

## Cuptor fotopolimerizare FabCure N2

**Pret:**

**15.096,01 lei TVA inclusa**



### **Descriere produs:**

FabCure N2 - cuptor fotopolimerizare pentru imprimantele 3D fabricate de Shining 3D, cu performante imbunatatite

**Contactati reprezentantul dedicat stomatologie digitale, Alexandru Constantinescu -> +40 735 845 369 alexandru.constantinescu@technicaldent.ro**

### **Avantaje:**

Lumina UV 365nm asigura durabilitate materialului, o duritate foarte buna a suprafetei, rezistenta la uzura si rupere in cele mai exigente aplicatii

Biocompatibilitate grad medical - rezultate sigure si fiabile pentru toate restaurarile dentare

Controlul precis al temperaturii permite timpi de polimerizare mai buni, obtinand rezultate mai rapid fara a sacrifica din calitate

Precizie perfecta - fara distorsiuni

# TEHNICALDENT

Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: office@tehnicaldent.ro IBAN: RO17 RNCB  
0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273  
Maximizeaza potentialul rasinii - polimerizare personalizata pentru materialele cu performante ridicate

Conceput special pentru un flux de lucru fara intreruperi

Control inteligent al azotului - automatizat complet pentru o operare usoara

Cu sistemul automat de azot, FabCure N2 elimina expunere la oxigen oferind piese perfect netede, fara aderenta

Ideal pentru restaurarile All-on-X, alinere (gutiere de aliniere) transparente, retainere, gutiere, etc

Eficienta imbunatatita la polimerizare- fiecare piesa indeplineste cele mai inalte standarde de calitate

Calitate consistenta, repetabila

Interfata utilizator intuitiva - flux de lucru simplificat pentru laboratoare si clinici

Rezultate exceptionale pentru alinere transparente, ghiduri chirurgicale, proteze, restaurari permanente coroane si punti, splinturi, aplicatii protetice si ortodontice high-end

## **Specificatii tehnice:**

Dimensiuni unitate: 346 x 307 x 308mm

Greutate: 15.5kg

Lungime de unda: 365 - 385nm

Diametru placa rotativa: 150mm

Inaltime maxima piesa: 72mm

Putere: AC 100 - 240V, 50/60Hz, 7.3A

Volum maxim de polimerizare (L x I): 150 mm x 72 mm

Temperatura maxima de incalzire: 60°C

Moduri de polimerizare: cu azot (pentru finisaj estetic) sau fara azot (mod standard)

Panou de control: Ecran LCD de 5 inch



Intrarea Sulfinei 94 Magurele, Ilfov. Tel: 021 312 56 60, E-mail: [office@tehnicaldent.ro](mailto:office@tehnicaldent.ro) IBAN: RO17 RNCB  
0068 0043 7192 0001 Nr. Inreg. Reg. Com.: J/09/137/99, Cod fiscal: RO 117 58 273  
Sursa de lumina: LED UV 365 nm

Putere de polimerizare: 50 mW/cm<sup>2</sup>

Conectivitate imbunatatita cu imprimantele Shining3D aflate in aceeasi retea

**Prezentare:**

Cuptor fotopolimerizare FabCure N2 - 1 unitate