# Die technischen Mitteilungen von ROTAX in deutscher Sprache

Stand: 01.01.2017

#### Diese technischen Mitteilungen dienen nur der Information!

Es ist zu beachten, dass die Dokumente nicht dem aktuellen Revisionsstand entsprechen können. Es sind ausschließlich die technischen Mitteilungen der ROTAX-Dokumentation gültig! Die Suche nach Dokumenten ist hier beschrieben.

Copyright aller Dokumente - BRP-Rotax GmbH & CO KG. All rights reserved.

Ab dem 01.09.2016 stehen alle technischen Informationen und Handbücher nur noch in englischer Sprache zur Verfügung - siehe SL-912-018

### **Alert Service Bulletin**

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
ASB-912-060	912 S, 914 F	0	0	26.01.2012		Kontrolle der Ölpumpenbefestigungsschrauben auf korrekten Anzug für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05295.pdf
ASB-912-060-UL	912 UL, 912 ULS, 914 UL	0	0	26.01.2012		Kontrolle der Ölpumpenbefestigungsschrauben auf korrekten Anzug für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05297.pdf
ASB-912-061	912 A, 912 F, 912 S	0	1	31.05.2012		Austausch des druckseitigen Kraftstoffschlauches der Kraftstoffpumpe TNr. 893114 für ROTAX Motor Type 912 (Serie)	d05134.pdf
ASB-912-061-UL	912 UL, 912 ULS	0	1	31.05.2012		Austausch des druckseitigen Kraftstoffschlauches der Kraftstoffpumpe TNr. 893114 für ROTAX Motor Type 912 (Serie)	d05140.pdf
ASB-912-062	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	2	29.05.2013		Kontrolle der Zylinderköpfe kpl. 2/3 für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05056.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
ASB-912-062-UL	912 UL,	0	2	29.05.2013		Kontrolle der Zylinderköpfe kpl. 2/3 für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05058.pdf
ASB-914-051, ASB-912-069	914 F, 912 S, 912 F, 912 A	0	1	22.07.2016		Austausch der Schwimmer bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06361.pdf
ASB-2ST-003, ASB-914-051UL, ASB-912-069UL	582 UL, 914 UL, 912 ULS, 912 UL	0	1	22.07.2016		Austausch der Schwimmer bei ROTAX Motor Type 912, 914 und 2-Takt (Series)	d06363.pdf
ASB-912i-005-iS	912 iS, 912 iS Sport	0	0	29.05.2015		Einsatz von Lithium-Ionen Batterien in Verbindung mit der ROTAX Motortype 912 i Serie	d06167.pdf
ASB-914-043	912 S, 914 F	0	0	26.01.2012		Kontrolle der Ölpumpenbefestigungsschrauben auf korrekten Anzug für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05295.pdf
ASB-914-043-UL	912 UL, 912 ULS, 914 UL	0	0	26.01.2012		Kontrolle der Ölpumpenbefestigungsschrauben auf korrekten Anzug für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05297.pdf
ASB-914-044	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	2	29.05.2013		Kontrolle der Zylinderköpfe kpl. 2/3 für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05056.pdf
ASB-914-044-UL	912 UL, 912 ULS, 914 UL	0	2	29.05.2013		Kontrolle der Zylinderköpfe kpl. 2/3 für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05058.pdf

# **Service Bulletin 912**

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912-000	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462, 503, 505, 505 A, 505, 508 UL, 535 B, 535 C, 535 C, 582 UL, 618 UL, 642, 912 F, 912 VL, 912 VL, 912 VL, 912 VL, 912 VL, 912 VL, 914 VL, 915, 916 VL, 917 VL, 918 VL, 918 VL, 919 VL, 919 VL, 919 VL, 919 VL, 919 VL, 911 VL, 912 VL, 912 VL, 912 VL, 913 VL, 914 VL, 915 VL, 916 VL, 917 VL, 918 VL, 918 VL, 919 VL, 910 VL, 910 VL, 911 VL, 912 VL, 912 VL, 913 VL, 914 VL, 915 VL, 916 VL, 917 VL, 918		20	20.06.2016		Verzeichnis der gültigen Dokumentationen für ROTAX Flugmotoren	d06330.pdf
SB-912-001	912 A	0	0	13.08.1992	897680	Zündanlage für Motortype 912 A mit Widerstands-Zündkerzen	d01937.pdf
SB-912-002	912 A	0	1	29.11.1993	n.a.	Zündanlage für ROTAX 912 A	d01939.pdf
SB-912-003	912 A	0	0	28.09.1993	n.a.	AUFGEHOBEN - Betriebshandbuch für ROTAX 912 A - ersetzt durch Betriebshandbuch 912 Serie, letztgültige Ausgabe	d03053.pdf
SB-912-004	912 A	0	2	14.12.2009	n.a.	Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 A (Serie)	d04694.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912-004-UL	912 UL	0	2	14.12.2009	n.a.	Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 UL (Serie)	d04696.pdf
SB-912-005	912 A	0	2	29.07.1996	n.a.	Sonderkontrolle zur TBO- Erhöhung für ROTAX Motor Type 912 A Serie	d01947.pdf
SB-912-005	912 A	0	3	14.12.2009	n.a.	Sonderkontrolle zur TBO- Erhöhung für ROTAX Motor Type 912 A (Serie)	d04662.pdf
SB-912-005-UL	912 UL	0	0	14.12.2009	n.a.	Sonderkontrolle zur TBO- Erhöhung für ROTAX Motor Type 912 UL (Serie)	d04664.pdf
SB-912-006	912 A	0	0	28.11.1994	n.a.	Masseleitung für Elektronikmodul ROTAX 912 A Serie	d01949.pdf
SB-912-007	912 A	0	0	01.02.1995	n.a.	Masseverbindung für Geberleitung, Type 912 A Serie	d01951.pdf
SB-912-007-UL	912 UL	0	0	20.12.2007		Masseverbindung für Geberleitung für ROTAX Motor Type 912 (Serie)	d02679.pdf
SB-912-008	912 A	0	0	24.08.1995	n.a.	Elektronikmodul mit pi-Filter, ROTAX Motor Type 912 A Serie	d01953.pdf
SB-912-009	912 A	0	0	12.09.1995	n.a.	Schmutz im Vergaser, ROTAX 912 A(Serie)	d01955.pdf
SB-912-010	912 A, 912 F	0	0	08.02.1996	n.a.	Einbau der Vergaserabstützung, ROTAX 912 A/F (Serie)	d01956.pdf
SB-912-010-UL	912 UL	0	0	20.12.2007		Einbau der Vergaserabstützung für ROTAX Motor Type 912 (Serie)	d02681.pdf
SB-912-011	912 A, 912 F	0	1	01.11.1999	n.a.	AUFGEHOBEN - Verwendung eines abgewandelten Propellerreglers für Rotax Motor Type 912 A3 und 912 F3, ersetzt durch SB-912-052/SB-914-035, letztgültige Ausgabe	d04100.pdf
SB-912-012	-	0	0	13.08.1996	n.a.	Modifikation am ROTAX 912 A4	d01957.pdf
SB-912-013	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS	0	0	29.07.1996	n.a.	AUFGEHOBEN - Motoröl für ROTAX 912 Serie - ersetzt durch SI-18-1997 letztgültige Ausgabe	d03013.pdf
SB-912-014	912 A, 912 F	0	2	14.12.2009	n.a.	Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 A und 912 F (Serie)	d04666.pdf
SB-912-015	912 A, 912 F	0	0	29.07.1996	n.a.	Austausch der Kipphebel bei ROTAX 912 A/F (Serie)	d01958.pdf
SB-912-015-UL	912 UL	0	0	20.12.2007		Austausch der Kipphebel für ROTAX Motor Type 912 (Serie)	d02683.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912-016	912 A	0	0	13.08.1996	n.a.	Externer Generator für Motortype 912 A2, A3 und A4	d01959.pdf
SB-912-017	912 A, 912 F	0	1	20.12.2007	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Anschraubfilters für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02699.pdf
SB-912-017-UL	912 UL	0	1	20.12.2007		Kontrolle bzw. Austausch des Anschraubfilters für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02685.pdf
SB-912-018	912 A	0	1	18.03.1997	n.a.	Nockenwellenkontrolle ROTAX 912 A (Serie)	d01961.pdf
SB-912-019	912 A	0	0	09.07.1997	n.a.	Propellergetriebe für ROTAX 912 A3	d01962.pdf
SB-912-020	912 A, 912 F	0	1	10.02.1998	897682	Kraftstoffpumpe für Motortype ROTAX 912 F und 912 A (Serie)	d01963.pdf
SB-912-020-UL	912 UL	0	0	20.12.2007		Austausch der Kraftstoffpumpe TNr. 996592 für ROTAX Motor Type 912 (Serie)	d02689.pdf
SB-912-021	912 F	0	0	17.12.1997	n.a.	AUFGEHOBEN - Betriebshandbuch fürROTAX 912 F - ersetzt durch Betriebshandbuch 912 Serie, letztgültige Ausgabe	d03049.pdf
SB-912-022	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.03.2001	898080	Austausch der Ventilfederteller bei Einzelventilfeder-Ausführung bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01292.pdf
SB-912-022-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	1	1	13.03.2001	898082	Austausch der Ventilfederteller bei Einzelventilfeder-Ausführung bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01430.pdf
SB-912-023	912 A, 912 F	0	0	25.05.1998	n.a.	Kontrolle des Kraftstoffpumpensatzes TNr. 996.594	d01999.pdf
SB-912-024	912 A, 912 F	0	0	22.10.1998	n.a.	AUFGEHOBEN - Einbau eines Propellerregler McCauley DCFU290D17B/T1, ersetzt durch SB-912-052/SB-914-035, letztgültige Ausgabe	d04102.pdf
SB-912-025	912 A, 912 F	0	0	22.10.1998	n.a.	AUFGEHOBEN - Einbau eines Propellerregler McCauley DCFU290D17B/T2, ersetzt durch SB-912-052/SB-914-035, letztgültige Ausgabe	d04103.pdf
SB-912-026	912 A, 912 F, 914 F	0	3	01.12.1999	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Stators	d00845.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912-026-UL	912 UL, 912 ULS, 914 UL	0	3	01.12.1999	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Stators	d00878.pdf
SB-912-027	912 A, 912 F, 914 F	0	1	01.02.2000	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Propellergetriebes für Rotax Motor Type 912 Serie und 914 Serie	d00887.pdf
SB-912-027-UL	912 UL, 914 UL	0	1	01.02.2000	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Propellergetriebes für Rotax Motor Type 912 Serie und 914 Serie	d01101.pdf
SB-912-028	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.11.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Motorträgers T.nr. 886 567 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01681.pdf
SB-912-028-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.11.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Motorträgers T.nr. 886 567 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01682.pdf
SB-912-029	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	3	11.07.2006	n.a.	Kontrolle des Kurbelgehäuses bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02389.pdf
SB-912-029-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL		3	11.07.2006	n.a.	Kontrolle des Kurbelgehäuses bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02390.pdf
SB-912-030	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.02.2004	n.a.	Risse, Verschleiß und Beschädigung im Vergaserstutzen bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03214.pdf
SB-912-030-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	1	1	01.02.2004	n.a.	Risse, Verschleiß und Beschädigung im Vergaserstutzen bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03222.pdf
SB-912-031	912 A, 912 F, 912 S	0	0	01.10.2001	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kraftstoffpumpe kpl. TNr. 996 596 bei ROTAX Motor Tpye 912 (Serie)	d01545.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912-031-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	01.10.2001	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kraftstoffpumpe kpl. TNr. 996 596 bei ROTAX Motor Tpye 912 (Serie)	d01546.pdf
SB-912-032	912 A	0	0	01.10.2001	898180	Austausch der Oelpumpe kpl. oder der Oelpumpenwelle kpl. bei ROTAX Motor Type 912 A (Serie)	d01560.pdf
SB-912-032-UL	912 UL	0	0	01.10.2001	898182	Austausch der Oelpumpe kpl. oder der Oelpumpenwelle kpl. bei ROTAX Motor Type 912 UL (Serie)	d01561.pdf
SB-912-033	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Propellergetriebes bei Verwendung von bleihaltigen Kraftstoffen für ROTAX Motor Type 912/914	d01467.pdf
SB-912-033-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Propellergetriebes bei Verwendung von bleihaltigen Kraftstoffen für ROTAX Motor Type 912/914	d01806.pdf
SB-912-034	912 A	0	0	01.03.2002	n.a.	Kontrolle der Ölpumpenbefestigungsschrauben bei ROTAX Motor Type 912 A (Serie)	d01790.pdf
SB-912-034-UL	912 UL	0	0	01.03.2002	n.a.	Kontrolle der Ölpumpenbefestigungsschraube bei ROTAX Motor Type 912 UL (Serie)	d01793.pdf
SB-912-035	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.09.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kipphebel und Stoßstangen für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01876.pdf
SB-912-035-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	1	1	01.09.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kipphebel und Stoßstangen für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01878.pdf
SB-912-036	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	23.01.2007	n.a.	AUFGEHOBEN - Kontrolle des Ölsystems auf korrekte Entlüftung bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie), ersetzt durch SB-912-040/SB-914-026, letztgültige Ausgabe	d02292.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912-036-UL	912 UL, 912	1	1	23.01.2007	n.a.	AUFGEHOBEN - Kontrolle des Ölsystems auf korrekte Entlüftung bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie), ersetzt durch SB-912-040UL/SB-914-026UL, letztgültige Ausgabe	d02294.pdf
SB-912-037	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.10.2003	n.a.	Einbau eines Elektrostarters mit erhöhter Leistung für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03081.pdf
SB-912-037-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	1	0	01.10.2002	n.a.	Einbau eines Elektrostarters mit erhöhter Leistung für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01842.pdf
SB-912-038	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.11.2002		AUFGEHOBEN - Revision der Betriebshandbücher für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03127.pdf
SB-912-038-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL		0	01.11.2002		AUFGEHOBEN - Revision der Betriebshandbücher für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03128.pdf
SB-912-039	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.12.2002		Modifikation des Überlaufgefäßes für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01689.pdf
SB-912-039-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	1	0	01.12.2002		Modifikation des Überlaufgefäßes für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01690.pdf
SB-912-040	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.08.2003		Einführung eines neuen Ölmeßstabes bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03119.pdf
SB-912-040-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	1	0	01.04.2003		Einführung eines neuen Ölmeßstabes bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01977.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912-041	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	2	25.03.2010		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d04784.pdf
SB-912-041-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	2	25.03.2010		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d04786.pdf
SB-912-042	912 S	0	1	01.04.2004	n.a.	Kontrolle des Motors beim Auftreten von massiven Propellerrückschlägen für Rotax Motor Type 912 S	d03240.pdf
SB-912-042-UL	912 ULS, 912 ULSFR	0	1	01.04.2004	n.a.	Kontrolle des Motors beim Auftreten von massiven Propellerrückschlägen für Rotax Motor Type 912 S	d03247.pdf
SB-912-043	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	2	10.11.2006		Änderung der Kühlmittelspezifikation für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02397.pdf
SB-912-043-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	28.08.2006		Änderung der Kühlmittelspezifikation für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03902.pdf
SB-912-044	912 A, 912 F	0	1	28.05.2010		Verwendung des von Rotax beigestellten Ansaugluftverteilers für alle Rotax Motor Typen 912 A/F (Serie)	d02885.pdf
SB-912-044-UL	912 UL	0	1	28.05.2010		Verwendung des von Rotax beigestellten Ansaugluftverteilers für alle Rotax Motor Typen 912 UL (Serie)	d02887.pdf
SB-912-045	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	19.11.2004		Kontrolle des Anschraubfilters TNr. 825701 bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03398.pdf
SB-912-045-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	19.11.2004		Kontrolle des Anschraubfilters TNr. 825701bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03399.pdf
SB-912-046	912 S, 914 F	0	0	26.07.2005		Kontrolle des Stützlagers an der Kurbelwelle und der Lagerbuchse im Propellergetriebe bei Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03440.pdf

