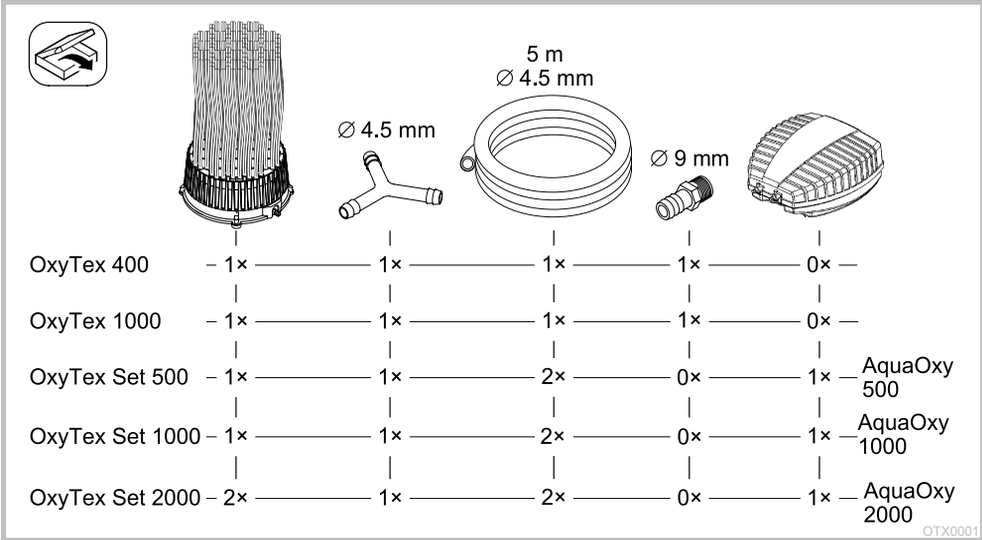


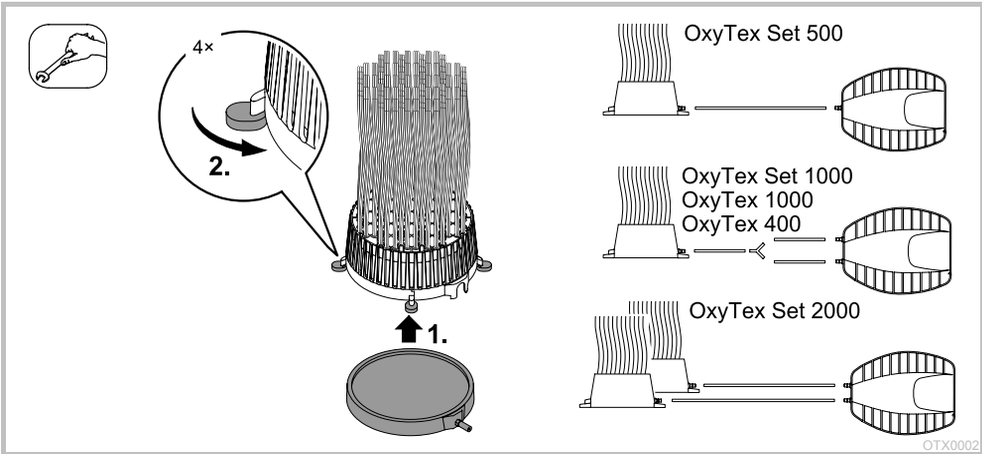
OxyTex 400/1000

DE Gebrauchsanleitung
GB Operating instructions
FR Notice d'emploi
NL Gebruiksaanwijzing
ES Instrucciones de uso
PT Instruções de uso
IT Istruzioni d'uso
DK Brugsanvisning
NO Bruksanvisning
SE Bruksanvisning
FI Käyttöohje
HU Használati útmutató
PL Instrukcja użytkowania
CZ Návod k použití
SK Návod na použitie
SI Navodila za uporabo
HR Uputa o upotrebi
RO Instrucțiuni de folosință
BG Упътване за употреба
UA Посібник з експлуатації
RU Руководство по эксплуатации
CN 使用说明书

