

Inbetriebnahmeprotokoll Spültechnik



bitte ausgefüllt und unterschrieben an:

Fax: +49 (0)421 48557-79 • E-Mail: service@nordcap.de

Post: NordCap GmbH & Co. KG, Service-Abteilung, Thalenhorststraße 15, 28307 Bremen

Nur das vollständig ausgefüllte und an NordCap zurückgesandte Inbetriebnahmeprotokoll berechtigt zum Gewährleistungsanspruch.

Kundendaten Standort	Name:
	Straße:
	PLZ/ Ort:
	Telefon (inkl. Vorwahl):

Checkliste bei Inbetriebnahme			
Allgemein	Auftrags-Nr.:	PNC:	Modell:
	Installations-Datum:	Serien-Nr.:	
		Sollwert	Istwert bzw. erledigt
Ausgangssituation Anschlüsse	Benutzerhandbuch vorhanden:		<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Fehlerstrom-Schutzschalter:	30 mA	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	elektr. Absicherung/ Ampere:	siehe Benutzerhandbuch	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Erdungswiderstand zwischen Schutzleiter und berührbaren Teilen:	< 0,1 Ohm	
	Netzspannung:	<input type="checkbox"/> 230 V / 1N / 50 Hz	<input type="checkbox"/> 400 V / 3N / 50 Hz
	Potenzialausgleich:	-	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Wasseranalyse und -aufbereitung	Leitfähigkeit:	max 400µS/cm	
	Härtegrad:	max 5° dH/ 1,8 KH	
	Fließdruck für atmosphärischen Boiler:	0,8 bis 3 bar	
	Fließdruck für Druck-Boiler:	2 bis 3 bar	
	Zulauftemperatur Kaltwasser:	+10 bis +15 °C	
	Zulauftemperatur Warmwasser:	max +50 °C	
	Umkehrosmose:	-	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Feinfilter:	-	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Ionenaustauscher:	-	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Hinweis	Bei Abweichungen/ Mängeln bitte Herstellerangaben befolgen (Benutzerhandbuch) oder Rücksprache beim Lieferanten.		
Tests	Tür oder Haube auf Leichtgängigkeit prüfen	-	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Reiniger- & Klarspülmitteldosierung prüfen und einstellen	siehe Benutzerhandbuch	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Boilertemperatur prüfen (Benutzerhandbuch)	+83 bis +90 °C	
	Abflusshöhe (wenn Laugenpumpe installiert ist)	700 bis 1000 mm	
	Start und Überprüfung Waschprogramm	-	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Gerät auf Dichtheit prüfen	-	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Hauben- und Reedschalter prüfen	-	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
Text	Kommentar:		

	Inbetriebnahme durchgeführt	Einweisung erhalten
Unterschriften	Service-Partner/ Fachhändler:	Kunde:
	Unterschrift:	Unterschrift: