



# Re = Nova<sup>®</sup>

ALEX3POWER

Τριπλή δύναμη  
για καλύτερα αποτελέσματα  
755nm - 808nm - 1064nm



- ✓ Με τεχνολογία σάρωσης για γρήγορη εφαρμογή και σκανάρισμα πολύ μεγάλης περιοχής σε μόλις 1"
- ✓ Με εκπληκτική δύναμη 2500W/cm<sup>2</sup> πυκνότητα ισχύος. Εξασφαλίζει αποτέλεσμα και στα πιο δύσκολα περιστατικά.
- ✓ Με την καινοτομία των 3 διαφορετικών μήκων κύματος εξασφαλίζει ασφάλεια ακόμη και σε μαυρισμένα δέρματα.
- ✓ Τελευταίας τεχνολογίας ψύξη από ζαφείρι για προστασία από τα εγκαύματα.



# Re = Nova<sup>®</sup> ALEX3POWER

Το RENOVA ALEX3POWER είναι ένα νέο τεχνολογικά Laser Alexandrite για αποτρίχωση που συνδυάζει τα οφέλη της τεχνολογίας ενός συμβατικού Laser Alexandrite χωρίς όμως το κόστος χρήσης που έχει αυτό.

Το RENOVA ALEX3POWER εκμεταλλεύεται την βαθιά διείσδυση και τα διαφορετικά βάθη που προσφέρει η ταυτόχρονη εκπομπή των 3 διαφορετικών μήκων κύματος που διαθέτει, τα 755nm του Laser Alexandrite (για τη μεγαλύτερη δυνατή απορρόφηση ενέργειας κυρίως για τις πιο λεπτές και ανοιχτόχρωμες τρίχες), τα 808nm (για τη μεγαλύτερη διείσδυση στον θύλακα της τρίχας και εφαρμογή όλο το χρόνο) και τα 1064nm (για τη μεγαλύτερη δυνατή απορρόφηση της ενέργειας εν τω βάθει στον θύλακα και για τους πιο σκούρους φωτότυπους).

Συνδυάζοντας τα διαφορετικά επίπεδα απορρόφησης και διείσδυσης των διαφορετικών μήκων κύματος πετυχαίνουμε μέγιστη αποτελεσματικότητα και το χαμηλό κόστος χρήσης ενός δυοδικού laser.



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Laser type	Alex Diode	Ψύξη	Peltier cool system + water,
Display	15" color touch LCD screen	Τροφοδοσία	AC 220/50Hz
Μήκος κύματος λέιζερ	755 nm - 808 nm - 1064 nm	Power	2500W/cm <sup>2</sup>
Treatment laser spot	12 x16 mm <sup>2</sup>	Μέγεθος	50 x 45 x110 cm
Πλάτος παλμού	685 ms (συνεχώς ρυθμιζόμενο)	Καθαρό βάρος	57 kg
Πυκνότητα ενέργειας	2 ~ 120J / cm <sup>2</sup> (συνεχώς ρυθμιζόμενη)	Συσκευασία	Αλουμίνιο
Συχνότητα παλμών	0.5~10Hz		