information



The label shown shall be permanently affixed at a conspicuous location on the device and be readily visible to the user at the time purchase (Labeling requirements per 2.925)