



FISSALY

partydecoration

Instructions Pompe à ballon

Vous trouverez ici des instructions pour une utilisation en toute sécurité de la pompe à ballon électrique Fissaly®.

Veillez lire attentivement toutes les instructions avant d'utiliser ce produit pour éviter un dysfonctionnement du produit ou des blessures dues à une mauvaise utilisation.

Pompe à ballon



- 1 Buse pour mode de gonflage continu.
- 2 Facile à transporter avec une poignée solide.
- 3 Outil de dénudage de ballon attaché pour une fixation facile et rapide du ballon.
- 4 Buse pour mode de gonflage manuel et continu.
- 5 Buses supplémentaires pour gonfler des ballons plus petits.
- 6 Compartiment de rangement des câbles lorsque la pompe n'est pas utilisée.

Comment utiliser



Modes de fonctionnement

Opération 1 : Mode de gonflage manuel

Pour un gonflage manuel, réglez le commutateur sur "O". L'opération 1 est plus appropriée pour gonfler un ballon ou quelques ballons avec un repos entre les gonflages.

- 1 Ouvrez le ballon avec vos doigts.
- 2 Faites glisser les ballons sur la buse de gonflage.
- 3 Gonflez le ballon en poussant la buse de gonflage vers le bas.
- 4 Relâchez la buse de gonflage pour arrêter le gonflage lorsque le ballon a atteint la bonne taille.



Buse de gonflage

Opération 2 : Mode de gonflage continu

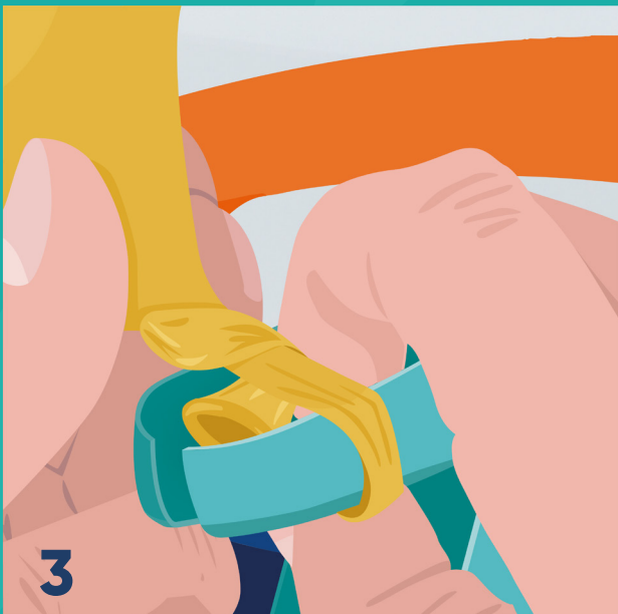
Pour un gonflage continu, réglez le commutateur sur "I". Lors du gonflage avec cette commande, il n'est pas nécessaire d'appuyer sur la buse de gonflage. L'opération 2 est plus adaptée au gonflage continu de nombreux ballons. Les deux buses de gonflage peuvent être utilisées pour cette opération.

- 1 Ouvrez le ballon avec vos doigts.
- 2 Faites glisser les ballons sur la buse de gonflage.
- 3 Gonflez le ballon sans appuyer sur la buse de gonflage.
- 4 Retirez le ballon de l'embout buccal lorsque le ballon a atteint la bonne taille.



Buse de gonflage

Outil nœud ballon



Dos and Don'ts

La pompe à ballon ne convient pas pour gonfler des ballons à modeler ou d'autres produits gonflables en caoutchouc. Utilisez la pompe à ballon pour gonfler des ballons ronds ou des ballons en aluminium à l'aide de buses supplémentaires. Assurez-vous que la valve du ballon aluminium est ouverte avant de le gonfler avec la pompe à ballon.



Adapté

Ballons ronds en latex et aluminium



Inapproprié

Autres articles gonflables

Avertissement

- L'alimentation doit être AC 220-240 V.
- N'utilisez pas cette pompe pendant plus de 2 heures d'affilée, sinon elle pourrait surchauffer et endommager la pompe. Réutiliser une fois le moteur refroidi.
- Stockez l'appareil dans un endroit sec à l'intérieur avec ce manuel d'utilisation.
- Ne pas utiliser dans des conditions humides. Pour réduire le risque d'électrocution, ne pas exposer à la pluie/à l'eau.
- Ne laissez pas tomber la pompe à ballon dans l'eau. Des blessures graves ou la mort par électrocution pourraient en résulter.
- N'essayez pas d'insérer des objets dans les ouvertures de gonflage.
- Gardez la pompe à air hors de portée des enfants.
- Ne dirigez pas la sortie d'air de la pompe vers le corps.
- Débranchez le cordon d'alimentation électrique lorsqu'il n'est pas utilisé.

