

**vtech**<sup>®</sup>

Manuel d'utilisation

**TURBO**<sup>®</sup>  
**FORCE**  
*RACERS*

**CIRCUIT POLICE**  
**PATROUILLE**

# INTRODUCTION

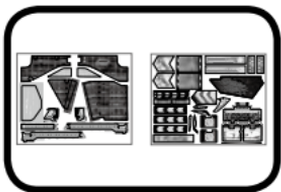
Vous venez d'acquérir le **Circuit Police Patrouille TURBO FORCE® RACERS** ! Le circuit inclut 3 configurations de pistes différentes : 2 courses-poursuites et 1 circuit cascade. Le circuit est compatible avec les autres circuits et voitures **TURBO FORCE® RACERS**.



## CONTENU DE LA BOÎTE



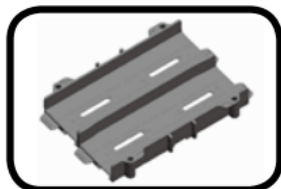
Panneaux décoration



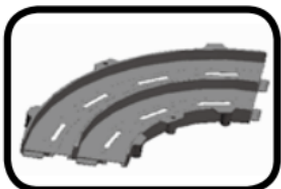
2 planches autocollants



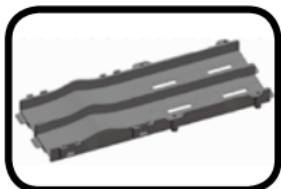
Manuel d'utilisation



2 pistes droites



3 pistes doubles virages



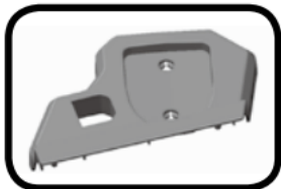
1 piste tremplin



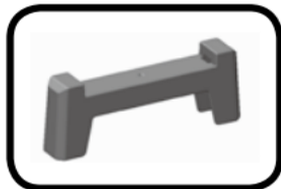
2 doubles pistes de descente



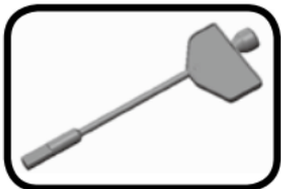
1 base pour le poteau indicateur



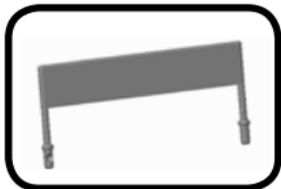
Une base pour le bâtiment



2 supports de piste



Un poteau indicateur



Un panneau d'affichage



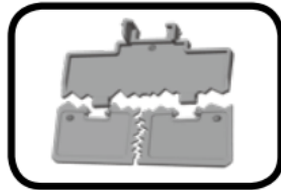
Un bâtiment VTech®



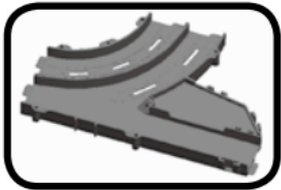
Un hélicoptère de police



Flèche de la grue



Panneau



Entrée de piste

**WARNING:** All packing materials such as tape, plastic sheets, packaging locks, removable tags, cable ties and packaging screws are not part of this toy and should be discarded for your child's safety.

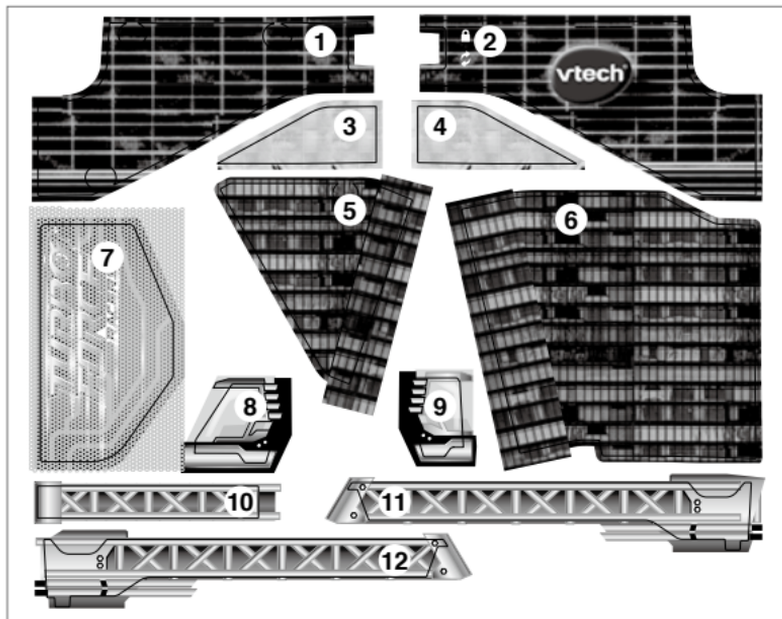
**NOTE:** Please keep this parent's guide as it contains important information.

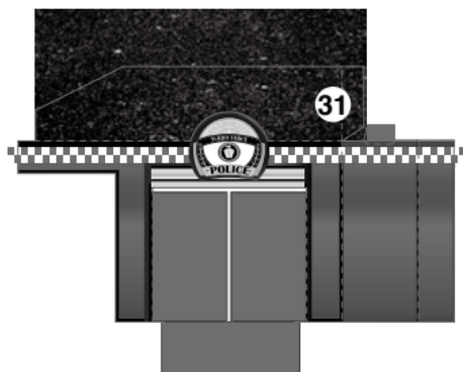
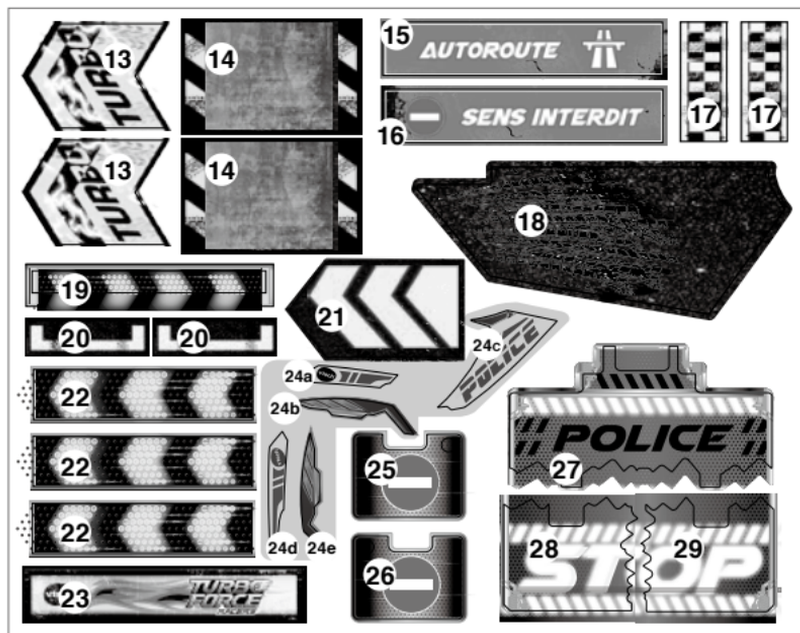
**ATTENTION :** pour la sécurité de votre enfant, débarrassez-vous de tous les produits d'emballage tels que rubans adhésifs, feuilles de plastique, attaches, étiquettes et vis d'emballage. Ils ne font pas partie du jouet.

