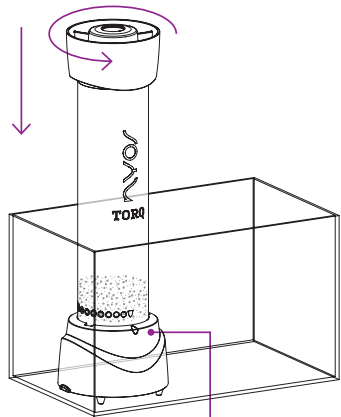
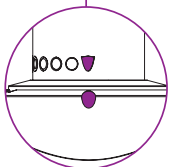


Punto 03 Posizionamento del Body e messa in funzione



1. Collocare il Body sulla Dock in posizione di sgancio (fig. 5)
2. Introdurre la pompa
3. Girando il Body si può modificare il flusso
4. Impostare il flusso in modo che il media filtrante fluttui leggermente

INDICAZIONE: Dopo alcuni giorni si forma una pellicola lubrificante. Il flusso in uscita diventa più silenzioso e si riduce la formazione di bolle.



Posizione di sgancio



Impostazione del flusso

Manufactured by
 Nyos® Aquatics GmbH,
 Siemensstr. 26,
 70825 Korntal-Muenchingen, Germany
www.nyos.info, info@nyos.info

(Fig. 5)

NYOS® TORQ® QUICK START

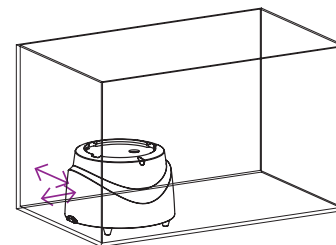
Guida completa e avvisi di sicurezza



Videoguida e consigli



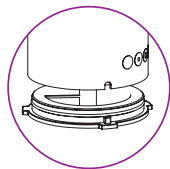
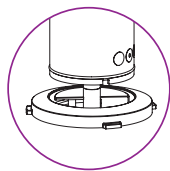
Punto 01 Posizionamento della TORQ® Dock nella sump



(Fig. 1)

- Non è possibile un'applicazione fuori dalla sump
- La Dock non deve essere in contatto con il vetro laterale
- Introdurre solo quando il Body si trova sulla Dock

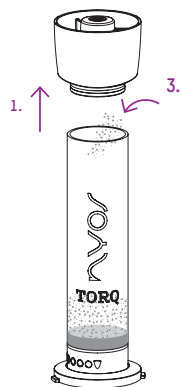
Punto 02 Riempimento del TORQ® Body



(Fig. 2)

Indicazione generale

- La scanalatura presente sul tubo in acrilico e il dentino presente sulla base del filtro devono coincidere per essere assemblati correttamente (Fig. 2)



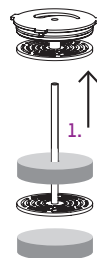
(Fig. 3)

Riempimento con un media filtrante

1. Togliere il coperchio
2. Per i Body 1.0 e 2.0: Rimuovere il separatore con la bacchetta di acrilico
3. Riempire con il media filtrante e rimettere il coperchio

Riempimento con due media filtranti (Solo Body 1.0 e Body 2.0)

1. Capovolgere il Body e rimuovere la base con il separatore
2. Versare il media filtrante per la camera superiore
3. Inserire la spugna filtrante senza buco e la bacchetta di acrilico con il separatore. Versare il secondo media filtrante tenendo ferma la bacchetta di acrilico.
4. Chiudere il Body infilando il setaccio



(Fig. 4)

