

EN CASO DE PROBLEMAS...

El robot no se adhiere bien al fondo de la piscina

Queda aire en el casco del aparato. Vuelva a realizar las operaciones de inmersión respetando punto por punto las etapas descritas en el apartado "Inmersión del robot".

Gire bien el robot manteniéndolo sumergido para que salga el aire bloqueado en el casco.

Apriete bien la espuma para expulsar el aire.

El robot no sube por las paredes

Puede haber 3 razones:

- La bolsa filtro está llena o sucia: sólo tiene que limpiarla.
- El lastraje no es correcto, contacte con su vendedor.
- Aunque el agua parece limpia, hay algas microscópicas en la piscina, que no se aprecian a simple vista, que provocan que las paredes sean deslizantes y impiden subir al robot. Efectúe entonces una cloración de choque y baje ligeramente el pH. No deje el robot en el agua durante el tratamiento de choque.

Al arrancar, el robot no realiza ningún movimiento

Verifique que la toma de corriente a la que va conectada la caja de mandos está bien alimentada.

Verifique que ha iniciado un ciclo de limpieza Perfect o Turbo.

Si persiste el problema, contacte con su vendedor.

La eficacia del limpiador parece disminuir

Verifique que la superficie de las espumas no se ha quedado lisa.

Por regla general, se aconseja cambiar las espumas tras una temporada de utilización.