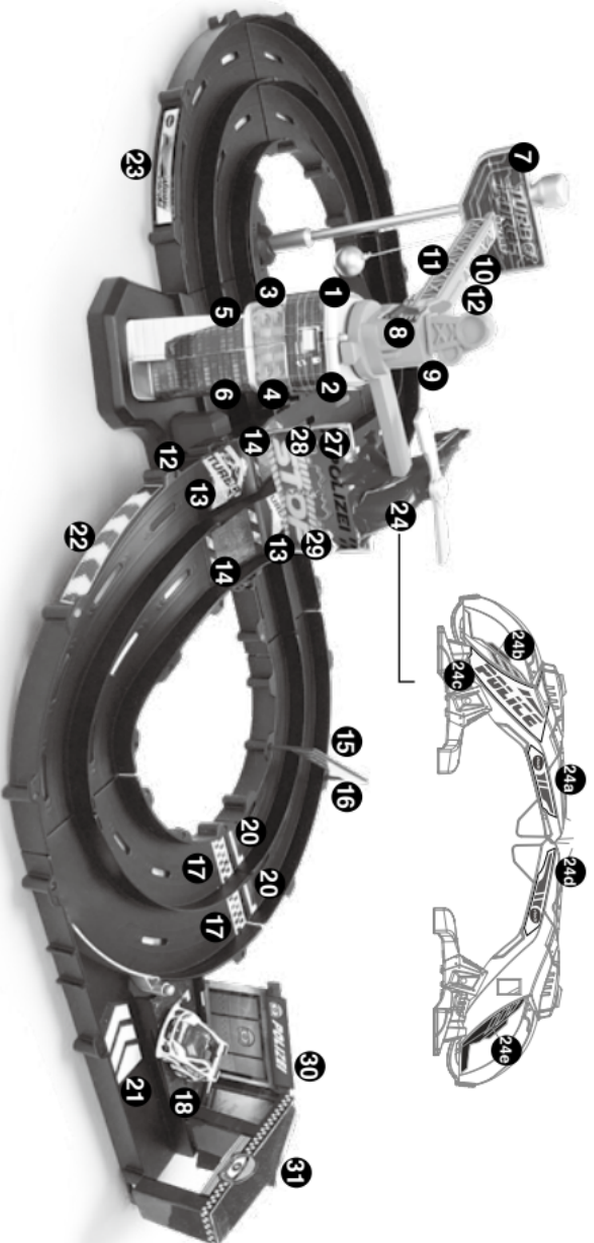
**NOTE :** il est conseillé de conserver ce manuel d'utilisation car il comporte des informations importantes.

## AUTOCOLLANTS ET PANNEAUX

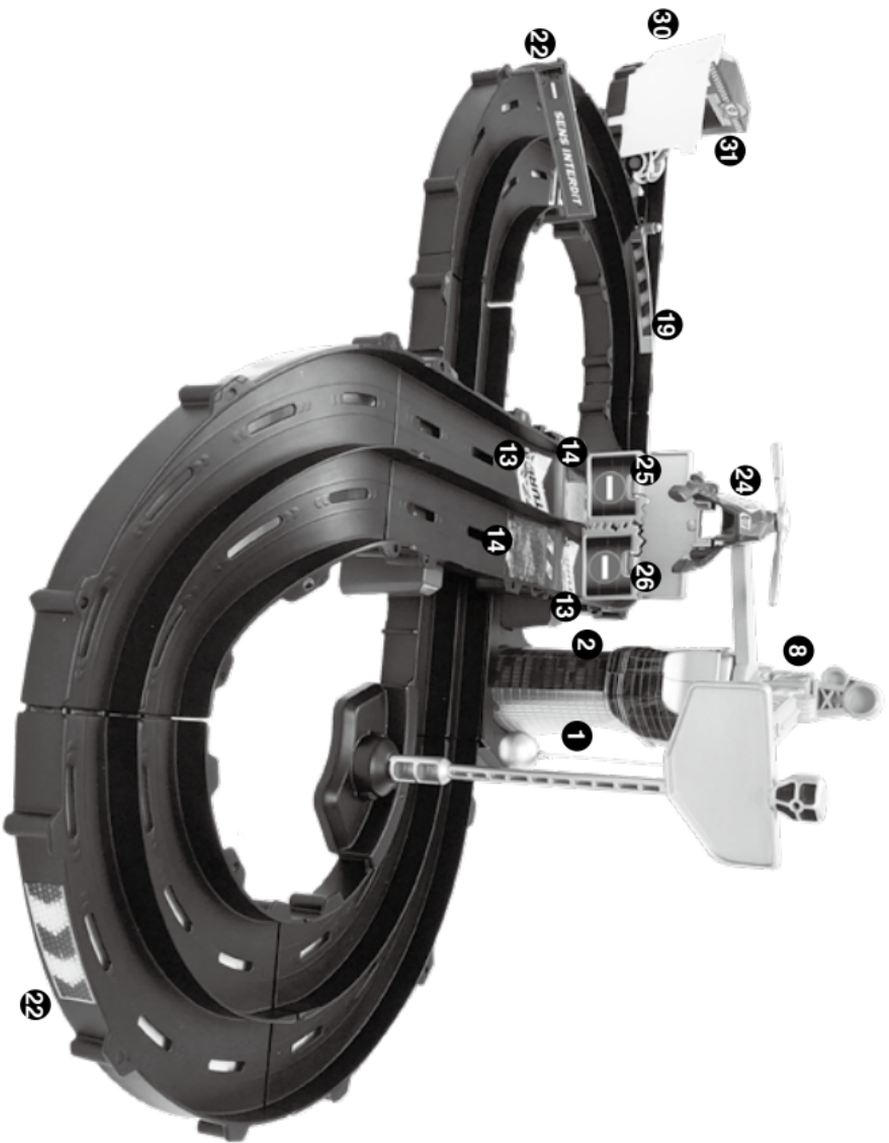
Coller les autocollants sur le circuit et placer les panneaux aux endroits indiqués en suivant les consignes ci-dessous :







