

 AQUILA Aviation	<b>Service Information</b>	Dokument Nr.: <b>SI-AT01-014</b>
	Ersatz der Kühlflüssigkeit EVANS NPG+ durch EVANS NPG+C / Replacement of coolant EVANS NPG+ by NPG+C	Ausgabe/Issue: A.01 Seite/Page: 1 of 1
DOA Nr.: EASA.21J.025		

## Service Information SI-AT01-014

### Kühlflüssigkeit EVANS NPG+ und NPG+C / Coolant EVANS NPG+ and NPG+C

#### A TECHNISCHE ANGABEN

##### A-1 Betroffene Flugzeuge:

Muster AQUILA AT01,  
betroffene Werknummern: **ALLE.**

Kühlkreislauf Flugmotor Rotax 912 S3.

##### A-2 Gegenstand:

EVANS NPG+ wird ersetzt durch EVANS NPG+C.

##### A-3 Anlass:

Verfügbarkeit von EVANS NPG+ ist nicht mehr gegeben.

##### A-4 Information:

Rotax Service Instruction SI-912-016R5.

#### B SONSTIGES

Keine

Der technische Inhalt dieses Dokuments ist aufgrund der Genehmigung als Entwicklungsbetrieb mit der DOA-Nr. EASA.21J.025 genehmigt.

Schoenhagen, 02. April 2012

AQUILA Aviation by Excellence GmbH  
Flugplatz  
D-14959 Schoenhagen

#### A TECHNICAL DETAILS

##### A-1 Airplanes affected:

Type AQUILA AT01,  
affected S/N: **ALL.**

Cooling cycle of aircraft engine Rotax 912 S3.

##### A-2 Subject:

EVANS NPG+ is replaced by EVANS NPG+C.

##### A-3 Reason:

Availability of EVANS NPG + is no longer present.

##### A-4 Information:

Rotax Service Instruction SI-912-016R5.

#### B OTHER INFORMATION

None

The technical content of this document is approved under the authority of DOA-No. EASA.21J.025.



M.Kamenz      Musterprüfstelle (MPL)/  
Head of Airworthiness  
Approved Design Organisation EASA.21J.025