<sup>-</sup> https://kleinjung.de/rotax/

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912-046-UL	912 UL, 912	1	0	26.07.2005		Kontrolle des Stützlagers an der Kurbelwelle und der Lagerbuchse im Propellergetriebe für Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03446.pdf
SB-912-047	912 S, 914 F	0	0	29.07.2005		Kontrolle der beiden Zyl.schrauben M8x100 des Kurbelgehäuse bei Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03448.pdf
SB-912-047-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	1	0	29.07.2005		Kontrolle der beiden Zyl.schrauben M8x100 des Kurbelgehäuse bei Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03449.pdf
SB-912-048	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	23.09.2005		Austausch des Stiftes TNr. 929700 im Vergaser bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03454.pdf
SB-912-048-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	1	0	23.09.2005		Austausch des Stiftes TNr. 929700 im Vergaser bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03456.pdf
SB-912-049	912 A, 912 F, 912 S	0	0	24.05.2006		Kontrolle von Exzenter und des Kraftstoffpumpenstössel für Rotax Motor Type 912 (Serie)	d02025.pdf
SB-912-049-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	24.05.2006		Kontrolle von Exzenter und des Kraftstoffpumpenstössel für Rotax Motor Type 912 (Serie)	d02026.pdf
SB-912-050	912 A, 912 F, 912 S	0	0	24.05.2006		AUFGEHOBEN - Kontrolle bzw. Austausch der Kraftstoffpumpe TNr. 892230/892235 bei Rotax Motor Type 912 (Serie), ersetzt durch ASB-912-053 letztgültige Ausgabe	d02080.pdf
SB-912-050-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	24.05.2006		AUFGEHOBEN - Kontrolle bzw. Austausch der Kraftstoffpumpe TNr. 892230/892235 bei Rotax Motor Type 912 (Serie), ersetzt durch ASB-912-053 letztgültige Ausgabe	d02082.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912-051	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	30.01.2008		Kontrolle der Magnetschraube bei Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03990.pdf
SB-912-051-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	30.01.2008		Kontrolle der Magnetschraube bei Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03992.pdf
SB-912-052	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	4	13.06.2014		Einbau / Verwendung von Verstellreglern für Rotax Motor Type 912 und 914	d05820.pdf
SB-912-052-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	3	13.06.2014		Einbau / Verwendung von Verstellreglern für Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 Serie	d05821.pdf
SB-912-053	912 A, 912 F, 912 S	0	0	13.04.2007		Austausch der Kraftstoffpumpe für Rotax Motor Type 912 (Serie)	d02166.pdf
SB-912-053-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	13.04.2007		Austausch der Kraftstoffpumpe für Rotax Motor Type 912 (Serie)	d02168.pdf
SB-912-054	912 A, 912 F, 912 S	0	0	29.05.2007		Kontrolle bzw. Austausch der flexiblen Kraftstoffleitung für Rotax Motor Type 912 (Serie)	d02900.pdf
SB-912-054-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	29.05.2007		Kontrolle bzw. Austausch der flexiblen Kraftstoffleitung für Rotax Motor Type 912 (Serie)	d02904.pdf
SB-912-055	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	31.08.2007		Kontrolle des Anschraubfilters auf festen Sitz für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02784.pdf
SB-912-055-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	31.08.2007		Kontrolle des Anschraubfilters auf festen Sitz für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02785.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912-056	912 S, 914 F	0	1	05.08.2008		Austausch des Propellergetriebes für einige ROTAX Motoren Type 912/914 Serie	d04359.pdf
SB-912-056-UL	912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	05.08.2008		Austausch des Propellergetriebes für einige ROTAX Motoren Type 912/914 (Serie)	d04379.pdf
SB-912-057	912 A, 912 F, 912 S	0	1	24.05.2016		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 (Serie)	d06245.pdf
SB-912-057-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	14.12.2009		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 (Serie)	d04686.pdf
SB-912-058	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	15.04.2011		Austausch der Scheibe TNr. 944072 (Magnetnabe) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05070.pdf
SB-912-058-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	15.04.2011		Austausch der Scheibe TNr. 944072 (Magnetnabe) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05071.pdf
SB-912-059	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.01.2012		Kontrolle des abtriebseitigen Kurbelwellenstummels für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05095.pdf
SB-912-059-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.01.2012		Kontrolle des abtriebseitigen Kurbelwellenstummels für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05097.pdf
SB-912-063	912 A, 912 F, 912 S	0	1	24.06.2013		Austausch der Kraftstoffpumpen für Rotax Motor Type 912 (Serie)	d05678.pdf
SB-912-063-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	2	21.08.2013		Austausch der Kraftstoffpumpen für Rotax Motor Type 912 (Serie)	d05770.pdf
SB-912-064	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	11.11.2013		Periodische Kontrolle des abtriebseitigen Kurbelwellenstummels für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05772.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912-064-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	11.11.2013		Periodische Kontrolle des abtriebseitigen Kurbelwellenstummels für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05774.pdf
SB-912-065	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	3	26.03.2015		Periodische Kontrolle des Auftriebs der Schwimmer für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06141.pdf
SB-912-065-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	3	26.03.2015		Periodische Kontrolle des Auftriebs der Schwimmer für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06143.pdf
SB-912-066	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	23.04.2015		Änderung von Zylinderkopftemperatur- auf Kühlmitteltemperaturmessung für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06012.pdf
SB-912-066-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	23.04.2015		Änderung von Zylinderkopftemperatur- auf Kühlmitteltemperaturmessung für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06014.pdf
SB-912-067	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	26.03.2015		Austausch der Schwimmer bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06137.pdf
SB-912-067-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	26.03.2015		Austausch der Schwimmer bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06139.pdf
SB-912-068	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	09.09.2015		Spezifikation/Änderungen der Motorkonfigurationen bzw. Typenschild für ROTAX Motor Type 912 und 914 Serie	d06161.pdf
SB-912-068-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	1	2	09.09.2015		Spezifikation/Änderungen der Motorkonfigurationen bzw. Typenschild für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06160.pdf

