

# INTERNET RELATIONS

AQUAFilet

AQUAOxygène

AQUAMaison

AQUASel

AQUAProfessionnel

# Connexion Internet

Le connecteur LAN se connecte au routeur domestique.

Les données sont envoyées à des intervalles de 10 secondes à l'adresse [piscine.aseko.com](https://piscine.aseko.com), le chemin ne doit pas être bloqué par un pare-feu.

Connecter ASIN AQUA à votre réseau n'est pas compliqué, mais cela nécessite des connaissances informatiques de base. Si vous n'avez aucune expérience en matière de configuration réseau, il serait préférable de faire appel à un spécialiste informatique pour vous aider.

## Méthodes de connexion possibles

### Réseau domestique

Connectez ASIN AQUA directement à votre routeur à l'aide d'un câble LAN.

### Réseau mobile

Si vous n'avez pas d'accès direct à Internet via Wifi ou un réseau local, vous pouvez connecter ASIN AQUA à un réseau de données mobiles à l'aide d'un routeur 3G/LTE.

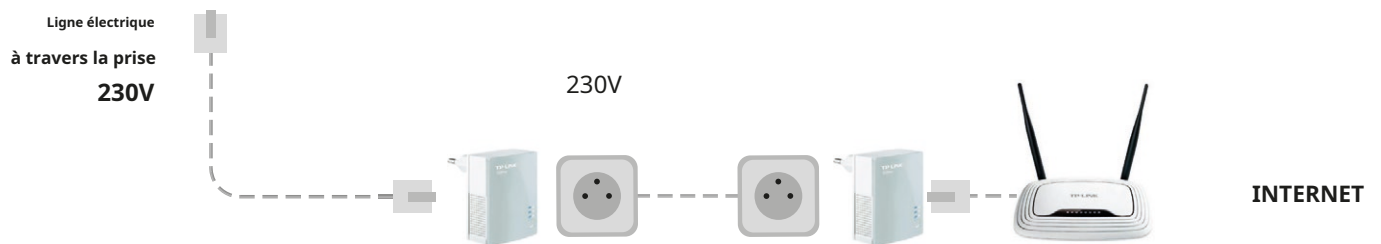
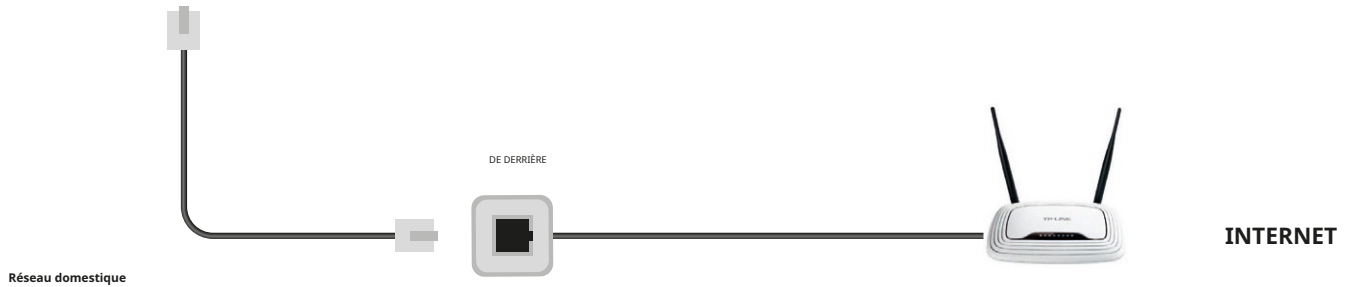
### Connexion Wifi

À l'aide d'un prolongateur Wifi, vous pouvez connecter ASIN AQUA à votre réseau sans fil.

### Raccordement via réseau 230V

Si l'installation ASIN AQUA est située dans un endroit où votre réseau local ou Wifi n'est pas à portée, mais que vous utilisez le même tableau de distribution électrique fonctionnant sur la même phase que votre habitation, vous pouvez vous connecter à votre réseau local à l'aide d'un adaptateur CPL 230V.

AQUAFilet  
AQUAOxygène  
AQUAMaison  
AQUASel  
AQUAProfessionnel



# SERVICES WEB ASEKO



## Piscine en direct

Une connexion Internet vous permet d'utiliser l'application mobile Pool Live pour surveiller votre piscine sur des appareils mobiles partout où il y a une connexion Internet.



Une fois ASIN AQUA Home connecté à Internet, téléchargez l'application Pool Live sur votre smartphone. L'application est disponible pour iOS et Android.

Après avoir lancé l'application pour la première fois, l'écran principal vous demandera de saisir le numéro de série de votre ASIN AQUA. Si vous possédez plusieurs unités ASEKO avec connexion Internet, vous pouvez les saisir toutes dans une seule application avec une simple inscription.

## Réel

Cliquez sur le numéro de série ou le nom de la piscine que vous souhaitez visualiser et l'écran suivant affichera l'état actuel du pool sélectionné. En cliquant sur les éléments surveillés individuellement, le menu des paramètres s'ouvre (voir l'image à gauche), où vous pouvez définir des valeurs limites et choisir d'envoyer ou non des notifications d'alarme. Tous les éléments du menu peuvent être modifiés de la même manière.

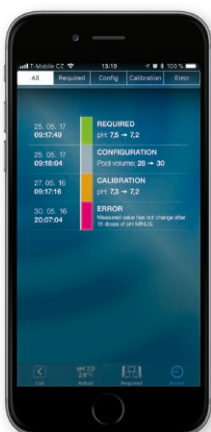


En bas de l'écran, vous pouvez voir un affichage des barils contenant des produits chimiques distribués par le système. Cliquer sur des barils individuels ouvre les paramètres de leurs valeurs, l'option d'envoi de notifications et le volume du baril connecté. La dernière fonction de réglage est le bouton REMPLISSAGE. Cliquez sur ce bouton pour remplir chaque baril individuellement à 100 % une fois rempli. Le système commencera alors le compte à rebours en fonction de la quantité distribuée. Si vous ne définissez pas le volume correct du barillet ou n'appuyez pas sur REMPLIR pour régler à 100 % après le remplissage, le système ne pourra pas calculer correctement la quantité restante.

Les icônes de la barre inférieure ouvrent des modes d'application individuels.

## Requis

Le mode requis fournit un aperçu complet de toutes les valeurs surveillées et définies du système ASIN AQUA.



## Erreurs

Le mode Erreurs affiche tous les événements du système dans une chronologie. Dans la barre supérieure de ce mode, vous pouvez sélectionner le type d'événements que vous souhaitez afficher.

## Site web

### [piscine.aseko.com](http://piscine.aseko.com)

Application Web pour un suivi détaillé de la qualité de l'eau de la piscine à l'aide de graphiques clairs. Il affiche tous les paramètres mesurés et les interventions d'ASIN AQUA jusqu'à 30 jours auparavant.

Cette application fournit des informations détaillées sur l'état du pool et un aperçu détaillé de tous les événements, des opérations effectuées et du niveau des éléments surveillés jusqu'à 30 jours auparavant.

L'environnement de graphique linéaire clair fournit des informations rapides et un aperçu simple des relations entre les valeurs surveillées.

Vous pouvez vous connecter en utilisant le numéro de série de l'appareil ou via une simple inscription, où vous pouvez créer plusieurs appareils de mesure.