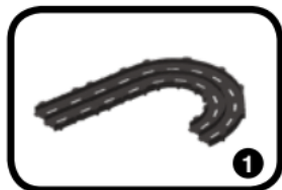
**Note : la page suivante montre un autre angle du circuit.**



# ASSEMBLAGE

**Important** : pour garantir la sécurité de votre enfant, ce jouet doit être assemblé par un adulte.

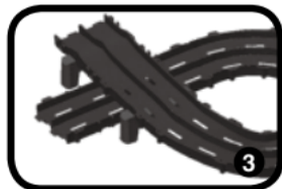
1. Commencer par assembler 2 pistes droites avec 2 pistes doubles virages.



2. Ajouter ensuite la double piste de descente avec la dernière piste virage.



3. Poser les 2 supports de piste sous la piste tremplin. Puis, joindre la piste tremplin (côté non tremplin) avec la double piste de descente.



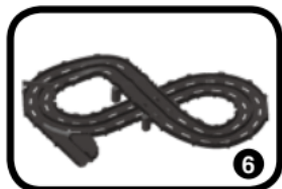
4. Assembler l'autre double piste de descente à la piste tremplin (cette fois côté tremplin).



5. Assembler la dernière double piste avec la double piste de descente.



6. Attacher l'entrée de piste avec la double piste et la piste droite pour terminer le circuit.



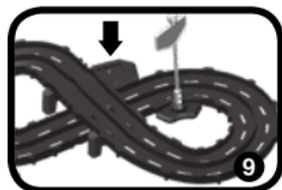
7. Attacher la base du poteau indicateur, comme indiqué sur le schéma ci-contre.



8. Ensuite, poser le poteau indicateur dans le trou prévu à cet effet, sur sa base.



9. Attacher ensuite la base du bâtiment à la piste droite tout en plaçant un côté du support de piste sur la base du bâtiment.

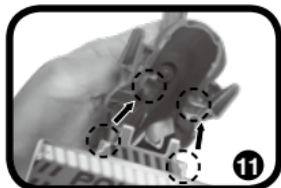


10. Coller les autocollants 5 et 6 avant de poser le bâtiment sur sa base. Tu entendas un clic t'indiquant que le bâtiment est bien placé.



**Note :** le bâtiment ne pourra plus être retiré une fois inséré dans sa base.

11. Coller d'abord les autocollants du panneau STOP et ceux de l'hélicoptère avant d'assembler le panneau STOP sous l'hélicoptère.



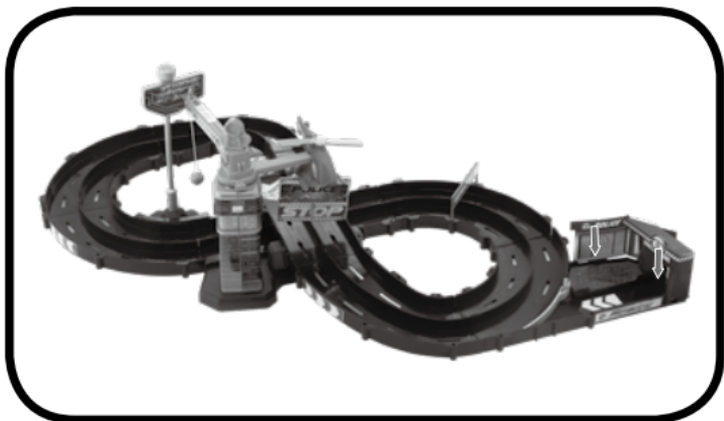
12. Clipser l'hélicoptère au bras de la grue comme montré ci-contre.



13. Insérer la flèche de la grue dans l'emplacement prévu, au haut du bâtiment. Tu entendas un clic t'indiquant que le bras est correctement inséré. Tu as maintenant assemblé le circuit. C'est parti pour des heures d'amusement !