#### Last update: 28.11. 2023 19:18

## Service Bulletin 912 i

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-912i-000iS	912 iS, 912 iS Sport, 912 iSc Sport	0	0	20.06.2016		Verzeichnis der gültigen Dokumentationen für ROTAX Flugmotoren	d06332.pdf
SB-912i-001	912 iS	0	1	13.06.2014		Einbau/Verwendung von Verstellreglern für Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 Serie	d05820.pdf
SB-912i-001-iS	912 iS	0	1	13.06.2014		Einbau / Verwendung von Verstellreglern für Rotax Motor Type 912i, 912 und 914	d05821.pdf
SB-912i-002	912 iS	0	0	18.12.2013		Flashen einer neuen Software auf das Steuergerät 912 IS (ECU) für ROTAX Motor Type 912 i (Serie)	d05633.pdf
SB-912i-003-iS	912 iS	0	1	03.06.2014		Einbauanleitung für Nachrüstsatz 912 iS Sport für ROTAX Motor Type 912 i (Serie)	d05818.pdf
SB-912i-004-iS	912 iS	0	0	03.09.2014		Austausch der Reglergleichrichter A und Reglergleichrichter B für ROTAX Motor Type 912 i (Serie)	d05835.pdf
SB-912i-006	912 iSc SPORT	0	0	26.05.2016		Austausch des Stator kpl. bei ROTAX Motor Type 912 i (Serie)	d06156.pdf
SB-912i-006-iS	912 iS, 912 iS Sport	0	0	26.05.2016		Austausch des Stator kpl. bei ROTAX Motor Type 912 i (Serie)	d06265.pdf

## **Service Bulletin 914**

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-914-000	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462, 503, 505, 505, 508 UL, 535 C, 535 C, 535 C, 512 UL, 642, 912 F, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 F,	0	20	20.06.2016		Verzeichnis der gültigen Dokumentationen für ROTAX Flugmotoren	d06330.pdf
SB-914-001	914 F	0	0	06.02.1997	n.a.	AUFGEHOBEN - Verwendung eines abgewandelten Propellerreglers 914 F3, ersetzt durch SB-912-052/SB-914-035, letztgültige Ausgabe	d04104.pdf
SB-914-002	914 F	0	0	24.02.1997	n.a.	Modifikationfür Motortype ROTAX 914 F3	d01968.pdf
SB-914-003	914 F	0	0	09.07.1997	n.a.	Kalibrierung der Gemischanreicherungsdüse bei Rotax 914 F (Serie)	d01969.pdf
SB-914-003-UL	914 UL	0	0	20.12.2007		Kalibrierung der Gemischanreicherungsdüse für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d02691.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-914-004	914 F	0	0	27.08.1997	n.a.	Kontrolle der Hohlschraube in der Turbodruckölleitung bei ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d01970.pdf
SB-914-004-UL	914 UL	0	0	20.12.2007		Kontrolle der Hohlschraube in der Turbodruckölleitung für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d02695.pdf
SB-914-005	914 F	0	0	29.07.1998	n.a.	Einführung eines Turbolader mit modifiziertem Waste-Gate bei ROTAX Motor 914 (Serie)	d01971.pdf
SB-914-005-UL	914 UL	0	0	20.12.2007		Einführung eines Turbolader mit modifiziertem Waste-Gate für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d02693.pdf
SB-914-006	914 F	0	1	01.10.2002	n.a.	Verwendung eines lärmreduzierten Auspufftopfes bei Type 914 F (Serie)	d01677.pdf
SB-914-006-UL	914 UL	0	0	01.10.2002		Verwendung eines lärmreduzierten Auspufftopfes bei ROTAX Motor Type 914 UL (Serie)	d01678.pdf
SB-914-007	914 F	0	0	05.06.1998	n.a.	ROTAX Motor Type 914, Kontrolle / Austausch der Turbodruckölleitung und Rohrschellen	d03016.pdf
SB-914-007-UL	914 UL	0	0	20.12.2007		Kontrolle/Austausch der Turbodruckölleitung und Rohrschellen für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d02697.pdf
SB-914-008	914 F	0	0	05.06.1998	n.a.	ROTAX Motor Type 914 F, Serie, Kontrolle / Austausch des Wastegate-Seilzuges	d03017.pdf
SB-914-008-UL	914 UL	0	0	20.12.2007		Kontrolle/Austausch des Waste- Gate-Seilzuges für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d02687.pdf
SB-914-009	914 F	0	0	22.10.1998	n.a.	AUFGEHOBEN - Einbau eines Propellerregler McCauley DCFU290D17B/T2, ersetzt durch SB-912-052/SB-914-035, letztgültige Ausgabe	d04105.pdf
SB-914-010	912 A, 912 F, 914 F	0	1	01.02.2000	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Propellergetriebes für Rotax Motor Type 912 Serie und 914 Serie	d00887.pdf
SB-914-010-UL	912 UL, 914 UL	0	1	01.02.2000	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Propellergetriebes für Rotax Motor Type 912 Serie und 914 Serie	d01101.pdf
SB-914-011	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.03.2001	898080	Austausch der Ventilfederteller bei Einzelventilfeder- Ausführung bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01292.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-914-011-UL	912 UL, 912	0	1	13.03.2001	898082	Austausch der Ventilfederteller bei Einzelventilfeder- Ausführung bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01430.pdf
SB-914-012	914 F	0	0	29.09.1998	n.a.	ROTAX Motor Type 914 F Serie, Kontrolle des Kabelbaumes	d03019.pdf
SB-914-012-UL	914 UL	0	0	20.12.2007		Kontrolle des Kabelbaumes für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d03998.pdf
SB-914-013	914 F	0	0	31.03.1999	n.a.	Turboladerregler mit Software Kategorie gemäß RTCA DO 178 B, für Type 914 F (Serie).	d03020.pdf
SB-914-013-UL	914 UL	0	0	20.12.2007		Turboladeregler mit Software Kategorie D gemaeß RTCA DO 178 B für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d03996.pdf
SB-914-014	912 A, 912 F, 914 F	0	3	01.12.1999	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Stators	d00845.pdf
SB-914-014-UL	912 UL, 912 ULS, 914 UL	0	3	01.12.1999	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Stators	d00878.pdf
SB-914-015	914 F	0	0	01.01.2001	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des lärmreduzierten Auspufftopfes TNr. 979405 bei ROTAX 914 F	d01264.pdf
SB-914-016	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.11.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Motorträgers T.nr. 886 567 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01681.pdf
SB-914-016-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.11.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch des Motorträgers T.nr. 886 567 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01682.pdf
SB-914-017	914 F	0	1	01.07.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Einströmrohre bei ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d01776.pdf
SB-914-017-UL	914 UL	0	1	01.07.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Einströmrohre bei ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d01777.pdf
SB-914-018	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	3	11.07.2006	n.a.	Kontrolle des Kurbelgehäuses bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02389.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-914-018-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	3	11.07.2006	n.a.	Kontrolle des Kurbelgehäuses bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02390.pdf
SB-914-019	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.02.2004	n.a.	Risse, Verschleiß und Beschädigung im Vergaserstutzen bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03214.pdf
SB-914-019-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.02.2004	n.a.	Risse, Verschleiß und Beschädigung im Vergaserstutzen bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03222.pdf
SB-914-020	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Propellergetriebes bei Verwendung von bleihaltigen Kraftstoffen für ROTAX Motor Type 912/914	d01467.pdf
SB-914-020-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.08.2002	n.a.	Kontrolle des Propellergetriebes bei Verwendung von bleihaltigen Kraftstoffen für ROTAX Motor Type 912/914	d01806.pdf
SB-914-021	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.09.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kipphebel und Stoßstangen für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01876.pdf
SB-914-021-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	01.09.2002	n.a.	Kontrolle bzw. Austausch der Kipphebel und Stoßstangen für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01878.pdf
SB-914-022	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	23.01.2007	n.a.	AUFGEHOBEN - Kontrolle des Ölsystems auf korrekte Entlüftung bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie), ersetzt durch SB-912-040/SB-914-026, letztgültige Ausgabe	d02292.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-914-022-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	23.01.2007	n.a.	AUFGEHOBEN - Kontrolle des Ölsystems auf korrekte Entlüftung bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie), ersetzt durch SB-912-040UL/SB-914-026UL, letztgültige Ausgabe	d02294.pdf
SB-914-023	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.10.2003	n.a.	Einbau eines Elektrostarters mit erhöhter Leistung für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	
SB-914-023-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.10.2002	n.a.	Einbau eines Elektrostarters mit erhöhter Leistung für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	
SB-914-024	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.11.2002		AUFGEHOBEN - Revision der Betriebshandbücher für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	
SB-914-024-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.11.2002		AUFGEHOBEN - Revision der Betriebshandbücher für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	
SB-914-025	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.12.2002		Modifikation des Überlaufgefäßes für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01689.pdf
SB-914-025-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.12.2002		Modifikation des Überlaufgefäßes für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01690.pdf
SB-914-026	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	01.08.2003		Einführung eines neuen Ölmeßstabes bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03119.pdf
SB-914-026-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	1	0	01.04.2003		Einführung eines neuen Ölmeßstabes bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01977.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-914-027	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	2	25.03.2010		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d04784.pdf
SB-914-027-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	2	25.03.2010		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d04786.pdf
SB-914-028	914 F	0	1	08.11.2004	n.a.	Kontrolle des Auspufftopfes TNr. 979402 / 979404 bei Rotax Motor Type 914 (Serie)	d03386.pdf
SB-914-028-UL	914 UL	0	1	08.11.2004	n.a.	Kontrolle des Auspufftopfes TNr. 979402 / 979404 bei Rotax Motor Type 914 (Serie)	d03388.pdf
SB-914-029	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	2	10.11.2006		Änderung der Kühlmittelspezifikation für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02397.pdf
SB-914-029-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	28.08.2006		Änderung der Kühlmittelspezifikation für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03902.pdf
SB-914-030	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	19.11.2004		Kontrolle des Anschraubfilters TNr. 825701 bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03398.pdf
SB-914-030-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	19.11.2004		Kontrolle des Anschraubfilters TNr. 825701bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03399.pdf
SB-914-031	912 S, 914 F	0	0	26.07.2005		Kontrolle des Stützlagers an der Kurbelwelle und der Lagerbuchse im Propellergetriebe bei Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03440.pdf
SB-914-031-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	26.07.2005		Kontrolle des Stützlagers an der Kurbelwelle und der Lagerbuchse im Propellergetriebe für Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03446.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-914-032	912 S, 914 F	0	0	29.07.2005		Kontrolle der beiden Zyl.schrauben M8x100 des Kurbelgehäuse bei Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03448.pdf
SB-914-032-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	29.07.2005		Kontrolle der beiden Zyl.schrauben M8x100 des Kurbelgehäuse bei Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03449.pdf
SB-914-033	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	23.09.2005		Austausch des Stiftes TNr. 929700 im Vergaser bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03454.pdf
SB-914-033-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	23.09.2005		Austausch des Stiftes TNr. 929700 im Vergaser bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03456.pdf
SB-914-034	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	30.01.2008		Kontrolle der Magnetschraube bei Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03990.pdf
SB-914-034-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	30.01.2008		Kontrolle der Magnetschraube bei Rotax Motor Type 912/914 (Serie)	d03992.pdf
SB-914-035	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	4	13.06.2014		Einbau / Verwendung von Verstellreglern für Rotax Motor Type 912 und 914	d05820.pdf
SB-914-035-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	3	13.06.2014		Einbau / Verwendung von Verstellreglern für Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 Serie	d05821.pdf
SB-914-036	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	31.08.2007		Kontrolle des Anschraubfilters auf festen Sitz für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02784.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-914-036-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	31.08.2007		Kontrolle des Anschraubfilters auf festen Sitz für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02785.pdf
SB-914-037	914 F	0	0	20.12.2007		Kontrolle bzw. Austausch des Anschraubfilters für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02699.pdf
SB-914-037-UL	914 UL	0	0	20.12.2007		Kontrolle bzw. Austausch des Anschraubfilters für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d02685.pdf
SB-914-038	912 S, 914 F	0	1	05.08.2008		Austausch des Propellergetriebes für einige ROTAX Motoren Type 912/914 Serie	d04359.pdf
SB-914-038-UL	912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	05.08.2008		Austausch des Propellergetriebes für einige ROTAX Motoren Type 912/914 (Serie)	d04379.pdf
SB-914-039	914 F	0	0	25.03.2010		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d04041.pdf
SB-914-039-UL	914 UL	0	0	25.03.2010		Erhöhung des Grundüberholungszeitraumes (TBO) für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d04043.pdf
SB-914-040	914 F	0	0	10.03.2011		Austausch des Benzindruckreglers kpl. TNr. 887130 für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d05015.pdf
SB-914-040-UL	914 UL	0	0	10.03.2011		Austausch des Benzindruckreglers kpl. TNr. 887130 für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d05017.pdf
SB-914-041	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	15.04.2011		Austausch der Scheibe TNr. 944072 (Magnetnabe) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05070.pdf
SB-914-041-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	15.04.2011		Austausch der Scheibe TNr. 944072 (Magnetnabe) für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05071.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-914-042	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	01.01.2012		Kontrolle des abtriebseitigen Kurbelwellenstummels für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05095.pdf
SB-914-042-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	0	01.01.2012		Kontrolle des abtriebseitigen Kurbelwellenstummels für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05097.pdf
SB-914-045	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	11.11.2013		Periodische Kontrolle des abtriebseitigen Kurbelwellenstummels für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05772.pdf
SB-914-045-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	11.11.2013		Periodische Kontrolle des abtriebseitigen Kurbelwellenstummels für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05774.pdf
SB-914-046	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	3	26.03.2015		Periodische Kontrolle des Auftriebs der Schwimmer für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06141.pdf
SB-914-046-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	3	26.03.2015		Periodische Kontrolle des Auftriebs der Schwimmer für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06143.pdf
SB-914-047	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	23.04.2015		Änderung von Zylinderkopftemperatur- auf Kühlmitteltemperaturmessung für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06012.pdf
SB-914-047-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	23.04.2015		Änderung von Zylinderkopftemperatur- auf Kühlmitteltemperaturmessung für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06014.pdf
SB-914-048	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	26.03.2015		Austausch der Schwimmer bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06137.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SB-914-048-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	26.03.2015		Austausch der Schwimmer bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06139.pdf
SB-914-049	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	1	09.09.2015		Spezifikation/Änderungen der Motorkonfigurationen bzw. Typenschild für ROTAX Motor Type 912 und 914 Serie	d06161.pdf
SB-914-049-UL	912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	2	09.09.2015		Spezifikation/Änderungen der Motorkonfigurationen bzw. Typenschild für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d06160.pdf
SB-914-050	914 F	0	0	13.05.2015		Austausch der Überlastkupplung für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d06163.pdf
SB-914-050-UL	914 UL	0	0	13.05.2015		Austausch der Überlastkupplung für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d06165.pdf

