

Programat®

A STORY OF SUCCESS

P300



La nuova generazione. Per coloro  
che amano la praticità.

## Particolare: le novità



### Nuova tastiera a sfioramento con display grafico

La nuova tastiera dal nuovo design consente un utilizzo ancora più semplice e confortevole dell'apparecchio.



con TSP



senza TSP

### Elevata sicurezza dei processi grazie al Thermo Shock Protection (TSP)

La funzione TSP impedisce uno shock termico della ceramica, se il forno viene chiuso ad una temperatura troppo elevata.

### Nuova struttura dei programmi con ampia scelta di programmi

La nuova struttura dei programmi rende l'utilizzo ancora più rapido e semplice. Ora sono disponibili diversi nuovi programmi Ivoclar Vivadent e 300 programmi individuali.

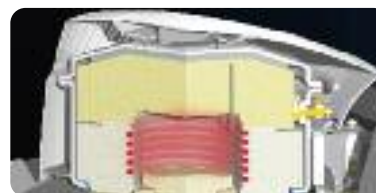


### Allacciamento USB per update del software

Tramite l'allacciamento USB l'apparecchio è collegabile ad un PC/Laptop. In tal modo si possono effettuare aggiornamenti del software in qualsiasi momento.



## Affermata: la tecnologia



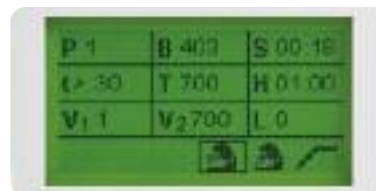
### Distribuzione omogenea del calore con la potente tecnologia della resistenza QTK

La tecnologia QTK consente una distribuzione uniforme ed omogenea del calore nella camera di cottura portando a risultati ottimali.



### Cappa del forno prelevabile

Elevato confort per la manutenzione ed il trasporto.



### Programmi di preasciugatura

Nuove possibilità di preasciugatura a cappa del forno aperta.



### Power Fail Save System

Il sistema supera una breve interruzione di corrente, senza che il programma venga interrotto.



## Ulteriori vantaggi:

- Design ergonomico e compatto
- Grande piastra di appoggio portaoggetti
- Affermato meccanismo di apertura della cappa
- Risparmio di tempo grazie al potente riscaldamento (fino a 140°C t/min)
- Utilizzo economico grazie alla lunga durata della resistenza
- Rapido riavvio grazie al veloce raffreddamento della cappa
- Comando a distanza tramite PC per mezzo del software PrograBase 2
- Diversi programmi di diagnosi per il controllo delle funzioni
- Programma di deumidificazione per la resistenza
- Sistema di controllo elettronico del vuoto (EVCS)
- Calibratura della temperatura tramite prova d'argento e specifico programma

## Power Saving Technology



### Tasto stand-by per risparmio energetico

Ivoclar Vivadent si prefigge di sviluppare apparecchi efficienti e a basso consumo. Abbiamo quindi dotato Programat P300 della nuova Power Saving Technology.

In questo modo, nella modalità Standby è possibile risparmiare fino al 40 per cento di corrente e ridurre quindi i costi energetici, oltre a salvaguardare l'ambiente. Presti quindi attenzione alla targhetta "Power Saving Technology" sul retro dell'apparecchio.



### Risparmiare corrente diventa così facile:

#### Premere il tasto "Power Saving"

Quando non utilizza l'apparecchio, basta premere brevemente il tasto "Power Saving". In tal modo l'apparecchio è immediatamente in modalità di risparmio energetico.

## Calibrato: il sistema

Il forno Programat P300 comprende molteplici programmi Ivoclar Vivadent specificatamente calibrati per le masse ceramiche Ivoclar Vivadent. In tal modo si possono ottenere risultati di cottura ottimali – un sistema completo da un unico produttore.



IPS InLine®



IPS Empress®



IPS e.max®



IPS d.SIGN®



leghe Ivoclar Vivadent

# Programat®

A STORY OF SUCCESS

# P300

## Dati tecnici

Allacciamento elettrico	110 – 120 V, 50 – 60 Hz 200 – 240 V, 50 – 60 Hz oscillazioni di tensione ammesse $\pm 10\%$
Assorbimento di corrente max.	12 A a 110 – 120 V 8,5 A a 200 – 240 V
Dati per le pompe per vuoto	Assorbimento di corrente max: 2.1 A Vuoto finale: < 50 mbar Impiegare soltanto pompe testate
Display	Grafico con display LCD con retroilluminazione
Dimensioni fusibili elettrici	110 – 120 V: diametro 6,3 x 32 mm 200 – 240 V: diametro 5 x 20 mm
Dimensioni del forno chiuso	Profondità: 468 mm Larghezza: 303 mm / 382 mm (con piastra d'appoggio) Altezza: 320 mm
Dimensioni camera di cottura	Diametro: 80 mm Altezza: 48 mm
Temperatura di cottura max.	1200 °C
Pesi	Parte inferiore: 12,6 kg Cappa: 4,5 kg
Indicazioni di sicurezza	Il forno per cottura è stato costruito secondo le seguenti norme: - IEC 1010-1, rispett. EN 61010 - UL e cUL standard
Radioprotezione/compatibilità elettromagnetica	Testata EMV



VP3 easy



VP4



## Confezionamento

- 1 Programat P300
- 1 piastra d'appoggio per oggetti
- 1 cavo di allacciamento
- 1 portaoggetti Programat
- 1 set controllo temperatura (conf. prova)
- 1 set fusibili di ricambio
- 1 cavo download USB

### Accessori consigliati:

(con contenuti nel confezionamento di cui sopra)

- pompa per vuoto VP3 easy
- pinza per Programat
- set controllo temperatura

### Colore:

Bianco (RAL 9016)



Questo è un prodotto del nostro campo di competenze "All-Ceramics". I prodotti di questo campo sono calibrati in modo ottimale tra di loro.

Produttore  
**Ivoclar Vivadent AG**  
Bendererstr. 2  
FL-9494 Schaan  
Fürstentum Liechtenstein  
Tel. +423 / 235 35 35  
Fax +423 / 235 33 60  
www.ivoclarvivadent.com

Distribuzione Italia  
**Ivoclar Vivadent & C. s.a.s**  
Via Gustav Flora, 32  
I-39025 Naturno (BZ)  
Italia  
Tel. 0473 / 67 01 11  
Fax 0473 / 66 77 80  
www.ivoclarvivadent.it  
e-mail info@ivoclarvivadent.it

  
**ivoclar vivadent®**  
passion vision innovation