



ProWash S

MÁS CONECTADO. MÁS PRODUCTIVO.

Limpio

Tecnología patentada
Mechanical Jetting
con capacidad de
potencia en seco

Inteligente

Conectado a la nube
para la transferencia
automática desde la
 impresión a la cura

Perfeccionado

Hardware de secado y
sensores dedicados
para una mejor calidad

El Ganador, Reinventado

ProWash S limpia y seca sus modelos dentales impresos en 3D en sólo 9 minutos. Diseñado para ser rápido, fiable y conectado, SprintRay sube el nivel con el mejor sistema de limpieza en impresión 3D.



INTERNATIONAL
DESIGN
EXCELLENCE
AWARD
2021



Disolvente, controlado

El mantenimiento guiado ayuda a maximizar y reciclar el IPA



Pantalla grande, mayor potencia

Una pantalla táctil de 5" ayuda a agilizar su flujo de trabajo diario



Lava a su manera

Cree ciclos de limpieza personalizados para controlar al máximo el flujo de trabajo



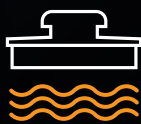
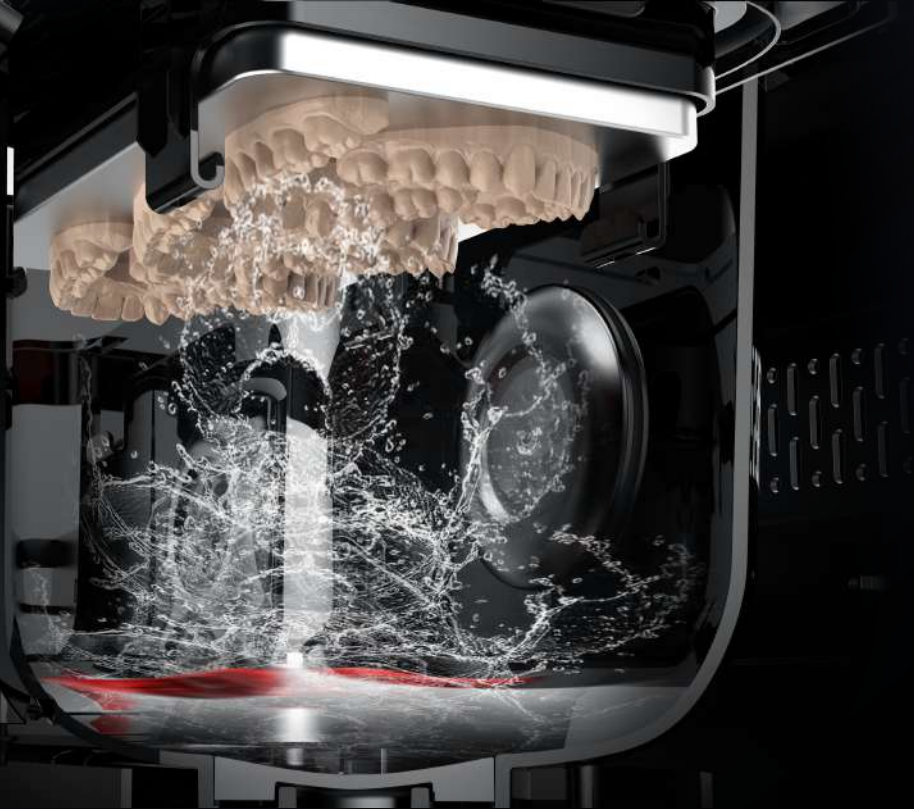
Actualizaciones automáticas

Recibe actualizaciones automáticas del software



Más limpio, más rápido

Los perfiles de lavado optimizados y la dinámica del motor mejoran la eficacia de lavado para todos los tipos de resina.



Rendimiento de secado X3

Un ventilador de secado canaliza directamente a la cabina para preparar las piezas para el curado.



Tres dispositivos, un solo trabajo

Cuando inicia un trabajo de impresión, activa un ecosistema de producción completo que supervisa el progreso y realiza un seguimiento del acabado.

Con SprintRay Cloud, sus dispositivos transfieren automáticamente la información del trabajo de principio a fin. Sin fricciones.



 **SprintRay**

Brunnenweg 11
64331 Weiterstadt
Alemania

www.sprinray.com
info.eu@sprinray.com