## **Service Instuction**

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-01-1985	377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.04.1985	n.a.	UL-Getriebe (nur in englischer Sprache)	n.a.
SI-01-1988	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.01.1988	n.a.	Funktion des Reglergleichrichters	d02708.pdf
SI-01-1989	503 UL	0	0	01.02.1989	n.a.	Lüfterantrieb 503	d02710.pdf
SI-01-1991	532 UL, 582 UL	0	0	01.02.1991	n.a.	Drehschieberwellenabdichtung für ROTAX 532 UL und 582 UL	d02715.pdf
SI-01-1992	912 UL	0	0	01.07.1992	897690	Zündanlage für Type 912 UL mit Widerstandskerzenstecker	d02725.pdf
SI-01-1993	582 UL	0	0	01.01.1993	n.a.	ROTAX 582 UL DCDI - Gebermarkierung	d02727.pdf
SI-01-1994	912 A, 912 UL	0	0	01.01.1994	897694	Elektronikbox für ROTAX 912 A + UL	d02733.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-01-1995	912 UL	0	1	01.04.1995	n.a.	AUFGEHOBEN - Masseverbindung für Geberleitung, ROTAX Motor Type 912 UL-Serie, ersetzt durch SB-912-007 UL, letztgültige Ausgabe	d04236.pdf
SI-01-1998	912 UL	0	1	01.02.1998	n.a.	AUFGEHOBEN - Austausch der Kraftstoffpumpe TNr. 996 592, ersetzt durch SB-912-020 UL, letztgültige Ausgabe	d04239.pdf
SI-02-1984	277 UL	0	0	25.01.1984	n.a.	UL-Getriebe 277 (nur in englischer Sprache)	n.a.
SI-02-1985	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.05.1985	n.a.	Erhöhung der Zündspannung bei CB-Zündung (nur in englischer Sprache)	n.a.
SI-02-1991	503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.02.1991	n.a.	UL - Getriebe ' C ' - Erhöhung des Anzugsdrehmomentes'	d02716.pdf
SI-02-1992	912 A, 912 UL	0	0	01.12.1992	n.a.	Ausgleichsbehälter f. ROTAX 912	d02726.pdf
SI-02-1993	912 UL	0	0	01.01.1993	n.a.	AUFGEHOBEN - Rutschkupplung für ROTAX 912 UL, ersetzt durch relevantes Wartungshandbuch, letztgültige Ausgabe	d03404.pdf
SI-02-1995	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	2	0	01.08.1995	n.a.	Schmutz im Vergaser, ROTAX 912 Serie	d02973.pdf
SI-02-1996	912 A, 912 UL	0	0	01.02.1996	n.a.	Reglergleichrichter Rotax 912 Serie	d02979.pdf
SI-02-1997	912 UL	0	0	01.02.1997	n.a.	Kontrolle der Nockenwelle bei Rotax Motor Type 912 UL (Serie)	d02988.pdf
SI-02-1998	914 F, 914 UL	0	0	01.06.1998	n.a.	AUFGEHOBEN - ROTAX Motor 914, Kontrolle / Austausch der Turbodruckölleitung und Rohrschellen, ersetzt durch SB-914-007 UL, letztgültige Ausgabe	d04243.pdf
SI-03-1985	277 UL	0	0	01.09.1985	n.a.	UL-Getriebe 277 (nur in englischer Sprache)	n.a.
SI-03-1989	377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.06.1989	n.a.	Propellerabstimmung	d02711.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-03-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.11.1991	n.a.	Tägliche Überprüfung/ Vorflugkontrolle - Wartungsplan für alle ROTAX UL-Motoren	d02717.pdf
SI-03-1993	912 UL	0	0	01.02.1993	n.a.	Zündanlage für ROTAX 912 UL	d02728.pdf
SI-03-1994	912 A, 912 UL	0	0	01.12.1994	n.a.	Druckgeber und Manometer für Öldruckanzeige ROTAX 912	d02953.pdf
SI-03-1995	912 A, 912 UL	0	0	01.02.1995	n.a.	AUFGEHOBEN - Risse im Vergaserstutzen 912, ersetzt durch SB-912-030/SB-914-019 (+UL), letztgültige Ausgabe	d03403.pdf
SI-03-1996	462 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	1	01.09.1999	n.a.	Undichtheit der Drehschieberwellen- Abdichtung bei Rotax motor Type 462 UL / 532 UL / 582 UL und 618 UL	d00784.pdf
SI-03-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.01.1999	n.a.	AUFGEHOBEN - Kühlflüssigkeit für ROTAX Motoren 912/914 (Serie) - ersetzt durch relevantes Betriebshandbuch, letztgültige Ausgabe	d03293.pdf
SI-03-1998	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	1	01.02.2004	n.a.	Kaltstart bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03125.pdf
SI-03-1999	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.02.1999	n.a.	Vereinheitlichung des Kurbelgehäuses bei ROTAX 912 und 914	d00191.pdf
SI-04-1986	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL	0	0	01.09.1986	n.a.	Kolbenreiber (nur in englischer Sprache)	n.a.

