

# NOTICE - MACHINE À POP CORN

## 1 - Fonction et caractéristiques :

La machine à pop-corn combine tous les avantages des machines à pop-corn qui existent. Elle est faite d'alliage d'aluminium et de verre trempé. La machine possède un fonctionnement simple, sûr et économie d'énergie, qui convient parfaitement pour les restaurants, les snack-bars, les cinémas, etc...

## 2 - Spécifications :

Modèle	Simple	Double
Puissance (V)	220/ 110	220/ 110
Sortie (KW)	1,35	3,67
Fréquence (Hz)	50	50
Température (Degrés)	220-270	220-270
Taille du boîtier	560 x 417 x 770	500 x 360 x 690
Dosage de l'huile (ml)	50	50
Dosage du sucre (g)	50	50
Dosage du maïs (g)	150	150
Efficacité (remplissage par min.)	1/2	1/2

## II. Précautions

1. Choisissez le modèle DZ12L-60G /IN comme commutateur de protection contre les fuites à la terre.
2. La machine à pop-corn devrait être utilisée dans des conditions climatiques inférieures 40 degrés Celsius, avec une ventilation adéquate et du gaz non corrosif.
3. La machine doit être posée à plat et stable, de préférence en dessous de 3 ° d'inclinaison.
4. La machine doit être utilisée avec la source d'alimentation appropriée suggéré par l'usine, cette puissance + 10% (v).
5. La machine doit être utilisée avec des prises appropriées et une prise de terre.
6. Le fil de terre et le fil de source d'alimentation doivent provenir du même endroit, connecté avec une prise à trois broches de sécurité.
7. Toute votre installation électrique devrait avoir été effectuée par un électricien qualifié.

## IV Utilisation :

1. Allumez l'interrupteur d'alimentation pour démarrer la résistance et la lumière.
  1. Allumez l'interrupteur de la poêle pour préchauffer celle-ci pendant 5-6 minutes. Verser 50 ml d'huile, 150 g de maïs et 50 g de sucre dans la poêle de la machine et le maïs éclatera et s'ouvrira.
  3. Faites attention au maïs brûlant qui saute, maintenez la porte fermée la afin que le maïs ne puisse pas sortir.
  - 4 Mélangez le maïs jusqu'à ce qu'il soit complètement éclaté, puis videz-le de la poêle.
  5. Répétez les étapes 1 à 5 pour faire plus de pop-corn. Il ne faut que 2 minutes pour faire éclater le maïs en continu.
  6. Ne faites pas tomber d'huile autour de la poêle, sinon elle s'enflammerait si elle est chauffé à une certaine température.
- Attention: N'ajoutez pas d'eau dans l'assiette blanche, sinon elle éclate!

