

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 04 09 12702 016

Zertifikatsinhaber: **uwe GmbH**Buchstr. 82
73525 Schwäbisch Gmünd
Deutschland

Prüfzeichen:

Produkt: **Kreiselpumpen
(Gegenstromschwimmanlagen/Massageanlagen)**

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und entspricht den Anforderungen des deutschen Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes in der Fassung vom 06. Januar 2004. Es kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 70042778

Datum, 2004-09-20

Seite 1 von 2

TÜV PRODUCT SERVICE GMBH • Zertifizierstelle • Ridlerstrasse 65 • D-80339 München
Gruppe TÜV Süddeutschland**ZERTIFIKAT**

Nr. Z1A 04 09 12702 016

Modell(e): **JetStream BAMBO-/2
JetStream JUNO
JetStream COCO-/LUX
JetStream LIBRA 3-5
JetStream VIVA
JetStream LIDO/2
JetStream EUROJET/DUNA**

Kenndaten:

Nennspannung:	400V 3N AC	Unterwasserleuchten
Nennstrom:	4,6-6,3A	12V AC 50 Hz SELV
Nennaufnahme:	2,5-3,8kw	4,3A-8,4A
Schutzklasse:	I	50-100W
Schutzart:	IPX5	III
Förderhöhe:	19-20m	IPX8
Fördermenge:	720-1250l/min.	-

Anmerkung:
Geräte sind nach DIN VDE 0100 T702 zur Aufstellung und Betrieb in Anlagen und Räumen für den Bereich 2 bzw. Beckenumgang geeignet.

Geprüft nach:

EN 60335-2-41:2003
DIN VDE 0100 T702:2003
EN 13451-1:2001
EN 13451-3:2001
EN 13451-8:2001Produktions-
stätte(n):

12702

Seite 2 von 2

TÜV PRODUCT SERVICE GMBH • Zertifizierstelle • Ridlerstrasse 65 • D-80339 München
Gruppe TÜV Süddeutschland**Copie des CERTIFICATS de CONFORMITÉ aux normes EUROPEENNES 2004
des BALNÉONAGE® UWE JETSTREAM® et UWE JETPOWER®.**

✓ voire bonne question: Si l'on vous propose "autre chose" qu'une BALNÉONAGE UWE®,
est-ce que cet appareil vous offre les mêmes garanties de SÉCURITÉ ?

Dans votre intérêt, vérifiez bien ce point avant d'acheter autre chose qu'une UWE...

ZERTIFIKAT

Nr. Z1A 04 09 12702 017

Zertifikatsinhaber: **uwe GmbH**Buchstr. 82
73525 Schwäbisch Gmünd
Deutschland

Prüfzeichen:

Produkt: **Kreiselpumpen
Gegenstromschwimmanlagen**

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und entspricht den Anforderungen des deutschen Geräte- und Produktsicherheitsgesetzes in der Fassung vom 06. Januar 2004. Es kann mit den oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 70080540

Datum, 2004-09-20

Seite 1 von 2

TÜV PRODUCT SERVICE GMBH • Zertifizierstelle • Ridlerstrasse 65 • D-80339 München
Gruppe TÜV Süddeutschland**ZERTIFIKAT**

Nr. Z1A 04 09 12702 017

Modell(e): **JetStream Trevi/Trevi Lux Typ 8203/2a/2aL
JetStream Trevi/Trevi Lux Typ 8203/7a/7aL
JetStream Trevi/Trevi Lux Typ 8203/8
JetStream Trevi/Trevi Lux Typ 8203/9**

Kenndaten:

	8203/7a/7aL	8203/2a/2aL	8203/8/9
Stromversorgung:	-	-	400V 3N AC
Nennspannung:	230V AC	400V 3N AC	-
Nennfrequenz:	50Hz	50Hz	50Hz
Nennaufnahme:	1,7kw	2,5kW	2,5kW
Schutzklasse:	I	I	I
Schutzart:	IP55	IP55	IP44 Schaltkasten

Pumpenaggregat:			
Nennspannung:	230V AC	400V 3N AC	12V 3AC
Nennfrequenz:	50Hz	50Hz	50Hz
Nennaufnahme:	1,7kW	2,5kW	2,2kW
Nennstrom:	7,9A	4,3A	100A
Fördermenge:	650l/min.	720l/min.	720l/min.
Förderhöhe:	18m	19m	19m

Scheinwerfer:		12V AC 50Hz SELV
Nennspannung:		300W
Nennaufnahme:		III
Schutzklasse:		

Anmerkung:
Die Gerätetypen 8203/2a/2aL-7a/7aL können in den Bereichen 1 und 2 und die Gerätetypen 8203/8/9 in den Bereichen 0, 1 und 2 nach DIN 0100 T702 Abschn. 702.55.4 eingesetzt werden.

Geprüft nach:

EN 60335-2-41:2003
DIN VDE 100 T702:2003
EN 13451-1:2001
EN 13451-3:2001
EN 13451-8:2001Produktions-
stätte(n):

12702

Seite 2 von 2

TÜV PRODUCT SERVICE GMBH • Zertifizierstelle • Ridlerstrasse 65 • D-80339 München
Gruppe TÜV Süddeutschland