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-04-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	1	0	01.05.1990	n.a.	Motorstörungen	d02702.pdf
SI-04-1989	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	0	0	01.01.1989	n.a.	Kolbenbolzen-Werkzeug	d02712.pdf
SI-04-1990	582 UL	0	0	01.09.1990	n.a.	Elektrostarter, magnetseitig, MotorType 582 UL	d02713.pdf
SI-04-1993	582 UL	0	0	01.09.1993	n.a.	ROTAX 582 DCDI Gehäuseänderung	d04189.pdf
SI-04-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL, 912 UL,	0	0	01.02.1994	n.a.	Vergaservereisung bei UL- Motoren	d02734.pdf
SI-04-1995	912 A, 912 F, 912 UL	0	0	01.05.1995	n.a.	Schwimmer mit neuer Außenform für Type 912-Serie	d02974.pdf
SI-04-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	3	23.01.2007	898135	AUFGEHOBEN - Entlüftung des Schmiersystems für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie), ersetzt durch SI-912-018/SI-914-020, letztgültige Ausgabe	d02290.pdf
SI-04-1998	914 F, 914 UL	0	1	01.06.1998	n.a.	AUFGEHOBEN - ROTAX Motor 914 F Serie, Kontrolle, Austausch des Wastegate Seilzuges, ersetzt durch SB-914-008 UL, letztgültige Ausgabe	d04244.pdf
SI-05-1985	462 UL	0	0	01.06.1984	n.a.	Drehschiebereinstellung 462 UL	d02700.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-05-1988	377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.11.1988	n.a.	Getriebebefestigungen an UL- Motoren der Type 377 bis 532 UL	d02709.pdf
SI-05-1990	503 UL, 582 UL	0	1	01.12.1990	n.a.	Tachometerausfall 966 072 bei 503 UL CDI und 582 UL CDI mit DUCATI-Zündung	d02714.pdf
SI-05-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.12.1991	n.a.	Kolben für ROTAX UL- Motoren (2- Takt)	d02718.pdf
SI-05-1994	912 A, 912 UL	0	0	01.03.1994	n.a.	ROTAX 912 Hohlschraube für Kraftstoffanschluß	d02735.pdf
SI-05-1995	912 UL	0	2	01.07.1996	n.a.	Externer Generator für Motortype 912 UL, Mod. 94	d02975.pdf
SI-05-1996	447 UL, 503 UL	0	0	01.03.1997	n.a.	Risse im Vergaserstutzen, ROTAX 447 und 503 UL	d02980.pdf
SI-05-1997	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	1	01.04.1997	n.a.	Auspuffflansch für ROTAX Motoren 912/914 (Serie)	d02989.pdf
SI-05-1998	914 F, 914 UL	0	0	01.06.1998	n.a.	Zulässige Risse im Turbinengehäuse des Turboladers bei 914 (Serie)	d00016.pdf
SI-05-1999	914 UL	0	0	01.10.1999	n.a.	AUSGEHOBEN - Turboladerregler mit Software Kategorie gemäß RTCA DO 178 B, für ROTAX Motor Type 914 F (Serie), ersetzt durch SB-914-013 UL, letztgültige Ausgabe	d04246.pdf
SI-06-1986	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL	0	0	01.03.1987	n.a.	UL-Getriebe, 12 Federpaket	d02701.pdf
SI-06-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	1	0	01.05.1990	n.a.	Motorinstrumente	d02703.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-06-1993		0	0	01.09.1993	n.a.	ROTAX 582 UL Vergaserstutzen	d02729.pdf
SI-06-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	Mikuni Kraftstoffpumpe ohne Drainagebohrung	d02956.pdf
SI-06-1995	912 UL	0	2	01.07.1996	n.a.	Externer Generator für Motortype 912 UL, Mod. 89 und 91	d02976.pdf
SI-06-1996	503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.03.1997	n.a.	Modifikationen am Untersetzungsgetriebe 'C' und 'E'	d02981.pdf
SI-06-1997	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	1	18.02.2005	n.a.	Reibmomentkontrolle des Propellergetriebes mit Überlastkupplung bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03294.pdf
SI-06-1998	447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	1	01.07.2001	n.a.	Modifikation beim Untersetzungsgetriebe Type 'C' und Type 'E' für ROTAX 2-Takt UL Flugmotoren	d01410.pdf
SI-06-1999	912 S, 912 ULS	0	0	01.01.1998	n.a.	ROTAX Motor Type 912 ULS/S, Ölverbrauch	d00339.pdf
SI-07-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	1	0	01.04.1990	n.a.	Kraftstoffverbrauch 2 Takt Motor	d02704.pdf
SI-07-1991	447 UL, 508 UL	0	0	01.05.1991	897550	Schaltplan für 447 UL SCDI und 508 UL SCDI mit elektrischem. Drehzahlmesser	d02719.pdf
SI-07-1993	447 UL	0	0	01.09.1993	n.a.	ROTAX 447 UL SCDI Drehzahlmesser	d02730.pdf
SI-07-1994	582 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	ROTAX 582 UL Kurbelwelle	d02957.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-07-1995	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	1	01.02.1999	n.a.	Neue Luftfilter mit Sicherungslasche	d02977.pdf
SI-07-1996	912 UL	0	0	01.09.1996	n.a.	AUFGEHOBEN - Austausch der Kipphebel bei ROTAX 912 UL (Serie), ersetzt durch SB-912-015 UL, letztgültige Ausgabe	d04238.pdf
SI-07-1997	914 UL	0	0	01.07.1997	n.a.	AUFGEHOBEN - Kalibrierung der Gemischanreicherungsdüse bei Rotax 914 UL (Serie), ersetzt durch SB-914-003 UL, letztgültige Ausgabe	d04240.pdf
SI-07-1998	503 UL	0	0	12.10.1998	n.a.	'B'-Getriebe Montage, ROTAX 503 UL DCDI (Serie)	d00203.pdf
SI-08-1987	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	0	0	01.10.1987	n.a.	Einfluß der Luft, Höhenkorrektur	d02705.pdf
SI-08-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL,	0	0	01.06.1991	n.a.	Sicherheitsüberprüfung der BING- Vergaser von allen ROTAX UL- Motoren	d02720.pdf
SI-08-1993	912 A, 912 UL	0	0	01.10.1993		AUFGEHOBEN - Grundüberholung für ROTAX 912 A/UL, ersetzt durch SB für TBO Erhöhung, letztgültige Ausgabe	d05244.pdf
SI-08-1994	582 UL	0	0	01.05.1994	n.a.	Wasserpumpenbefestigung für ROTAX 582 UL	d02736.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-08-1995	912 UL	0	1	01.12.1995	n.a.	AUFGEHOBEN - Einbau der Vergaserabstützung, Rotax 912 Serie, ersetzt durch SB-912-010 UL, letztgültige Ausgabe	d04237.pdf
SI-08-1996	618 UL	0	0	01.03.1997	n.a.	Einbau von Übermaßkolben, ROTAX 618 UL	d02983.pdf
SI-08-1998	914 UL	0	1	01.02.1999	n.a.	AUGEHOBEN - ROTAX Motor Type 914 UL, Kontrolle des Kabelbaumes, ersetzt durch SB-914-012 UL, letztgültige Ausgabe	d04245.pdf
SI-08-1999	447 UL, 503 UL, 582 UL	0	0	01.02.1999		AUFGEHOBEN - Dokumentationen für 447 - 503 - 582 - 582 Mod. 99, ersetzt durch SL-2ST-002, letztgültige Ausgabe	d03280.pdf
SI-09-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.10.1991	897700	Einbauhinweise für ROTAX Ultraleichtmotoren	d02721.pdf
SI-09-1993	618 UL	0	0	01.11.1993	n.a.	Montageanweisung fürWasserpumpengehäuse am ROTAX 618	d02732.pdf
SI-09-1994	503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	2	01.01.2004	897891	Einbauhinweise Getriebeanbau UL-Stirnradgetriebe Ausführung #39;C#39; und #39;CL#39;	d03091.pdf
SI-09-1996	914 UL	0	0	01.03.1998	n.a.	Austausch des Ölpumpengehäuses ROTAX 914 UL	d02984.pdf
SI-09-1997	503 UL	0	0	01.07.1997	n.a.	Kolbenbolzenaustausch bei ROTAX 503 UL	d02991.pdf
SI-10-1987	503 UL	0	0	01.10.1987	n.a.	503 UL - Ausführung FREE AIR	d02706.pdf
SI-10-1991	912 A, 912 UL	0	0	01.09.1991	n.a.	Wassersammler für ROTAX 912 A und 912 UL	d02722.pdf
SI-10-1994	503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	2	01.01.2004	897892	Einbauhinweise Getriebeanbau UL-Stirnradgetriebe Ausführung #39;E#39; und #39;EL#39;	d03098.pdf
SI-10-1996	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.05.1997	n.a.	Montage der Kolbenbolzensicherungen (2-Takt UL-Motore )	d02985.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-10-1999	912 A, 912 F, 912 S,	0	0	01.03.1999	n.a.	Ersatzteilkatalog (ETK) für ROTAX 912 / 914 (Serie)	d00435.pdf
SI-11-1987	377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL	0	0	01.11.1987	n.a.	Auspuffsysteme 377/447/462/503/532	d02707.pdf
SI-11-1991	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.11.1991	n.a.	Massenträgheitsmoment von Propellern	d02723.pdf
SI-11-1994	503 UL	1	0	01.06.1994	897893	Nachrüsten Ölpumpe für Frischölschmierung für ROTAX 503 UL	d02959.pdf
SI-11-1996	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.01.1998	n.a.	Motorkonservierung für 2-Takt UL- Motoren	d02986.pdf
SI-11-1997	914 F, 914 UL	0	0	01.12.1997	n.a.	Einstellung bzw. Kontrolle der Waste-Gate Klappe bei Rotax 914	d02992.pdf
SI-12-1991	508 UL	0	0	01.12.1992	n.a.	508 UL- Ventildeckel	d02724.pdf
SI-12-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL	0	2	01.01.2004	897890	Einbauhinweise Getriebeanbau UL-Stirnradgetriebe Ausführung #39;B#39;	d03100.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-12-1996	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1996	n.a.	AUFGEHOBEN - Ölfilter für ROTAX 912 / 914 Motor, ersetzt durch SB-912-017/SB-914-037 UL, letztgültige Ausgabe	d04234.pdf
SI-12-1997	914 F, 914 UL	0	0	01.07.1997	n.a.	AUFGEHOBEN - Kontrolle der Hohlschraube in der Turbodruckölleitung bei ROTAX Motor Type 914 (Serie), ersetzt durch SB-914-004 UL, letztgültige Ausgabe	d04241.pdf
SI-13-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	Verwendung von MOGAS für 2- Takt Flugmotoren	d02960.pdf
SI-13-1996	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	2	23.06.2009	n.a.	Einbauhinweise für Drehzahlmesser TNr. 966403 und 966408 für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d04642.pdf
SI-13-1997	914 F, 914 UL	0	0	01.12.1997	n.a.	AUFGEHOBEN - Einführung eines Turbolader mit modifiziertem Waste-Gate bei Rotax 914, ersetzt durch SB-914-005 UL, letztgültige Ausgabe	d04242.pdf
SI-14-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.07.1994	n.a.	Kurbelwellenschäden und Kolbenreiber bei Rotax 2-Takt Flugmotoren	d02961.pdf
SI-14-1997	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	1	01.03.1998	n.a.	Einführung von Einzelventilfedern bei Rotax 912 und 914 (Serie)	d02995.pdf
SI-15-1994	447 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.11.1995	n.a.	Drehzahlmesser für DUCATI Zündung	d02962.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-15-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F,	0	2	24.11.2010	n.a.	AUFGEHOBEN - Zündkerzen für ROTAX Motoren 912/914 (Serie), ersetzt durch Wartungshandbuch Line, letztgültige Ausgabe	d04947.pdf
SI-16-1997	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	1	01.12.1997	n.a.	Einführung eines modifizierten Öldruckgebers 912/914	d02996.pdf
SI-17-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.06.1994	n.a.	Gewicht, Schwerpunktlage, Massenträgheitsmoment	d02963.pdf
SI-17-1997	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.11.1997	n.a.	Einführung von Widerstandszündkerzen Rotax 2- Takt UL	d02997.pdf
SI-18-1994	912 UL	1	0	01.11.1994	n.a.	Massekabel für Elektronikmodul für ROTAX 912	d02737.pdf
SI-18-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	5	28.08.2006	n.a.	AUFGEHOBEN - Auswahl von Motoröl und allgemeine Betriebshinweise für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie), ersetzt durch SI-912-016/SI-914-019 letztgültige Ausgabe	d03900.pdf
SI-19-1994	582 UL	0	0	01.06.1994	n.a.	Kolben für ROTAX 582 UL	d02965.pdf
SI-19-1997	618 UL	0	0	01.12.1997	n.a.	Ausführung ohne Ansaugdämpfer 618 UL	d02998.pdf
SI-20-1994	912 A, 912 UL	0	3	01.10.1996	n.a.	Ölsystem für ROTAX 912	d02966.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-20-1997	277 UL, 377 UL, 447 UL, 503 UL, 532 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.11.1997	n.a.	Neue Flydatkonfiguration für Rotax UL und Flug Motoren	d02999.pdf
SI-21-1994	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS	0	0	01.07.1994	n.a.	AUFGEHOBEN - Vergaserbefestigung ROTAX 912, ersetzt durch SB-912-030/SB-914-019 (+UL), letztgültige Ausgabe	d03402.pdf
SI-21-1997	912 A, 912 F, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	1	01.11.1998	n.a.	Einführung des Einhakenringes bei ROTAX 912 und 914 Serie	d02780.pdf
SI-22-1994	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	01.12.1994	n.a.	UL Ersatzteilkurbelwellen	d02967.pdf
SI-22-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.11.1997	n.a.	Druckölleitung für Verstellregler 912/914	d02781.pdf
SI-25-1994	912 UL	0	0	01.11.1994		Sicherstellung der Masseverbindung zwischen Entstörbox Teile-Nr. 996 611 und Motor	d02738.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-25-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	11	18.07.2007	n.a.	AUFGEHOBEN - Laufende Modifikationen bei Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie), ersetzt durch SI-912-020/SI-914-022, letztgültige Ausgabe	d04294.pdf
SI-26-1994	912 UL	0	0	01.11.1994	n.a.	TBO für ROTAX Motor Type 912 UL Serie	d02739.pdf
SI-26-1997	912 UL, 914 UL	0	0	01.09.1998	n.a.	Anhang zu Wartungshandbuch bezüglich des Propellergetriebes ohne Rutschkupplung	d02782.pdf
SI-27-1994	912 UL	0	0	01.11.1994	n.a.	Sonderkontrolle zur TBO- Erhöhung für Rotax Motor Type 912 UL-Serie	d02740.pdf
SI-27-1997	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	17.07.2012	n.a.	AUFGEHOBEN - Ölstandskontrolle bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie), ersetzt durch relevantes Wartungshandbuch, letztgültige Ausgabe	d05188.pdf
SI-2ST-001	582 UL, 618 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Einbauhinweise für die neue Kolbenausführung 582 UL mit Einhakenringnut	d00518.pdf
SI-2ST-002	582 UL, 618 UL	0	0	01.05.2000	n.a.	Änderung der Auspuffdichtung bei Motor Type 582 UL Mod. 90/99 und Type 618 UL	d01133.pdf
SI-2ST-003	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.2001		Kontrolle des Benzindruckprüfkit TNr. 874 230 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie) und 2- Takt UL-Flugmotoren	d01515.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-2ST-004	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	1	11.07.2006		Laufende Modifikationen bei ROTAX 2-Takt UL Flugmotoren	d02070.pdf
SI-2ST-005	582 UL	0	0	01.12.2001		Modifizierter Drehschieberdeckel für ROTAX Motor Type 582 UL (ersetzt durch SB-2ST-002)	d01521.pdf
SI-2ST-006	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 UL, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	22.12.2006		Luftfilter für Rotax Motor Type 912 (Serie) und 2-Takt UL Flugmotoren	d03877.pdf
SI-2ST-007	447 UL, 503 UL, 532 UL, 582 UL, 618 UL	0	2	20.05.2008		Modifikation beim Untersetzungsgetriebe Type C und Type E für ROTAX 2-Takt UL Flugmotoren	d04297.pdf
SI-2ST-008	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL	0	0	08.04.2009	n.a.	Auswahl von geeigneten Betriebsmittel für Rotax 2-Takt UL Flugmotoren	d04361.pdf
SI-2ST-009	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	09.11.2009	n.a.	Kontrolle der Vergaser für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL Flugmotoren	d04511.pdf

