

SINCE



1994

évia[®]
LED

La Photothérapie LED
pilotée par
Intelligence Artificielle

www.aamsworld.com



La **Photothérapie** pilotée
par **Intelligence Artificielle**

FABRICATION
FRANÇAISE

INTERACTIVE

✓ **Adaptation**
de la **puissance** selon les
besoins de chaque séance

✓ **Optimisation de**
l'énergie absorbée
par la peau



3 Cibles

VISAGE | CORPS | CHEVEUX



**USER
ASSIST®**

L'Intelligence
Artificielle
dédiée à la
photoréjuvenation



Mode Expert
PROGRAMMATION
PERSONNALISÉE

30
A N S

d'expertise au
service de la peau
& du bien-être

100%

des séances
réalisées
par Eva Led®
sont uniques

LES +

EXCLUSIVITÉS PAR EVA LED®

- ✓ OPTIMISATION DES
RÉSULTATS PAR
INTELLIGENCE ARTIFICIELLE
- ✓ ADAPTATION
AUTOMATIQUE À TOUS
LES TYPES DE PEAUX
- ✓ 30 PROGRAMMES
OPTIMISÉS
PAR USER ASSIST®
- ✓ MODE EXPERT
AUX CONFIGURATIONS
ILLIMITÉES
- ✓ POSITIONNEMENT DU
Panneau LED PILOTÉ
PAR USER ASSIST®

THE FIRST

#USER ASSIST[®]

L'Intelligence
Artificielle
dédiée à la
Photothérapie LED

ÉVALUATION

RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

USER ASSIST[®] ajuste automatiquement la puissance diffusée selon les capacités d'absorption d'énergie de chaque peau. Grâce à cette dosimétrie, Eva Led[®] optimise la Photomodulation selon les caractéristiques intrinsèques de chacun, notamment le phototype, l'âge et la qualité de la peau.



PHOTORÉCEPTEUR

ÉNERGIE DÉPLOYÉE

Nos cellules sont photoréceptives : elles captent et utilisent l'énergie de la lumière pour accroître leur métabolisme. Cette réceptivité est délicate, un excès de puissance la restreint par mécanisme de protection, un manque de puissance la limite.

