

English

For the new Gyre 300 Cloud Edition, Maxspect has taken all the great features of the original Gyre 300 and optimized them to deliver the most advanced and highest performing Gyre pump ever.

The directional cages and flow directors have been completely redesigned to offer 4 vertical and horizontal flow directions to provide the optimal flow for an aquarium. Regarding the pump control, this is done with the innovative new Cloud controller, but it can also be done with a connected device from anywhere via the Syna-G Cloud app.

The new Gyre 300 Cloud Edition Maxspect is:

- Uniformly dispersed linear flow which virtually eliminates dead corners,
- 4 clip-on directional flow cages,
- Horizontally and vertically adjustable flow directions,
- Advanced Cloud Controller with 20 Wave Presets that can be selected with just the push of a button,
- Control from anywhere with the new Syna-G Cloud app.

Intuitive Design

Maxspect engineers redesigned the Gyre pump from the ground up, reducing the number of parts while making assembly easier and more intuitive. The new design of the Gyre 300 CE - Cloud Edition pumps has simplified the replacement process so that cleaning time is reduced, and the pump is ready for use again very quickly.

New Advanced Cloud Controller

The new Cloud Edition 300 series gyres are equipped with an advanced controller that features a large, 3.2" TFT LCD color display, over 20 water pattern presets, WiFi connectivity and the ability to control your pumps from anywhere around the world via the Syna-G Cloud App. The App allows you to connect and control all compatible Maxspect equipment, including lights, via your smart Android or iOS device.

The new Gyre 300 CE Controller (Cloud Edition) is compatible with Gyre 300 Version 1 pumps

Enhanced Flow

The Gyre 300 Cloud Edition pumps feature detachable flow directors with four sided horizontal and vertical flow cages. These allow you to maneuver each director to point the Gyre flow of water where you need it, creating various flow configurations like straight flow, wide flow, spot, flow, or swinging left or right flow patterns. You can also place your pumps closer to the surface of your aquarium without the worry of pulling a noisy vortex of air and improving surface agitation for maximum gas exchange. Best of all, the maneuverable caps block light from reaching the pump components and will reduce the rate at which algae will accumulate for longer operation in-between maintenance.

Deutsch

Für diese neue Gyre 300 Cloud Edition hat die Firma Maxspect alle außergewöhnlichen Eigenschaften der ursprünglichen Gyre 300 Pumpen übernommen und optimiert sie optimiert, um die fortschrittlichste und leistungsstärkste Gyre-Pumpe aller Zeiten anzubieten.

Die Richtungskäfige sowie die Strömunglenker wurden einer kompletten Überarbeitung unterzogen und bieten nun 4 vertikale und horizontale Strömungsrichtungen, die die optimale Strömung für ein Aquarium ermöglichen. Die Steuerung der Pumpe erfolgt über den innovativen neuen Cloud-Controller, kann aber auch mit einem Smartgerät von überall aus über die Syna-G Cloud-App erfolgen.

Die neue Gyre 300 Cloud Edition von Maxspect bietet:

- Gleichmäßig verteilte lineare Strömung, die tote Ecken praktisch vermeidet,
- 4 aufsteckbare, gerichtete Strömungskäfige,
- Horizontal und vertikal einstellbare Strömungsrichtungen,
- Fortgeschrittener Cloud Controller mit 20 Wellenvoreinstellungen, die mit nur einem Knopfdruck ausgewählt werden können,
- Steuerung von überall mit der neuen Syna-G Cloud App.

Ein intuitives Design

Die Maxspect-Ingenieure haben die Gyre-Pumpe von Grund auf neugestaltet, indem sie die Anzahl der Teile reduzierten und gleichzeitig den Zusammenbau einfacher und intuitiver gestalteten. Das neue Design der Gyre 300 CE - Cloud Edition Pumpen hat den Austauschprozess vereinfacht, sodass die Reinigungsdauer verkürzt wird und die Pumpe sehr schnell wieder einsatzbereit ist.

Ein ganz neuer fortgeschrittener Cloud-Controller

Die neuen Gyre 300 Cloud Edition werden über einen innovativen Cloud-Controller gesteuert, der über ein großes 3,2-Zoll-TFT-LCD-Farbdisplay, 20 voreingestellte Strömungs-Modi, die per Knopfdruck ausgewählt werden können, WLAN-Konnektivität und die Möglichkeit verfügt, die Pumpen von überall aus über die neue Syna-G Cloud-App zu steuern, verfügt. Mit der App können Sie alle kompatiblen Maxspect Geräte über Ihr Android- oder iOS- Smartgerät verbinden und steuern, einschließlich der Maxspect Jump MJ-L165 Beleuchtungen.

Der neue Gyre 300 CE Controller (Cloud Edition) ist kompatibel mit den Gyre 300 Pumpen Version 1

Eine präzisere und optimale Strömung

Die Gyre 300 Cloud Edition-Pumpen verfügen über abnehmbare Strömungsregler mit vier horizontalen und vertikalen Strömungsrichter, die so ausgerichtet werden können, um die Strömung genau dorthin zu lenken, wo sie benötigt wird. Zusätzlich können verschiedene Strömungsbilder erzeugt werden wie z.B. eine direkte Strömung, eine breite Strömung, eine gezielte Strömung oder eine nach links oder rechts gerichtete Strömung. Außerdem können die Pumpen näher an der Oberfläche platziert werden, ohne dass ein lauter Luftwirbel entsteht, wodurch die Oberflächenbewegung für einen maximalen Luftaustausch verbessert wird. Zudem verhindern die beweglichen Strömungsregler, dass Licht auf die Pumpenkomponenten einstrahlt und verringern dadurch die Algenbildung, was zu einem längeren Betrieb zwischen den Wartungsarbeiten führt.