# **Service Instuction 912**

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-912-001	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Einbau der Wasserpumpen- Gleitringdichtung und Laufrad	d00076.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-912-002	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.06.1999	n.a.	Kontrolle des Ölsystems bei Unregelmäßigkeiten der Öldruckanzeige für Motor Type 912 und 914	d00552.pdf
SI-912-003	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	19.03.2009	n.a.	Ölleitungsanschlüße mit UNF- Gewinden für ROTAX Motor Typen 912 und 914 (Serie)	d04290.pdf
SI-912-004	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.08.1999	n.a.	AUFGEHOBEN - Änderung der Vergaserstutzen bei Rotax Motor Type 912 (Serie) und Rotax Motor Type 914 (Serie), ersetzt durch SB-912-030/SB-914-019 (+UL), letztgültige Ausgabe	d03290.pdf
SI-912-005	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.02.2000	n.a.	Ölsystem für ROTAX Motor Type 912 (Serie) und 914 (Serie)	d00638.pdf
SI-912-006	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	03.02.2009		Austausch des Sprengrings im Freilaufgehäuse bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d04407.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-912-007	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 UL, 912 ULS, 912 ULS, 914 ULSFR, 914 F,	0	0	01.08.2001		Kontrolle des Benzindruckprüfkit TNr. 874 230 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL- Flugmotoren	d01515.pdf
SI-912-008	912 A, 912 F, 912 S,	0	1	01.02.2002		Störung der Kraftstoffdruckanzeige bei ROTAX Motor Type 912 (Serie)	d01651.pdf
SI-912-009	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.10.2001		Einführung einer neuen Kipphebelbuchse für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01539.pdf
SI-912-010	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	4	02.10.2012	n.a.	Ölwechsel bei Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 (Serie)	d05186.pdf
SI-912-011	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.03.2003	n.a.	Austausch der Dichtringe an den Schraubstutzen des Ölkühlers für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01829.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-912-012	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.03.2004	n.a.	Laufende Modifikationen des Bing- Gleichdruckvergaser bei ROTAX Motortype 912 und 914 (Serie)	d03146.pdf
SI-912-013	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.04.2004	n.a.	Vereinheitlichung der Zündanlage bei ROTAX Motortype 912 und 914 (Serie)	d03099.pdf
SI-912-014	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.06.2004	n.a.	Optimierung der Kolbenringposition bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03237.pdf
SI-912-015	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.06.2004		Erhöhung der Tellerfedervorspannung im Propellergetriebe bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03254.pdf
SI-912-016	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	8	16.04.2015		Auswahl von geeigneten Betriebsmittel für Rotax Motor Type 912 i, 912 und 914 (Serie)	d06037.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-912-017	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULS,	0	0	22.12.2006		Luftfilter für Rotax Motor Type 912 (Serie) und 2-Takt UL Flugmotoren	d03877.pdf
SI-912-018	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	02.10.2012		Entlüftung des Schmiersystems für Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 (Serie)	d05198.pdf
SI-912-019	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	3	13.06.2014		Ölundichtheiten im Fußbereich der Zylinder bei Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 (Serie)	d05796.pdf
SI-912-020	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL,	0	8	19.12.2014	n.a.	Laufende Modifikationen bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05600.pdf
SI-912-021	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	09.11.2009	n.a.	Kontrolle der Vergaser für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL Flugmotoren	d04511.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-912-022	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	20.01.2014		Aufhebung des 5-Jahres Wechselintervalls der Kraftstoffleitungen (Teflonschläuche) für ROTAX Motor Type 912 (Serie)	d05852.pdf
SI-912-023	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	04.11.2015		Einführung eines Kühler Nachrüstsatzes TNr. 881535 für den neuen Kühler TNr. 997083 bei ROTAX Motor Type 912 i, 912 und 914 (Serie)	d06195.pdf
SI-912-025	912 i, 912, 914	0	0	31.12.2016		Change of Tightening Torque Procedure for the Installation of Cylinder Heads on ROTAX Engine Type 912 i, 912 and 914 Series	d06347.pdf