**Note :** le bras de la grue ne pourra plus être retiré.  
Pour plus de fun, essayer les différentes configurations illustrées sur les prochaines pages.





**COURSES**

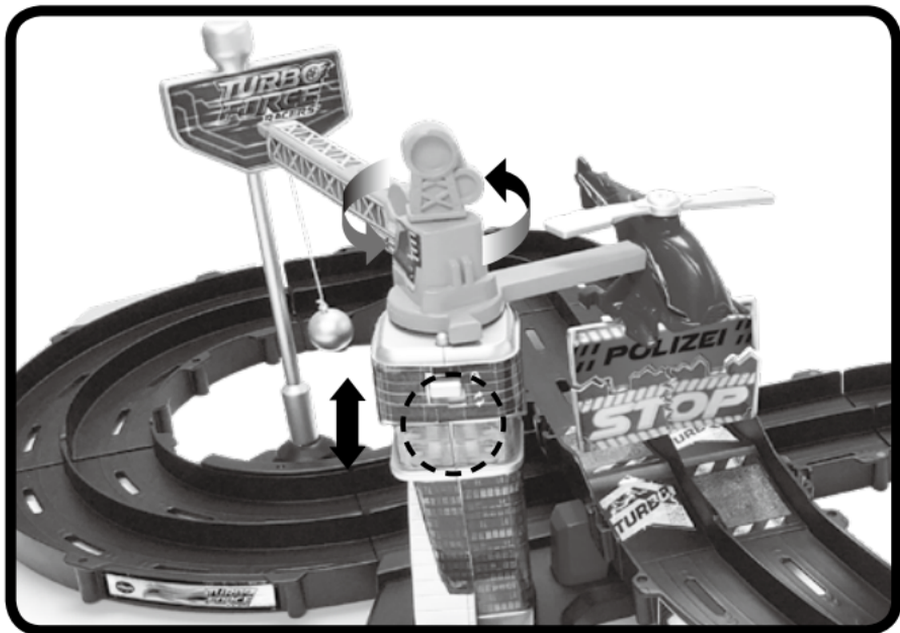


**CASCADÉ**

# ACTIVITÉS

Pour bloquer le bras de la grue, soulève le bouton de verrouillage situé sur le bâtiment (voir pointillés sur le schéma ci-dessous). Ensuite, tourner plusieurs fois la partie supérieure de la grue puis rabaisser le bouton de verrouillage pour enclencher le mouvement rotatif.

**Note** : ne pas trop tourner cette partie (pas plus de 20 fois) au risque d'endommager le mécanisme interne de la grue.



**Attention** : rester éloigné de la boule de démolition et de l'hélicoptère de police lorsqu'ils sont en mouvement.

# ENTRETIEN

1. Pour nettoyer le jouet, utiliser un linge légèrement humide. Ne pas utiliser de solvants ni de produits corrosifs.
2. Éviter toute exposition prolongée du jouet au soleil ou à toute autre source de chaleur.
3. Ce jouet est fabriqué avec des matériaux résistants. Néanmoins, lui éviter les chocs contre des surfaces dures et ne pas l'exposer à la moisissure et à l'eau.

## **Besoin d'aide sur nos produits ?**

**Pour la France, la Belgique et la Suisse francophones :**

[www.vtech-jouets.com](http://www.vtech-jouets.com), rubrique Assistance

**Pour le Canada :** [www.vtechkids.ca/fr](http://www.vtechkids.ca/fr), rubrique Soutien à la clientèle

## **Vous souhaitez consulter notre politique de garantie ?**

**Pour la France, la Belgique et la Suisse francophones :**

[www.vtech-jouets.com](http://www.vtech-jouets.com), rubrique Garantie

**Pour le Canada :** [www.vtechkids.ca/fr](http://www.vtechkids.ca/fr), rubrique Politiques

***Venez découvrir tous nos produits  
sur notre site Internet :***

***Pour la France : [www.vtech-jouets.com](http://www.vtech-jouets.com)***

***Pour le Canada : [www.vtechkids.ca/fr](http://www.vtechkids.ca/fr)***



TM & © 2019 VTech Holdings Limited.  
Tous droits réservés.

**Imprimé en Chine.**

91-003768-001 (FR)