

PEOPLE HAVE PRIORITY

led



# Luz LED para equipos con y sin luz

Instrumental de clínica y cirugía  
con luz LED para motores con y sin luz

# Luz LED: para unidades dentales con y sin luz

Las nuevas turbinas con luz LED Alegra



Nueva Alegra con generador integrado independiente, pequeño y extraordinariamente potente. La gran novedad mundial es que este generador trabaja como fuente de energía independiente, generando toda la fuerza necesaria para conseguir diodos luminosos (LED) con calidad de luz natural.

El resultado está a la vista: una fuente de luz clara y de color neutral que ilumina el entorno de tratamiento mucho mejor que la luz halógena convencional (fibra óptica). Gracias a su variado sistema de acoplamientos, la nueva Alegra con generador LED es compatible con las conexiones más habituales en el mercado. Así podrá disponer de la mejor tecnología con luz LED (luz de calidad natural) incluso sin fuente de luz externa.

Garantía  
12 meses



TE-97 C LED G

TE-98 C LED G

	TE-97 C LED G	TE-98 C LED G
Calidad de iluminación:	Luz natural	Luz natural
Tamaño del cabezal (Ø mm):	10,4	12,2
Potencia (W):	14	16
Revoluciones (rpm):	390.000	330.000
Longitud máx. instrumentos rotatorios (mm):	21	25
Rodamientos de bolas:	cerámico	cerámico
Spray:	triple	triple

Presión de servicio 2,5 – 2,8 bar.

Multiflex® es una marca registrada de Kaltenbach & Voigt GmbH & Co. KG, Biberach; Mach® y QD-J® son marcas registradas de Nakanishi Inc.; Unifix® es una marca registrada de Bien-Air Dental S.A.; Sirona® es una marca registrada de Sirona Dental Systems GmbH;

Disponible para:

- > W&H Roto Quick®
- > KaVo Multiflex®
- > NSK Mach®
- > NSK QD-J®
- > Bien Air Unifix®
- > Sirona®
- > Borden 2{3}
- > Estándar 4 vías

# Calidad de luz natural gracias al generador integrado

Ahora nuevo: los **contra-ángulos con luz LED** Alegra

Los **contra-ángulos** Alegra también ofrecen luz LED con la mejor calidad de luz natural, para unidades dentales con y sin luz.

La exclusiva tecnología de W&H con generador integrado le permite total independencia.

- > Luz LED autogenerada
- > Con triple spray interno (WE-99)
- > Diseño ergonómico con cabezal higiénico



Garantía  
12 meses



WE-99 LED G

WE-56 LED G

WE-66 LED G

Posibilidad de conexión:

- > Conexión ISO

Calidad de iluminación:	Luz natural	Luz natural	Luz natural
Relación de transmisión/reducción:	1 : 4,5	1 : 1	4 : 1
Tamaño del cabezal (Ø mm):	10,1	10,1	10,1
Altura del cabezal con fresa [mm]:	22,3	20,7	20,7
Instrumentos rotatorios Ø / longitud máx. [mm]:	1,6 / 25	2,35 / 34	2,35 / 34
Spray:	triple	simple	simple

# El secreto del éxito

## ¿Desea luz LED con calidad de luz natural?

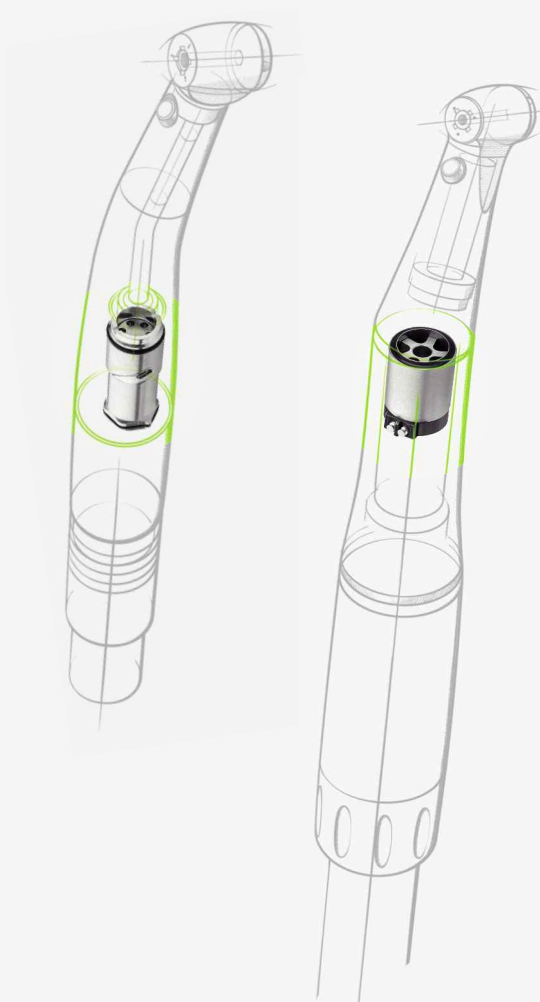
Desde ahora para disponer de luz LED no necesita una unidad con fuente de luz. W&H ha desarrollado para usted un sistema completamente nuevo y compatible con LED (luz de calidad natural).

