

1. Για να λάβει κάποιος/α μέρος στον διαγωνισμό «#RADIOSTORIES» θα πρέπει είτε να στείλει μήνυμα με το κινητό του τηλέφωνο στο 1800 (χρέωση 0,10 σεντς ανά μήνυμα) με το ονοματεπώνυμο, την ηλικία του γράφοντας «#RADIOSTORIES», είτε εναλλακτικά να κάνει follow, τους λογαριασμούς είτε Facebook, είτε Instagram του DeeJay Radio 93 5, Like το σχετικό post του διαγωνισμού και mention ένα αγαπημένο πρόσωπο (π.χ. φίλο/η, ξάδερφο/η, αδερφό/η κτλ.)
2. Η πρώτη κλήρωση για το πρώτο Playstation 5 θα γίνει την Παρασκευή 13 Νοεμβρίου ενώ η δεύτερη, για το δεύτερο Playstation 5 θα γίνει την Παρασκευή 27 Νοεμβρίου. Και οι δύο κληρώσεις θα γίνουν μέσα από την εκπομπή «RADIOSTORIES» με τον Δημήτρη Δερματά και την Ιωάννα Θεοδώρου, μέσα από όλους τους συμμετέχοντες στον διαγωνισμό «#RADIOSTORIES» του DeeJay Radio 93 5. Μέσα από την εκάστοτε κλήρωση θα ανακοινώνεται ο μεγάλος νικητής.
3. Το ολοκαίνουργιο Sony PlayStation 5 υπόσχεται μια καθηλωτική εμπειρία ψυχαγωγίας με απίστευτα γραφικά και πρωτοφανή επίπεδα ρεαλισμού, αστραπιαία φόρτωση με δίσκο SSD εξαιρετικά υψηλής ταχύτητας, υποστήριξη απτικής ανάδρασης, δυναμικής απόκρισης και ήχο 3D, καθώς και μια ολοκαίνουργια γενιά απίστευτων παιχνιδιών PlayStation.
4. Το Δώρο είναι συγκεκριμένο, αυστηρά προσωπικό και δεν μπορεί να εξαργυρωθεί με χρήματα, ούτε να ανταλλαγεί με άλλο δώρο ή προϊόν. Η SPP MEDIA και ο DeeJay Radio 93 5 μετά την λήξη του διαγωνισμού, θα ανακοινώσει στον νικητή πως θα παραλάβει το δώρο του.
5. Ο τυχερός/η θα πρέπει να μας απαντήσει στο μήνυμα/τηλεφώνημα που θα του στείλουμε/καλέσουμε μέσω social media /τηλεφώνημα εντός 20 λεπτών από την ώρα που θα λάβει μήνυμα/τηλεφώνημα από τον DeeJay Radio 93 5. Σε περίπτωση μη ανταπόκρισης ή μη αποδοχής του Δώρου από τον νικητή, το δώρο θα δοθεί στον αμέσως επόμενο επιλαχόντα, ως αυτός έχει αναδειχθεί από τη σχετική κλήρωση
6. Ο τυχερός θα πρέπει να συμμετέχει σε ενδεχόμενη φάρσα /λογοπαίγνιο αν και εφόσον πραγματοποιηθεί από τους ραδιοφωνικούς παραγωγούς της εκπομπής «Radiostories» με τον Δημήτρη Δερματά και την Ιωάννα Θεοδώρου, της εταιρείας SPP MEDIA.
7. Οι δύο τυχεροί νικητές θα πρέπει να μπουν σε waiting list, και θα παραλάβουν τα δώρα τους μόλις θα είναι διαθέσιμα στην αγορά.
8. Ο διαγωνισμός #RADIOSTORIES ξεκινά την Δευτέρα 2 Νοεμβρίου 2020 και τελειώνει την Παρασκευή 27 Νοεμβρίου 2020.
9. Η SPP MEDIA διατηρεί το δικαίωμα κατά την απόλυτη διακριτική της ευχέρεια να απορρίπτει οποιαδήποτε συμμετοχή η οποία υποβάλλεται με παράτυπο τρόπο και /ή η οποία συνδέεται με προσβλητικό περιεχόμενο, να απορρίπτει συμμετοχές που παραβιάζουν τους παρόντες όρους, καθώς και να ακυρώνει εκ των υστέρων συμμετοχές που δεν συμμορφώνονται με τους παρόντες όρους. Τυχόν δυσφημιστικά ή άσεμνα σχόλια, ή αναρτήσεις που παραβιάζουν τα πνευματικά δικαιώματα ή άλλα δικαιώματα τρίτων, δύναται να διαγράφονται από το λογαριασμό της SPP MEDIA, κατά την απόλυτη κρίση της.

10. Δικαίωμα συμμετοχής στο Διαγωνισμό έχουν άτομα τα οποία είναι ακροατές του DeeJay Radio 93 5 και ακολουθούν τους λογαριασμούς (του DeeJay Radio 93 5) στο Facebook ή στο Instagram το οποίο αντιστοιχεί σε προφίλ (profile) πραγματικού φυσικού προσώπου.
11. Οι συμμετέχοντες πρέπει να είναι μόνιμοι κάτοικοι της Κυπριακής Δημοκρατίας, να έχουν συμπληρώσει το 18ο έτος της ηλικίας τους, κατά την ημερομηνία συμμετοχής τους στο Διαγωνισμό, και να έχουν δικαιοπρακτική ικανότητα συμμετοχής.
12. Στο Διαγωνισμό δεν έχουν δικαίωμα συμμετοχής οι εργαζόμενοι της SPP MEDIA ,καθώς και οι σύζυγοι και οι συγγενείς των πιο πάνω μέχρι δευτέρου βαθμού.
13. Στο πλαίσιο του Διαγωνισμού, η SPP MEDIA θα διατηρήσει αρχείο με τα προσωπικά δεδομένα των Συμμετεχόντων (όνομα, επώνυμο, τηλέφωνο, τόπο διαμονής, ηλικία) τα οποία θα αποτελέσουν αντικείμενο επεξεργασίας για το σκοπό της διενέργειας του Διαγωνισμού αλλά και για την προωθητική επικοινωνία της εταιρείας με κάθε τρόπο και μέσο. Οι Συμμετέχοντες δίνουν τη συναίνεσή τους στη Διοργανώτρια εταιρεία να διατηρήσει αρχείο με τα προσωπικά τους δεδομένα για τους πιο πάνω σκοπούς.
14. Η συμμετοχή στη κλήρωση συνεπάγει τη ρητή αποδοχή των παρόντων όρων συμμετοχής στο Διαγωνισμό.