Conseils et informations générales

Préparation

Commencez à décorer la fête tôt pour ne pas avoir à vous précipiter. Avec l'aide de nos instructions d'utilisation claires, tout est facile à utiliser et vous aurez terminé en un rien de temps.

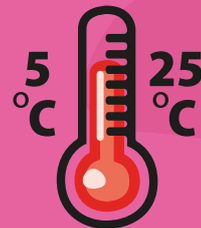
Recommandé



Tenir à l'écart de la lumière du soleil



Garder au sec



Température optimale

Réutilisable

Certains de nos produits sont réutilisables. Vous pouvez réutiliser ces produits pour la prochaine fête. Cela vous permet d'économiser de l'argent et contribue à un meilleur environnement ! La décoration réutilisable est reconnaissable au logo suivant.

 Réutilisable

Emballage de stockage réutilisable

Réutilisez les accessoires en remettant tout dans la boîte proprement et ensemble.



Le saviez-vous déjà sur les ballons ?

Un ballon non gonflé apparaîtra de couleur plus foncée. Ne gonflez jamais les ballons à 100 %. Ils se déforment ou explosent. Un ballon qui n'est pas gonflé correctement ne durera pas aussi longtemps qu'il le devrait.



Non gonflé

La couleur est plus foncée



Gonflé (80-90%)

Couleur et forme correctes

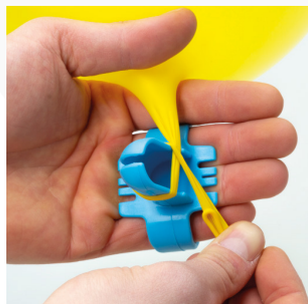


Maximum (100%)

Attention à l'explosion

Comment fonctionne le noueur de ballons

Utilisez le noueur de ballons si vous allez attacher beaucoup de ballons. Cela évite beaucoup de douleur sur vos mains.

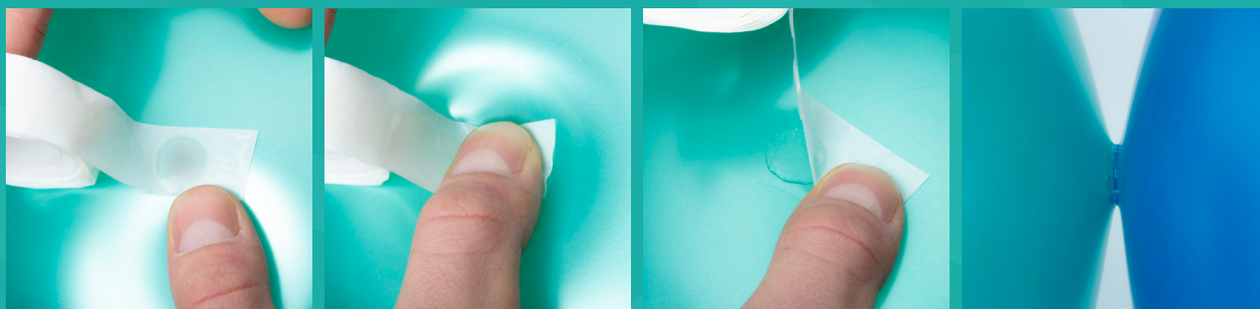


Comment fonctionne le clip en forme de fleur

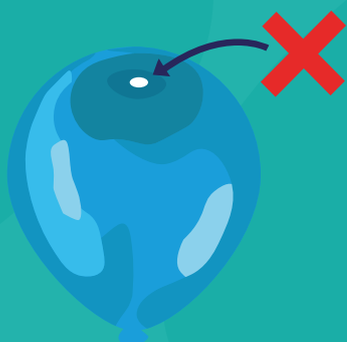
Regroupez les ballons avec le clip pour créer une forme de fleur.



Comment utiliser les points de colle



Les points de colle ne laissent aucun résidu et sont faciles à enlever. Ne collez pas de points de colle sur le stuc ou la peinture sensible. Ne collez pas les points de colle exactement au centre du ballon. Le ballon peut alors probablement exploser plus vite.



