Label

MICROWAVE OVEN (HOUSEHOLD) MODEL NO.: C34PGP45-A10 MANUFACTURED: 050124 POWER INPUT 120V~ 60Hz, 1550W(Microwave) 1100W(Oven) SINGLE PHASE WITH GROUNDING, OUTPUT 1100W, 2450MHz FCC ID: YI4DWC34PGP45 MADE IN CHINA THIS DEVICE COMPLIES WITH DHHS
RADIATION PERFORMANCE STANDARDS 21



3098825

FOUR À MICRO-ONDES (DOMESTIQUE) No de modèle :C34PGP45-A10 DATE DE FABRICATION: 050124 ALIMENTATION CADE 120V~ 60Hz 1650W MONOPHASÉ avec prise de terre PUISSANCE 1100W, 2450MHz FABRIQUÉ EN CHINE CET APPAREIL EST CONFORME AUX NORMES DE RAYONNEMENT THERMIQUE DU DHHS, CODE 21 DU CFR, ALINÉA J.

CAUTION - This Device is to be Serviced Only by Properly Qualified Service
Personnel. Consult the Service Manual for Proper Service Procedures to Assure
Continued Compliance with the Federal Performance Standard for Microwave Ovens and for Precautions to be Taken to Avoid Possible Exposure to Excessive Microwave Energy.

WARNING - TO ENSURE CONTINUED PROTECTION AGAINST ELECTRICAL SHOCK HAZARD, CONNECT TO PROPERLY GROUNDED OUTLETS ONLY DISCONNECT APPLIANCE BEFORE SERVICING. REMOVAL OF OUTERCASE WITH PRODUCT ENERGIZED MAY EXPOSE SERVICEMAN TO HAZARDOUS HIGH VOLTAGE POTENTIALS.

WARNING - CERTAIN INTERNAL PARTS ARE INTENTIONALLY NOT GROUNDED AND MAY PRESENT A RISK OF ELECTRIC SHOCK ONLY DURING SERVICING. SERVICE PERSONNEL - DO NOT CONTACT THE FOLLOWING PARTS WHILE THE APPLIANCE IS EMERGIZED: If provided Fan Motor, Turntable Motor, Damper Motor, L.V.Transformer(Touch Control Type) or Timer Motor Assembly (Mechanical Type).

WARNING Risk of electric Shock. Non-removable fasteners are provided se of internal high voltages. Do not remove fastene FOR HOUSEHOLD USE ONLY

CAUTION. CONSULT SERVICE MANUAL FOR PRECAUTIONS TO BE TAKEN TO AVOID POSSIBLE EXPOSURE TO EXCESSIVE MICROWAVE ENERGY.

CFR SUBCHAPTER J.

- DANGER. DISCONNECT APPLIANCE BEFORE SERVICING.
- BEFORE SERVICING.

 WARNING TO ENSURE CONTINUED PROTECTION AGAINST SHOCK HAZARD, CONNECT TO PROPERLY GROUNDED OUTLETS ONLY.
- THIS ISM APPARATUS MEETS ALL REQUIREMENTS OF THE CANADIAN INTERFERENCE CAUSING EQUIPMENT REGULATIONS.
- MISE EN GARDE; CONSULTER LE MANUEL D'ENTRETIEN POUR LES PRECAUTIONS À PRENDRE POUR PREVENIR TOUTE EXPOSITION À L'ENERGIE DES MICRO-ONDES.
- DES MICRO-ONDES.

 DANGER: DEBRANCHER L'APPAREIL AVANT
 TOUT ENTRETIEN.

 AVERTISSEMENT. POUR ASSURER UNE
 PROTECTION CONTINUE CONTRE LES RISQUES DE
 CHOC ELECTRIQUE, BRANCHER L'APPAREIL
 L'ATERIEL

 CET APPAREIL RÉPOND À TOUTES LE EXIGENCES
 DES REGLEMENTS CANABIENS CONCERNANT
 L'EQUIPEMENT CAUSANT DES INTERFERENCES.

Guangdong Welly Electrical Appliances Co., Ltd. Fusha industrial Park, Fusha Town, Zhongshan City, Guangdong Province.P.R. China

ATTENTION - L'entretien de cet appareil doit être fait par un technicien qualifié. Consulter le manuel d'entretien pour connaître les mesures d'entretien appropriées, assurer que l'appareil est toujours conforme aux exigences fédérales concernant les fours à micro-ondes et pour les précautions à prendre pour éviter toute exposition excessive à l'énergie des micro-ondes.

AVERTISSEMENT-Pour assurer une protection continue contre les risques de Choc electrique, ne brancher l'appareil qu'à des prises de courant relières à la terre. Débrancher l'appareil avant d'en faire l'entretien. Enlever le boîtier extérieur lorsque l'appareil est toujours en circuit expose le technicien à des décharges électriques dangereuses.

AVERTISSEMENT-Certaines pièces internes ne sont pas, à dessein, mises à la terre et peuvent présenter un risque de secousse électrique, seulement durant l'entretien. Technicien Ne pas toucher aux pièces suivantes lorsque l'appareil est sous tension : selon le cas, le moteur du ventilateur, le moteur du plateau tournant, le moteur du registre, le transformateur B.T. (commande électronique) ou l'assemblage du moteur de la minuterie

AVERTISSEMENT-AVERTISSEMENT Risque de secousse électrique. A cause du À USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT

CAUTION **MICROWAVES**



MISE EN GARDE MICRO-ONDES

Location

