

# LUMA X-CORE Oled


**MATEK**



# LUMA X-CORE Oled

**MATEK**

LAMPE A POLYMERISER SANS FIL A LARGE SPECTRE

 **GARANTIE**  
**4 ANS**

 **PUISSANCE MAXIMALE**  
**3000** mW/cm<sup>2</sup>



## HYPER PUISSANCE LUMINEUSE

Grâce à ses LEDs à large spectre et à ultra-haute énergie, la puissance lumineuse est ajustable entre 1 200 et 2 500 mW/cm<sup>2</sup>, garantissant une polymérisation rapide et efficace



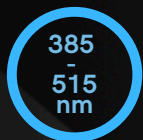
## LENTILLE A GRAND DIAMETRE

Est dotée d'une grande lentille de 10mm de diamètre, permettant une couverture d'une plus ample surface



## DOUBLE BOUTON POWER ON

Est équipée de deux boutons de polymérisation avant/arrière, offrant une ergonomie optimisée et une manipulation intuitive pour faciliter les interventions



## PLUSIEURS LONGUEURS D'ONDE

Les différentes longueurs d'onde émises permettent de polymériser efficacement tous les matériaux dentaires photopolymérisables



## NEUF MODES

Neuf modes de fonctionnement : Normal, Turbo, Ortho, Ultra, Ramp, Pulse, Soft, Low, Check, offrant une polyvalence optimale pour chaque procédure clinique.



## AFFICHEUR DIGITAL INTUITIF

Afficheur digital intuitif pour un contrôle précis et une utilisation simplifiée en un coup d'œil



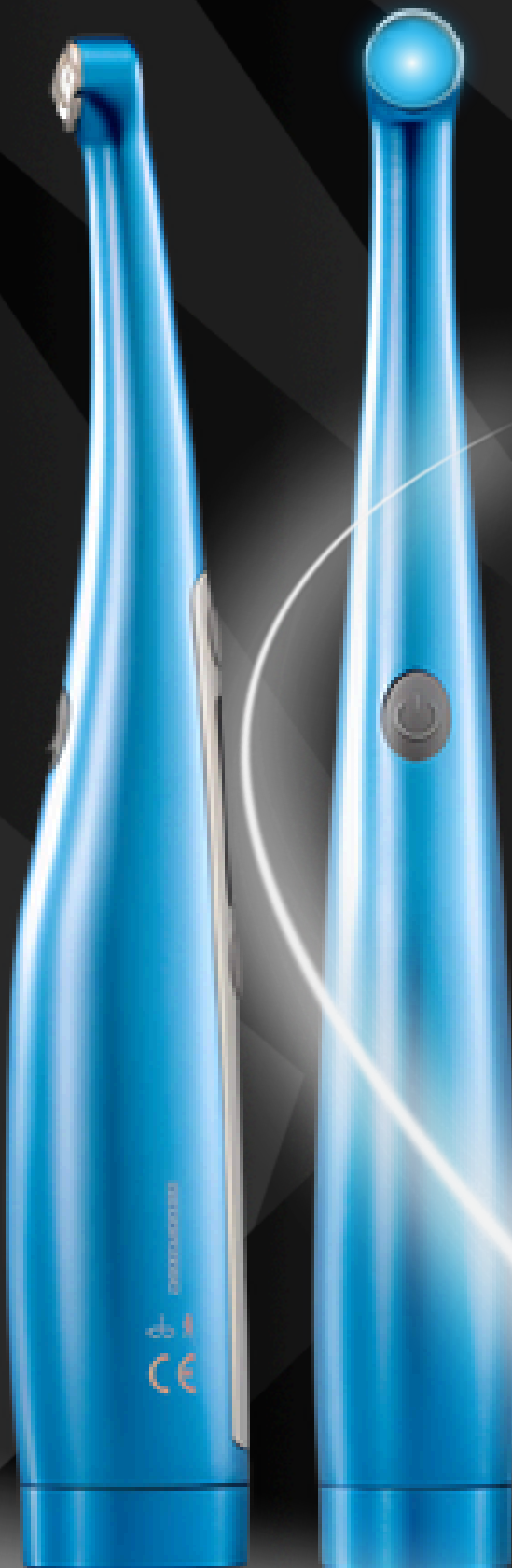
## CORPS EN ALU MONOBLOQUE

Corps en aluminium monobloc pour une durabilité exceptionnelle, une dissipation thermique optimale et un design ergonomique et léger



## BATTERIE RECHARGEABLE EASY-REMOVE

Batterie rechargeable « Easy-Remove » de 2600 mAh, offrant une grande autonomie et un remplacement rapide sans nécessité d'envoi en SAV, garantissant une utilisation continue et sans interruption





# LUMA X-CORE Oled



LAMPE A POLYMERISER SANS FIL A LARGE SPECTRE

## LES ACCESSOIRES INCLUS



### SOCLE CHARGEUR À RECHARGE INDUCTIVE

La LUMA X-CORE OLED est livrée avec un socle de charge par induction, intégrant un afficheur digital pour un contrôle précis du niveau de charge et un radiomètre permettant de mesurer l'intensité lumineuse de la lampe



### LENTILLE MICROCURE BALL

Facilite la création de contacts proximaux convexes



### LENTILLE MICROCURE

Permet une polymérisation ciblée des petits composites et est particulièrement utile pour la fixation provisoire des facettes



### LENTILLE ENDO GUIDE

Le Mini Guide Lumière est adapté à la polymérisation de la zone apicale de la dent ainsi qu'à d'autres zones difficiles d'accès

## COMPOSITION DU PACK

ICE BLUE

code : 9510230

TITANIUM BLACK

code : 9510232

## LUMA X-CORE Oled

- 1 x LUMA X-CORE OLED Lampe à polymériser sans fil
- 1 x Batterie rechargeable 2600mAh
- 1 x Socle chargeur avec radiomètre
- 1 x Alimentateur 5V - 1A
- 1 x Verre orange de sécurité bloquant la lumière bleue
- 3 x Lentilles microcure
- 1 x Lentille endo guide
- 1 x Pack de 100 protections



**MATEK**  
WWW.MATEK-DENTAL.COM

# LUMA X-CORE Oled

LA PUISSANCE ET LA PRÉCISION AU  
SERVICE DE LA POLYMÉRISATION