### **Service Instuction 912i**

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-912i-001	912 iS	0	3	16.04.2015	n.a.	Auswahl von geeigneten Betriebsmittel für Rotax Motor Type 912 i, 912 und 914 (Serie)	d06037.pdf
SI-912i-002	912 iS, 912 iS Sport, 912 iSc Sport	0	1	13.06.2014		B.U.D.S. Aircraft Installationshinweise für ROTAX Motor Type 912 i Serie	d05792.pdf
SI-912i-003	912 iS, 912 iS Sport, 912 iSc Sport	0	4	13.06.2014		B.U.D.S. Aircraft Update für ROTAX Motor Type 912 i Serie	d05794.pdf
SI-912i-004	912 iS	0	0	02.10.2012		Entlüftung des Schmiersystems für Rotax Motor Type 912i Serie	d05198.pdf
SI-912i-005	912 iS	0	0	02.10.2012	n.a.	Ölwechsel für Rotax Motor Type 912i, 912 and 914 (Serie)	d05186.pdf
SI-912i-006	912 iS, 912 iS Sport, 912 iSc Sport	0	1	13.06.2014		Ölundichtheiten im Fußbereich der Zylinder bei Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 (Serie)	d05796.pdf
SI-912i-007	912 iS, 912 iS Sport, 912 iSc Sport	0	0	04.11.2015		Einführung eines Kühler Nachrüstsatzes TNr. 881535 für den neuen Kühler TNr. 997083 bei ROTAX Motor Type 912 i, 912 und 914 (Serie)	d06195.pdf
SI-912i-010	912 i, 912, 914	0	0	31.12.2016		Change of Tightening Torque Procedure for the Installation of Cylinder Heads on ROTAX Engine Type 912 i, 912 and 914 Series	d06347.pdf

# **Service Instuction 914**

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-914-001	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Einbau der Wasserpumpen- Gleitringdichtung und Laufrad	d00076.pdf
SI-914-002	914 F, 914 UL	0	0	01.04.1999	n.a.	Optimierung der Gemischverteilung	d00441.pdf
SI-914-003	914 F, 914 UL	0	1	15.04.2008	n.a.	Kontrolle und Schmierung der Wastegate für ROTAX Motor Type 914 (Serie)	d02589.pdf
SI-914-004	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.06.1999	n.a.	Kontrolle des Ölsystems bei Unregelmäßigkeiten der Öldruckanzeige für Motor Type 912 und 914	d00552.pdf
SI-914-005	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	19.03.2009	n.a.	Ölleitungsanschlüße mit UNF- Gewinden für ROTAX Motor Typen 912 und 914 (Serie)	d04290.pdf
SI-914-006	912 A, 912 F, 912 S,	0	0	01.08.1999	n.a.	AUFGEHOBEN - Änderung der Vergaserstutzen bei Rotax Motor Type 912 (Serie) und Rotax Motor Type 914 (Serie), ersetzt durch SB-912-030/SB-914-019 (+UL), letztgültige Ausgabe	d03290.pdf
SI-914-007	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.02.2000	n.a.	Ölsystem für ROTAX Motor Type 912 (Serie) und 914 (Serie)	d00638.pdf
SI-914-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	03.02.2009		Austausch des Sprengrings im Freilaufgehäuse bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d04407.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-914-009	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 503 UL, 508 UL, 532 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 UL, 912 UL, 912 ULS, 914 ULSFR, 914 UL	0	0	01.08.2001		Kontrolle des Benzindruckprüfkit TNr. 874 230 bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL- Flugmotoren	d01515.pdf
SI-914-010	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.10.2001		Einführung einer neuen Kipphebelbuchse für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01539.pdf
SI-914-011	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	4	02.10.2012	n.a.	Ölwechsel bei Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 (Serie)	d05186.pdf
SI-914-012	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.03.2003	n.a.	Austausch der Dichtringe an den Schraubstutzen des Ölkühlers für Rotax Motor Type 912 und 914 (Serie)	d01829.pdf
SI-914-013	914 F, 914 UL	0	0	01.04.2003		Einführung eines neuen Ansaugluftverteilers für Rotax Motor Type 914 (Serie)	d01774.pdf
SI-914-014	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	01.03.2004	n.a.	Laufende Modifikationen des Bing- Gleichdruckvergaser bei ROTAX Motortype 912 und 914 (Serie)	d03146.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-914-015	014 E	0	0	01.12.2003		Einführung eines neuen Ansaugluftverteilers TNr. 667167 für Rotax Motor Type 914 (Serie)	d03154.pdf
SI-914-016	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.04.2004	n.a.	Vereinheitlichung der Zündanlage bei ROTAX Motortype 912 und 914 (Serie)	d03099.pdf
SI-914-017	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.06.2004	n.a.	Optimierung der Kolbenringposition bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03237.pdf
SI-914-018	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	01.06.2004		Erhöhung der Tellerfedervorspannung im Propellergetriebe bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d03254.pdf
SI-914-019	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	8	16.04.2015	n.a.	Auswahl von geeigneten Betriebsmittel für Rotax Motor Type 912 i, 912 und 914 (Serie)	d06037.pdf
SI-914-020	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	02.10.2012		Entlüftung des Schmiersystems für Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 (Serie)	d05198.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SI-914-021	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	3	13.06.2014		Ölundichtheiten im Fußbereich der Zylinder bei Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 (Serie)	d05796.pdf
SI-914-022	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	8	19.12.2014	n.a.	Laufende Modifikationen bei ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d05600.pdf
SI-914-023	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	09.11.2009	n.a.	Kontrolle der Vergaser für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL Flugmotoren	d04511.pdf
SI-914-024	912 A, 912 F, 912 S, 914 F	0	0	04.11.2015		Einführung eines Kühler Nachrüstsatzes TNr. 881535 für den neuen Kühler TNr. 997083 bei ROTAX Motor Type 912 i, 912 und 914 (Serie)	d06195.pdf
SI-914-026	912 i, 912, 914	0	0	31.12.2016		Change of Tightening Torque Procedure for the Installation of Cylinder Heads on ROTAX Engine Type 912 i, 912 and 914 Series	d06347.pdf

### **Service Letter 2ST**

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-2ST-001	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 505, 505 A, 508 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 UL, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	1	01.07.1999	n.a.	Änderung der Bez. von Tech. Mitteilungen und Service Informationen entsp. der neuen ROTAX Norm für ROTAX 2-Takt UL- Flugmotoren, ROTAX 912 (Serie) und 914 (Serie)	d00701.pdf
SL-2ST-002	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 505, 505 A, 532 UL, 535 A, 535 C, 582 UL, 618 UL	0	1	12.01.2005	n.a.	Dokumentationen für ROTAX 2-Takt UL Motoren und zertifizierte 2-Takt Flugmotoren	d03296.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-2ST-003	535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 UL, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	2	01.07.2000	n.a.	AUFGEHOBEN - Dokumentationsübersicht für ROTAX 2-Takt UL-Flugmotoren und ROTAX 912 / 914 Serie - ersetzt durch SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, letztgültige Ausgabe	d03055.pdf
SL-2ST-004	377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 503 UL, 505 A, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 UL, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1999	n.a.	Layoutänderungen für: Alert Service Bulletin (ASB), Service Bulletins (SB), Service Instructions (SI) und Service Letters (SL)	d00869.pdf
SL-2ST-005	447 UL,	0	0	01.07.2001	n.a.	Laufende Modifikationen an den Vergasern für ROTAX 2-Takt UL Flugmotoren	d01176.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-2ST-006	447 UL, 503 UL, 582 UL, 912 A, 912 F, 912 S,		3	07.07.2016	n.a.	Garantiebedingungen für ROTAX Motoren Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt Flugmotoren	d06354.pdf
SL-2ST-007	377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 503 UL, 505, 582 UL, 618 UL, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULS, 914 F, 914 UL			20.06.2016		Auflistung der als gestohlen gemeldeten ROTAX Motoren Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt Flugmotoren	d06329.pdf
SL-2ST-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	5	01.09.2014		Unzulässige Modifikationen bzw. Verwendung von nicht von ROTAX freigegebenen Motorkomponenten oder Anbauteilen bei ROTAX Flugmotoren	d05970.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-2ST-009	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 UL, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 UL	0	1	08.03.2012		Begriffsbestimmung für Bodenberührung bzw. ungewollten Propellerstillstand für ROTAX Motor Type 912 i, 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL Flugmotoren	d05177.pdf
SL-2ST-010	all engines	0	0	08.09.2016		Language Standardization in Technical Documentation for ROTAX Aircraft Engines	SL-912-018.pd

