

## SV-QRP 2015

Τεύχος	Μήνας/Έτος	Περιεχόμενα	Σελίς
1	3/15	Διαγωνισμοί κ.ά. (sv8cyr)	2
1	3/15	Τί είναι και πώς λειτουργεί το JΤ65 (sv1grn)	3
1	3/15	Πομπός 1+Watt CW (sv1onw)	4
1	3/15	Ράδιο-Εκδρομές (sv8cyn)	8
2	4/15	NVIS του (sv1ku)	2
2	4/15	Κρυσταλλικός ταλαντωτής (sv3ora)	2
2	4/15	CW και Υ/Η (sv1grn)	3
2	4/15	Διαγωνισμοί κ.ά. (sv8cyr)	5
2	4/15	Παρουσίαση Π/Δ QRP (sv1fkz)	6
2	4/15	Ράδιο-Εκδρομές (sv8cyn)	8
2	4/15	Συμπληρωματικά κυκλώματα CW QRP 1 + Watt (sv1onw)	10
2	4/15	“Επί του πιεστηρίου “	12
2	4/15	Εργαστήριο No 2 (sv8cyr)	13
3	5/15	HF Antennas (sv1ku)	2
3	5/15	Εργαστήριο No 3 (sv8cyr) Λυχνίες	3
3	5/15	Παλμογράφος (sv8qdu)	7
3	5/15	SOTA (sv8fmy)	8
3	5/15	Z-match tuner (sv1nk)	9
3	5/15	Ράδιο-Εκδρομές (sv8cyn)	11
3	5/15	5W μέ μία Λυχνία (sv8qdj)	13
3	5/15	Διαγωνισμοί κ.ά. (sv8cyr)	16
3	5/15	Δραστηριότητες (sv1grn.blogspot.gr)	16
3	5/15	Τα 6μ. “άνοιξαν”-κεραία-	17
4	6/15	Βόρειο Σέλας (sv1ku)	2
4	6/15	Κατευθυνόμενη Κεραία 2μ. (sv8cyr)	2
4	6/15	Xtal-Tester (sv1vs)	3
4	6/15	Διαγωνισμοί κ.ά. (sv8cyr)	3
4	6/15	Logger 32 (sv1grn)	4
4	6/15	Πίνακας υπολογισμού (sv1vs) Μήκους σύρματος για τοροειδή	7

## Sheet1

4	6/15	Μπαταρίες “μολύβδου” (sv8cyr) Και απλή Ηλιακή τροφοδοσία	8
4	6/15	Φορητός Δέκτης (sv1onw) direct conversion)	9
4	6/15	Aegean RTTY Contest (Παραλειπόμενα)	11
4	6/15	Ραδιο-Εκδρομές κ. ά. (sv8cyr)	12
5	7-8/15	Διαγωνισμοί κ.ά.(sv8cyr)	2
5	7-8/15	Ηλιακές Εκλάμψεις (sv1ku)	3
5	7-8/15	Στατιστικά κεραιών (sv8cyr)	4
5	7-8/15	Απλά χρήσιμα Κυκλώματα (Larissa QRP Team) - ( beacon 40m.SZ8S)	9
5	7-8/15	Μπαταρίες (sv8cyr) Ni-Cd, Ni-Mh, Li-Ion,Li-Po, κ.ά.	11
6	9/15	SV1GK/SK	2
6	9/15	Μέτρηση LRC (sv1onw)	3
6	9/15	Διαγωνισμοί κ.ά.(sv8cyr) 40μ QSO Party	4
6	9/15	Κάθετη κεραία 40μ.	5
6	9/15	Χρήσιμα κυκλώματα με τρανζίστορ Απο το βιβλίο του dr.Malvino	6
6	9/15	SSB Θεωρία και πράξη (sv8cyr)_7	7
7	10/15	40μ QSO Party	1
7	10/15	SV2ECG/SK, Διαγωνισμοί του Οκτωβρίου	2
7	10/15	Περί balun (sv8qdj)	3
7	10/15	Δραστηριότητες (sv1grn)	4
7	10/15	Κάτι από το μέλλον (sv1onw)	4
7	10/15	Χρήσιμες Πληροφορίες (συλλογές)	5
7	10/15	Μίκτης δύο δυχνοτήτων (sv1onw)_6	6
7	10/15	SSB Θεωρία και πράξη (sv8cyr)	8
8	11/15	Διαγωνισμοί κ.ά.(sv8cyr)_	2
8	11/15	Tuner (Larissa QRP team)	2

## Sheet1

8	11/15	Field Strength Meters(sv1onw) (παρουσίαση διαφόρων σχεδίων)	3
8	11/15	Δραστηριότητες QRP και NVIS (sv8cyv) και ολίγον (SV8CYR)	4
8	11/15	“ΠΟΝΤΙΚΟΣΚΑΛΑ” (sv8qdj)	6
8	11/15	Αποτελέσματα Aegean RTTY Contest 2015	8
9	12/15	Διαγωνισμοί κ.ά.(sv8cyr)	2
9	12/15	Κεραία του W3EDP (sv8qdj)	2
9	12/15	Γεννήτρι Συχνοτήτων(sv1onw)	3
9	12/15	NVIS (sv8cyv)	10