Point de colle exactement au centre



Point de colle près du point central

Créer un effet d'hélium Avec notre rouleau de points de colle fourni, vous économisez beaucoup d'argent sur l'hélium. Coller un point de colle près du haut du ballon et fixer le ballon à une surface au-dessus est un moyen peu coûteux de créer un effet d'hélium.



Chute de ballons lors d'une fête



Ballons collés aux surfaces

Voici ce que vous voulez savoir sur les ballons confettis



Vous pouvez rendre le ballon statique en frottant un chiffon, un pull ou vos cheveux dessus.



Non statique

Les confettis restent



Statique

Les confettis dispersés

Utilisez toujours une pompe à ballon (électrique) pour éviter la condensation lors du gonflage des ballons confettis.



Gonflez avec la bouche

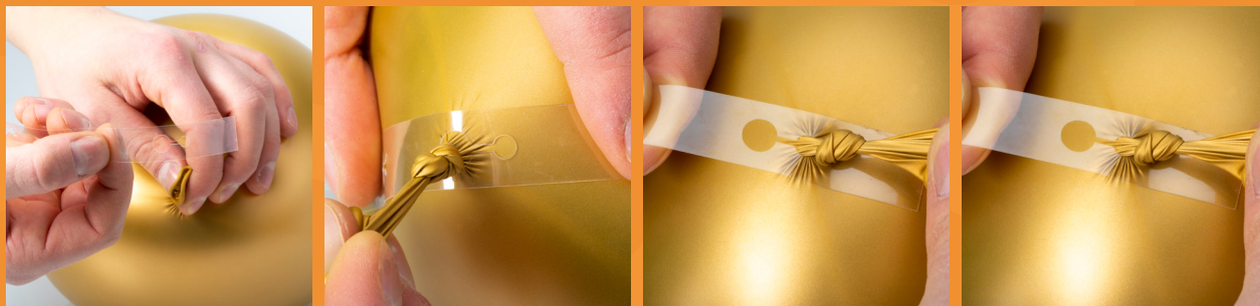
Le ballon n'est pas transparent à cause de la condensation



Gonfler avec une pompe

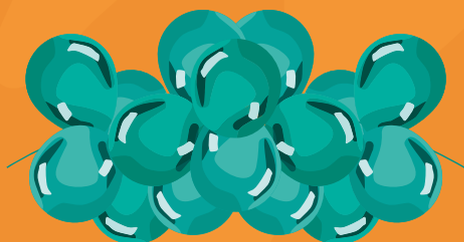
Ballon lumineux avec des confettis secs

Conseils pour la plus belle arche de ballon avec le ruban d'arche de ballon



Forme et couleur

Variez la couleur et la taille des ballons pour créer une arche spéciale.



Ballons de même taille et couleur



Créatif avec taille et couleur

Comblers les lacunes

Après avoir créé votre arche de ballon avec la bande d'arche de ballon, vous pouvez rendre l'arche encore plus pleine en utilisant des points de colle. Accrochez l'arc de ballon et remplissez les espaces qui peuvent s'être formés avec des ballons supplémentaires.



Ballonboog met gaten



Gaten gevuld met kleine ballonnen

Ne jamais utiliser d'hélium

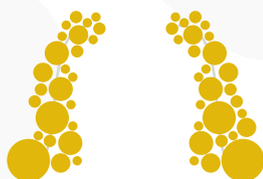
N'utilisez pas d'hélium pour les ballons dans une arche de ballon. Ce n'est pas nécessaire et les ballons rétréciront après un certain temps. L'arc de ballon perdra sa belle forme et son design. Nous vous recommandons de commencer les préparatifs au plus tôt un jour avant votre fête.

Désign

Bien que son nom puisse l'indiquer, une arche de ballon ne doit pas nécessairement être une arche. Pensez plus comme un pendule. Regardez l'espace disponible et décidez quelle forme convient le mieux. Voir les exemples ci-dessous pour vous inspirer.



Arc



Arc fendu



Demi-cube



Pendule horizontal



Coin



Cercle



Arc double



Pendule vertical

Ballons doubles

Les ballons à double remplissage donnent un effet de couleur magnifique et profond aux ballons. Cependant, le plus petit ballon à double remplissage ne peut être gonflé qu'avec une pompe à ballon manuelle et non avec une pompe à ballon électrique.



Ballons pré-remplis



Nouvelles options de couleur

FISSALY

partydecoration