

# Inbetriebnahmeprotokoll

## SBR-System solid-clAir Quick



Angaben zur Einbaufirma		Angaben zum Anlagenstandort	
<b>Firma:</b>		<b>Kunde (Betreiber):</b>	
<b>Straße, Hausnummer:</b>		<b>Straße, Hausnummer:</b>	
<b>PLZ, Ort:</b>		<b>PLZ, Ort:</b>	
<b>vertreten durch (Einbauer):</b>		<b>Tatsächlich an die Kläranlage angeschlossene EW:</b>	
<b>Montage / Inbetriebnahme</b>	<b>am:</b> _____		
Angaben zur technischen Ausrüstung			
<b>Anlagenbezeichnung</b>	<b>Solid-clAir Quick</b> _____ <b>EW</b>	<b>Anlagen / Clip-Nr.:</b>	<b>Steuerungsnummer:</b>
<b>Verdichter:</b>	<b>Bezeichnung:</b> _____	<b>Seriennummer Verdichter:</b> _____	
Angaben zur Behältergeometrie (bitte Zutreffendes ankreuzen)			
<b>Anzahl der Behälter</b>	<b>1 x Zweikammerbehälter liegender Zylinder</b> <input type="checkbox"/> 3,4 m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 4,45m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 5,95 m <sup>3</sup>	<b>Mehrbehälteranlage solid-clAir Quick</b>	<b>solid-clAir Clip</b> ___ <b>EW</b> Behälteranzahl: _____ Behälterform: _____
<b>Behälterlänge</b>	<input type="checkbox"/> 2,40 m <input type="checkbox"/> 2,40 m <input type="checkbox"/> 2,93 m	___ x liegender Zylinder a _____ m <sup>3</sup>	
<b>Behälterbreite (= Durchmesser)</b>	<input type="checkbox"/> 1,63 m <input type="checkbox"/> 1,98 m <input type="checkbox"/> 1,98 m	a _____ m	
<b>Behälterhöhe</b>	<input type="checkbox"/> 2,04 m <input type="checkbox"/> 2,35 m <input type="checkbox"/> 2,35 m	a _____ m	_____ m
<b>Max. V Puffer / Schlamm Speicher</b>	<input type="checkbox"/> 1,60 m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 2,26m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 2,98 m <sup>3</sup>	_____ m <sup>3</sup>	_____ m <sup>3</sup>
<b>Max. V SBR-Kammer</b>	<input type="checkbox"/> 1,55 m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 2,21m <sup>3</sup> <input type="checkbox"/> 2,90m <sup>3</sup>	_____ m <sup>3</sup>	_____ m <sup>3</sup>
Angaben zu durchgeführten Arbeiten und zur Übergabe der Anlage an den Betreiber			
<b>Ergebnis Wasserdichtheitsprüfung (gemäß bauaufs. Zulassung)</b>	<input type="checkbox"/> <b>i.O.</b>	<input type="checkbox"/> <b>nicht i.O.</b>	
<b>Befüllung der kompletten Anlage</b>	<input type="checkbox"/> <b>ja</b>	<input type="checkbox"/> <b>nein</b>	
<b>Anlage gemäß Zulassung und Installationsanleitung montiert</b>	<input type="checkbox"/> <b>ja</b>	<input type="checkbox"/> <b>nein</b>	
<b>EW-Grundeinstellung der Steuerung korrekt eingestellt</b>	<input type="checkbox"/> <b>ja</b>	<input type="checkbox"/> <b>nein</b>	
<b>Funktionsprüfung Netzausfallmeldung</b>	<input type="checkbox"/> <b>i.O.</b>	<input type="checkbox"/> <b>nicht i.O.</b>	
<b>Probelauf der Anlage durchgeführt</b>	<input type="checkbox"/> <b>erfolgt</b>	<input type="checkbox"/> <b>nicht erfolgt</b>	
<b>Inbetriebnahme der Anlage</b>	<input type="checkbox"/> <b>erfolgt</b>	<input type="checkbox"/> <b>nicht erfolgt</b>	
<b>Einweisung des Betreibers</b>	<input type="checkbox"/> <b>erfolgt</b>	<input type="checkbox"/> <b>nicht erfolgt</b>	
<b>Betriebs- und Wartungsanleitung inkl. Betriebstagebuch</b>	<input type="checkbox"/> <b>an Betreiber übergeben</b>	<input type="checkbox"/> <b>nicht an übergeben</b>	
<b>Der Betreiber verpflichtet sich, zuvor aufgeführte Mängel (sofern zutreffend) zu beseitigen. Der Betreiber wurde über seine Sorgfaltspflichten unterrichtet und in die vom ihm auszuführenden Kontroll- und Wartungsarbeiten eingewiesen.</b>			
_____ <b>Einbaufirma</b>		_____ <b>Kunde bzw. Betreiber</b>	
<b>Ort, Datum und Stempel sowie rechtsverbindliche Unterschrift</b>			

Protokoll bitte kopieren und jeweils ein Exemplar an den Betreiber, die einbauende Firma und an den Hersteller

**SBR-Kleinkläranlage  
im Behälter aus Polyethylen  
Typ solid-clAir Quick**



Zulassungsnr. Z-55.31-281 solid-clAir Quick Ablaufklasse D gültig mit beglaubigter Herstellerbescheinigung

Zulassungsnr. Z-55.31-282 solid-clAir Quick Ablaufklasse C gültig mit beglaubigter Herstellerbescheinigung

Typ: solid-clAir Quick	<input type="checkbox"/> 4 EW	<input type="checkbox"/> 6 EW	<input type="checkbox"/> 8 EW	<input type="checkbox"/> __EW
Elektrischer Anschlusswert:	86 W	86 W	86 W	W
Volumen Schlamm-speicher & Puffer:	1,70 m <sup>3</sup>	2,26 m <sup>3</sup>	2,98 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
Volumen SBR-Kammer:	1,65 m <sup>3</sup>	2,21 m <sup>3</sup>	2,90 m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>



Schlamm-speicher:  m<sup>3</sup>

Puffer:  m<sup>3</sup>

SBR-Reaktor:  m<sup>3</sup>

Verdichtertyp: \_\_\_\_\_

Spannung: 230V/50Hz

Schutzklasse: IP44

Inbetriebnahmedatum: \_\_\_\_\_

**Nautilus Wassersysteme GmbH & Co.KG, Heinrich Hertz-Str. 28, 07552 Gera**

Hier die Daten der Kläranlage eintragen und dies den Unterlagen beifügen und aufbewahren