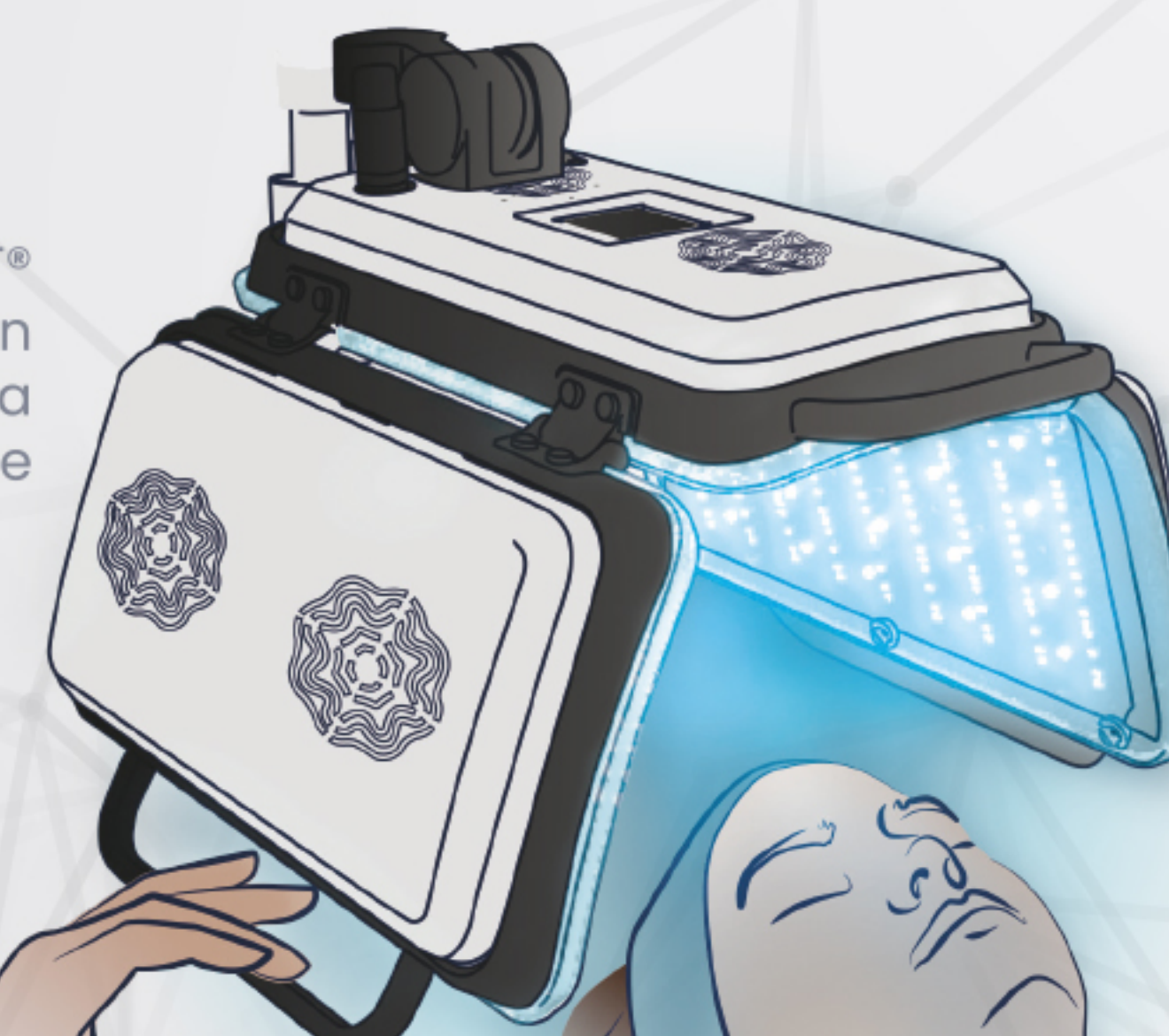


USER ASSIST[®]

ÉVALUATION AUTOMATISÉE

L'Intelligence Artificielle USER ASSIST[®] optimise la photoréceptivité par évaluation de la puissance maximale acceptée par la peau sans réverbération lumineuse significative.

USER ASSIST[®]
évalue l'énergie
nécessaire pour
chaque séance.



La Photothérapie

La **Photothérapie** agit sur les **tissus** par **transfert d'énergie**. La **lumière** pénètre de manière **plus ou moins intense** et **profonde** selon la **longueur d'onde** utilisée, la **fréquence**, la **puissance** et le **temps**. Chaque paramètre détermine la **qualité d'assimilation de la lumière** par les **cellules** et ainsi les **résultats escomptés**.

Notre Expertise

Fruit de 30 années d'expérience, **Eva LED®** utilise les **protocoles** les plus **efficaces** pour les traitements **visage, corps et cheveux**. Un **mode expert** offre également la possibilité de **créer** vos propres protocoles.

