

VITA YZ® – parametri di sinterizzazione rilevanti

VITA YZ® T, HT, ST, XT											
Nome programma	%	T0 °C	↗ min.	↗ °C/min.	T1 °C	↗ min.	↗ °C/min.	T2 °C	↗ min.	↘ °C	%
YZ One for all	100	25	51:28	17	900	137:30	4	1450	120:00	200	100

VITA YZ® ST										
Nome programma	%	T0 °C	↗ min.	↗ °C/min.	T1 °C	↗ min.	↘ °C	%		
YZ ST Universal	100	25	188:08	8	1530	120:00	200	100		
YZ ST Speed	Restauri fino a 4 elementi possono essere sinterizzati nel VITA ZYRCOMAT 6000 MS / 6100 MS in modalità Speed in meno di 60 min.									

VITA YZ® XT									
Nome programma	%	T0 °C	↗ min.	↗ °C/min.	T1 °C	↗ min.	↘ °C	%	
YZ XT Universal	100	25	356:15	4	1450	120:00	200	100	

VITA YZ® HT										
Nome programma	%	T0 °C	↗ min.	↗ °C/min.	T1 °C	↗ min.	↘ °C	%		
YZ HT Universal	100	25	83:49	17	1450	120:00	200	100		
YZ HT Speed	Restauri fino a 14 elementi possono essere sinterizzati nel VITA ZYRCOMAT 6000 MS/6100 MS in modalità Speed in 80 min.									

VITA YZ® T										
Nome programma	%	T0 °C	↗ min.	↗ °C/min.	T1 °C	↗ min.	↘ °C	%		
YZ T Universal	100	25	88:32	17	1530	120:00	200	100		
YZ T Speed	Restauri fino a 14 elementi possono essere sinterizzati nel VITA ZYRCOMAT 6000 MS/6100 MS in modalità Speed in 80 min.									

Parametri Pre-Dry con l'uso di COLORING LIQUID/SHADE LIQUID									
Nome programma	%	T0 °C	↗ min.	↗ °C/min.	T1 °C	↗ min.	↘ °C	%	
Pre-dry	50	25	7:21	17	150	30:00	–	50	

Avvertenza:

- Tutti i parametri di programma per la lavorazione dei materiali VITA YZ T, VITA YZ HT, VITA YZ ST e VITA YZ XT sono già preinstallati nel software delle unità di comando VITA vPad per il forno di sinterizzazione VITA ZYRCOMAT 6000 MS/6100 MS.
- Per una riproduzione del colore ottimale si raccomanda il programma di sinterizzazione Universal specifico per il singolo materiale.
- Per la sinterizzazione contemporanea di materiali diversi è disponibile il programma di sinterizzazione „YZ One for all”.
- Col programma di sinterizzazione „YZ One for all”, a causa dei parametri di sinterizzazione non adattati perfettamente al singolo materiale, sono possibili minimi scostamenti cromatici.

Attenzione:

- **Sinterizzazione in CEREC SpeedFire**
 - VITA YZ ST e VITA YZ HT sono autorizzati per la sinterizzazione in CEREC SpeedFire.
 - Anche restauri VITA YZ HT cromatizzati con VITA YZ HT SHADE LIQUIDS possono essere preessiccati e quindi sinterizzati con CEREC SpeedFire
 - Per la glasura sono autorizzati esclusivamente i supercolori VITA AKZENT Plus in polvere, VITA AKZENT Plus GLAZE LT Powder e VITA AKZENT Plus GLAZE LT Spray.
 - Attenersi alle istruzioni d'uso CEREC SpeedFire (Sirona Dental Systems GmbH).