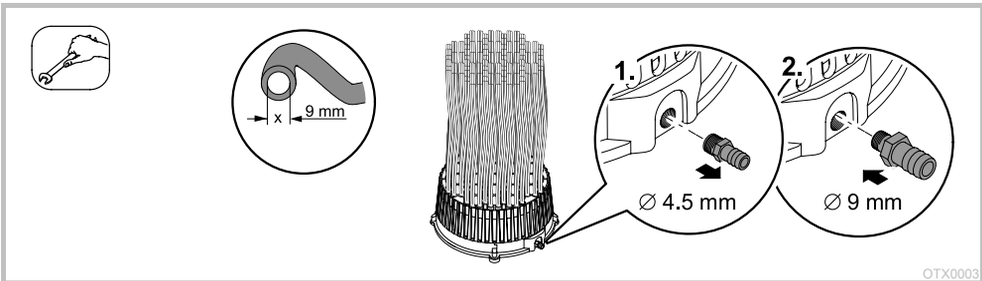




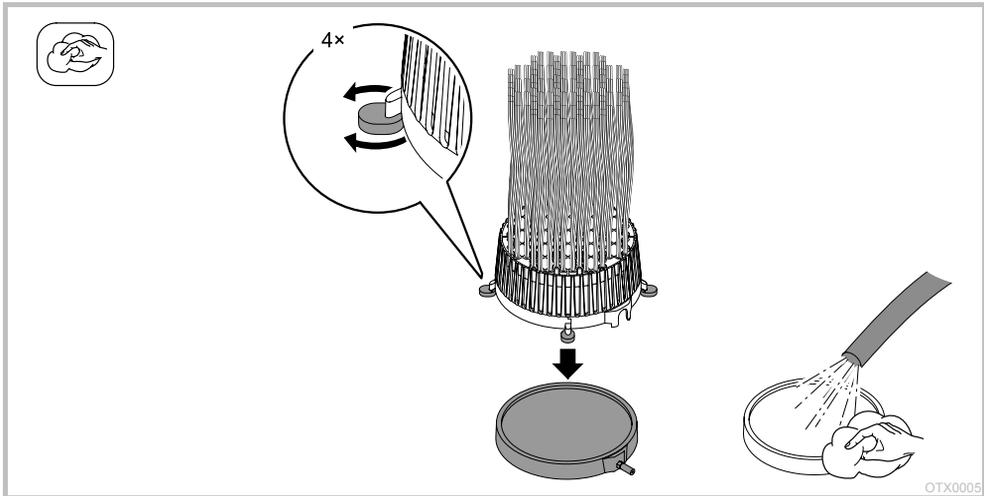
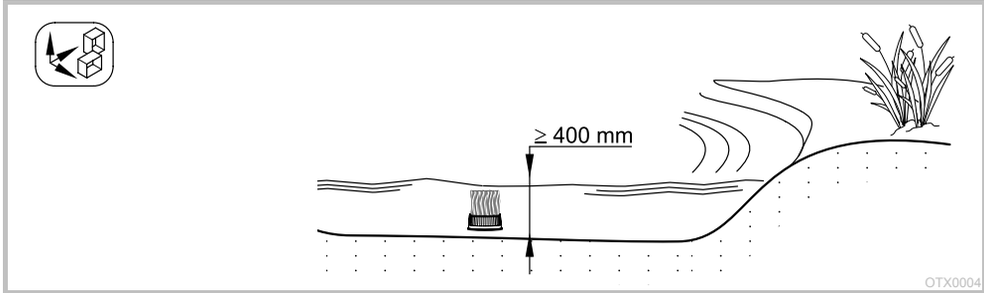
OTX0001



OTX0002



OTX0003



							
OxyTex 400	Ø: 144 mm h: 290 mm	0.55 kg	×0.5	1 × 1.5	+4 ... +35 °C	max. 0.4 bar	✓
OxyTex 1000	Ø: 220 mm h: 300 mm	2 kg	×1	1 × 3.5	+4 ... +35 °C	max. 0.4 bar	✓
OxyTex Set 500	Ø: 144 mm h: 290 mm	2.5 kg	×0.5	1 × 1.5	+4 ... +35 °C	max. 0.4 bar	✓
OxyTex Set 1000	Ø: 220 mm h: 300 mm	5.8 kg	×1	1 × 3.5	+4 ... +35 °C	max. 0.4 bar	✓
OxyTex Set 2000	Ø: 220 mm h: 300 mm	7.8 kg	×2	2 × 3.5	+4 ... +35 °C	max. 0.4 bar	✓



SK Pokyny pre uvedenie do prevádzky

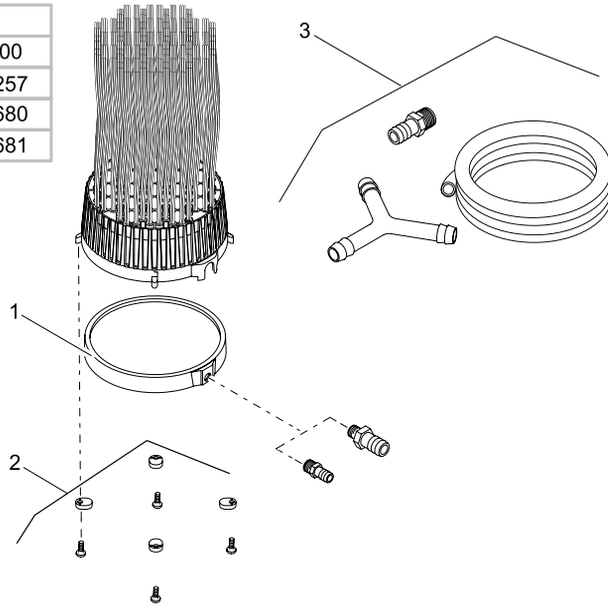
Pred prvým použitím nechajte prevzdušňovaciu dosku cca 30 minút namočenú.

V prípade nestabilného osadenia prístroja OxyTex kvôli príliš veľkému množstvu dopravovaného vzduchu postupujte nasledovne:

- Znížte množstvo dopravovaného vzduchu na regulačnom ventile prevzdušňovacieho čerpadla.
- Doporučujeme použiť prevzdušňovacie čerpadlo AquaOxy pre OxyTex:
Pre OxyTex 400 sa doporučuje OASE AquaOxy 400 alebo 500.
Pre OxyTex 1000 sa doporučuje OASE AquaOxy 1000, 2000 alebo 4800.



OxyTex		
Pos.	400	1000
1	14915	12257
2	12680	12680
3	12681	12681



OTX0006



OASE GmbH · www.oase-livingwater.com

Tecklenburger Straße 161 · 48477 Hörstel · Postfach 20 69 · 48469 Hörstel · Germany

CE

30596/10-13