

---

## FUNSICLE

# **FUNSICLE Piscine Tubulaire Ronde CrystalView Oasis à Hublot - avec Épurateur - Échelle de Sécurité - Bâche de Protection - Tapis de Sol et Kit d'Entretien - Marron Tressé - 3,66 x 1,22 m**

**Date de création:** 04/03/2026

# Informations de Sécurité : FUNSICLE Piscine Tubulaire Ronde CrystalView Oasis à Hublot

Ce guide fournit des informations de sécurité essentielles pour l'utilisation, l'entretien et le stockage de votre piscine tubulaire Funsicle CrystalView Oasis. Lisez attentivement toutes les instructions avant l'installation et l'utilisation de la piscine. Le non-respect de ces avertissements et instructions peut entraîner des blessures graves, voire la mort, en particulier par noyade.

## Avertissements de Sécurité Importants

### AVERTISSEMENT : RISQUE DE NOYADE

- **La surveillance est cruciale** : Ne laissez JAMAIS les enfants sans surveillance dans ou autour de la piscine, même pour une courte période. La noyade peut survenir rapidement et silencieusement.
- **Désignez un adulte responsable** : Désignez toujours un adulte pour surveiller activement les enfants qui utilisent la piscine.
- **Barrières de sécurité** : Installez des barrières ou des clôtures autour de la piscine pour empêcher l'accès non autorisé des enfants et des animaux domestiques. Vérifiez les réglementations locales concernant les exigences en matière de clôtures de piscine.
- **Équipez-vous** : Gardez toujours des équipements de sauvetage (bouée, perche) à portée de main près de la piscine.
- **Apprenez les premiers secours** : Apprenez la RCR (Réanimation Cardio-Pulmonaire) et rafraîchissez vos connaissances régulièrement.

## Potentiels Dangers et Risques

- **Chutes et glissades** : Les surfaces humides autour de la piscine peuvent être glissantes. Faites preuve de prudence et interdisez la course à pied.
- **Plongée et sauts** : La piscine n'est PAS conçue pour la plongée ou les sauts. Cela peut entraîner des blessures graves, notamment des fractures du cou ou de la colonne vertébrale.
- **Électrocution** : Les équipements électriques (pompe de filtration) doivent être installés et utilisés conformément aux instructions du fabricant et aux normes électriques locales. Ne manipulez jamais les équipements électriques avec les mains mouillées.
- **Piégeage** : Assurez-vous que les ouvertures d'aspiration de la pompe sont toujours couvertes et que personne ne peut s'y coincer.
- **Produits chimiques** : Les produits chimiques de traitement de l'eau peuvent être dangereux s'ils sont mal manipulés. Lisez et suivez toujours les instructions du fabricant pour leur utilisation et leur stockage.
- **Hublot CrystalView** : Bien que robuste, l'hublot n'est pas incassable. Évitez les chocs violents et inspectez-le régulièrement pour détecter toute fissure ou dommage.

## Situations où le produit ne doit pas être utilisé

- **Piscine endommagée** : N'utilisez jamais la piscine si la structure, le liner, l'échelle ou tout autre composant est endommagé, fissuré ou défectueux.
- **Conditions météorologiques extrêmes** : Évacuez la piscine et ses abords en cas d'orage, de vent fort ou de tout autre événement météorologique dangereux.
- **Sous l'influence** : Ne permettez pas l'utilisation de la piscine par des personnes sous l'influence de l'alcool, de drogues ou de médicaments qui pourraient altérer leur jugement ou leurs capacités physiques.
- **Niveau d'eau insuffisant** : N'utilisez pas la piscine si le niveau d'eau est trop bas pour une utilisation sécurisée.

## Restrictions d'âge ou limitations d'utilisateur

- **Enfants** : Les enfants de tout âge doivent être sous la surveillance **CONSTANTE** et **ACTIVE** d'un adulte compétent lorsqu'ils se trouvent dans ou autour de la piscine.
- **Personnes à mobilité réduite** : Les personnes à mobilité réduite ou ayant des problèmes de santé doivent être assistées et surveillées lors de l'utilisation de la piscine.
- **Capacité** : Ne dépassez jamais le nombre maximal d'utilisateurs ou le poids maximal recommandé pour la piscine.

## Précautions de Sécurité

### Mesures de sécurité générales

- **Lisez le manuel** : Lisez et comprenez entièrement le manuel d'instructions fourni avec votre piscine avant l'assemblage et l'utilisation.
- **Zone dégagée** : Maintenez la zone autour de la piscine dégagée de tout obstacle, jouet ou objet pouvant entraîner des chutes.
- **Premiers secours** : Ayez une trousse de premiers secours à portée de main près de la piscine.
- **Téléphone** : Gardez un téléphone à proximité pour les urgences.