El éxito lleva el nombre de Alegra. El secreto: la última generación dispone de un minigenerador integrado que sirve de fuente de energía. Su nueva Alegra con generador LED es compatible con las conexiones más habituales del mercado, incluso con unidades sin fuente de luz.

## ¿Alegra ha despertado su interés?

Para obtener más información, consulte con su distribuidor W&H o visite:

[wh.com](http://wh.com)



Las fotografías de la ilustración son orientativas. El suministro original no incluye ni los complementos ni los accesorios aquí mostrados.

**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](mailto:office@wh.com)

[wh.com](http://wh.com)



ISO 13485  
93/42/EEC – Annex II

**W&H**

**Wehadent Ibérica S.L.**

C/ Ciudad de Melilla, 3 Bajo

46017 Valencia, España

t + 34 96 353 20 20

f + 34 96 353 25 79

[oficinas.es@wh.com](mailto:oficinas.es@wh.com)

[wh.com](http://wh.com)



## Turbinas Alegra para clínica con luz LED y generador independiente

Para equipos con y sin luz



- TURBINA TE-98 C LED G**
- > Luz LED esterilizable.
  - > Calidad de luz natural.
  - > Spray triple.
  - > Botón de presión.
  - > Máx. 16 w.
  - > Diámetro cabezal 12,2 mm.
  - > Rodamientos cerámicos.



- TURBINA TE-97 C LED G**
- > Luz LED esterilizable.
  - > Calidad de luz natural.
  - > Spray triple.
  - > Botón de presión.
  - > Máx. 14 w.
  - > Diámetro cabezal 10,4 mm.
  - > Rodamientos cerámicos.

Disponibles para conexiones W&H Rotoquick, KaVo Multiflex®, NSK Mach®, Bien Air Unifix®, Sirona®, Borden 2[3], Estándar 4 vías.

## Contra-ángulos Alegra para clínica con luz LED y generador independiente

Para equipos con y sin luz



- CONTRA-ÁNGULO WE-99 LED G**
- > Luz LED esterilizable.
  - > Calidad de luz natural.
  - > 1:4,5.
  - > Spray triple.
  - > Botón de presión.
  - > Diámetro cabezal 10,1 mm.
  - > Rodamientos de acero.



- CONTRA-ÁNGULO WE-66 LED G**
- > Luz LED esterilizable.
  - > Calidad de luz natural.
  - > 4:1.
  - > Spray simple.
  - > Botón de presión.
  - > Diámetro cabezal 10,1 mm.
  - > Rodamientos de acero.



- CONTRA-ÁNGULO WE-56 LED G**
- > Luz LED esterilizable.
  - > Calidad de luz natural.
  - > 1:1.
  - > Spray simple.
  - > Botón de presión.
  - > Diámetro cabezal 10,1 mm.
  - > Rodamientos de acero.

## Contra-ángulos y piezas de mano quirúrgicas con luz LED y generador independiente

Para unidades quirúrgicas



- CONTRA-ÁNGULO WS-75 LED G**
- > Luz LED esterilizable.
  - > Calidad de luz natural.
  - > 20:1.
  - > Desmontable sin herramientas.
  - > Sistema de refrigeración interna Kirschner/Meyer.
  - > Botón de presión.
  - > Sistema de sujeción hexagon.
  - > Máx. 40.000 r.p.m.



- PIEZA DE MANO RECTA S-11 LED G**
- > Luz LED esterilizable.
  - > Calidad de luz natural.
  - > 1:1.
  - > Desmontable sin herramientas.
  - > Palanca de sujeción
  - > Máx. 40.000 r.p.m.



SI-11LED G (Modelo no desmontable)

WI-75 LED G (Modelo no desmontable)