

# Strahlen im neuen Licht

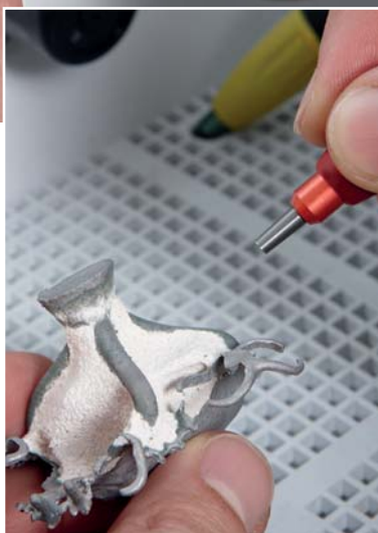
Wieder einmal hat Renfert seine Philosophie „Gutes besser machen“ in die Tat umgesetzt und die bekannten Strahlgeräte der Basic-Reihe überarbeitet.



Der Kern der Renfert-Strahlgerätekunst um die besondere Mischkammer herum war kaum zu optimieren, weswegen alle ihre Vorteile lückenlos in die neuen Geräte übernommen wurden. Mit einigen innovativen Details, die bei Renfert PerfectView-Concept genannt werden, wurde jedoch der technische Vorsprung weiter ausgebaut.

## Bewährtes

Der Anwender eines Basic-Strahlgerätes schätzt bereits heute die perfekte Gleichmäßigkeit in Strahlmittelfluss, Strahlkraft und Strahlbild sowie das fokussierte, effektive und sichere Strahlen. Reproduzierbar und zuverlässig gleichmäßige Oberflächenkonditionierung bei unschlagbar geringem Strahlmittelverbrauch ist bei Renfert State of the Art Feinstrahltechnik.



## Innovatives

Mit der neuen LED-Beleuchtung wird die Arbeit jetzt noch präziser, natürlicher und dadurch entspannter. Tageslicht-LEDs bieten stärkere Kontraste und deutlichere Farbunterschiede auf dem beleuchteten Objekt, ohne das menschliche Auge anzustrengen. Eine möglichst freie Sicht wird durch die optimal positionierten Lüftungs-



schlitze gewährleistet, da keine unnötigen Luft-/Sand-Verwirbelungen zwischen Objekt und Sichtfenster entstehen.

Eine völlig transparente, aber elastische Siliconbeschichtung der Glasscheibe bremst die Abrasion durch das Strahlgut. Die Basic Glasscheiben (im „classic“ optional) behalten ihre Klarheit unvergleichbar länger bei. Die große Glasklappe mit maximal möglicher Öffnung verspricht perfekte Einsicht in jeden Winkel der Strahlkammer, wo keinerlei Hindernisse die Bewegungsfreiheit einschränken.

## Fazit

Zuverlässige Technik, effizientes Arbeiten, Reduzierung der Strahlmittelkosten, bestmögliche Sicht auf das zu bearbeitende Objekt sind wahrlich gute Gründe zum Strahlen.

## kontakt.

**Renfert GmbH**

Tel.: 0 77 31/82 08-0

[www.renfert.com](http://www.renfert.com)