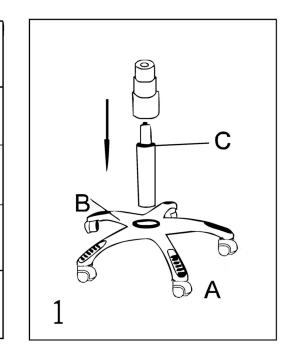
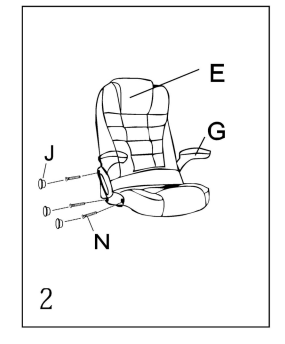


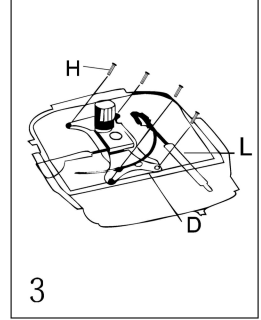
Α	5	5
В		1
С		1
D		1
E		1
F		1

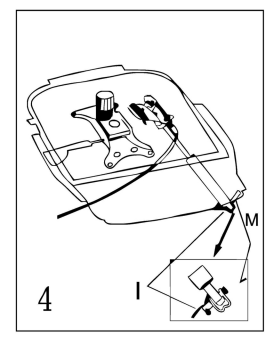
G		2
Н	M6X20mm	4
ı		1
J	0	6
K		1
L		1

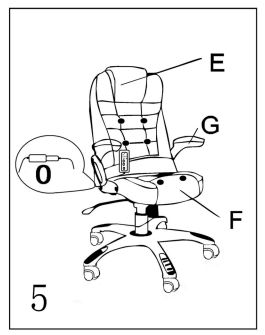
М	•	1
N	டு ப்பப்ப 8X25mm	6
0		3
Р		1
Q	000000000000000000000000000000000000000	1



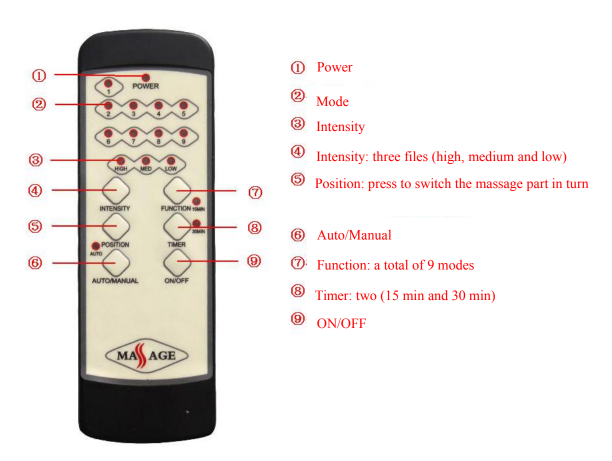








EN



I. Introduction to electrical performance:

Power adapter: input: 100-240VAC-50HZ
output: 12VDC 600mA

3. Rated voltage: DC12.0V4. Rated power: 7.2W5. Rated current: < 0.6A

Working temperature: - 10 $^{\circ}$ C to 50 $^{\circ}$ C

II. Function description:

1. Massage mode: 9 modes, automatic circulation

2. Working time: 15 min / 30 min optional

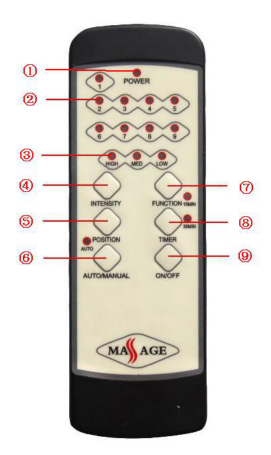
3. Massage parts: four parts including neck, back, waist and legs

4. Automatic shutdown function

5. Vibration intensity: 3 intensity changes (high, medium and low)

6. The product can be provided with CE / BS / UL / SAA certification

7. All wires are standard wires, and the components are connected by plugs for easy installation and replacement.



- ①Voyant d'alimentation
- ②Voyant de mode
- ③Voyant d'intensité
- ④Bouton de contrôle d'intensité : troisième vitesse (fort, moyen et faible)
- ⑤Bouton de massage partiel : appuyer pour changer une partie de massage, un massage à la fois
- **⑥Commutateur automatique / manuel**
- ⑦Bouton de mode : un total de 9 modes
- ®Bouton de contrôle du temps : deux (15 minutes et 30 minutes)
- 9Interrupteur d'alimentation

I Introduction de la performance électrique :

1.Adaptateur d'alimentation : entrée :100-240VAC-50HZ2. Sortie :12V CC 600mA

3.Tension nominale : 12,0 V CC4.Puissance nominale :7,2W5.Courant nominal : < 0,6A

température de fonctionnement : -10 à 50 ° C

II.Description des fonctions:

- 1. Mode de massage :9 modes, travail automatique de cycle
- 2. Durée de travail :15 minutes / 30 minutes facultative
- 3. Parties de massage : cou, dos, taille, jambe 4 parties
- 4. Fonction d'arrêt automatique
- 5. Intensité de vibration : 3 types de changements d'intensité (fort, moyen, faible)
- 6. La certification CE/BS/UL/SAA est disponible pour le produit.
- 7. Tous les fils utilisant le fil standard, composants utilisant la connexion par fiche, facile à installer et à remplacer