### Vérifications de sécurité avant utilisation

- **Niveau d'eau** : Assurez-vous que le niveau d'eau est entre les marques minimale et maximale recommandées.
- **Échelle** : Vérifiez que l'échelle est stable, correctement assemblée et que toutes les marches sont sécurisées. Retirez l'échelle ou sécurisez-la lorsqu'elle n'est pas utilisée pour empêcher l'accès non surveillé des enfants.
- **Pompe et filtration** : Vérifiez que la pompe de filtration fonctionne correctement et qu'il n'y a pas de fuites. Assurez-vous que les connexions électriques sont sécurisées et sèches.

- **Liner et structure** : Inspectez le liner et la structure tubulaire pour détecter tout signe de dommage, de déchirure ou de faiblesse.
- **Hublot** : Vérifiez l'intégrité de l'hublot pour toute fissure ou signe de faiblesse.
- **Propreté** : Assurez-vous que la piscine est exempte de débris, d'objets tranchants ou de tout élément pouvant causer des blessures.

## Considérations environnementales de sécurité

- **Emplacement** : Installez la piscine sur une surface plane, stable et compacte, loin des lignes électriques, des arbres, des bâtiments ou de tout objet pouvant tomber dans la piscine.
- **Drainage** : Assurez un drainage adéquat autour de la piscine pour éviter l'accumulation d'eau qui pourrait rendre la zone glissante.
- **Exposition au soleil** : Une exposition prolongée au soleil peut affecter la durée de vie des matériaux. Utilisez la bâche de protection fournie lorsque la piscine n'est pas utilisée.

## Instructions de manipulation appropriées

- **Assemblage** : Suivez scrupuleusement les instructions d'assemblage. Ne forcez jamais les pièces. Utilisez les outils appropriés.
- **Déplacement** : Ne tentez jamais de déplacer la piscine lorsqu'elle est remplie d'eau. Videz-la complètement avant tout déplacement.
- **Produits chimiques** : Manipulez les produits chimiques avec des gants et des lunettes de protection dans un endroit bien ventilé. N'ajoutez jamais d'eau aux produits chimiques ; ajoutez toujours les produits chimiques à l'eau.

## Instructions d'Utilisation Sûre

### Procédures d'opération sûres étape par étape

1. **Préparation du site** : Assurez-vous que le sol est nivelé, propre et recouvert du tapis de sol fourni.
2. **Assemblage** : Suivez les instructions du manuel pour assembler la structure tubulaire et installer le liner. Assurez-vous que toutes les connexions sont sécurisées.
3. **Installation de l'échelle** : Montez l'échelle de sécurité selon les instructions et vérifiez sa stabilité.
4. **Remplissage** : Remplissez la piscine lentement en surveillant la stabilité de la structure et l'absence de fuites. Arrêtez le remplissage au niveau d'eau recommandé.
5. **Installation de la filtration** : Connectez la pompe de filtration et le système de tuyauterie. Assurez-vous que toutes les connexions sont étanches.

6. **Traitement de l'eau** : Testez l'eau et ajoutez les produits chimiques nécessaires pour maintenir une eau propre et saine, en suivant les instructions des fabricants de produits chimiques.

7. **Surveillance** : Avant et pendant chaque utilisation, assurez-vous qu'un adulte responsable est désigné pour surveiller activement les baigneurs.

## Modèles d'utilisation recommandés

- **Utilisation familiale** : La piscine est conçue pour un usage récréatif familial.
- **Respect des règles** : Établissez et faites respecter des règles claires pour tous les utilisateurs, en particulier les enfants (pas de course, pas de bousculade, pas de plongée).

## Meilleures pratiques pour une utilisation sûre

- **Communication** : Informez tous les utilisateurs des règles de sécurité et des dangers potentiels.
- **Hydratation** : Encouragez les baigneurs à boire de l'eau régulièrement pour éviter la déshydratation, surtout par temps chaud.
- **Protection solaire** : Utilisez de la crème solaire et portez des chapeaux pour vous protéger du soleil.
- **Pauses régulières** : Prenez des pauses régulières hors de l'eau, surtout pour les jeunes enfants.

## Directives de durée et de fréquence

- **Filtration** : Faites fonctionner le système de filtration quotidiennement pendant une durée suffisante (généralement 4 à 8 heures, selon le volume de la piscine et l'utilisation) pour maintenir la clarté et la propreté de l'eau.
- **Tests d'eau** : Testez l'eau de la piscine au moins 2 à 3 fois par semaine, ou plus fréquemment en cas d'utilisation intensive ou de fortes chaleurs, pour ajuster les niveaux de pH et de désinfectant.
- **Nettoyage** : Nettoyez régulièrement le fond et les parois de la piscine, et retirez les débris de surface quotidiennement.