SPÉCIFICITÉS

CONTRÔLE

**INTERFACE
CONVERSATIONNELLE
INTUITIVE ADAPTÉE
SUR TABLETTE**

TECHNOLOGIE WIRELESS

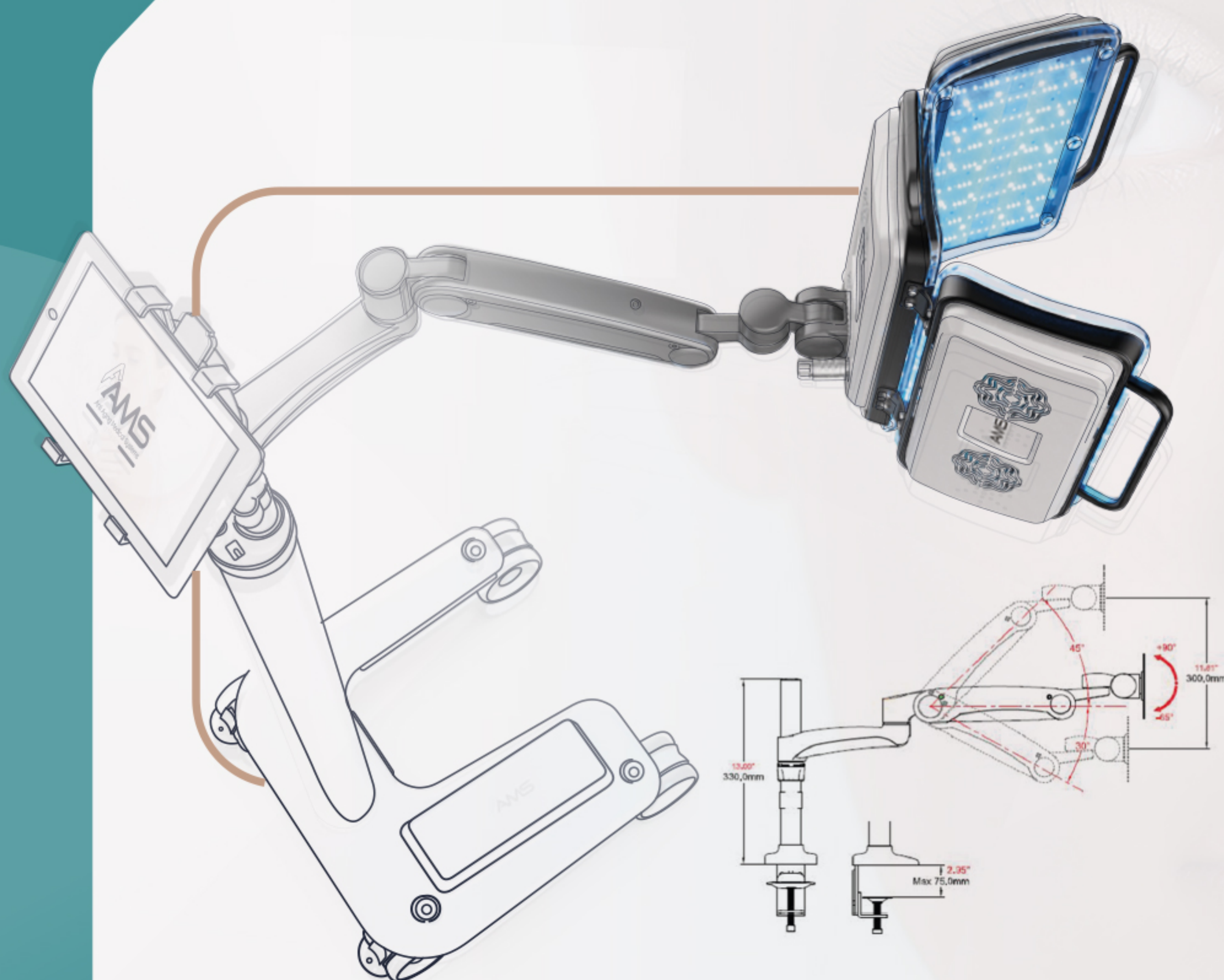


INTERFACE

Eva LED associe un système performant à des fonctionnalités intelligentes.

Evaluation de la performance et communication directe avec le praticien.





LED GARANTIES SANS UV



Fiche technique

Source d'alimentation	100-240V/50 à 60Hz
Puissance	220VA
Dimensions	150 x 60 x 60 cm
Poids	30 Kgs
Consommation	0.220 KW/h
Interface	10 pouces
Contrôle	Bluetooth portée 15m



Pôle Technologique de Vimenet
48100 MONTRODAT
info@aamsworld.com
+33 (0)4 66 32 31 16

www.aamsworld.com