### **Service Letter 912**

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-912-001	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 503 UL, 505, 505 A, 508 UL, 532 UL,	0	1	01.07.1999	n.a.	Änderung der Bez. von Tech. Mitteilungen und Service Informationen entsp. der neuen ROTAX Norm für ROTAX 2-Takt UL- Flugmotoren, ROTAX 912 (Serie) und 914 (Serie)	d00701.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-912-002	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	28.05.2010	n.a.	Vereinheitlichung der Kurbelwelle/Kolbenbolzen und des Getriebes für ROTAX Motor Type 912/914 (Serie)	d04707.pdf
SL-912-003	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 505, 505 A, 508 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	2	01.07.2000	n.a.	AUFGEHOBEN - Dokumentationsübersicht für ROTAX 2-Takt UL-Flugmotoren und ROTAX 912 / 914 Serie - ersetzt durch SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, letztgültige Ausgabe	d03055.pdf
SL-912-004	912 A, 912 F, 912 S,	0	2	15.04.2008	n.a.	Dokumentation für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d04292.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-912-005	377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 505, 505 A, 532 UL, 535 A, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 F, 912 F, 912 UL, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1999	n.a.	Layoutänderungen für: Alert Service Bulletin (ASB), Service Bulletins (SB), Service Instructions (SI) und Service Letters (SL)	d00869.pdf
SL-912-006	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	23.07.2014	n.a.	Verwendung von Kolben Nachbausätzen in Rotax Motoren Type 914 und 912 (Serie)	d05722.pdf
SL-912-007	912 ULSFR	0	1	15.03.2011		ROTAX Motor Type 912 ULSFR - Ausführung Frankreich	d04989.pdf
SL-912-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS	0	0	20.07.2000		AUFGEHOBEN - Betriebs- und Wartungshandbuch für ROTAX 912 Serie - ersetzt durch SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, letztgültige Ausgabe	d03057.pdf
SL-912-009	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	01.12.2003	n.a.	AUFGEHOBEN - Kühlmittel für Rotax Motor Type 914 und 912 (Serie), ersetzt durch SB-912-043/SB-914-029, letztgültige Ausgabe	d03183.pdf
SL-912-010	912 S, 912 ULS, 912 ULSFR	0	0	01.02.2003		Ermittlung abnormaler Vibrationen an Luftfahrzeugen mit Rotax Motor Type 912 S/ULS/ULSFR	d01653.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-912-011	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	02.10.2012	n.a.	Verwendung eines Ölthermostats für Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 (Serie)	
SL-912-012	447 UL, 503 UL, 582 UL, 912 A, 912 F, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	3	07.07.2016	n.a.	Garantiebedingungen für ROTAX Motoren Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt Flugmotoren	d06354.pdf
SL-912-013	377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 503 UL, 505, 582 UL, 618 UL, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULS, 914 F, 914 F,	0	9	22.06.2016		Auflistung der als gestohlen gemeldeten ROTAX Motoren Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt Flugmotoren	d06329.pdf
SL-912-014	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	5	01.09.2014		Unzulässige Modifikationen bzw. Verwendung von nicht von ROTAX freigegebenen Motorkomponenten oder Anbauteilen bei ROTAX Flugmotoren	d05970.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-912-015	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	08.03.2012		Begriffsbestimmung für Bodenberührung bzw. ungewollten Propellerstillstand für ROTAX Motor Type 912 i, 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL Flugmotoren	d05177.pdf
SL-912-016	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	28.07.2009	n.a.	Wichtige Informationen zu Motorbetrieb, Leistung und Ansaugladedruck für Rotax Motor Type 914 und 912 (Serie)	d04644.pdf
SL-912-016	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	30.12.2016	n.a.	Essential information regarding engine behavior, performance and manifold pressure data for ROTAX Engine Type 912 and 914 (Series)	d06356.pdf
SL-912-017	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	07.07.2016		Bedingungen zur beschränkten Anschlussgarantie für ROTAX Motoren Type 912/914 Serie und 912 i Serie	d06350.pdf
SL-912-018	all engines	0	0	08.09.2016		Language Standardization in Technical Documentation for ROTAX Aircraft Engines	SL-912-018.pdf

#### Service Letter 912 i

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-912i-001	912 iS	0	0	08.03.2012		Begriffsbestimmung für Bodenberührung bzw. ungewollten Propellerstillstand für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL Flugmotoren	d05177.pdf
SL-912i-002	912 iS	0	0	02.10.2012	n.a.	Verwendung eines Ölthermostats für Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 (Serie)	d05100.pdf
SL-912i-003	912 iS, 912 iS Sport, 912 iSc Sport	0	2	07.07.2016		Garantiebedingungen für ROTAX 912 i Serie	d06352.pdf
SL-912i-004	912 iS	0	1	07.07.2016		Bedingungen zur beschränkten Anschlussgarantie für ROTAX Motoren Type 912/914 Serie und 912 i Serie	d06350.pdf
SL-912i-005	912 iS, 912 iS Sport, 912 iSc Sport	0	1	01.09.2014		Unzulässige Modifikationen bzw. Verwendung von nicht von ROTAX freigegebenen Motorkomponenten oder Anbauteilen bei ROTAX Flugmotoren	d05970.pdf
SL-912i-006	912 iS, 912 iS Sport, 912 iSc Sport	0	0	23.07.2014		Verwendung von Kolben Nachbausätzen in Rotax Motoren Type 914 und 912 (Serie)	d05722.pdf
SL-912i-007	all engines	0	0	08.09.2016		Language Standardization in Technical Documentation for ROTAX Aircraft Engines	SL-912-018.pd

### **Service Letter 914**

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-914-001	277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 505, 505 A, 508 UL, 535 A, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 UL, 914 F, 914 UL	0	1	01.07.1999	n.a.	Änderung der Bez. von Tech. Mitteilungen und Service Informationen entsp. der neuen ROTAX Norm für ROTAX 2-Takt UL- Flugmotoren, ROTAX 912 (Serie) und 914 (Serie)	d00701.pdf
SL-914-002	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	28.05.2010	n.a.	Vereinheitlichung der Kurbelwelle/Kolbenbolzen und des Getriebes für ROTAX Motor Type 912/914 (Serie)	d04707.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-914-003	185, 275, 277 UL, 377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 501, 505, 505 A, 508 UL, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	01.07.2000	n.a.	AUFGEHOBEN - Dokumentationsübersicht für ROTAX 2-Takt UL-Flugmotoren und ROTAX 912 / 914 Serie - ersetzt durch SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, letztgültige Ausgabe	d03055.pdf
SL-914-004	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	2	15.04.2008	n.a.	Dokumentation für ROTAX Motor Type 912 und 914 (Serie)	d04292.pdf
SL-914-005	377 UL, 447 UL, 462 UL, 501, 505, 505 A, 535 A, 535 B, 535 C, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F, 912 S, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	0	01.12.1999	n.a.	Layoutänderungen für: Alert Service Bulletin (ASB), Service Bulletins (SB), Service Instructions (SI) und Service Letters (SL)	d00869.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-914-006	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	23.07.2014	n.a.	Verwendung von Kolben Nachbausätzen in Rotax Motoren Type 914 und 912 (Serie)	d05722.pdf
SL-914-007	914 F, 914 UL	0	0	01.07.2000		AUFGEHOBEN - Betriebs- und Wartungshandbuch für ROTAX 914 Serie - ersetzt durch SB-2ST-000/SB-912-000/SB-914-000, letztgültige Ausgabe	d03059.pdf
SL-914-008	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	01.12.2003	n.a.	AUFGEHOBEN - Kühlmittel für Rotax Motor Type 914 und 912 (Serie), ersetzt durch SB-912-043/SB-914-029, letztgültige Ausgabe	d03183.pdf
SL-914-009	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	02.10.2012	n.a.	Verwendung eines Ölthermostats für Rotax Motor Type 912i, 912 und 914 (Serie)	d05100.pdf
SL-914-010	447 UL, 503 UL, 582 UL, 912 A, 912 F, 912 UL, 912 ULS, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	3	07.07.2016	n.a.	Garantiebedingungen für ROTAX Motoren Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt Flugmotoren	d06354.pdf

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-914-011	377 UL, 447 UL, 462 UL, 463, 503 UL, 505, 582 UL, 618 UL, 912 F, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0		20.06.2016		Auflistung der als gestohlen gemeldeten ROTAX Motoren Type 912 und 914 (Serie) und 2-Takt Flugmotoren	d06329.pdf
SL-914-012	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	5	01.09.2014		Unzulässige Modifikationen bzw. Verwendung von nicht von ROTAX freigegebenen Motorkomponenten oder Anbauteilen bei ROTAX Flugmotoren	d05970.pdf
SL-914-013	447 UL, 503 UL, 582 UL, 618 UL, 912 A, 912 F,	0	1	08.03.2012		Begriffsbestimmung für Bodenberührung bzw. ungewollten Propellerstillstand für ROTAX Motor Type 912 i, 912 und 914 (Serie) und 2-Takt UL Flugmotoren	d05177.pdf
SL-914-014 <td>912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>28.07.2009</td> <td>n.a.</td> <td>Wichtige Informationen zu Motorbetrieb, Leistung und Ansaugladedruck für Rotax Motor Type 914 und 912 (Serie)</td> <td>d04644.pdf</td>	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	0	28.07.2009	n.a.	Wichtige Informationen zu Motorbetrieb, Leistung und Ansaugladedruck für Rotax Motor Type 914 und 912 (Serie)	d04644.pdf

Last update:	28 11	2023	19.18

INFO	Motor Type	Ausg.	Rev.	Datum	P/N	Titel	DOWNLOAD
SL-914-014	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 914 F, 914 UL	0	1	30.12.2016	n.a.	Essential information regarding engine behavior, performance and manifold pressure data for ROTAX Engine Type 912 and 914 (Series)	d06356.pdf
SL-914-015	912 A, 912 F, 912 S, 912 UL, 912 ULS, 912 ULSFR, 914 F, 914 UL	0	1	07.07.2016		Bedingungen zur beschränkten Anschlussgarantie für ROTAX Motoren Type 912/914 Serie und 912 i Serie	d06350.pdf
SL-914-016	all engines	0	0	08.09.2016		Language Standardization in Technical Documentation for ROTAX Aircraft Engines	SL-912-018.pdf

From:

https://kleinjung.de/rotax/ -

Permanent link:

https://kleinjung.de/rotax/doku.php?id=technische\_mitteilungen

Last update: **28.11. 2023 19:18** 