## Procédures d'Urgence

### Que faire en cas d'accident

- **Noyade** :
  - Sortez immédiatement la personne de l'eau.
  - Appelez les services d'urgence (112 en France).
  - Commencez la RCR si la personne ne respire pas et n'a pas de pouls.

- Poursuivez la RCR jusqu'à l'arrivée des secours.
- **Blessure :**
  - Évaluez la situation et la gravité de la blessure.
  - Sortez la personne de l'eau si nécessaire.
  - Appliquez les premiers soins appropriés (compression pour une hémorragie, immobilisation pour une fracture présumée).
  - Appelez les services d'urgence si la blessure est grave.
- **Électrocution :**
  - Ne touchez PAS la personne si elle est encore en contact avec la source électrique.
  - Coupez immédiatement l'alimentation électrique au disjoncteur principal.
  - Une fois le courant coupé, sortez la personne de l'eau.
  - Appelez les services d'urgence (112 en France) et commencez la RCR si nécessaire.
- **Ingestion de produits chimiques :**
  - Appelez immédiatement un centre antipoison ou les services d'urgence.
  - Ne faites PAS vomir la personne, sauf indication contraire d'un professionnel de la santé.
  - Gardez l'étiquette du produit chimique à portée de main pour la communiquer aux secours.

## **Instructions de premiers secours (si applicable)**

- **Coupures/éraflures :** Nettoyez la plaie avec de l'eau et du savon, appliquez un antiseptique et couvrez d'un pansement stérile.
- **Chocs/contusions :** Appliquez de la glace sur la zone affectée pour réduire le gonflement.
- **Irritation oculaire (produits chimiques) :** Rincez abondamment l'œil affecté avec de l'eau propre pendant au moins 15 minutes. Consultez un médecin.

## **Informations de contact d'urgence**

- **Numéro d'urgence européen :** 112
- **Pompiers (France) :** 18
- **SAMU (Urgences médicales France) :** 15
- **Police (France) :** 17
- **Centre anti-poison :** (Consultez votre annuaire local ou internet pour le numéro le plus proche)

## **Quand consulter un médecin**

- En cas de noyade ou de quasi-noyade, même si la personne semble aller bien.
- En cas de blessure grave (fracture présumée, perte de conscience, saignement abondant, blessure à la tête ou à la colonne vertébrale).

- En cas de symptômes persistants après un accident (douleur, vertiges, nausées, confusion).
- En cas de réaction allergique grave ou d'exposition importante à des produits chimiques.

## Sécurité de l'Entretien

### Procédures de nettoyage sûres

- **Déconnexion électrique** : Débranchez toujours la pompe de filtration de l'alimentation électrique avant d'effectuer toute opération de nettoyage ou d'entretien sur la pompe ou le système de filtration.
- **Produits de nettoyage** : Utilisez uniquement des produits de nettoyage spécialement conçus pour les piscines. Ne mélangez jamais différents produits chimiques.
- **Protection** : Portez des gants de protection et des lunettes de sécurité lors de la manipulation de produits chimiques ou du nettoyage.
- **Nettoyage du liner** : Utilisez une brosse douce pour nettoyer les parois et le fond. Évitez les brosses abrasives ou les objets tranchants qui pourraient endommager le liner ou l'hublot.

### Exigences de sécurité pour l'entretien

- **Vérification régulière** : Inspectez régulièrement la piscine (liner, structure, échelle, hublot, système de filtration) pour détecter tout signe d'usure, de dommage ou de corrosion.
- **Filtre** : Nettoyez ou remplacez la cartouche filtrante selon les recommandations du fabricant pour assurer une filtration efficace et éviter une surcharge de la pompe.
- **Niveau de pH et désinfectant** : Maintenez toujours les niveaux de pH et de désinfectant dans les plages recommandées pour prévenir la croissance d'algues et de bactéries, et pour assurer la sécurité des baigneurs.
- **Hublot** : Nettoyez l'hublot avec un chiffon doux et de l'eau savonneuse. N'utilisez pas de produits abrasifs ou de solvants qui pourraient rayer ou endommager la surface.

### Quand arrêter d'utiliser le produit

- **Fuites importantes** : Si la piscine présente des fuites importantes ou incontrôlables.
- **Dommages structurels** : Si la structure tubulaire est pliée, cassée ou présente des signes de faiblesse compromettant son intégrité.
- **Liner déchiré** : Si le liner est déchiré de manière significative et ne peut être réparé.
- **Hublot endommagé** : Si l'hublot est fissuré ou endommagé au point de compromettre l'étanchéité ou la sécurité.
- **Dysfonctionnement de la pompe** : Si la pompe de filtration émet des bruits anormaux, surchauffe ou ne fonctionne pas correctement.

