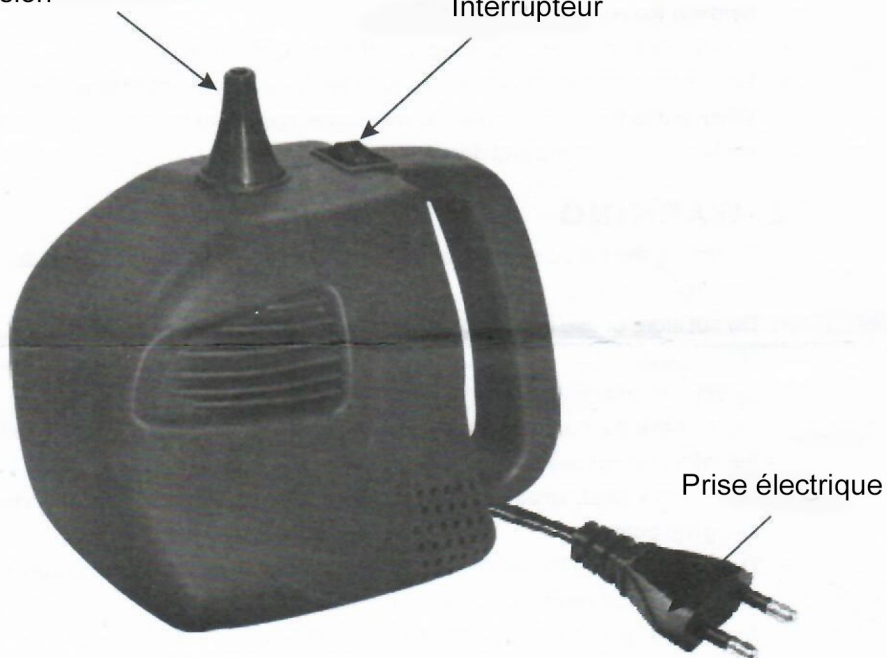

ELECTRIC BALLOON PUMP

Buse unique avec interrupteur
à pression

Interrupteur



Item No.:B201 AC:110-120V/220-240V

MANUEL D 'INSTRUCTIONS

Lire attentivement les instructions et mises en gardes suivantes avant utilisation.

1. IMPORTANT

- * La source de courant doit être AC 110-120v/220-240v
- * Utiliser uniquement avec des ballons. Une utilisation continue de plus de 4h peut endommager le gonfleur.
- * Ce gonfleur n'est pas un jouet. Tenir hors de portée des enfants.
- * Ne pas obstruer la sortie d'air.

2. ATTENTION

- * Ne prenez pas de risques. Si votre gonfleur est endommagé, contactez un électricien ou votre fournisseur.
- * Ne pas stocker ou utiliser le gonfleur dans un lieu humide.
- * Ne jamais dépasser la pression / taille de gonflage recommandée, sinon des blessures graves pourraient être causées par l'éclatement du ballon.
- * Ne jamais laisser le gonfleur allumé sans surveillance. Eteindre le gonfleur lorsqu'il n'est pas utilisé.
- * Attention à ne pas laisser de sable, petits cailloux, poussières... être aspirés dans le gonfleur lors de l'utilisation.
- * Ne pas utiliser si le gonfleur est endommagé. Ne pas immerger.
- * Entretien régulièrement votre gonfleur.
- * Ne pas couvrir les aérations.
- * Ne pas mettre votre visage au dessus du gonfleur lorsqu'il est en marche.

3. UTILISATION

- * Sortir le gonfleur du carton et le brancher à une prise AC 220-240V.
- * Appuyer sur le bouton d'allumage, mettre le ballon sur la buse et presser légèrement pour gonfler le ballon à la taille souhaitée. Relacher pour arrêter le gonflage.
- * Eteindre à l'aide du bouton d'allumage lorsque vous avez terminé.
- * Attendre 10minutes que le gonfleur refroidisse avant de le ranger dans Sa boîte.