

#whdentalwerk



video.wh.com

Ahora en su  
distribuidor o  
en [wh.com](http://wh.com)



# Alegra, luz LED autogenerada

Contra-ángulos

alegra led+



## Preparación óptima

### Duraderos, compactos, precisos.

Con los contra-ángulos dentales Alegria de W&H podrá realizar el tratamiento a sus pacientes con la máxima eficiencia y la mayor seguridad.

### Compacto y potente

La reducción de peso y longitud del micromotor eléctrico permiten trabajar con los contra-ángulos Alegria de forma ergonómica y sin fatiga.



### Preparación eficiente y precisa - Acabado de precisión

Óptimos resultados de preparación para las prótesis realizadas mediante CAD/CAM gracias al contra-ángulo Alegria WE-99 LED G.



### Micromotor eléctrico EM-E6 + control de sobremesa EM-E6 TP + contra-ángulo LED G

El micromotor eléctrico sin escobillas en su versión de sobremesa está listo inmediatamente para su uso, ya que no es necesario realizar ninguna modificación o intervención en el control de la unidad dental. El control de sobremesa se conecta fácilmente a la manguera de la turbina y está listo de inmediato para su uso. El suministro de corriente se realiza mediante una fuente de alimentación externa.

## Luz LED+ de calidad natural al alcance de todos

### Accionamiento activado = LED+ encendido.

Un generador integrado funciona como fuente de energía para los LED, basándose en el principio de la dínamo de una bicicleta. Gracias a esto, los contra-ángulos Alegria LED+ le ofrecen calidad de luz natural, independientemente de si su equipo dispone o no de luz.

### Fiabilidad garantizada

Contra-ángulos «made in Austria»: duraderos, compactos, precisos.



### Alto índice de reproducción cromática (IRC)

El secreto está en el contraste: el índice de reproducción cromática superior a 90 de Alegria brinda una reproducción natural de los tonos rojos y un fuerte contraste de colores.



### Trabajo más cómodo con LED+

Gracias al generador LED y a la posición óptima de la salida de luz, podrá trabajar en la boca con luz de calidad natural.

### Sorprendentemente innovador

El generador LED como fuente de energía integrada para los LEDs se basa en el principio de la dínamo de una bicicleta.



### Absolutamente independiente

Calidad de luz natural independientemente de su unidad y sin inversiones adicionales gracias al generador LED integrado.

# Datos técnicos

	WE-99 LED G	WE-56 LED G	WE-66 LED G
			
<b>Luz:</b>	LED+	LED+	LED+
<b>CRI (Versión LED):</b>	> 90	> 90	> 90
<b>Temperatura del color (Versión LED):</b>	5.500 K	5.500 K	5.500 K
<b>Flujo luminoso (luz):</b>	5,0	5,0	5,0
<b>Intensidad de iluminación:</b>	25.000 lux	25.000 lux	25.000 lux
<b>Transmisión:</b>	1 : 4,5	1 : 1	4 : 1
<b>Tamaño del cabezal:</b>	Ø 10,1 mm	Ø 10,1 mm	Ø 10,1 mm
<b>Altura del cabezal con fresa (19 mm):</b>	22,3 mm	20,7 mm	20,7 mm
<b>Instrumentos rotatorios:</b>	Fresa FG	Fresa del contra-ángulo	Fresa del contra-ángulo
<b>Diámetro del vástago del instrumento:</b>	Ø 1,6 mm	Ø 2,35 mm	Ø 2,35 mm
<b>Longitud máx.:</b>	25 mm	34 mm	34 mm
<b>Spray:</b>	triple	simple	simple
<b>Garantía:</b>	12 meses	12 meses	12 meses

Conexión ISO para micromotores eléctricos y micromotores de aire

## Fabricante:

**W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH**  
 Ignaz-Glaser-Straße 53, Postfach 1  
 5111 Bürmoos, **Austria**  
**t** +43 6274 6236-0  
**f** +43 6274 6236-55  
 office@wh.com  
**wh.com**

## Distribución:

**Wehadent Iberica S.L Unipersonal**  
 C/Canónigo Tárrega, 33  
 46014 Valencia, **España**  
**t** +34 96 353 20 20  
 oficinas.es@wh.com  
**wh.com**