

# Avant & Après



**Resurfacing de la peau**  
2 séances au Frax 1550  
Courtoisie du Dr Ross (USA)



**Resurfacing de la peau**  
2 séances au Frax 1550  
Courtoisie du Dr Ross (USA)



**Dr Victor Ross – Scripps Clinic Carmel Valley in San Diego CA, USA**

" Le tout dernier laser Frax 1550 offre de très importantes améliorations dans le traitement du resurfacing de la peau avec un downtime minimal et très peu d'effets indésirables. Je suis sincèrement impressionné par son ergonomie, l'interface d'utilisation, l'intelligence clinique ainsi que la rapidité d'utilisation. "

## PARTENARIAT FLEXIBLE

Bienvenue dans le monde d'Ellipse, où la perfection, supériorité technologique, qualité et partenariat à long terme se retrouvent. YDUN fonctionne sans consommables et sans frais cachés pour son propriétaire.



Made in Denmark

YDUN est une marque d'Ellipse A/S, fournisseur de solutions à base de laser et de lumière pour les indications à usage médicale et esthétique. La réputation des services et des produits d'Ellipse à travers le monde est indiscutable grâce à l'acclamation de ses utilisateurs.



Ellipse A/S. All rights reserved.

SWT® & Laser skin solutions

Ellipse A/S • Agern Allé 11 • DK-2970 Hørsholm, Denmark • ellipse.com



**DISTRIBUTEUR EXCLUSIF**

107 rue d'Angleterre, 90000 - Tanger - Maroc  
E-mail : contact@omniumpharma.com tél : +212 5 39 37 53 48  
www.omniumpharma.com



# YDUN

# La Plateforme de Lasers fractionnés la Plus Flexible et la Plus Efficace du marché.

## RÉSULTATS CLINIQUES INÉGALÉS

Ydun est une plateforme à lasers fractionnés. Le système est compact, léger et facile à utiliser dans un contexte où les performances cliniques sont requises.

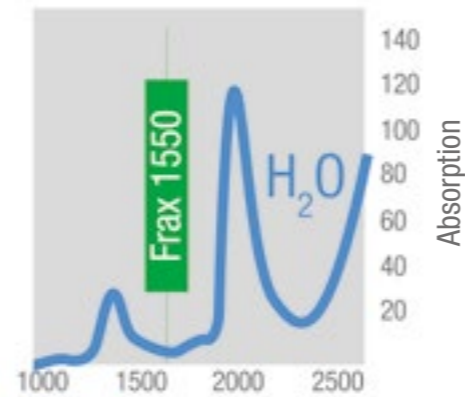
La plateforme Ydun est conçue pour accueillir plusieurs technologies de lasers fractionnés qui sont actuellement en phase de développement. Actuellement, Ydun permet le traitement des indications d'un laser fractionné non ablatif :

- Resurfacing de la peau non ablatif
- Vergetures
- Cicatrices d'acné
- Cicatrices chirurgicales

## FLEXIBILITÉ DES PARAMÈTRES ET CONFORT MAXIMAL

Réalisez des traitements rapidement avec très peu de downtime et un confort maximal pour vous et vos patients. L'utilisation du Frax 1550 vous offre un contrôle thermique maximum et réduit ainsi les risques d'effets indésirables.

Une technologie unique au monde vous permet de fixer les paramètres des pulsations et d'énergie indépendamment les uns des autres. En même temps, le système de refroidissement breveté Softcool™ permet au patient de bénéficier d'une expérience clinique moins douloureuse et plus confortable.



Future  
plateforme  
laser

Traitements  
sécurisés  
et efficaces

Traitements  
rapides et  
roulement rapide  
de la patientèle

Conception  
compacte  
et légère

Silencieux  
et  
ergonomique

Assistance  
à distance



## TRAITEMENTS COMPLEXES SIMPLIFIÉS ET SÉCURISÉS

Avec Ydun, vous n'avez pas besoin de suivre des stages d'apprentissage à l'utilisation ou appliquer des formules compliquées. L'intelligence clinique d'Ellipse est fiable et vous assure un traitement efficace tout en réduisant au maximum les risques d'effets indésirables. Il suffit de choisir le traitement, le phototype et le degré de bronzage du patient et Ydun vous propose automatiquement les paramètres appropriés : énergie et pulsation. Le roller du Frax 1550, unique en son genre, vous permet d'obtenir un résultat homogène dans la zone que vous traitez.



## OPTIMISATION DE LA PERFORMANCE

Ydun inclut le système d'assistance à distance et vous donne accès au service après-vente le plus optimisé qui soit. Bénéficiez des dernières mises à jour et développements du software instantanément.

## PAS DE CONSOMMABLES COÛTEUX

Aucun consommable n'est requis. En outre le roller peut facilement être détaché et désinfecté entre deux patients.

## ERGONOMIE ET FACILITÉ D'UTILISATION

Bénéficiez d'une ergonomie inégalée. Le poids léger de l'appareil ainsi que son aspect compact, l'intelligence clinique, l'écran tactile rendent l'expérience d'utilisation par l'opérateur la plus agréable possible.

Ydun vient compléter les technologies SWT® et Nd:YAG 1064 d'Ellipse qui peuvent être utilisées dans les plateformes Nordlys, Nordlys Limited et Sirius.