# NOTICE - MACHINE À POP CORN

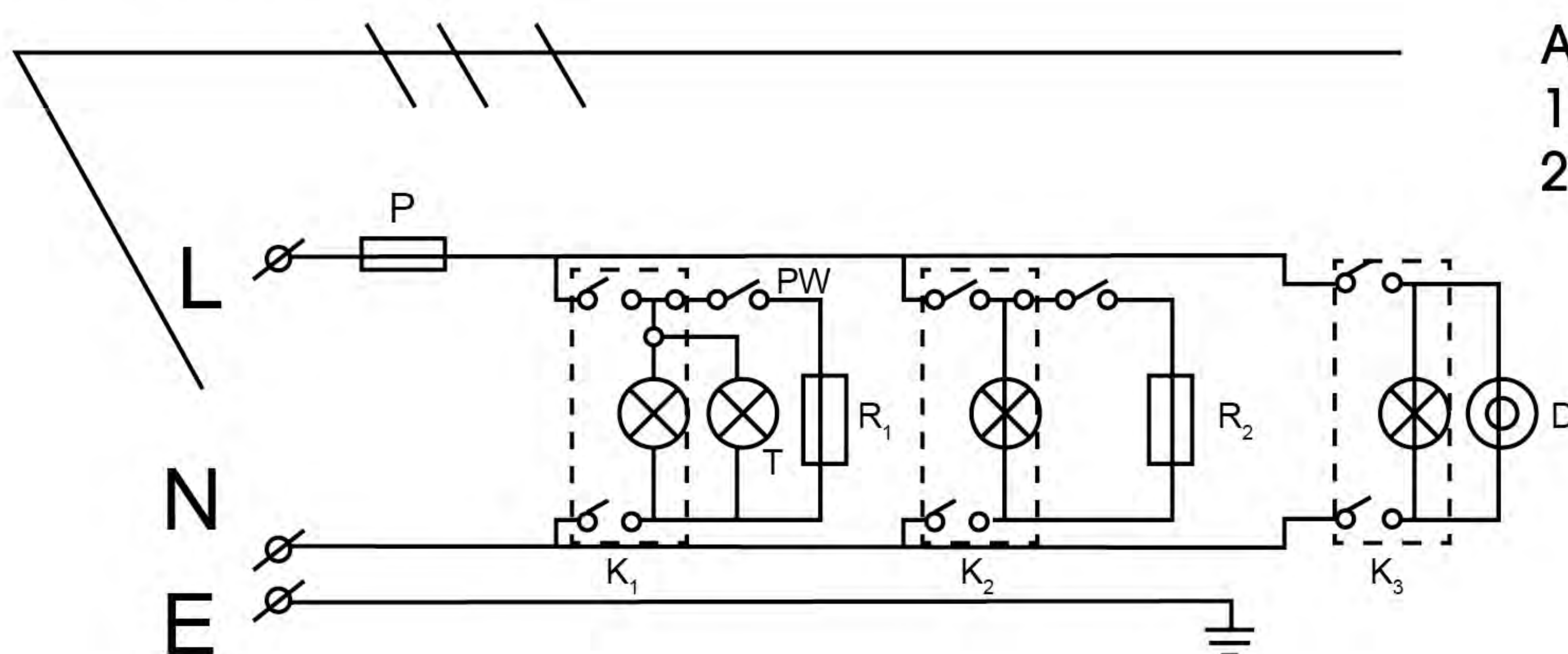
## V. Propreté et protection :

1. Coupez l'alimentation électrique et débranchez la prise pour éviter les accidents lorsque vous nettoyez la machine.
2. Utilisez une serviette humide avec un détergent anticorrosif pour nettoyer les parties extérieures de la machine. Ne nettoyez pas la machine directement avec de l'eau, sinon la fonction électrique serait endommagée.
3. Si vous ne l'utilisez pas pendant longtemps, vous devriez couper l'électricité et débrancher la prise.
4. Ne pas broser la partie interne de la plaque avec un métal dur, sinon vous endommagera le revêtement.

## VI. Guides de dépannage :

Description du problème	Causes	Solutions possibles
La lumière ne s'allume pas	L'appareil n'est pas bien branché	1) Serrez la vis de connexion des fils 2) Changez la lampe
La machine ne chauffe pas	1) Il y a du jeu dans le fil du tube de chauffe 2) Tube de chauffe brûlé 3) Capacité électrique dépassée	1) Serrez la vis d'où sortent les fils 2) Changez le tube chauffé 3) Changez la capacité électrique
Température trop haute ou trop basse	Thermostat abîmé	1) Changez le thermostat

## VII. Théorie électrique :



Annexe à la machine:  
1. Un manuel d'utilisation  
2. Une ampoule

R2 Tuyau de chauffage  
Y2 Relais de chauffage  
R1 Tenue tubulaire  
PW Relais d'isolation thermique  
T Lampe d'éclairage  
D moteur mélangeur

K isolation thermique, interrupteur d'éclairage  
K2 Interrupteur de chauffage  
K3 Commutateur de moteur mélangeur  
P Pipe de sécurité

## VIII. La température du pot de pop-corn est réglable.

1. Augmentez la température en tournant le bouton dans le sens des aiguilles d'une montre.
2. Réduisez la température en tournant le bouton dans le sens inverse.