## Recommandations de service professionnel

- **Réparations majeures** : Pour toute réparation majeure de la structure ou du liner qui dépasse vos compétences.
- **Problèmes électriques** : Pour tout problème électrique lié à la pompe ou au câblage.
- **Doute sur la sécurité** : Si vous avez des doutes sur la sécurité de la piscine après un incident ou une défaillance.

## Sécurité du Stockage

### Conditions de stockage sûres

- **Nettoyage et séchage** : Videz, nettoyez et séchez complètement tous les composants de la piscine (liner, tubes, échelle, pompe) avant le stockage pour prévenir la moisissure et la corrosion.
- **Emballage** : Rangez les composants dans leur emballage d'origine ou dans des sacs de rangement appropriés pour les protéger de la poussière et des dommages.
- **Protection** : Protégez la piscine démontée des rongeurs et des insectes qui pourraient endommager les matériaux.

### Exigences de température et d'humidité

- **Endroit sec et frais** : Stockez la piscine dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel.
- **Températures extrêmes** : Évitez de stocker la piscine dans des endroits exposés à des températures extrêmes (très chaudes ou très froides) ou à une humidité élevée, ce qui pourrait endommager les matériaux.

### Avertissements : Tenir hors de portée des enfants/animaux domestiques

- **Composants** : Gardez tous les composants de la piscine, en particulier les petites pièces, les outils et les produits chimiques, hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- **Produits chimiques** : Stockez les produits chimiques de traitement de l'eau dans un endroit sécurisé, verrouillé, bien ventilé et clairement étiqueté.

### Conditions de stockage incompatibles

- **Produits chimiques** : Ne stockez jamais les produits chimiques de piscine à proximité de substances inflammables, de carburants, d'engrais ou d'autres produits chimiques incompatibles.
- **Objets tranchants** : Évitez de stocker la piscine à proximité d'objets tranchants ou lourds qui pourraient percer ou endommager le liner ou les tubes.

## Informations sur l'Élimination

## Méthodes d'élimination appropriées

- **Vider l'eau** : Videz l'eau de la piscine conformément aux réglementations locales. L'eau traitée chimiquement ne doit pas être déversée directement dans les égouts pluviaux, les rivières ou les lacs.
- **Démontage** : Dégonflez et démontez la piscine.
- **Tri des matériaux** : Séparez les différents matériaux (plastique, métal, composants électriques) pour faciliter le recyclage.

## Considérations environnementales

- **Produits chimiques** : Ne jetez jamais les produits chimiques de piscine non utilisés ou périmés dans les égouts ou la nature. Contactez votre déchetterie locale ou un centre de collecte des déchets dangereux pour connaître les procédures d'élimination appropriées.
- **Impact** : Minimisez l'impact environnemental en recyclant les matériaux autant que possible.

## Informations sur le recyclage (si applicable)

- **Plastiques** : Le liner et certaines pièces en plastique peuvent être recyclés. Vérifiez les symboles de recyclage sur les matériaux et contactez votre centre de recyclage local pour connaître les directives spécifiques.
- **Métaux** : La structure tubulaire en métal est généralement recyclable.
- **Composants électriques** : La pompe de filtration et les autres composants électriques doivent être éliminés conformément aux directives DEEE (Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques) de votre région. Ne les jetez pas avec les ordures ménagères.

## Conformité et Certifications

### Certifications de sécurité

- **Marquage CE** : Ce produit est conforme aux exigences essentielles des directives européennes applicables, attesté par le marquage CE. Cela inclut les directives relatives à la sécurité des jouets (pour les piscines de petite taille) ou la directive générale sur la sécurité des produits, ainsi que la directive Basse Tension (LVD) et la directive Compatibilité Électromagnétique (CEM) pour les composants électriques comme la pompe.
- **Normes EN** : La piscine et ses composants sont conçus pour être conformes aux normes européennes pertinentes pour les piscines résidentielles, telles que :
- **EN 16713** : Piscines résidentielles – Exigences spécifiques y compris les méthodes d'essai.
- **EN 16582** : Piscines résidentielles – Partie 1 : Exigences générales y compris les méthodes d'essai et Partie 2 : Exigences spécifiques pour les piscines hors sol.

- **EN 60335-2-41** : Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité – Partie 2-41 : Règles particulières pour les pompes.

## **Informations de conformité réglementaire**

- Ce produit est fabriqué et commercialisé en conformité avec la législation européenne et nationale en vigueur en matière de sécurité des produits.
- Il est de la responsabilité de l'utilisateur de se conformer aux réglementations locales concernant l'installation, l'utilisation et la sécurité des piscines hors sol (par exemple, exigences de clôture, permis de construire, etc.).

## **Normes respectées**

- Les matériaux utilisés sont conformes aux normes de sécurité et de non-toxicité applicables.
- La conception de la piscine intègre des caractéristiques de sécurité pour minimiser les risques.